# 公共工事設計資材単価表

令和6年4月1日

山口県農林水産部農村整備課

#### 山口県公共工事設計資材単価表の公表取扱い要領

(目的)

- 第1条 この要領は、公共工事の設計に使用する資材単価を情報公開、公共工事の透明性確保の観点から公表するに当たり、公表の範囲及び取扱いを定める。 (公表の範囲)
- 第2条 公表の対象とする単価は、山口県農林水産部農村整備課が発注する資 材価格調査業務委託で受注した調査機関が報告する実勢価格、及び農村整備 課が資材価格を調査し決定した価格とする。(以下「単価表」) (公表の方法)
- 第3条 公表は、山口県農林水産部農村整備課のウェブサイト上で行う。 また、内容に関する質問は、農村整備課技術管理班で対応する。 (単価表の管理)
- 第4条 単価表は、農村整備課技術管理班が次により取扱うこととする。
  - (1)単価表の紛失・改ざん、汚損がないよう管理するとともに、閲覧に供しなくなった場合は適正に破棄し、ウェブサイトを更新する。
  - (2)単価表の閲覧をする者が単価表を改ざん、若しくは汚損したとき又はこれらの行為をする恐れがある時は、掲載を中止することが出来る。
- 第5条 この要領に定めない事項については、農林水産部農村整備課長が別途 定める。

#### 附則

(その他)

- この要領は平成26年4月1日から施行する。
- この要領は平成27年4月1日から施行する。

#### 単価表について

この資材単価一覧表は、山口県農林水産部農村整備課が所管する事業で発注する公共工事設計資材単価を収録したものである。

#### 資材単価について

- 1 原則、大口需要者渡しの価格である。
- 2 単価の設定において、各資材分類における留意事項等に特記事項がある 場合は、それに従う。
- 3 備考欄について
  - ① 注1については、(一財)建設物価調査会の「月刊建設物価」(Web 建設物価)及び(一財)経済調査会の「月刊積算資料」(積算資料電子版)等の刊行物を使用した(著作権を有する)単価であり、\*\*\*で表示している。
  - ② 注2については、農林水産省中国四国農政局のウェブサイトに掲載されている単価であり、\*\*\*で表示している。
  - ③ 注3については、単価未設定の資材であり、一で表示している。

この単価表に関する質問は、農林水産部農村整備課技術管理班に問い合わせること。

〒753-8501 山口市滝町1番1号 TEL 083-933-3418 FAX 083-933-3429

#### 山口県公共工事設計資材単価設定要領

#### 1 目的

この要領は、山口県農林水産部農村整備課が所管する事業で発注する公共工事の予定価格算出に使用する単価のうち、「建設資材単価表」で定められている資材単価、市場単価及び土木工事標準単価の決定方法を明確にし、適切な時期に単価改定を実施することを目的とする。

#### 2 設計単価の決定

#### (1) 資材価格

原則として、山口県農林水産部農村整備課が発注する資材価格調査業務委託で受注した調査機関が報告する実勢価格、及び農村整備課が資材価格を調査し決定した価格とする。

#### (2) 市場単価及び土木工事標準単価

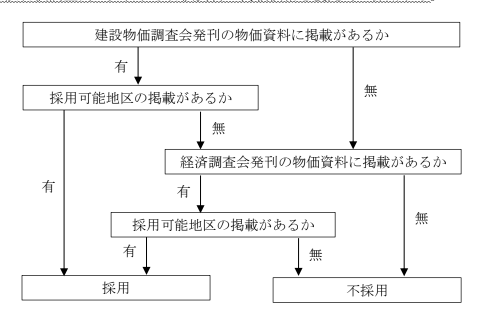
(一財)建設物価調査会が発刊する「季刊土木コスト情報」又は、(一財)経済調査会が発刊する「季刊土木施工単価」に掲載されている単価とする。なお、単価の決定方法については、(3)による。

#### (3)物価資料から引用した単価の決定方法(施工パッケージ東京単価を除く)

#### ア 採用誌について

採用誌については、以下のフローによるものとする。

(一財)建設物価調査会が発刊する物価資料 [「月刊建設物価」(Web 建設物価)「季刊土木コスト情報」(土木工事標準単価を含む)〕及び(一財)経済調査会が発刊する物価資料 [「月刊積算資料」(積算資料電子版)「季刊土木施工単価」(土木工事標準単価を含む)〕の両誌に掲載がある場合は、(一財)建設物価調査会が発刊する物価資料の掲載価格を優先的に採用する。



#### イ 採用可能地区について

採用可能地区の優先順位は次のとおりとする。

事務所所在地 → 県内の最寄りの都市 → 中国 → 全国 → 広島 ただし、コンクリート二次製品については、上記の広島は採用しない。 なお、事務所所在地 → 県内の最寄りの都市の地区コード別の選定(優先順位)は、山口県単価設定地区コード表を参照すること。

#### 3 設計単価の改定

単価改定時期については以下に示すとおりとする。資材単価、市場単価及び土木工事標準単価の臨時改定は行わない。

(1)物価資料掲載単価 :年12回

(2) 分類コード37(雑資材): 年 4回(注1を除く)

(3) その他資材単価 :年 2回(一部単価:年1回)

(4) 市場単価:年 4回(5) 土木工事標準単価:年 4回

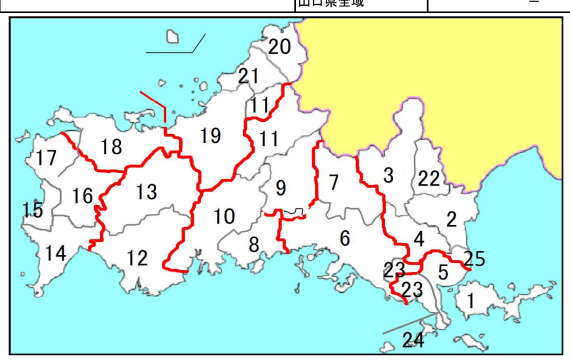
#### 単価改定時期の関係を下表に示す。

| 改定基準日 | 物価資料  | 市場単価     | 中国四国農政局地 |
|-------|-------|----------|----------|
|       | 採用月号  | 土木工事標準単価 | 域資材単価    |
|       |       | 採用月号     | 採用月日     |
| 4月1日  | 3月号   | 1月号(冬号)  | 3月1日     |
| 5月1日  | 4月号   | 1月号(冬号)  | 4月1日     |
| 6月1日  | 5月号   | 1月号(冬号)  | 5月1日     |
| 7月1日  | 6月号   | 4月号(春号)  | 6月1日     |
| 8月1日  | 7月号   | 4月号(春号)  | 7月1日     |
| 9月1日  | 8月号   | 4月号 (春号) | 8月1日     |
| 10月1日 | 9月号   | 7月号(夏号)  | 9月1日     |
| 11月1日 | 10月号  | 7月号(夏号)  | 10月1日    |
| 12月1日 | 11月号  | 7月号(夏号)  | 11月1日    |
| 1月15日 | 1 2月号 | 10月号(秋号) | 12月1日    |
| 2月1日  | 1月号   | 10月号(秋号) | 1月1日     |
| 3月1日  | 2月号   | 10月号(秋号) | 2月1日     |

※中国四国農政局地域資材単価について、採用月日の掲載がない場合は直近の月日 を採用する。

#### 山口県単価設定地区コード表

| 地区<br>コード | 地域名称                         | 管内名                  | 「事務所所在地→県内の最寄りの<br>都市」の採用優先順位 |
|-----------|------------------------------|----------------------|-------------------------------|
| 01        | 周防大島地区                       | 柳井農林水産事務所            |                               |
| 02        | 岩国(旧市内)・和木地区                 |                      |                               |
| 03        | 岩国(美川、本郷、錦)地区                | 岩国農林水産事務所            |                               |
| 04        | 岩国(玖珂、周東)地区                  |                      | 周南 → 山口 → 下関                  |
| 05        | 柳井地区                         | 柳井農林水産事務所            |                               |
| 06        | 周南(地区7除く)地区・下松・光(旧市内)地区      | ┃<br>- 周南農林水産事務所     |                               |
| 07        | 周南(旧鹿野町、須万、金峰、大向)地区          | <b>向用股</b> 体水准争初加    |                               |
| 80        | 防府地区                         |                      | 防府 → 山口 → 周南 → 下関             |
| 09        | 山口(徳地)地区                     | ┃<br> <br> 山口農林水産事務所 |                               |
| 10        | 山口(旧市内)地区                    | 出口股州水准争初加            | 山口 → 周南 → 下関                  |
| 11        | 山口(阿東)地区                     |                      |                               |
|           | 萩(むつみ)地区                     | 萩農林水産事務所             | 萩 → 山口 → 周南 → 下関              |
| 12        | 宇部・山陽小野田地区                   | ┃<br>■ 美祢農林水産事務所     | <br> 宇部 → 山口 → 下関 → 周南        |
| 13        | 美祢地区                         | 大师极州小庄争初加            |                               |
| 14        | 下関(旧市内)地区                    |                      |                               |
| 15        | 下関(豊浦)地区                     | ┃<br>- 下関農林事務所       | <br> 下関 → 山口 → 周南             |
| 16        | 下関(菊川、豊田)地区                  |                      |                               |
| 17        | 下関(豊北)地区                     |                      |                               |
| 18        | 長門地区                         | 長門農林水産事務所            | 長門 → 山口 → 下関 → 周南             |
| 19        | 萩(旧市内、旭、川上、福栄)地区<br>※見島は別途考慮 |                      |                               |
| 20        | 萩(須佐、田万川)地区                  | 萩農林水産事務所             | 萩 → 山口 → 周南 → 下関              |
| 21        | 阿武地区                         |                      |                               |
| 22        | 岩国(美和)地区                     | 岩国農林水産事務所            |                               |
| 23        | 田布施・平生地区                     | 柳井農林水産事務所            |                               |
|           | 光(大和)地区                      | 周南農林水産事務所            | 周南 → 山口 → 下関                  |
| 24        | 上関地区                         | 柳井農林水産事務所            |                               |
| 25        | 岩国(由宇)地区                     | 岩国農林水産事務所            |                               |
| 99        |                              | 山口県全域                | _                             |



#### 分類表

| □1  | コード | 名 称               | コード | 名称            |
|---|-----|-------------------|-----|---------------|
| 03     管材 (結鉄管類)     33     木材類       04     管材 (コルゲート管類)     34     燃料、油脂       05     管材 (塩ビ管)     35     溶接、塗装       06     管材 (尾PM管)     36     爆薬       07     管材 (所以エチレン管)     37     雑資材       08     管材 (陶管)     38     用地測量用資材       09     管材 (バルブ類)     39     ワイヤー、ローブ、テーブ類       10     ドレーン     40     ホース類       11     橋梁用資材     41     ボーリング試料       12     コンクリート二次製品類(道路用)     42     軌条用試料       13     コンクリート二次製品類(土地改良)     44     型枠       15     コンクリート二次製品類(土留用)     45     試験関係、試験器具       16     工場製作品     46     輸送費等       17     畑かん施設     47     足場材       18     鋼材類類     48     養生材       19     鋼材工次製品類(土留用)     50     法面資材       20     鋼材工次製品類(水路用)     51     化学薬品       21     鋼材工次製品類(水路用)     51     化学薬品       22     鋼材工次製品類(橋梁用)     53     その他(1)       23     鋼材工次製品類(橋梁用)     54     宿泊費、日額、日当、運賃等       25     目地材料     55     その他(2)       26     マット、シート類     66     電気材料及び機器       29     暗渠水資材     71   | 01  | 管材 (コンクリート管類)     | 31  | 電力料           |
| 04     管材 (コルゲート管類)     34     燃料、油脂       05     管材 (塩ビ管)     35     溶接、塗装       06     管材 (FRPM管)     36     爆薬       07     管材 (附置)     37     雑資材       08     管材 (陶管)     38     用地測量用資材       09     管材 (内で)工類)     39     ワイヤー、ローブ、テーブ類       10     ドレーン     40     ホース類       11     橋梁用資材     41     ボーリング試料       12     コンクリートニ次製品類(道路用)     42     動条用試料       13     コンクリートニ次製品類(法路用)     43     印刷、製本、用紙       14     コンクリートニ次製品類(土留用)     45     試験関係、試験器具       16     工場製作品     46     輸送費等       17     畑かん施設     47     足場材       18     鋼材類     48     養生材       19     鋼材工次製品類(土留用)     50     法面資材       20     鋼材工次製品類(大路用)     51     化学薬品       21     鋼材工次製品類(大路用)     51     化学薬品       22     鋼材工次製品類(大部用)     53     その他(1)       23     鋼材工次製品類(橋梁用)     53     その他(1)       24     鋼材工次製品類(橋梁用)     54     宿泊費、日額、日当、運賃等       25     目地材料     55     その他(2)       26     マット、シート類     66     電気材料及び機器(2)       27     電気材料及び機器 <t< td=""><td>02</td><td>管材 (鋼管類)</td><td>32</td><td>セメント</td></t<> | 02  | 管材 (鋼管類)          | 32  | セメント          |
| 105   | 03  | 管材 (鋳鉄管類)         | 33  | 木材類           |
| 10  | 04  | 管材 (コルゲート管類)      | 34  | 燃料、油脂         |
| 10  | 05  | 管材 (塩ビ管)          | 35  | 溶接、塗装         |
| 10  | 06  | 管材 (FRPM管)        | 36  | 爆薬            |
| 09 管材(バルブ類)       39 ワイヤー、ロープ、テーブ類         10 ドレーン       40 ホース類         11 橋梁用資材       41 ボーリング試料         12 コンクリートニ次製品類(道路用)       42 軌条用試料         13 コンクリートニ次製品類(水路用)       43 印刷、製本、用紙         14 コンクリートニ次製品類(土留用)       45 試験関係、試験器具         15 コンクリートニ次製品類(土留用)       45 試験関係、試験器具         16 工場製作品       46 輸送費等         17 畑かん施設       47 足場材         18 鋼材類       48 養生材         19 鋼材二次製品類(土留用)       50 法面資材         20 鋼材二次製品類(大留用)       51 化学薬品         21 鋼材二次製品類(柵類)       52 建設廃材         22 鋼材二次製品類(橋梁用)       53 その他(1)         24 鋼材二次製品類(がご類)       54 宿泊費、日額、日当、運賃等         25 目地材料       55 その他(2)         26 マット、シート類       56 電気材料及び機器(2)         27 電気材料及び機器       57 集落排水施設         28 道路舗装材       70 建設機械等賃料         29 暗渠排水資材       71 建設機械等賃料  | 07  | 管材 (ポリエチレン管)      | 37  | 雑資材           |
| 10 ドレーン 40 ホース類 11 橋梁用資材 41 ボーリング試料 12 コンクリートニ次製品類(道路用) 42 軌条用試料 13 コンクリートニ次製品類(水路用) 43 印刷、製本、用紙 14 コンクリートニ次製品類(土地改良) 44 型枠 15 コンクリートニ次製品類(土留用) 45 試験関係、試験器具 16 工場製作品 46 輸送費等 17 畑かん施設 47 足場材 18 鋼材類 48 養生材 19 鋼材二次製品類(土留用) 50 法面資材 21 鋼材二次製品類(土留用) 51 化学薬品 22 鋼材二次製品類(木路用) 51 化学薬品 22 鋼材二次製品類(棚類) 52 建設廃材 23 鋼材二次製品類(橋梁用) 53 その他(1) 24 鋼材二次製品類(橋梁用) 54 宿泊費、日額、日当、運賃等 25 目地材料 55 その他(2) 26 マット、シート類 56 電気材料及び機器(2) 27 電気材料及び機器 57 集落排水施設 28 道路舗装材 70 建設機械等賃料  | 08  | 管材(陶管)            | 38  | 用地測量用資材       |
| 11 橋梁用資材 41 ボーリング試料 12 コンクリートニ次製品類(道路用) 42 軌条用試料 13 コンクリートニ次製品類(水路用) 43 印刷、製本、用紙 14 コンクリートニ次製品類(土田改良) 44 型枠 15 コンクリートニ次製品類(土田用) 45 試験関係、試験器具 16 工場製作品 46 輸送費等 17 畑かん施設 47 足場材 18 鋼材類 48 養生材 19 鋼材二次製品類(土留用) 50 法面資材 21 鋼材二次製品類(土留用) 51 化学薬品 22 鋼材二次製品類(木路用) 51 化学薬品 22 鋼材二次製品類(標類) 52 建設廃材 23 鋼材二次製品類(橋梁用) 53 その他(1) 24 鋼材二次製品類(橋梁用) 53 その他(1) 24 鋼材二次製品類(がご類) 54 宿泊費、日額、日当、運賃等 25 目地材料 55 その他(2) 26 マット、シート類 56 電気材料及び機器(2) 27 電気材料及び機器 57 集落排水施設 28 道路舗装材 70 建設機械等賃料 29 暗渠排水資材 71 建設機械等賃料   | 09  | 管材 (バルブ類)         | 39  | ワイヤー、ロープ、テープ類 |
| 12 コンクリートニ次製品類(道路用) 42 軌条用試料 13 コンクリートニ次製品類(水路用) 43 印刷、製本、用紙 14 コンクリートニ次製品類(土地改良) 44 型枠 15 コンクリートニ次製品類(土留用) 45 試験関係、試験器具 16 工場製作品 46 輸送費等 17 畑かん施設 47 足場材 18 鋼材類 48 養生材 19 鋼材ニ次製品類(土留用) 50 法面資材 20 鋼材ニ次製品類(土留用) 50 法面資材 21 鋼材ニ次製品類(木路用) 51 化学薬品 22 鋼材ニ次製品類(柵類) 52 建設廃材 23 鋼材ニ次製品類(柵類) 52 建設廃材 23 鋼材ニ次製品類(橋梁用) 53 その他(1) 24 鋼材ニ次製品類(がご類) 54 宿泊費、日額、日当、運賃等 25 目地材料 55 その他(2) 26 マット、シート類 56 電気材料及び機器(2) 27 電気材料及び機器 57 集落排水施設 28 道路舗装材 70 建設機械等賃料 29 暗渠排水資材 71 建設機械等賃料  | 10  | ドレーン              | 40  | ホース類          |
| 13 コンクリート二次製品類(水路用) 43 印刷、製本、用紙 14 コンクリート二次製品類(土地改良) 44 型枠 15 コンクリート二次製品類(土留用) 45 試験関係、試験器具 16 工場製作品 46 輸送費等 17 畑かん施設 47 足場材 18 鋼材類 48 養生材 19 鋼材二次製品類(土留用) 50 法面資材 21 鋼材二次製品類(土留用) 51 化学薬品 22 鋼材二次製品類(柵類) 52 建設廃材 23 鋼材二次製品類(柵類) 52 建設廃材 23 鋼材二次製品類(橋梁用) 53 その他(1) 24 鋼材二次製品類(かご類) 54 宿泊費、日額、日当、運賃等 25 目地材料 55 その他(2) 26 マット、シート類 56 電気材料及び機器(2) 27 電気材料及び機器 57 集落排水施設 28 道路舗装材 70 建設機械等賃料 29 暗渠排水資材 71 建設機械等賃料   | 11  | 橋梁用資材             | 41  | ボーリング試料       |
| 14 コンクリートニ次製品類(土地改良) 44 型枠 15 コンクリートニ次製品類(土留用) 45 試験関係、試験器具 16 工場製作品 46 輸送費等 17 畑かん施設 47 足場材 18 鋼材類 48 養生材 19 鋼材二次製品類(土留用) 50 法面資材 21 鋼材二次製品類(土留用) 51 化学薬品 22 鋼材二次製品類(木路用) 51 化学薬品 22 鋼材二次製品類(標潔用) 52 建設廃材 23 鋼材二次製品類(橋梁用) 53 その他(1) 24 鋼材二次製品類(がご類) 54 宿泊費、日額、日当、運賃等 25 目地材料 55 その他(2) 26 マット、シート類 56 電気材料及び機器(2) 27 電気材料及び機器 57 集落排水施設 28 道路舗装材 70 建設機械等賃料 29 暗渠排水資材 71 建設機械等負料   | 12  | コンクリートニ次製品類(道路用)  | 42  | 軌条用試料         |
| 15 コンクリート二次製品類(土留用) 45 試験関係、試験器具 16 工場製作品 46 輸送費等 17 畑かん施設 47 足場材 18 鋼材類 48 養生材 19 鋼材二次製品類 49 トンネル用風管 20 鋼材二次製品類(土留用) 50 法面資材 21 鋼材二次製品類(水路用) 51 化学薬品 22 鋼材二次製品類(柵類) 52 建設廃材 23 鋼材二次製品類(橋梁用) 53 その他(1) 24 鋼材二次製品類(がご類) 54 宿泊費、日額、日当、運賃等 25 目地材料 55 その他(2) 26 マット、シート類 56 電気材料及び機器(2) 27 電気材料及び機器 57 集落排水施設 28 道路舗装材 70 建設機械等賃料 29 暗渠排水資材 71 建設機械等損料   | 13  | コンクリートニ次製品類(水路用)  | 43  | 印刷、製本、用紙      |
| 16 工場製作品 46 輸送費等 17 畑かん施設 47 足場材 18 鋼材類 48 養生材 19 鋼材二次製品類 49 トンネル用風管 20 鋼材二次製品類(土留用) 50 法面資材 21 鋼材二次製品類(水路用) 51 化学薬品 22 鋼材二次製品類(柵類) 52 建設廃材 23 鋼材二次製品類(標梁用) 53 その他(1) 24 鋼材二次製品類(がご類) 54 宿泊費、日額、日当、運賃等 25 目地材料 55 その他(2) 26 マット、シート類 56 電気材料及び機器(2) 27 電気材料及び機器 57 集落排水施設 28 道路舗装材 70 建設機械等賃料 29 暗渠排水資材 71 建設機械等損料  | 14  | コンクリートニ次製品類(土地改良) | 44  | 型枠            |
| 17 畑かん施設 47 足場材 18 鋼材類 48 養生材 19 鋼材二次製品類 49 トンネル用風管 20 鋼材二次製品類(土留用) 50 法面資材 21 鋼材二次製品類(水路用) 51 化学薬品 22 鋼材二次製品類(柵類) 52 建設廃材 23 鋼材二次製品類(橋梁用) 53 その他(1) 24 鋼材二次製品類(がご類) 54 宿泊費、日額、日当、運賃等 25 目地材料 55 その他(2) 26 マット、シート類 56 電気材料及び機器(2) 27 電気材料及び機器 57 集落排水施設 28 道路舗装材 70 建設機械等賃料 29 暗渠排水資材 71 建設機械等損料   | 15  | コンクリートニ次製品類(土留用)  | 45  | 試験関係、試験器具     |
| 18 鋼材類 48 養生材 19 鋼材二次製品類 49 トンネル用風管 20 鋼材二次製品類(土留用) 50 法面資材 21 鋼材二次製品類(水路用) 51 化学薬品 22 鋼材二次製品類(柵類) 52 建設廃材 23 鋼材二次製品類(標梁用) 53 その他(1) 24 鋼材二次製品類(かご類) 54 宿泊費、日額、日当、運賃等 25 目地材料 55 その他(2) 26 マット、シート類 56 電気材料及び機器(2) 27 電気材料及び機器 57 集落排水施設 28 道路舗装材 70 建設機械等賃料 29 暗渠排水資材 71 建設機械等損料   | 16  | 工場製作品             | 46  | 輸送費等          |
| 19 鋼材二次製品類49 トンネル用風管20 鋼材二次製品類(土留用)50 法面資材21 鋼材二次製品類(水路用)51 化学薬品22 鋼材二次製品類(柵類)52 建設廃材23 鋼材二次製品類(橋梁用)53 その他(1)24 鋼材二次製品類(かご類)54 宿泊費、日額、日当、運賃等25 目地材料55 その他(2)26 マット、シート類56 電気材料及び機器(2)27 電気材料及び機器57 集落排水施設28 道路舗装材70 建設機械等賃料29 暗渠排水資材71 建設機械等損料  | 17  | 畑かん施設             | 47  | 足場材           |
| 20鋼材二次製品類(土留用)50法面資材21鋼材二次製品類(水路用)51化学薬品22鋼材二次製品類(柵類)52建設廃材23鋼材二次製品類(橋梁用)53その他(1)24鋼材二次製品類(かご類)54宿泊費、日額、日当、運賃等25目地材料55その他(2)26マット、シート類56電気材料及び機器(2)27電気材料及び機器57集落排水施設28道路舗装材70建設機械等賃料29暗渠排水資材71建設機械等損料  | 18  | 鋼材類               | 48  | 養生材           |
| 21 鋼材二次製品類(水路用)51 化学薬品22 鋼材二次製品類 (柵類)52 建設廃材23 鋼材二次製品類 (橋梁用)53 その他(1)24 鋼材二次製品類 (かご類)54 宿泊費、日額、日当、運賃等25 目地材料55 その他(2)26 マット、シート類56 電気材料及び機器(2)27 電気材料及び機器57 集落排水施設28 道路舗装材70 建設機械等賃料29 暗渠排水資材71 建設機械等損料   | 19  | 鋼材二次製品類           | 49  | トンネル用風管       |
| 22 鋼材二次製品類(柵類)52 建設廃材23 鋼材二次製品類(橋梁用)53 その他(1)24 鋼材二次製品類(かご類)54 宿泊費、日額、日当、運賃等25 目地材料55 その他(2)26 マット、シート類56 電気材料及び機器(2)27 電気材料及び機器57 集落排水施設28 道路舗装材70 建設機械等賃料29 暗渠排水資材71 建設機械等損料  | 20  | 鋼材二次製品類(土留用)      | 50  | 法面資材          |
| 23鋼材二次製品類(橋梁用)53その他(1)24鋼材二次製品類(かご類)54宿泊費、日額、日当、運賃等25目地材料55その他(2)26マット、シート類56電気材料及び機器(2)27電気材料及び機器57集落排水施設28道路舗装材70建設機械等賃料29暗渠排水資材71建設機械等損料   | 21  | 鋼材二次製品類(水路用)      | 51  | 化学薬品          |
| 24鋼材二次製品類(かご類)54宿泊費、日額、日当、運賃等25目地材料55その他(2)26マット、シート類56電気材料及び機器(2)27電気材料及び機器57集落排水施設28道路舗装材70建設機械等賃料29暗渠排水資材71建設機械等損料   | 22  | 鋼材二次製品類(柵類)       | 52  | 建設廃材          |
| 25 目地材料       55 その他(2)         26 マット、シート類       56 電気材料及び機器(2)         27 電気材料及び機器       57 集落排水施設         28 道路舗装材       70 建設機械等賃料         29 暗渠排水資材       71 建設機械等損料   | 23  | 鋼材二次製品類(橋梁用)      | 53  | その他(1)        |
| 26       マット、シート類       56       電気材料及び機器(2)         27       電気材料及び機器       57       集落排水施設         28       道路舗装材       70       建設機械等賃料         29       暗渠排水資材       71       建設機械等損料   | 24  | 鋼材二次製品類(かご類)      | 54  | 宿泊費、日額、日当、運賃等 |
| 27       電気材料及び機器       57       集落排水施設         28       道路舗装材       70       建設機械等賃料         29       暗渠排水資材       71       建設機械等損料  | 25  | 目地材料              | 55  | その他(2)        |
| 28     道路舗装材     70     建設機械等賃料       29     暗渠排水資材     71     建設機械等損料  | 26  | マット、シート類          | 56  | 電気材料及び機器(2)   |
| 29 暗渠排水資材 71 建設機械等損料  | 27  | 電気材料及び機器          | 57  | 集落排水施設        |
|   | 28  | 道路舗装材             | 70  | 建設機械等賃料       |
| 30 土壌改良材  | 29  | 暗渠排水資材            | 71  | 建設機械等損料       |
| <del></del>   | 30  | 土壌改良材             |     |               |

《単価の留意事項》

| 分類 | D留意事項》<br>分類名称            | 資材名                         | 特記事項  |
|----|---------------------------|-----------------------------|---|
| 7- |                           |                             |   |
|    | 管材(コンクリート管類)              | 共通                          | 現場持込価格  |
| 02 | 管材 (鋼管類)                  | 共通<br>配管用炭素鋼鋼管              | 現場持込価格<br>現場持込価格(標準仕様でネジ付きの場合は片側ソケット1個付属)                           |
| 03 |                           | 共通                          | 現場特込価格(保筆は稼じれどれるの場合は月頃がが「個で属)                                       |
|    |                           |                             | K形の直管、異形管は接合材料価格を含まない。  |
|    |                           | ダクタイル鋳鉄管                    | K形のフランジ形式は7.5K RF形である。  |
|    |                           | ダクタイル鋳鉄異形管                  | K形の直管、異形管は接合材料価格を含まない。  |
|    |                           |                             | T,K形のフランジ形式は7.5K RF形である。  |
|    |                           | 鋳鉄製フランジ短管                   | φ 250 (黒合成樹脂塗装 SR無し フランジ 7.5KF-RF)                                  |
|    | 管材(コルゲート管類)               | 共通                          | 現場持込価格  |
|    | 管材 (塩ビ管)<br>管材 (FRPM管)    | 共通<br>共通                    | 現場持込価格<br>現場持込価格  |
| 08 | 管材(陶管)                    | 共通                          | 現場特込価格  |
|    |                           |                             | 取引数量(1工事あたり全規格の合計数量)が1,000m未満となる                                    |
|    |                           | ストライプ土管                     | 場合は、2割増し。   |
|    | 管材 (バルブ類)                 | 共通                          | 現場持込価格  |
|    | ドレーン                      | 共通                          | 現場持込価格  |
| 11 | 橋梁用資材<br>コンクリートニ次製品類(道路用) | 共通                          | 現場持込価格<br>現場持込価格  |
| 12 | コングリート一次製品類(追路用)          | <u>六週</u><br> 道路用鉄筋コンクリート側溝 |   |
| 13 | コンクリートニ次製品類(水路用)          |                             | 現場特込価格  |
| .  | - / / / AXHHAR(/)\PH/II/  |                             | ボックスカルバートはパッキン材を含む。   |
|    |                           | ボックスカルバート                   | 縦締めPC棒鋼、定着装置は含まない。  |
|    |                           |                             | $\gamma$ = 1.8t/m $^3$  |
|    |                           |                             | 2、土の内部摩擦角 φ = 20°   |
|    |                           |                             | 3、鉄筋コンクリートの単位体積重量 W <sub>C</sub> = 2.5 tf/m <sup>3</sup>            |
|    |                           | <u> </u>                    | 4、コンクリートの許容曲げ圧縮応力度 σ <sub>ca</sub> = 110kgf/cm <sup>2</sup>         |
|    |                           | 鉄筋コンクリート柵渠柵板                | 5、鉄筋の許容引張応力度 σ <sub>sa</sub> = 1,600kgf/cm <sup>2</sup>             |
|    |                           |                             | 6、小段幅 X1 = 0.2m   |
|    |                           |                             | 7、盛土高 H0 = 0.5m<br>8、盛土法面勾配 n = 1:1.2                               |
|    |                           |                             | 9、自動車荷重 T-14  |
|    |                           |                             | 1、土の単位体積重量 γ = 1.8t/m <sup>3</sup>                                  |
|    |                           |                             | 2、土の内部摩擦角 φ = 20°   |
|    |                           |                             | 3、鉄筋コンクリートの単位体積重量 W <sub>C</sub> = 2.5 tf/m <sup>2</sup>            |
|    |                           |                             | $4$ 、コンクリートの許容曲げ圧縮応力度 $\sigma_{\rm ca}$ = 110kgf/cm <sup>2</sup>    |
|    |                           | 鉄筋コンクリート柵渠アーム               | $\sigma_{\rm sa}=1,600$ $\sigma_{\rm sa}=1,600$ $\sigma_{\rm sa}=1$ |
|    |                           |                             | 6、小段幅 X1 = 0.2m   |
|    |                           |                             | 7、盛土高 H0 = 0.5m   |
|    |                           |                             | 8、盛土法面勾配 n = 1:1.2  |
| 14 | コンクリートニ次製品類(土地改良)         |                             |   |
|    | コンクリートニ次製品類(土留用)          |                             | 現場持込価格  |
| 16 | 工場製作品                     | 共通                          | 現場持込価格  |
|    | 鋼材類                       | 共通                          | 現場持込価格  |
|    |                           |                             | 1、荷卸しは含まない。   |
|    |                           | 鋼矢板                         | 2、海上運賃は別途計上すること。  |
|    |                           |                             | 3、鋼矢板、鋼管杭は発注指定によって別途エキストラを計上することができる。                               |
|    |                           |                             | 1、荷卸しは含まない。   |
|    |                           | H型鋼杭                        | 2、海上運賃は別途計上すること。  |
|    |                           | <b>网</b>                    | 1、荷卸しは含まない。   |
|    |                           | 鋼管矢板継手                      | 2、海上運賃は別途計上すること。  |
|    |                           | リップみぞ形鋼                     | 1、荷卸しは含まない。   |
|    |                           | 777 C 777 MA                | 2、海上運賃は別途計上すること。  |
|    |                           | 軽みぞ形鋼                       | 1、荷卸しは含まない。   |
|    |                           |                             | 2、海上運賃は別途計上すること。<br>1、荷卸しは含まない。                                     |
|    |                           | 鋼板                          | 2、海上運賃は別途計上すること。  |
|    | 鋼材二次製品類                   | 共通                          | 現場持込価格  |
|    | 鋼材二次製品類(土留用)              | 共通                          | 現場持込価格  |
|    | 鋼材二次製品類(水路用)              | 共通                          | 現場持込価格  |
| 22 | 鋼材二次製品類(柵類)               | 共通                          | 現場持込価格  |
|    |                           |                             | 1、支柱に視線誘導標を設置する場合は別途計上すること。   |
|    |                           | ガードレール                      | 2、巻袖レール(有効長500mm)を含む延長21m以上のm当たり単価で、その他付属品(ボルト・ナット等)一式を含む価格。塗装色は    |
|    |                           |                             | 一旦で、その他が属品(ハルド・ナッド寺)一式を含む画格。空表色は一白色。                                |
|    |                           |                             | 1、ボルト等の付属品を含む。  |
|    |                           | ガードケーブル                     | 2、一連100m程度のm当たり単価で、中間支柱、端末支柱、その                                     |
|    |                           |                             | 他付属品を含む。  |
|    |                           |                             |   |

| 分類コード    | 分類名称                        | 資材名   | 特記事項  |
|----------|-----------------------------|---|---|
|          |                             |   | 3種亜鉛メッキカラーを使用する場合は事業主管課と協議を行うこ                          |
|          |                             | <b>装工肚.</b> L 纲                                 | الله الله الله الله الله الله الله الل                  |
|          |                             | 落石防止網   | また特殊メッキ、特殊メッキカラー、ビニール被覆を使用する場合                          |
|          |                             |   | も同様とする。   |
|          | 鋼材二次製品類(橋梁用)                | 共通  | 現場持込価格  |
| 24       | 鋼材二次製品類(かご類)                | 共通  | 現場持込価格  |
|          |                             | ふとんかご   | 海上運賃は別途計上することができる。                                      |
| 25       | 目地材料                        | 共通  | 現場持込価格  |
| 26       | マット、シート類                    | 共通  | 現場持込価格  |
| 27       | 電気材料及び機器                    | 共通  | 現場持込価格  |
|          |                             | コンクリートポール<br>ステーブロック                            | 工場渡し価格  |
| 20       | 道路舗装材                       | 大ナーノロック  <br>  共通                               | 工場渡し価格<br> 現場持込価格                                       |
|          | 暗渠排水資材                      | <del>  八</del>                                  | 現場持込価格  |
|          | 暗渠排水資材                      | <del>                                    </del> | 製品仕様;VU   |
| 30       | 土壌改良材                       | 共通  | 現場持込価格  |
| 32       | セメント                        | 共通  | 現場持込価格  |
| 32       | セメント                        |   | 掲載単位「Q」から換算値1.25を除して「kg」単位での価格報告                        |
| 32       | セメント                        |   | 掲載単位「Q」から換算値1.145を除して「kg」単位での価格報告                       |
| 33       | 木材類                         | 共通  | 現場持込価格  |
|          |                             |   | 1、海上運賃は別途計上することができる。                                    |
| 33       | 木材類                         | 皮付き丸太・杉杭丸太                                      | 2、橋梁用桁、脚材等の特殊材については、見積によること。                            |
| 34       | 燃料、油脂                       | 共通  | 需要家指定場所持込   |
|          |                             |   | 1、ローリー及びドラムは現場持込。                                       |
|          |                             | 軽油  | 2、バージは港内需要家指定場所持込。                                      |
|          |                             |   | 3、スタンドは給油所店頭渡し。   |
| 35       | 溶接、塗装                       | 共通  | 現場持込価格  |
|          | <b>雑資材</b>                  | 共通  | 現場持込価格  |
|          | 用地測量用資材                     | 共通  | 現場持込価格  |
| 39<br>41 | ワイヤー、ロープ、テープ類<br>ボーリング試料    | 共通  | 現場持込価格<br> 現場持込価格                                       |
|          | 印刷、製本、用紙                    | <u>  大</u>                                      | 現場行為  |
| 43       | 印刷、表本、用机                    | <u>六世 </u><br> 報告書焼付代                           | 常時取り引き。小口スポットは別途割増し                                     |
|          |                             | 報告書表紙代‧製本代                                      | 常時取り引き。小口スポットは別途割増し                                     |
|          |                             | 図面焼付代   | 常時取り引き。小口スポットは別途割増し                                     |
|          |                             | カラーコピー  | 常時取り引き。変形規格は別途  |
| 45       | 試験関係、試験器具                   | 共通  | 現場持込価格  |
|          |                             | CBR試験   | 諸経費及び解析等調査業務費は含まない                                      |
|          |                             | 土質試験  | 諸経費及び解析等調査業務費は含まない                                      |
|          |                             | 現場透水試験(簡易法)                                     | 直接調査費のみ(諸経費含まず)。試験1回あたりの価格。                             |
|          |                             | 現場透水試験(JGS1316)                                 | 直接調査費のみ(諸経費含まず)。試験1回あたりの価格。                             |
| 47       | 足場材                         | 共通  | 現場持込価格  |
|          | トンネル用風管                     | 共通  | 現場持込価格  |
|          | 法面資材                        | 共通  | 現場持込価格  |
| 53       | その他(1)                      | 共通  | 現場持込価格  |
|          |                             |   | (1)センチピートグラス1種配合(普通種子10g/m,一重ネット,肥料袋な                   |
|          |                             |   | し,100g/m2程度の肥料を含む)種子                                    |
|          |                             |   | (2)センチピートグラス1種配合(普通種子18g/m゚,二重ネット,肥料袋あり,<br> 客土1cm相当)種子 |
|          |                             |   | 各工1cm和ヨク煌ナ<br> (3)センチピートグラス1種配合(普通種子18g/㎡,二重ネット,肥料袋あり,  |
|          |                             |   | (3/ビノ)に「アノスト性配合(自通性子 Tog/ III, 二重 ヤノド, 記 社会のタ,          |
|          |                             |   | 1、山口県内で耐寒性を有する品種とする。                                    |
|          |                             | H+4->   -///°   ***                             | 12、上記3種それぞれについて、非分解型ネット付、自然分解型ネット                       |
|          |                             | 植生シートエ(センチピードグラス)                               | 付とする。   |
|          |                             |   | 3、材料・施工費含む。   |
|          |                             |   | 4、ロスを含む。  |
|          |                             |   | 5、施工前の法面清掃を含む。  |
|          |                             |   | 6、止め釘または竹串を含む。  |
|          |                             |   | 7、施工後の維持管理(除草・集草)は含まない。                                 |
|          |                             |   | 8、各種加算率、補正係数の適用等は市場単価「法面工」のそれ                           |
| <u></u>  | 7.7. =0.4/4.4.4.6.6.4.5.4.4 |   | に準じる。   |
| 70       | 建設機械等賃料                     | 共通  | 長期割引後賃料   |

|          |                 |                       |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|-----------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称              | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP010001 | 透水コンクリート管(ポラコン) | 径150 厚35mm 長600mm     | 本  | 99        | 3160  | 01        |     |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020001 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)    | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |

|           |              |                       |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|--------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称           | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020002  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020002  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020003  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020004  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020004  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |

|          |              |                       | 令和6年4月1日以降 |           | 降適用 |           |    |
|----------|--------------|-----------------------|------------|-----------|-----|-----------|----|
| 単価 コード   | 名称           | 規格                    | 単位         | 地区<br>コード | 単価  | 分類<br>コード | 備考 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 03        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 04        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 05        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 06        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 07        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 08        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 09        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 10        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 11        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 12        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 13        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 14        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 15        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 16        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 17        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 18        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 19        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 20        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 21        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 22        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 23        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 24        | *** | 02        | 注1 |
| TP020004 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本          | 25        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 01        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 02        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 03        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 04        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 05        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 06        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 07        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 08        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 09        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 10        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 11        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 12        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 13        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 14        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 15        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 16        | *** | 02        | 注1 |

|           |              |                       | 令和6年4月1日以降 |           | 降適用 |           |    |
|-----------|--------------|-----------------------|------------|-----------|-----|-----------|----|
| 単価<br>コード | 名称           | 規格                    | 単位         | 地区<br>コード | 単価  | 分類<br>コード | 備考 |
| TP020005  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 17        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 18        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 19        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 20        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 21        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 22        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 23        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 24        | *** | 02        | 注1 |
| TP020005  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本          | 25        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 01        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 02        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 03        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 04        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 05        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 06        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 07        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 08        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 09        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 10        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 11        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 12        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 13        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 14        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 15        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 16        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 17        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 18        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 19        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 20        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 21        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 22        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 23        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 24        | *** | 02        | 注1 |
| TP020006  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本          | 25        | *** | 02        | 注1 |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本          | 01        | *** | 02        | 注1 |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本          | 02        | *** | 02        | 注1 |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本          | 03        | *** | 02        | 注1 |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本          | 04        | *** | 02        | 注1 |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本          | 05        | *** | 02        | 注1 |

|           |              |                       |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|--------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称           | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020007  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |

|          |                      |                       |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|----------------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称                   | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020008 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020008 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020009 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020010 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)125A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020011 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020012 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)200A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020013 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)250A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020014 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)300A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020015 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)350A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020016 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)400A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020017 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)450A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |

|          |                      |                       | •  |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|----------------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称                   | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020018 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)500A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020019 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |

|           |              |                       |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|--------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称           | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020020  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020020  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020021  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |

|          |              |                       |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|--------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称           | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020022 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |

令和6年4月1日以降適用

|          |              |                       |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|--------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価コード    | 名称           | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020023 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020024 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |

令和6年4月1日以降適用

|          |              |                       |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|----------|--------------|-----------------------|----|-----------|-------|-------------|-------------|
| 単価 コード   | 名称           | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類 コード      | 備考          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020025 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02          | 注1          |
| TP020026 | 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02          | 注1          |

令和6年4月1日以降適用

|           |                      |                       |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|----------------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称                   | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020026  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020026  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020026  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020026  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020026  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020026  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020027  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)         | ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020028  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット付)125A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020029  | 配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット付)150A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |

令和6年4月1日以降適用

|           |                      |                       | _  |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|----------------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称                   | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020030  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020031  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)125A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020032  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020033  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)200A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020034  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)250A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020035  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)300A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020036  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)350A 長5.5m | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |

令和6年4月1日以降適用

|           |              |                       |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|--------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称           | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020037  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020038  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
|           |              | 1 / / 1 / 0           |    |           |       |           |     |

令和6年4月1日以降適用

|           |              |                       |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|--------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称           | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020039  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| _         |              | 1 - /1 / 0            |    |           | _     |           |     |

令和6年4月1日以降適用

|           |              |                       |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|--------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称           | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020040  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 07        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 08        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 09        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020041  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020042  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 01        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020042  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 02        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020042  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 03        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020042  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 04        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020042  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 05        | ***   | 02        | 注1  |
| TP020042  | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 06        | ***   | 02        | 注1  |
| _         |              | 10/140                |    |           | _     |           |     |

令和6年4月1日以降適用

| 記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   木   08   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   10   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   10   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   11   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   12   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   13   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   14   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   15   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   16   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   17   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   18   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   19   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   20   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   20   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   20   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   22   ***   02   注目   17020042   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   23   ***   02   注目   17020043   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   23   ***   02   注目   17020043   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   03   ***   02   注目   17020043   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   05   ***   02   注目   17020043   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   05   ***   02   注目   17020043   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   05   ***   02   注目   17020043   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   05   ***   02   注目   17020043   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   10   ***   02   注目   17020043   記音用炭素鏡鏡管白管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   10   ***   02   注目   17020043   記音用炭素鏡鏡管   木ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m   本   10 |          |              |                       | 1  | 令和6年4月1日以降過 |     |           |    |
|---|----------|--------------|-----------------------|----|-------------|-----|-----------|----|
| R空回の342   配管用炭素鋼鋼管(自管)  |          | 名 称          | 規格                    | 単位 |             | 単価  | 分類<br>コード | 備考 |
| TP020042 配管用成素網額官伯管   本ジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m 本 10  | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 07          | *** | 02        | 注1 |
| TP020042 記音用炭素顕顕音(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 08          | *** | 02        | 注1 |
| 日本学校の   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 09          | *** | 02        | 注1 |
| 17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 12 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 13 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 14 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 15 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 16 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 17 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 18 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 18 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 19 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 20 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 21 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 21 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 22 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 23 *** 02 注1   17020042 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 23 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 25 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 25 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 25 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 03 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 04 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 05 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 05 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 06 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 07 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 07 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 07 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 10 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 10 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 11 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 10 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 13 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 11 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 11 *** 02 注1   17020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長40m 本 11 *** 02 注1   1 | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 10          | *** | 02        | 注1 |
| PO20042 配管用炭素銅鋼管(白管)  | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 11          | *** | 02        | 注1 |
| TP020042 配管用炭素鋼鋼管(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 12          | *** | 02        | 注1 |
| TP020042 配管用炭素鋼鋼管(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 13          | *** | 02        | 注1 |
| TP020042 配管用炭素鋼鋼管(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 14          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20042 配管用炭素銅鋼管(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 15          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20042   配管用炭素銅鋼管(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 16          | *** | 02        | 注1 |
| TP020042   配管用炭素銅鋼管(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 17          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20042   配管用炭素鋼鋼管(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 18          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20042   配管用炭素鋼鋼管(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 19          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20042 配管用炭素鋼鋼管(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 20          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20042 配管用炭素鋼鋼管(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 21          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20042 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m 本 24 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m 本 01 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 01 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 02 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 03 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 04 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 05 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 06 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 06 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 07 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 08 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 09 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 10 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1                                     | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 22          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20042 配管用炭素鋼鋼管(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 23          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管)   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 24          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 02 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 03 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 04 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 05 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 06 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 06 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 07 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 08 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 09 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 10 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 13 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1   | TP020042 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本  | 25          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 03 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 04 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 05 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 06 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 06 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 08 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 09 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 09 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 10 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 13 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1  | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 01          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 04 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 05 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 06 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 07 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 08 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 09 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 10 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 10 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 13 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1  | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 02          | *** | 02        | 注1 |
| TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 05 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 06 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 07 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 08 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 09 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 10 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 13 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1   | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 03          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 06 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 07 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 08 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 09 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 10 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 13 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1   | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 04          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 07 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 08 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 09 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 10 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 20 *** 02 注1  | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 05          | *** | 02        | 注1 |
| TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 08 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 09 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 10 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 13 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1  | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 06          | *** | 02        | 注1 |
| TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 10 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 10 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 13 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1  | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 07          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 10 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 13 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 20 *** 02 注1  | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 08          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 11 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 13 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1  | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 09          | *** | 02        | 注1 |
| TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 12 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 13 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TPO20043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1   | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 10          | *** | 02        | 注1 |
| TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 13 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1   | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 11          | *** | 02        | 注1 |
| TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 14 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1   | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 12          | *** | 02        | 注1 |
| TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 15 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 16 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 17 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 18 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 19 *** 02 注1 TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 20 *** 02 注1  | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 13          | *** | 02        | 注1 |
| TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       16       ***       02       注1         TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       17       ***       02       注1         TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       18       ***       02       注1         TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       19       ***       02       注1         TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       20       ***       02       注1  | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 14          | *** | 02        | 注1 |
| TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       17       ***       02       注1         TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       18       ***       02       注1         TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       19       ***       02       注1         TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       20       ***       02       注1   | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 15          | *** | 02        | 注1 |
| TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       18       ***       02       注1         TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       19       ***       02       注1         TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       20       ***       02       注1  | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 16          | *** | 02        | 注1 |
| TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       19       ***       02       注1         TP020043       配管用炭素鋼鋼管(白管)       ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m       本       20       ***       02       注1   | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 17          | *** | 02        | 注1 |
| TP020043 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m 本 20 *** 02 注1  | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 18          | *** | 02        | 注1 |
|   | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 19          | *** | 02        | 注1 |
|   | TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) |                       | 本  | 20          | *** | 02        | 注1 |

令和6年4月1日以降適用

|          |              |                       |    |           | 令和6年4 | 月1日以   | 降適用 |
|----------|--------------|-----------------------|----|-----------|-------|--------|-----|
| 単価 コード   | 名称           | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類 コード | 備考  |
| TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 21        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 22        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 23        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 24        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020043 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本  | 25        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 01        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 02        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 03        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 04        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 05        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 06        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 07        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 08        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 09        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 10        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 11        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 12        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 13        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 14        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 15        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 16        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 17        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 18        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 19        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 20        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 21        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 22        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 23        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 24        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020044 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本  | 25        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020045 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m | 本  | 01        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020045 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m | 本  | 02        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020045 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m | 本  | 03        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020045 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m | 本  | 04        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020045 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m | 本  | 05        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020045 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m | 本  | 06        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020045 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m | 本  | 07        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020045 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m | 本  | 08        | ***   | 02     | 注1  |
| TP020045 | 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m | 本  | 09        | ***   | 02     | 注1  |

令和6年4月1日以降適用

|           |                      |                            |    |           | 令和6年4 | 月日以       |    |
|-----------|----------------------|----------------------------|----|-----------|-------|-----------|----|
| 単価<br>コード | 名称                   | 規格                         | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 10        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 11        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 12        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 13        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 14        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 15        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 16        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 17        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 18        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 19        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 20        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 21        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 22        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 23        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 24        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020045  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)         | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m      | 本  | 25        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020046  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ付き(ソケット付)125A 長5.5m      | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020047  | 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ付き(ソケット付)150A 長5.5m      | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020048  | 水配管用亜鉛メッキ鋼管(SGPW-MN) | ネジ付き 125A 長5.5m JIS G 3442 | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020049  | 水配管用亜鉛メッキ鋼管(SGPW-MN) | ネジ付き 150A 長5.5m JIS G 3442 | 本  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020050  | 配管用ステンレス鋼鋼管          | (SUS304) Sch40 20A         | m  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020051  | 配管用ステンレス鋼鋼管          | (SUS304) Sch40 25A         | m  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020052  | 配管用ステンレス鋼鋼管          | (SUS304) Sch40 32A         | m  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020053  | 配管用ステンレス鋼鋼管          | (SUS304) Sch40 40A         | m  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020054  | 配管用ステンレス鋼鋼管          | (SUS304) Sch40 50A         | m  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020055  | 配管用ステンレス鋼鋼管          | (SUS304) Sch40 65A         | m  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020056  | 配管用ステンレス鋼鋼管          | (SUS304) Sch40 80A         | m  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020057  | 配管用ステンレス鋼鋼管          | (SUS304) Sch40 100A        | m  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020058  | ステンレス製ねじ込み管継手        | 45°エルボ 20A SUS304          | 個  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020059  | ステンレス製ねじ込み管継手        | 45°エルボ 25A SUS304          | 個  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020060  | ステンレス製ねじ込み管継手        | 45°エルボ 32A SUS304          | 個  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020061  | ステンレス製ねじ込み管継手        | 45°エルボ 40A SUS304          | 個  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020062  | ステンレス製ねじ込み管継手        | 45°エルボ 50A SUS304          | 個  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020063  | ステンレス製ねじ込み管継手        | 45°エルボ 80A SUS304          | 個  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020064  | ステンレス製ねじ込み管継手        | 45°エルボ 100A SUS304         | 個  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020065  | ステンレス製ねじ込み管継手        | 90°エルボ 20A SUS304          | 個  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020066  | ステンレス製ねじ込み管継手        | 90°エルボ 25A SUS304          | 個  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020067  | ステンレス製ねじ込み管継手        | 90°エルボ 32A SUS304          | 個  | 99        | ***   | 02        | 注1 |
| TP020068  | ステンレス製ねじ込み管継手        | 90°エルボ 40A SUS304          | 個  | 99        | ***   | 02        | 注1 |

|           |               |                    | 1  |           | 令和6年4月1日以降 |           |    |
|-----------|---------------|--------------------|----|-----------|------------|-----------|----|
| 単価<br>コード | 名称            | 規格                 | 単位 | 地区<br>コード | 単価         | 分類<br>コード | 備考 |
| TP020069  | ステンレス製ねじ込み管継手 | 90°エルボ 50A SUS304  | 個  | 99        | ***        | 02        | 注1 |
| TP020070  | ステンレス製ねじ込み管継手 | 90°エルボ 80A SUS304  | 個  | 99        | ***        | 02        | 注1 |
| TP020071  | ステンレス製ねじ込み管継手 | 90°エルボ 100A SUS304 | 個  | 99        | ***        | 02        | 注1 |
| TP020072  | ステンレス製ねじ込み管継手 | ユニオン 15A SUS304    | 個  | 99        | ***        | 02        | 注1 |
| TP020073  | ステンレス製ねじ込み管継手 | ユニオン 20A SUS304    | 個  | 99        | ***        | 02        | 注1 |
| TP020074  | ステンレス製ねじ込み管継手 | ユニオン 25A SUS304    | 個  | 99        | ***        | 02        | 注1 |
| TP020075  | ステンレス製ねじ込み管継手 | ユニオン 32A SUS304    | 個  | 99        | ***        | 02        | 注1 |
| TP020076  | ステンレス製ねじ込み管継手 | ユニオン 40A SUS304    | 個  | 99        | ***        | 02        | 注1 |
| TP020077  | ステンレス製ねじ込み管継手 | ユニオン 50A SUS304    | 個  | 99        | ***        | 02        | 注1 |
| TP020078  | ステンレス製ねじ込み管継手 | ユニオン 65A SUS304    | 個  | 99        | ***        | 02        | 注1 |
| TP020079  | ステンレス製ねじ込み管継手 | ユニオン 80A SUS304    | 個  | 99        | ***        | 02        | 注1 |
| TP020080  | 鋼管            |                    | 本  | 99        | 1          | 02        | 注3 |
| TP020081  | 鋼管(L=4.0m)    | 径700mm 厚6mm        | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020082  | 鋼管(L=4.0m)    | 径700mm 厚7mm        | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020083  | 鋼管(L=4.0m)    | 径700mm 厚8mm        | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020084  | 鋼管(L=4.0m)    | 径700mm 厚9mm        | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020085  | 鋼管(L=4.0m)    | 径700mm 厚10mm       | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020086  | 鋼管(L=4.0m)    | 径700mm 厚11mm       | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020087  | 鋼管(L=4.0m)    | 径700mm 厚12mm       | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020088  | 鋼管(L=4.0m)    | 径700mm 厚13mm       | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020089  | 鋼管(L=4.0m)    | 径700mm 厚14mm       | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020090  | 鋼管(L=4.0m)    | 径800mm 厚6mm        | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020091  | 鋼管(L=4.0m)    | 径800mm 厚7mm        | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020092  | 鋼管(L=4.0m)    | 径800mm 厚8mm        | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020093  | 鋼管(L=4.0m)    | 径800mm 厚9mm        | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020094  | 鋼管(L=4.0m)    | 径800mm 厚10mm       | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020095  | 鋼管(L=4.0m)    | 径800mm 厚11mm       | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020096  | 鋼管(L=4.0m)    | 径800mm 厚12mm       | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020097  | 鋼管(L=4.0m)    | 径800mm 厚13mm       | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020098  | 鋼管(L=4.0m)    | 径800mm 厚14mm       | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020099  | 鋼管(L=4.0m)    | 径800mm 厚15mm       | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020100  | 鋼管(L=4.0m)    | 径900mm 厚6mm        | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020101  | 鋼管(L=4.0m)    | 径900mm 厚7mm        | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020102  | 鋼管(L=4.0m)    | 径900mm 厚8mm        | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020103  | 鋼管(L=4.0m)    | 径900mm 厚9mm        | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020104  | 鋼管(L=4.0m)    | 径900mm 厚10mm       | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020105  | 鋼管(L=4.0m)    | 径900mm 厚11mm       | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020106  | 鋼管(L=4.0m)    | 径900mm 厚12mm       | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020107  | 鋼管(L=4.0m)    | 径900mm 厚13mm       | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| -         |               | 00/140             | _  |           | _          |           |    |

|           |            |               |    |           | 令和6年4月1日以降 |           |    |
|-----------|------------|---------------|----|-----------|------------|-----------|----|
| 単価<br>コード | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価         | 分類<br>コード | 備考 |
| TP020108  | 鋼管(L=4.0m) | 径900mm 厚14mm  | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020109  | 鋼管(L=4.0m) | 径900mm 厚15mm  | 本  | 99        | 1          | 02        | 注3 |
| TP020110  | 鋼管(L=4.0m) | 径900mm 厚16mm  | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020111  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚6mm  | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020112  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚7mm  | 本  | 99        | 1          | 02        | 注3 |
| TP020113  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚8mm  | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020114  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚9mm  | 本  | 99        | ı          | 02        | 注3 |
| TP020115  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚10mm | 本  | 99        | 1          | 02        | 注3 |
| TP020116  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚11mm | 本  | 99        | 1          | 02        | 注3 |
| TP020117  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚12mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020118  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚13mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020119  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚14mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020120  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚15mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020121  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚16mm | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020122  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚17mm | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020123  | 鋼管(L=4.0m) | 径1000mm 厚18mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020124  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚7mm  | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020125  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚8mm  | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020126  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚9mm  | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020127  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚10mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020128  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚11mm | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020129  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚12mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020130  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚13mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020131  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚14mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020132  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚15mm | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020133  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚16mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020134  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚17mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020135  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚18mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020136  | 鋼管(L=4.0m) | 径1100mm 厚19mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020137  | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚8mm  | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020138  | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚9mm  | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020139  | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚10mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020140  | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚11mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020141  | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚12mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020142  | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚13mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020143  | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚14mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020144  | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚15mm | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020145  | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚16mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020146  | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚17mm | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
|           |            | 01 /1 40      | _  |           | _          |           |    |

|          |            |               |    |           | 令和6年4 | ліци      | 呼迴用 |
|----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020147 | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020148 | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020149 | 鋼管(L=4.0m) | 径1200mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020150 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚8mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020151 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚9mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020152 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚10mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020153 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚11mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020154 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚12mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020155 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚13mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020156 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020157 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚15mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020158 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020159 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020160 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚18mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020161 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020162 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020163 | 鋼管(L=4.0m) | 径1350mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020164 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚9mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020165 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚10mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020166 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚11mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020167 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚12mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020168 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚13mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020169 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020170 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚15mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020171 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020172 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020173 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚18mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020174 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020175 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚20mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020176 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020177 | 鋼管(L=4.0m) | 径1500mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020178 | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚9mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020179 | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚10mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020180 | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚11mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020181 | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚12mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020182 | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚13mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020183 | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚14mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020184 | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020185 | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚16mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
|          |            | 22/1/0        |    |           |       |           |     |

|           |            |               |    |           | 令和6年4月1日以降 |           |    |
|-----------|------------|---------------|----|-----------|------------|-----------|----|
| 単価<br>コード | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価         | 分類<br>コード | 備考 |
| TP020186  | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚17mm | 本  | 99        | ı          | 02        | 注3 |
| TP020187  | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚18mm | 本  | 99        | 1          | 02        | 注3 |
| TP020188  | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚19mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020189  | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚20mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020190  | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚21mm | 本  | 99        | 1          | 02        | 注3 |
| TP020191  | 鋼管(L=4.0m) | 径1600mm 厚22mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020192  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚9mm  | 本  | 99        | ı          | 02        | 注3 |
| TP020193  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚10mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020194  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚11mm | 本  | 99        | 1          | 02        | 注3 |
| TP020195  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚12mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020196  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚13mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020197  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚14mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020198  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚15mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020199  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚16mm | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020200  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚17mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020201  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚18mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020202  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚19mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020203  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚20mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020204  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚21mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020205  | 鋼管(L=4.0m) | 径1650mm 厚22mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020206  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚10mm | 本  | 99        | _          | 02        | 注3 |
| TP020207  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚11mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020208  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚12mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020209  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚13mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020210  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚14mm | 本  | 99        | 1          | 02        | 注3 |
| TP020211  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚15mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020212  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚16mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020213  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚17mm | 本  | 99        | 1          | 02        | 注3 |
| TP020214  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚18mm | 本  | 99        | 1          | 02        | 注3 |
| TP020215  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚19mm | 本  | 99        | ı          | 02        | 注3 |
| TP020216  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚20mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020217  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚21mm | 本  | 99        | 1          | 02        | 注3 |
| TP020218  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚22mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
| TP020219  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚23mm | 本  | 99        |            | 02        | 注3 |
| TP020220  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚24mm | 本  | 99        |            | 02        | 注3 |
| TP020221  | 鋼管(L=4.0m) | 径1800mm 厚25mm | 本  | 99        |            | 02        | 注3 |
| TP020222  | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚10mm | 本  | 99        |            | 02        | 注3 |
| TP020223  | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚11mm | 本  | 99        |            | 02        | 注3 |
| TP020224  | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚12mm | 本  | 99        | -          | 02        | 注3 |
|           |            | 00/1/0        |    |           |            |           |    |

|          |            |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020225 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚13mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020226 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020227 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020228 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚16mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020229 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020230 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020231 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚19mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020232 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020233 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020234 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020235 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020236 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020237 | 鋼管(L=4.0m) | 径1900mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020238 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚11mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020239 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚12mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020240 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚13mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020241 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020242 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚15mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020243 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚16mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020244 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚17mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020245 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚18mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020246 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020247 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚20mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020248 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020249 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020250 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚23mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020251 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚24mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020252 | 鋼管(L=4.0m) | 径2000mm 厚25mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020253 | 鋼管(L=4.0m) | 径2100mm 厚13mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020254 | 鋼管(L=4.0m) | 径2100mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020255 | 鋼管(L=4.0m) | 径2100mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020256 | 鋼管(L=4.0m) | 径2100mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020257 | 鋼管(L=4.0m) | 径2100mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020258 | 鋼管(L=4.0m) | 径2100mm 厚18mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020259 | 鋼管(L=4.0m) | 径2100mm 厚19mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020260 | 鋼管(L=4.0m) | 径2100mm 厚20mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020261 | 鋼管(L=4.0m) | 径2100mm 厚21mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020262 | 鋼管(L=4.0m) | 径2100mm 厚22mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020263 | 鋼管(L=4.0m) | 径2100mm 厚23mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |

TP020302

鋼管(L=4.0m)

令和6年4月1日以降適用 単価 地区 分類 単位 単価 備考 名 称 規 格 TP020264 鋼管(L=4.0m) 径2100mm 厚24mm 本 99 02 注3 TP020265 鋼管(L=4.0m) 径2100mm 厚25mm 本 99 02 注3 TP020266 鋼管(L=4.0m) 径2200mm 厚13mm 本 注3 99 02 TP020267 鋼管(L=4.0m) 径2200mm 厚14mm 本 99 02 注3 TP020268 02 注3 鋼管(L=4.0m) 径2200mm 厚15mm 本 99 TP020269 鋼管(L=4.0m) 径2200mm 厚16mm 本 99 02 注3 注3 TP020270 鋼管(L=4.0m) 径2200mm 厚17mm 本 99 02 鋼管(L=4.0m) TP020271 径2200mm 厚18mm 本 99 02 注3 TP020272 鋼管(L=4.0m) 径2200mm 厚19mm 本 99 02 注3 TP020273 鋼管(L=4.0m) 注3 径2200mm 厚20mm 本 99 02 TP020274 鋼管(L=4.0m) 本 注3 径2200mm 厚21mm 99 02 本 注3 TP020275 鋼管(L=4.0m) 径2200mm 厚22mm 99 02 TP020276 鋼管(L=4.0m) 径2200mm 厚23mm 本 99 02 注3 TP020277 鋼管(L=4.0m) 径2200mm 厚24mm 本 99 02 注3 TP020278 本 99 02 注3 鋼管(L=4.0m) 径2200mm 厚25mm TP020279 本 99 02 注3 鋼管(L=4.0m) 径2300mm 厚14mm TP020280 鋼管(L=4.0m) 径2300mm 厚15mm 本 99 02 注3 TP020281 鋼管(L=4.0m) 径2300mm 厚16mm 本 99 02 注3 TP020282 鋼管(L=4.0m) 径2300mm 厚17mm 本 99 02 注3 TP020283 注3 鋼管(L=4.0m) 径2300mm 厚18mm 本 99 02 TP020284 鋼管(L=4.0m) 径2300mm 厚19mm 本 99 02 注3 TP020285 鋼管(L=4.0m) 径2300mm 厚20mm 本 99 02 注3 本 注3 TP020286 鋼管(L=4.0m) 径2300mm 厚21mm 99 02 TP020287 鋼管(L=4.0m) 注3 99 02 径2300mm 厚22mm 本 TP020288 99 鋼管(L=4.0m) 径2300mm 厚23mm 本 02 注3 TP020289 鋼管(L=4.0m) 径2300mm 厚24mm 本 99 02 注3 TP020290 鋼管(L=4.0m) 99 02 注3 径2300mm 厚25mm 本 TP020291 注3 鋼管(L=4.0m) 径2400mm 厚15mm 本 99 02 注3 TP020292 径2400mm 厚16mm 本 99 鋼管(L=4.0m) 02 TP020293 鋼管(L=4.0m) 径2400mm 厚17mm 本 99 02 注3 注3 TP020294 鋼管(L=4.0m) 径2400mm 厚18mm 本 99 02 TP020295 径2400mm 厚19mm 本 99 02 注3 鋼管(L=4.0m) TP020296 鋼管(L=4.0m) 径2400mm 厚20mm 本 99 02 注3 TP020297 鋼管(L=4.0m) 径2400mm 厚21mm 本 99 02 注3 本 注3 TP020298 鋼管(L=4.0m) 径2400mm 厚22mm 99 02 TP020299 鋼管(L=4.0m) 径2400mm 厚23mm 本 99 02 注3 TP020300 径2400mm 厚24mm 本 99 02 注3 鋼管(L=4.0m) TP020301 鋼管(L=4.0m) 径2400mm 厚25mm 本 99 02 注3

本

99

径2500mm 厚15mm

注3

02

|          |            |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | <u>                                      </u> |
|----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|---|
| 単価 コード   | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020303 | 鋼管(L=4.0m) | 径2500mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020304 | 鋼管(L=4.0m) | 径2500mm 厚17mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020305 | 鋼管(L=4.0m) | 径2500mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020306 | 鋼管(L=4.0m) | 径2500mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020307 | 鋼管(L=4.0m) | 径2500mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020308 | 鋼管(L=4.0m) | 径2500mm 厚21mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020309 | 鋼管(L=4.0m) | 径2500mm 厚22mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020310 | 鋼管(L=4.0m) | 径2500mm 厚23mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020311 | 鋼管(L=4.0m) | 径2500mm 厚24mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020312 | 鋼管(L=4.0m) | 径2500mm 厚25mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020313 | 鋼管(L=4.0m) | 径2500mm 厚26mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020314 | 鋼管(L=4.0m) | 径2600mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020315 | 鋼管(L=4.0m) | 径2600mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020316 | 鋼管(L=4.0m) | 径2600mm 厚18mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020317 | 鋼管(L=4.0m) | 径2600mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020318 | 鋼管(L=4.0m) | 径2600mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020319 | 鋼管(L=4.0m) | 径2600mm 厚21mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020320 | 鋼管(L=4.0m) | 径2600mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020321 | 鋼管(L=4.0m) | 径2600mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020322 | 鋼管(L=4.0m) | 径2600mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020323 | 鋼管(L=4.0m) | 径2600mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020324 | 鋼管(L=4.0m) | 径2600mm 厚26mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020325 | 鋼管(L=4.0m) | 径2600mm 厚27mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020326 | 鋼管(L=4.0m) | 径2700mm 厚17mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020327 | 鋼管(L=4.0m) | 径2700mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020328 | 鋼管(L=4.0m) | 径2700mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020329 | 鋼管(L=4.0m) | 径2700mm 厚20mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020330 | 鋼管(L=4.0m) | 径2700mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020331 | 鋼管(L=4.0m) | 径2700mm 厚22mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020332 | 鋼管(L=4.0m) | 径2700mm 厚23mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020333 | 鋼管(L=4.0m) | 径2700mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020334 | 鋼管(L=4.0m) | 径2700mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020335 | 鋼管(L=4.0m) | 径2700mm 厚26mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020336 | 鋼管(L=4.0m) | 径2700mm 厚27mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020337 | 鋼管(L=4.0m) | 径2700mm 厚28mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020338 | 鋼管(L=4.0m) | 径2800mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020339 | 鋼管(L=4.0m) | 径2800mm 厚19mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020340 | 鋼管(L=4.0m) | 径2800mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020341 | 鋼管(L=4.0m) | 径2800mm 厚21mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
|          |            | 26/149        |    |           |       |           |   |

|          |            |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降週用 |
|----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価コード    | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020342 | 鋼管(L=4.0m) | 径2800mm 厚22mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020343 | 鋼管(L=4.0m) | 径2800mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020344 | 鋼管(L=4.0m) | 径2800mm 厚24mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020345 | 鋼管(L=4.0m) | 径2800mm 厚25mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020346 | 鋼管(L=4.0m) | 径2800mm 厚26mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020347 | 鋼管(L=4.0m) | 径2800mm 厚27mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020348 | 鋼管(L=4.0m) | 径2800mm 厚28mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020349 | 鋼管(L=4.0m) | 径2800mm 厚29mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020350 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚18mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020351 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020352 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020353 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚21mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020354 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020355 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020356 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020357 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020358 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚26mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020359 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚27mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020360 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚28mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020361 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚29mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020362 | 鋼管(L=4.0m) | 径2900mm 厚30mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020363 | 鋼管(L=4.0m) | 径3000mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020364 | 鋼管(L=4.0m) | 径3000mm 厚20mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020365 | 鋼管(L=4.0m) | 径3000mm 厚21mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020366 | 鋼管(L=4.0m) | 径3000mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020367 | 鋼管(L=4.0m) | 径3000mm 厚23mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020368 | 鋼管(L=4.0m) | 径3000mm 厚24mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020369 | 鋼管(L=4.0m) | 径3000mm 厚25mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020370 | 鋼管(L=4.0m) | 径3000mm 厚26mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020371 | 鋼管(L=4.0m) | 径3000mm 厚27mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020372 | 鋼管(L=4.0m) | 径3000mm 厚28mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020373 | 鋼管(L=4.0m) | 径3000mm 厚29mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020374 | 鋼管(L=4.0m) | 径3000mm 厚30mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020375 | 鋼管(L=6.0m) | 径600mm 厚6mm   | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020376 | 鋼管(L=6.0m) | 径600mm 厚7mm   | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020377 | 鋼管(L=6.0m) | 径600mm 厚8mm   | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020378 | 鋼管(L=6.0m) | 径600mm 厚9mm   | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020379 | 鋼管(L=6.0m) | 径600mm 厚10mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020380 | 鋼管(L=6.0m) | 径600mm 厚11mm  | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |

|           |            |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020381  | 鋼管(L=6.0m) | 径600mm 厚12mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020382  | 鋼管(L=6.0m) | 径700mm 厚6mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020383  | 鋼管(L=6.0m) | 径700mm 厚7mm   | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020384  | 鋼管(L=6.0m) | 径700mm 厚8mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020385  | 鋼管(L=6.0m) | 径700mm 厚9mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020386  | 鋼管(L=6.0m) | 径700mm 厚10mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020387  | 鋼管(L=6.0m) | 径700mm 厚11mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020388  | 鋼管(L=6.0m) | 径700mm 厚12mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020389  | 鋼管(L=6.0m) | 径700mm 厚13mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020390  | 鋼管(L=6.0m) | 径700mm 厚14mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020391  | 鋼管(L=6.0m) | 径800mm 厚6mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020392  | 鋼管(L=6.0m) | 径800mm 厚7mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020393  | 鋼管(L=6.0m) | 径800mm 厚8mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020394  | 鋼管(L=6.0m) | 径800mm 厚9mm   | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020395  | 鋼管(L=6.0m) | 径800mm 厚10mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020396  | 鋼管(L=6.0m) | 径800mm 厚11mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020397  | 鋼管(L=6.0m) | 径800mm 厚12mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020398  | 鋼管(L=6.0m) | 径800mm 厚13mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020399  | 鋼管(L=6.0m) | 径800mm 厚14mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020400  | 鋼管(L=6.0m) | 径800mm 厚15mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020401  | 鋼管(L=6.0m) | 径900mm 厚6mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020402  | 鋼管(L=6.0m) | 径900mm 厚7mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020403  | 鋼管(L=6.0m) | 径900mm 厚8mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020404  | 鋼管(L=6.0m) | 径900mm 厚9mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020405  | 鋼管(L=6.0m) | 径900mm 厚10mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020406  | 鋼管(L=6.0m) | 径900mm 厚11mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020407  | 鋼管(L=6.0m) | 径900mm 厚12mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020408  | 鋼管(L=6.0m) | 径900mm 厚13mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020409  | 鋼管(L=6.0m) | 径900mm 厚14mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020410  | 鋼管(L=6.0m) | 径900mm 厚15mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020411  | 鋼管(L=6.0m) | 径900mm 厚16mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020412  | 鋼管(L=6.0m) | 径1000mm 厚6mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020413  | 鋼管(L=6.0m) | 径1000mm 厚7mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020414  | 鋼管(L=6.0m) | 径1000mm 厚8mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020415  | 鋼管(L=6.0m) | 径1000mm 厚9mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020416  | 鋼管(L=6.0m) | 径1000mm 厚10mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020417  | 鋼管(L=6.0m) | 径1000mm 厚11mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020418  | 鋼管(L=6.0m) | 径1000mm 厚12mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020419  | 鋼管(L=6.0m) | 径1000mm 厚13mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| p         |            | 00/140        |    |           |       |           |     |

令和6年4月1日以降適用 単価 地区 分類 単位 単価 備考 名 称 規 格 TP020420 鋼管(L=6.0m) 径1000mm 厚14mm 本 99 02 注3 TP020421 鋼管(L=6.0m) 径1000mm 厚15mm 本 99 02 注3 TP020422 鋼管(L=6.0m) 径1000mm 厚16mm 本 注3 99 02 TP020423 鋼管(L=6.0m) 径1000mm 厚17mm 本 99 02 注3 TP020424 02 注3 鋼管(L=6.0m) 径1000mm 厚18mm 本 99 TP020425 鋼管(L=6.0m) 径1100mm 厚7mm 本 99 02 注3 鋼管(L=6.0m) 注3 TP020426 径1100mm 厚8mm 本 99 02 TP020427 鋼管(L=6.0m) 径1100mm 厚9mm 本 99 02 注3 TP020428 径1100mm 厚10mm 本 99 02 注3 鋼管(L=6.0m) TP020429 鋼管(L=6.0m) 注3 径1100mm 厚11mm 本 99 02 TP020430 鋼管(L=6.0m) 径1100mm 厚12mm 本 注3 99 02 本 注3 TP020431 鋼管(L=6.0m) 径1100mm 厚13mm 99 02 TP020432 鋼管(L=6.0m) 径1100mm 厚14mm 本 99 02 注3 TP020433 鋼管(L=6.0m) 径1100mm 厚15mm 本 99 02 注3 TP020434 鋼管(L=6.0m) 本 99 02 注3 径1100mm 厚16mm TP020435 鋼管(L=6.0m) 径1100mm 厚17mm 本 99 02 注3 TP020436 鋼管(L=6.0m) 径1100mm 厚18mm 本 99 02 注3 TP020437 鋼管(L=6.0m) 径1100mm 厚19mm 本 99 02 注3 TP020438 鋼管(L=6.0m) 径1200mm 厚8mm 本 99 02 注3 TP020439 径1200mm 厚9mm 注3 鋼管(L=6.0m) 本 99 02 注3 TP020440 鋼管(L=6.0m) 径1200mm 厚10mm 本 99 02 TP020441 鋼管(L=6.0m) 径1200mm 厚11mm 本 99 02 注3 本 注3 TP020442 鋼管(L=6.0m) 径1200mm 厚12mm 99 02 注3 TP020443 鋼管(L=6.0m) 99 02 径1200mm 厚13mm 本 TP020444 99 鋼管(L=6.0m) 径1200mm 厚14mm 本 02 注3 TP020445 鋼管(L=6.0m) 径1200mm 厚15mm 本 99 02 注3 TP020446 鋼管(L=6.0m) 99 02 注3 径1200mm 厚16mm 本 TP020447 注3 鋼管(L=6.0m) 径1200mm 厚17mm 本 99 02 99 注3 径1200mm 厚18mm 本 02 TP020448 鋼管(L=6.0m) TP020449 鋼管(L=6.0m) 径1200mm 厚19mm 本 99 02 注3 注3 TP020450 鋼管(L=6.0m) 径1200mm 厚20mm 本 99 02 TP020451 径1350mm 厚8mm 本 99 02 注3 鋼管(L=6.0m) TP020452 鋼管(L=6.0m) 径1350mm 厚9mm 本 99 02 注3 TP020453 鋼管(L=6.0m) 径1350mm 厚10mm 本 99 02 注3 本 注3 TP020454 鋼管(L=6.0m) 径1350mm 厚11mm 99 02 TP020455 鋼管(L=6.0m) 径1350mm 厚12mm 本 99 02 注3 TP020456 径1350mm 厚13mm 本 99 02 注3 鋼管(L=6.0m) TP020457 鋼管(L=6.0m) 径1350mm 厚14mm 本 99 02 注3 TP020458 鋼管(L=6.0m) 注3 径1350mm 厚15mm 本 99 02

29/149

令和6年4月1日以降適用 単価 地区 分類 単位 単価 備考 名 称 規 格 TP020459 鋼管(L=6.0m) 径1350mm 厚16mm 本 99 02 注3 TP020460 鋼管(L=6.0m) 径1350mm 厚17mm 本 99 02 注3 TP020461 鋼管(L=6.0m) 径1350mm 厚18mm 本 注3 99 02 TP020462 鋼管(L=6.0m) 径1350mm 厚19mm 本 99 02 注3 TP020463 02 注3 鋼管(L=6.0m) 径1350mm 厚20mm 本 99 TP020464 鋼管(L=6.0m) 径1350mm 厚21mm 本 99 02 注3 TP020465 鋼管(L=6.0m) 注3 径1500mm 厚9mm 本 99 02 TP020466 鋼管(L=6.0m) 径1500mm 厚10mm 本 99 02 注3 TP020467 径1500mm 厚11mm 本 99 02 注3 鋼管(L=6.0m) TP020468 鋼管(L=6.0m) 注3 径1500mm 厚12mm 本 99 02 TP020469 鋼管(L=6.0m) 径1500mm 厚13mm 本 注3 99 02 本 注3 TP020470 鋼管(L=6.0m) 径1500mm 厚14mm 99 02 TP020471 鋼管(L=6.0m) 径1500mm 厚15mm 本 99 02 注3 TP020472 鋼管(L=6.0m) 径1500mm 厚16mm 本 99 02 注3 TP020473 鋼管(L=6.0m) 本 99 02 注3 径1500mm 厚17mm TP020474 径1500mm 厚18mm 本 99 02 注3 鋼管(L=6.0m) TP020475 鋼管(L=6.0m) 径1500mm 厚19mm 本 99 02 注3 TP020476 鋼管(L=6.0m) 径1500mm 厚20mm 本 99 02 注3 TP020477 鋼管(L=6.0m) 径1500mm 厚21mm 本 99 02 注3 TP020478 注3 鋼管(L=6.0m) 径1500mm 厚22mm 本 99 02 注3 TP020479 鋼管(L=6.0m) 径1600mm 厚9mm 本 99 02 TP020480 鋼管(L=6.0m) 径1600mm 厚10mm 本 99 02 注3 本 注3 TP020481 鋼管(L=6.0m) 径1600mm 厚11mm 99 02 注3 TP020482 鋼管(L=6.0m) 本 99 02 径1600mm 厚12mm TP020483 99 鋼管(L=6.0m) 径1600mm 厚13mm 本 02 注3 TP020484 鋼管(L=6.0m) 径1600mm 厚14mm 本 99 02 注3 TP020485 鋼管(L=6.0m) 99 02 注3 径1600mm 厚15mm 本 TP020486 注3 鋼管(L=6.0m) 径1600mm 厚16mm 本 99 02 注3 TP020487 径1600mm 厚17mm 本 99 02 鋼管(L=6.0m) TP020488 鋼管(L=6.0m) 径1600mm 厚18mm 本 99 02 注3 注3 TP020489 鋼管(L=6.0m) 径1600mm 厚19mm 本 99 02 TP020490 径1600mm 厚20mm 本 99 02 注3 鋼管(L=6.0m) TP020491 鋼管(L=6.0m) 径1600mm 厚21mm 本 99 02 注3 TP020492 鋼管(L=6.0m) 径1600mm 厚22mm 本 99 02 注3 本 注3 TP020493 鋼管(L=6.0m) 径1650mm 厚9mm 99 02 TP020494 鋼管(L=6.0m) 径1650mm 厚10mm 本 99 02 注3 TP020495 径1650mm 厚11mm 本 99 02 注3 鋼管(L=6.0m) TP020496 鋼管(L=6.0m) 径1650mm 厚12mm 本 99 02 注3 TP020497 鋼管(L=6.0m) 注3 径1650mm 厚13mm 本 99 02

名

鋼管(L=6.0m)

単価

TP020498

TP020499

TP020500

TP020501

TP020502

TP020503

TP020504

TP020505

TP020506

TP020507

TP020508

TP020509

TP020510

TP020511

TP020512

TP020513

TP020514

TP020515

TP020516

TP020517

TP020518

TP020519

TP020520

TP020521

TP020522

TP020523

TP020524

TP020525

TP020526

TP020527

TP020528

TP020529

TP020530

TP020531

TP020532

TP020533

TP020534

TP020535

TP020536

令和6年4月1日以降適用 地区 分類 単位 単価 備考 称 規 格 径1650mm 厚14mm 本 99 02 注3 径1650mm 厚15mm 本 99 02 注3 径1650mm 厚16mm 本 注3 99 02 径1650mm 厚17mm 本 99 02 注3 02 注3 径1650mm 厚18mm 本 99 径1650mm 厚19mm 本 99 02 注3 注3 径1650mm 厚20mm 本 99 02 径1650mm 厚21mm 本 99 02 注3 径1650mm 厚22mm 本 99 02 注3 注3 径1800mm 厚10mm 本 99 02 径1800mm 厚11mm 本 注3 99 02 本 注3 径1800mm 厚12mm 99 02 径1800mm 厚13mm 本 99 02 注3 径1800mm 厚14mm 本 99 02 注3 本 99 02 注3 径1800mm 厚15mm 径1800mm 厚16mm 本 99 02 注3 径1800mm 厚17mm 本 99 02 注3 径1800mm 厚18mm 本 99 02 注3 径1800mm 厚19mm 本 99 02 注3 注3 径1800mm 厚20mm 本 99 02 注3 径1800mm 厚21mm 本 99 02 径1800mm 厚22mm 本 99 02 注3 本 注3 径1800mm 厚23mm 99 02 注3 99 02 径1800mm 厚24mm 本 99 径1800mm 厚25mm 本 02 注3 径1900mm 厚10mm 本 99 02 注3 99 02 注3 径1900mm 厚11mm 本 注3 径1900mm 厚12mm 本 99 02 99 注3 径1900mm 厚13mm 本 02 径1900mm 厚14mm 本 99 02 注3 注3 径1900mm 厚15mm 本 99 02 径1900mm 厚16mm 本 99 02 注3 径1900mm 厚17mm 本 99 02 注3 径1900mm 厚18mm 本 99 02 注3 本 注3 径1900mm 厚19mm 99 02 径1900mm 厚20mm 本 99 02 注3 径1900mm 厚21mm 本 99 02 注3 径1900mm 厚22mm 本 99 02 注3

本

99

径1900mm 厚23mm

注3

02

令和6年4月1日以降適用

|          | 1          |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | <u> </u> |
|----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|----------|
| 単価コード    | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考       |
| TP020537 | 鋼管(L=6.0m) | 径1900mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020538 | 鋼管(L=6.0m) | 径1900mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020539 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚11mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020540 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚12mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3       |
| TP020541 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚13mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3       |
| TP020542 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚14mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3       |
| TP020543 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚15mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3       |
| TP020544 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚16mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3       |
| TP020545 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚17mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3       |
| TP020546 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚18mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3       |
| TP020547 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚19mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3       |
| TP020548 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020549 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020550 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚22mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3       |
| TP020551 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚23mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3       |
| TP020552 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020553 | 鋼管(L=6.0m) | 径2000mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020554 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚13mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020555 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020556 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020557 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020558 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020559 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020560 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020561 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020562 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚21mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3       |
| TP020563 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020564 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚23mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3       |
| TP020565 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚24mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3       |
| TP020566 | 鋼管(L=6.0m) | 径2100mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020567 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚13mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020568 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020569 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3       |
| TP020570 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚16mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3       |
| TP020571 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚17mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3       |
| TP020572 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚18mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3       |
| TP020573 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚19mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3       |
| TP020574 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚20mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3       |
| TP020575 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚21mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3       |
|          |            | 32/149        |    |           |       |           |          |

32/149

| 日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   |          | ·          |               |    |           | 令和6年4 | 月日以       | 降週用 |
|---|----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| Program   中の   中の   中の   中の   中の   中の   中の   中  | 単価 コード   | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020578  | TP020576 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚22mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3  |
| Programs   野管(1=60m)   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日   | TP020577 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020580   開管(L=6.0m)   | TP020578 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| 野管(L=6 0m)   径2300mm   厚15mm   本 99   | TP020579 | 鋼管(L=6.0m) | 径2200mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020582  | TP020580 | 鋼管(L=6.0m) | 径2300mm 厚14mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3  |
| TP020583  | TP020581 | 鋼管(L=6.0m) | 径2300mm 厚15mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3  |
| FP020584  | TP020582 | 鋼管(L=6.0m) | 径2300mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020588  | TP020583 | 鋼管(L=6.0m) | 径2300mm 厚17mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3  |
| TP020586  | TP020584 | 鋼管(L=6.0m) | 径2300mm 厚18mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3  |
| TP020587  | TP020585 | 鋼管(L=6.0m) | 径2300mm 厚19mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TPO20588  | TP020586 | 鋼管(L=6.0m) | 径2300mm 厚20mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3  |
| TP020589  | TP020587 | 鋼管(L=6.0m) | 径2300mm 厚21mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020590  | TP020588 | 鋼管(L=6.0m) | 径2300mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020591 調管(L=6.0m)   径2400mm 厚15mm   本 99  | TP020589 | 鋼管(L=6.0m) | 径2300mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020592 鋼管(L=6.0m)   径2400mm 厚15mm   本 99  | TP020590 | 鋼管(L=6.0m) | 径2300mm 厚24mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020593  | TP020591 | 鋼管(L=6.0m) | 径2300mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020594 鋼管(L=6.0m)   径2400mm 厚17mm   本 99  | TP020592 | 鋼管(L=6.0m) | 径2400mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020595 鋼管(L=6.0m)   径2400mm 厚18mm   本 99  | TP020593 | 鋼管(L=6.0m) | 径2400mm 厚16mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020596  | TP020594 | 鋼管(L=6.0m) | 径2400mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020597 調管(L=6.0m)   径2400mm 厚20mm   本 99  | TP020595 | 鋼管(L=6.0m) | 径2400mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020598       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚21mm       本       99       -       02       注3         TP020599       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚22mm       本       99       -       02       注3         TP020600       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚23mm       本       99       -       02       注3         TP020601       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚25mm       本       99       -       02       注3         TP020602       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚25mm       本       99       -       02       注3         TP020603       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020604       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020605       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020606       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚19mm       本       99       -       02       注3         TP020608       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚21mm       本       99       -       02       注3 <td>TP020596</td> <td>鋼管(L=6.0m)</td> <td>径2400mm 厚19mm</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>_</td> <td>02</td> <td>注3</td> | TP020596 | 鋼管(L=6.0m) | 径2400mm 厚19mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020599       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚22mm       本       99       -       02       注3         TP020600       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚23mm       本       99       -       02       注3         TP020601       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚25mm       本       99       -       02       注3         TP020602       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020603       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020604       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020605       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020606       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚19mm       本       99       -       02       注3         TP020607       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020608       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚2mm       本       99       -       02       注3 <td>TP020597</td> <td>鋼管(L=6.0m)</td> <td>径2400mm 厚20mm</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>-</td> <td>02</td> <td>注3</td>  | TP020597 | 鋼管(L=6.0m) | 径2400mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020600       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚23mm       本       99       -       02       注3         TP020601       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚24mm       本       99       -       02       注3         TP020602       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚25mm       本       99       -       02       注3         TP020603       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020604       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020605       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020606       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020607       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚19mm       本       99       -       02       注3         TP020608       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚21mm       本       99       -       02       注3         TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚22mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚23mm       本       99       -       02       注3 <td>TP020598</td> <td>鋼管(L=6.0m)</td> <td>径2400mm 厚21mm</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>-</td> <td>02</td> <td>注3</td> | TP020598 | 鋼管(L=6.0m) | 径2400mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020601       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚24mm       本       99       -       02       注3         TP020602       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚25mm       本       99       -       02       注3         TP020603       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020604       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020605       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020606       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020607       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚19mm       本       99       -       02       注3         TP020608       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚21mm       本       99       -       02       注3         TP020611       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚23mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚23mm       本       99       -       02       注3 <td>TP020599</td> <td>鋼管(L=6.0m)</td> <td>径2400mm 厚22mm</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>_</td> <td>02</td> <td>注3</td> | TP020599 | 鋼管(L=6.0m) | 径2400mm 厚22mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020602       鋼管(L=6.0m)       径2400mm 厚25mm       本       99       -       02       注3         TP020603       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020604       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020605       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020606       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020607       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚19mm       本       99       -       02       注3         TP020608       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚21mm       本       99       -       02       注3         TP020611       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚22mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚24mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚24mm       本       99       -       02       注3 <td>TP020600</td> <td>鋼管(L=6.0m)</td> <td>径2400mm 厚23mm</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>_</td> <td>02</td> <td>注3</td> | TP020600 | 鋼管(L=6.0m) | 径2400mm 厚23mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020603       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020604       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020605       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020606       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020607       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚19mm       本       99       -       02       注3         TP020608       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚21mm       本       99       -       02       注3         TP020611       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚22mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚23mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚24mm       本       99       -       02       注3   | TP020601 | 鋼管(L=6.0m) | 径2400mm 厚24mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020604       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020605       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020606       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020607       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚19mm       本       99       -       02       注3         TP020608       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020609       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚21mm       本       99       -       02       注3         TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚22mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚23mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚24mm       本       99       -       02       注3  | TP020602 | 鋼管(L=6.0m) | 径2400mm 厚25mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020605       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020606       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020607       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚19mm       本       99       -       02       注3         TP020608       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020609       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚21mm       本       99       -       02       注3         TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚22mm       本       99       -       02       注3         TP020611       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚23mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚24mm       本       99       -       02       注3   | TP020603 | 鋼管(L=6.0m) | 径2500mm 厚15mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020606       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020607       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚19mm       本       99       -       02       注3         TP020608       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020609       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚21mm       本       99       -       02       注3         TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚22mm       本       99       -       02       注3         TP020611       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚23mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚24mm       本       99       -       02       注3  | TP020604 | 鋼管(L=6.0m) | 径2500mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020607       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚19mm       本       99       -       02       注3         TP020608       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020609       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚21mm       本       99       -       02       注3         TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚22mm       本       99       -       02       注3         TP020611       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚23mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚24mm       本       99       -       02       注3   | TP020605 | 鋼管(L=6.0m) | 径2500mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020608       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020609       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚21mm       本       99       -       02       注3         TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚22mm       本       99       -       02       注3         TP020611       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚23mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚24mm       本       99       -       02       注3  | TP020606 | 鋼管(L=6.0m) | 径2500mm 厚18mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020609       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚21mm       本       99       -       02       注3         TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚22mm       本       99       -       02       注3         TP020611       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚23mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚24mm       本       99       -       02       注3   | TP020607 | 鋼管(L=6.0m) | 径2500mm 厚19mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020610       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚22mm       本       99       -       02       注3         TP020611       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚23mm       本       99       -       02       注3         TP020612       鋼管(L=6.0m)       径2500mm 厚24mm       本       99       -       02       注3  | TP020608 | 鋼管(L=6.0m) | 径2500mm 厚20mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020611     鋼管(L=6.0m)     径2500mm 厚23mm     本     99     -     02     注3       TP020612     鋼管(L=6.0m)     径2500mm 厚24mm     本     99     -     02     注3   | TP020609 | 鋼管(L=6.0m) | 径2500mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020612 鋼管(L=6.0m)   | TP020610 | 鋼管(L=6.0m) | 径2500mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
|   | TP020611 | 鋼管(L=6.0m) | 径2500mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020613 鋼管(L=6.0m)   | TP020612 | 鋼管(L=6.0m) | 径2500mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
|   | TP020613 | 鋼管(L=6.0m) | 径2500mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020614 鋼管(L=6.0m)   | TP020614 | 鋼管(L=6.0m) | 径2500mm 厚26mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |

|          |            |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | <u>                                      </u> |
|----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|---|
| 単価 コード   | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020615 | 鋼管(L=6.0m) | 径2600mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020616 | 鋼管(L=6.0m) | 径2600mm 厚17mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020617 | 鋼管(L=6.0m) | 径2600mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020618 | 鋼管(L=6.0m) | 径2600mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020619 | 鋼管(L=6.0m) | 径2600mm 厚20mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020620 | 鋼管(L=6.0m) | 径2600mm 厚21mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020621 | 鋼管(L=6.0m) | 径2600mm 厚22mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020622 | 鋼管(L=6.0m) | 径2600mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020623 | 鋼管(L=6.0m) | 径2600mm 厚24mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020624 | 鋼管(L=6.0m) | 径2600mm 厚25mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020625 | 鋼管(L=6.0m) | 径2600mm 厚26mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020626 | 鋼管(L=6.0m) | 径2600mm 厚27mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020627 | 鋼管(L=6.0m) | 径2700mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020628 | 鋼管(L=6.0m) | 径2700mm 厚18mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020629 | 鋼管(L=6.0m) | 径2700mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020630 | 鋼管(L=6.0m) | 径2700mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020631 | 鋼管(L=6.0m) | 径2700mm 厚21mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020632 | 鋼管(L=6.0m) | 径2700mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020633 | 鋼管(L=6.0m) | 径2700mm 厚23mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020634 | 鋼管(L=6.0m) | 径2700mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020635 | 鋼管(L=6.0m) | 径2700mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020636 | 鋼管(L=6.0m) | 径2700mm 厚26mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020637 | 鋼管(L=6.0m) | 径2700mm 厚27mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020638 | 鋼管(L=6.0m) | 径2700mm 厚28mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020639 | 鋼管(L=6.0m) | 径2800mm 厚18mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020640 | 鋼管(L=6.0m) | 径2800mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020641 | 鋼管(L=6.0m) | 径2800mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020642 | 鋼管(L=6.0m) | 径2800mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020643 | 鋼管(L=6.0m) | 径2800mm 厚22mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020644 | 鋼管(L=6.0m) | 径2800mm 厚23mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020645 | 鋼管(L=6.0m) | 径2800mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020646 | 鋼管(L=6.0m) | 径2800mm 厚25mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020647 | 鋼管(L=6.0m) | 径2800mm 厚26mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020648 | 鋼管(L=6.0m) | 径2800mm 厚27mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020649 | 鋼管(L=6.0m) | 径2800mm 厚28mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020650 | 鋼管(L=6.0m) | 径2800mm 厚29mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020651 | 鋼管(L=6.0m) | 径2900mm 厚18mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020652 | 鋼管(L=6.0m) | 径2900mm 厚19mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020653 | 鋼管(L=6.0m) | 径2900mm 厚20mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
|          |            | 34/149        |    |           |       |           |   |

令和6年4月1日以降適用 単価 地区 分類 単位 単価 備考 名 称 規 格 TP020654 鋼管(L=6.0m) 径2900mm 厚21mm 本 99 02 注3 径2900mm 厚22mm TP020655 鋼管(L=6.0m) 本 99 02 注3 TP020656 鋼管(L=6.0m) 径2900mm 厚23mm 本 99 注3 02 TP020657 鋼管(L=6.0m) 径2900mm 厚24mm 本 99 02 注3 TP020658 02 注3 鋼管(L=6.0m) 径2900mm 厚25mm 本 99 本 TP020659 鋼管(L=6.0m) 径2900mm 厚26mm 99 02 注3 TP020660 注3 鋼管(L=6.0m) 径2900mm 厚27mm 本 99 02 TP020661 鋼管(L=6.0m) 径2900mm 厚28mm 本 99 02 注3 TP020662 鋼管(L=6.0m) 径2900mm 厚29mm 本 99 02 注3 TP020663 鋼管(L=6.0m) 注3 径2900mm 厚30mm 本 99 02 TP020664 鋼管(L=6.0m) 径3000mm 厚19mm 本 注3 99 02 本 注3 TP020665 鋼管(L=6.0m) 径3000mm 厚20mm 99 02 TP020666 鋼管(L=6.0m) 径3000mm 厚21mm 本 99 02 注3 TP020667 鋼管(L=6.0m) 径3000mm 厚22mm 本 99 02 注3 TP020668 鋼管(L=6.0m) 本 99 02 注3 径3000mm 厚23mm TP020669 鋼管(L=6.0m) 本 99 02 注3 径3000mm 厚24mm TP020670 鋼管(L=6.0m) 径3000mm 厚25mm 本 99 02 注3 TP020671 鋼管(L=6.0m) 径3000mm 厚26mm 本 99 02 注3 TP020672 鋼管(L=6.0m) 径3000mm 厚27mm 本 99 02 注3 TP020673 本 99 注3 鋼管(L=6.0m) 径3000mm 厚28mm 02 注3 TP020674 鋼管(L=6.0m) 径3000mm 厚29mm 本 99 02 TP020675 注3 鋼管(L=6.0m) 径3000mm 厚30mm 本 99 02 本 注3 TP020676 鋼管(L=9.0m) 径600mm 厚6mm 99 02 鋼管(L=9.0m) 注3 TP020677 本 99 02 径600mm 厚7mm TP020678 99 02 注3 鋼管(L=9.0m) 径600mm 厚8mm 本 TP020679 鋼管(L=9.0m) 径600mm 厚9mm 本 99 02 注3 TP020680 鋼管(L=9.0m) 本 99 02 注3 径600mm 厚10mm TP020681 注3 鋼管(L=9.0m) 径600mm 厚11mm 本 99 02 注3 TP020682 径600mm 厚12mm 本 99 02 鋼管(L=9.0m) TP020683 鋼管(L=9.0m) 径700mm 厚6mm 本 99 02 注3 注3 TP020684 鋼管(L=9.0m) 径700mm 厚7mm 本 99 02 TP020685 径700mm 厚8mm 本 99 02 注3 鋼管(L=9.0m) TP020686 鋼管(L=9.0m) 径700mm 厚9mm 本 99 02 注3 TP020687 鋼管(L=9.0m) 径700mm 厚10mm 本 99 02 注3 本 注3 TP020688 鋼管(L=9.0m) 径700mm 厚11mm 99 02 注3 TP020689 鋼管(L=9.0m) 径700mm 厚12mm 本 99 02 TP020690 径700mm 厚13mm 本 99 02 注3 鋼管(L=9.0m) TP020691 鋼管(L=9.0m) 径700mm 厚14mm 本 99 02 注3 TP020692 鋼管(L=9.0m) 径800mm 厚6mm 注3 本 99 02

|          |            |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | <u>                                      </u> |
|----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|---|
| 単価 コード   | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020693 | 鋼管(L=9.0m) | 径800mm 厚7mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020694 | 鋼管(L=9.0m) | 径800mm 厚8mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020695 | 鋼管(L=9.0m) | 径800mm 厚9mm   | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020696 | 鋼管(L=9.0m) | 径800mm 厚10mm  | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020697 | 鋼管(L=9.0m) | 径800mm 厚11mm  | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020698 | 鋼管(L=9.0m) | 径800mm 厚12mm  | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020699 | 鋼管(L=9.0m) | 径800mm 厚13mm  | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020700 | 鋼管(L=9.0m) | 径800mm 厚14mm  | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020701 | 鋼管(L=9.0m) | 径800mm 厚15mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020702 | 鋼管(L=9.0m) | 径900mm 厚6mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020703 | 鋼管(L=9.0m) | 径900mm 厚7mm   | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020704 | 鋼管(L=9.0m) | 径900mm 厚8mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020705 | 鋼管(L=9.0m) | 径900mm 厚9mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020706 | 鋼管(L=9.0m) | 径900mm 厚10mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020707 | 鋼管(L=9.0m) | 径900mm 厚11mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020708 | 鋼管(L=9.0m) | 径900mm 厚12mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020709 | 鋼管(L=9.0m) | 径900mm 厚13mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020710 | 鋼管(L=9.0m) | 径900mm 厚14mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020711 | 鋼管(L=9.0m) | 径900mm 厚15mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020712 | 鋼管(L=9.0m) | 径900mm 厚16mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020713 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚6mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020714 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚7mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020715 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚8mm  | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020716 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚9mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020717 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚10mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020718 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚11mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020719 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚12mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020720 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚13mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020721 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020722 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020723 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚16mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020724 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020725 | 鋼管(L=9.0m) | 径1000mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020726 | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚7mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020727 | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚8mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020728 | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚9mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020729 | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚10mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020730 | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚11mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020731 | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚12mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |

|           |            |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | <u>                                      </u> |
|-----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|---|
| 単価<br>コード | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020732  | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚13mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020733  | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020734  | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚15mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020735  | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚16mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020736  | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020737  | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020738  | 鋼管(L=9.0m) | 径1100mm 厚19mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020739  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚8mm  | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020740  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚9mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020741  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚10mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020742  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚11mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020743  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚12mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020744  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚13mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020745  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚14mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020746  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020747  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚16mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020748  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚17mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020749  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020750  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020751  | 鋼管(L=9.0m) | 径1200mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020752  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚8mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020753  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚9mm  | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020754  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚10mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020755  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚11mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020756  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚12mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020757  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚13mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020758  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020759  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚15mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020760  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020761  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020762  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020763  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚19mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020764  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚20mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020765  | 鋼管(L=9.0m) | 径1350mm 厚21mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020766  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚9mm  | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020767  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚10mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020768  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚11mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020769  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚12mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020770  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚13mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |

|           |            |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020771  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020772  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020773  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020774  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚17mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020775  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚18mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020776  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020777  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020778  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020779  | 鋼管(L=9.0m) | 径1500mm 厚22mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020780  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚9mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020781  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚10mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020782  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚11mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020783  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚12mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020784  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚13mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020785  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020786  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020787  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020788  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020789  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020790  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020791  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020792  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚21mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020793  | 鋼管(L=9.0m) | 径1600mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020794  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚9mm  | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020795  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚10mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020796  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚11mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020797  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚12mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020798  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚13mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020799  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020800  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020801  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020802  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚17mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020803  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚18mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020804  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚19mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020805  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚20mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020806  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚21mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020807  | 鋼管(L=9.0m) | 径1650mm 厚22mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020808  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚10mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020809  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚11mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
|           |            | 38/149        |    |           |       |           |     |

|           |            |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020810  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚12mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020811  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚13mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020812  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020813  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020814  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚16mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020815  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020816  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚18mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3  |
| TP020817  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020818  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚20mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020819  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020820  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020821  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020822  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020823  | 鋼管(L=9.0m) | 径1800mm 厚25mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020824  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚10mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020825  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚11mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020826  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚12mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020827  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚13mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020828  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020829  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020830  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚16mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020831  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020832  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020833  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020834  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚20mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020835  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020836  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020837  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020838  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020839  | 鋼管(L=9.0m) | 径1900mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020840  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚11mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020841  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚12mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020842  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚13mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020843  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚14mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020844  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚15mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020845  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚16mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020846  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚17mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020847  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020848  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚19mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
|           |            | 20 /1 40      | _  |           | _     |           |     |

|           |            |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020849  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020850  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020851  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚22mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3  |
| TP020852  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020853  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚24mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020854  | 鋼管(L=9.0m) | 径2000mm 厚25mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020855  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚13mm | 本  | 99        | ı     | 02        | 注3  |
| TP020856  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚14mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020857  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚15mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020858  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020859  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020860  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020861  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020862  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚20mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020863  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020864  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚22mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020865  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020866  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚24mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020867  | 鋼管(L=9.0m) | 径2100mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020868  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚13mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020869  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚14mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020870  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020871  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020872  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020873  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020874  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020875  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020876  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020877  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020878  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020879  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚24mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020880  | 鋼管(L=9.0m) | 径2200mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020881  | 鋼管(L=9.0m) | 径2300mm 厚14mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020882  | 鋼管(L=9.0m) | 径2300mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020883  | 鋼管(L=9.0m) | 径2300mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020884  | 鋼管(L=9.0m) | 径2300mm 厚17mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020885  | 鋼管(L=9.0m) | 径2300mm 厚18mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020886  | 鋼管(L=9.0m) | 径2300mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020887  | 鋼管(L=9.0m) | 径2300mm 厚20mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| p         |            | 40/140        | _  |           | _     |           |     |

|          |            |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | <u>                                      </u> |
|----------|------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|---|
| 単価 コード   | 名称         | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020888 | 鋼管(L=9.0m) | 径2300mm 厚21mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020889 | 鋼管(L=9.0m) | 径2300mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020890 | 鋼管(L=9.0m) | 径2300mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020891 | 鋼管(L=9.0m) | 径2300mm 厚24mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020892 | 鋼管(L=9.0m) | 径2300mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020893 | 鋼管(L=9.0m) | 径2400mm 厚15mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020894 | 鋼管(L=9.0m) | 径2400mm 厚16mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020895 | 鋼管(L=9.0m) | 径2400mm 厚17mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020896 | 鋼管(L=9.0m) | 径2400mm 厚18mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020897 | 鋼管(L=9.0m) | 径2400mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020898 | 鋼管(L=9.0m) | 径2400mm 厚20mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020899 | 鋼管(L=9.0m) | 径2400mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020900 | 鋼管(L=9.0m) | 径2400mm 厚22mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020901 | 鋼管(L=9.0m) | 径2400mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020902 | 鋼管(L=9.0m) | 径2400mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020903 | 鋼管(L=9.0m) | 径2400mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020904 | 鋼管(L=9.0m) | 径2500mm 厚15mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020905 | 鋼管(L=9.0m) | 径2500mm 厚16mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020906 | 鋼管(L=9.0m) | 径2500mm 厚17mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020907 | 鋼管(L=9.0m) | 径2500mm 厚18mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020908 | 鋼管(L=9.0m) | 径2500mm 厚19mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020909 | 鋼管(L=9.0m) | 径2500mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020910 | 鋼管(L=9.0m) | 径2500mm 厚21mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020911 | 鋼管(L=9.0m) | 径2500mm 厚22mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020912 | 鋼管(L=9.0m) | 径2500mm 厚23mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020913 | 鋼管(L=9.0m) | 径2500mm 厚24mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020914 | 鋼管(L=9.0m) | 径2500mm 厚25mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020915 | 鋼管(L=9.0m) | 径2500mm 厚26mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020916 | 鋼管(L=9.0m) | 径2600mm 厚16mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020917 | 鋼管(L=9.0m) | 径2600mm 厚17mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020918 | 鋼管(L=9.0m) | 径2600mm 厚18mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020919 | 鋼管(L=9.0m) | 径2600mm 厚19mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020920 | 鋼管(L=9.0m) | 径2600mm 厚20mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020921 | 鋼管(L=9.0m) | 径2600mm 厚21mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020922 | 鋼管(L=9.0m) | 径2600mm 厚22mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020923 | 鋼管(L=9.0m) | 径2600mm 厚23mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020924 | 鋼管(L=9.0m) | 径2600mm 厚24mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020925 | 鋼管(L=9.0m) | 径2600mm 厚25mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020926 | 鋼管(L=9.0m) | 径2600mm 厚26mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |

|           |                 |               |    |           | 令和6年4 | ліци      | 阵迴用 |
|-----------|-----------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称              | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020927  | 鋼管(L=9.0m)      | 径2600mm 厚27mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020928  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径80mm 厚4.2mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020929  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径80mm 厚4.5mm  | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020930  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径100mm 厚4.5mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020931  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径100mm 厚4.9mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020932  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径125mm 厚4.5mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020933  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径125mm 厚5mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020934  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径125mm 厚5.1mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020935  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径150mm 厚5mm   | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020936  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径150mm 厚5.5mm | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020937  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径200mm 厚5.8mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020938  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径200mm 厚6mm   | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020939  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径200mm 厚6.4mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020940  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径250mm 厚6.4mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020941  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径250mm 厚6.6mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020942  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径300mm 厚6.4mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020943  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径300mm 厚6.9mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020944  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径350mm 厚6mm   | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020945  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径350mm 厚7mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020946  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径350mm 厚8mm   | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020947  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径400mm 厚6mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020948  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径400mm 厚7mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020949  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径400mm 厚8mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020950  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径450mm 厚6mm   | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020951  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径450mm 厚7mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020952  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径450mm 厚8mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020953  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径500mm 厚6mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020954  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径500mm 厚7mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020955  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径500mm 厚8mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020956  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径500mm 厚9mm   | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020957  | 鋼管(小口径)(L=6.0m) | 径500mm 厚10mm  | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020958  | 鋼管(小口径)(L=9.0m) | 径200mm 厚5.8mm | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020959  | 鋼管(小口径)(L=9.0m) | 径200mm 厚6mm   | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020960  | 鋼管(小口径)(L=9.0m) | 径200mm 厚6.4mm | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020961  | 鋼管(小口径)(L=9.0m) | 径250mm 厚6.4mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020962  | 鋼管(小口径)(L=9.0m) | 径250mm 厚6.6mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020963  | 鋼管(小口径)(L=9.0m) | 径300mm 厚6mm   | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
| TP020964  | 鋼管(小口径)(L=9.0m) | 径300mm 厚6.9mm | 本  | 99        |       | 02        | 注3  |
| TP020965  | 鋼管(小口径)(L=9.0m) | 径350mm 厚6mm   | 本  | 99        | _     | 02        | 注3  |
|           |                 | 12/110        |    |           |       |           | _   |

|          |                      |              |       |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|----------------------|--------------|-------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称                   | 規            | 格     | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP020966 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径350mm 厚7mm  |       | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020967 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径350mm 厚8mm  |       | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020968 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径400mm 厚6mm  |       | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020969 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径400mm 厚7mm  |       | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020970 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径400mm 厚8mm  |       | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020971 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径450mm 厚6mm  |       | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020972 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径450mm 厚7mm  |       | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020973 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径450mm 厚8mm  |       | 本  | 99        | 1     | 02        | 注3  |
| TP020974 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径500mm 厚6mm  |       | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020975 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径500mm 厚7mm  |       | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020976 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径500mm 厚8mm  |       | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020977 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径500mm 厚9mm  |       | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP020978 | 鋼管(小口径)(L=9.0m)      | 径500mm 厚10mm |       | 本  | 99        | -     | 02        | 注3  |
| TP030001 | ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング | K形 3種管 径75   | 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030002 | ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング | K形 3種管 径100  | 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030003 | ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング | K形 3種管 径150  | 長5.0m | 本  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030004 | ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング | K形 3種管 径200  | 長5.0m | 本  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030005 | ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング | K形 3種管 径250  | 長5.0m | 本  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030006 | ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング | K形 3種管 径300  | 長6.0m | 本  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030007 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | 90°エルボ 15A   |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030008 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | 90°エルボ 20A   |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030009 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | 90°エルボ 25A   |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030010 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | 90°エルボ 32A   |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030011 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | 90°エルボ 40A   |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030012 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | 90°エルボ 50A   |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030013 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | 90°エルボ 65A   |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030014 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | 90°エルボ 80A   |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030015 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | 90°エルボ 100A  |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030016 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | T 15A        |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030017 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | T 20A        |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030018 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | T 25A        |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030019 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | T 32A        |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030020 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | T 40A        |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030021 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | T 50A        |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030022 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | T 65A        |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030023 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | T 80A        |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030024 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | T 100A       |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030025 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | ソケット 15A     |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030026 | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)     | ソケット 20A     |       | 個  | 99        | ***   | 03        | 注1  |

|           |                  |                           |     |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|------------------|---------------------------|-----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称               | 規格                        | 単位  | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP030027  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ソケット 25A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030028  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ソケット 32A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030029  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ソケット 40A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030030  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ソケット 50A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030031  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ソケット 65A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030032  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ソケット 80A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030033  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ソケット 100A                 | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030034  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ユニオン 15A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030035  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ユニオン 20A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030036  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ユニオン 25A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030037  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ユニオン 32A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030038  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ユニオン 40A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030039  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ユニオン 50A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030040  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ユニオン 65A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030041  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ユニオン 80A                  | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030042  | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) | ユニオン 100A                 | 個   | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030043  | 鋳鉄製フランジ短管        | φ 250 (AS25-3種フランシ 7.5KF) | 個   | 99        | 39200 | 03        |     |
| TP030044  | ダクタイル鋳鉄異形管       | K形 径 75~100 I類 内面合成樹脂塗装   | ton | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030045  | ダクタイル鋳鉄異形管       | K形 径 75~100 Ⅱ類 内面合成樹脂塗装   | ton | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030046  | ダクタイル鋳鉄異形管       | K形 径150~250 I類 内面合成樹脂塗装   | ton | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030047  | ダクタイル鋳鉄異形管       | K形 径150~250 Ⅱ類 内面合成樹脂塗装   | ton | 99        | ***   | 03        | 注1  |
| TP030048  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径75長4.0m             | 本   | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030049  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径100長4.0m            | 本   | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030050  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径150長5.0m            | 本   | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030051  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径200長5.0m            | 本   | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030052  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径250長5.0m            | 本   | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030053  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径300長6.0m            | 本   | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030054  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径350長6.0m            | 本   | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030055  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径400長6.0m            | 本   | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030056  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径450長6.0m            | 本   | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030057  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径500長6.0m            | 本   | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030058  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径600長6.0m            | 本   | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030059  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径700長6.0m            | 本   | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030060  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径800長6.0m            | 本   | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030061  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径900長6.0m            | 本   | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030062  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径1000長6.0m           | 本   | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030063  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径1100長6.0m           | 本   | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030064  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径1200長6.0m           | 本   | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030065  | ダクタイル鋳鉄管         | K形1種管径1350長6.0m           | 本   | 99        |       | 03        | 注3  |

|           |          |                   |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|----------|-------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称       | 規格                | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP030066  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1種管径1500長6.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030067  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1種管径1600長4.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030068  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1種管径1600長5.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030069  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1種管径1650長4.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030070  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1種管径1650長5.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030071  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1種管径1800長4.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030072  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1種管径1800長5.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030073  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1種管径2000長4.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030074  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1種管径2000長5.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030075  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1.5種管径1600長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030076  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1.5種管径1600長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030077  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1.5種管径1650長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030078  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1.5種管径1650長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030079  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1.5種管径1800長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030080  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1.5種管径1800長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030081  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1.5種管径2000長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030082  | ダクタイル鋳鉄管 | K形1.5種管径2000長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030083  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径400長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030084  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径450長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030085  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径500長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030086  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径600長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030087  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径700長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030088  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径800長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030089  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径900長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030090  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径1000長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030091  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径1100長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030092  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径1200長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030093  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径1350長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030094  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径1500長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030095  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径1600長4.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030096  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径1600長5.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030097  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径1650長4.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030098  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径1650長5.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030099  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径1800長4.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030100  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径1800長5.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030101  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径2000長4.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030102  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2種管径2000長5.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030103  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2.5種管径1600長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030104  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2.5種管径1600長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| -         |          | 4F /1 4O          | -  |           | -     |           |     |

| 単面   中の   |           |          |                   |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|---|-----------|----------|-------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| TP030106   ダウタイル接続音   | 単価<br>コード | 名称       | 規格                | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| 下P030107   ダクタイル緑鉄管   | TP030105  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2.5種管径1650長4.0m | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| 下P030108   ダクタイル接続管   | TP030106  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2.5種管径1650長5.0m | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030109   ダクタイル紡鉄管   K形2.5種管径2000長5.0m   本 99  | TP030107  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2.5種管径1800長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030110 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030111 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径100長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030113 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径100長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030113 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径100長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030114 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径100長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030116 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径200長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030117 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径200長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030118 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030119 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030120 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030121 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030122 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030122 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030122 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030124 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030125 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030126 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030127 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030128 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030128 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径30長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030128 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030130 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030131 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030132 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030133 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030130 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030131 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030132 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030133 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030134 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030135 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030136 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030137 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030138 グクタイル鋳鉄管 KR34種管径300長6.0m 本 99 | TP030108  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2.5種管径1800長5.0m | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| FOR   FO  | TP030109  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2.5種管径2000長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| 下P030112  | TP030110  | ダクタイル鋳鉄管 | K形2.5種管径2000長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030113  | TP030111  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径75長4.0m     | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TPO30114 ダクタイル鋳鉄管   | TP030112  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径100長4.0m    | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030115   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径250長5.0m   本 99   | TP030113  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径150長5.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030116   ダクタイル辞鉄管   K形3種管径300長6.0m   本 99   | TP030114  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径200長5.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| 下P030117   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径400長6.0m   本 99   | TP030115  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径250長5.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| 下PO30118   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径400長6.0m   本 99   | TP030116  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径300長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| 下P030119 ダクタイル鋳鉄管   | TP030117  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径350長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| 下PO30120 ダクタイル鋳鉄管   | TP030118  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径400長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| 下PO30121 ダクタイル鋳鉄管   | TP030119  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径450長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TPO30122 ダクタイル鋳鉄管   | TP030120  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径500長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TPO30123   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径800長6.0m   本 99   | TP030121  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径600長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030124 ダクタイル鋳鉄管   | TP030122  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径700長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TPO30125   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1000長6.0m   本 99  | TP030123  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径800長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TPO30126 ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1100長6.0m   本 99  | TP030124  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径900長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TPO30127   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1200長6.0m   本   99   -   03   注3     TPO30128   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1350長6.0m   本   99   -   03   注3     TPO30129   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1500長6.0m   本   99   -   03   注3     TPO30130   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1600長4.0m   本   99   -     03   注3     TPO30131   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1600長5.0m   本   99   -     03   注3     TPO30132   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1650長4.0m   本   99   -     03   注3     TPO30133   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1650長5.0m   本   99   -     03   注3     TPO30134   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1800長4.0m   本   99   -     03   注3     TPO30135   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1800長5.0m   本   99   -       03   注3     TPO30136   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径2000長5.0m   本   99   -   | TP030125  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径1000長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030128   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1350長6.0m   本 99  | TP030126  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径1100長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| 下P030129 ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1500長6.0m   本   99   -   03   注3     TP030130 ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1600長4.0m   本   99   -   03   注3     TP030131 ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1600長5.0m   本   99   -   03   注3     TP030132 ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1650長4.0m   本   99   -   03   注3     TP030133 ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1650長5.0m   本   99   -     03   注3     TP030134 ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1800長4.0m   本   99   -     03   注3     TP030135 ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1800長5.0m   本   99   -     03   注3     TP030136 ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径2000長4.0m   本   99   -     03   注3     TP030137 ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径2000長5.0m   本   99   -     03   注3     TP030138 ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1600長4.0m   本   99   -       03   注3     TP030139 ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1600長5.0m   本   99   -         03   注3     TP030140 ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1600長5.0m   本   99   -   | TP030127  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径1200長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| 下P030130   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1600長4.0m   本   99   -   03   注3   注3   下P030131   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1600長5.0m   本   99   -   03   注3   下P030132   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1650長4.0m   本   99   -   03   注3   下P030133   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1650長5.0m   本   99   -   03   注3   下P030134   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1800長4.0m   本   99   -   03   注3   下P030135   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1800長5.0m   本   99   -   03   注3   下P030136   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径2000長5.0m   本   99   -   03   注3   下P030137   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径2000長5.0m   本   99   -   03   注3   下P030138   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径2000長5.0m   本   99   -   03   注3   下P030139   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1600長4.0m   本   99   -   03   注3   下P030140   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1600長5.0m   本   99   -   03   注3   下P030140   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1650長5.0m   本   99   -   03   注3   下P030141   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1650長5.0m   本   99   -   03   注3   下P030141   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1650長5.0m   本   99   -   03   注3   下P030142   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1650長5.0m   本   99   -   03   注3   下P030142   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1650長5.0m   本   99   -   03   注3   下P030142   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1650長5.0m   本   99   -     03   注3   下P030142   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1800長4.0m   本   99   -     03   注3   下P030142   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1800長4.0m   本   99   -   | TP030128  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径1350長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030131       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径1600長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030132       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径1650長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030133       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径1650長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030134       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径1800長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030135       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径2000長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030137       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径2000長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030138       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1600長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030140       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030141       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030142       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1800長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030142       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1800長4.0m       本       99       -       03   | TP030129  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径1500長6.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030132 ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1650長4.0m   本 99  | TP030130  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径1600長4.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030133       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径1650長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030134       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径1800長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030135       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径1800長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030136       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径2000長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030137       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径2000長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030138       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1600長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030140       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030141       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030142       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1800長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030142       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1800長4.0m       本       99       -       03       注3   | TP030131  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径1600長5.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030134 ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1800長4.0m   本 99  | TP030132  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径1650長4.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030135       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径1800長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030136       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径2000長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030137       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径2000長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030138       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1600長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030139       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1600長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030140       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030141       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030142       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1800長4.0m       本       99       -       03       注3   | TP030133  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径1650長5.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030136ダクタイル鋳鉄管K形3種管径2000長4.0m本99-03注3TP030137ダクタイル鋳鉄管K形3種管径2000長5.0m本99-03注3TP030138ダクタイル鋳鉄管K形3.5種管径1600長4.0m本99-03注3TP030139ダクタイル鋳鉄管K形3.5種管径1600長5.0m本99-03注3TP030140ダクタイル鋳鉄管K形3.5種管径1650長4.0m本99-03注3TP030141ダクタイル鋳鉄管K形3.5種管径1650長5.0m本99-03注3TP030142ダクタイル鋳鉄管K形3.5種管径1800長4.0m本99-03注3   | TP030134  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径1800長4.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030137       ダクタイル鋳鉄管       K形3種管径2000長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030138       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1600長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030139       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1600長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030140       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030141       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030142       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1800長4.0m       本       99       -       03       注3   | TP030135  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径1800長5.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030138       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1600長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030139       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1600長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030140       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030141       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030142       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1800長4.0m       本       99       -       03       注3  | TP030136  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径2000長4.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030139       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1600長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030140       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030141       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030142       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1800長4.0m       本       99       -       03       注3   | TP030137  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3種管径2000長5.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030140       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030141       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1650長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030142       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径1800長4.0m       本       99       -       03       注3  | TP030138  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3.5種管径1600長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030141     ダクタイル鋳鉄管     K形3.5種管径1650長5.0m     本     99     -     03     注3       TP030142     ダクタイル鋳鉄管     K形3.5種管径1800長4.0m     本     99     -     03     注3   | TP030139  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3.5種管径1600長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030142 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径1800長4.0m 本 99 - 03 注3  | TP030140  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3.5種管径1650長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
|   | TP030141  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3.5種管径1650長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030143 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3  | TP030142  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3.5種管径1800長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
|   | TP030143  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3.5種管径1800長5.0m | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |

|           |          |                      |    |           | 令和6年4 | カーロル      | <b>严</b> 週用 |
|-----------|----------|----------------------|----|-----------|-------|-----------|-------------|
| 単価<br>コード | 名称       | 規格                   | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考          |
| TP030144  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3.5種管径2000長4.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030145  | ダクタイル鋳鉄管 | K形3.5種管径2000長5.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030146  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径600長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030147  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径700長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030148  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径800長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030149  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径900長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030150  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径1000長6.0m      | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030151  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径1100長6.0m      | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030152  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径1200長6.0m      | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030153  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径1350長6.0m      | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030154  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径1500長6.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030155  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径1600長4.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030156  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径1600長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030157  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径1650長4.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030158  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径1650長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030159  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径1800長4.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030160  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径1800長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030161  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径2000長4.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030162  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4種管径2000長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030163  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径600長6.0m  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030164  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径700長6.0m  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030165  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径800長6.0m  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030166  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径900長6.0m  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030167  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径1000長6.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3          |
| TP030168  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径1100長6.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030169  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径1200長6.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030170  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径1350長6.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030171  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径1500長6.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030172  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径1600長4.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030173  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径1600長5.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030174  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径1650長4.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030175  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径1650長5.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030176  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径1800長4.0m | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030177  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径1800長5.0m | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030178  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径2000長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030179  | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径2000長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030180  | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径600長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030181  | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径700長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030182  | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径800長6.0m    | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |

|          |          |                    |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|----------|--------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称       | 規格                 | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP030183 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径900長6.0m  | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030184 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径1000長6.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030185 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径1100長6.0m | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030186 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径1200長6.0m | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030187 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径1350長6.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030188 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径1500長6.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030189 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径1600長4.0m | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030190 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径1600長5.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030191 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径1650長4.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030192 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径1650長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030193 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径1800長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030194 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径1800長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030195 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径2000長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030196 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種管·DB径2000長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030197 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径75長4.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030198 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径100長4.0m     | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030199 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径150長5.0m     | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030200 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径200長5.0m     | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030201 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径250長5.0m     | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030202 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径300長6.0m     | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030203 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径350長6.0m     | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030204 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径400長6.0m     | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030205 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径450長6.0m     | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030206 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径500長6.0m     | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030207 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径600長6.0m     | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030208 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径700長6.0m     | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030209 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径800長6.0m     | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030210 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径900長6.0m     | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030211 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径1000長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030212 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径1100長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030213 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径1200長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030214 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径1350長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030215 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径1500長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030216 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径1600長4.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030217 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径1600長5.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030218 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径1650長4.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030219 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径1650長5.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030220 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径1800長4.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030221 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径1800長5.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
|          |          |                    |    | _         | _     |           |     |

|          |          |                   |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|----------|-------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称       | 規格                | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP030222 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径2000長4.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030223 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1種管径2000長5.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030224 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1.5種管径1600長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030225 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1.5種管径1600長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030226 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1.5種管径1650長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030227 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1.5種管径1650長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030228 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1.5種管径1800長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030229 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1.5種管径1800長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030230 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1.5種管径2000長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030231 | ダクタイル鋳鉄管 | T形1.5種管径2000長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030232 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径400長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030233 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径450長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030234 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径500長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030235 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径600長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030236 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径700長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030237 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径800長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030238 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径900長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030239 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径1000長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030240 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径1100長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030241 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径1200長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030242 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径1350長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030243 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径1500長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030244 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径1600長4.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030245 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径1600長5.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030246 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径1650長4.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030247 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径1650長5.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030248 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径1800長4.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030249 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径1800長5.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030250 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径2000長4.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030251 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2種管径2000長5.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030252 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2.5種管径1600長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030253 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2.5種管径1600長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030254 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2.5種管径1650長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030255 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2.5種管径1650長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030256 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2.5種管径1800長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030257 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2.5種管径1800長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030258 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2.5種管径2000長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030259 | ダクタイル鋳鉄管 | T形2.5種管径2000長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030260 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径75長4.0m     | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| B        | •        | 40 /1 40          |    |           |       |           |     |

|          |          |                   |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | <b>呼</b> 週田 |
|----------|----------|-------------------|----|-----------|-------|-----------|-------------|
| 単価 コード   | 名称       | 規格                | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考          |
| TP030261 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径100長4.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3          |
| TP030262 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径150長5.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030263 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径200長5.0m    | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030264 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径250長5.0m    | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030265 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径300長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030266 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径350長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030267 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径400長6.0m    | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030268 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径450長6.0m    | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030269 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径500長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030270 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径600長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030271 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径700長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030272 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径800長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030273 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径900長6.0m    | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030274 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径1000長6.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030275 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径1100長6.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030276 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径1200長6.0m   | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030277 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径1350長6.0m   | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030278 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径1500長6.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030279 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径1600長4.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030280 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径1600長5.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030281 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径1650長4.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3          |
| TP030282 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径1650長5.0m   | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030283 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径1800長4.0m   | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030284 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径1800長5.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030285 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径2000長4.0m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030286 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3種管径2000長5.0m   | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030287 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3.5種管径1600長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030288 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3.5種管径1600長5.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030289 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3.5種管径1650長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030290 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3.5種管径1650長5.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030291 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3.5種管径1800長4.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030292 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3.5種管径1800長5.0m | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030293 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3.5種管径2000長4.0m | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030294 | ダクタイル鋳鉄管 | T形3.5種管径2000長5.0m | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030295 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径600長6.0m    | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030296 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径700長6.0m    | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030297 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径800長6.0m    | 本  | 99        | _     | 03        | 注3          |
| TP030298 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径900長6.0m    | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030299 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径1000長6.0m   | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |

|          |          |                      |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|----------|----------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称       | 規格                   | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP030300 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径1100長6.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030301 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径1200長6.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030302 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径1350長6.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030303 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径1500長6.0m      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030304 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径1600長4.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030305 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径1600長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030306 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径1650長4.0m      | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030307 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径1650長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030308 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径1800長4.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030309 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径1800長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030310 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径2000長4.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030311 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4種管径2000長5.0m      | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030312 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径600長6.0m  | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030313 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径700長6.0m  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030314 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径800長6.0m  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030315 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径900長6.0m  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030316 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径1000長6.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030317 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径1100長6.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030318 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径1200長6.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030319 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径1350長6.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030320 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径1500長6.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030321 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径1600長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030322 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径1600長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030323 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径1650長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030324 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径1650長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030325 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径1800長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030326 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径1800長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030327 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径2000長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030328 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径2000長5.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030329 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種管·DB径600長6.0m    | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030330 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種管·DB径700長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030331 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種管·DB径800長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030332 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種管·DB径900長6.0m    | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030333 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種管·DB径1000長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030334 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種管·DB径1100長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030335 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種管·DB径1200長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030336 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種管·DB径1350長6.0m   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030337 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種管·DB径1500長6.0m   | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030338 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種管·DB径1600長4.0m   | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |

令和6年4月1日以降適用

| 当事件         名         事件         別期         報告         単位         公所         場合         場合           TTP0303399         グラグイル検験管         T影が延管・DB径 1600長1.0m         本         99         -         03         323           TP030341         グクダイル検験管         T影が延管・DB径 1600長1.0m         本         99         -         03         注3           TP030342         グクダイル検験管         T影が延管・DB径 1800長1.0m         本         99         -         03         注3           TP030343         グクダイル検験管         T影が経管・DB径 1800長4.0m         本         99         -         03         注3           TP030343         グクダイル検験管         T影が経管・DB径 2000長4.0m         本         99         -         03         注3           TP030344         グクダイル機験管         T影が経・DB径 2000長6.00m         本         99         -         03         注3           TP030345         グクタイル機験管         K影が速・DB径 400英6.00m         本         99         -         03         注3           TP030349         グクタイル機験管         K影が速・DB径 400英6.00m         本         99         -         03         注3           TP030349         グクタイル機験管         K影が速・DB径 500長6.00m         本         99         -         03         注3  |          |               |                    |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|--|----------|---------------|--------------------|----|-----------|-------|-------------|-----|
| TP030340   ダクタイル積鉄管   T形5種管・DB径1650長4.0m   本   99   -   03   注3   TP030342   ダクタイル積鉄管   T形5種管・DB径1650長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030342   ダクタイル積鉄管   T形5種管・DB径1800長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030343   ダクタイル積鉄管   T形5種管・DB径1800長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030344   ダクタイル積鉄管   T形5種管・DB径2000長4.0m   本   99   -   03   注3   TP030345   ダクタイル積鉄管   T形5種管・DB径2000長4.0m   本   99   -   03   注3   TP030347   ダクタイル積鉄管   T形5種管・DB径2000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030347   ダクタイル積鉄管   K形5種・DB径300長6.00m   本   99   -   03   注3   TP030347   ダクタイル積鉄管   K形5種・DB径300長6.00m   本   99   -   03   注3   TP030349   ダクタイル積鉄管   K形5種・DB径300長6.00m   本   99   -   03   注3   TP030349   ダクタイル積鉄管   K形5種・DB径300長6.00m   本   99   -   03   注3   TP0303359   ダクタイル積鉄管   K形5種・DB径300長6.00m   本   99   -   03   注3   TP0303359   ダクタイル積鉄管   T形5種・DB径300長6.00m   本   99   -   03   注3   TP0303359   ダクタイル積鉄管   TR006径16506人40m   本   99   -   03   注3   TP0303359   ダクタイル積鉄管   TR006径16506人40m   本   99   -   03   注3   TP0303359   ダクタイル積鉄管   TR006径16506人40m   本   99   -   03   注3   TP0303359   ダクタイル積鉄管   TR006径16506人60m   本   99   -   03   注3   TP0303359   ダクタイル積鉄管   TR006径165066.0m   本   99   -   03   注3   TP0303369   ダクタイル積鉄管   TR006径165066.0m   本   99   -   03   注3   TP0303379   ダクタイル積鉄管   TR0   | 単価 コード   | 名称            | 規格                 | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TPO30341   | TP030339 | ダクタイル鋳鉄管      | T形5種管·DB径1600長5.0m | 本  | 99        | ı     | 03          | 注3  |
| TP030342   | TP030340 | ダクタイル鋳鉄管      | T形5種管·DB径1650長4.0m | 本  | 99        | 1     | 03          | 注3  |
| TPO30343 ダクタイル接続管 TRS 接管・OB程 1800長5 0m 本 99 - 03 注3 TPO30344 ダクタイル接続管 TRS 接管・OB程 2000長 0m 本 99 - 03 注3 TPO30345 ダクタイル接続管 TRS 接管・OB程 2000長 0m 本 99 - 03 注3 TPO30346 グクタイル接続管 KRS 接 DB程 2000長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30347 ダクタイル接続管 KRS 接 DB程 2000長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30348 ダクタイル接続管 KRS 接 DB程 2000長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30348 ダクタイル接続管 KRS 接 DB程 2000長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30348 ダクタイル接続管 TRS 1程 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30350 ダクタイル接続管 TRS 1程 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30351 ダクタイル接続管 TRS 1程 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30352 ダクタイル接続管 TRS 1程 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30353 ダクタイル接続管 TRS 1程 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル接続管 TRS 1程 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル接続管 TRS 1程 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル接続管 TRS 1程 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル接続管 TRS 1程 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル接続管 TRS 1程 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル接続管 TRS 1程 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル接続管 TRS 1程 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30356 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30357 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 2500長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 200長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 200長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 200長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 100長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 100長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 100長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 100長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 100長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 100長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 100長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 100長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 100長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 100長 0.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル接続管 TRS 12 DBE 100長 0.0m 本 99 - 03 注3  | TP030341 | ダクタイル鋳鉄管      | T形5種管·DB径1650長5.0m | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30344 グクタイル鋳骸管 TPS5楼管・DB径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30345 グクタイル鋳骸管 TPS5楼管・DB径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30346 グクタイル鋳骸管 KPS5楼 DB径300長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30347 グクタイル鋳骸管 KPS5楼 DB径300長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30348 グクタイル鋳骸管 KPS5楼 DB径300長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30348 グクタイル鋳骸管 KPS5楼 DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30348 グクタイル鋳骸管 KPS5楼 DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30348 グクタイル鋳骸管 TPS5楼 DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30350 グクタイル鋳骸管 TPS5楼 DB径300長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30351 グクタイル鋳骸管 TPS5楼 DB径300長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30352 グクタイル鋳骸管 TPS5楼 DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 グクタイル鋳骸管 TPS5楼 DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 グクタイル鋳骸管 TPS5楼 DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 グクタイル鋳骸管 TPS5楼 DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 グクタイル鋳骸管 TPS5を DBC400B4.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30356 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30357 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30360 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長6.0m ホ 99 - 03 注3 TPO30361 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長6.0m ホ 99 - 03 注3 TPO30362 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長6.0m ホ 99 - 03 注3 TPO30368 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長6.0m ホ 99 - 03 注3 TPO30369 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長6.0m ホ 99 - 03 注3 TPO30360 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長6.0m ホ 99 - 03 注3 TPO30360 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長6.0m ホ 99 - 03 注3 TPO30370 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長6.0m ホ 99 - 03 注3 TPO30370 グクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長4.0m ホ 99 - 03 注3 TPO30370 グクタイル鋳骸管 TPSDCC | TP030342 | ダクタイル鋳鉄管      | T形5種管·DB径1800長4.0m | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30345 ダクタイル鋳骸管 TPS5程を10B径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30347 ダクタイル鋳骸管 KPS5程・DB径2000長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30348 ダクタイル鋳骸管 KPS5程・DB径300長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30348 ダクタイル鋳骸管 KPS5程・DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30348 ダクタイル鋳骸管 KPS5程・DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30348 ダクタイル鋳骸管 KPS5程・DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30350 ダクタイル鋳骸管 TPS5程・DB径300長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30351 ダクタイル鋳骸管 TPS5程・DB径300長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30352 ダクタイル鋳骸管 TPS5程・DB径300長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル鋳骸管 TPS5程・DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル鋳骸管 TPS5程・DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル鋳骸管 TPS5程・DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル鋳骸管 TPS5程・DB径500長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル鋳骸管 TPS5程・DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル鋳骸管 TPS5程・DB径400長4.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長4.00m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル鋳骸管 TPSDC径1600長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル鋳骸管 TPSDC径1000長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳骸管 TPSDC径1500長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30378 ダクタイル鋳骸管 TPSDC径1500長6.00m 本 99 - 03 | TP030343 | ダクタイル鋳鉄管      | T形5種管·DB径1800長5.0m | 本  | 99        | 1     | 03          | 注3  |
| TPO30346   | TP030344 | ダクタイル鋳鉄管      | T形5種管·DB径2000長4.0m | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30347 ダクタイル鋳骸管  | TP030345 | ダクタイル鋳鉄管      | T形5種管·DB径2000長5.0m | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30348 ダクタイル鋳鉄管 K形5種・DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30349 ダクタイル鋳鉄管 K形5種・DB径450長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30350 ダクタイル鋳鉄管 K形5種・DB径500長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30351 ダクタイル鋳鉄管 T形5種・DB径300長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30352 ダクタイル鋳鉄管 T形5種・DB径300長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30353 ダクタイル鋳鉄管 T形5種・DB径350長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30354 ダクタイル鋳鉄管 T形5種・DB径400長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル鋳鉄管 T形5種・DB径450長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル鋳鉄管 T形5種・DB径450長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル鋳鉄管 T形50径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30356 ダクタイル鋳鉄管 T形50径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30357 ダクタイル鋳鉄管 T形50径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル鋳鉄管 T形50径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル鋳鉄管 T形50径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル鋳鉄管 T形50径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30360 ダクタイル鋳鉄管 T形50径26000長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30361 ダクタイル鋳鉄管 T形50径2600長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30362 ダクタイル鋳鉄管 T形50径2600長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30363 ダクタイル鋳鉄管 T形500径1000長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30364 ダクタイル鋳鉄管 T形500径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30365 ダクタイル鋳鉄管 T形500径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30366 ダクタイル鋳鉄管 T形500径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30367 ダクタイル鋳鉄管 T形500径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形500径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形500径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30366 ダクタイル鋳鉄管 T形500径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30367 ダクタイル鋳鉄管 T形500径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形500径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形500径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30376 ダクタイル鋳鉄管 T形500径100長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30376 ダクタイル鋳鉄管 T形500径1000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30377 ダクタイル鋳鉄管 TR500径10000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30377 ダクタイル鋳鉄管 TR500径10000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30377 ダクタイル鋳鉄管 TR500径10000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30377 ダクタイル鋳鉄管 TR500径10000000000000000000000000000000000  | TP030346 | ダクタイル鋳鉄管      | K形5種·DB径300長6.00m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30349   ダクタイル鋳鉄管   K形5種・DB径450長6.00m   本 99   | TP030347 | ダクタイル鋳鉄管      | K形5種·DB径350長6.00m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| 下PO30350   ダクタイル鋳鉄管  | TP030348 | ダクタイル鋳鉄管      | K形5種·DB径400長6.00m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30351 ダクタイル鋳鉄管 T形5種・DB径500長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30352 ダクタイル鋳鉄管 T形5種・DB径505長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30353 ダクタイル鋳鉄管 T形5種・DB径505長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30354 ダクタイル鋳鉄管 T形5種・DB径505長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30355 ダクタイル鋳鉄管 T形5種・DB径500長6.00m 本 99 - 03 注3 TPO30356 ダクタイル鋳鉄管 T形50C径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30357 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1650長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1650長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1650長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30359 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30359 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30360 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30361 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径000長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30361 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径000長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30362 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1000長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30363 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1000長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30364 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1000長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30365 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30366 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30366 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30367 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30367 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30370 ダクタイル鋳鉄管 TRがDC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3   | TP030349 | ダクタイル鋳鉄管      | K形5種·DB径450長6.00m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030352   | TP030350 | ダクタイル鋳鉄管      | K形5種·DB径500長6.00m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030353   | TP030351 | ダクタイル鋳鉄管      | T形5種·DB径300長6.00m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TPO300354  | TP030352 | ダクタイル鋳鉄管      | T形5種·DB径350長6.00m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TPO30355 ダクタイル鋳鉄管 T形D径音160長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30356 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30357 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30358 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30359 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30360 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径800長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30361 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径900長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30362 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30363 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30364 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30365 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1200長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30366 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30367 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30369 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30369 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30370 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30370 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30370 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30370 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30370 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30370 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径150 組 99 - 03 注3 TPO30374 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径200 組 99 - 03 注3 TPO30375 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径200 組 99 - 03 注3 TPO30375 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径200 組 99 - 03 注3  | TP030353 | ダクタイル鋳鉄管      | T形5種·DB径400長6.00m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030356 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030357 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030358 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030359 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030360 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径2000長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030361 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径900長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030362 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1000長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030363 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1000長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030364 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1000長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030365 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1000長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030366 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径100長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030367 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030368 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030366 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030367 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030368 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030369 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1500長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030370 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030370 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030371 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030372 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030373 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径75 組 99 - 03 注3 TP030374 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径150 組 99 - 03 注3 TP030374 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径200 組 99 - 03 注3 TP030375 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径200 組 99 - 03 注3 TP030376 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径200 組 99 - 03 注3   | TP030354 | ダクタイル鋳鉄管      | T形5種·DB径450長6.00m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030357 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1650長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030358 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030359 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030360 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径800長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030361 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径900長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030362 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1000長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030363 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1000長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030363 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1100長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030364 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1200長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030365 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030366 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030367 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030368 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030368 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030369 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030369 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030370 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030371 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030371 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径75 組 99 - 03 注3 TP030371 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径100 組 99 - 03 注3 TP030373 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径200 組 99 - 03 注3 TP030374 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径200 組 99 - 03 注3 TP030375 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3 TP030376 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3 TP030376 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3   | TP030355 | ダクタイル鋳鉄管      | T形5種·DB径500長6.00m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030358 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030359 ダクタイル鋳鉄管 T形DC径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030360 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径800長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030361 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径900長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030362 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1000長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030363 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1100長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030363 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1100長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030364 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1200長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030365 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1200長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030366 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030366 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030366 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030367 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030368 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1650長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030369 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030370 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030371 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径75 組 99 - 03 注3 TP030371 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径75 組 99 - 03 注3 TP030373 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径150 組 99 - 03 注3 TP030374 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径200 組 99 - 03 注3 TP030375 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3 TP030376 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3 TP030376 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3  | TP030356 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DC径1600長4.0m     | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030359       ダクタイル鋳鉄管       T形DC径2000長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030360       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径800長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030361       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径900長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030362       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径100長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030363       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1100長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030364       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1500長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030366       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1500長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030367       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1500長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030368       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1600長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030370       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径2000長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030371       ダクタイル鋳鉄管用接合部品       K形押輪ボルト・ゴム輪径75       組       99       -       03       注3  | TP030357 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DC径1650長4.0m     | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030360       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径800長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030361       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径900長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030362       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1000長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030363       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1100長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030364       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1200長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030365       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1500長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030366       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1500長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030367       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1600長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030368       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1600長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030370       ダクタイル鋳鉄管用接合部品       K形押輪ボルト・ゴム輪径75       組       99       -       03       注3         TP030372       ダクタイル鋳鉄管用接合部品       K形押輪ボルト・ゴム輪径150       組       99       -       03       注3 <td>TP030358</td> <td>ダクタイル鋳鉄管</td> <td>T形DC径1800長4.0m</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>_</td> <td>03</td> <td>注3</td>   | TP030358 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DC径1800長4.0m     | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030361       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径900長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030362       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径100長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030363       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1100長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030364       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1200長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030365       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1500長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030366       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1500長6.0m       本       99       -       03       注3         TP030367       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1600長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030368       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1600長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030370       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径2000長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030371       ダクタイル鋳鉄管用接合部品       K形押輸ボルト・ゴム輸径150       組       99       -       03       注3         TP030372       ダクタイル鋳鉄管用接合部品       K形押輸ボルト・ゴム輸径200       組       99       -       03       注3 <td>TP030359</td> <td>ダクタイル鋳鉄管</td> <td>T形DC径2000長4.0m</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>_</td> <td>03</td> <td>注3</td>  | TP030359 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DC径2000長4.0m     | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TPO30362   | TP030360 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DD径800長6.0m      | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030363         ダクタイル鋳鉄管         T形DD径1100長6.0m         本         99         -         03         注3           TP030364         ダクタイル鋳鉄管         T形DD径1200長6.0m         本         99         -         03         注3           TP030365         ダクタイル鋳鉄管         T形DD径1350長6.0m         本         99         -         03         注3           TP030366         ダクタイル鋳鉄管         T形DD径1500長6.0m         本         99         -         03         注3           TP030367         ダクタイル鋳鉄管         T形DD径1600長4.0m         本         99         -         03         注3           TP030368         ダクタイル鋳鉄管         T形DD径1650長4.0m         本         99         -         03         注3           TP030370         ダクタイル鋳鉄管         T形DD径1800長4.0m         本         99         -         03         注3           TP030370         ダクタイル鋳鉄管用接合部品         K形押輪ボルト・ゴム輪径75         組         99         -         03         注3           TP030372         ダクタイル鋳鉄管用接合部品         K形押輪ボルト・ゴム輪径150         組         99         -         03         注3           TP030373         ダクタイル鋳鉄管用接合部品         K形押輪ボルト・ゴム輪径250         組         99         -         03         注3   | TP030361 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DD径900長6.0m      | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TPO30364 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1200長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30365 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1350長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30366 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30367 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1650長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30369 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30370 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30371 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径75 組 99 - 03 注3 TPO30372 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径100 組 99 - 03 注3 TPO30373 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径100 組 99 - 03 注3 TPO30374 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径150 組 99 - 03 注3 TPO30375 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径200 組 99 - 03 注3 TPO30375 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径200 組 99 - 03 注3 TPO30376 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3 TPO30376 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3   | TP030362 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DD径1000長6.0m     | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TPO30365 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1350長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30366 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30367 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30368 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1650長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30369 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30370 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30371 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30371 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径75 組 99 - 03 注3 TPO30372 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径100 組 99 - 03 注3 TPO30373 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径150 組 99 - 03 注3 TPO30374 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3 TPO30375 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3 TPO30376 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3 TPO30376 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3   | TP030363 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DD径1100長6.0m     | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030366 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1500長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030367 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1600長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030368 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1650長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030369 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030370 ダクタイル鋳鉄管 T形DD径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030371 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径75 組 99 - 03 注3 TP030372 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径150 組 99 - 03 注3 TP030373 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径150 組 99 - 03 注3 TP030374 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3 TP030375 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3 TP030376 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3 TP030376 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪径250 組 99 - 03 注3   | TP030364 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DD径1200長6.0m     | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030367ダクタイル鋳鉄管T形DD径1600長4.0m本99-03注3TP030368ダクタイル鋳鉄管T形DD径1650長4.0m本99-03注3TP030369ダクタイル鋳鉄管T形DD径1800長4.0m本99-03注3TP030370ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径75組99-03注3TP030372ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径100組99-03注3TP030373ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径150組99-03注3TP030374ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径200組99-03注3TP030375ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径250組99-03注3TP030376ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径250組99-03注3TP030376ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径300組99-03注3  | TP030365 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DD径1350長6.0m     | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030368       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1650長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030369       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径1800長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030370       ダクタイル鋳鉄管       T形DD径2000長4.0m       本       99       -       03       注3         TP030371       ダクタイル鋳鉄管用接合部品       K形押輪ボルト・ゴム輪径75       組       99       -       03       注3         TP030372       ダクタイル鋳鉄管用接合部品       K形押輪ボルト・ゴム輪径100       組       99       -       03       注3         TP030373       ダクタイル鋳鉄管用接合部品       K形押輪ボルト・ゴム輪径150       組       99       -       03       注3         TP030374       ダクタイル鋳鉄管用接合部品       K形押輪ボルト・ゴム輪径200       組       99       -       03       注3         TP030375       ダクタイル鋳鉄管用接合部品       K形押輪ボルト・ゴム輪径250       組       99       -       03       注3         TP030376       ダクタイル鋳鉄管用接合部品       K形押輪ボルト・ゴム輪径300       組       99       -       03       注3   | TP030366 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DD径1500長6.0m     | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030369ダクタイル鋳鉄管T形DD径1800長4.0m本99-03注3TP030370ダクタイル鋳鉄管T形DD径2000長4.0m本99-03注3TP030371ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径75組99-03注3TP030372ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径100組99-03注3TP030373ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径150組99-03注3TP030374ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径200組99-03注3TP030375ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径250組99-03注3TP030376ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径300組99-03注3  | TP030367 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DD径1600長4.0m     | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030370ダクタイル鋳鉄管T形DD径2000長4.0m本99-03注3TP030371ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径75組99-03注3TP030372ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径100組99-03注3TP030373ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径150組99-03注3TP030374ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径200組99-03注3TP030375ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径250組99-03注3TP030376ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径300組99-03注3  | TP030368 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DD径1650長4.0m     | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030371ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径75組99-03注3TP030372ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径100組99-03注3TP030373ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径150組99-03注3TP030374ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径200組99-03注3TP030375ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径250組99-03注3TP030376ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径300組99-03注3  | TP030369 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DD径1800長4.0m     | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030372ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径100組99-03注3TP030373ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径150組99-03注3TP030374ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径200組99-03注3TP030375ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径250組99-03注3TP030376ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径300組99-03注3   | TP030370 | ダクタイル鋳鉄管      | T形DD径2000長4.0m     | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030373ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径150組99-03注3TP030374ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径200組99-03注3TP030375ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径250組99-03注3TP030376ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径300組99-03注3   | TP030371 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径75     | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030374ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径200組99-03注3TP030375ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径250組99-03注3TP030376ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径300組99-03注3   | TP030372 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径100    | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030375ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径250組99-03注3TP030376ダクタイル鋳鉄管用接合部品K形押輪ボルト・ゴム輪径300組99-03注3   | TP030373 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径150    | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030376       ダクタイル鋳鉄管用接合部品       K形押輪ボルト・ゴム輪径300       組       99       -       03       注3  | TP030374 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径200    | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
|  | TP030375 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径250    | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030377         ダクタイル鋳鉄管用接合部品         K形押輪ボルト・ゴム輪径350         組         99         -         03         注3  | TP030376 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径300    | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
|  | TP030377 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径350    | 組  | 99        | _     | 03          | 注3  |

52/149

| 当年  | 1        |                        |                            |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|---|----------|------------------------|----------------------------|----|-----------|-------|-------------|-----|
| 下7030379 ダクタイル緑鉄管用接合部品  | 単価 コード   | 名称                     | 規格                         | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類 コード      | 備考  |
| 下P030381   ダクタイル精鉄管用接合部品   ド影神輸ボルト・ゴム輸径の00   組   99   - 03   注3   1   1   1   1   1   1   1   1   1   | TP030378 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径400            | 組  | 99        | ı     | 03          | 注3  |
| アクタイル研教管用接合部品   | TP030379 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径450            | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| 下9030382 グクタイル接鉄管用接合部品  | TP030380 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径500            | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| 下P030383 グクタイル鋳鉄管用接合部品  | TP030381 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径600            | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| 下930384 グクタイル鋳鉄管用接合部品   | TP030382 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径700            | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| 下PO30388   ダクタイル 研教管用接合部品   K形押輪ボルト・ゴム輪径1000   組   99   - 03   注3   1   1   1   1   1   1   1   1   1   | TP030383 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径800            | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030388 ダクタイル餅教管用接合部品  | TP030384 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径900            | 組  | 99        | ı     | 03          | 注3  |
| 下P030387 ダクタイル鋳鉄管用接合部品  | TP030385 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径1000           | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| 下P030388 ダクタイル鋳鉄管用接合部品  | TP030386 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径1100           | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30388   ダクタイル鋳鉄管用接合部品   K影押輪ボルト・ゴム輪径1500   組   99   - 03   注3   TPO30390   ダクタイル鋳鉄管用接合部品   K影押輪ボルト・ゴム輪径1600   組   99   - 03   注3   TPO30392   ダクタイル鋳鉄管用接合部品   K影押輪ボルト・ゴム輪径1650   組   99   - 03   注3   TPO30392   ダクタイル鋳鉄管用接合部品   K影押輪ボルト・ゴム輪径1800   組   99   - 03   注3   TPO30393   ダクタイル鋳鉄管用接合部品   K影押輪ボルト・ゴム輪径1800   組   99   - 03   注3   TPO30394   ダクタイル鋳鉄管用接合部品   K影押輪ボルト・ゴム輪径2000   組   99   - 03   注3   TPO30395   ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 300 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30399   ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 400 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30400   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 500 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30401   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 700 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30402   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 800 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30408   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 800 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30409   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30409   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30401   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30408   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30409   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30401   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30401   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30401   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30401   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30401   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30401   ダクタイル鋳製管 内面シリカエボキシ側密装   ALW形 1種径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   TPO30410   ダクタイル鋳製管   TPO30 | TP030387 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径1200           | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| 下PO30399   ダクタイル铸鉄管用接合館品   K形神輪ボルト・ゴム輪径1600   組   99   - 03   注3   17030391   ダクタイル铸鉄管用接合館品   K形神輪ボルト・ゴム輪径1650   組   99   - 03   注3   17030392   ダクタイル铸鉄管用接合館品   K形神輪ボルト・ゴム輪径1800   組   99   - 03   注3   17030393   ダクタイル铸鉄管用接合館品   K形神輪ボルト・ゴム輪径1800   組   99   - 03   注3   17030394   ダクタイル铸鉄管用接合館品   K形神輪ボルト・ゴム輪径1800   組   99   - 03   注3   17030395   ダクタイル铸鉄管用接合館品   K形神輪ボルト・ゴム輪径2000   組   99   - 03   注3   17030396   ダクタイル铸鉄管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 1種 径 300 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030397   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 1種 径 400 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030398   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 1種 径 450 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030400   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 1種 径 450 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030401   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 1種 径 600 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030406   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030406   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030406   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 1種 径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030408   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 1種 径 100 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030408   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030408   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030407   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030408   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030410   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030410   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030410   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030410   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030410   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030410   ダクタイル持数管 内面シリカエボキシ根間座域   ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪合む   本   99   - 03   注3   17030410   17040410   | TP030388 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径1350           | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| 下PO30391   ダクタイル鋳骸管用接合部品   K形押輪ボルト・ゴム輪径1650   組 99 - 03 注3   1   1   1   1   1   1   1   1   1  | TP030389 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径1500           | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30392 ダクタイル鋳鉄管用接合部品  | TP030390 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径1600           | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO300393   | TP030391 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径1650           | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30394   ダクタイル鋳鉄異形管   | TP030392 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径1800           | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30395   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 300 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   注3   TPO30396   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 300 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   注3   TPO30397   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 400 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30398   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 450 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30399   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 500 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30400   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 500 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30401   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 700 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30402   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30404   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30405   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 900 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30406   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30407   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30408   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30409   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30410   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30410   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30410   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30410   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30410   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30410   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30410   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30410   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30410   タクタイル構設管 内面シリカエボキシ樹脂塗装   ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30410   タクタイル構設管   ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30410   タクタイル構設管   ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む   本 99   - 03 注3   TPO30410   タクタイル構設管   ALW形 2種 | TP030393 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品          | K形押輪ボルト・ゴム輪径2000           | 組  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30396 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30397 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 400 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30398 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30399 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30400 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30401 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 700 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30402 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 800 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30403 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 800 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30404 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30405 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30406 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30406 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30407 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 1350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30408 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 1種径 1350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30410 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 2種径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30410 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 2種径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30411 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 2種径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30412 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 2種径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30413 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 2種径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30414 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 2種径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30414 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 2種径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30414 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 2種径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30414 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 2種径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30414 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗素 ALW形 2種径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3  | TP030394 | ダクタイル鋳鉄異形管             |                            | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030397 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 400 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030398 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 450 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030399 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 500 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030400 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 600 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030401 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 700 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030402 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 800 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030403 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 800 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030404 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1000 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1000 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1000 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030407 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1350 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m J'ム輪含む 本 99 - 03 注3   | TP030395 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 300 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30398 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30399 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30400 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30401 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30402 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30403 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30404 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30405 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30406 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30407 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30408 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30410 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30410 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30411 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30412 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30413 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30414 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30414 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30414 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30414 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30414 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30414 ダクタイル緑鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3   | TP030396 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 350 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030399         ダクタイル鋳教管 内面シリカエボキシ樹脂塗装         ALW形 1種 径 500 長6.0m ゴム輪含む         本         99         -         03         注3           TP030400         ダクタイル鋳教管 内面シリカエボキシ樹脂塗装         ALW形 1種 径 600 長6.0m ゴム輪含む         本         99         -         03         注3           TP030401         ダクタイル鋳教管 内面シリカエボキシ樹脂塗装         ALW形 1種 径 700 長6.0m ゴム輪含む         本         99         -         03         注3           TP030402         ダクタイル鋳教管 内面シリカエボキシ樹脂塗装         ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪含む         本         99         -         03         注3           TP030403         ダクタイル鋳教管 内面シリカエボキシ樹脂塗装         ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む         本         99         -         03         注3           TP030405         ダクタイル鋳教管 内面シリカエボキシ樹脂塗装         ALW形 1種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む         本         99         -         03         注3           TP030406         ダクタイル鋳教管 内面シリカエボキシ樹脂塗装         ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む         本         99         -         03         注3           TP030407         ダクタイル鋳教管 内面シリカエボキシ樹脂塗装         ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む         本         99         -         03         注3           TP030410         ダクタイル鋳教管 内面シリカエボキシ樹脂塗装         ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む         本         99         -         03         注3  | TP030397 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 400 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030400 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030401 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 700 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030402 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030403 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030404 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030405 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030407 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030409 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3  | TP030398 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 450 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030401 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 700 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030402 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030403 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 900 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030404 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030405 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1100 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1350 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030407 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1350 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3  | TP030399 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 500 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030402 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030403 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030404 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030405 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030407 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3  | TP030400 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 600 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030403 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 900 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030404 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1000 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030405 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1100 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030407 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030409 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m コ ム輪合む 本 99 - 03 注3   | TP030401 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 700 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030404 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030407 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030409 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3  | TP030402 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030405 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030407 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030409 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3   | TP030403 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 900 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030406 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030407 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1350 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030409 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3   | TP030404 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030407 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030409 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3   | TP030405 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030408 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030409 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3   | TP030406 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030409 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3   | TP030407 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030410 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3  | TP030408 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030411 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3  | TP030409 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030412 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 700 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3   | TP030410 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030413 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 700 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3  | TP030411 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030414 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 700 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3   | TP030412 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030415 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 700 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3  | TP030413 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
|   | TP030414 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030416 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 800 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3  | TP030415 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 700 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
|   | TP030416 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 800 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        |       | 03          | 注3  |

|          |                        |                            |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|------------------------|----------------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価コード    | 名称                     | 規格                         | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP030417 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 900 長6.0m ゴム輪含む  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030418 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030419 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030420 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030421 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030422 | ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 | ALW形 2種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030423 | ダクタイル鋳鉄管               | K形2種管径150長5.0m             | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030424 | ダクタイル鋳鉄管               | K形2種管径200長5.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030425 | ダクタイル鋳鉄管               | K形2種管径250長5.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030426 | ダクタイル鋳鉄管               | K形2種管径300長6.0m             | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030427 | ダクタイル鋳鉄管               | K形2種管径350長6.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030428 | ダクタイル鋳鉄管               | T形2種管径150長5.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030429 | ダクタイル鋳鉄管               | T形2種管径200長5.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030430 | ダクタイル鋳鉄管               | T形2種管径250長5.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030431 | ダクタイル鋳鉄管               | T形2種管径300長6.0m             | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030432 | ダクタイル鋳鉄管               | T形2種管径350長6.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030433 | ダクタイル鋳鉄管               | K形4種管径150長5.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030434 | ダクタイル鋳鉄管               | K形4種管径200長5.0m             | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030435 | ダクタイル鋳鉄管               | K形4種管径250長5.0m             | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030436 | ダクタイル鋳鉄管               | K形4種管径300長6.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030437 | ダクタイル鋳鉄管               | K形4種管径350長6.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030438 | ダクタイル鋳鉄管               | K形4種管径400長6.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030439 | ダクタイル鋳鉄管               | K形4種管径450長6.0m             | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030440 | ダクタイル鋳鉄管               | K形4種管径500長6.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030441 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4種管径150長5.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030442 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4種管径200長5.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030443 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4種管径250長5.0m             | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030444 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4種管径300長6.0m             | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030445 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4種管径350長6.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030446 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4種管径400長6.0m             | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030447 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4種管径450長6.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030448 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4種管径500長6.0m             | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030449 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4.5種管·DA径150長5.0m        | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030450 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4.5種管·DA径200長5.0m        | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030451 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4.5種管·DA径250長5.0m        | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030452 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4.5種管·DA径300長6.0m        | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030453 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4.5種管·DA径350長6.0m        | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030454 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4.5種管·DA径400長6.0m        | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030455 | ダクタイル鋳鉄管               | T形4.5種管·DA径450長6.0m        | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |

|          |          |                     |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | <u> 降適用</u> |
|----------|----------|---------------------|----|-----------|-------|-----------|-------------|
| 単価 コード   | 名称       | 規格                  | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考          |
| TP030456 | ダクタイル鋳鉄管 | T形4.5種管·DA径500長6.0m | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3          |
| TP030457 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種·DB径150長5.00m   | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030458 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種·DB径200長5.00m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030459 | ダクタイル鋳鉄管 | T形5種·DB径250長5.00m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030460 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径150長5.0m       | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030461 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径200長5.0m       | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030462 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径250長5.0m       | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3          |
| TP030463 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径300長6.0m       | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030464 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径350長6.0m       | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030465 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径400長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030466 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径450長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030467 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径500長6.0m       | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030468 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径600長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030469 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径700長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030470 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径800長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030471 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径900長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030472 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径1000長6.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030473 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径1100長6.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030474 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径1200長6.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030475 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径1350長6.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030476 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径1500長6.0m      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3          |
| TP030477 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径1600長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030478 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径1650長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030479 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径1800長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030480 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DC径2000長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030481 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径150長5.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030482 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径200長5.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030483 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径250長5.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030484 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径300長6.0m       | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3          |
| TP030485 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径350長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030486 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径400長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030487 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径450長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030488 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径500長6.0m       | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030489 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径600長6.0m       | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030490 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径700長6.0m       | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030491 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径1600長5.0m      | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030492 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径1650長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3          |
| TP030493 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径1800長5.0m      | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |
| TP030494 | ダクタイル鋳鉄管 | T形DD径2000長5.0m      | 本  | 99        |       | 03        | 注3          |

|          |          |                     |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|----------|---------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称       | 規格                  | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP030495 | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径150長5.0m | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030496 | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径200長5.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030497 | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径250長5.0m | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030498 | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径300長6.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030499 | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径350長6.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030500 | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径400長6.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030501 | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径450長6.0m | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030502 | ダクタイル鋳鉄管 | K形4.5種管·DA径500長6.0m | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030503 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種·DB径150長5.00m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030504 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種·DB径200長5.00m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030505 | ダクタイル鋳鉄管 | K形5種·DB径250長5.00m   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030506 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径150長5.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030507 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径200長5.0m       | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030508 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径250長5.0m       | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030509 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径300長6.0m       | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030510 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径350長6.0m       | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030511 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径400長6.0m       | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030512 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径450長6.0m       | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030513 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径500長6.0m       | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030514 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径600長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030515 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径700長6.0m       | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030516 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径800長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030517 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径900長6.0m       | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030518 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径1000長6.0m      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030519 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径1100長6.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030520 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径1200長6.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030521 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径1350長6.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030522 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径1500長6.0m      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030523 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径1600長4.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030524 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径1600長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030525 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径1650長4.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030526 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径1650長5.0m      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030527 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径1800長4.0m      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030528 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径1800長5.0m      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030529 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径2000長4.0m      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030530 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DC径2000長5.0m      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030531 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DD径150長5.0m       | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030532 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DD径200長5.0m       | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030533 | ダクタイル鋳鉄管 | K形DD径250長5.0m       | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
|          |          |                     |    |           |       |           |     |

|           |            | 7              |    |           | 令和6年4 | 73        | 中地门 |
|-----------|------------|----------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称         | 規格             | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP030534  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径300長6.0m  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030535  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径350長6.0m  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030536  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径400長6.0m  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030537  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径450長6.0m  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030538  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径500長6.0m  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030539  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径600長6.0m  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030540  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径700長6.0m  | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030541  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径800長6.0m  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030542  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径900長6.0m  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030543  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径1000長6.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030544  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径1100長6.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030545  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径1200長6.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030546  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径1350長6.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030547  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径1500長6.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030548  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径1600長4.0m | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030549  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径1600長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030550  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径1650長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030551  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径1650長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030552  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径1800長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030553  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径1800長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030554  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径2000長4.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030555  | ダクタイル鋳鉄管   | K形DD径2000長5.0m | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030556  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径150      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030557  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径200      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030558  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径250      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030559  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径300      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030560  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径350      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030561  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径400      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030562  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径450      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030563  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径500      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030564  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径600      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030565  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径700      | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030566  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径800      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030567  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径900      | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030568  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径1000     | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030569  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径1100     | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030570  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径1200     | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030571  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径1350     | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030572  | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径1500     | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |

|          |            |            |    | 令和6年4月1日以降 |    |           | 降適用 |
|----------|------------|------------|----|------------|----|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称         | 規格         | 単位 | 地区<br>コード  | 単価 | 分類<br>コード | 備考  |
| TP030573 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径1600 | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030574 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径1650 | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030575 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径1800 | 本  | 99         | ı  | 03        | 注3  |
| TP030576 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径2000 | 本  | 99         | ı  | 03        | 注3  |
| TP030577 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径150  | 本  | 99         | 1  | 03        | 注3  |
| TP030578 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径200  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030579 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径250  | 本  | 99         | ı  | 03        | 注3  |
| TP030580 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径300  | 本  | 99         | 1  | 03        | 注3  |
| TP030581 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径350  | 本  | 99         | 1  | 03        | 注3  |
| TP030582 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径400  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030583 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径450  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030584 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径500  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030585 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径600  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030586 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径700  | 本  | 99         | _  | 03        | 注3  |
| TP030587 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径800  | 本  | 99         | _  | 03        | 注3  |
| TP030588 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径900  | 本  | 99         | _  | 03        | 注3  |
| TP030589 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径1000 | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030590 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径1100 | 本  | 99         | _  | 03        | 注3  |
| TP030591 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径1200 | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030592 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径1350 | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030593 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径1500 | 本  | 99         | _  | 03        | 注3  |
| TP030594 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径1600 | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030595 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径1650 | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030596 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径1800 | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030597 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径2000 | 本  | 99         | _  | 03        | 注3  |
| TP030598 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径150  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030599 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径200  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030600 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径250  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030601 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径300  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030602 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径350  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030603 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径400  | 本  | 99         | _  | 03        | 注3  |
| TP030604 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径450  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030605 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径500  | 本  | 99         | _  | 03        | 注3  |
| TP030606 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径600  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030607 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径700  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030608 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径800  | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030609 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径900  | 本  | 99         | _  | 03        | 注3  |
| TP030610 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径1000 | 本  | 99         | -  | 03        | 注3  |
| TP030611 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径1100 | 本  | 99         | _  | 03        | 注3  |
|          |            | FO /1 40   |    |            | _  |           |     |

|          |            |            |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|------------|------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称         | 規格         | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP030612 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径1200 | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030613 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径1350 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030614 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径1500 | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030615 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径1600 | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030616 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径1650 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030617 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径1800 | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030618 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径2000 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030619 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径150  | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030620 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径200  | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030621 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径250  | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030622 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径300  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030623 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径350  | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030624 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径400  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030625 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径450  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030626 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径500  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030627 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径600  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030628 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径700  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030629 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径800  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030630 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径900  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030631 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径1000 | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030632 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径1100 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030633 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径1200 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030634 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径1350 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030635 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径1500 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030636 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径1600 | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030637 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径1650 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030638 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径1800 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030639 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径2000 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030640 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径150 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030641 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径200 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030642 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径250 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030643 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径300 | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030644 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径350 | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030645 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径400 | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030646 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径450 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030647 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径500 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030648 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径600 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030649 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径700 | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030650 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径800 | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |

|          |            |             |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | <u>                                      </u> |
|----------|------------|-------------|----|-----------|-------|-----------|---|
| 単価 コード   | 名称         | 規格          | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP030651 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径900  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030652 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径1000 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030653 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径1100 | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030654 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径1200 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030655 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径1350 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030656 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径1500 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030657 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径1600 | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030658 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径1650 | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030659 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径1800 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030660 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径2000 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030661 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径150  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030662 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径200  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030663 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径250  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030664 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径300  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030665 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径350  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030666 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径400  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030667 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径450  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030668 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径500  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030669 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径600  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030670 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径700  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030671 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径800  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030672 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径900  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030673 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径1000 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030674 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径1100 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030675 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径1200 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030676 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径1350 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030677 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径1500 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030678 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径1600 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030679 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径1650 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030680 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径1800 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030681 | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径2000 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030682 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径150   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030683 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径200   | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030684 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径250   | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030685 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径300   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030686 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径350   | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030687 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径400   | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030688 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径450   | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |
| TP030689 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径500   | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |

|          |            |            |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|----------|------------|------------|----|-----------|-------|-------------|-----|
| 単価 コード   | 名称         | 規格         | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP030690 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径600  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030691 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径700  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030692 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径800  | 本  | 99        | ı     | 03          | 注3  |
| TP030693 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径900  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030694 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径1000 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030695 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径1100 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030696 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径1200 | 本  | 99        | ı     | 03          | 注3  |
| TP030697 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径1350 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030698 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径1500 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030699 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径1600 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030700 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径1650 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030701 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径1800 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030702 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径2000 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030703 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径150  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030704 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径200  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030705 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径250  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030706 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径300  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030707 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径350  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030708 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径400  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030709 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径450  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030710 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径500  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030711 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径600  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030712 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径700  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030713 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径800  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030714 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径900  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030715 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径1000 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030716 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径1100 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030717 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径1200 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030718 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径1350 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030719 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径1500 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030720 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径1600 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030721 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径1650 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030722 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径1800 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030723 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径2000 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030724 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径150  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030725 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径200  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030726 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径250  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030727 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径300  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030728 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径350  | 本  | 99        |       | 03          | 注3  |
|          |            |            |    |           |       |             |     |

|          |            |            |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|------------|------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称         | 規格         | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP030729 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径400  | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030730 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径450  | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030731 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径500  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030732 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径600  | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030733 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径700  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030734 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径800  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030735 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径900  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030736 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径1000 | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030737 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径1100 | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030738 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径1200 | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030739 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径1350 | 本  | 99        | ı     | 03        | 注3  |
| TP030740 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径1500 | 本  | 99        | 1     | 03        | 注3  |
| TP030741 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径1600 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030742 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径1650 | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030743 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径1800 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030744 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径2000 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030745 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径150  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030746 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径200  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030747 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径250  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030748 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径300  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030749 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径350  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030750 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径400  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030751 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径450  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030752 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径500  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030753 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径600  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030754 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径700  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030755 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径800  | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030756 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径900  | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030757 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径1000 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030758 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径1100 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030759 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径1200 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030760 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径1350 | 本  | 99        | -     | 03        | 注3  |
| TP030761 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径1500 | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030762 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径1600 | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030763 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径1650 | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030764 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径1800 | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030765 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径2000 | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030766 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径150 | 本  | 99        | _     | 03        | 注3  |
| TP030767 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径200 | 本  | 99        |       | 03        | 注3  |

|          |            |             |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|----------|------------|-------------|----|-----------|-------|-------------|-----|
| 単価 コード   | 名称         | 規格          | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP030768 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径250  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030769 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径300  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030770 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径350  | 本  | 99        | ı     | 03          | 注3  |
| TP030771 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径400  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030772 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径450  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030773 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径500  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030774 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径600  | 本  | 99        | ı     | 03          | 注3  |
| TP030775 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径700  | 本  | 99        | 1     | 03          | 注3  |
| TP030776 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径800  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030777 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径900  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030778 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径1000 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030779 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径1100 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030780 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径1200 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030781 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径1350 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030782 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径1500 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030783 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径1600 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030784 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径1650 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030785 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径1800 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030786 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径2000 | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030787 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径150  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030788 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径200  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030789 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径250  | 本  | 99        | 1     | 03          | 注3  |
| TP030790 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径300  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030791 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径350  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030792 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径400  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030793 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径450  | 本  | 99        | 1     | 03          | 注3  |
| TP030794 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径500  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030795 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径600  | 本  | 99        | 1     | 03          | 注3  |
| TP030796 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径700  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030797 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径800  | 本  | 99        | ı     | 03          | 注3  |
| TP030798 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径900  | 本  | 99        | ı     | 03          | 注3  |
| TP030799 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径1000 | 本  | 99        | 1     | 03          | 注3  |
| TP030800 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径1100 | 本  | 99        |       | 03          | 注3  |
| TP030801 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径1200 | 本  | 99        |       | 03          | 注3  |
| TP030802 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径1350 | 本  | 99        |       | 03          | 注3  |
| TP030803 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径1500 | 本  | 99        |       | 03          | 注3  |
| TP030804 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径1600 | 本  | 99        |       | 03          | 注3  |
| TP030805 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径1650 | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030806 | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径1800 | 本  | 99        |       | 03          | 注3  |

|          |                 |                  |    |                  | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u>                                      </u> |
|----------|-----------------|------------------|----|------------------|-------|-------------|---|
| 単価 コード   | 名称              | 規格               | 単位 | ロ<br>中<br>ス<br>ス | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP030807 | ダクタイル鋳鉄異形管      | T形DD種管径2000      | 本  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030808 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径150  | 組  | 99               | ı     | 03          | 注3  |
| TP030809 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径200  | 組  | 99               | ı     | 03          | 注3  |
| TP030810 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径250  | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030811 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径300  | 組  | 99               | ı     | 03          | 注3  |
| TP030812 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径350  | 組  | 99               | ı     | 03          | 注3  |
| TP030813 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径400  | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030814 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径450  | 組  | 99               | 1     | 03          | 注3  |
| TP030815 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径500  | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030816 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径600  | 組  | 99               | ı     | 03          | 注3  |
| TP030817 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径700  | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030818 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径800  | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030819 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径900  | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030820 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径1000 | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030821 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径1100 | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030822 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径1200 | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030823 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径1350 | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030824 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径1500 | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030825 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径1600 | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030826 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径1650 | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030827 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径1800 | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030828 | ダクタイル鋳鉄異形管用接合部品 | K形押輪ボルト・ゴム輪径2000 | 組  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030829 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形1種管径1600長5.0m  | 本  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030830 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形2種管径1600長5.0m  | 本  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030831 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形3種管径1600長5.0m  | 本  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030832 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形4種管径1600長5.0m  | 本  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030833 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形DC種管径1600長5.0m | 本  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030834 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形DD種管径1600長5.0m | 本  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030835 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形1種管径1650長5.0m  | 本  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030836 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形2種管径1650長5.0m  | 本  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030837 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形3種管径1650長5.0m  | 本  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030838 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形4種管径1650長5.0m  | 本  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030839 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形DC種管径1650長5.0m | 本  | 99               | -     | 03          | 注3  |
| TP030840 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形DD種管径1650長5.0m | 本  | 99               |       | 03          | 注3  |
| TP030841 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形1種管径1800長5.0m  | 本  | 99               | _     | 03          | 注3  |
| TP030842 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形2種管径1800長5.0m  | 本  | 99               | _     | 03          | 注3  |
| TP030843 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形3種管径1800長5.0m  | 本  | 99               |       | 03          | 注3  |
| TP030844 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形4種管径1800長5.0m  | 本  | 99               |       | 03          | 注3  |
| TP030845 | ダクタイル鋳鉄異形管      | K形DC種管径1800長5.0m | 本  | 99               |       | 03          | 注3  |

令和6年4月1日以降適用

| TP030847   ダクタイル鋳鉄異形管   水形は管性2000長5.0m   本 99 - 03 注3  | i <del>u.</del> |            |                  |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|--|-----------------|------------|------------------|----|-----------|-------|-------------|-----|
| TP030847   |                 | 名称         | 規格               | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP030848   ダクタイル接鉄異形管   K形3種管径2000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030849   ダクタイル接鉄異形管   K形3種管径2000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030850   ダクタイル接鉄異形管   K形00種管径2000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030851   ダクタイル接鉄異形管   K形00種管径2000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030852   ダクタイル接鉄異形管   K形00種管径2000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030852   ダクタイル接线異形管   T形1種管径1000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030853   ダクタイル接线異形管   T形1種管径1000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030854   ダクタイル接线異形管   T形1種管径1000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030855   ダクタイル接线異形管   T形1を存储では000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030856   ダクタイル接线異形管   TR1を存储では000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030858   ダクタイル接线異形管   TR1を存储では000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030858   ダクタイル接线異形管   TR10を接管位1000長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030868   ダクタイル接线異形管   TR10を接管位1600長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030868   ダクタイル接线異形管   TR10を接管位1600長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030868   ダクタイル接线異形管   TR10を接管位1650長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030868   ダクタイル接线異形管   TR10を接管位1650長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030868   ダクタイル接线異形管   TR10を接管位1650長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030868   ダクタイル接线異形管   TR10を管管1650長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030868   ダクタイル接线異形管   TR10を管管1650長5.0m   本   99   -     03   注3   TP030868   ダクタイル接线異形管   TR10を管管1650長5.0m   本   99   -     03   注3   TP030868   ダクタイル接线異形管   TR10を管管1600長5.0m   本   99   -     03   注3   TP030868   ダクタイル接线異形管   TR10を管管1600長5.0m   本   99   -   | TP030846        | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径1800長5.0m | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030849   ダクタイル排鉄製形管  | TP030847        | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形1種管径2000長5.0m  | 本  | 99        | 1     | 03          | 注3  |
| FP030850   ダクタイル協鉄果形管  | TP030848        | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形2種管径2000長5.0m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| FP030851   ダクタイル持鉄異形管  | TP030849        | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形3種管径2000長5.0m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030852   ダクタイル鋳鉄異形管   K形D   技管径1600長5.0m   本 99  | TP030850        | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形4種管径2000長5.0m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030853 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030854 ダクタイル餅鉄異形管 TB2程管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030855 ダクタイル餅鉄異形管 TB3程管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030856 ダクタイル餅鉄異形管 TB4程管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030857 ダクタイル餅鉄異形管 TB10日種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030858 ダクタイル餅鉄異形管 TB10程管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030863 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030863 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030863 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030864 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル餅鉄異形管 TB1程管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル餅鉄異形管 TB10程管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径4000 m 99 *** 04 注1 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径4000 m 99 *** 04 注1 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径4000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径4000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径4000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径4000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径4000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径4000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径4000 m 99 *** 04 注1  | TP030851        | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DC種管径2000長5.0m | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TRO30854   | TP030852        | ダクタイル鋳鉄異形管 | K形DD種管径2000長5.0m | 本  | 99        | 1     | 03          | 注3  |
| TP030855 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030856 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030857 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030858 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030858 ダクタイル鋳鉄異形管 T形1種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030858 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030850 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030860 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030861 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030862 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030863 ダクタイル鋳鉄異形管 T形5種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030864 ダクタイル鋳鉄異形管 T形5種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル鋳鉄異形管 T形5種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030866 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形5種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形5種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形5種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形5種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形5種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形5種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形5種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030879 ダクタイル鋳鉄異形管 TR5D種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 TR5DE標管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形 | TP030853        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径1600長5.0m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030856 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030858 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030858 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030858 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030860 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030861 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030862 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030863 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030863 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030864 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030866 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030867 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030877 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1  | TP030854        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径1600長5.0m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TPO30857 ダクタイル鋳鉄異形管 T形O 種管径 1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30858 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30860 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30860 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30861 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30862 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30863 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2位管径 1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30864 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径 1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30865 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2位管径 1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30866 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30866 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30867 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2位管径 1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径 1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径 1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2位管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2位管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2位管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2位管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2位管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30876 ダクタイル鋳鉄異形管 TRED 12 管径 2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30870 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径 4000 m 99 *** 04 注1 TPO40000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径 4000 m 99 *** 04 注1 TPO40000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径 8000 m 99 *** 04 注1 TPO40000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径 8000 m 99 *** 04 注1 TPO40000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径 8000 m 99 *** 04 注1 TPO40000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径 8000 m 99 *** 04 注1 TPO40000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径 8000 m 99 *** 04 注1 TPO40000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径 8000 m 99 *** 04 注1 TPO40000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径 8000 m 99 *** 04 注1   | TP030855        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径1600長5.0m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030858 ダクタイル鋳銭異形管 T形DD種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030850 ダクタイル鋳銭異形管 T形1種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030860 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030861 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030862 ダクタイル鋳銭異形管 T形0種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030863 ダクタイル鋳銭異形管 T形0D種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030864 ダクタイル鋳銭異形管 T形DD種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル鋳銭異形管 T形DD種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030866 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030866 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030867 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳銭異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径1000 m 99 *** 04 注1   | TP030856        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径1600長5.0m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030859 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030860 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030861 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030862 ダクタイル鋳鉄異形管 T形0C種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030863 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030864 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル鋳鉄異形管 T形1種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030866 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030867 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径1000 m 99 *** 04 注1   | TP030857        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径1600長5.0m | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030860 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形2種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030861 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形3種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030862 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形DC種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030863 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形DC種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030864 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形DD種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形D種管径1850長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030866 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030867 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形3種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形DC種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形DC種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形D種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄巣形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1  | TP030858        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径1600長5.0m | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030861 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030862 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030863 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030864 ダクタイル鋳鉄異形管 T形D種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル鋳鉄異形管 T形D種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル鋳鉄異形管 TNS2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル鋳鉄異形管 TNS2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 TNSD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 TNSDE種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄異形管 TNSDE種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 TNSDE種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳鉄異形管 TNSD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 TNS2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 TNS2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 TNSDE種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 TNSDE種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 TNSDE種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1  | TP030859        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径1650長5.0m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030862 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030863 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030864 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030866 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030867 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DE種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形1種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DE種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DE種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DE種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径500 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径100 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径100 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径100 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径100 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径100 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1  | TP030860        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径1650長5.0m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30863   ダクタイル鋳鉄異形管   T形DC種管径1650長5.0m   本   99   - 03   注3  | TP030861        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径1650長5.0m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030864 ダクタイル鋳鉄異形管 T形D 種管径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030865 ダクタイル鋳鉄異形管 T形1種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030866 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030867 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形0C種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径100 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径100 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040000 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1  | TP030862        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径1650長5.0m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030865 ダクタイル鋳鉄異形管 T形1種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030866 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030867 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形1種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形0C種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径600 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径100 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCPIR 径1350 m 99 *** 04 注1  | TP030863        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径1650長5.0m | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030866 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030867 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形1種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形0D種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP04001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径500 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1  | TP030864        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径1650長5.0m | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030867 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形1種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形0C種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1350 m 99 *** 04 注1  | TP030865        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径1800長5.0m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030868 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形1種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径500 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1350 m 99 *** 04 注1   | TP030866        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径1800長5.0m  | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TPO30869 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形1種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO40001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TPO40002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径500 m 99 *** 04 注1 TPO40003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TPO40004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TPO40005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TPO40006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TPO40006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TPO40006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TPO40006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TPO40007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1  | TP030867        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径1800長5.0m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030870 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形1種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径500 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1350 m 99 *** 04 注1  | TP030868        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径1800長5.0m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030871 ダクタイル鋳鉄異形管 T形1種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径500 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1350 m 99 *** 04 注1  | TP030869        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径1800長5.0m | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030872 ダクタイル鋳鉄異形管 T形2種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径500 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1350 m 99 *** 04 注1  | TP030870        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径1800長5.0m | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP030873 ダクタイル鋳鉄異形管 T形3種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径500 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1350 m 99 *** 04 注1   | TP030871        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形1種管径2000長5.0m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030874 ダクタイル鋳鉄異形管 T形4種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径500 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1350 m 99 *** 04 注1  | TP030872        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形2種管径2000長5.0m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030875 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DC種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径500 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1350 m 99 *** 04 注1   | TP030873        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形3種管径2000長5.0m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP030876 ダクタイル鋳鉄異形管 T形DD種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径500 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1350 m 99 *** 04 注1  | TP030874        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形4種管径2000長5.0m  | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP040001 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径400 m 99 *** 04 注1 TP040002 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径500 m 99 *** 04 注1 TP040003 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600 m 99 *** 04 注1 TP040004 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径800 m 99 *** 04 注1 TP040005 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1000 m 99 *** 04 注1 TP040006 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1200 m 99 *** 04 注1 TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1350 m 99 *** 04 注1  | TP030875        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DC種管径2000長5.0m | 本  | 99        | _     | 03          | 注3  |
| TP040002       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径500       m       99       ***       04       注1         TP040003       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径600       m       99       ***       04       注1         TP040004       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径800       m       99       ***       04       注1         TP040005       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径1000       m       99       ***       04       注1         TP040006       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径1200       m       99       ***       04       注1         TP040007       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径1350       m       99       ***       04       注1   | TP030876        | ダクタイル鋳鉄異形管 | T形DD種管径2000長5.0m | 本  | 99        | -     | 03          | 注3  |
| TP040003       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径600       m       99       ***       04       注1         TP040004       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径800       m       99       ***       04       注1         TP040005       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径1000       m       99       ***       04       注1         TP040006       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径1200       m       99       ***       04       注1         TP040007       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径1350       m       99       ***       04       注1  | TP040001        | コルゲートパッキング | 円形1形 SCP1R 径400  | m  | 99        | ***   | 04          | 注1  |
| TP040004       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径800       m       99       ***       04       注1         TP040005       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径1000       m       99       ***       04       注1         TP040006       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径1200       m       99       ***       04       注1         TP040007       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径1350       m       99       ***       04       注1   | TP040002        | コルゲートパッキング | 円形1形 SCP1R 径500  | m  | 99        | ***   | 04          | 注1  |
| TP040005       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径1000       m       99       ***       04       注1         TP040006       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径1200       m       99       ***       04       注1         TP040007       コルゲートパッキング       円形1形 SCP1R 径1350       m       99       ***       04       注1  | TP040003        | コルゲートパッキング | 円形1形 SCP1R 径600  | m  | 99        | ***   | 04          | 注1  |
| TP040006     コルゲートパッキング     円形1形 SCP1R 径1200     m     99     ***     04     注1       TP040007     コルゲートパッキング     円形1形 SCP1R 径1350     m     99     ***     04     注1  | TP040004        | コルゲートパッキング | 円形1形 SCP1R 径800  | m  | 99        | ***   | 04          | 注1  |
| TP040007 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1350 m 99 *** 04 注1  | TP040005        | コルゲートパッキング | 円形1形 SCP1R 径1000 | m  | 99        | ***   | 04          | 注1  |
|  | TP040006        | コルゲートパッキング | 円形1形 SCP1R 径1200 | m  | 99        | ***   | 04          | 注1  |
| TP040008 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径1500 m 99 *** 04 注1  | TP040007        | コルゲートパッキング | 円形1形 SCP1R 径1350 | m  | 99        | ***   | 04          | 注1  |
|  | TP040008        | コルゲートパッキング | 円形1形 SCP1R 径1500 | m  | 99        | ***   | 04          | 注1  |

|          |            |                               |    |           | 令和6年4 | 月1日以   | 降適用 |
|----------|------------|-------------------------------|----|-----------|-------|--------|-----|
| 単価 コード   | 名称         | 規格                            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類 コード | 備考  |
| TP040009 | コルゲートパッキング | 円形1形 SCP1R 径1650              | m  | 99        | ***   | 04     | 注1  |
| TP040010 | コルゲートパッキング | 円形1形 SCP1R 径1800              | m  | 99        | ***   | 04     | 注1  |
| TP040014 | コルゲートパイプ   | 円形1形SCP1R径1200厚1.6mm          | m  | 99        | 1     | 04     | 注3  |
| TP040015 | コルゲートパイプ   | 円形1形SCP1R径1800厚2.7mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040016 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1500厚2.7mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040017 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1500厚3.2mm          | m  | 99        | 1     | 04     | 注3  |
| TP040018 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1500厚4.0mm          | m  | 99        | 1     | 04     | 注3  |
| TP040019 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1500厚4.5mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040020 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1500厚5.3mm          | m  | 99        | 1     | 04     | 注3  |
| TP040021 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1500厚6.0mm          | m  | 99        | 1     | 04     | 注3  |
| TP040022 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1500厚7.0mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040023 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1750厚2.7mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040024 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1750厚3.2mm          | m  | 99        | 1     | 04     | 注3  |
| TP040025 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1750厚4.0mm          | m  | 99        | _     | 04     | 注3  |
| TP040026 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1750厚4.5mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040027 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1750厚5.3mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040028 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1750厚6.0mm          | m  | 99        | 1     | 04     | 注3  |
| TP040029 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径1750厚7.0mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040058 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4000厚2.7mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040059 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4000厚3.2mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040060 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4000厚4.0mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040061 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4000厚4.5mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040062 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4000厚5.3mm          | m  | 99        | 1     | 04     | 注3  |
| TP040063 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4000厚6.0mm          | m  | 99        | _     | 04     | 注3  |
| TP040064 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4000厚7.0mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040065 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4500厚2.7mm          | m  | 99        | 1     | 04     | 注3  |
| TP040066 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4500厚3.2mm          | m  | 99        | 1     | 04     | 注3  |
| TP040067 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4500厚4.0mm          | m  | 99        | 1     | 04     | 注3  |
| TP040068 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4500厚4.5mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040069 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4500厚5.3mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040070 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4500厚6.0mm          | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040071 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径4500厚7.0mm          | m  | 99        | 1     | 04     | 注3  |
| TP040074 | コルゲートフリューム | A形深さ450mm板厚1.6mm              | m  | 99        | -     | 04     | 注3  |
| TP040076 | コルゲートパイプ   | 円形 1形 SCP1R 径1500 厚2.0mm(めっき) | m  | 99        |       | 04     | 注3  |
| TP040077 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径2300厚1.6mm          | m  | 99        |       | 04     | 注3  |
| TP040078 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径2700厚1.6mm          | m  | 99        |       | 04     | 注3  |
| TP040079 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径3700厚1.6mm          | m  | 99        | _     | 04     | 注3  |
| TP040080 | コルゲートパイプ   | 円形1形SCP1R径1500厚2.0mm          | m  | 99        |       | 04     | 注3  |
| TP040081 | コルゲートパイプ   | 円形2形SCP2R径2300厚2.0mm          | m  | 99        |       | 04     | 注3  |

| _         |                 |                        |    | ,         | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|-----------------|------------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称              | 規格                     | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP040082  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2700厚2.0mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040083  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径3700厚2.0mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040084  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2300厚2.7mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040085  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2700厚2.7mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040086  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径3700厚2.7mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040087  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2300厚3.2mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040088  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2700厚3.2mm   | m  | 99        | 1     | 04        | 注3  |
| TP040089  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径3700厚3.2mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040090  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2300厚4.0mm   | m  | 99        | _     | 04        | 注3  |
| TP040091  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2700厚4.0mm   | m  | 99        | _     | 04        | 注3  |
| TP040092  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径3700厚4.0mm   | m  | 99        | _     | 04        | 注3  |
| TP040093  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2300厚4.5mm   | m  | 99        | _     | 04        | 注3  |
| TP040094  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2700厚4.5mm   | m  | 99        | _     | 04        | 注3  |
| TP040095  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径3700厚4.5mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040096  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2300厚5.3mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040097  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2700厚5.3mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040098  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径3700厚5.3mm   | m  | 99        | _     | 04        | 注3  |
| TP040099  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2300厚6.0mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040100  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2700厚6.0mm   | m  | 99        | _     | 04        | 注3  |
| TP040101  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径3700厚6.0mm   | m  | 99        | _     | 04        | 注3  |
| TP040102  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2300厚7.0mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040103  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径2700厚7.0mm   | m  | 99        | -     | 04        | 注3  |
| TP040104  | コルゲートパイプ        | 円形2形SCP2R径3700厚7.0mm   | m  | 99        | _     | 04        | 注3  |
| TP050001  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 | 中肉管VM径350長4.0m         | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050002  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 | 中肉管VM径400長4.0m         | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050003  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 | 中肉管VM径450長4.0m         | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050004  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 | 中肉管VM径500長4.0m         | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050005  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 | TS片スリーブ 中肉管VM径350長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050006  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 | TS片スリーブ 中肉管VM径400長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050007  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 | TS片スリーブ 中肉管VM径450長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050008  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 | TS片スリーブ 中肉管VM径500長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050009  | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管   | 水道管VW 径13 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050010  | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管   | 水道管VW 径20 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050011  | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管   | 水道管VW 径25 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050012  | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管   | 水道管VW 径30 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050013  | 硬質ポリ塩化ビニル管      | 一般管VP 径13 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050014  | 硬質ポリ塩化ビニル管      | 一般管VP 径20 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050015  | 硬質ポリ塩化ビニル管      | 一般管VP 径25 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050016  | 硬質ポリ塩化ビニル管      | 一般管VP 径30 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |

|          |                    |                         |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | <u> 降適用</u> |
|----------|--------------------|-------------------------|----|-----------|-------|-----------|-------------|
| 単価 コード   | 名称                 | 規格                      | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考          |
| TP050017 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 一般管VP 径40 長4.0m         | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050018 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 一般管VP 径50 長4.0m         | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050019 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 一般管VP 径65 長4.0m         | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050020 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 一般管VP 径75 長4.0m         | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050021 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 一般管VP 径100 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050022 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 一般管VP 径125 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050023 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 一般管VP 径150 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050024 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 一般管VP 径200 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050025 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 一般管VP 径250 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050026 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 一般管VP 径300 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050027 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径40 長4.0m         | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050028 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径50 長4.0m         | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050029 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径65 長4.0m         | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050030 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径75 長4.0m         | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050031 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径100 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050032 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径125 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050033 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径150 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050034 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径200 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050035 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径250 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050036 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径300 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050037 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径350 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050038 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径400 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050039 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径450 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050040 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径500 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050041 | 硬質ポリ塩化ビニル管         | 薄肉管VU 径600 長4.0m        | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050042 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m  | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050043 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ一般管VP 径65 長4.0m  | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050044 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m  | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050045 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ一般管VP 径100 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050046 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ一般管VP 径125 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050047 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ一般管VP 径150 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050048 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ一般管VP 径200 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050049 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ一般管VP 径250 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050050 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ一般管VP 径300 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050051 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ薄肉管VU 径50 長4.0m  | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050052 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ薄肉管VU 径65 長4.0m  | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050053 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ薄肉管VU 径75 長4.0m  | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050054 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 | TS片スリーブ薄肉管VU 径100 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |
| TP050055 |                    | TS片スリーブ薄肉管VU 径125 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1          |

令和6年4月1日以降適用

|          |                     |                         |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|---------------------|-------------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価コード    | 名称                  | 規格                      | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP050056 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管  | TS片スリーブ薄肉管VU 径150 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050057 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管  | TS片スリーブ薄肉管VU 径200 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050058 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管  | TS片スリーブ薄肉管VU 径250 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050059 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管  | TS片スリーブ薄肉管VU 径300 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050060 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管  | TS片スリーブ薄肉管VU 径350 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050061 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管  | TS片スリーブ薄肉管VU 径400 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050062 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管  | TS片スリーブ薄肉管VU 径450 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050063 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管  | TS片スリーブ薄肉管VU 径500 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050064 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管  | TS片スリーブ薄肉管VU 径600 長4.0m | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050065 | 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU     | 径50 長4.0m               | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050066 | 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU     | 径65 長4.0m               | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050067 | 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU     | 径75 長4.0m               | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050068 | 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU     | 径100 長4.0m              | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050069 | 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU     | 径125 長4.0m              | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050070 | 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU     | 径150 長4.0m              | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050071 | 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU     | 径200 長4.0m              | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050072 | 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU     | 径250 長4.0m              | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050073 | 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU     | 径300 長4.0m              | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050074 | 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU     | 径350 長4.0m              | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050075 | 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU     | 径400 長4.0m              | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050076 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径 75 長4.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050077 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径100 長4.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050078 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径125 長4.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050079 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径150 長4.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050080 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径200 長4.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050081 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径250 長4.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050082 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径300 長4.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050083 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径350 長4.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050084 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径400 長4.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050085 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径450 長4.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050086 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径500 長4.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050087 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径600 長4.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050088 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径 75 長5.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050089 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径100 長5.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050090 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径125 長5.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050091 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径150 長5.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050092 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径200 長5.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050093 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径250 長5.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050094 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径300 長5.0m       | 本  | 99        | ***   | 05        | 注1  |

令和6年4月1日以降適用

|          |                       |                   |    |           | 令和6年4  | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|----------|-----------------------|-------------------|----|-----------|--------|-------------|-----|
| 単価コード    | 名称                    | 規格                | 単位 | 地区<br>コード | 単価     | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP050095 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)   | RR片受直管 径350 長5.0m | 本  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050096 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)   | RR片受直管 径400 長5.0m | 本  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050097 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)   | RR片受直管 径450 長5.0m | 本  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050098 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)   | RR片受直管 径500 長5.0m | 本  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050099 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)   | RR片受直管 径600 長5.0m | 本  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050100 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP)   | RR片受直管 径200 長5.0m | 本  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050101 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP)   | RR片受直管 径250 長5.0m | 本  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050102 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP)   | RR片受直管 径300 長5.0m | 本  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050103 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VM)   | RR片受直管 径350 長5.0m | 本  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050104 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VM)   | RR片受直管 径400 長5.0m | 本  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050105 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VM)   | RR片受直管 径450 長5.0m | 本  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050106 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VM)   | RR片受直管 径500 長5.0m | 本  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050107 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)   | RR片受直管 径 50 長5.0m | 本  | 99        | 5010   | 05          |     |
| TP050108 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)   | RR片受直管 径 75 長5.0m | 本  | 99        | 9820   | 05          |     |
| TP050109 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)   | RR片受直管 径100 長5.0m | 本  | 99        | 15600  | 05          |     |
| TP050110 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)   | RR片受直管 径150 長5.0m | 本  | 99        | 30600  | 05          |     |
| TP050111 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)   | RR片受直管 径200 長5.0m | 本  | 99        | 46900  | 05          |     |
| TP050112 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)   | RR片受直管 径250 長5.0m | 本  | 99        | 70300  | 05          |     |
| TP050113 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)   | RR片受直管 径300 長5.0m | 本  | 99        | 122000 | 05          |     |
| TP050114 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ソケット A形 径13       | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050115 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ソケット A形 径16       | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ソケット A形 径20       | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050117 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ソケット A形 径25       | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050118 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ソケット A形 径30       | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050119 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ソケット A形 径40       | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050120 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ソケット A形 径50       | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050121 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ソケット A形 径65       | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050122 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ソケット A形 径75       | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050123 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ソケット A形 径100      | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050124 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ソケット A形 径125      | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050125 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ソケット A形 径150      | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050126 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 径違ソケットA形 16×13    | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050127 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 径違ソケットA形 20×16    | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050128 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 径違ソケットA形 25×16    | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050129 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 径違ソケットA形 25×20    | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050130 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 径違ソケットA形 30×25    | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050131 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 径違ソケットA形 40×30    | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050132 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 径違ソケットA形 50×40    | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
| TP050133 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) |                   | 個  | 99        | ***    | 05          | 注1  |
|          |                       | 70 /1 40          |    |           |        |             |     |

|          |                       |                  |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u>降適用</u> |
|----------|-----------------------|------------------|----|-----------|-------|-------------|------------|
| 単価コード    | 名称                    | 規格               | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考         |
| TP050134 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 径違ソケットA形 75×50   | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050135 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 径違ソケットA形 75×65   | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050136 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 径違ソケットA形 100×75  | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050137 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 径違ソケットA形 125×100 | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050138 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 径違ソケットA形 150×125 | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050139 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | バルブソケット A形 径13   | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050140 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | バルブソケット A形 径16   | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050141 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | バルブソケット A形 径20   | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050142 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | バルブソケット A形 径25   | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050143 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | バルブソケット A形 径30   | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050144 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | バルブソケット A形 径40   | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050145 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | バルブソケット A形 径50   | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050146 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | バルブソケット A形 径65   | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050147 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | バルブソケット A形 径75   | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050148 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | バルブソケット A形 径100  | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050149 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ユニオンソケット A形 径13  | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050150 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ユニオンソケット A形 径16  | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050151 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ユニオンソケット A形 径20  | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050152 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ユニオンソケット A形 径25  | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050153 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ユニオンソケット A形 径30  | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050154 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ユニオンソケット A形 径40  | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050155 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | ユニオンソケット A形 径50  | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050156 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | キャップ A形 径13      | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050157 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | キャップ A形 径16      | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050158 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | キャップ A形 径20      | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050159 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | キャップ A形 径25      | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050160 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | キャップ A形 径30      | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050161 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | キャップ A形 径40      | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050162 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | キャップ A形 径50      | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050163 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | キャップ A形 径75      | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050164 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | キャップ A形 径100     | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050165 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | キャップ A形 径125     | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050166 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | キャップ A形 径150     | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050167 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | エルボ A形 径13       | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050168 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | エルボ A形 径16       | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050169 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | エルボ A形 径20       | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050170 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | エルボ A形 径25       | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050171 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | エルボ A形 径30       | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |
| TP050172 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | エルボ A形 径40       | 個  | 99        | ***   | 05          | 注1         |

令和6年4月1日以降適用

|          | ·                       | ·               |    |                   | 令和6年4 | ліци      | 呼迎用 |
|----------|-------------------------|-----------------|----|-------------------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称                      | 規格              | 単位 | 地区<br>コ<br>ー<br>ト | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP050173 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | エルボ A形 径50      | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050174 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | エルボ A形 径65      | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050175 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | エルボ A形 径75      | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050176 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | エルボ A形 径100     | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050177 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | エルボ A形 径125     | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050178 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | エルボ A形 径150     | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050179 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 13×13    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050180 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 16×13    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050181 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 16×16    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050182 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 20×16    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050183 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 20×20    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050184 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 25×20    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050185 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 25×25    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050186 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 30×25    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050187 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 30×30    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050188 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 40×30    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050189 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 40×40    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050190 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 50×40    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050191 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 50×50    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050192 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 65×50    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050193 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 65×65    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050194 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 75×65    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050195 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 75×75    | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050196 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 100×75   | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050197 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 100×100  | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050198 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 125×100  | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050199 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 125×125  | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050200 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 150×125  | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050201 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | チーズ A形 150×150  | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050202 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 90° ベンド B形 径50  | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050203 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 90° ベンド B形 径65  | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050204 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 90° ベンド B形 径75  | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050205 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 90° ベンド B形 径100 | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050206 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 90° ベンド B形 径125 | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050207 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 90° ベンド B形 径150 | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050208 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 90° ベンド B形 径200 | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050209 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 45° ベンド B形 径50  | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050210 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 45° ベンド B形 径65  | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| TP050211 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 45° ベンド B形 径75  | 個  | 99                | ***   | 05        | 注1  |
| _        |                         | 72/1/0          |    |                   |       |           |     |

令和6年4月1日以降適用

|          |                         |                    |    |       | 令和6年4 | 月1日以      |    |
|----------|-------------------------|--------------------|----|-------|-------|-----------|----|
| 単価コード    | 名称                      | 規格                 | 単位 | 地区コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考 |
| TP050212 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 45° ベンド B形 径100    | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050213 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 45° ベンド B形 径125    | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050214 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 45° ベンド B形 径150    | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050215 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 45° ベンド B形 径200    | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050216 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 22 1/2° ベンドB形 径50  | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050217 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 22 1/2° ベンドB形 径65  | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050218 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 22 1/2° ベンドB形 径75  | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050219 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 22 1/2° ベンドB形 径100 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050220 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 22 1/2° ベンドB形 径125 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050221 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 22 1/2° ベンドB形 径150 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050222 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 22 1/2° ベンドB形 径200 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050223 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 11 1/4° ベンドB形 径50  | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050224 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 11 1/4° ベンドB形 径65  | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050225 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 11 1/4° ベンドB形 径75  | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050226 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 11 1/4° ベンドB形 径100 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050227 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 11 1/4° ベンドB形 径125 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050228 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 11 1/4° ベンドB形 径150 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050229 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | 11 1/4° ベンドB形 径200 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050230 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | ソケット 径200          | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050231 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | ソケット 径250          | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050232 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 径違ソケット 200×150     | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050233 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 径違ソケット 250×200     | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050234 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 90° ベンド 径250       | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050235 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 45° ベンド 径250       | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050236 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 22 1/2° ベンド 径250   | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050237 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 11 1/4° ベンド 径250   | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050238 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット I形 径13 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050239 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット I形 径20 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050240 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット I形 径25 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050241 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット I形 径30 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050242 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット I形 径40 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050243 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット I形 径50 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050244 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット Ⅱ形 径13 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050245 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット Ⅱ形 径20 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050246 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット Ⅱ形 径25 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050247 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット Ⅱ形 径30 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050248 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット Ⅱ形 径40 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050249 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット Ⅱ形 径50 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |
| TP050250 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)   | 金属入りバルブソケット Ⅱ形 径65 | 個  | 99    | ***   | 05        | 注1 |

令和6年4月1日以降適用

| TPO50251   水温和度所や   地位  |          |                       |                         |    |           | 令和6年4  | 月1日以   | 降適用 |
|---|----------|-----------------------|-------------------------|----|-----------|--------|--------|-----|
| TP050252   大道麻原原かり強化ビール物祭子(788年)   金額入リバルブッケット II 彩 径100   個 99   |          | 名称                    | 規格                      | 単位 | 地区<br>コード | 単価     | 分類 コード | 備考  |
| TP050253   TSベント(VU)  | TP050251 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 金属入りバルブソケット Ⅱ形 径75      | 個  | 99        | ***    | 05     | 注1  |
| TP050254   TSベント(VU)  | TP050252 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | 金属入りバルブソケット Ⅱ形 径100     | 個  | 99        | ***    | 05     | 注1  |
| TPO50255 TSペント(VU)  | TP050253 | TSベント(VU)             | φ 75 × 5 5/8°           | 個  | 99        | 2150   | 05     |     |
| TPO50256 TSペント(VU)  | TP050254 | TSベント(VU)             | φ 100 × 5 5/8°          | 個  | 99        | 3830   | 05     |     |
| TPO50257   TSベント(VU)  | TP050255 | TSベント(VU)             | φ150 × 5 5/8°           | 個  | 99        | 9890   | 05     |     |
| TPO50258 TSペント(VU)  | TP050256 | TSベント(VU)             | φ 200 × 5 5/8°          | 個  | 99        | 9810   | 05     |     |
| TPO50259 TSベント(VU)  | TP050257 | TSベント(VU)             | $\phi$ 250 × 5 5/8°     | 個  | 99        | 16700  | 05     |     |
| TPO50280 TSペント(VU)  | TP050258 | TSベント(VU)             | φ 300 × 5 5/8°          | 個  | 99        | 25600  | 05     |     |
| TPO50261 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050259 | TSベント(VU)             | φ 350 × 5 5/8°          | 個  | 99        | 44000  | 05     |     |
| TP050262 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050260 | TSベント(VU)             | φ 400 × 5 5/8°          | 個  | 99        | 61000  | 05     |     |
| TP050263 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050261 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | $\phi$ 200 × $\phi$ 75  | 個  | 99        | 29200  | 05     |     |
| TP050264 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050262 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | φ 200 × φ 100           | 個  | 99        | 31800  | 05     |     |
| TP050265 T字管(VU AS25-3種 FR) φ200×φ200 個 99 4200 05 TP050266 T字管(VU AS25-3種 FR) φ350×φ75 個 99 51600 05 TP050267 T字管(VU AS25-3種 FR) φ350×φ100 個 99 53900 05 TP050268 T字管(VU AS25-3種 FR) φ350×φ125 個 99 58000 05 TP050268 T字管(VU AS25-3種 FR) φ350×φ125 個 99 58000 05 TP050269 T字管(VU AS25-3種 FR) φ350×φ200 個 99 75100 05 TP050270 T字管(VU AS25-3種 FR) φ350×φ250 個 99 82300 05 TP050271 T字管(VU AS25-3種 FR) φ350×φ250 個 99 92300 05 TP050272 T字管(VU AS25-3種 FR) φ350×φ350 個 99 100000 05 TP050273 T字管(VU AS25-3種 FR) φ350×φ350 個 99 100000 05 TP050274 T字管(VU AS25-3種 FR) φ400×φ75 個 99 64800 05 TP050275 T字管(VU AS25-3種 FR) φ400×φ125 個 99 73800 05 TP050276 T字管(VU AS25-3種 FR) φ400×φ125 個 99 73800 05 TP050277 T字管(VU AS25-3種 FR) φ400×φ150 個 99 73800 05 TP050277 T字管(VU AS25-3種 FR) φ400×φ150 個 99 83900 05 TP050278 T字管(VU AS25-3種 FR) φ400×φ150 個 99 9110000 05 TP050278 T字管(VU AS25-3種 FR) φ400×φ150 個 99 911000 05 TP050278 T字管(VU AS25-3種 FR) φ400×φ250 個 99 911000 05 TP050280 T字管(VU AS25-3種 FR) φ400×φ350 個 99 11000 05 TP050281 T字管(VU AS25-3種 FR) φ400×φ350 個 99 11000 05 TP050282 T字管(VU AS25-3種 FR) φ400×φ350 個 99 11000 05 TP050283 TSIJJIボ φ16 45(VU AS25-1種) 個 99 240 05 TP050286 TSIJJIボ φ40 40 45(VU AS25-3種) 個 99 480 05 TP050287 TSIJJIボ φ40 45 45(VU AS25-3種) 個 99 1300 05 TP050288 TSIJJIボ φ56 45(VU AS25-3種) 個 99 1300 05 TP050288 TSIJJIボ φ56 45(VU AS25-3種) 個 99 1300 05 | TP050263 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | $\phi$ 200 × $\phi$ 125 | 個  | 99        | 34900  | 05     |     |
| TP050266 下字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050264 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | φ 200 × φ 150           | 個  | 99        | 38600  | 05     |     |
| TP050267 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050265 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | $\phi$ 200 × $\phi$ 200 | 個  | 99        | 42000  | 05     |     |
| TP050268 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050266 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | φ350×φ 75               | 個  | 99        | 51600  | 05     |     |
| TP050269 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050267 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | φ 350 × φ 100           | 個  | 99        | 53900  | 05     |     |
| TP050270 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050268 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | $\phi$ 350 × $\phi$ 125 | 個  | 99        | 58000  | 05     |     |
| TP050271 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050269 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | φ 350 × φ 150           | 個  | 99        | 61900  | 05     |     |
| TP050272 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050270 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | $\phi$ 350 × $\phi$ 200 | 個  | 99        | 75100  | 05     |     |
| TP050273 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050271 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | $\phi$ 350 × $\phi$ 250 | 個  | 99        | 82300  | 05     |     |
| TP050274 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050272 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | $\phi$ 350 × $\phi$ 300 | 個  | 99        | 92300  | 05     |     |
| TP050275 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050273 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | $\phi$ 350 × $\phi$ 350 | 個  | 99        | 100000 | 05     |     |
| TP050276 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050274 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | φ 400 × φ 75            | 個  | 99        | 64800  | 05     |     |
| TP050277 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050275 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | φ 400 × φ 100           | 個  | 99        | 68700  | 05     |     |
| TP050278 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050276 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | φ 400 × φ 125           | 個  | 99        | 73800  | 05     |     |
| TP050279 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050277 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | φ 400 × φ 150           | 個  | 99        | 78500  | 05     |     |
| TP050280 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050278 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | φ 400 × φ 200           | 個  | 99        | 83900  | 05     |     |
| TP050281 T字管(VU AS25-3種 FR) $\phi$ 400× $\phi$ 350 個 99 110000 05 TP050282 T字管(VU AS25-3種 FR) $\phi$ 400× $\phi$ 400 個 99 118000 05 TP050283 TSエルボ $\phi$ 16 45 $^\circ$ (VU AS25-1種) 個 99 240 05 TP050284 TSエルボ $\phi$ 30 45 $^\circ$ (VU AS25-1種) 個 99 380 05 TP050285 TSエルボ $\phi$ 40 45 $^\circ$ (VU AS25-3種) 個 99 480 05 TP050286 TSエルボ $\phi$ 50 45 $^\circ$ (VU AS25-3種) 個 99 675 05 TP050287 TSエルボ $\phi$ 65 45 $^\circ$ (VU AS25-3種) 個 99 1340 05 TP050288 TSエルボ $\phi$ 75 45 $^\circ$ (VU AS25-3種) 個 99 1830 05   | TP050279 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | $\phi$ 400 × $\phi$ 250 | 個  | 99        | 91300  | 05     |     |
| TP050282 T字管(VU AS25-3種 FR)   | TP050280 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | φ 400 × φ 300           | 個  | 99        | 101000 | 05     |     |
| TP050283 TSエルボ  | TP050281 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | $\phi$ 400 × $\phi$ 350 | 個  | 99        | 110000 | 05     |     |
| TP050284 TSエルボ  | TP050282 | T字管(VU AS25-3種 FR)    | φ 400 × φ 400           | 個  | 99        | 118000 | 05     |     |
| TP050285 TSエルボ  | TP050283 |                       | φ 16 45˚(VU AS25-1種)    | 個  | 99        | 240    | 05     |     |
| TP050286 TSエルボ  | TP050284 | TSエルボ                 | φ 30 45˚(VU AS25-1種)    | 個  | 99        | 380    | 05     |     |
| TP050287 TSエルボ  | TP050285 | TSエルボ                 | φ 40 45°(VU AS25-3種)    | 個  | 99        | 480    | 05     |     |
| TP050288 TSエルボ  | TP050286 | TSエルボ                 | φ 50 45˚(VU AS25-3種)    | 個  | 99        | 675    | 05     |     |
|   | TP050287 | TSエルボ                 | φ 65 45˚(VU AS25-3種)    | 個  | 99        | 1340   | 05     |     |
| TP050289 TSエルボ  | TP050288 | TSエルボ                 | φ 75 45˚(VU AS25-3種)    | 個  | 99        | 1830   | 05     |     |
|   | TP050289 | TSエルボ                 | φ 100 45°(VU AS25-3種)   | 個  | 99        | 3060   | 05     |     |

|          |                        |                        |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降通用 |
|----------|------------------------|------------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価コード    | 名称                     | 規格                     | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP050290 | TSエルボ                  | φ125 45°(VU AS25-3種)   | 個  | 99        | 5060  | 05        |     |
| TP050291 | TSエルボ                  | φ150 45°(VU AS25-3種)   | 個  | 99        | 9510  | 05        |     |
| TP050292 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ 16                   | 個  | 99        | 370   | 05        |     |
| TP050293 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ 20                   | 個  | 99        | 410   | 05        |     |
| TP050294 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ 25                   | 個  | 99        | 640   | 05        |     |
| TP050295 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ 30                   | 個  | 99        | 830   | 05        |     |
| TP050296 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ 40                   | 個  | 99        | 1200  | 05        |     |
| TP050297 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ 50                   | 個  | 99        | 1600  | 05        |     |
| TP050298 | TSフランジ(AS25-3種=7. 5KF) | φ 65                   | 個  | 99        | 1400  | 05        |     |
| TP050299 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ 75                   | 個  | 99        | 2700  | 05        |     |
| TP050300 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ100                   | 個  | 99        | 3600  | 05        |     |
| TP050301 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ 125                  | 個  | 99        | 4700  | 05        |     |
| TP050302 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ150                   | 個  | 99        | 7700  | 05        |     |
| TP050303 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ 200                  | 個  | 99        | 8400  | 05        |     |
| TP050304 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ 250                  | 個  | 99        | 11700 | 05        |     |
| TP050305 | TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)  | φ 300                  | 個  | 99        | 15400 | 05        |     |
| TP050306 | 異形ソケット(TSソケット)         | φ150×φ100 (VU AS25−3種) | 個  | 99        | 4110  | 05        |     |
| TP050307 | 異形ソケット(TSソケット)         | φ300×φ250 (VU AS25−3種) | 個  | 99        | 18800 | 05        |     |
| TP050308 | 異形ソケット(TSソケット)         | φ350×φ300 (VU AS25−3種) | 個  | 99        | 22100 | 05        |     |
| TP050309 | 異形ソケット(TSソケット)         | φ400×φ350 (VU AS25−3種) | 個  | 99        | 34500 | 05        |     |
| TP050310 | MFジョイント                | φ 50                   | 個  | 99        | 8270  | 05        |     |
| TP050311 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ50 90° エルボ            | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050312 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ65 90° エルボ            | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050313 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ75 90° エルボ            | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050314 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ100 90° エルボ           | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050315 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ125 90° エルボ           | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050316 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ150 90° エルボ           | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050317 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ200 90° エルボ           | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050318 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ50 45° エルボ            | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050319 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ65 45° エルボ            | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050320 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ75 45° エルボ            | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050321 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ100 45° エルボ           | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050322 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ125 45° エルボ           | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050323 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ150 45° エルボ           | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050324 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ200 45° エルボ           | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050325 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ50 90° Y              | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050326 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ65 90° Y              | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050327 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ75 90° Y              | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050328 | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)    | φ100 90° Y             | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |

|           |                     |  | 1  | 1         | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|---------------------|--|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称                  | 規格   | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP050329  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | φ125 90° Y   | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050330  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | φ150 90° Y   | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050331  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | φ200 90° Y   | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050332  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | φ50 ソケット   | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050333  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | φ65 ソケット   | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050334  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | φ75 ソケット   | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050335  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | <b>φ</b> 100 ソケット  | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050336  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | <b>φ125</b> ソケット   | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050337  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | <b>φ150</b> ソケット   | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050338  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | φ 200 ソケット   | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050339  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | 75×50 インクリーザ   | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050340  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | 75×65 インクリーザ   | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050341  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | 100×50 インクリーザ  | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050342  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | 100×65 インクリーザ  | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050343  | 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV) | 100×75 インクリーザ  | 個  | 99        | ***   | 05        | 注1  |
| TP050344  | 水道用硬質塩化ビニル管         | 水道管VW径16長4.0m  | 本  | 99        | _     | 05        | 注3  |
| TP050345  | 水道用硬質塩化ビニル管         | 水道管VW径40長5.0m  | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050346  | 水道用硬質塩化ビニル管         | 水道管VW径50長5.0m  | 本  | 99        | _     | 05        | 注3  |
| TP050347  | 水道用硬質塩化ビニル管         | 水道管VW径75長5.0m  | 本  | 99        | _     | 05        | 注3  |
| TP050348  | 水道用硬質塩化ビニル管         | 水道管VW径100長5.0m   | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050349  | 水道用硬質塩化ビニル管         | 水道管VW径150長5.0m   | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050350  | 硬質塩化ビニル管            | 一般管VP径16長4.0m  | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050351  | 硬質塩化ビニル管            | 水道用RR片受直管径50長5.0m  | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050352  | 硬質塩化ビニル管            | VPRR片受直管径50長4.0  | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050353  | 硬質塩化ビニル管            | VPRR片受直管径75長4.0  | 本  | 99        | _     | 05        | 注3  |
| TP050354  | 硬質塩化ビニル管            | VPRR片受直管径100長4.0   | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050355  | 硬質塩化ビニル管            | VPRR片受直管径125長4.0   | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050356  | 硬質塩化ビニル管            | VPRR片受直管径150長4.0   | 本  | 99        | _     | 05        | 注3  |
| TP050357  | 硬質塩化ビニル管            | VPRR片受直管径200長4.0   | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050358  | 硬質塩化ビニル管            | VPRR片受直管径250長4.0   | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050359  | 硬質塩化ビニル管            | VPRR片受直管径300長4.0   | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050360  | 硬質塩化ビニル有孔管          | VPTS片スリーブ径40長4.0m  | 本  | 99        | _     | 05        | 注3  |
| TP050361  | 硬質塩化ビニル管            | VPRR片受直管径200長5.0   | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050362  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径 75 長5.0m  | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP050363  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径 100 長5.0m   | 本  | 99        | _     | 05        | 注3  |
| TP050364  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径 125 長5.0m   | 本  | 99        | _     | 05        | 注3  |
| TP050365  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径 150 長5.0m   | 本  | 99        | _     | 05        | 注3  |
| TP050366  | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) | RR片受直管 径 200 長5.0m   | 本  | 99        | -     | 05        | 注3  |
| TP060001  | 強化プラスチック複合管         | 5種 径200 長5m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>***</td><td>06</td><td>注1</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | ***   | 06        | 注1  |
| -         |                     | 70/140   | -  | _         | _     |           |     |

|           |             |   |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|-----------|-------------|---|----|-----------|-------|-------------|-----|
| 単価<br>コード | 名称          | 規格  | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP060002  | 強化プラスチック複合管 | 5種径500長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060003  | 強化プラスチック複合管 | 5種径600長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060004  | 強化プラスチック複合管 | 5種径700長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>ı</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | ı     | 06          | 注3  |
| TP060005  | 強化プラスチック複合管 | 5種径800長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060006  | 強化プラスチック複合管 | 5種径900長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | 1     | 06          | 注3  |
| TP060007  | 強化プラスチック複合管 | 5種径1000長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060008  | 強化プラスチック複合管 | 5種径1100長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>ı</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | ı     | 06          | 注3  |
| TP060009  | 強化プラスチック複合管 | 5種径1200長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | 1     | 06          | 注3  |
| TP060010  | 強化プラスチック複合管 | 5種径1350長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060011  | 強化プラスチック複合管 | 5種径1500長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060012  | 強化プラスチック複合管 | 5種径1650長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060013  | 強化プラスチック複合管 | 5種径1800長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060014  | 強化プラスチック複合管 | 5種径2000長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060015  | 強化プラスチック複合管 | 4種径450長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060016  | 強化プラスチック複合管 | 4種径500長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060017  | 強化プラスチック複合管 | 4種径600長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060018  | 強化プラスチック複合管 | 4種径700長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060019  | 強化プラスチック複合管 | 4種径800長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060020  | 強化プラスチック複合管 | 4種径900長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060021  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1000長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060022  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1100長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060023  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1200長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060024  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1350長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060025  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1500長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060026  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1650長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060027  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1800長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060028  | 強化プラスチック複合管 | 4種径2000長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060029  | 強化プラスチック複合管 | 3種径450長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060030  | 強化プラスチック複合管 | 3種径500長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060031  | 強化プラスチック複合管 | 3種径600長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060032  | 強化プラスチック複合管 | 3種径700長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060033  | 強化プラスチック複合管 | 3種径800長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060034  | 強化プラスチック複合管 | 3種径900長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td></td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>   | 本  | 99        |       | 06          | 注3  |
| TP060035  | 強化プラスチック複合管 | 3種径1000長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td></td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        |       | 06          | 注3  |
| TP060036  | 強化プラスチック複合管 | 3種径1100長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | _     | 06          | 注3  |
| TP060037  | 強化プラスチック複合管 | 3種径1200長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | _     | 06          | 注3  |
| TP060038  | 強化プラスチック複合管 | 3種径1350長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td></td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        |       | 06          | 注3  |
| TP060039  | 強化プラスチック複合管 | 3種径1500長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td></td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        |       | 06          | 注3  |
| TP060040  | 強化プラスチック複合管 | 3種径1650長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td></td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        |       | 06          | 注3  |

令和6年4月1日以降適用

|          |             |   |    |           | 令和6年4 | 月1日以   | <u> 降適用</u> |
|----------|-------------|---|----|-----------|-------|--------|-------------|
| 単価 コード   | 名称          | 規格  | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類 コード | 備考          |
| TP060041 | 強化プラスチック複合管 | 3種径1800長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060042 | 強化プラスチック複合管 | 3種径2000長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060043 | 強化プラスチック複合管 | 2種径450長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>ı</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | ı     | 06     | 注3          |
| TP060044 | 強化プラスチック複合管 | 2種径500長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060045 | 強化プラスチック複合管 | 2種径600長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060046 | 強化プラスチック複合管 | 2種径700長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060047 | 強化プラスチック複合管 | 2種径800長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>ı</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | ı     | 06     | 注3          |
| TP060048 | 強化プラスチック複合管 | 2種径900長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | 1     | 06     | 注3          |
| TP060049 | 強化プラスチック複合管 | 2種径1000長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060050 | 強化プラスチック複合管 | 2種径1100長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060051 | 強化プラスチック複合管 | 2種径1200長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060052 | 強化プラスチック複合管 | 2種径1350長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060053 | 強化プラスチック複合管 | 2種径1500長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060054 | 強化プラスチック複合管 | 2種径1650長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060055 | 強化プラスチック複合管 | 2種径1800長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060056 | 強化プラスチック複合管 | 2種径2000長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060057 | 強化プラスチック複合管 | 5種径200長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060058 | 強化プラスチック複合管 | 5種径250長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060059 | 強化プラスチック複合管 | 5種径300長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060060 | 強化プラスチック複合管 | 5種径350長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060061 | 強化プラスチック複合管 | 5種径400長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060062 | 強化プラスチック複合管 | 5種径450長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060063 | 強化プラスチック複合管 | 5種径500長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060064 | 強化プラスチック複合管 | 5種径600長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060065 | 強化プラスチック複合管 | 5種径700長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060066 | 強化プラスチック複合管 | 5種径800長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060067 | 強化プラスチック複合管 | 5種径900長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060068 | 強化プラスチック複合管 | 5種径1000長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060069 | 強化プラスチック複合管 | 5種径1100長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060070 | 強化プラスチック複合管 | 5種径1200長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060071 | 強化プラスチック複合管 | 5種径1350長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060072 | 強化プラスチック複合管 | 5種径1500長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060073 | 強化プラスチック複合管 | 5種径1650長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td></td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        |       | 06     | 注3          |
| TP060074 | 強化プラスチック複合管 | 5種径1800長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td></td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        |       | 06     | 注3          |
| TP060075 | 強化プラスチック複合管 | 5種径2000長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | _     | 06     | 注3          |
| TP060076 | 強化プラスチック複合管 | 5種径2200長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | _     | 06     | 注3          |
| TP060077 | 強化プラスチック複合管 | 5種径2400長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06     | 注3          |
| TP060078 | 強化プラスチック複合管 | 5種径2600長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td></td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        |       | 06     | 注3          |
| TP060079 | 強化プラスチック複合管 | 5種径2800長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td></td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        |       | 06     | 注3          |

|           | 令和6年4月1日以降  |   |    |           |    |           |    |
|-----------|-------------|---|----|-----------|----|-----------|----|
| 単価<br>コード | 名称          | 規格  | 単位 | 地区<br>コード | 単価 | 分類<br>コード | 備考 |
| TP060080  | 強化プラスチック複合管 | 5種径3000長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>ı</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | ı  | 06        | 注3 |
| TP060081  | 強化プラスチック複合管 | 4種径200長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060082  | 強化プラスチック複合管 | 4種径250長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>ı</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | ı  | 06        | 注3 |
| TP060083  | 強化プラスチック複合管 | 4種径300長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060084  | 強化プラスチック複合管 | 4種径350長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | 1  | 06        | 注3 |
| TP060085  | 強化プラスチック複合管 | 4種径400長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060086  | 強化プラスチック複合管 | 4種径450長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>ı</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | ı  | 06        | 注3 |
| TP060087  | 強化プラスチック複合管 | 4種径500長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | 1  | 06        | 注3 |
| TP060088  | 強化プラスチック複合管 | 4種径600長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | 1  | 06        | 注3 |
| TP060089  | 強化プラスチック複合管 | 4種径700長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060090  | 強化プラスチック複合管 | 4種径800長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | _  | 06        | 注3 |
| TP060091  | 強化プラスチック複合管 | 4種径900長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060092  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1000長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060093  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1100長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | _  | 06        | 注3 |
| TP060094  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1200長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | _  | 06        | 注3 |
| TP060095  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1350長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | _  | 06        | 注3 |
| TP060096  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1500長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060097  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1650長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | _  | 06        | 注3 |
| TP060098  | 強化プラスチック複合管 | 4種径1800長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060099  | 強化プラスチック複合管 | 4種径2000長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060100  | 強化プラスチック複合管 | 4種径2200長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060101  | 強化プラスチック複合管 | 4種径2400長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060102  | 強化プラスチック複合管 | 4種径2600長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060103  | 強化プラスチック複合管 | 4種径2800長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060104  | 強化プラスチック複合管 | 4種径3000長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | _  | 06        | 注3 |
| TP060105  | 強化プラスチック複合管 | 3種径200長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060106  | 強化プラスチック複合管 | 3種径250長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060107  | 強化プラスチック複合管 | 3種径300長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060108  | 強化プラスチック複合管 | 3種径350長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060109  | 強化プラスチック複合管 | 3種径400長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060110  | 強化プラスチック複合管 | 3種径450長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | _  | 06        | 注3 |
| TP060111  | 強化プラスチック複合管 | 3種径500長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060112  | 強化プラスチック複合管 | 3種径600長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | _  | 06        | 注3 |
| TP060113  | 強化プラスチック複合管 | 3種径700長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060114  | 強化プラスチック複合管 | 3種径800長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060115  | 強化プラスチック複合管 | 3種径900長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060116  | 強化プラスチック複合管 | 3種径1000長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | _  | 06        | 注3 |
| TP060117  | 強化プラスチック複合管 | 3種径1100長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -  | 06        | 注3 |
| TP060118  | 強化プラスチック複合管 | 3種径1200長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | _  | 06        | 注3 |
| -         |             | 70 /1 40  | _  |           | _  |           |    |

|           |                |   |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|-----------|----------------|---|----|-----------|-------|-------------|-----|
| 単価<br>コード | 名称             | 規格  | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP060119  | 強化プラスチック複合管    | 3種径1350長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060120  | 強化プラスチック複合管    | 3種径1500長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060121  | 強化プラスチック複合管    | 3種径1650長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>ı</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | ı     | 06          | 注3  |
| TP060122  | 強化プラスチック複合管    | 3種径1800長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060123  | 強化プラスチック複合管    | 3種径2000長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | 1     | 06          | 注3  |
| TP060124  | 強化プラスチック複合管    | 3種径2200長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060125  | 強化プラスチック複合管    | 3種径2400長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>ı</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | ı     | 06          | 注3  |
| TP060126  | 強化プラスチック複合管    | 3種径2600長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | 1     | 06          | 注3  |
| TP060127  | 強化プラスチック複合管    | 3種径2800長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060128  | 強化プラスチック複合管    | 3種径3000長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060129  | 強化プラスチック複合管    | 2種径200長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060130  | 強化プラスチック複合管    | 2種径250長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060131  | 強化プラスチック複合管    | 2種径300長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060132  | 強化プラスチック複合管    | 2種径350長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060133  | 強化プラスチック複合管    | 2種径400長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060134  | 強化プラスチック複合管    | 2種径450長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060135  | 強化プラスチック複合管    | 2種径500長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060136  | 強化プラスチック複合管    | 2種径600長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060137  | 強化プラスチック複合管    | 2種径700長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060138  | 強化プラスチック複合管    | 2種径800長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060139  | 強化プラスチック複合管    | 2種径900長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060140  | 強化プラスチック複合管    | 2種径1000長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060141  | 強化プラスチック複合管    | 2種径1100長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060142  | 強化プラスチック複合管    | 2種径1200長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060143  | 強化プラスチック複合管    | 2種径1350長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060144  | 強化プラスチック複合管    | 2種径1500長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060145  | 強化プラスチック複合管    | 2種径1650長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060146  | 強化プラスチック複合管    | 2種径1800長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | 1     | 06          | 注3  |
| TP060147  | 強化プラスチック複合管    | 2種径2000長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060148  | 強化プラスチック複合管    | 2種径2200長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060149  | 強化プラスチック複合管    | 2種径2400長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060150  | 強化プラスチック複合管    | 2種径2600長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060151  | 強化プラスチック複合管    | 2種径2800長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td></td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>  | 本  | 99        |       | 06          | 注3  |
| TP060152  | 強化プラスチック複合管    | 2種径3000長3m <l≦4m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<> | 本  | 99        | -     | 06          | 注3  |
| TP060153  | 強化プラスチック複合管異形管 |   | 本  | 99        | _     | 06          | 注3  |
| TP060154  | 強化プラスチック複合管    | 5種径450長4m <l≦6m(内圧管)< td=""><td>本</td><td>99</td><td>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>  | 本  | 99        | _     | 06          | 注3  |
| TP070001  | 高密度ポリエチレン管     | 管径 600mm~1000mm   | m  | 99        |       | 06          | 注3  |
| TP070002  | 耐圧ポリエチレンリブ管    | 管径 600mm~1000mm   | m  | 99        |       | 06          | 注3  |
| TP070003  | 高密度ポリエチレン管     | 呼び径 600mm   | m  | 99        | -     | 06          | 注3  |
|           |                |   |    |           |       |             |     |

|           |            |                          |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|------------|--------------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称         | 規格                       | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP070004  | 高密度ポリエチレン管 | 呼び径 700mm                | m  | 99        | -     | 06        | 注3  |
| TP070005  | 高密度ポリエチレン管 | 呼び径 800mm                | m  | 99        | -     | 06        | 注3  |
| TP070006  | 高密度ポリエチレン管 | 呼び径 900mm                | m  | 99        | -     | 06        | 注3  |
| TP070007  | 高密度ポリエチレン管 | 呼び径 1000mm               | m  | 99        | _     | 06        | 注3  |
| TP080001  | ストライプ土管    | 直管 φ 75 4.2kg/本 小口       | 本  | 99        | 449.8 | 08        |     |
| TP080002  | ストライプ土管    | 直管 $\phi$ 90 5.5kg/本 小口  | 本  | 99        | 648   | 08        |     |
| TP080003  | ストライプ土管    | 直管 $\phi$ 105 7.0kg/本 小口 | 本  | 99        | 719.9 | 08        |     |
| TP080004  | ストライプ土管    | 直管 $\phi$ 120 8.6kg/本 小口 | 本  | 99        | 1200  | 08        |     |
| TP080005  | ストライプ土管    | 直管 φ 75 4.2kg/本          | 本  | 99        | 386   | 08        |     |
| TP090001  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 5K 径15A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090002  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 5K 径20A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090003  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 5K 径25A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090004  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 5K 径32A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090005  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 5K 径40A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090006  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 5K 径50A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090007  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 5K 径65A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090008  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 5K 径80A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090009  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 5K 径15A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090010  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 5K 径20A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090011  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 5K 径25A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090012  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 5K 径32A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090013  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 5K 径40A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090014  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 5K 径50A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090015  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 5K 径65A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090016  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 5K 径80A                  | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090017  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 10K 径10A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090018  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 10K 径15A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090019  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 10K 径20A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090020  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 10K 径25A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090021  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 10K 径32A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090022  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 10K 径40A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090023  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 10K 径50A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090024  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 10K 径65A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090025  | 青銅ねじ込み玉形弁  | 10K 径80A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090026  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 10K 径15A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090027  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 10K 径20A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090028  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 10K 径25A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090029  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 10K 径32A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |
| TP090030  | 青銅ねじ込み仕切弁  | 10K 径40A                 | 個  | 99        | ***   | 09        | 注1  |

|          |                          |                                  |    |           | 令和6年4  | 月1日以      | 降適用 |
|----------|--------------------------|----------------------------------|----|-----------|--------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称                       | 規格                               | 単位 | 地区<br>コード | 単価     | 分類<br>コード | 備考  |
| TP090031 | 青銅ねじ込み仕切弁                | 10K 径50A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090032 | 青銅ねじ込み仕切弁                | 10K 径65A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090033 | 青銅ねじ込み仕切弁                | 10K 径80A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090034 | 青銅ねじ込みスイング逆止め弁           | 10K 径15A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090035 | 青銅ねじ込みスイング逆止め弁           | 10K 径20A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090036 | 青銅ねじ込みスイング逆止め弁           | 10K 径25A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090037 | 青銅ねじ込みスイング逆止め弁           | 10K 径32A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090038 | 青銅ねじ込みスイング逆止め弁           | 10K 径40A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090039 | 青銅ねじ込みスイング逆止め弁           | 10K 径50A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090040 | 給水栓 <b>φ</b> 80          | TSフランジ式(TSフランジ・パッキンを含む)          | 箇所 | 99        | 16700  | 09        |     |
| TP090041 | 給水栓ボックス                  | 山口県型 550型                        | 組  | 99        | 6880   | 09        |     |
| TP090042 | 給水栓ボックス                  | 山口県型 400型                        | 組  | 99        | 4620   | 09        |     |
| TP090043 | 鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁            | 5K 径50A                          | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090044 | 鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁            | 5K 径65A                          | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090045 | 鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁            | 5K 径80A                          | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090046 | 鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁            | 5K 径100A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090047 | 鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁            | 5K 径125A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090048 | 鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁            | 5K 径150A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090049 | 鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁            | 5K 径200A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090050 | 鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁            | 5K 径250A                         | 個  | 99        | ***    | 09        | 注1  |
| TP090051 | 仕切弁ボックス                  | φ 75 <sup>~</sup> φ125用(土被り0.8m) | 組  | 99        | 41900  | 09        |     |
| TP090052 | 仕切弁ボックス                  | φ 75 <sup>~</sup> φ125用(土被り1.0m) | 組  | 99        | 43700  | 09        |     |
| TP090053 | 仕切弁ボックス                  | φ 75 <sup>~</sup> φ125用(土被り1.2m) | 組  | 99        | 49900  | 09        |     |
| TP090054 | 仕切弁ボックス                  | φ150~φ200用 (土被り0.8m)             | 組  | 99        | 49700  | 09        |     |
| TP090055 | 仕切弁ボックス                  | φ150~φ200用 (土被り1.0m)             | 組  | 99        | 55000  | 09        |     |
| TP090056 | 仕切弁ボックス                  | φ150~φ200用 (土被り1.2m)             | 組  | 99        | 60300  | 09        |     |
| TP090057 | 仕切弁ボックス                  | φ 250~ (土被りり0.8m)                | 組  | 99        | 59000  | 09        |     |
| TP090058 | 仕切弁ボックス                  | φ 250~ (土被り1.0m)                 | 組  | 99        | 69200  | 09        |     |
| TP090059 | 仕切弁ボックス                  | φ 250~ (土被り1.2m)                 | 組  | 99        | 78100  | 09        |     |
| TP090060 | 空気弁ボックス(急速排気空気弁 φ 75単口用) | (土被り0.8m)                        | 組  | 99        | 89700  | 09        |     |
| TP090061 | 空気弁ボックス(急速排気空気弁 φ 75単口用) | (土被り1.0m)                        | 組  | 99        | 101000 | 09        |     |
| TP090062 | 空気弁ボックス(急速排気空気弁 φ 75単口用) | (土被り1.2m)                        | 組  | 99        | 110000 | 09        |     |
| TP090063 | ねじ込形バルブ                  |                                  | 個  | 99        | -      | 09        | 注3  |
| TP090064 | 仕切弁(鋳鉄用)                 | 口径 50mm                          | 個  | 99        | _      | 09        | 注3  |
| TP090065 | 仕切弁(樹脂製)                 | 口径 50mm                          | 個  | 99        | _      | 09        | 注3  |
| TP090066 | 水道用空気弁                   | FC製7.5K単口径13合成樹脂塗装               | 個  | 99        | _      | 09        | 注3  |
| TP090067 | 水道用空気弁                   | FC製7.5K単口径20合成樹脂塗装               | 個  | 99        | _      | 09        | 注3  |
| TP090068 | 水道用空気弁                   | FC製7.5K単口径25合成樹脂塗装               | 個  | 99        |        | 09        | 注3  |
| TP090069 | 水道用空気弁                   | FC製7.5K双口径75合成樹脂塗装               | 個  | 99        |        | 09        | 注3  |

| 中の  |          |             |                       |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|---|----------|-------------|-----------------------|----|-----------|-------|-------------|-----|
| 下POB0071   水道用空気弁   | 単価 コード   | 名称          | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| FOBIO   | TP090070 | 水道用空気弁      | FC製7.5K双口径100合成樹脂塗装   | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| FOR PROPOSITY   大道用急排空気弁   FO製T SK 径20合成樹脂塗装   個 99   | TP090071 | 水道用空気弁      | FC製7.5K双口径150合成樹脂塗装   | 個  | 99        | 1     | 09          | 注3  |
| FOSBOOTA   水道用急排空気弁   FO製7.5K径23合成樹脂塗装   信 99   | TP090072 | 水道用急排空気弁    | FC製7.5K径13合成樹脂塗装      | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| 下P090075   水道用急排空気弁   | TP090073 | 水道用急排空気弁    | FC製7.5K径20合成樹脂塗装      | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| 下P090076   水道用急排空気弁   | TP090074 | 水道用急排空気弁    | FC製7.5K径25合成樹脂塗装      | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| FC製2,5K径150k - 4.9 + 6.k以   5.0 kg   1.3 kg   1.0 kg   1.0 kg   1.3 kg   1.0 kg   1.0 kg   1.3 kg   1.0 kg   1.0 kg   1.0 kg   1.3 kg   1.0 kg   1.0 kg   1.0 kg   1.3 kg   1.0 kg   1.0 kg   1.3 kg   1.0 kg | TP090075 | 水道用急排空気弁    | FC製7.5K径75ボール弁合成樹脂塗装  | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP050078   水道用急排空気弁   FC製7.5K径20本-ル弁合成樹脂塗装   個 99   | TP090076 | 水道用急排空気弁    | FC製7.5K径100ボール弁合成樹脂塗装 | 個  | 99        | 1     | 09          | 注3  |
| TP050079  | TP090077 | 水道用急排空気弁    | FC製7.5K径150ボール弁合成樹脂塗装 | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090080  | TP090078 | 水道用急排空気弁    | FC製7.5K径200ボール弁合成樹脂塗装 | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090081         仕切弁(蘇熱用)         口径 75mm         個 99         09         注3           TP090082         仕切弁(蘇熱用)         口径 100mm         個 99         09         23         3         1         1         09         09         20         9         2         09         23         1         1         2         1         09         2         09         2         3         1         2         1         3         2         09         2         09         2         3         1         3         1         09         2         09         2         09         2         09         1         3         1         09         1         09         1         3         1         1         3         1         09         1         09         1         09         1         2         1         3         1  | TP090079 | バタフライ弁(鋳鉄製) |                       | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| 日で900082   仕切弁(鋳鉄用) 日径 100mm  | TP090080 | バタフライ弁(樹脂製) |                       | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TPO90088   仕切弁(鋳鉄用)   | TP090081 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 75mm               | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TPO90084   仕切弁(鋳鉄用)   | TP090082 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 100mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090085       仕切弁(铸談用)       口径 200mm       個 99       一 09       注3         TP090086       仕切弁(樹脂製)       口径 100mm       個 99       一 09       注3         TP090087       仕切弁(樹脂製)       口径 100mm       個 99       一 09       注3         TP090088       仕切弁(樹脂製)       口径 150mm       個 99       一 09       注3         TP090080       仕切弁(樹脂製)       口径 200mm       個 99       一 09       注3         TP090091       仕切弁(樹脂製)       口径 250mm       個 99       一 09       注3         TP090092       仕切弁(樹脂製)       口径 250mm       個 99       一 09       注3         TP090093       仕切弁(鋳鉄用)       口径 250mm       個 99       一 09       注3         TP090094       仕切弁(鋳鉄用)       口径 300mm       個 99       一 09       注3         TP090095       仕切弁(鋳鉄用)       口径 450mm       個 99       一 09       注3         TP090096       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99       一 09       注3         TP090097       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99       一 09       注3         TP090098       七切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99       一 09       注3         TP0900101       仕切弁(鋳鉄計)       口径 500mm       個 9   | TP090083 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 125mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090086       仕切弁(樹脂製)       口径 100mm       個 99       一 09       注3         TP090087       仕切弁(樹脂製)       口径 100mm       個 99       一 09       注3         TP090088       仕切弁(樹脂製)       口径 125mm       個 99       一 09       注3         TP090089       仕切弁(樹脂製)       口径 150mm       個 99       一 09       注3         TP090090       仕切弁(樹脂製)       口径 200mm       個 99       一 09       注3         TP090091       仕切弁(樹脂製)       口径 250mm       個 99       一 09       注3         TP090092       仕切弁(鋳銀用)       口径 250mm       個 99       一 09       注3         TP090093       仕切弁(鋳鉄用)       口径 300mm       個 99       一 09       注3         TP090094       仕切弁(鋳鉄用)       口径 400mm       個 99       一 09       注3         TP090095       仕切弁(鋳鉄用)       口径 450mm       個 99       一 09       注3         TP090096       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99       一 09       注3         TP090099       上切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99       一 09       注3         TP090100       上切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99       一 09       注3         TP090101       上切弁(鋳鉄用)       口径 1000mm       個 9   | TP090084 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 150mm              | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090087       仕切弁(樹脂製)       口径 100mm       個 99       - 09       注3         TP090088       仕切弁(樹脂製)       口径 150mm       個 99       - 09       注3         TP090089       仕切弁(樹脂製)       口径 200mm       個 99       - 09       注3         TP090091       仕切弁(樹脂製)       口径 250mm       個 99       - 09       注3         TP090091       仕切弁(樹脂製)       口径 250mm       個 99       - 09       注3         TP090092       仕切弁(鋳鉄用)       口径 300mm       個 99       - 09       注3         TP090093       仕切弁(鋳鉄用)       口径 350mm       個 99       - 09       注3         TP090094       仕切弁(鋳鉄用)       口径 400mm       個 99       - 09       注3         TP090095       仕切弁(鋳鉄用)       口径 450mm       個 99       - 09       注3         TP090096       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99       - 09       注3         TP090097       仕切弁(鋳鉄用)       口径 600mm       個 99       - 09       注3         TP090098       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個 99       - 09       注3         TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個 99       - 09       注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個 99<  | TP090085 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 200mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090088       仕切弁(樹脂製)       口径 125mm       個       99       -       09       注3         TP090089       仕切弁(樹脂製)       口径 150mm       個       99       -       09       注3         TP090090       仕切弁(樹脂製)       口径 250mm       個       99       -       09       注3         TP090092       仕切弁(鋳鉄用)       口径 250mm       個       99       -       09       注3         TP090093       仕切弁(鋳鉄用)       口径 300mm       個       99       -       09       注3         TP090094       仕切弁(鋳鉄用)       口径 350mm       個       99       -       09       注3         TP090095       仕切弁(鋳鉄用)       口径 400mm       個       99       -       09       注3         TP090096       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個       99       -       09       注3         TP090097       仕切弁(鋳鉄用)       口径 600mm       個       99       -       09       注3         TP090098       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個       99       -       09       注3         TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個       99       -       09       注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       <   | TP090086 | 仕切弁(樹脂製)    | 口径 75mm               | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090089       仕切弁(樹脂製)       口径 150mm       個       99       一       09       注3         TP090090       仕切弁(樹脂製)       口径 250mm       個       99       一       09       注3         TP090091       仕切弁(樹脂製)       口径 250mm       個       99       一       09       注3         TP090092       仕切弁(鋳鉄用)       口径 300mm       個       99       一       09       注3         TP090094       仕切弁(鋳鉄用)       口径 350mm       個       99       一       09       注3         TP090095       仕切弁(鋳鉄用)       口径 400mm       個       99       一       09       注3         TP090096       仕切弁(鋳鉄用)       口径 450mm       個       99       一       09       注3         TP090097       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個       99       一       09       注3         TP09098       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個       99       一       09       注3         TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個       99       一       09       注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個       99       一       09       注3         TP090102       七切弁(樹脂製) <t< td=""><td>TP090087</td><td>仕切弁(樹脂製)</td><td>口径 100mm</td><td>個</td><td>99</td><td>_</td><td>09</td><td>注3</td></t<>  | TP090087 | 仕切弁(樹脂製)    | 口径 100mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090090       仕切弁(樹脂製)       口径 200mm       個       99       -       09       注3         TP090091       仕切弁(樹脂製)       口径 250mm       個       99       -       09       注3         TP090092       仕切弁(鋳鉄用)       口径 300mm       個       99       -       09       注3         TP090093       仕切弁(鋳鉄用)       口径 350mm       個       99       -       09       注3         TP090094       仕切弁(鋳鉄用)       口径 400mm       個       99       -       09       注3         TP090095       仕切弁(鋳鉄用)       口径 450mm       個       99       -       09       注3         TP090096       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個       99       -       09       注3         TP090098       仕切弁(鋳鉄用)       口径 600mm       個       99       -       09       注3         TP090109       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個       99       -       09       注3         TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個       99       -       09       注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個       99       -       09       注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       <   | TP090088 | 仕切弁(樹脂製)    | 口径 125mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090091       仕切弁(樹脂製)       口径 250mm       個 99       一 09       注3         TP090092       仕切弁(鋳鉄用)       口径 250mm       個 99       一 09       注3         TP090093       仕切弁(鋳鉄用)       口径 350mm       個 99       一 09       注3         TP090094       仕切弁(鋳鉄用)       口径 400mm       個 99       一 09       注3         TP090095       仕切弁(鋳鉄用)       口径 450mm       個 99       一 09       注3         TP090096       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99       一 09       注3         TP090097       仕切弁(鋳鉄用)       口径 600mm       個 99       一 09       注3         TP090098       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個 99       一 09       注3         TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個 99       一 09       注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個 99       一 09       注3         TP090102       仕切弁(鋳鉄用)       口径 1000mm       個 99       一 09       注3         TP090103       仕切弁(鋳鉄用)       口径 300mm       個 99       一 09       注3         TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99       一 09       注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99  | TP090089 | 仕切弁(樹脂製)    | 口径 150mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090092       仕切弁(鋳鉄用)       口径 250mm       個 99       - 09       注3         TP090093       仕切弁(鋳鉄用)       口径 300mm       個 99       - 09       注3         TP090094       仕切弁(鋳鉄用)       口径 400mm       個 99       - 09       注3         TP090095       仕切弁(鋳鉄用)       口径 450mm       個 99       - 09       注3         TP090096       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99       - 09       注3         TP090097       仕切弁(鋳鉄用)       口径 600mm       個 99       - 09       注3         TP090098       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個 99       - 09       注3         TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個 99       - 09       注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個 99       - 09       注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個 99       - 09       注3         TP090102       仕切弁(鋳計製)       口径 1000mm       個 99       - 09       注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99       - 09       注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99       - 09       注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99  | TP090090 | 仕切弁(樹脂製)    | 口径 200mm              | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090093       仕切弁(鋳鉄用)       口径 300mm       個       99       一       09       注3         TP090094       仕切弁(鋳鉄用)       口径 350mm       個       99       一       09       注3         TP090095       仕切弁(鋳鉄用)       口径 400mm       個       99       一       09       注3         TP090096       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個       99       一       09       注3         TP090097       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個       99       一       09       注3         TP090098       仕切弁(鋳鉄用)       口径 600mm       個       99       一       09       注3         TP090109       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個       99       一       09       注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個       99       一       09       注3         TP090102       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個       99       一       09       注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 300mm       個       99       一       09       注3         TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個       99       一       09       注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       <   | TP090091 | 仕切弁(樹脂製)    | 口径 250mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090094       仕切弁(鋳鉄用)       口径 350mm       個 99       一 09       注3         TP090095       仕切弁(鋳鉄用)       口径 400mm       個 99       一 09       注3         TP090096       仕切弁(鋳鉄用)       口径 450mm       個 99       一 09       注3         TP090097       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99       一 09       注3         TP090098       仕切弁(鋳鉄用)       口径 600mm       個 99       一 09       注3         TP090109       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個 99       一 09       注3         TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個 99       一 09       注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個 99       一 09       注3         TP090102       仕切弁(鋳鉄用)       口径 1000mm       個 99       一 09       注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 300mm       個 99       一 09       注3         TP090104       七切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99       一 09       注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99       一 09       注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99       一 09       注3         TP090107       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99  | TP090092 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 250mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090095       仕切弁(鋳鉄用)       口径 400mm       個 99       - 09       注3         TP090096       仕切弁(鋳鉄用)       口径 450mm       個 99       - 09       注3         TP090097       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99       - 09       注3         TP090098       仕切弁(鋳鉄用)       口径 600mm       個 99       - 09       注3         TP090109       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個 99       - 09       注3         TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個 99       - 09       注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個 99       - 09       注3         TP090102       仕切弁(鋳鉄用)       口径 1000mm       個 99       - 09       注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 300mm       個 99       - 09       注3         TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99       - 09       注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99       - 09       注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99       - 09       注3         TP090107       也切弁(樹脂製)       口径 500mm       個 99       - 09       注3         TP090107       也切弁(樹脂製)       口径 500mm       個 99  | TP090093 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 300mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090096       仕切弁(鋳鉄用)       口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090097       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99 - 09 注3         TP090098       仕切弁(鋳鉄用)       口径 600mm       個 99 - 09 注3         TP090099       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個 99 - 09 注3         TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個 99 - 09 注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個 99 - 09 注3         TP090102       仕切弁(鋳鉄用)       口径 1000mm       個 99 - 09 注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 300mm       個 99 - 09 注3         TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99 - 09 注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99 - 09 注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090107       仕切弁(樹脂製)       口径 500mm       個 99 - 09 注3  | TP090094 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 350mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090097       仕切弁(鋳鉄用)       口径 500mm       個 99 - 09 注3         TP090098       仕切弁(鋳鉄用)       口径 600mm       個 99 - 09 注3         TP090099       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個 99 - 09 注3         TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個 99 - 09 注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個 99 - 09 注3         TP090102       仕切弁(鋳鉄用)       口径 1000mm       個 99 - 09 注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 300mm       個 99 - 09 注3         TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99 - 09 注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99 - 09 注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090107       仕切弁(樹脂製)       口径 500mm       個 99 - 09 注3  | TP090095 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 400mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090098       仕切弁(鋳鉄用)       口径 600mm       個 99 - 09 注3         TP090099       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個 99 - 09 注3         TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個 99 - 09 注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個 99 - 09 注3         TP090102       仕切弁(鋳鉄用)       口径 1000mm       個 99 - 09 注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 300mm       個 99 - 09 注3         TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99 - 09 注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99 - 09 注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090107       仕切弁(樹脂製)       口径 500mm       個 99 - 09 注3  | TP090096 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 450mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090099       仕切弁(鋳鉄用)       口径 700mm       個 99       - 09       注3         TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個 99       - 09       注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個 99       - 09       注3         TP090102       仕切弁(鋳鉄用)       口径 1000mm       個 99       - 09       注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 300mm       個 99       - 09       注3         TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99       - 09       注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99       - 09       注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99       - 09       注3         TP090107       仕切弁(樹脂製)       口径 500mm       個 99       - 09       注3  | TP090097 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 500mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090100       仕切弁(鋳鉄用)       口径 800mm       個 99       - 09       注3         TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個 99       - 09       注3         TP090102       仕切弁(鋳鉄用)       口径 1000mm       個 99       - 09       注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 300mm       個 99       - 09       注3         TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99       - 09       注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99       - 09       注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99       - 09       注3         TP090107       仕切弁(樹脂製)       口径 500mm       個 99       - 09       注3  | TP090098 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 600mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090101       仕切弁(鋳鉄用)       口径 900mm       個 99       - 09       注3         TP090102       仕切弁(鋳鉄用)       口径 1000mm       個 99       - 09       注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 300mm       個 99       - 09       注3         TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99       - 09       注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99       - 09       注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99       - 09       注3         TP090107       仕切弁(樹脂製)       口径 500mm       個 99       - 09       注3  | TP090099 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 700mm              | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090102       仕切弁(鋳鉄用)       口径 1000mm       個 99 - 09 注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 300mm       個 99 - 09 注3         TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99 - 09 注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99 - 09 注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090107       仕切弁(樹脂製)       口径 500mm       個 99 - 09 注3  | TP090100 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 800mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 300mm       個 99 - 09 注3         TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99 - 09 注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99 - 09 注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090107       仕切弁(樹脂製)       口径 500mm       個 99 - 09 注3   | TP090101 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 900mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99 - 09 注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99 - 09 注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090107       仕切弁(樹脂製)       口径 500mm       個 99 - 09 注3   | TP090102 | 仕切弁(鋳鉄用)    | 口径 1000mm             | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個       99       -       09       注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個       99       -       09       注3         TP090107       仕切弁(樹脂製)       口径 500mm       個       99       -       09       注3   | TP090103 | 仕切弁(樹脂製)    | 口径 300mm              | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090106     仕切弁(樹脂製)     口径 450mm     個 99 - 09 注3       TP090107     仕切弁(樹脂製)     口径 500mm     個 99 - 09 注3   | TP090104 | 仕切弁(樹脂製)    | 口径 350mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090107     仕切弁(樹脂製)     口径 500mm     個     99     -     09     注3   | TP090105 | 仕切弁(樹脂製)    | 口径 400mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
|   | TP090106 | 仕切弁(樹脂製)    | 口径 450mm              | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090108 仕切弁(樹脂製) 口径 600mm 個 99 - 09 注3   | TP090107 | 仕切弁(樹脂製)    | 口径 500mm              | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
|   | TP090108 | 仕切弁(樹脂製)    | 口径 600mm              | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |

| 日本   |          |                 |                | 1  |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|--|----------|-----------------|----------------|----|-----------|-------|-------------|-----|
| 日  | 単価コード    | 名称              | 規格             | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| 日の日   日の | TP090109 | 仕切弁(樹脂製)        | 口径 700mm       | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| 日の80112   仕切弁(根面製) 日径 1000mm   | TP090110 | 仕切弁(樹脂製)        | 口径 800mm       | 個  | 99        | 1     | 09          | 注3  |
| 「PO90114   | TP090111 | 仕切弁(樹脂製)        | 口径 900mm       | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| FOR PROPOSITE  | TP090112 | 仕切弁(樹脂製)        | 口径 1000mm      | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090115   | TP090113 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 250mm  | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090116   | TP090114 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 300mm  | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| FD090117   | TP090115 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 350mm  | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090118   | TP090116 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 400mm  | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090119   | TP090117 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 450mm  | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090120   | TP090118 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 500mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090121   | TP090119 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 600mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090122   | TP090120 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 700mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TPO90123 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 1000mm  | TP090121 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 800mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090124   | TP090122 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 900mm  | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TPO90125 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 1200mm  | TP090123 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 1000mm | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090126 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 1350mm 個 99 - 09 注3 TP090127 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 1500mm 個 99 - 09 注3 TP090128 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 300mm 個 99 - 09 注3 TP090129 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090130 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TP090131 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 450mm 個 99 - 09 注3 TP090132 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 500mm 個 99 - 09 注3 TP090132 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 500mm 個 99 - 09 注3 TP090134 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 600mm 個 99 - 09 注3 TP090136 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 700mm 個 99 - 09 注3 TP090136 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 800mm 個 99 - 09 注3 TP090137 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 800mm 個 99 - 09 注3 TP090138 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1000mm 個 99 - 09 注3 TP090138 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1100mm 個 99 - 09 注3 TP090139 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1100mm 個 99 - 09 注3 TP090140 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1500mm 個 99 - 09 注3 TP090141 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1500mm 個 99 - 09 注3 TP090142 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3 TP090144 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3 TP090144 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090144 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090145 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090145 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090146 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TP090146 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 400mm 個 99 - 09 注3   | TP090124 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 1100mm | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TPO90127 バタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 1500mm 個 99 - 09 注3 TPO90128 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 300mm 個 99 - 09 注3 TPO90129 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90130 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TPO90131 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 500mm 個 99 - 09 注3 TPO90132 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 500mm 個 99 - 09 注3 TPO90133 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 600mm 個 99 - 09 注3 TPO90134 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 700mm 個 99 - 09 注3 TPO90135 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90136 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 900mm 個 99 - 09 注3 TPO90137 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90138 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1000mm 個 99 - 09 注3 TPO90138 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1100mm 個 99 - 09 注3 TPO90139 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1200mm 個 99 - 09 注3 TPO90140 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1500mm 個 99 - 09 注3 TPO90141 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1500mm 個 99 - 09 注3 TPO90142 バタフライ弁(フランジルス形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3 TPO90144 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3 TPO90144 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90145 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90147 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3  | TP090125 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 1200mm | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TPO90128   | TP090126 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 1350mm | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TPO90129   | TP090127 | バタフライ弁(フランジ形)   | (鋳鉄製)口径 1500mm | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TPO90130 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TPO90131 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 450mm 個 99 - 09 注3 TPO90132 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 500mm 個 99 - 09 注3 TPO90133 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 600mm 個 99 - 09 注3 TPO90134 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 700mm 個 99 - 09 注3 TPO90135 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90136 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90137 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 900mm 個 99 - 09 注3 TPO90138 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1000mm 個 99 - 09 注3 TPO90139 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1100mm 個 99 - 09 注3 TPO90130 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1500mm 個 99 - 09 注3 TPO90140 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1350mm 個 99 - 09 注3 TPO90141 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1500mm 個 99 - 09 注3 TPO90142 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3 TPO90143 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 300mm 個 99 - 09 注3 TPO90144 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90145 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3   | TP090128 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 300mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TPO90131 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 450mm 個 99 - 09 注3 TPO90132 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 500mm 個 99 - 09 注3 TPO90133 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 600mm 個 99 - 09 注3 TPO90134 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 700mm 個 99 - 09 注3 TPO90135 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90136 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90137 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 900mm 個 99 - 09 注3 TPO90138 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1000mm 個 99 - 09 注3 TPO90139 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1100mm 個 99 - 09 注3 TPO90140 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1200mm 個 99 - 09 注3 TPO90140 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1350mm 個 99 - 09 注3 TPO90141 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1500mm 個 99 - 09 注3 TPO90142 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 1500mm 個 99 - 09 注3 TPO90144 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 300mm 個 99 - 09 注3 TPO90144 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90145 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3  | TP090129 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 350mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TPO90132   | TP090130 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 400mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TPO90133   | TP090131 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 450mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TPO90134 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 700mm 個 99 - 09 注3 TPO90135 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90136 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 900mm 個 99 - 09 注3 TPO90137 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1000mm 個 99 - 09 注3 TPO90138 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1100mm 個 99 - 09 注3 TPO90139 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1200mm 個 99 - 09 注3 TPO90140 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1200mm 個 99 - 09 注3 TPO90141 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1350mm 個 99 - 09 注3 TPO90142 バタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1500mm 個 99 - 09 注3 TPO90143 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3 TPO90144 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 300mm 個 99 - 09 注3 TPO90144 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90145 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3  | TP090132 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 500mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090135   バタフライ弁(フランジ形)   | TP090133 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 600mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TPO90136 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 900mm 個 99 - 09 注3 TPO90137 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1000mm 個 99 - 09 注3 TPO90138 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1100mm 個 99 - 09 注3 TPO90139 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1200mm 個 99 - 09 注3 TPO90140 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1350mm 個 99 - 09 注3 TPO90141 パタフライ弁(フランジ形) (樹脂製)口径 1500mm 個 99 - 09 注3 TPO90142 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3 TPO90143 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3 TPO90144 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90145 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3 TPO90146 パタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3   | TP090134 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 700mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TPO90137   | TP090135 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 800mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090138   | TP090136 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 900mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090139       バタフライ弁(フランジ形)       (樹脂製)口径 1200mm       個 99 - 09 注3         TP090140       バタフライ弁(フランジ形)       (樹脂製)口径 1350mm       個 99 - 09 注3         TP090141       バタフライ弁(フランジ形)       (樹脂製)口径 1500mm       個 99 - 09 注3         TP090142       バタフライ弁(フランジレス形)       (鋳鉄製)口径 250mm       個 99 - 09 注3         TP090143       バタフライ弁(フランジレス形)       (鋳鉄製)口径 300mm       個 99 - 09 注3         TP090144       バタフライ弁(フランジレス形)       (鋳鉄製)口径 350mm       個 99 - 09 注3         TP090145       バタフライ弁(フランジレス形)       (鋳鉄製)口径 400mm       個 99 - 09 注3         TP090146       バタフライ弁(フランジレス形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99 - 09 注3   | TP090137 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 1000mm | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090140バタフライ弁(フランジ形)(樹脂製)口径 1350mm個99-09注3TP090141バタフライ弁(フランジ形)(樹脂製)口径 1500mm個99-09注3TP090142バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 250mm個99-09注3TP090143バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 300mm個99-09注3TP090144バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 350mm個99-09注3TP090145バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 400mm個99-09注3TP090146バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 450mm個99-09注3   | TP090138 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 1100mm | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090141バタフライ弁(フランジ形)(樹脂製)口径 1500mm個99-09注3TP090142バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 250mm個99-09注3TP090143バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 300mm個99-09注3TP090144バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 350mm個99-09注3TP090145バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 400mm個99-09注3TP090146バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 450mm個99-09注3  | TP090139 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 1200mm | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090142バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 250mm個99-09注3TP090143バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 300mm個99-09注3TP090144バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 350mm個99-09注3TP090145バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 400mm個99-09注3TP090146バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 450mm個99-09注3   | TP090140 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 1350mm | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090143バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 300mm個99-09注3TP090144バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 350mm個99-09注3TP090145バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 400mm個99-09注3TP090146バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 450mm個99-09注3   | TP090141 | バタフライ弁(フランジ形)   | (樹脂製)口径 1500mm | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |
| TP090144バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 350mm個99-09注3TP090145バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 400mm個99-09注3TP090146バタフライ弁(フランジレス形)(鋳鉄製)口径 450mm個99-09注3   | TP090142 | バタフライ弁(フランジレス形) | (鋳鉄製)口径 250mm  | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090145     バタフライ弁(フランジレス形)     (鋳鉄製)口径 400mm     個     99     -     09     注3       TP090146     バタフライ弁(フランジレス形)     (鋳鉄製)口径 450mm     個     99     -     09     注3  | TP090143 | バタフライ弁(フランジレス形) | (鋳鉄製)口径 300mm  | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090146 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3  | TP090144 | バタフライ弁(フランジレス形) | (鋳鉄製)口径 350mm  | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
|  | TP090145 | バタフライ弁(フランジレス形) | (鋳鉄製)口径 400mm  | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
| TP090147 バタフライ弁(フランジレス形) (鋳鉄製)口径 500mm 個 99 - 09 注3  | TP090146 | バタフライ弁(フランジレス形) | (鋳鉄製)口径 450mm  | 個  | 99        | -     | 09          | 注3  |
|  | TP090147 | バタフライ弁(フランジレス形) | (鋳鉄製)口径 500mm  | 個  | 99        | _     | 09          | 注3  |

|          |                 |                                |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|-----------------|--------------------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価コード    | 名称              | 規格                             | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP090148 | バタフライ弁(フランジレス形) | (鋳鉄製)口径 600mm                  | 個  | 99        | -     | 09        | 注3  |
| TP090149 | バタフライ弁(フランジレス形) | (鋳鉄製)口径 700mm                  | 個  | 99        | 1     | 09        | 注3  |
| TP090150 | バタフライ弁(フランジレス形) | (鋳鉄製)口径 800mm                  | 個  | 99        | -     | 09        | 注3  |
| TP090151 | バタフライ弁(フランジレス形) | (鋳鉄製)口径 900mm                  | 個  | 99        | -     | 09        | 注3  |
| TP090152 | バタフライ弁(フランジレス形) | (鋳鉄製)口径 1000mm                 | 個  | 99        | -     | 09        | 注3  |
| TP090153 | バタフライ弁(フランジレス形) | (樹脂製)口径 300mm                  | 個  | 99        | -     | 09        | 注3  |
| TP090154 | バタフライ弁(フランジレス形) | (樹脂製)口径 350mm                  | 個  | 99        | 1     | 09        | 注3  |
| TP090155 | バタフライ弁(フランジレス形) | (樹脂製)口径 400mm                  | 個  | 99        | -     | 09        | 注3  |
| TP090156 | バタフライ弁(フランジレス形) | (樹脂製)口径 450mm                  | 個  | 99        | -     | 09        | 注3  |
| TP090157 | バタフライ弁(フランジレス形) | (樹脂製)口径 500mm                  | 個  | 99        | _     | 09        | 注3  |
| TP090158 | バタフライ弁(フランジレス形) | (樹脂製)口径 600mm                  | 個  | 99        | -     | 09        | 注3  |
| TP090159 | バタフライ弁(フランジレス形) | (樹脂製)口径 700mm                  | 個  | 99        | _     | 09        | 注3  |
| TP090160 | バタフライ弁(フランジレス形) | (樹脂製)口径 800mm                  | 個  | 99        | _     | 09        | 注3  |
| TP090161 | バタフライ弁(フランジレス形) | (樹脂製)口径 900mm                  | 個  | 99        | _     | 09        | 注3  |
| TP090162 | バタフライ弁(フランジレス形) | (樹脂製)口径 1000mm                 | 個  | 99        | -     | 09        | 注3  |
| TP100001 | フィルター           | パット型 φ300                      | 個  | 99        | ***   | 10        | 注1  |
| TP100002 | フィルター           | ボックス型 300×300mm                | 個  | 99        | ***   | 10        | 注1  |
| TP100003 | フィルター           | 集水フィルター φ50                    | 個  | 99        | 355   | 10        |     |
| TP100004 | ウィープホール         | φ 50 150mm                     | 個  | 99        | ***   | 10        | 注1  |
| TP100005 | ウィープホール         | φ50 200mm                      | 個  | 99        | ***   | 10        | 注1  |
| TP100006 | ウィープホール         | φ 50 250mm                     | 個  | 99        | ***   | 10        | 注1  |
| TP100007 | ウィープホール         | φ 50 300mm                     | 個  | 99        | ***   | 10        | 注1  |
| TP100008 | ウィープホール         | φ 50 350mm                     | 個  | 99        | ***   | 10        | 注1  |
| TP100009 | ウィープホール         | φ 50 400mm                     | 個  | 99        | ***   | 10        | 注1  |
| TP100010 | ウィープホール         | φ 50 450mm                     | 個  | 99        | ***   | 10        | 注1  |
| TP100011 | ウィープホール         | φ 50 500mm                     | 個  | 99        | ***   | 10        | 注1  |
| TP100012 | ビニールフィルム        | 厚 0.1mm 幅135cm                 | m  | 99        | ***   | 10        | 注1  |
| TP100013 | ビニールフィルム        | 厚 0.1mm 幅150cm                 | m  | 99        | ***   | 10        | 注1  |
| TP100014 | ウィープホール         | φ75 L=150~500mm                | 個  | 99        | _     | 10        | 注3  |
| TP100015 | ウィープホール         | φ50 L=150~500mm(底版用)           | 個  | 99        | _     | 10        | 注3  |
| TP100016 | ウィープホール         | φ75 L=150~500mm(底版用)           | 個  | 99        | -     | 10        | 注3  |
| TP100017 | ウィープホール         | φ100 L=150~500mm(底版用)          | 個  | 99        | _     | 10        | 注3  |
| TP100018 | ウィープホール         | φ50 150~500mm                  | 個  | 99        | _     | 10        | 注3  |
| TP100019 | フィルター           | 集水フィルター φ75                    | 個  | 99        | -     | 10        | 注3  |
| TP110001 | 橋梁用ゴム支承材        | 硬質ゴム 10mm×2 厚23mm 150mm×1000mm | 枚  | 99        | ***   | 11        | 注1  |
| TP110002 | 橋梁用ゴム支承材        | 硬質ゴム 15mm×2 厚33mm 150mm×1000mm | 枚  | 99        | ***   | 11        | 注1  |
| TP110003 | 橋梁用ゴム支承材        | 硬質ゴム 12mm×3 厚42mm 200mm×1000mm | 枚  | 99        | ***   | 11        | 注1  |
| TP110004 | 橋梁用ゴム支承材        | 硬質 10mm                        | m2 | 99        | ***   | 11        | 注1  |
| TP110005 | 橋梁用ゴム支承材        | 硬質 20mm                        | m2 | 99        | 68700 | 11        |     |

|           |            |            |    | 1         | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|------------|------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称         | 規格         | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP110006  | 橋梁用ゴム支承材   | 軟質 10mm    | m2 | 99        | ***   | 11        | 注1  |
| TP110007  | 橋梁用ゴム支承材   | 軟質 20mm    | m2 | 99        | ***   | 11        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 01        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 02        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 03        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 04        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 05        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 06        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 07        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 08        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 09        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 10        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 11        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 12        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 13        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 14        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 15        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 16        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 17        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 18        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 19        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 20        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 21        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 22        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 23        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 24        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120001  | 鉄筋コンクリートU形 | 150 長600mm | 個  | 25        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形 | 180 長600mm | 個  | 01        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形 | 180 長600mm | 個  | 02        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形 | 180 長600mm | 個  | 03        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形 | 180 長600mm | 個  | 04        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形 | 180 長600mm | 個  | 05        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形 | 180 長600mm | 個  | 06        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形 | 180 長600mm | 個  | 07        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形 | 180 長600mm | 個  | 08        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形 | 180 長600mm | 個  | 09        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形 | 180 長600mm | 個  | 10        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形 | 180 長600mm | 個  | 11        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形 | 180 長600mm | 個  | 12        | ***   | 12        | 注1  |

|           |              |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|--------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称           | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 13        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 14        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 15        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 16        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 17        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 18        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 19        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 20        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 21        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 22        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 23        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 24        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120002  | 鉄筋コンクリートU形   | 180 長600mm    | 個  | 25        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 01        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 02        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 03        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 04        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 05        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 06        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 07        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 08        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 09        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 10        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 11        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 12        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 13        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 14        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 15        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 16        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 17        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 18        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 19        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 20        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 21        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 22        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 23        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 24        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120003  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 150 長600mm | 個  | 25        | ***   | 12        | 注1  |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋 | 1種 180 長600mm | 個  | 01        | ***   | 12        | 注1  |

|           |                    |  |    |           | 令和6年4  | <u>月1日以</u> | <u> 降通用</u> |
|-----------|--------------------|--|----|-----------|--------|-------------|-------------|
| 単価<br>コード | 名称                 | 規格                                       | 単位 | 地区<br>コード | 単価     | 分類<br>コード   | 備考          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 02        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 03        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 04        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 05        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 06        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 07        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 08        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 09        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 10        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 11        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 12        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 13        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 14        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 15        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 16        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 17        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 18        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 19        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 20        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 21        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 22        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 23        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 24        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120004  | 鉄筋コンクリートU形用蓋       | 1種 180 長600mm                            | 個  | 25        | ***    | 12          | 注1          |
| TP120005  | プレキャスト擁壁           | 宅認(q=10kN/m2)1000型(L=2.0m)中地震対応型         | 個  | 99        | 47100  | 12          |             |
| TP120006  | プレキャスト擁壁           | 宅認(q=10kN/m2)1600型(L=2.0m)中地震対応型         | 個  | 99        | 85400  | 12          |             |
| TP120007  | プレキャスト擁壁           | 宅認(q=10kN/m2)2500型(L=2.0m)中地震対応型         | 個  | 99        | 155000 | 12          |             |
| TP120008  | プレキャスト擁壁           | ハイタッチウォール宅認(q=10kN/m2)4250型(L=2.0m)中地震対応 | 個  | 99        | 540000 | 12          |             |
| TP120009  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 1種(PU-2型)250                             | 本  | 99        | 9600   | 12          |             |
| TP120010  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 1種(PU-2型)300A                            | 本  | 99        | 10700  | 12          |             |
| TP120011  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 1種(PU-2型) 300B                           | 本  | 99        | 13500  | 12          |             |
| TP120012  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 1種(PU-2型)300C                            | 本  | 99        | 16300  | 12          |             |
| TP120013  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 1種(PU-2型) 400A                           | 本  | 99        | 14700  | 12          |             |
| TP120014  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 1種(PU-2型) 400B                           | 本  | 99        | 17300  | 12          |             |
| TP120015  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 1種(PU-2型)500A                            | 本  | 99        | 18700  | 12          |             |
| TP120016  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 1種(PU-2型)500B                            | 本  | 99        | 22000  | 12          |             |
| TP120017  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 3種(PU-3型)250                             | 本  | 99        | 11300  | 12          |             |
| TP120018  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 3種(PU-3型)300A                            | 本  | 99        | 13500  | 12          |             |
| TP120019  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 3種(PU-3型) 300B                           | 本  | 99        | 16700  | 12          |             |

令和6年4月1日以降適用

|           |                    |                        |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|-----------|--------------------|------------------------|----|-----------|-------|-------------|-------------|
| 単価<br>コード | 名称                 | 規格                     | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考          |
| TP120020  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 3種(PU-3型) 300C         | 本  | 99        | 20400 | 12          |             |
| TP120021  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 3種(PU-3型) 400A         | 本  | 99        | 18200 | 12          |             |
| TP120022  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 3種(PU-3型) 400B         | 本  | 99        | 21800 | 12          |             |
| TP120023  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 3種(PU-3型)500A          | 本  | 99        | 24000 | 12          |             |
| TP120024  | 道路用鉄筋コンクリート側溝(蓋掛無) | 3種(PU-3型) 500B         | 本  | 99        | 30200 | 12          |             |
| TP120025  | 鉄筋コンクリートU形         | 300C長600mm             | 個  | 99        | -     | 12          | 注3          |
| TP120026  | 鉄筋コンクリートU形         | 360A長600mm             | 個  | 99        | 1     | 12          | 注3          |
| TP130001  | 用水ベンチフリューム 700     | 700*700*1000 (403kg)   | 本  | 99        | 16900 | 13          |             |
| TP130002  | 用水ベンチフリューム 800     | 800*800*1000 (489kg)   | 本  | 99        | 21200 | 13          |             |
| TP130003  | 用水ベンチフリューム 900     | 900*900*1000 (619kg)   | 本  | 99        | 26800 | 13          |             |
| TP130004  | 用水ベンチフリューム 1000    | 1000*1000*1000 (754kg) | 本  | 99        | 32200 | 13          |             |
| TP130005  | 用水ベンチフリューム 700     | 700*700*2000 (806kg)   | 本  | 99        | 31100 | 13          |             |
| TP130006  | 用水ベンチフリューム 800     | 800*800*2000 (978kg)   | 本  | 99        | 39700 | 13          |             |
| TP130007  | 用水ベンチフリューム 900     | 900*900*2000 (1238kg)  | 本  | 99        | 50500 | 13          |             |
| TP130008  | 用水ベンチフリューム 1000    | 1000*1000*2000(1508kg) | 本  | 99        | 61100 | 13          |             |
| TP130009  | 排水ベンチフリューム 200     | 200*200*1000 (62kg)    | 本  | 99        | 2820  | 13          |             |
| TP130010  | 排水ベンチフリューム 250     | 250*250*1000 (85kg)    | 本  | 99        | 3530  | 13          |             |
| TP130011  | 排水ベンチフリューム 300     | 300*300*1000 (105kg)   | 本  | 99        | 4220  | 13          |             |
| TP130012  | 排水ベンチフリューム 350     | 350*350*1000 (136kg)   | 本  | 99        | 5440  | 13          |             |
| TP130013  | 排水ベンチフリューム 400     | 400*400*1000 (165kg)   | 本  | 99        | 6580  | 13          |             |
| TP130014  | 排水ベンチフリューム 450     | 450*450*1000 (184kg)   | 本  | 99        | 7040  | 13          |             |
| TP130015  | 排水ベンチフリューム 500     | 500*500*1000 (255kg)   | 本  | 99        | 9070  | 13          |             |
| TP130016  | 排水ベンチフリューム 600     | 600*600*1000 (345kg)   | 本  | 99        | 12400 | 13          |             |
| TP130017  | 排水ベンチフリューム 200     | 200*200*2000 (114kg)   | 本  | 99        | 5040  | 13          |             |
| TP130018  | 排水ベンチフリューム 250     | 250*250*2000 (164kg)   | 本  | 99        | 6470  | 13          |             |
| TP130019  | 排水ベンチフリューム 300     | 300*300*2000 (199kg)   | 本  | 99        | 7640  | 13          |             |
| TP130020  | 排水ベンチフリューム 350     | 350*350*2000 (264kg)   | 本  | 99        | 10000 | 13          |             |
| TP130021  | 排水ベンチフリューム 400     | 400*400*2000 (319kg)   | 本  | 99        | 12000 | 13          |             |
| TP130022  | 排水ベンチフリューム 450     | 450*450*2000 (359kg)   | 本  | 99        | 13200 | 13          |             |
| TP130023  | 排水ベンチフリューム 500     | 500*500*2000 (490kg)   | 本  | 99        | 17600 | 13          |             |
| TP130024  | 排水ベンチフリューム 600     | 600*600*2000 (668kg)   | 本  | 99        | 22600 | 13          |             |
| TP130025  | 分水ベンチフリューム 200     | L=1000mm (61kg)        | 本  | 99        | 3290  | 13          |             |
| TP130026  | 分水ベンチフリューム 250     | L=1000mm (84kg)        | 本  | 99        | 4030  | 13          |             |
| TP130027  | 分水ベンチフリューム 300     | L=1000mm (104kg)       | 本  | 99        | 5290  | 13          |             |
| TP130028  | 分水ベンチフリューム 350     | L=1000mm (130kg)       | 本  | 99        | 6430  | 13          |             |
| TP130029  | 分水ベンチフリューム 400     | L=1000mm (162kg)       | 本  | 99        | 8660  | 13          |             |
| TP130030  | 分水ベンチフリューム 450     | L=1000mm (180kg)       | 本  | 99        | 9500  | 13          |             |
| TP130031  | 分水ベンチフリューム 500     | L=1000mm (241kg)       | 本  | 99        | 12400 | 13          |             |
| TP130032  | 分水ベンチフリューム 600     | L=1000mm (334kg)       | 本  | 99        | 16600 | 13          |             |

| ### 250mm ## 300mm |          |             |                     |    |     | 令和6年4 | ліци | 阵迴用 |
|---|----------|-------------|---------------------|----|-----|-------|------|-----|
| TP130034 ペンチフリュームバット 250mm用   |          | 名称          | 規格                  | 単位 | 地位で | 単価    |      | 備考  |
| TP130035 ペンチフリュームバット 300mm用 個 99 360 13 179130036 ペンチフリュームバット 400mm用 個 99 410 13 179130037 ペンチフリュームバット 400mm用 個 99 570 13 179130038 ペンチフリュームバット 450mm用 個 99 570 13 179130038 ペンチフリュームバット 450mm用 個 99 570 13 179130040 ペンチフリュームバット 600mm用 個 99 570 13 179130041 ペンチフリュームバット 700mm用 個 99 570 13 179130041 ペンチフリュームバット 900mm用 個 99 2220 13 13 179130041 ペンチフリュームバット 900mm用 個 99 2210 13 179130041 ペンチフリュームバット 900mm用 個 99 2210 13 179130043 ペンチフリュームバット 900mm用 個 99 2210 13 179130044 ペンチフリュームバット 900mm用 個 99 2210 13 179130044 ペンチフリュームバット 900mm用 相 40 99 2210 13 179130044 ペンチフリュームボット 900mm用  | TP130033 | ベンチフリュームパット | 200mm用              | 個  | 99  | 280   | 13   |     |
| TP130036 ペンチフリュームバット 400mm用 信 99 410 13 17130037 ペンチフリュームバット 400mm用 信 99 520 13 17130038 ペンチフリュームバット 450mm用 信 99 520 13 17130039 ペンチフリュームバット 500mm用 信 99 520 13 17130039 ペンチフリュームバット 500mm用 信 99 520 13 17130039 ペンチフリュームバット 500mm用 信 99 1960 13 17130041 ペンチフリュームバット 500mm用 信 99 1960 13 17130042 ペンチフリュームバット 500mm用 信 99 1960 13 17130043 ペンチフリュームバット 500mm用 信 99 1960 13 17130043 ペンチフリュームバット 500mm用 信 99 2220 13 17130043 ペンチフリュームバット 500mm用 信 99 2220 13 17130044 ペンチフリュームバット 500mm用 信 99 2270 13 17130045 ペンチフリュームだット 500mm用 41kg 枚 99 1790 13 171410044 ペンチフリュームズット 1000mm用 71kg 枚 99 1790 13 171410044 ペンチフリューム産 参道用 250mm用 71kg 枚 99 2700 13 171410045 ペンチフリューム産 参道用 250mm用 71kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 参道用 350mm用 71kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 参道用 350mm用 71kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 参道用 350mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 参道用 500mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 参道用 500mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 参道用 500mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 参道用 500mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 参道用 500mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 13 171410046 ペンチフリューム産 F 6 300mm用 101kg 枚 99 3050 13 171410046 ペンチ | TP130034 | ベンチフリュームパット | 250mm用              | 個  | 99  | 320   | 13   |     |
| TP130037  | TP130035 | ベンチフリュームパット | 300mm用              | 個  | 99  | 360   | 13   |     |
| TP130038 ペンチフリュームバット 450mm用 個 99 520 13 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18   | TP130036 | ベンチフリュームパット | 350mm用              | 個  | 99  | 410   | 13   |     |
| TP130039   ベンチフリュームバット   500mm用   個 99 570 13   TP130040   ベンチフリュームバット   600mm用   個 99 680 13   TP130041   ベンチフリュームバット   700mm用   個 99 1960 13   TP130042   ベンチフリュームバット   800mm用   個 99 2220 13   TP130042   ベンチフリュームバット   800mm用   個 99 2510 13   TP130043   ベンチフリュームバット   800mm用   個 99 2510 13   TP130044   ベンチフリュームバット   1000mm用   個 99 2770 13   TP130044   ベンチフリュームボット   1000mm用   41kg   枚 99 1750 13   TP130044   ベンチフリューム基   | TP130037 | ベンチフリュームパット | 400mm用              | 個  | 99  | 470   | 13   |     |
| TP130040 ペンチフリュームバット   600mm用   個   99   680   13     TP130041 ペンチフリュームバット   700mm用   個   99   1960   13     TP130042 ペンチフリュームバット   800mm用   個   99   2220   13     TP130043 ペンチフリュームバット   900mm用   個   99   2270   13     TP130044 ペンチフリュームバット   1000mm用   個   99   2770   13     TP130045 ペンチフリュームバット   1000mm用   41kg   枚   99   1790   13     TP130046 ペンチフリューム基   歩道用 200mm用 41kg   枚   99   1790   13     TP130046 ペンチフリューム基   歩道用 200mm用 41kg   枚   99   2100   13     TP130046 ペンチフリューム基   歩道用 350mm用 71kg   枚   99   3050   13     TP130046 ペンチフリューム基   歩道用 350mm用 70kg   枚   99   3050   13     TP130047 ペンチフリューム基   歩道用 450mm用 92kg   枚   99   3050   13     TP130048 ペンチフリューム基   歩道用 450mm用 101kg   枚   99   4200   13     TP130050 ペンチフリューム基   歩道用 450mm用 101kg   枚   99   4200   13     TP130051 ペンチフリューム基   歩道用 600mm用 138kg   枚   99   4200   13     TP130052 ペンチフリューム基   TP130053   ベンチフリューム基   TP130054   大ンチフリューム基   TP130055   大ンチフリューム基   TP130056   大ンチフリューム基   TP130056   大ンチフリューム基   TP130056   大ンチフリューム   TP130056   ベンチフリューム   TP130056   TP130056   ベンチフリューム   TP130056   TP130066   T   | TP130038 | ベンチフリュームパット | 450mm用              | 個  | 99  | 520   | 13   |     |
| TP130041 ペンテフリュームバット 700mm用 値 99 1960 13 TP130042 ペンテフリュームバット 800mm用 値 99 2220 13 TP130043 ペンチフリュームバット 800mm用 値 99 22510 13 TP130043 ペンチフリュームバット 1000mm用 値 99 2270 13 TP130044 ペンテフリューム   | TP130039 | ベンチフリュームパット | 500mm用              | 個  | 99  | 570   | 13   |     |
| TP130042 ベンチフリュームバット 800mm用 個 99 2220 13  TP130044 ベンチフリュームバット 900mm用 個 99 2770 13  TP130044 ベンチフリュームバット 1000mm用 41kg 枚 99 1790 13  TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 200mm用 41kg 枚 99 1790 13  TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 250mm用 48kg 枚 99 2100 13  TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 300mm用 71kg 枚 99 3050 13  TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 79kg 枚 99 3410 13  TP130048 ベンチフリューム蓋 歩道用 450mm用 10kg 枚 99 3920 13  TP130050 ベンチフリューム蓋 歩道用 450mm用 10lkg 枚 99 3920 13  TP130051 ベンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 113kg 枚 99 4880 13  TP130052 ベンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 13kkg 枚 99 6200 13  TP130054 ベンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 13kkg 枚 99 6200 13  TP130055 ベンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 13kkg 枚 99 6200 13  TP130056 ベンチフリューム蓋 ボー6 200mm用 13kkg 枚 99 6200 13  TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 350mm用 113kg 枚 99 6200 13  TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 114kg 枚 99 5770 13  TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 14kkg 枚 99 7770 13  TP130050 ベンチフリューム T-6 500mm用 138kg 枚 99 6250 13  TP130050 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 枚 99 6250 13  TP130050 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 枚 99 6250 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 枚 99 6250 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 枚 99 6250 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 600mm 128kg 枚 99 7770 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 枚 99 7770 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 枚 99 7770 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 枚 99 7770 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 枚 99 7770 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 枚 99 7770 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 0 0 99 7770 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 0 0 99 7770 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 0 0 99 7770 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 0 0 99 7770 13  TP130060 ベンチフリューム T-6 500mm 128kg 0 0 99 7770 13  TP130060 ボンチフリューム T-6 500mm 128kg 0 0 99 7770 13  TP130060 ボンチンリン・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー   | TP130040 | ベンチフリュームパット | 600mm用              | 個  | 99  | 680   | 13   |     |
| TP130043 ベンチフリュームバット 900mm用 個 99 2510 13 TP130044 ベンテフリュームがット 1000mm用 41kg 枚 99 1770 13 TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 200mm用 41kg 枚 99 1700 13 TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 250mm用 48kg 枚 99 2100 13 TP130047 ベンチフリューム蓋 歩道用 300mm用 71kg 枚 99 3050 13 TP130048 ベンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 79kg 枚 99 3410 13 TP130048 ベンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 79kg 枚 99 3820 13 TP130049 ベンチフリューム蓋 歩道用 450mm用 101kg 枚 99 4200 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 113kg 枚 99 4800 13 TP130051 ベンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 113kg 枚 99 4800 13 TP130052 ベンチフリューム蓋 歩道用 600mm用 13kkg 枚 99 6200 13 TP130053 ベンチフリューム蓋 下-6 200mm用 73kg 枚 99 3100 13 TP130054 ベンチフリューム蓋 T-6 250mm用 85kg 枚 99 3100 13 TP130055 ベンチフリューム蓋 T-6 300mm用 101kg 枚 99 4860 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 113kg 枚 99 5770 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 132kg 枚 99 7670 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 144kg 枚 99 7670 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 128kg 枚 99 7670 13 TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 162kg 枚 99 7670 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 123kg 枚 99 7670 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 162kg 枚 99 7670 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 123kg 枚 99 7670 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 162kg 枚 99 7670 13 TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 23kg 枚 99 7670 13 TP130060 ベンチフリューム 30(ジョグト含む)58kg 個 99 4460 13 TP130060 ベンチフリューム 30(ジョグト含む)126kg 個 99 9 1700 13 TP130060 階段清ブロック(本体) 30(ジョグト含む)188kg 個 99 9 1700 13 TP130060 階段清ブロック(本体) 50(ジョイト含む)188kg 個 99 9 1700 13 TP130060 階段清ブロック(本体) 50(ジョイト含む)180kg 個 99 9 1700 13 TP130060 階段清ブロック(本体) 50(ジョイト含む)180kg 個 99 1700 13 TP130060 間段清ブロック(本体) 50(ジョイト含む)280kg 個 99 1700 13 TP130060 間段清ブロック(本体) 50(ジョイト含む)280kg 個 99 1700 13 TP130060 間段清ブロック(本体) 50(ジョイト含む)280kg 個 99 1700 13  | TP130041 | ベンチフリュームパット | 700mm用              | 個  | 99  | 1960  | 13   |     |
| TP130044 ペンチフリュームバット 1000mm用 個 99 2770 13  TP130045 ペンチフリューム蓋 歩道用 200mm用 41kg 枚 99 1790 13  TP130046 ペンチフリューム蓋 歩道用 250mm用 48kg 枚 99 1790 13  TP130047 ペンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 71kg 枚 99 3050 13  TP130048 ペンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 79kg 枚 99 3050 13  TP130048 ペンチフリューム蓋 歩道用 400mm用 92kg 枚 99 3050 13  TP130049 ペンチフリューム蓋 歩道用 400mm用 92kg 枚 99 3820 13  TP130050 ペンチフリューム蓋 歩道用 450mm用 101kg 枚 99 4200 13  TP130051 ペンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 113kg 枚 99 4880 13  TP130052 ペンチフリューム蓋 歩道用 600mm用 13kg 枚 99 4880 13  TP130053 ペンチフリューム蓋 ボー6 250mm用 85kg 枚 99 3130 13  TP130054 ペンチフリューム蓋 T-6 300mm用 101kg 枚 99 4860 13  TP130055 ペンチフリューム蓋 T-6 400mm用 13kg 枚 99 4860 13  TP130056 ペンチフリューム蓋 T-6 400mm用 13kg 枚 99 4860 13  TP130057 ペンチフリューム蓋 T-6 500mm用 14kg 枚 99 4860 13  TP130058 ペンチフリューム蓋 T-6 600mm用 13kg 枚 99 7670 13  TP130058 ペンチフリューム蓋 T-6 600mm用 16kg 枚 99 6250 13  TP130058 ペンチフリューム蓋 T-6 600mm用 16kg 枚 99 6250 13  TP130058 ペンチフリューム蓋 T-6 600mm用 18kg 枚 99 6250 13  TP130058 ペンチフリューム蓋 T-6 600mm用 18kg 枚 99 6250 13  TP130058 ペンチフリューム蓋 T-6 600mm用 18kg 枚 99 1770 13  TP130068 ペンチフリューム蓋 T-6 600mm用 23kg 枚 99 1770 13  TP130068 ペンチフリューム蓋 T-6 600mm用 23kg 枚 99 1770 13  TP130068 階段清ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 88kg 例 99 1720 13  TP130068 階段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130068 階段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130068 階段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130068 階段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130068 間段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130068 間段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130068 間段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130069 間段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130069 間段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130069 間段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130069 間段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130069 間段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130069 間段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  TP130069 間段清ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 18kg 例 99 1740 13  | TP130042 | ベンチフリュームパット | 800mm用              | 個  | 99  | 2220  | 13   |     |
| TP130045   ベンチフリューム蓋   歩道用 200mm用 41kg   枚 99 1790   13   TP130046   ベンチフリューム蓋   歩道用 250mm用 48kg   枚 99 2100   13   TP130047   ベンチフリューム蓋   歩道用 350mm用 71kg   枚 99 3650   13   TP130048   ベンチフリューム蓋   歩道用 350mm用 79kg   枚 99 3410   13   TP130040   ベンチフリューム蓋   歩道用 450mm用 79kg   枚 99 3820   13   TP130050   ベンチフリューム蓋   歩道用 450mm用 101kg   枚 99 4800   13   TP130051   ベンチフリューム蓋   歩道用 450mm用 101kg   枚 99 4800   13   TP130052   ベンチフリューム蓋   歩道用 600mm用 138kg   枚 99 4800   13   TP130053   ベンチフリューム蓋   歩道用 600mm用 73kg   枚 99 3130   13   TP130054   ベンチフリューム蓋   丁ー6 200mm用 73kg   枚 99 3130   13   TP130055   ベンチフリューム蓋   Tー6 250mm用 85kg   枚 99 3600   13   TP130055   ベンチフリューム蓋   Tー6 350mm用 101kg   枚 99 4510   13   TP130056   ベンチフリューム蓋   Tー6 350mm用 113kg   枚 99 4860   13   TP130056   ベンチフリューム蓋   Tー6 400mm用 132kg   枚 99 5770   13   TP130057   ベンチフリューム蓋   Tー6 400mm用 132kg   枚 99 7670   13   TP130058   ベンチフリューム蓋   Tー6 450mm用 144kg   枚 99 7670   13   TP130058   ベンチフリューム蓋   Tー6 450mm用 162kg   枚 99 7670   13   TP130059   ベンチフリューム蓋   Tー6 600mm用 235kg   枚 99 7670   13   TP130060   MP2月コーム蓋   Tー6 600mm用 235kg   枚 99 7670   13   TP130061   MP2月コーム   TP130061   MP2月コーム   TP130061   MP2月コーム   TP130061   MP2月コーム   TP130061   MP2月コーク   TP1300  | TP130043 | ベンチフリュームパット | 900mm用              | 個  | 99  | 2510  | 13   |     |
| TP130046   ペンチフリューム蓋   歩道用 250mm用 48kg   枚 99 2100 13   | TP130044 | ベンチフリュームパット | 1000mm用             | 個  | 99  | 2770  | 13   |     |
| TP130047  | TP130045 | ベンチフリューム蓋   | 歩道用 200mm用 41kg     | 枚  | 99  | 1790  | 13   |     |
| TP130048   ベンチフリューム蓋   歩道用 350mm用 79kg   枚   99   3410   13   17P130049   ベンチフリューム蓋   歩道用 450mm用 101kg   枚   99   4200   13   17P130050   ベンチフリューム蓋   歩道用 450mm用 113kg   枚   99   4200   13   17P130051   ベンチフリューム蓋   歩道用 500mm用 113kg   枚   99   4980   13   17P130052   ベンチフリューム蓋   歩道用 600mm用 138kg   枚   99   6200   13   17P130053   ベンチフリューム蓋   丁-6 200mm用 73kg   枚   99   3130   13   17P130053   ベンチフリューム蓋   丁-6 250mm用 85kg   枚   99   3600   13   17P130055   ベンチフリューム蓋   丁-6 300mm用 101kg   枚   99   4510   13   17P130056   ベンチフリューム蓋   丁-6 350mm用 101kg   枚   99   4880   13   17P130056   ベンチフリューム蓋   丁-6 400mm用 132kg   枚   99   5770   13   13   17P130058   ベンチフリューム蓋   丁-6 450mm用 144kg   枚   99   6250   13   13   17P130059   ベンチフリューム蓋   丁-6 500mm用 162kg   枚   99   7670   13   17P130050   ベンチフリューム蓋   丁-6 600mm用 235kg   枚   99   10500   13   17P130060   ベンチフリューム   | TP130046 | ベンチフリューム蓋   | 歩道用 250mm用 48kg     | 枚  | 99  | 2100  | 13   |     |
| 下P130049   ベンチフリューム蓋   歩道用 400mm用 92kg   枚 99 3920 13   TP130050   ベンチフリューム蓋   歩道用 450mm用 101kg   枚 99 4200 13   TP130051   ベンチフリューム蓋   歩道用 500mm用 113kg   枚 99 4980 13   TP130052   ベンチフリューム蓋   歩道用 600mm用 138kg   枚 99 6200 13   TP130053   ベンチフリューム蓋   丁-6 200mm用 73kg   枚 99 3130 13   TP130054   ベンチフリューム蓋   丁-6 250mm用 85kg   枚 99 3600 13   TP130055   ベンチフリューム蓋   丁-6 300mm用 101kg   枚 99 4510 13   TP130056   ベンチフリューム蓋   丁-6 350mm用 113kg   枚 99 4660 13   TP130056   ベンチフリューム基   丁-6 450mm用 132kg   枚 99 5770 13   TP130058   ベンチフリューム蓋   丁-6 450mm用 144kg   枚 99 6250 13   TP130059   ベンチフリューム蓋   丁-6 450mm用 162kg   枚 99 7670 13   TP130050   ベンチフリューム蓋   丁-6 600mm用 235kg   枚 99 7670 13   TP130060   ベンチフリューム蓋   丁-6 600mm用 235kg   枚 99 10500 13   TP130060   ベンチフリューム蓋   丁-6 600mm用 235kg   枚 99 10500 13   TP130061   階段溝ブロック(本体) 200 (ジョケト含む) 58kg   個 99 4460 13   TP130062   階段溝ブロック(本体) 300 (ジョケト含む) 189kg   個 99 17200 13   TP130064   階段溝ブロック(本体) 500 (ジョケト含む) 189kg   個 99 17400 13   TP130066   階段溝ブロック(本体) 500 (ジョケト含む) 189kg   個 99 17400 13   TP130066   階段溝ブロック(本体) 500 (ジョケト含む) 180kg   個 99 17400 13   TP130067   号温桝 (200°250) 150kg   個 99 24500 13   TP130068   日東河村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村  | TP130047 | ベンチフリューム蓋   | 歩道用 300mm用 71kg     | 枚  | 99  | 3050  | 13   |     |
| TP130050 ベンチフリューム蓋 歩道用 450mm用 101kg 枚 99 4200 13 TP130051 ベンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 113kg 枚 99 4980 13 TP130052 ベンチフリューム蓋 歩道用 600mm用 138kg 枚 99 6200 13 TP130053 ベンチフリューム蓋   | TP130048 | ベンチフリューム蓋   | 歩道用 350mm用 79kg     | 枚  | 99  | 3410  | 13   |     |
| 下P130051 ペンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 113kg 枚 99 4980 13  | TP130049 | ベンチフリューム蓋   | 步道用 400mm用 92kg     | 枚  | 99  | 3920  | 13   |     |
| 下P130052 ペンチフリューム蓋   歩道用 600mm用 138kg   枚   99   6200   13   13   17   13   13   13   14   15   14   15   15   15   15   15   | TP130050 | ベンチフリューム蓋   | 歩道用 450mm用 101kg    | 枚  | 99  | 4200  | 13   |     |
| TP130053 ペンチフリューム蓋 T-6 200mm用 73kg 枚 99 3130 13 TP130054 ペンチフリューム蓋 T-6 250mm用 85kg 枚 99 3600 13 TP130055 ペンチフリューム蓋 T-6 300mm用 101kg 枚 99 4510 13 TP130056 ペンチフリューム蓋 T-6 350mm用 113kg 枚 99 4860 13 TP130057 ペンチフリューム蓋 T-6 400mm用 132kg 枚 99 5770 13 TP130058 ペンチフリューム蓋 T-6 450mm用 144kg 枚 99 6250 13 TP130059 ペンチフリューム蓋 T-6 500mm用 162kg 枚 99 7670 13 TP130050 ペンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 10500 13 TP130060 ペンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 10500 13 TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 55kg 個 99 4460 13 TP130062 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 6470 13 TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 9900 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 17200 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 17400 13 TP130067 1号溜桝 (200°250) 150kg 個 99 8980 13 TP130068 2号溜桝 (300°350) 230kg 個 99 14000 13 TP130069 3号溜桝 (400°450) 310kg 個 99 20900 13 TP130060 4号溜桝 (500°600) 600kg 個 99 48600 13  | TP130051 | ベンチフリューム蓋   | 步道用 500mm用 113kg    | 枚  | 99  | 4980  | 13   |     |
| TP130054 ベンチフリューム蓋 T-6 250mm用 85kg 枚 99 3600 13 TP130055 ベンチフリューム蓋 T-6 300mm用 101kg 枚 99 4510 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 350mm用 113kg 枚 99 4860 13 TP130057 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 132kg 枚 99 5770 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 144kg 枚 99 6250 13 TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 162kg 枚 99 7670 13 TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 10500 13 TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 10500 13 TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ショイント含む) 55kg 個 99 4460 13 TP130062 階段溝ブロック(本体) 300 (ショイント含む) 126kg 個 99 9900 13 TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ショイント含む) 126kg 個 99 9900 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ショイント含む) 189kg 個 99 17200 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 600 (ショイント含む) 261kg 個 99 17400 13 TP130067 1号溜桝 (200°250) 150kg 個 99 8980 13 TP130068 2号溜桝 (300°350) 230kg 個 99 14000 13 TP130069 3号溜桝 (400°450) 310kg 個 99 20900 13 TP130069 4号溜桝 (500°600) 600kg 個 99 48600 13  | TP130052 | ベンチフリューム蓋   | 步道用 600mm用 138kg    | 枚  | 99  | 6200  | 13   |     |
| TP130055 ベンチフリューム蓋 T-6 300mm用 101kg 枚 99 4510 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 350mm用 113kg 枚 99 4860 13 TP130057 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 132kg 枚 99 5770 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 144kg 枚 99 6250 13 TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 162kg 枚 99 6250 13 TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 162kg 枚 99 7670 13 TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 10500 13 TP130061 階段溝ブロック(本体) 200(ジョイント含む) 55kg 個 99 4460 13 TP130062 階段溝ブロック(本体) 400(ジョイント含む) 88kg 個 99 6470 13 TP130063 階段溝ブロック(本体) 400(ジョイント含む) 126kg 個 99 9900 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500(ジョイント含む) 189kg 個 99 17200 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 600(ジョイント含む) 261kg 個 99 17400 13 TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 24500 13 TP130068 2号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 8980 13 TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 14000 13 TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 20900 13 TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 48600 13   | TP130053 | ベンチフリューム蓋   | T-6 200mm用 73kg     | 枚  | 99  | 3130  | 13   |     |
| TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 350mm用 113kg 枚 99 4860 13 TP130057 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 132kg 枚 99 5770 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 144kg 枚 99 6250 13 TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 162kg 枚 99 7670 13 TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 10500 13 TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 55kg 個 99 4460 13 TP130062 階段溝ブロック(本体) 300 (ジョイント含む) 88kg 個 99 6470 13 TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 9900 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 126kg 個 99 17200 13 TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 17400 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 368kg 個 99 17400 13 TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 8980 13 TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 14000 13 TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 20900 13 TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 48600 13   | TP130054 | ベンチフリューム蓋   | T-6 250mm用 85kg     | 枚  | 99  | 3600  | 13   |     |
| TP130057 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 132kg 枚 99 5770 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 144kg 枚 99 6250 13 TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 162kg 枚 99 7670 13 TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 10500 13 TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 55kg 個 99 4460 13 TP130062 階段溝ブロック(本体) 300 (ジョイント含む) 88kg 個 99 6470 13 TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 9900 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 126kg 個 99 17200 13 TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 189kg 個 99 17400 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 17400 13 TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 8980 13 TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 14000 13 TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 20900 13 TP130060 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 48600 13  | TP130055 | ベンチフリューム蓋   | T-6 300mm用 101kg    | 枚  | 99  | 4510  | 13   |     |
| TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 144kg 枚 99 6250 13 TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 162kg 枚 99 7670 13 TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 10500 13 TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 55kg 個 99 4460 13 TP130062 階段溝ブロック(本体) 300 (ジョイント含む) 88kg 個 99 6470 13 TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 9900 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 17200 13 TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 189kg 個 99 17400 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 24500 13 TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 8980 13 TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 14000 13 TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 20900 13 TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 48600 13   | TP130056 | ベンチフリューム蓋   | T-6 350mm用 113kg    | 枚  | 99  | 4860  | 13   |     |
| TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 162kg 枚 99 7670 13  TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 10500 13  TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 55kg 個 99 4460 13  TP130062 階段溝ブロック(本体) 300 (ジョイント含む) 88kg 個 99 6470 13  TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 9900 13  TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 17200 13  TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 17400 13  TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 24500 13  TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 8980 13  TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 14000 13  TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 20900 13  TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 48600 13   | TP130057 | ベンチフリューム蓋   | T-6 400mm用 132kg    | 枚  | 99  | 5770  | 13   |     |
| TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 10500 13 TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 55kg 個 99 4460 13 TP130062 階段溝ブロック(本体) 300 (ジョイント含む) 88kg 個 99 6470 13 TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 9900 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 17200 13 TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 17400 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 24500 13 TP130067 1号溜桝 (200°250) 150kg 個 99 8980 13 TP130068 2号溜桝 (300°350) 230kg 個 99 14000 13 TP130069 3号溜桝 (400°450) 310kg 個 99 20900 13 TP130070 4号溜桝 (500°600) 600kg 個 99 48600 13   | TP130058 | ベンチフリューム蓋   | T-6 450mm用 144kg    | 枚  | 99  | 6250  | 13   |     |
| TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 55kg 個 99 4460 13 TP130062 階段溝ブロック(本体) 300 (ジョイント含む) 88kg 個 99 6470 13 TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 9900 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 17200 13 TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 17400 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 24500 13 TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 8980 13 TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 14000 13 TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 20900 13 TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 48600 13   | TP130059 | ベンチフリューム蓋   | T-6 500mm用 162kg    | 枚  | 99  | 7670  | 13   |     |
| TP130062 階段溝ブロック(本体) 300 (ジョイント含む) 88kg 個 99 6470 13  TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 9900 13  TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 17200 13  TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 17400 13  TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 24500 13  TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 8980 13  TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 14000 13  TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 20900 13  TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 48600 13  | TP130060 | ベンチフリューム蓋   | T-6 600mm用 235kg    | 枚  | 99  | 10500 | 13   |     |
| TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 9900 13  TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 17200 13  TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 17400 13  TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 24500 13  TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 8980 13  TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 14000 13  TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 20900 13  TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 48600 13  | TP130061 | 階段溝ブロック(本体) | 200 (ジョイント含む) 55kg  | 個  | 99  | 4460  | 13   |     |
| TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 17200 13 TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 17400 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 24500 13 TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 8980 13 TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 14000 13 TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 20900 13 TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 48600 13   | TP130062 | 階段溝ブロック(本体) | 300 (ジョイント含む) 88kg  | 個  | 99  | 6470  | 13   |     |
| TP130065       階段溝ブロック(本体)       600 (ジョイント含む) 261kg       個       99       17400       13         TP130066       階段溝ブロック(本体)       700 (ジョイント含む) 368kg       個       99       24500       13         TP130067       1号溜桝       (200~250) 150kg       個       99       8980       13         TP130068       2号溜桝       (300~350) 230kg       個       99       14000       13         TP130069       3号溜桝       (400~450) 310kg       個       99       20900       13         TP130070       4号溜桝       (500~600) 600kg       個       99       48600       13  | TP130063 | 階段溝ブロック(本体) | 400 (ジョイント含む) 126kg | 個  | 99  | 9900  | 13   |     |
| TP130066       階段溝ブロック(本体)       700 (ジョイント含む) 368kg       個       99       24500       13         TP130067       1号溜桝       (200~250) 150kg       個       99       8980       13         TP130068       2号溜桝       (300~350) 230kg       個       99       14000       13         TP130069       3号溜桝       (400~450) 310kg       個       99       20900       13         TP130070       4号溜桝       (500~600) 600kg       個       99       48600       13   | TP130064 | 階段溝ブロック(本体) | 500 (ジョイント含む) 189kg | 個  | 99  | 17200 | 13   |     |
| TP130067     1号溜桝     (200~250) 150kg     個     99     8980     13       TP130068     2号溜桝     (300~350) 230kg     個     99     14000     13       TP130069     3号溜桝     (400~450) 310kg     個     99     20900     13       TP130070     4号溜桝     (500~600) 600kg     個     99     48600     13  | TP130065 | 階段溝ブロック(本体) | 600 (ジョイント含む) 261kg | 個  | 99  | 17400 | 13   |     |
| TP130068       2号溜桝       (300~350)       230kg       個       99       14000       13         TP130069       3号溜桝       (400~450)       310kg       個       99       20900       13         TP130070       4号溜桝       (500~600)       600kg       個       99       48600       13   | TP130066 | 階段溝ブロック(本体) | 700 (ジョイント含む) 368kg | 個  | 99  | 24500 | 13   |     |
| TP130069     3号溜桝     (400~450) 310kg     個     99     20900     13       TP130070     4号溜桝     (500~600) 600kg     個     99     48600     13   | TP130067 | 1号溜桝        | (200~250) 150kg     | 個  | 99  | 8980  | 13   |     |
| TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 48600 13   | TP130068 | 2号溜桝        | (300~350) 230kg     | 個  | 99  | 14000 | 13   |     |
|   | TP130069 | 3号溜桝        | (400~450) 310kg     | 個  | 99  | 20900 | 13   |     |
| TP130071     鉄筋コンクリート桝蓋     500用 630*310*100     枚     99     18000     13  | TP130070 | 4号溜桝        | (500~600) 600kg     | 個  | 99  | 48600 | 13   |     |
|   | TP130071 | 鉄筋コンクリート桝蓋  | 500用 630*310*100    | 枚  | 99  | 18000 | 13   |     |

|          |                  |                      |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> </u> |
|----------|------------------|----------------------|----|-----------|-------|-------------|----------|
| 単価コード    | 名称               | 規格                   | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考       |
| TP130072 | 鉄筋コンクリート桝蓋       | 600用 730*360*100     | 枚  | 99        | 19800 | 13          |          |
| TP130073 | 鉄筋コンクリート桝蓋       | 700用 830*410*100     | 枚  | 99        | 24000 | 13          |          |
| TP130074 | 鉄筋コンクリート桝蓋       | 800用 930*460*100     | 枚  | 99        | 26500 | 13          |          |
| TP130075 | 鉄筋コンクリート桝蓋       | 1000用 1130*560*100   | 枚  | 99        | 32600 | 13          |          |
| TP130076 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高600mm 幅600mm    | 本  | 99        | 6420  | 13          |          |
| TP130077 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高600mm 幅700mm    | 本  | 99        | 6820  | 13          |          |
| TP130078 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高600mm 幅800mm    | 本  | 99        | 7080  | 13          |          |
| TP130079 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高600mm 幅1000mm   | 本  | 99        | 7880  | 13          |          |
| TP130080 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高600mm 幅1200mm   | 本  | 99        | 9370  | 13          |          |
| TP130081 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高900mm 幅1000mm   | 本  | 99        | 12500 | 13          |          |
| TP130082 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高900mm 幅1200mm   | 本  | 99        | 13600 | 13          |          |
| TP130083 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高900mm 幅1300mm   | 本  | 99        | 13600 | 13          |          |
| TP130084 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高900mm 幅1500mm   | 本  | 99        | 15200 | 13          |          |
| TP130085 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高900mm 幅1600mm   | 本  | 99        | 15700 | 13          |          |
| TP130086 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高900mm 幅1800mm   | 本  | 99        | 16800 | 13          |          |
| TP130087 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高900mm 幅2000mm   | 本  | 99        | 17900 | 13          |          |
| TP130088 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高1200mm 幅1300mm  | 本  | 99        | 24400 | 13          |          |
| TP130089 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高1200mm 幅1500mm  | 本  | 99        | 26100 | 13          |          |
| TP130090 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高1200mm 幅1600mm  | 本  | 99        | 26900 | 13          |          |
| TP130091 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高1200mm 幅1800mm  | 本  | 99        | 28500 | 13          |          |
| TP130092 | 鉄筋コンクリート柵渠       | アーム 高1200mm 幅2000mm  | 本  | 99        | 30100 | 13          |          |
| TP130093 | 鉄筋コンクリート柵渠柵板     | h300×t100×L1420 72kg | 枚  | 99        | 3380  | 13          |          |
| TP130094 | 鉄筋コンクリート柵渠柵板     | h400×t100×L1420 87kg | 枚  | 99        | 4220  | 13          |          |
| TP130095 | 鉄筋コンクリート柵渠柵板(水抜) | h300×t100×L1420 71kg | 枚  | 99        | 4520  | 13          |          |
| TP130096 | 鉄筋コンクリート柵渠柵板(水抜) | h400×t100×L1420 86kg | 枚  | 99        | 5560  | 13          |          |
| TP130097 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W 600×H 600 83kg     | 本  | 99        | 6420  | 13          |          |
| TP130098 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W 700×H 600 88kg     | 本  | 99        | 6820  | 13          |          |
| TP130099 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W 800×H 600 93kg     | 本  | 99        | 7080  | 13          |          |
| TP130100 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W 900×H 600 98kg     | 本  | 99        | 7480  | 13          |          |
| TP130101 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W1000×H 600 103kg    | 本  | 99        | 7880  | 13          |          |
| TP130102 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W1100×H 600 108kg    | 本  | 99        | 8280  | 13          |          |
| TP130103 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W1200×H 600 113kg    | 本  | 99        | 9370  | 13          |          |
| TP130104 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W1300×H 600 118kg    | 本  | 99        | 9080  | 13          |          |
| TP130105 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W1400×H 600 123kg    | 本  | 99        | 9480  | 13          |          |
| TP130106 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W1500×H 600 128kg    | 本  | 99        | 9880  | 13          |          |
| TP130107 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W1600×H 600 133kg    | 本  | 99        | 10300 | 13          |          |
| TP130108 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W1700×H 600 138kg    | 本  | 99        | 10700 | 13          |          |
| TP130109 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W1800×H 600 143kg    | 本  | 99        | 11100 | 13          |          |
| TP130110 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム    | W1900×H 600 148kg    | 本  | 99        | 11500 | 13          |          |

|          |                 |  |    |           | 令和6年4  | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|----------|-----------------|--|----|-----------|--------|-------------|-------------|
| 単価コード    | 名称              | 規格                                     | 単位 | 地区<br>コード | 単価     | 分類 コード      | 備考          |
| TP130111 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W2000×H 600 153kg                      | 本  | 99        | 11900  | 13          |             |
| TP130112 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W 900×H 900 150kg                      | 本  | 99        | 12000  | 13          |             |
| TP130113 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1000×H 900 156kg                      | 本  | 99        | 12500  | 13          |             |
| TP130114 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1100×H 900 162kg                      | 本  | 99        | 12500  | 13          |             |
| TP130115 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1200×H 900 168kg                      | 本  | 99        | 13600  | 13          |             |
| TP130116 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1300×H 900 174kg                      | 本  | 99        | 13600  | 13          |             |
| TP130117 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1400×H 900 180kg                      | 本  | 99        | 14700  | 13          |             |
| TP130118 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1500×H 900 186kg                      | 本  | 99        | 15200  | 13          |             |
| TP130119 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1600×H 900 192kg                      | 本  | 99        | 15700  | 13          |             |
| TP130120 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1700×H 900 198kg                      | 本  | 99        | 16300  | 13          |             |
| TP130121 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1800×H 900 204kg                      | 本  | 99        | 16800  | 13          |             |
| TP130122 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1900×H 900 210kg                      | 本  | 99        | 17400  | 13          |             |
| TP130123 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W2000×H 900 216kg                      | 本  | 99        | 17900  | 13          |             |
| TP130124 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1200 × H1200 280kg                    | 本  | 99        | 23600  | 13          |             |
| TP130125 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1300 × H1200 290kg                    | 本  | 99        | 24400  | 13          |             |
| TP130126 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1400×H1200 300kg                      | 本  | 99        | 25200  | 13          |             |
| TP130127 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1500×H1200 310kg                      | 本  | 99        | 26100  | 13          |             |
| TP130128 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1600×H1200 320kg                      | 本  | 99        | 26900  | 13          |             |
| TP130129 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1700×H1200 330kg                      | 本  | 99        | 27700  | 13          |             |
| TP130130 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1800 × H1200 340kg                    | 本  | 99        | 28500  | 13          |             |
| TP130131 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W1900×H1200 350kg                      | 本  | 99        | 29300  | 13          |             |
| TP130132 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W2000 × H1200 360kg                    | 本  | 99        | 30100  | 13          |             |
| TP130133 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W2100×H1200 370kg                      | 本  | 99        | 31000  | 13          |             |
| TP130134 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W2200×H1200 380kg                      | 本  | 99        | 31800  | 13          |             |
| TP130135 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W2300×H1200 390kg                      | 本  | 99        | 32600  | 13          |             |
| TP130136 | 鉄筋コンクリート柵渠アーム   | W2400×H1200 400kg                      | 本  | 99        | 33400  | 13          |             |
| TP130137 | ボックスカルバート       | 内幅1.3m内高1.0m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m | 個  | 99        | 197000 | 13          |             |
| TP130138 | ボックスカルバート       | 内幅2.0m内高1.5m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m | 個  | 99        | 376000 | 13          |             |
| TP130139 | ボックスカルバート(T-14) | B1100×H 900×L2000                      | 個  | 99        | 172000 | 13          |             |
| TP130140 | ボックスカルバート(T-14) | B1100×H 900×L1500                      | 個  | 99        | 180000 | 13          |             |
| TP130141 | ボックスカルバート(T-14) | B1200×H 900×L2000                      | 個  | 99        | 175000 | 13          |             |
| TP130142 | ボックスカルバート(T-14) | B1200×H 900×L1500                      | 個  | 99        | 184000 | 13          |             |
| TP130143 | ボックスカルバート(T-14) | B1000×H1000×L2000                      | 個  | 99        | 160000 | 13          |             |
| TP130144 | ボックスカルバート(T-14) | B1000×H1000×L1500                      | 個  | 99        | 168000 | 13          |             |
| TP130145 | ボックスカルバート(T-14) | B1200×H1000×L2000                      | 個  | 99        | 181000 | 13          |             |
| TP130146 | ボックスカルバート(T-14) | B1200×H1000×L1500                      | 個  | 99        | 190000 | 13          |             |
| TP130147 | ボックスカルバート(T-14) | B1400×H1000×L2000                      | 個  | 99        | 241000 | 13          |             |
| TP130148 | ボックスカルバート(T-14) | B1400×H1000×L1500                      | 個  | 99        | 253000 | 13          |             |
| TP130149 | ボックスカルバート(T-14) | B1500×H1000×L2000                      | 個  | 99        | 238000 | 13          |             |

令和6年4月1日以降適用

|          |                 |                       |    |           | 令和6年4  | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|----------|-----------------|-----------------------|----|-----------|--------|-------------|-----|
| 単価コード    | 名称              | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価     | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP130150 | ボックスカルバート(T-14) | B1500×H1000×L1500     | 個  | 99        | 250000 | 13          |     |
| TP130151 | ボックスカルバート(T-14) | B1600 × H1000 × L2000 | 個  | 99        | 261000 | 13          |     |
| TP130152 | ボックスカルバート(T-14) | B1600×H1000×L1500     | 個  | 99        | 273000 | 13          |     |
| TP130153 | ボックスカルバート(T-14) | B1700 × H1000 × L2000 | 個  | 99        | 270000 | 13          |     |
| TP130154 | ボックスカルバート(T-14) | B1700×H1000×L1500     | 個  | 99        | 283000 | 13          |     |
| TP130155 | ボックスカルバート(T-14) | B2000 × H1000 × L2000 | 個  | 99        | 306000 | 13          |     |
| TP130156 | ボックスカルバート(T-14) | B2000 × H1000 × L1500 | 個  | 99        | 321000 | 13          |     |
| TP130157 | ボックスカルバート(T-14) | B1500 × H1100 × L2000 | 個  | 99        | 246000 | 13          |     |
| TP130158 | ボックスカルバート(T-14) | B1500×H1100×L1500     | 個  | 99        | 259000 | 13          |     |
| TP130159 | ボックスカルバート(T-14) | B1200 × H1200 × L2000 | 個  | 99        | 197000 | 13          |     |
| TP130160 | ボックスカルバート(T-14) | B1200 × H1200 × L1500 | 個  | 99        | 207000 | 13          |     |
| TP130161 | ボックスカルバート(T-14) | B1400 × H1200 × L2000 | 個  | 99        | 257000 | 13          |     |
| TP130162 | ボックスカルバート(T-14) | B1400 × H1200 × L1500 | 個  | 99        | 270000 | 13          |     |
| TP130163 | ボックスカルバート(T-14) | B1500 × H1200 × L2000 | 個  | 99        | 258000 | 13          |     |
| TP130164 | ボックスカルバート(T-14) | B1500 × H1200 × L1500 | 個  | 99        | 270000 | 13          |     |
| TP130165 | ボックスカルバート(T-14) | B1600 × H1200 × L2000 | 個  | 99        | 276000 | 13          |     |
| TP130166 | ボックスカルバート(T-14) | B1600×H1200×L1500     | 個  | 99        | 290000 | 13          |     |
| TP130167 | ボックスカルバート(T-14) | B1800 × H1200 × L2000 | 個  | 99        | 292000 | 13          |     |
| TP130168 | ボックスカルバート(T-14) | B1800 × H1200 × L1500 | 個  | 99        | 307000 | 13          |     |
| TP130169 | ボックスカルバート(T-14) | B2000 × H1200 × L2000 | 個  | 99        | 323000 | 13          |     |
| TP130170 | ボックスカルバート(T-14) | B2000 × H1200 × L1500 | 個  | 99        | 340000 | 13          |     |
| TP130171 | ボックスカルバート(T-14) | B2400 × H1200 × L1500 | 個  | 99        | 327000 | 13          |     |
| TP130172 | ボックスカルバート(T-14) | B1400 × H1400 × L2000 | 個  | 99        | 272000 | 13          |     |
| TP130173 | ボックスカルバート(T-14) | B1400 × H1400 × L1500 | 個  | 99        | 286000 | 13          |     |
| TP130174 | ボックスカルバート(T-14) | B1500 × H1400 × L2000 | 個  | 99        | 270000 | 13          |     |
| TP130175 | ボックスカルバート(T-14) | B1600 × H1400 × L2000 | 個  | 99        | 292000 | 13          |     |
| TP130176 | ボックスカルバート(T-14) | B1800 × H1400 × L2000 | 個  | 99        | 309000 | 13          |     |
| TP130177 | ボックスカルバート(T-14) | B1800 × H1400 × L1500 | 個  | 99        | 324000 | 13          |     |
| TP130178 | ボックスカルバート(T-14) | B2000 × H1400 × L1500 | 個  | 99        | 358000 | 13          |     |
| TP130179 | ボックスカルバート(T-14) | B1500 × H1500 × L2000 | 個  | 99        | 278000 | 13          |     |
| TP130180 | ボックスカルバート(T-14) | B1500 × H1500 × L1500 | 個  | 99        | 292000 | 13          |     |
| TP130181 | ボックスカルバート(T-14) | B1600 × H1500 × L2000 | 個  | 99        | 300000 | 13          |     |
| TP130182 | ボックスカルバート(T-14) | B1600×H1500×L1500     | 個  | 99        | 315000 | 13          |     |
| TP130183 | ボックスカルバート(T-14) | B1800 × H1500 × L2000 | 個  | 99        | 318000 | 13          |     |
| TP130184 | ボックスカルバート(T-14) | B1800×H1500×L1500     | 個  | 99        | 333000 | 13          |     |
| TP130185 | ボックスカルバート(T-14) | B2000×H1500×L1500     | 個  | 99        | 368000 | 13          |     |
| TP130186 | ボックスカルバート(T-14) | B2000×H1500×L1000     | 個  | 99        | 280000 | 13          |     |
| TP130187 | ボックスカルバート(T-14) | B2100×H1500×L1500     | 個  | 99        | 315000 | 13          |     |
| TP130188 | ボックスカルバート(T-14) | B2400 × H1500 × L1500 | 個  | 99        | 350000 | 13          |     |

| 1         |                   |                       |      |    |       | 令和6年4  | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|-----------|-------------------|-----------------------|------|----|-------|--------|-------------|-------------|
| 単価<br>コード | 名称                | 規                     | 格    | 単位 | 地区コード | 単価     | 分類<br>コード   | 備考          |
| TP130189  | ボックスカルバート(T-14)   | B2500 × H1500 × L1500 |      | 個  | 99    | 349000 | 13          |             |
| TP130190  | ボックスカルバート(T-14)   | B2500 × H1500 × L1000 |      | 個  | 99    | 337000 | 13          |             |
| TP130191  | ボックスカルバート(T-14)   | B3000 × H1500 × L1000 |      | 個  | 99    | 329000 | 13          |             |
| TP130192  | 鉄筋コンクリート大型水路      |                       |      | 個  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130193  | 鉄筋コンクリートフリューム     | 600 640 × 500 × 3     |      | 個  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130194  | 鉄筋コンクリートフリューム     | 700 745 × 575 × 3     |      | 個  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130195  | 鉄筋コンクリートフリューム     | 800 845 × 650 × 3     |      | 個  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130196  | 鉄筋コンクリートフリューム     | 920 965 × 740 × 3     |      | 個  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130197  | 鉄筋コンクリートフリューム     | 1000 1055 × 800 × 3   |      | 個  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130198  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 200  | 個  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130199  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 250  | 個  | 99    | _      | 13          | 注3          |
| TP130200  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 300  | 個  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130201  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 350  | 個  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130202  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 400  | 個  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130203  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 450  | 個  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130204  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 500  | 個  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130205  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 560  | 個  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130206  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 600  | 個  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130207  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 700  | 個  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130208  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 800  | 個  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130209  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 920  | 個  | 99    | _      | 13          | 注3          |
| TP130210  | 鉄筋コンクリートフリューム受台   |                       | 1000 | 個  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130211  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト200           |      | 枚  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130212  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト250           |      | 枚  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130213  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト300           |      | 枚  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130214  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト350           |      | 枚  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130215  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト400           |      | 枚  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130216  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト450           |      | 枚  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130217  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト500           |      | 枚  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130218  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト560           |      | 枚  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130219  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト600           |      | 枚  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130220  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト700           |      | 枚  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130221  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト800           |      | 枚  | 99    | 1      | 13          | 注3          |
| TP130222  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト920           |      | 枚  | 99    | _      | 13          | 注3          |
| TP130223  | 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 | フリュームタイト1000          |      | 枚  | 99    |        | 13          | 注3          |
| TP130224  | 水路用鉄筋コンクリトL形ブロック  |                       |      | 個  | 99    |        | 13          | 注3          |
| TP130225  | JIS型フリューム管 200    | 210×200×3.995(mm      | )    | 本  | 99    | _      | 13          | 注3          |
| TP130226  | JIS型フリューム管 250    | 260×240×3.995(mm      | )    | 本  | 99    | -      | 13          | 注3          |
| TP130227  | JIS型フリューム管 300    | 310×275×3.995(mm      | )    | 本  | 99    |        | 13          | 注3          |

|           |                     |                              |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|---------------------|------------------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称                  | 規格                           | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP130228  | JIS型フリューム管 350      | 360×315×3.995(mm)            | 本  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130229  | JIS型フリューム管 400      | 425×350×3.995(mm)            | 本  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130230  | JIS型フリューム管 450      | 480×390×3.995(mm)            | 本  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130231  | JIS型フリューム管 500      | 530×425×3.995(mm)            | 本  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130232  | JIS型フリューム管 560      | 600×480×3.995(mm)            | 本  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130233  | 鉄筋コンクリート大型水路        | L=1000mm;1450kg超え1500kg以下    | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130234  | 鉄筋コンクリート大型水路        | L=1000mm;1500kg 超え2000kg 以下  | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130235  | 鉄筋コンクリート大型水路        | L=1000mm; 2000kg 超え2500kg 以下 | 個  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130236  | 鉄筋コンクリート大型水路        | L=1000mm; 2500kg 超え3500kg 以下 | 個  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130237  | 鉄筋コンクリート大型水路        | L=1000mm;3500kg 超え5500kg 以下  | 個  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130238  | 鉄筋コンクリート大型水路        | L=1000mm;5500kg 超え7000kg 以下  | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130239  | 鉄筋コンクリート大型水路        | L=2000mm; 2900kg 超え3500kg 以下 | 個  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130240  | 鉄筋コンクリート大型水路        | L=2000mm;3500kg 超え5500kg 以下  | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130241  | 鉄筋コンクリート大型水路        | L=2000mm;5500kg 超え7000kg 以下  | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130242  | 鉄筋コンクリート大型水路接合材料費   | L=1000mm;1450kg超え1500kg以下    | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130243  | 鉄筋コンクリート大型水路接合材料費   | L=1000mm;1500kg 超え2000kg 以下  | 個  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130244  | 鉄筋コンクリート大型水路接合材料費   | L=1000mm; 2000kg 超え2500kg 以下 | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130245  | 鉄筋コンクリート大型水路接合材料費   | L=1000mm; 2500kg 超え3500kg 以下 | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130246  | 鉄筋コンクリート大型水路接合材料費   | L=1000mm;3500kg 超え5500kg 以下  | 個  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130247  | 鉄筋コンクリート大型水路接合材料費   | L=1000mm;5500kg 超え7000kg 以下  | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130248  | 鉄筋コンクリート大型水路接合材料費   | L=2000mm;2900kg 超え3500kg 以下  | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130249  | 鉄筋コンクリート大型水路接合材料費   | L=2000mm;3500kg 超え5500kg 以下  | 個  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130250  | 鉄筋コンクリート大型水路接合材料費   | L=2000mm;5500kg 超え7000kg 以下  | 個  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130251  | 鉄筋コンクリート大型水路据付調整材料費 | L=1000mm;1450kg超え1500kg以下    | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130252  | 鉄筋コンクリート大型水路据付調整材料費 | L=1000mm;1500kg 超え2000kg 以下  | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130253  | 鉄筋コンクリート大型水路据付調整材料費 | L=1000mm;2000kg 超え2500kg 以下  | 個  | 99        | _     | 13        | 注3  |
| TP130254  | 鉄筋コンクリート大型水路据付調整材料費 | L=1000mm;2500kg 超え3500kg 以下  | 個  | 99        | 1     | 13        | 注3  |
| TP130255  | 鉄筋コンクリート大型水路据付調整材料費 | L=1000mm;3500kg 超え5500kg 以下  | 個  | 99        | 1     | 13        | 注3  |
| TP130256  | 鉄筋コンクリート大型水路据付調整材料費 | L=1000mm;5500kg 超え7000kg 以下  | 個  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130257  | 鉄筋コンクリート大型水路据付調整材料費 | L=2000mm;2900kg 超え3500kg 以下  | 個  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130258  | 鉄筋コンクリート大型水路据付調整材料費 | L=2000mm;3500kg 超え5500kg 以下  | 個  | 99        | -     | 13        | 注3  |
| TP130259  | 鉄筋コンクリート大型水路据付調整材料費 | L=2000mm;5500kg 超え7000kg 以下  | 個  | 99        | 1     | 13        | 注3  |
| TP140001  | 排水口                 | H=700mm 102kg                | 個  | 99        | 5290  | 14        |     |
| TP140002  | セキ板                 | 4kg                          | 枚  | 99        | 410   | 14        |     |
| TP140003  | 排水口                 | H=500mm 57 kg                | 個  | 99        | 4220  | 14        |     |
| TP140004  | コンクリート境界杭           | 各種                           | 本  | 99        | _     | 14        | 注3  |
| TP150001  | 建築用コンクリートブロック       | C種 厚190mm 高190mm 長390mm      | 個  | 99        | 410   | 15        |     |
| TP150002  | 鍬止ブロック              | H0.5 × L0.5 61.5kg           | 枚  | 99        | 2740  | 15        |     |
| TP150003  | 畦畔ブロック              | 高450mm長さ1000mm               | 個  | 99        |       | 15        | 注3  |

|           |            |                                    |     |                       | 令和6年4  | <u>月1日以</u> | <u>降適用</u> |
|-----------|------------|------------------------------------|-----|-----------------------|--------|-------------|------------|
| 単価<br>コード | 名称         | 規格                                 | 単位  | ロ<br>は<br>イ<br>対<br>図 | 単価     | 分類コード       | 備考         |
| TP150004  | 畦畔ブロック     | 高500mm長さ1000mm                     | 個   | 99                    | _      | 15          | 注3         |
| TP150005  | 畦畔ブロック     | 高600mm長さ600mm                      | 個   | 99                    | -      | 15          | 注3         |
| TP150006  | 張ブロック      | 厚15cm(500×500以下)                   | m2  | 99                    | -      | 15          | 注3         |
| TP160001  | 河川用フラップゲート | HP $\phi$ 200用(鋼製)                 | 基   | 99                    | 91800  | 16          |            |
| TP160002  | 河川用フラップゲート | HP $\phi$ 250用(鋼製)                 | 基   | 99                    | 100000 | 16          |            |
| TP160003  | 河川用フラップゲート | HP $\phi$ 300用(鋼製)                 | 基   | 99                    | 109000 | 16          |            |
| TP160004  | 河川用フラップゲート | HP $\phi$ 350用(鋼製)                 | 基   | 99                    | 117000 | 16          |            |
| TP160005  | 河川用フラップゲート | HP φ 400用(鋼製)                      | 基   | 99                    | 124000 | 16          |            |
| TP160006  | 河川用フラップゲート | HP φ 450用(鋼製)                      | 基   | 99                    | 135000 | 16          |            |
| TP160007  | 河川用フラップゲート | HP $\phi$ 500用(鋼製)                 | 基   | 99                    | 145000 | 16          |            |
| TP160008  | 河川用フラップゲート | HP $\phi$ 600用(鋼製)                 | 基   | 99                    | 171000 | 16          |            |
| TP160009  | 河川用フラップゲート | HP $\phi$ 700用(鋼製)                 | 基   | 99                    | 213000 | 16          |            |
| TP160010  | 河川用フラップゲート | HP $\phi$ 800用(鋼製)                 | 基   | 99                    | 252000 | 16          |            |
| TP160011  | 河川用フラップゲート | HP $\phi$ 900用(鋼製)                 | 基   | 99                    | 303000 | 16          |            |
| TP160012  | 河川用フラップゲート | HP <b>φ</b> 1000用(鋼製)              | 基   | 99                    | 368000 | 16          |            |
| TP180001  | 鋼矢板        | U形 SYW295 VIL型 6m以上20m以下(500mmピッチ) | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180002  | 広幅鋼矢板      | U形 SYW295 IIW型 6m以上20m以下(500mmピッチ) | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180003  | 広幅鋼矢板      | U形 SYW295 ⅢW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)  | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180004  | 広幅鋼矢板      | U形 SYW295 IVW型 6m以上20m以下(500mmピッチ) | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180005  | ハット形鋼矢板    | SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ)  | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180006  | ハット形鋼矢板    | SYW295 SP-25H 6m以上20m以下(500mmピッチ)  | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180007  | H形鋼杭       | SHK400 200×204×12×12               | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180008  | H形鋼杭       | SHK400 250 × 255 × 14 × 14         | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180009  | H形鋼杭       | SHK400 300 × 300 × 10 × 15         | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180010  | H形鋼杭       | SHK400 350 × 350 × 12 × 19         | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180011  | H形鋼杭       | SHK400 400 × 400 × 13 × 21         | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180012  | 鋼管矢板継手     | 二港湾型L65*65*8T125*9 L-T型            | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180013  | リップみぞ形鋼    | SSC400相当品 60×30×10×2.3             | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180014  | リップみぞ形鋼    | SSC400相当品 75×45×15×2.3             | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180015  | リップみぞ形鋼    | SSC400相当品 100×50×20×2.3            | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180016  | リップみぞ形鋼    | SSC400相当品 125×50×20×3.2            | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180017  | リップみぞ形鋼    | SSC400相当品 150×50×20×3.2            | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180018  | 軽みぞ形鋼      | 100~350 × 40~50 × 2.3~4.5          | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180019  | 鋼板(無規格品)   | 中板 厚3.2 ×914×1829                  | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180020  | 鋼板(無規格品)   | 中板    厚4.5 ×914×1829               | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180021  | 鋼板(無規格品)   | 厚板 厚6 ×914×1829                    | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180022  | 鋼板(無規格品)   | 厚板 厚16,19,22,25×914×1829           | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180023  | 鋼板         | 熱延薄板(SPHC) 厚1.6                    | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
| TP180024  | 鋼板         | 熱延薄板(SPHC) 厚2.3                    | ton | 99                    | ***    | 18          | 注1         |
|           |            |                                    |     |                       |        |             |            |

| 現職   |          |               |                        |     |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u>降適用</u> |
|--|----------|---------------|------------------------|-----|-----------|-------|-------------|------------|
| Pisodo   | 単価コード    | 名称            | 規格                     | 単位  | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考         |
| TP180027   製板   冷凝薄板(SPCC)   厚20~2.3   ton   99   ***   18   注1   TP180028   熱類板   厚3.2   ton   99   ***   18   注1   TP180029   熱類板   厚4.5~6.0   ton   99   ***   18   注1   TP180029   熱類板   厚4.5~6.0   ton   99   ***   18   注1   TP180031   枠類(SS400)   厚4.5mm   欄32~38   ton   99   ***   18   注1   TP180032   平鋼(SS400)   厚6mm   桶32~44   ton   99   ***   18   注1   TP180033   平鋼(SS400)   厚6mm   桶32~44   ton   99   ***   18   注1   TP180033   平弧(SS400)   厚6mm   桶50~75   ton   99   ***   18   注1   TP180035   平弧(SS400)   厚7mm   桶50~75   ton   99   ***   18   注1   TP180035   平弧(SS400)   厚12mm   桶50~75   ton   99   ***   18   注1   TP180035   平弧(SS400)   厚12mm   桶50~75   ton   99   ***   18   注1   TP180038   平弧(SS400)   厚12mm   桶50~75   ton   99   ***   18   注1   TP180039   中弧(SS400)   厚12mm   桶50~75   ton   99   ***   18   注1   TP180039   中弧(SS400)   厚12mm   桶50~100   ton   99   ***   18   注1   TP180039   中弧(SS400)   小形 厚3   辺25   ton   99   ***   18   注1   TP180040   中弧(SS400)   小形 原3   辺30   ton   99   ***   18   注1   TP180040   中弧(SS400)   小形 原3   辺40   ton   99   ***   18   注1   TP180044   中弧山形鋼(SS400)   小形 原3   辺40   ton   99   ***   18   注1   TP180044   中弧山形鋼(SS400)   小形 原4   辺50   ton   99   ***   18   注1   TP180045   守辺山形鋼(SS400)   中形 原4   辺50   ton   99   ***   18   注1   TP180046   守辺山形鋼(SS400)   中形 原5   辺40   ton   99   ***   18   注1   TP180046   守辺山形鋼(SS400)   中形 原5   辺40   ton   99   ***   18   注1   TP180046   守辺山形鋼(SS400)   中形 原5   辺40   ton   99   ***   18   注1   TP180046   守辺山形鋼(SS400)   中形 原6~9   辺40~100   ton   99   ***   18   注1   TP180046   守辺山形鋼(SS400)   大形 厚-10月8-150-200   ton   99   ***   18   注1   TP180046   守辺山形鋼(SS400)   大形 厚-10月8-150-200   ton   99   ***   18   注1   TP180046   守辺山形鋼(SS400)   大形 厚-10月8-150-200   ton   99   ***   18   注1   TP180046   清が鋼(SS400)   大形 厚-10月8-150-200   ton   99   ***   18   注1   TP180046   清が鋼(SS400)   大形 厚-10月8-150-200   ton   99   ***   18   注1   TP180046   清が鋼(SS400)   大形 厚-10月8-150-200   ton   99   ***   18   注1   TP180046   清が鋼(SS400)   大形 厚-10月8-150-200   ton  | TP180025 | 鋼板            | 冷延薄板(SPCC) 厚0.4~0.8    | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180028   | TP180026 | 鋼板            | 冷延薄板(SPCC) 厚0.9~1.6    | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| February   Februar | TP180027 | 鋼板            | 冷延薄板(SPCC) 厚2.0~2.3    | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| Pisono   | TP180028 | <b>縞鋼板</b>    | 厚3.2                   | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| 平銅(SS400)   厚4.5mm   幅32~38   ton   99   ***   18 注   注   注   注   打   打   打   打   打   打  | TP180029 | 縞鋼板           | 厚4.5~6.0               | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| 下   下   下   下   下   下   下   下   下   下  | TP180030 | 縞鋼板           | 厚9.0                   | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| 下   下   下   下   下   下   下   下   下   下  | TP180031 | 平鋼(SS400)     | 厚4.5mm 幅32~38          | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| 下   下   下   下   下   下   下   下   下   下  | TP180032 | 平鋼(SS400)     | 厚6mm 幅32~44            | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| 下   下   下   下   下   下   下   下   下   下  | TP180033 | 平鋼(SS400)     | 厚6mm 幅50~75            | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| 下   下   下   下   下   下   下   下   下   下  | TP180034 | 平鋼(SS400)     | 厚9mm 幅32~44            | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| Filemon   Fi | TP180035 | 平鋼(SS400)     | 厚9mm 幅50~75            | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| F12mm   幅90~100   ton   99   ***   18 注   注   TP180039   等辺山形鋼(SS400)   小形 厚3 辺25   ton   99   ***   18 注   注   TP180040   等辺山形鋼(SS400)   小形 厚3 辺40   ton   99   ***   18 注   注   TP180041   等辺山形鋼(SS400)   小形 厚3 辺40   ton   99   ***   18 注   注   TP180042   等辺山形鋼(SS400)   小形 厚3 辺40   ton   99   ***   18 注   注   TP180042   等辺山形鋼(SS400)   中形 厚4 辺50   ton   99   ***   18 注   注   TP180043   等辺山形鋼(SS400)   中形 厚4 辺50   ton   99   ***   18 注   注   TP180044   等辺山形鋼(SS400)   中形 厚6~9 辺50~75   ton   99   ***   18 注   注   TP180045   等辺山形鋼(SS400)   中形 厚7~10 辺90~100   ton   99   ***   18 注   注   TP180046   等辺山形鋼(SS400)   中形 厚7~10 辺90~100   ton   99   ***   18 注   注   TP180046   等辺山形鋼(SS400)   大形 厚9~15 辺130   ton   99   ***   18 注   注   TP180048   等辺山形鋼(SS400)   大形 厚9~15 辺150   ton   99   ***   18 注   注   TP180049   清形鋼(SS400)   大形厚9~15 辺150   ton   99   ***   18 注   注   TP180049   清形鋼(SS400)   大形厚9~15 辺150   ton   99   ***   18 注   注   TP180050   清形鋼(SS400)   大形厚9~1875-90高150~200   ton   99   ***   18 注   注   TP180051   清形鋼(SS400)   大形厚9~1875-90高150~200   ton   99   ***   18 注   注   TP180052   清形鋼(SS400)   大形厚9~1875-90高300   ton   99   ***   18 注   注   TP180053   清形鋼(SS400)   大形厚10~12幅90 高300   ton   99   ***   18 注   注   TP180053   清形鋼(SS400)   大形厚10~12幅90 高300   ton   99   ***   18 注   注   TP180055   不等辺山形鋼(SS400)   中形 厚7~10 辺75 辺100~125   ton   99   ***   18 注   注   TP180056   不等辺山形鋼(SS400)   中形 厚7~10 辺75 辺100~125   ton   99   ***   18 注   注   TP180056   不等辺山形鋼(SS400)   中形 厚7~10 辺75 辺100~125   ton   99   ***   19 注   TP190001   なま此練練   4.0mm(#8)   kg   99   ***   19 注   注   TP190002   なよ鉄線   2.0mm(#12)   kg   99   ***   19 注   打   TP190000   なま鉄線   2.0mm(#14)   kg   99   ***   19 注   注   TP190000   なま鉄線   1.6mm(#16)   kg   99   ***   19 注   注   TP190000   なま鉄線   1.6mm(#16)   kg   99   ***   19 注   注   TP190000   なま鉄線   1.6mm(#16)   kg   99   ***   19 注   注   TP190000   なま鉄線   1.6mm(#16)   kg   99   ***   19 注   注   TP190000   なま長鉄線   1.6mm(#16)   kg   99   ***   19 注   注   TP190000   なま長線線   1.6mm(#16)   kg   99   ***    | TP180036 | 平鋼(SS400)     | 厚12mm 幅32~44           | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180039   | TP180037 | 平鋼(SS400)     | 厚12mm 幅50~75           | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180040 等辺山形銅(SS400)  | TP180038 | 平鋼(SS400)     | 厚12mm 幅90~100          | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180041 等辺山形鋼(SS400)  | TP180039 | 等辺山形鋼(SS400)  | 小形 厚3 辺25              | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180042   等辺山形銅(SS400)  | TP180040 | 等辺山形鋼(SS400)  | 小形 厚3 辺30              | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180043   | TP180041 | 等辺山形鋼(SS400)  | 小形 厚3 辺40              | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180044   | TP180042 | 等辺山形鋼(SS400)  | 小形 厚5 辺40              | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180045 等辺山形鋼(SS400) 中形 厚7~10 辺90~100   | TP180043 | 等辺山形鋼(SS400)  | 中形 厚4 辺50              | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180046 等辺山形鋼(SS400) 中形 厚13 辺90~100   | TP180044 | 等辺山形鋼(SS400)  | 中形 厚6~9 辺50~75         | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180047   等辺山形鋼(SS400)   大形 厚9~15 辺130   ton   99   ***   18 注1   TP180048   等辺山形鋼(SS400)   大形 厚9~15 辺150   ton   99   ***   18 注1   TP180049   溝形鋼(SS400)   大形厚6-6.5幅65-75高125-150   ton   99   ***   18 注1   TP180050   溝形鋼(SS400)   大形厚7-9幅75-90高150-200   ton   99   ***   18 注1   TP180051   溝形鋼(SS400)   大形厚7-9幅75-90高150-200   ton   99   ***   18 注1   TP180051   溝形鋼(SS400)   大形厚9 幅90 高250   ton   99   ***   18 注1   TP180052   溝形鋼(SS400)   大形厚9 幅90 高300   ton   99   ***   18 注1   TP180053   溝形鋼(SS400)   大形厚10-12幅90 高300   ton   99   ***   18 注1   TP180054   溝形鋼(SS400)   大形厚13 幅100 高380   ton   99   ***   18 注1   TP180055   不等辺山形鋼(SS400)   中形厚7~10 辺75 辺100~125   ton   99   ***   18 注1   TP180056   不等辺山形鋼(SS400)   中形厚9~12 辺90 辺150   ton   99   ***   18 注1   TP190001   なまし鉄線   4.0mm(#8)   kg   99   ***   19 注1   TP190002   なまし鉄線   3.2mm(#10)   kg   99   ***   19 注1   TP190004   なまし鉄線   2.6mm(#12)   kg   99   ***   19 注1   TP190005   なまし鉄線   2.0mm(#14)   kg   99   ***   19 注1   TP190005   なまし鉄線   2.0mm(#14)   kg   99   ***   19 注1   TP190005   なまし鉄線   0.8mm(#16)   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#16)   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#11)   統束線   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#12)   統束線   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#12)   統束線   4.0mm(#16)   kg   99   ***   4.0mm(#16)   4.0 | TP180045 | 等辺山形鋼(SS400)  | 中形 厚7~10 辺90~100       | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180048   等辺山形銅(SS400)   大形 厚9~15 辺150   ton   99   ***   18 注1   TP180049   溝形銅(SS400)   大形厚6-6.5幅65-75高125-150   ton   99   ***   18 注1   TP180050   溝形銅(SS400)   大形厚7-9幅75-90高150-200   ton   99   ***   18 注1   TP180051   溝形銅(SS400)   大形厚9 幅90 高250   ton   99   ***   18 注1   TP180052   溝形銅(SS400)   大形厚9 幅90 高300   ton   99   ***   18 注1   TP180053   溝形銅(SS400)   大形厚10-12幅90 高300   ton   99   ***   18 注1   TP180054   溝形銅(SS400)   大形厚13 幅100 高380   ton   99   ***   18 注1   TP180055   不等辺山形銅(SS400)   中形厚7~10 辺75 辺100~125   ton   99   ***   18 注1   TP180056   不等辺山形銅(SS400)   中形厚9~12 辺90 辺150   ton   99   ***   18 注1   TP190001   なまし鉄線   4.0mm(#8)   kg   99   ***   19 注1   TP190002   なまし鉄線   2.6mm(#10)   kg   99   ***   19 注1   TP190004   なまし鉄線   2.6mm(#12)   kg   99   ***   19 注1   TP190005   なまし鉄線   1.6mm(#16)   kg   99   ***   19 注1   TP190005   なまし鉄線   1.6mm(#16)   kg   99   ***   19 注1   TP190005   なまし鉄線   1.6mm(#16)   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg   99   ***   19 注1   | TP180046 | 等辺山形鋼(SS400)  | 中形 厚13 辺90~100         | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180049   溝形鋼(SS400)   大形厚6-6.5幅65-75高125-150   ton   99   ***   18 注1   TP180050   溝形鋼(SS400)   大形厚7-9幅75-90高150-200   ton   99   ***   18 注1   TP180051   溝形鋼(SS400)   大形厚9 幅90 高250   ton   99   ***   18 注1   TP180052   溝形鋼(SS400)   大形厚9 幅90 高300   ton   99   ***   18 注1   TP180053   溝形鋼(SS400)   大形厚10-12幅90 高300   ton   99   ***   18 注1   TP180054   溝形鋼(SS400)   大形厚13 幅100 高380   ton   99   ***   18 注1   TP180055   不等辺山形鋼(SS400)   中形厚7~10 辺75 辺100~125   ton   99   ***   18 注1   TP180056   不等辺山形鋼(SS400)   中形厚9~12 辺90 辺150   ton   99   ***   18 注1   TP190001   なまし鉄線   4.0mm(#8)   kg   99   ***   19 注1   TP190002   なまし鉄線   2.6mm(#12)   kg   99   ***   19 注1   TP190004   なまし鉄線   2.0mm(#14)   kg   99   ***   19 注1   TP190005   なまし鉄線   2.0mm(#14)   kg   99   ***   19 注1   TP190005   なまし鉄線   1.6mm(#16)   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   話束線   kg   99   ***   19 注1  | TP180047 | 等辺山形鋼(SS400)  | 大形 厚9~15 辺130          | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180050   溝形鋼(SS400)   大形厚7-9幅75-90高150-200   ton   99   ***   18 注1   TP180051   溝形鋼(SS400)   大形 厚9 幅90 高250   ton   99   ***   18 注1   TP180052   溝形鋼(SS400)   大形 厚9 幅90 高300   ton   99   ***   18 注1   TP180053   溝形鋼(SS400)   大形 厚10-12幅90 高300   ton   99   ***   18 注1   TP180054   溝形鋼(SS400)   大形 厚13 幅100 高380   ton   99   ***   18 注1   TP180055   不等辺山形鋼(SS400)   中形 厚7~10 辺75 辺100~125   ton   99   ***   18 注1   TP180056   不等辺山形鋼(SS400)   中形 厚9~12 辺90 辺150   ton   99   ***   18 注1   TP190001   なまし鉄線   4.0mm(#8)   kg   99   ***   19 注1   TP190002   なまし鉄線   3.2mm(#10)   kg   99   ***   19 注1   TP190003   なまし鉄線   2.6mm(#12)   kg   99   ***   19 注1   TP190004   なまし鉄線   2.0mm(#14)   kg   99   ***   19 注1   TP190005   なまし鉄線   1.6mm(#16)   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg   99   ***   19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg   99   ***   19 注1   注1   | TP180048 | 等辺山形鋼(SS400)  | 大形 厚9~15 辺150          | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| 大形 厚9 幅90 高250   ton 99   *** 18 注1   TP180052 溝形鋼(SS400)   大形 厚9 幅90 高300   ton 99   *** 18 注1   TP180053 溝形鋼(SS400)   大形 厚10-12幅90 高300   ton 99   *** 18 注1   TP180054 溝形鋼(SS400)   大形 厚13 幅100 高380   ton 99   *** 18 注1   TP180055   不等辺山形鋼(SS400)   中形 厚7~10 辺75 辺100~125   ton 99   *** 18 注1   TP180056   不等辺山形鋼(SS400)   中形 厚9~12 辺90 辺150   ton 99   *** 18 注1   TP190001   なまし鉄線   4.0mm(#8)   kg 99   *** 19 注1   TP190002   なまし鉄線   3.2mm(#10)   kg 99   *** 19 注1   TP190003   なまし鉄線   2.6mm(#12)   kg 99   *** 19 注1   TP190004   なまし鉄線   2.0mm(#14)   kg 99   *** 19 注1   TP190005   なまし鉄線   1.6mm(#16)   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   1.6mm(#16)   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   Mg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   Mg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   Mg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   括束線   Mg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   Mg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   Mg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   Mg 99   *** 19 注1   TP190006   TP1   TP190006   なまし鉄線   Mg 99   *** 19 注1   TP190006   TP1   TP190 | TP180049 | 溝形鋼(SS400)    | 大形厚6-6.5幅65-75高125-150 | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180052   溝形鋼(SS400)   大形 厚9 幅90 高300   ton 99   *** 18 注1   TP180053   溝形鋼(SS400)   大形 厚10-12幅90 高300   ton 99   *** 18 注1   TP180054   溝形鋼(SS400)   大形 厚13 幅100 高380   ton 99   *** 18 注1   TP180055   不等辺山形鋼(SS400)   中形 厚7~10 辺75 辺100~125   ton 99   *** 18 注1   TP180056   不等辺山形鋼(SS400)   中形 厚9~12 辺90 辺150   ton 99   *** 18 注1   TP190001   なまし鉄線   4.0mm(#8)   kg 99   *** 19 注1   TP190002   なまし鉄線   3.2mm(#10)   kg 99   *** 19 注1   TP190003   なまし鉄線   2.6mm(#12)   kg 99   *** 19 注1   TP190004   なまし鉄線   2.0mm(#14)   kg 99   *** 19 注1   TP190005   なまし鉄線   1.6mm(#16)   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   1.6mm(#16)   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   結束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   話束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   話束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   話束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   話束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   話束線   kg 99   *** 19 注1   TP190006   なまし鉄線   0.8mm(#21)   話束線   ton 19   | TP180050 | 溝形鋼(SS400)    | 大形厚7-9幅75-90高150-200   | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| 大形 厚10-12幅90 高300   ton   99   ***   18 注1   注1   注1   注1   注1   注1   注1   | TP180051 | 溝形鋼(SS400)    | 大形 厚9 幅90 高250         | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| 大形 厚13 幅100 高380   ton   99   ***   18 注1   18 注1   18 下 1   | TP180052 | 溝形鋼(SS400)    | 大形 厚9 幅90 高300         | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180055       不等辺山形鋼(SS400)       中形 厚7~10 辺75 辺100~125       ton       99       ***       18       注1         TP180056       不等辺山形鋼(SS400)       中形 厚9~12 辺90 辺150       ton       99       ***       18       注1         TP190001       なまし鉄線       4.0mm(#8)       kg       99       ***       19       注1         TP190002       なまし鉄線       3.2mm(#10)       kg       99       ***       19       注1         TP190003       なまし鉄線       2.6mm(#12)       kg       99       ***       19       注1         TP190004       なまし鉄線       2.0mm(#14)       kg       99       ***       19       注1         TP190005       なまし鉄線       1.6mm(#16)       kg       99       ***       19       注1         TP190006       なまし鉄線       0.8mm(#21)       結束線       kg       99       ***       19       注1   | TP180053 | 溝形鋼(SS400)    | 大形 厚10-12幅90 高300      | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP180056       不等辺山形鋼(SS400)       中形 厚9~12 辺90 辺150       ton       99       ***       18       注1         TP190001       なまし鉄線       4.0mm(#8)       kg       99       ***       19       注1         TP190002       なまし鉄線       3.2mm(#10)       kg       99       ***       19       注1         TP190003       なまし鉄線       2.6mm(#12)       kg       99       ***       19       注1         TP190004       なまし鉄線       2.0mm(#14)       kg       99       ***       19       注1         TP190005       なまし鉄線       1.6mm(#16)       kg       99       ***       19       注1         TP190006       なまし鉄線       0.8mm(#21)       結束線       kg       99       ***       19       注1   | TP180054 | 溝形鋼(SS400)    | 大形 厚13 幅100 高380       | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP190001     なまし鉄線     4.0mm(#8)     kg     99     *** 19     注1       TP190002     なまし鉄線     3.2mm(#10)     kg     99     *** 19     注1       TP190003     なまし鉄線     2.6mm(#12)     kg     99     *** 19     注1       TP190004     なまし鉄線     2.0mm(#14)     kg     99     *** 19     注1       TP190005     なまし鉄線     1.6mm(#16)     kg     99     *** 19     注1       TP190006     なまし鉄線     0.8mm(#21)     結束線     kg     99     *** 19     注1   | TP180055 | 不等辺山形鋼(SS400) | 中形 厚7~10 辺75 辺100~125  | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP190002     なまし鉄線     3.2mm(#10)     kg     99     ***     19     注1       TP190003     なまし鉄線     2.6mm(#12)     kg     99     ***     19     注1       TP190004     なまし鉄線     2.0mm(#14)     kg     99     ***     19     注1       TP190005     なまし鉄線     1.6mm(#16)     kg     99     ***     19     注1       TP190006     なまし鉄線     0.8mm(#21)     結束線     kg     99     ***     19     注1  | TP180056 | 不等辺山形鋼(SS400) | 中形 厚9~12 辺90 辺150      | ton | 99        | ***   | 18          | 注1         |
| TP190003     なまし鉄線     2.6mm(#12)     kg     99     ***     19     注1       TP190004     なまし鉄線     2.0mm(#14)     kg     99     ***     19     注1       TP190005     なまし鉄線     1.6mm(#16)     kg     99     ***     19     注1       TP190006     なまし鉄線     0.8mm(#21)     結束線     kg     99     ***     19     注1  | TP190001 | なまし鉄線         | 4.0mm(#8)              | kg  | 99        | ***   | 19          | 注1         |
| TP190004       なまし鉄線       2.0mm(#14)       kg       99       ***       19       注1         TP190005       なまし鉄線       1.6mm(#16)       kg       99       ***       19       注1         TP190006       なまし鉄線       0.8mm(#21)       結束線       kg       99       ***       19       注1  | TP190002 | なまし鉄線         | 3.2mm(#10)             | kg  | 99        | ***   | 19          | 注1         |
| TP190005     なまし鉄線     1.6mm(#16)     kg     99     ***     19     注1       TP190006     なまし鉄線     0.8mm(#21) 結束線     kg     99     ***     19     注1  | TP190003 | なまし鉄線         | 2.6mm(#12)             | kg  | 99        | ***   | 19          | 注1         |
| TP190006 なまし鉄線 0.8mm(#21) 結束線 kg 99 *** 19 注1  | TP190004 | なまし鉄線         | 2.0mm(#14)             | kg  | 99        | ***   | 19          | 注1         |
|  | TP190005 | なまし鉄線         | 1.6mm(#16)             | kg  | 99        | ***   | 19          | 注1         |
| TP190007     有刺鉄線     2.0mm(#14)     kg     99     ***     19     注1   | TP190006 | なまし鉄線         | 0.8mm(#21) 結束線         | kg  | 99        | ***   | 19          | 注1         |
|  | TP190007 | 有刺鉄線          | 2.0mm(#14)             | kg  | 99        | ***   | 19          | 注1         |

|          |                |                        |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|----------|----------------|------------------------|----|-----------|-------|-------------|-------------|
| 単価コード    | 名称             | 規格                     | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考          |
| TP190008 | 鉄丸くぎ           | N32 長32 胴部径1.90        | kg | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190009 | 鉄丸くぎ           | N38 長38 胴部径2.15        | kg | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190010 | 鉄丸くぎ           | N45 長45 胴部径2.45        | kg | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190011 | 鉄丸くぎ           | N50 長50 胴部径2.75        | kg | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190012 | 鉄丸くぎ           | N65 長65 胴部径3.05        | kg | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190013 | 鉄丸くぎ           | N75 長75 胴部径3.40        | kg | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190014 | 鉄丸くぎ           | N90 長90 胴部径3.75        | kg | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190015 | 鉄丸くぎ           | N100 長100 胴部径4.20      | kg | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190016 | 鉄丸くぎ           | N150 長150 胴部径5.20      | kg | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190017 | かすがい (丸かすがい)   | 径9 長120mm              | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190018 | かすがい (丸かすがい)   | 径9 長150mm              | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190019 | かすがい (丸かすがい)   | 径9 長180mm              | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190020 | かすがい (丸かすがい)   | 径12 長180mm             | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190021 | かすがい (丸かすがい)   | 径12 長210mm             | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190022 | かすがい (丸かすがい)   | 径12 長240mm             | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190023 | かすがい(手違かすがい)   | 径6 長90mm               | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190024 | かすがい(手違かすがい)   | 径6 長120mm              | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190025 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長125mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190026 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長140mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190027 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長150mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190028 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長165mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190029 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長180mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190030 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長195mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190031 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長210mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190032 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長225mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190033 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長240mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190034 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長255mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190035 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長270mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190036 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長285mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190037 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長300mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190038 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長315mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190039 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長330mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190040 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長345mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190041 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長360mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190042 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長375mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190043 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長390mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190044 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長405mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190045 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長420mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |
| TP190046 | 軸組工法用金物(Zマーク品) | 六角ボルト(ナット付)径M12 長435mm | 本  | 99        | ***   | 19          | 注1          |

|          |                     |                        |       |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|---------------------|------------------------|-------|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称                  | 規格                     | 単位    | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP190047 | 軸組工法用金物(Zマーク品)      | 六角ボルト(ナット付)径M12 長450mm | 本     | 99        | ***   | 19        | 注1  |
| TP190048 | 六角ボルト・ナット・丸座金       | M20 × 200mm            | 個     | 99        | ***   | 19        | 注1  |
| TP190049 | 溶接金網                | 線径3.2mm 網目100mm        | m2    | 99        | ***   | 19        | 注1  |
| TP190050 | 溶接金網                | 線径4.0mm 網目100mm        | m2    | 99        | ***   | 19        | 注1  |
| TP190051 | 溶接金網                | 線径4.0mm 網目150mm        | m2    | 99        | ***   | 19        | 注1  |
| TP190052 | 溶接金網                | 線径5.0mm 網目100mm        | m2    | 99        | ***   | 19        | 注1  |
| TP190053 | 溶接金網                | 線径5.0mm 網目150mm        | m2    | 99        | ***   | 19        | 注1  |
| TP190054 | 連結金具(根固めブロック用)      | φ16                    | 個     | 99        | 1420  | 19        |     |
| TP190055 | 普通鉄線                | 4.0mm(#8)              | kg    | 99        | 1     | 19        | 注3  |
| TP190056 | ボルト                 | 径12 長300mm             | 本     | 99        | 1     | 19        | 注3  |
| TP200001 | コンクリート製法枠用型枠材       | 150 × 150 × 1000mm     | m     | 99        | ***   | 20        | 注1  |
| TP200002 | コンクリート製法枠用型枠材       | 200 × 200 × 1000mm     | m     | 99        | ***   | 20        | 注1  |
| TP200003 | コンクリート製法枠用型枠材       | 300 × 300 × 1000mm     | m     | 99        | ***   | 20        | 注1  |
| TP200004 | コンクリート製法枠用型枠材       | 400 × 400 × 1000mm     | m     | 99        | ***   | 20        | 注1  |
| TP200005 | コンクリート製法枠用型枠材       | 500 × 500 × 1000mm     | m     | 99        | ***   | 20        | 注1  |
| TP200006 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 1.5×3.0m未満9.0t         | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200007 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 2.0×3.0m未満12.0t        | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200008 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 2.5×3.0m未満14.6t        | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200009 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 3.0×3.0m未満18.4t        | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200010 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 3.5×3.0m未満23.0t        | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200011 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 3.5×3.0~4.7m未満24.8t    | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200012 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 4.0×3.0m未満32.7t        | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200013 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 4.0×3.0~4.7m未満34.6t    | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200014 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 5.0×3.0m未満46.5t        | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200015 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 5.0×3.0~4.7m未満47.8t    | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200016 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 6.0×3.0m未満58.5t        | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200017 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 6.0×3.0~4.7m未満62.2t    | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200018 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 4.5×3.0m未満38.3t        | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200019 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 4.5×3.0~4.7m未満40.8t    | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200020 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 5.5×3.0m未満52.6t        | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200021 | 建込み簡易土留(3ヶ月賃料)      | 5.5×3.0~4.7m未満56.3t    | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200022 | 建込み簡易土留(15m当り)3ヶ月賃料 | 1.5×3.0m未満4. 6t        | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200023 | 建込み簡易土留(15m当り)3ヶ月賃料 | 2.0×3.0m未満6. 1t        | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |
| TP200024 | 建込み簡易土留(15m当り)3ヶ月賃料 | 2.5×3.0m未満7. 4t        | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |
| TP200025 | 建込み簡易土留(15m当り)3ヶ月賃料 | 3.0×3.0m未満9. 4t        | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |
| TP200026 | 建込み簡易土留(15m当り)3ヶ月賃料 | 3.5×3.0m未満11. 7t       | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |
| TP200027 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)      | 1.5×3.0m未満9.0t         | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |
| TP200028 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)      | 2.0×3.0m未満12.0t        | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |
| TP200029 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)      | 2.5×3.0m未満14.6t        | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |

| TP200052 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 3.5×3.0m未満23.0t m2供用日 99 - 20 注3 TP200053 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 3.5×3.0m未満32.7t m2供用日 99 - 20 注3 TP200054 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満32.7t m2供用日 99 - 20 注3 TP200055 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満34.6t m2供用日 99 - 20 注3 TP200056 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満34.6t m2供用日 99 - 20 注3 TP200057 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満46.5t m2供用日 99 - 20 注3 TP200058 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t m2供用日 99 - 20 注3 TP200059 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満68.5t m2供用日 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満68.2t m2供用日 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t m2供用日 99 - 20 注3 TP200061 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満38.3t m2供用日 99 - 20 注3 TP200062 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用日 99 - 20 注3 TP200063 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用日 99 - 20 注3 TP200064 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満6.3t m2供用日 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 1.5×3.0m未満6.1t m2供用日 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満6.1t m2供用日 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7.4t m2供用日 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満9.4t m2供用日 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満9.4t m2供用日 99 - 20 注3  | _        |                      |                     | 1     |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|---|----------|----------------------|---------------------|-------|-----------|-------|-----------|-----|
| 対   | 単価 コード   | 名称                   | 規格                  | 単位    | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| 対   | TP200030 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 3.0×3.0m未満18.4t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| PZ   PZ   PZ   PZ   PZ   PZ   PZ   P  | TP200031 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 3.5×3.0m未満23.0t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| 日子200332   並込み簡易土留(6ヶ月買料)   | TP200032 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 3.5×3.0~4.7m未満24.8t | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| 日子20035   建込み簡易土留(6ヶ月資料)   50×30m未満46.5t   -24月前   99   - 20 注3   17220037   建込み簡易土留(6ヶ月資料)   50×30m未満58.5t   -24月前   99   - 20 注3   17220037   建込み簡易土留(6ヶ月資料)   50×30m未満58.5t   -24月前   99   - 20 注3   17220038   建込み簡易土留(6ヶ月資料)   60×30m未満58.5t   -24月前   99   - 20 注3   17220038   建込み簡易土留(6ヶ月資料)   45×30m未満38.3t   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み簡易土留(6ヶ月資料)   45×30m未満38.3t   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み簡易土留(6ヶ月資料)   45×30m未満38.3t   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み簡易土留(6ヶ月資料)   45×30m未満52.6t   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み簡易土留(6ヶ月資料)   55×30m未満6.3t   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み簡易土留(6ヶ月資料)   55×30m未満6.6t   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み商品土留(6ヶ月資料)   55×30m未満6.1t   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み商品土田(15m当9)6ヶ月資料   25×30m未満6.1t   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み商品土田(15m当9)6ヶ月資料   35×30m未満7.4t   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み商品土田(12ヶ月資料)   15×30m未満9.4t   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み商品土田(12ヶ月資料)   15×30m未満9.4t   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み商品土田(12ヶ月資料)   15×30m未満1.7t   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み商品土田(12ヶ月資料)   15×30m未満1.4ct   -24月前   99   - 20 注3   17220030   建込み商品土田(12ヶ月資料)   20×30m未満1.4ct   -24月前   99   - 20 注3   17220031   建込み商品土田(12ヶ月資料)   30×30m未満1.4ct   -24月前   99   - 20 注3   17220031   建込み商品土田(12ヶ月資料)   30×30m未満1.4ct   -24月前   99   - 20 注3   17220032   建込み商品土田(12ヶ月資料)   30×30m未満1.2ct   -24月前   99   - 20 注3   17220033   建込み商品土田(12ヶ月資料)   30×30m未満1.2ct   -24月前   99   - 20 注3   17220033   建込み商品土田(12ヶ月資料)   30×30m未満3.2ct   -24月前   99   - 20 注3   17220036   建込み商品土田(12ヶ月資料)   50×30m未満3.2ct   -24月前   99   - 20 注3   17220036   建込み商品土田(12ヶ月資料)   50×30m未満3.3ct   -24月前   99   - 20 注3   17220036   建込み商品土田(12ヶ月資料)   50×30m未満58.5t   -24月前   99   - 20 注3   17220036   建込 | TP200033 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 4.0×3.0m未満32.7t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| PZ-200036   競込み簡易土留(6ヶ月質料)  | TP200034 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 4.0×3.0~4.7m未満34.6t | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| PE200037   建込み簡易土留(6ヶ月資料)   | TP200035 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 5.0×3.0m未満46.5t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| 日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   | TP200036 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 5.0×3.0~4.7m未満47.8t | m2供用日 | 99        | ı     | 20        | 注3  |
| 日本の   | TP200037 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 6.0×3.0m未満58.5t     | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200040 建込み簡易土留(6ヶ月資料) 4.5×3.0~4.7m未満40.8t   | TP200038 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 6.0×3.0~4.7m未満62.2t | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200041 建込み簡易土留(6ヶ月資料) 5.5×3.0m未満52.6t   | TP200039 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 4.5×3.0m未満38.3t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200042 建込み簡易土留(6ヶ月食料) 5.5×3.0~4.7m未満56.3t   | TP200040 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 4.5×3.0~4.7m未満40.8t | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| 下200042   建込み簡易土留(15m当り)6ヶ月資料   1.5×3.0m未満4. 6t   の2供用日   99  | TP200041 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 5.5×3.0m未満52.6t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200044 建込み簡易土留(15m当り6ヶ月貢料 2.0×3.0m未満6.1t のが用用 99 - 20 注3 TP200045 建込み簡易土留(15m当り6ヶ月貢料 2.5×3.0m未満7.4t のが用用 99 - 20 注3 TP200046 建込み簡易土留(15m当り6ヶ月貢料 3.0×3.0m未満9.4t のが用用 99 - 20 注3 TP200047 建込み簡易土留(15m当り6ヶ月貢料 3.5×3.0m未満11.7t のが用用 99 - 20 注3 TP200048 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 1.5×3.0m未満12.0t のが用用 99 - 20 注3 TP200049 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 2.0×3.0m未満12.0t のが用用 99 - 20 注3 TP200050 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 3.0×3.0m未満14.6t のが用用 99 - 20 注3 TP200050 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 3.5×3.0m未満18.4t のが用用 99 - 20 注3 TP200050 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 3.5×3.0m未満18.4t のが用用 99 - 20 注3 TP200050 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 3.5×3.0m未満23.0t のが用用 99 - 20 注3 TP200050 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 4.0×3.0m未満24.8t のが用用 99 - 20 注3 TP200050 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 4.0×3.0m未満34.6t のが用用 99 - 20 注3 TP200050 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 5.0×3.0m未満34.6t のが用用 99 - 20 注3 TP200050 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 5.0×3.0m未満34.6t のが用用 99 - 20 注3 TP200050 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 5.0×3.0m未満34.5t のが用用 99 - 20 注3 TP200050 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 5.0×3.0m未満35.5t のが用用 99 - 20 注3 TP200050 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 5.0×3.0m未満35.5t のが用用 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 5.0×3.0m未満36.5t のが用用 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 5.5×3.0m未満38.3t のが用用 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 5.5×3.0m未満38.3t のが用用 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 5.5×3.0m未満36.5t のが用用 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 5.5×3.0m未満36.3t のが用用 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月貢料) 5.5×3.0m未満36.3t のが用用 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(15所当り)12ヶ月貢料 5.5×3.0m未満56.3t のが用用 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(15所当り)12ヶ月貢料 5.5×3.0m未満5.1t のが用用 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(15所当り)12ヶ月貢料 5.5×3.0m未満5.1t のが用用 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月貢料 5.5×3.0m未満5.1t のが用用 99 - 20 注3   | TP200042 | 建込み簡易土留(6ヶ月賃料)       | 5.5×3.0~4.7m未満56.3t | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200045 建込み簡易土留(15m当り)6ヶ月資料 2.5×3.0m未満7. 4t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200046 建込み簡易土留(15m当り)6ヶ月資料 3.5×3.0m未満9. 4t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200047 建込み簡易土留(15m当り)6ヶ月資料 3.5×3.0m未満11. 7t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200049 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 1.5×3.0m未満12.Ot  の2機用B 99 - 20 注3 TP200049 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 2.0×3.0m未満12.Ot  の2機用B 99 - 20 注3 TP200050 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 3.5×3.0m未満14.6t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200051 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 3.5×3.0m未満18.4t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200052 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 3.5×3.0m未満2.Ot  の2機用B 99 - 20 注3 TP200053 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 4.0×3.0m未満2.Nt  の2機用B 99 - 20 注3 TP200055 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 4.0×3.0m未満3.0t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200056 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 5.0×3.0m未満3.0t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200056 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 5.0×3.0m未満3.0t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200056 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 5.0×3.0m未満3.0t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200056 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 5.0×3.0m未満4.0t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200056 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 5.0×3.0m未満4.0t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200057 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 5.0×3.0m未満4.0t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200058 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 5.0×3.0m未満4.0t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 5.5×3.0m未満58.5t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(12ヶ月資料) 5.5×3.0m未満58.5t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月資料 5.5×3.0m未満52.6t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月資料 5.5×3.0m未満4.0t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月資料 5.5×3.0m未満6.1t  の2機用B 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り12ヶ月資料 5.5×3.0m未満7.4t  の2機用B 99 - 20 注3   | TP200043 | 建込み簡易土留(15m当り)6ヶ月賃料  | 1.5×3.0m未満4. 6t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200046 建込み簡易土留(15m当り)6ヶ月資料 3.0×3.0m未満9.4t   | TP200044 | 建込み簡易土留(15m当り)6ヶ月賃料  | 2.0×3.0m未満6. 1t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200047 建込み簡易土留(15m当り)6ヶ月賞料 3.5×3.0m未満11.7t  | TP200045 | 建込み簡易土留(15m当り)6ヶ月賃料  | 2.5×3.0m未満7. 4t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200048   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)  | TP200046 | 建込み簡易土留(15m当り)6ヶ月賃料  | 3.0×3.0m未満9. 4t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200049 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 2.0×3.0m未満12.Ot  | TP200047 | 建込み簡易土留(15m当り)6ヶ月賃料  | 3.5×3.0m未満11. 7t    | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200050   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   2.5×3.0m未満14.6t   m2供用目   99   - 20   注3   注3   TP200051   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   3.0×3.0m未満18.4t   m2供用目   99   - 20   注3   注3   TP200052   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   3.5×3.0m未満23.0t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200053   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   3.5×3.0m未満24.8t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200054   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   4.0×3.0m未満32.7t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200055   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   4.0×3.0m未満32.7t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200056   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   5.0×3.0m未満46.5t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200057   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   5.0×3.0m未満47.8t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200058   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   6.0×3.0m未満58.5t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200059   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   6.0×3.0m未満58.5t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200060   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   4.5×3.0m未満62.2t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200061   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満38.3t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200062   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満52.6t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200062   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満63.1t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200064   建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料   1.5×3.0m未満6.1t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200066   建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料   2.0×3.0m未満6.1t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200066   建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料   2.5×3.0m未満6.1t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200066   建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料   2.5×3.0m未満6.1t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200066   建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料   2.5×3.0m未満6.1t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200068   建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料   3.5×3.0m未満6.4t   m2供用目   99   - 20   注3   TP200068   せるみの高のよ日に対しまるがあるに対しまるがあ  | TP200048 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 1.5×3.0m未満9.0t      | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200051 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 3.0×3.0m未満18.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200052 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 3.5×3.0m未満23.0t m2供用目 99 - 20 注3 TP200053 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 3.5×3.0~4.7m未満24.8t m2供用目 99 - 20 注3 TP200054 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満32.7t m2供用目 99 - 20 注3 TP200055 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満32.7t m2供用目 99 - 20 注3 TP200056 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満34.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200057 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満47.8t m2供用目 99 - 20 注3 TP200058 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満48.5t m2供用目 99 - 20 注3 TP200059 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t m2供用目 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満62.2t m2供用目 99 - 20 注3 TP200061 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200062 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満38.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200062 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200063 建込み簡易土留(15ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 1.5×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 1.5×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満6.4t m2供用目 99 - 20 注3   | TP200049 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 2.0×3.0m未満12.0t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200052 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 3.5×3.0m未満23.0t m2供用目 99 - 20 注3 TP200053 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 3.5×3.0m未満24.8t m2供用目 99 - 20 注3 TP200054 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満32.7t m2供用目 99 - 20 注3 TP200055 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満34.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200056 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満46.5t m2供用目 99 - 20 注3 TP200057 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満47.8t m2供用目 99 - 20 注3 TP200058 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満47.8t m2供用目 99 - 20 注3 TP200059 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満62.2t m2供用目 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満62.2t m2供用目 99 - 20 注3 TP200061 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200061 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満38.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200062 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満56.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200063 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満56.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200064 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 1.5×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.0×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満9.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満9.4t m2供用目 99 - 20 注3   | TP200050 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 2.5×3.0m未満14.6t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200053 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 3.5×3.0~4.7m未満24.8t m2供用日 99 - 20 注3 TP200054 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満32.7t m2供用日 99 - 20 注3 TP200055 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.0×3.0~4.7m未満34.6t m2供用日 99 - 20 注3 TP200056 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満46.5t m2供用日 99 - 20 注3 TP200057 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満47.8t m2供用日 99 - 20 注3 TP200058 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t m2供用日 99 - 20 注3 TP200059 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満68.5t m2供用日 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満68.2t m2供用日 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t m2供用日 99 - 20 注3 TP200061 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用日 99 - 20 注3 TP200062 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用日 99 - 20 注3 TP200063 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満6.3t m2供用日 99 - 20 注3 TP200064 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 1.5×3.0m未満4.6t m2供用日 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満6.1t m2供用日 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7.4t m2供用日 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7.4t m2供用日 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満7.4t m2供用日 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満9.4t m2供用日 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満1.7t m2供用日 99 - 20 注3  | TP200051 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 3.0×3.0m未満18.4t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| 日子200054   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   4.0×3.0m未満32.7t   m2供用目 99   | TP200052 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 3.5×3.0m未満23.0t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200055 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.0×3.0~4.7m未満34.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200056 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満46.5t m2供用目 99 - 20 注3 TP200057 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0~4.7m未満47.8t m2供用目 99 - 20 注3 TP200058 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t m2供用目 99 - 20 注3 TP200059 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満62.2t m2供用目 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200061 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0~4.7m未満40.8t m2供用目 99 - 20 注3 TP200062 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200063 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満56.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200064 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満56.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 1.5×3.0m未満4.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.0×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3   | TP200053 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 3.5×3.0~4.7m未満24.8t | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200056 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満46.5t m2供用目 99 - 20 注3 TP200057 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満47.8t m2供用目 99 - 20 注3 TP200058 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t m2供用目 99 - 20 注3 TP200059 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満62.2t m2供用目 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満62.2t m2供用目 99 - 20 注3 TP200061 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200062 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200063 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満56.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200064 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満56.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200065 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.0×3.0m未満4.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満9.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満9.4t m2供用目 99 - 20 注3   | TP200054 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 4.0×3.0m未満32.7t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200057 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.0×3.0~4.7m未満47.8t m2供用目 99 - 20 注3 TP200058 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t m2供用目 99 - 20 注3 TP200059 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0~4.7m未満62.2t m2供用目 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200061 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200062 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200063 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200064 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満56.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.0×3.0m未満4.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.0×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満9.4t m2供用目 99 - 20 注3   | TP200055 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 4.0×3.0~4.7m未満34.6t | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200058   建込み簡易土留(12ヶ月賃料)   6.0×3.0m未満58.5t   m2供用日   99   - 20   注3   1   20   注3   1   20   注3   1   20   1   20   注3   20   1   20   注3   20   1   20   注3   20   1   20   20  | TP200056 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 5.0×3.0m未満46.5t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200059 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 6.0×3.0~4.7m未満62.2t m2供用目 99 - 20 注3 TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200061 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満40.8t m2供用目 99 - 20 注3 TP200062 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200063 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200064 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 1.5×3.0m未満4.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200065 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.0×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満1.7t m2供用目 99 - 20 注3   | TP200057 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 5.0×3.0~4.7m未満47.8t | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200060 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200061 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0~4.7m未満40.8t m2供用目 99 - 20 注3 TP200062 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200063 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0~4.7m未満56.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200064 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 1.5×3.0m未満4. 6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200065 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.0×3.0m未満6. 1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7. 4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満7. 4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9. 4t m2供用日 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満11. 7t m2供用日 99 - 20 注3  | TP200058 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 6.0×3.0m未満58.5t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200061 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 4.5×3.0~4.7m未満40.8t m2供用目 99 - 20 注3 TP200062 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200063 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0~4.7m未満56.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200064 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 1.5×3.0m未満4.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200065 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.0×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9.4t m2供用目 99 - 20 注3   | TP200059 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 6.0×3.0~4.7m未満62.2t | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200062 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200063 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0~4.7m未満56.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200064 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 1.5×3.0m未満4. 6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200065 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.0×3.0m未満6. 1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7. 4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9. 4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9. 4t m2供用目 99 - 20 注3  | TP200060 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 4.5×3.0m未満38.3t     | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200063 建込み簡易土留(12ヶ月賃料) 5.5×3.0~4.7m未満56.3t m2供用目 99 - 20 注3 TP200064 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 1.5×3.0m未満4. 6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200065 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.0×3.0m未満6. 1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7. 4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9. 4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満11. 7t m2供用目 99 - 20 注3   | TP200061 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 4.5×3.0~4.7m未満40.8t | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200064 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 1.5×3.0m未満4.6t m2供用目 99 - 20 注3 TP200065 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.0×3.0m未満6.1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9.4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満11.7t m2供用目 99 - 20 注3  | TP200062 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 5.5×3.0m未満52.6t     | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200065 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.0×3.0m未満6. 1t m2供用目 99 - 20 注3 TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7. 4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9. 4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満11. 7t m2供用目 99 - 20 注3  | TP200063 | 建込み簡易土留(12ヶ月賃料)      | 5.5×3.0~4.7m未満56.3t | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |
| TP200066 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7. 4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9. 4t m2供用目 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満11. 7t m2供用目 99 - 20 注3   | TP200064 | 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 | 1.5×3.0m未満4. 6t     | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |
| TP200067 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9.4t m2供用日 99 - 20 注3 TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満11.7t m2供用日 99 - 20 注3  | TP200065 | 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 | 2.0×3.0m未満6. 1t     | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |
| TP200068 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 3.5×3.0m未満11.7t m2供用日 99 - 20 注3  | TP200066 | 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 | 2.5×3.0m未満7. 4t     | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |
|   | TP200067 | 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 | 3.0×3.0m未満9. 4t     | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |
|   | TP200068 | 建込み簡易土留(15m当り)12ヶ月賃料 |                     | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |

| 中の  |          |                      |                     |        |       |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|---|----------|----------------------|---------------------|--------|-------|-----------|-------|-----------|-----|
| PP200071   接込み隔島土曜(24ヶ月度料)  |          | 名称                   | 規                   | 各      | 単位    | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| 日本の   | TP200069 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 1.5×3.0m未満9.0t      | 24ヶ月賃  | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
|   | TP200070 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 2.0×3.0m未満12.0t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| 日本日本の   | TP200071 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 2.5×3.0m未満14.6t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| 日本の   | TP200072 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 3.0×3.0m未満18.4t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200075   建込み簡易土曜(24ヶ月資料)  | TP200073 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 3.5×3.0m未満23.0t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200076   建込み稲易土曜 (24ヶ月資料   40×30~47m未満34.6t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200077   建込み稲易土曜 (24ヶ月資料   50×30m未満46.5t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200078   建込み稲易土曜 (24ヶ月資料   60×30~47m未満47.8t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200080   建込み稲易土曜 (24ヶ月資料   45×30m未満68.5t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200081   建込み稲易土曜 (24ヶ月資料   45×30m未満68.3t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200082   建込み稲易土曜 (24ヶ月資料   45×30m未満68.3t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200083   建込み稲易土曜 (24ヶ月資料   45×30m未満62.8t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200083   建込み稲易土曜 (24ヶ月資料   55×30m未満65.8t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200084   建込み稲易土曜 (24ヶ月資料   55×30m未満65.8t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200086   建込み稲易土曜 (15m当り)24ヶ月資料   25×30m未満6.8t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200086   建込み稲易土曜 (15m当り)24ヶ月資料   25×30m未満6.8t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200088   建込み稲易土曜 (15m当り)24ヶ月資料   25×30m未満6.8t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200089   建込み宿易土曜 (15m当り)24ヶ月資料   25×30m未満6.8t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200089   建込み宿易土曜 (15m当り)24ヶ月資料   25×30m未満6.8t   24ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200089   建込み宿易土曜 (36ヶ月資料   25×30m未満6.8t   36ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200089   建込み宿易土曜 (36ヶ月資料   25×30m未満6.8t   36ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200089   建込み宿易土曜 (36ヶ月資料   25×30m未満11.7t   24ヶ月乗料   n²44月日   99   20   注3   TP200089   建込み宿易土曜 (36ヶ月資料   25×30m未満12.8t   36ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200089   建込み宿易土曜 (36ヶ月資料   30×30m未満12.8t   36ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   TP200089   建込み宿易土曜 (36ヶ月資料   30×30m未満12.8t   36ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   注3   TP200089   建込み宿易土曜 (36ヶ月資料   30×30m未満12.8t   36ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   注3   TP200089   建込み宿易土曜 (36ヶ月資料   30×30m未満12.8t   36ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   注3   TP200089   建込み宿易土曜 (36ヶ月資料   30×30m未満13.8t   36ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   注3   TP200089   建込み宿易土曜 (36ヶ月資料   30×30m未満13.8t   36ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   注3   TP200108   建込み宿易土曜 (36ヶ月資料   40×30m未満46.8t   36ヶ月資料   n²44月日   99   20   注3   12   12   12   12   12   12   12   1    | TP200074 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 3.5×3.0~4.7m未満24.8t | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200077 建込み簡易土留(24ヶ月資料) 5.0×3.0m未満46.5t 24ヶ月資料 25mm 99 20 注3 TP20078 建込み簡易土留(24ヶ月資料) 5.0×3.0m未満46.5t 24ヶ月資料 24ヶ月資料 25mm 99 20 注3 TP200080 建込み簡易土留(24ヶ月資料) 6.0×3.0m未満58.5t 24ヶ月資料 24ヶ月買料 24ヶ月買料 24ヶ月質料 25×3.0m未満58.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25×3.0m未満52.6t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25×3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25×3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24ヶ月質料 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 25ヶ3.0m未満6.5t 24ヶ月質料 24月間料 24月間 24月間 24月間 24月間 24月間 24月間 24月間 24月間  | TP200075 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 4.0×3.0m未満32.7t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200078 建込み簡易士留(24ヶ月資料) 5.0×3.0~4.7m未満47.8t 24ヶ月資料 24ヶ月資料 25円20079 建込み簡易士留(24ヶ月資料) 8.0×3.0m未満58.5t 24ヶ月資料 24ヶ月資料 25円20080 建込み簡易士留(24ヶ月資料) 8.0×3.0m未満58.5t 24ヶ月資料 24ヶ月資料 25円20081 建込み簡易士留(24ヶ月資料) 4.5×3.0m未満38.3t 24ヶ月資料 24ヶ月資料 24ヶ月資料 25円20082 建込み簡易士留(24ヶ月資料) 4.5×3.0m未満58.5t 24ヶ月資料 24ヶ月度料 24月月度料 24月月度 24月 | TP200076 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 4.0×3.0~4.7m未満34.6t | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200079 建込み簡易士留(24ヶ月貢料) 6.0×3.0m未満68.2t 24ヶ月資料 の次用 99 - 20 注3 TP200080 建込み簡易士留(24ヶ月貢料) 6.0×3.0m未満68.2t 24ヶ月資料 の次用 99 - 20 注3 TP200081 建込み簡易士留(24ヶ月貢料) 4.5×3.0m未満68.2t 24ヶ月資料 の次用 99 - 20 注3 TP200082 建込み簡易士留(24ヶ月貢料) 4.5×3.0m未満68.2t 24ヶ月資料 の次用 99 - 20 注3 TP200083 建込み簡易士留(24ヶ月貢料) 5.5×3.0m未満68.6t 24ヶ月資料 の次用 99 - 20 注3 TP200084 建込み簡易土留(24ヶ月貢料) 5.5×3.0m未満6.6t 24ヶ月資料 の次用 99 - 20 注3 TP200086 建込み簡易土留(24ヶ月貢料) 5.5×3.0m未満6.6t 24ヶ月資料 の次用 99 - 20 注3 TP200086 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月資料 1.5×3.0m未満6.6t 24ヶ月資料 の次用 99 - 20 注3 TP200087 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月資料 2.0×3.0m未満6.1t 24ヶ月資料 の次用 99 - 20 注3 TP200088 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月資料 3.0×3.0m未満6.1t 24ヶ月資料 24ヶ月資料 25ヶ3.0m未満 25ヶ3.0m未満 25ヶ3.0m未満 25ヶ月 25ヶ3.0m未満 25ヶ月 25ヶ月 25ヶ月 25ヶ月 25ヶ月 25ヶ月 25ヶ月 25ヶ月   | TP200077 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 5.0×3.0m未満46.5t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200080   建込み簡易土留(24ヶ月資料)  | TP200078 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 5.0×3.0~4.7m未満47.8t | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP20008  建込み簡易土留(24ヶ月資料)  | TP200079 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 6.0×3.0m未満58.5t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200082 建込み簡易土留(24ヶ月質料) 4.5×3.0~4.7m未満40.8t 24ヶ月質料 №4所用 99 - 20 注3 TP200083 建込み簡易土留(24ヶ月質料) 5.5×3.0m未満52.6t 24ヶ月質料 №4所用 99 - 20 注3 TP200084 建込み簡易土留(24ヶ月質料) 5.5×3.0m未満56.3t 24ヶ月質料 №4所用 99 - 20 注3 TP200085 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月質料 1.5×3.0m未満6. 1t 24ヶ月質料 №4所用 99 - 20 注3 TP200086 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月質料 20×3.0m未満6. 1t 24ヶ月質料 №4所用 99 - 20 注3 TP200087 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月質料 25×3.0m未満7. 4t 24ヶ月質料 №4所用 99 - 20 注3 TP200088 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月質料 30×3.0m未満9. 4t 24ヶ月質料 №4所用 99 - 20 注3 TP200088 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月質料 3.5×3.0m未満11. 7t 24ヶ月質料 №4所用 99 - 20 注3 TP200089 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 1.5×3.0m未満11. 7t 24ヶ月度料 №4所用 99 - 20 注3 TP200090 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 20×3.0m未満12.0t 36ヶ月質 №4所用 99 - 20 注3 TP200091 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 20×3.0m未満14.6t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200092 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 3.5×3.0m未満14.6t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200093 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 3.5×3.0m未満14.6t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200094 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 3.5×3.0m未満14.6t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200095 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 4.0×3.0m未満18.4t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200096 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.5×3.0m未満18.4t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200097 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 4.0×3.0m未満32.7t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200098 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.0×3.0m未満32.7t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200099 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.0×3.0m未満34.6t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP2000091 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.0×3.0m未満36.5t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.0×3.0m未満36.5t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.0×3.0m未満36.5t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.5×3.0m未満36.3t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.5×3.0m未満36.3t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.5×3.0m未満36.3t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.5×3.0m未満36.3t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.5×3.0m未満36.3t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.5×3.0m未満36.3t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.5×3.0m未満36.3t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.5×3.0m未満36.3t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.5×3.0m未満36.3t 36ヶ月質料 №2所用 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月質料) 5.5×3.0m | TP200080 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 6.0×3.0~4.7m未満62.2t | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | 1     | 20        | 注3  |
| TP200083 建込み簡易土留(24ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 24ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200086 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 1.5×3.0m未満6.3t 24ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200086 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 1.5×3.0m未満6.1t 24ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200087 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 2.5×3.0m未満6.1t 24ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200088 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 2.5×3.0m未満7.4t 24ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200088 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 3.0×3.0m未満9.4t 24ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200089 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 5.5×3.0m未満11.7t 24ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200080 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 5.5×3.0m未満11.7t 24ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200090 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 1.5×3.0m未満9.0t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200091 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 2.5×3.0m未満12.0t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200092 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 2.5×3.0m未満14.6t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200093 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 3.5×3.0m未満14.6t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200094 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 3.5×3.0m未満18.4t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200095 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 3.5×3.0m未満18.4t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200096 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満22.7t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200097 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満32.7t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200098 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満32.7t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200099 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満32.7t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200091 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満65.5t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200092 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満65.5t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200091 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満65.5t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満65.5t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200102 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満65.5t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200103 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満65.8t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP200104 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満65.8t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP20105 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満65.8t 36ヶ月賃料 n2株用目 99 - 20 注3 TP201010 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満65.8t 36ヶ月買料 n2株用目 99 - 20 注3 TP201010 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満65.8t 36ヶ月買料 n2株用目 99 - 20 注3 TP201010 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満65.8t 36ヶ月買料 n2株用目 99 - 20 注3 TP201010 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満65.8t 36ヶ月買料 n2株用目 99 - 20 注3   | TP200081 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 4.5×3.0m未満38.3t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200084         建込み簡易土留(24ヶ月賃料)         5.5×3.0~4.7m未滿56.3t         24ヶ月賃料         m2供用目         99         -         20         注3           TP200085         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料         1.5×3.0m未滿4.6t         24ヶ月賃料         m2供用目         99         -         20         注3           TP200086         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料         2.0×3.0m未滿6.1t         24ヶ月賃料         m2供用目         99         -         20         注3           TP200087         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料         2.0×3.0m未滿7.4t         24ヶ月賃料         m2供用目         99         -         20         注3           TP200089         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料         3.0×3.0m未滿9.4t         24ヶ月賃料         m2供用目         99         -         20         注3           TP200090         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         1.5×3.0m未滿12.0t         36ヶ月賃料         m2供用目         99         -         20         注3           TP200091         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         2.0×3.0m未滿12.0t         36ヶ月賃料         m2供用目         99         -         20         注3           TP200092         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         2.0×3.0m未滿12.0t         36ヶ月賃料         m2供用目         99         -         20         注3           TP200092         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         3.0×3.0m未滿12.0t         36ヶ月賃料   | TP200082 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 4.5×3.0~4.7m未満40.8t | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200085         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月資料         1.5×3.0m未満4.6t         24ヶ月貢料         四世無用目         99         一         20         注3           TP200086         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月資料         2.0×3.0m未満6.1t         24ヶ月貢料         四世無用目         99         一         20         注3           TP200087         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月質料         2.5×3.0m未満7.4t         24ヶ月質料         m2供用目         99         一         20         注3           TP200088         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月質料         3.5×3.0m未満9.4t         24ヶ月質料         m2供用目         99         一         20         注3           TP200090         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         1.5×3.0m未満1.7t         24ヶ月賃料         m2供用目         99         一         20         注3           TP200091         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         1.5×3.0m未満12.0t         36ヶ月賃料         m2供用目         99         一         20         注3           TP200092         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         2.5×3.0m未満14.6t         36ヶ月賃料         m2供用目         99         一         20         注3           TP200094         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         3.5×3.0m未満23.0t         36ヶ月賃料         m2供用目         99         一         20         注3           TP200095         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         4.0×3.0m未満32.7t         36ヶ月賃料  | TP200083 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 5.5×3.0m未満52.6t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200086   建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月質料 2.0×3.0m未満6.1t 24ヶ月資料 n2供用目 99  | TP200084 | 建込み簡易土留(24ヶ月賃料)      | 5.5×3.0~4.7m未満56.3t | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200087         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料         2.5×3.0m未満月. 4t         24ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200088         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料         3.0×3.0m未満月. 4t         24ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200089         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料         3.5×3.0m未満月1. 7t         24ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200090         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         1.5×3.0m未満月2.0t         36ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200091         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         2.0×3.0m未満12.0t         36ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200092         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         2.5×3.0m未満14.6t         36ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200093         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         3.5×3.0m未満23.0t         36ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200095         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         3.5×3.0m未満32.7t         36ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200096         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         4.0×3.0m未満32.7t         36ヶ月賃料   | TP200085 | 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 | 1.5×3.0m未満4. 6t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200088         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料         3.0×3.0m未満9.4t         24ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200089         建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料         3.5×3.0m未満9.0t         36ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200090         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         1.5×3.0m未満9.0t         36ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200091         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         2.0×3.0m未満12.0t         36ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200092         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         2.5×3.0m未満14.6t         36ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200093         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         3.0×3.0m未満18.4t         36ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200094         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         3.5×3.0m未満23.0t         36ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200095         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         4.0×3.0m未満32.7t         36ヶ月賃料         nz供用目         99         -         20         注3           TP200098         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         4.0×3.0m未満46.5t         36ヶ月賃料         nz   | TP200086 | 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 | 2.0×3.0m未満6. 1t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200089 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 3.5×3.0m未満11.7t 24ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200900 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 1.5×3.0m未満19.0t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200091 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 2.0×3.0m未満12.0t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200092 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 2.5×3.0m未満14.6t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200093 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 3.0×3.0m未満18.4t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200094 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 3.5×3.0m未満23.0t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200095 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 3.5×3.0m未満24.8t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200096 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満32.7t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200097 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満32.7t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200098 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満46.5t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200099 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満46.5t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200100 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満47.8t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200102 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満58.5t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200104 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満58.3t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200104 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満58.3t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200105 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200106 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200106 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200107 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200108 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200106 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3  | TP200087 | 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 | 2.5×3.0m未満7. 4t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200090 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 1.5×3.0m未満9.0t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200091 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 2.0×3.0m未満12.0t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200092 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 2.5×3.0m未満14.6t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200093 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 3.0×3.0m未満18.4t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200094 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 3.5×3.0m未満23.0t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200095 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 3.5×3.0m未満23.0t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200096 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満32.7t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200097 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満32.7t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200098 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満46.5t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200099 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満46.5t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200100 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満47.8t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200100 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満68.2t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200102 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200104 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満38.3t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200105 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満56.3t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200106 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満56.3t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200106 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満56.3t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200106 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満56.3t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3   | TP200088 | 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 | 3.0×3.0m未満9. 4t     | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200091         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         2.0×3.0m未満12.0t         36ヶ月賃料 m2供用目         99  | TP200089 | 建込み簡易土留(15m当り)24ヶ月賃料 | 3.5×3.0m未満11. 7t    | 24ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200092         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         2.5×3.0m未満14.6t         36ヶ月賃料         m2供用日         99         -         20         注3           TP200093         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         3.0×3.0m未満18.4t         36ヶ月賃料         m2供用日         99         -         20         注3           TP200094         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         3.5×3.0m未満23.0t         36ヶ月賃料         m2供用日         99         -         20         注3           TP200095         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         3.5×3.0m未満32.7t         36ヶ月賃料         m2供用日         99         -         20         注3           TP200096         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         4.0×3.0m未満32.7t         36ヶ月賃料         m2供用日         99         -         20         注3           TP200097         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         4.0×3.0m未満34.6t         36ヶ月賃料         m2供用日         99         -         20         注3           TP200098         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         5.0×3.0m未満46.5t         36ヶ月賃料         m2供用日         99         -         20         注3           TP200100         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         6.0×3.0m未満58.5t         36ヶ月賃料         m2供用日         99         -         20         注3           TP200101         建込み簡易土留(36ヶ月賃料)         4.5×3.0m未満38.3t         36ヶ月賃料         m2供用日 <td>TP200090</td> <td>建込み簡易土留(36ヶ月賃料)</td> <td>1.5×3.0m未満9.0t</td> <td>36ヶ月賃</td> <td>m2供用日</td> <td>99</td> <td>-</td> <td>20</td> <td>注3</td>   | TP200090 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 1.5×3.0m未満9.0t      | 36ヶ月賃  | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200093   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   3.0×3.0m未満18.4t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   注3   TP200094   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   3.5×3.0m未満23.0t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200095   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   4.0×3.0m未満32.7t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200096   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   4.0×3.0m未満32.7t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200097   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   4.0×3.0m未満34.6t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200098   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.0×3.0m未満46.5t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200099   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.0×3.0m未満46.5t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200100   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   6.0×3.0m未満58.5t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200101   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   6.0×3.0m未満58.5t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200102   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   4.5×3.0m未満38.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200103   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   4.5×3.0m未満38.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200104   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満36.2.6t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200105   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満56.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200106   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満56.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200105   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満56.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200106   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満56.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200106   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満56.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200106   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満56.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200106   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満56.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200106   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満56.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200106   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満4.6t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200106   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満4.6t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   注3   TP200106   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満4.6t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200106   せ込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満4.6t   36ヶ月買料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200106   せ込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満4.6t   36ヶ月買料   m2供用目   99   - 20   注3   TP200106    | TP200091 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 2.0×3.0m未満12.0t     | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200094       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       3.5×3.0m未満23.0t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200095       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       3.5×3.0~4.7m未満24.8t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200096       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       4.0×3.0~4.7m未満34.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200097       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.0×3.0m未満46.5t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200098       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.0×3.0m未満46.5t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200100       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.0×3.0m未満47.8t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200101       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       6.0×3.0m未満58.5t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200102       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       4.5×3.0m未満38.3t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200103       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       4.5×3.0m未満52.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200105       建込み簡易土留(36  | TP200092 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 2.5×3.0m未満14.6t     | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200095   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   3.5×3.0~4.7m未満24.8t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP200096   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   4.0×3.0m未満32.7t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP200097   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   4.0×3.0m未満34.6t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP200098   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.0×3.0m未満46.5t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP200099   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.0×3.0m未満47.8t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP200100   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   6.0×3.0m未満58.5t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP2001101   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   6.0×3.0m未満58.5t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP200102   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   4.5×3.0m未満38.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP200103   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   4.5×3.0m未満38.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP200104   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満52.6t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP200105   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満52.6t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP200106   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満56.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP200106   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満56.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3     TP200106   建込み簡易土留(36ヶ月賃料)   5.5×3.0m未満56.3t   36ヶ月賃料   m2供用目   99   - 20   注3  | TP200093 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 3.0×3.0m未満18.4t     | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200096 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満32.7t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200097 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.0×3.0m未満34.6t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200098 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満46.5t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200099 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満47.8t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200100 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200102 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200103 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200104 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200105 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200106 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200106 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満56.3t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3   | TP200094 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 3.5×3.0m未満23.0t     | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200097 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.0×3.0~4.7m未満34.6t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200098 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満46.5t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200099 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満47.8t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200100 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200102 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満62.2t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200102 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200103 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200104 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200105 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200106 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3 TP200106 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 1.5×3.0m未満4.6t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3  | TP200095 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 3.5×3.0~4.7m未満24.8t | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200098 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0m未満46.5t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200099 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.0×3.0~4.7m未満47.8t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200100 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満58.5t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200101 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 6.0×3.0m未満62.2t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200102 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200103 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 4.5×3.0m未満38.3t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200104 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満40.8t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200105 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0m未満52.6t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200106 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 5.5×3.0~4.7m未満56.3t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3 TP200106 建込み簡易土留(36ヶ月賃料) 1.5×3.0m未満56.3t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3   | TP200096 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 4.0×3.0m未満32.7t     | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200099       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.0×3.0~4.7m未満47.8t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200100       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       6.0×3.0m未満58.5t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200101       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       6.0×3.0~4.7m未満62.2t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200102       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       4.5×3.0m未満38.3t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200103       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       4.5×3.0m未満32.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200104       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.5×3.0m未満52.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200105       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.5×3.0m未満56.3t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200106       建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料       1.5×3.0m未満4.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3   | TP200097 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 4.0×3.0~4.7m未満34.6t | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200100       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       6.0×3.0m未満58.5t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200101       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       6.0×3.0~4.7m未満62.2t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200102       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       4.5×3.0m未満38.3t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200103       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       4.5×3.0~4.7m未満40.8t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200104       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.5×3.0m未満52.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200105       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.5×3.0m未満56.3t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200106       建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料       1.5×3.0m未満4.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3  | TP200098 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 5.0×3.0m未満46.5t     | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200101       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       6.0×3.0~4.7m未満62.2t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200102       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       4.5×3.0m未満38.3t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200103       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       4.5×3.0~4.7m未満40.8t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200104       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.5×3.0m未満52.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200105       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.5×3.0~4.7m未満56.3t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200106       建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料       1.5×3.0m未満4.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3   | TP200099 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 5.0×3.0~4.7m未満47.8t | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200102建込み簡易土留(36ヶ月賃料)4.5×3.0m未満38.3t36ヶ月賃料m2供用目99-20注3TP200103建込み簡易土留(36ヶ月賃料)4.5×3.0~4.7m未満40.8t36ヶ月賃料m2供用目99-20注3TP200104建込み簡易土留(36ヶ月賃料)5.5×3.0m未満52.6t36ヶ月賃料m2供用目99-20注3TP200105建込み簡易土留(36ヶ月賃料)5.5×3.0~4.7m未満56.3t36ヶ月賃料m2供用目99-20注3TP200106建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料1.5×3.0m未満4.6t36ヶ月賃料m2供用目99-20注3  | TP200100 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 6.0×3.0m未満58.5t     | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200103       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       4.5×3.0~4.7m未満40.8t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200104       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.5×3.0m未満52.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200105       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.5×3.0~4.7m未満56.3t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200106       建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料       1.5×3.0m未満4.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3   | TP200101 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 6.0×3.0~4.7m未満62.2t | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200104       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.5×3.0m未満52.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200105       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.5×3.0~4.7m未満56.3t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200106       建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料       1.5×3.0m未満4.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3  | TP200102 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 4.5×3.0m未満38.3t     | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200105       建込み簡易土留(36ヶ月賃料)       5.5×3.0~4.7m未満56.3t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3         TP200106       建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料       1.5×3.0m未満4.6t       36ヶ月賃料       m2供用目       99       -       20       注3   | TP200103 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 4.5×3.0~4.7m未満40.8t | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
| TP200106 建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料 1.5×3.0m未満4. 6t 36ヶ月賃料 m2供用目 99 - 20 注3   | TP200104 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 5.5×3.0m未満52.6t     | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
|   | TP200105 | 建込み簡易土留(36ヶ月賃料)      | 5.5×3.0~4.7m未満56.3t | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | _     | 20        | 注3  |
| TP200107 建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料 2.0×3.0m未満6. 1t 36ヶ月賃料 m2供用日 99 - 20 注3   | TP200106 | 建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料 | 1.5×3.0m未満4. 6t     | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        | -     | 20        | 注3  |
|   | TP200107 | 建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料 | 2.0×3.0m未満6. 1t     | 36ヶ月賃料 | m2供用日 | 99        |       | 20        | 注3  |

令和6年4月1日以降適用

|          |                      |                     |             |       |                       | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|----------|----------------------|---------------------|-------------|-------|-----------------------|-------|-------------|-------------|
| 単価コード    | 名称                   | 規                   | 格           | 単位    | ロ<br>中<br>ス<br>区<br>大 | 単価    | 分類<br>コード   | 備考          |
| TP200108 | 建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料 | 2.5×3.0m未満7. 4t     | 36ヶ月賃料      | m2供用日 | 99                    | _     | 20          | 注3          |
| TP200109 | 建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料 | 3.0×3.0m未満9. 4t     | 36ヶ月賃料      | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200110 | 建込み簡易土留(15m当り)36ヶ月賃料 | 3.5×3.0m未満11. 7t    | 36ヶ月賃料      | m2供用日 | 99                    | 1     | 20          | 注3          |
| TP200111 | 建込み簡易土留(修理損耗費)       | 1.5×3.0m未満9.0t      | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | 1     | 20          | 注3          |
| TP200112 | 建込み簡易土留              | 2.0×3.0m未満12.0t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200113 | 建込み簡易土留              | 2.5×3.0m未満14.6t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200114 | 建込み簡易土留              | 3.0×3.0m未満18.4t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | 1     | 20          | 注3          |
| TP200115 | 建込み簡易土留              | 3.5×3.0m未満23.0t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | 1     | 20          | 注3          |
| TP200116 | 建込み簡易土留              | 3.5×3.0~4.7m未満24.8t | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | 1     | 20          | 注3          |
| TP200117 | 建込み簡易土留              | 4.0×3.0m未満32.7t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200118 | 建込み簡易土留              | 4.0×3.0~4.7m未満34.6t | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200119 | 建込み簡易土留              | 5.0×3.0m未満46.5t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200120 | 建込み簡易土留              | 5.0×3.0~4.7m未満47.8t | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200121 | 建込み簡易土留              | 6.0×3.0m未満58.5t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200122 | 建込み簡易土留              | 6.0×3.0~4.7m未満62.2t | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200123 | 建込み簡易土留              | 4.5×3.0m未満38.3t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200124 | 建込み簡易土留              | 4.5×3.0~4.7m未満40.8t | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200125 | 建込み簡易土留              | 5.5×3.0m未満52.6t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | _     | 20          | 注3          |
| TP200126 | 建込み簡易土留              | 5.5×3.0~4.7m未満56.3t | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | _     | 20          | 注3          |
| TP200127 | 建込み簡易土留(15m当り)       | 1.5×3.0m未満4. 6t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | _     | 20          | 注3          |
| TP200128 | 建込み簡易土留(15m当り)       | 2.0×3.0m未満6. 1t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200129 | 建込み簡易土留(15m当り)       | 2.5×3.0m未満7. 4t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | -     | 20          | 注3          |
| TP200130 | 建込み簡易土留(15m当り)       | 3.0×3.0m未満9. 4t     | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | 1     | 20          | 注3          |
| TP200131 | 建込み簡易土留(15m当り)       | 3.5×3.0m未満11. 7t    | 修理損耗費(標準作業) | m2供用日 | 99                    | _     | 20          | 注3          |
| TP210001 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-2 995×300×25    |             | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210002 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-2 995×350×25    |             | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210003 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-2 995×400×25    |             | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210004 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-2 995×450×25    |             | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210005 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-2 995×500×32    |             | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210006 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-2 995×550×32    |             | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210007 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-2 995×600×32    |             | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210008 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-2 995×650×32    |             | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210009 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-2 995×700×38    |             | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210010 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-6 995×300×2     | 5           | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210011 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-6 995×350×3     | 2           | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210012 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-6 995×400×3     | 8           | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210013 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-6 995×450×4     | 4           | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210014 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-6 995×500×4     | 4           | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |
| TP210015 | 鋼製グレーチング             | 溝蓋T-6 995×550×5     | 0           | 組     | 99                    | ***   | 21          | 注1          |

令和6年4月1日以降適用

|           |          |                             |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|-----------|----------|-----------------------------|----|-----------|-------|-------------|-------------|
| 単価<br>コード | 名称       | 規格                          | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考          |
| TP210016  | 鋼製グレーチング | 溝蓋T−6 995×600×50            | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210017  | 鋼製グレーチング | 溝蓋T-6 995×650×50            | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210018  | 鋼製グレーチング | 溝蓋T-6 995×700×55            | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210019  | 鋼製グレーチング | 溝蓋T−14 995×300×32           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210020  | 鋼製グレーチング | 溝蓋T−14 995×350×38           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210021  | 鋼製グレーチング | 溝蓋T-14 995×400×44           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210022  | 鋼製グレーチング | 溝蓋T-14 995×450×50           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210023  | 鋼製グレーチング | 溝蓋T−14 995×500×50           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210024  | 鋼製グレーチング | 溝蓋T−14 995×550×55           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210025  | 鋼製グレーチング | 溝蓋T-14 995×600×60           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210026  | 鋼製グレーチング | 溝蓋T-14 995×650×65           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210027  | 鋼製グレーチング | 溝蓋T−14 995×700×75           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210028  | 鋼製グレーチング | 横断T-14 995×300×32           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210029  | 鋼製グレーチング | 横断T-14 995×350×38           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210030  | 鋼製グレーチング | 横断T-14 995×400×44           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210031  | 鋼製グレーチング | 横断T-14 995×450×50           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210032  | 鋼製グレーチング | 横断T-14 995×500×50           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210033  | 鋼製グレーチング | 横断T-14 995×550×55           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210034  | 鋼製グレーチング | 横断T-14 995×600×55           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210035  | 鋼製グレーチング | 横断T-14 995×650×60           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210036  | 鋼製グレーチング | 横断T-14 995×700×65           | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210037  | 鋼製グレーチング | 桝蓋T-2 110°300×500×32        | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210038  | 鋼製グレーチング | 桝蓋T-2 110°300×600×38        | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210039  | 鋼製グレーチング | 桝蓋T-2 110°300×700×38        | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210040  | 鋼製グレーチング | 桝蓋T-2 110°400×500×32        | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210041  | 鋼製グレーチング | 桝蓋T-2 110°400×600×38        | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210042  | 鋼製グレーチング | 桝蓋T-2 110°400×700×38        | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210043  | 鋼製グレーチング | 桝蓋T-2 110°500×500×32        | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210044  | 鋼製グレーチング | 桝蓋T-2 110°500×600×38        | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210045  | 鋼製グレーチング | 桝蓋T-2 110°500×700×38        | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210046  | 鋼製グレーチング | 桝蓋 110°開閉 T-14、6 300×500×44 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210047  | 鋼製グレーチング | 桝蓋 110°開閉 T-14、6 300×600×50 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210048  | 鋼製グレーチング | 桝蓋 110°開閉 T-14、6 300×700×55 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210049  | 鋼製グレーチング | 桝蓋 110°開閉 T-14、6 400×500×44 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210050  | 鋼製グレーチング | 桝蓋 110°開閉 T-14、6 400×600×50 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210051  | 鋼製グレーチング | 桝蓋 110°開閉 T-14、6 400×700×55 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210052  | 鋼製グレーチング | 桝蓋 110°開閉 T-14、6 500×500×44 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210053  | 鋼製グレーチング | 桝蓋 110°開閉 T-14、6 500×600×50 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |
| TP210054  | 鋼製グレーチング | 桝蓋 110°開閉 T-14、6 500×700×55 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1          |

令和6年4月1日以降適用

|           |                  |                        |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> </u> |
|-----------|------------------|------------------------|----|-----------|-------|-------------|----------|
| 単価<br>コード | 名称               | 規格                     | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考       |
| TP210055  | 鋼製グレーチング         | 桝蓋T-20 110°300×500×50  | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210056  | 鋼製グレーチング         | 桝蓋T-20 110°300×600×55  | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210057  | 鋼製グレーチング         | 桝蓋T-20 110°300×700×65  | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210058  | 鋼製グレーチング         | 桝蓋T-20 110°400×500×50  | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210059  | 鋼製グレーチング         | 桝蓋T-20 110°400×600×55  | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210060  | 鋼製グレーチング         | 桝蓋T-20 110°400×700×65  | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210061  | 鋼製グレーチング         | 桝蓋T-20 110°500×500×50  | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210062  | 鋼製グレーチング         | 桝蓋T-20 110°500×600×55  | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210063  | 鋼製グレーチング         | 桝蓋T-20 110°500×700×65  | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210064  | 鋼製グレーチング         | U字T-6 995×210×25       | 枚  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210065  | 鋼製グレーチング         | U字T-6 995×240×25       | 枚  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210066  | 鋼製グレーチング         | U字T-6 995×300×32       | 枚  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210067  | 鋼製グレーチング         | U字T-6 995×360×38       | 枚  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210068  | 鋼製グレーチング         | U字T-6 995×435×44       | 枚  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210069  | 鋼製グレーチング         | U字T-6 995×525×50       | 枚  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210070  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 溝蓋T−25 995×300×44      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210071  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 溝蓋T-25 995×350×44      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210072  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 溝蓋T-25 995×400×50      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210073  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 溝蓋T-25 995×450×55      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210074  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 溝蓋T−25 995×500×65      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210075  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 溝蓋T−25 995×550×75      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210076  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 溝蓋T-25 995×600×80      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210077  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 溝蓋T-25 995×650×90      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210078  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 溝蓋T-25 995×700×100     | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210079  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 溝蓋T−25 995×750×100     | 組  | 99        | 78800 | 21          |          |
| TP210080  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 横断T-25 995×300×44      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210081  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 横断T-25 995×350×50      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210082  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 横断T-25 995×400×55      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210083  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 横断T-25 995×450×60      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210084  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 横断T-25 995×500×65      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210085  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 横断T-25 995×550×75      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210086  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 横断T-25 995×600×75      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210087  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 横断T-25 995×650×80      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210088  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 横断T-25 995×700×90      | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210089  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 桝蓋T-25 110° 300×500×55 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210090  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 桝蓋T-25 110° 300×600×65 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210091  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 桝蓋T-25 110° 300×700×75 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210092  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 桝蓋T-25 110° 400×500×55 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210093  | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 桝蓋T-25 110° 400×600×65 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |

令和6年4月1日以降適用

|          |                  |                        |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> </u> |
|----------|------------------|------------------------|----|-----------|-------|-------------|----------|
| 単価コード    | 名称               | 規格                     | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考       |
| TP210094 | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 桝蓋T-25 110° 400×700×75 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210095 | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 桝蓋T-25 110° 500×500×55 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210096 | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 桝蓋T-25 110° 500×600×65 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210097 | 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) | 桝蓋T-25 110° 500×700×75 | 組  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210098 | 単管足場類 自在ステップ     | 250 × 600mm            | 個  | 99        | ***   | 21          | 注1       |
| TP210099 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-2 200mm 12.8kg       | 枚  | 99        | 8300  | 21          |          |
| TP210100 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-2 250mm 14.6kg       | 枚  | 99        | 9500  | 21          |          |
| TP210101 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-2 300mm 16.0kg       | 枚  | 99        | 10500 | 21          |          |
| TP210102 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-2 350mm 19.4kg       | 枚  | 99        | 12200 | 21          |          |
| TP210103 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-2 400mm 21.8kg       | 枚  | 99        | 13700 | 21          |          |
| TP210104 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-2 450mm 23.7kg       | 枚  | 99        | 14800 | 21          |          |
| TP210105 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-2 500mm 26.4kg       | 枚  | 99        | 16000 | 21          |          |
| TP210106 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-2 600mm -            | 枚  | 99        | 20600 | 21          |          |
| TP210107 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-6 200mm 13.0kg       | 枚  | 99        | 8400  | 21          |          |
| TP210108 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-6 250mm 16.3kg       | 枚  | 99        | 9700  | 21          |          |
| TP210109 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-6 300mm 18.3kg       | 枚  | 99        | 11600 | 21          |          |
| TP210110 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-6 350mm 25.2kg       | 枚  | 99        | 14400 | 21          |          |
| TP210111 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-6 400mm 34.0kg       | 枚  | 99        | 18900 | 21          |          |
| TP210112 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-6 450mm 37.0kg       | 枚  | 99        | 20500 | 21          |          |
| TP210113 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-6 500mm 41.4kg       | 枚  | 99        | 22400 | 21          |          |
| TP210114 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-6 600mm -            | 枚  | 99        | 34600 | 21          |          |
| TP210115 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-14 200mm 13.0kg      | 枚  | 99        | 8400  | 21          |          |
| TP210116 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-14 250mm 16.3kg      | 枚  | 99        | 10300 | 21          |          |
| TP210117 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-14 300mm 22.9kg      | 枚  | 99        | 13000 | 21          |          |
| TP210118 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-14 350mm 30.3kg      | 枚  | 99        | 16700 | 21          |          |
| TP210119 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-14 400mm 41.9kg      | 枚  | 99        | 23900 | 21          |          |
| TP210120 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-14 450mm 45.3kg      | 枚  | 99        | 27200 | 21          |          |
| TP210121 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-14 500mm 55.8kg      | 枚  | 99        | 36400 | 21          |          |
| TP210122 | ベンチフリューム用グレーチング  | T-14 600mm -           | 枚  | 99        | 45500 | 21          |          |
| TP210123 | 集水桝用グレーチング(受枠有)  | T-2 600用               | 組  | 99        | 24000 | 21          |          |
| TP210124 | 集水桝用グレーチング(受枠有)  | T-2 800用               | 組  | 99        | 39900 | 21          |          |
| TP210125 | 集水桝用グレーチング(受枠有)  | T-2 1,000用             | 組  | 99        | 67500 | 21          |          |
| TP210126 | 集水桝用グレーチング(受枠有)  | T-6 600用               | 組  | 99        | 34200 | 21          |          |
| TP210127 | 集水桝用グレーチング(受枠有)  | T-6 800用               | 組  | 99        | 56000 | 21          |          |
| TP210128 | 集水桝用グレーチング(受枠有)  | T-6 1000用              | 組  | 99        | 89800 | 21          |          |
| TP210129 | 集水桝用グレーチング(受枠有)  | T-14 600用              | 組  | 99        | 34200 | 21          |          |
| TP210130 | 集水桝用グレーチング(受枠有)  | T-14 800用              | 組  | 99        | 56000 | 21          |          |
| TP210131 | 集水桝用グレーチング(受枠有)  | T-14 1,000用            | 組  | 99        | 89800 | 21          |          |
| TP210132 | 集水桝用グレーチング(受枠有)  | T-25 600用              | 組  | 99        | 40700 | 21          |          |

令和6年4月1日以降適用

|          | ı                   |                             |    |           | 令和6年4  | ліци      | 呼迎用 |
|----------|---------------------|-----------------------------|----|-----------|--------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称                  | 規格                          | 単位 | 地区<br>コード | 単価     | 分類<br>コード | 備考  |
| TP210133 | 集水桝用グレーチング(受枠有)     | T−25 800用                   | 組  | 99        | 80600  | 21        |     |
| TP210134 | 集水桝用グレーチング(受枠有)     | T-25 1,000用                 | 組  | 99        | 124000 | 21        |     |
| TP210135 | 道路横断用グレーチング(ゴムボルト付) | T-14 横断 300用                | 枚  | 99        | ***    | 21        | 注1  |
| TP210136 | 道路横断用グレーチング(ゴムボルト付) | T-14 側溝 300用                | 枚  | 99        | ***    | 21        | 注1  |
| TP210137 | 道路横断用グレーチング(ゴムボルト付) | T-14 横断 400用                | 枚  | 99        | ***    | 21        | 注1  |
| TP210138 | 道路横断用グレーチング(ゴムボルト付) | T-14 側溝 400用                | 枚  | 99        | ***    | 21        | 注1  |
| TP210139 | ベンチフリューム用グレーチング     | 步道用 200mm                   | 枚  | 99        | 7800   | 21        |     |
| TP210140 | ベンチフリューム用グレーチング     | 歩道用 250mm                   | 枚  | 99        | 8700   | 21        |     |
| TP210141 | ベンチフリューム用グレーチング     | 歩道用 300mm                   | 枚  | 99        | 9600   | 21        |     |
| TP210142 | ベンチフリューム用グレーチング     | 歩道用 350mm                   | 枚  | 99        | 10600  | 21        |     |
| TP210143 | ベンチフリューム用グレーチング     | 歩道用 400mm                   | 枚  | 99        | 11900  | 21        |     |
| TP210144 | ベンチフリューム用グレーチング     | 歩道用 450mm                   | 枚  | 99        | 12700  | 21        |     |
| TP210145 | ベンチフリューム用グレーチング     | 歩道用 500mm                   | 枚  | 99        | 13700  | 21        |     |
| TP210146 | ベンチフリューム用グレーチング     | 歩道用 600mm                   | 枚  | 99        | 15900  | 21        |     |
| TP210147 | 鋼製グレーチング(溝蓋・嵩上)     | JIS300用ゴム付 T-2 L=1m 23.4kg  | 枚  | 99        | _      | 21        | 注3  |
| TP210148 | 鋼製グレーチング(溝蓋・嵩上)     | JIS400用ゴム付 T-2 L=1m 30.7kg  | 枚  | 99        | _      | 21        | 注3  |
| TP210149 | 鋼製グレーチング(溝蓋・嵩上)     | JIS500用ゴム付 T-2 L=1m 36.2kg  | 枚  | 99        | _      | 21        | 注3  |
| TP210150 | 鋼製グレーチング(溝蓋・嵩上)     | JIS300用ゴム付 T-25 L=1m 36.1kg | 枚  | 99        | _      | 21        | 注3  |
| TP210151 | 鋼製グレーチング(溝蓋・嵩上)     | JIS400用ゴム付 T-25 L=1m 51.7kg | 枚  | 99        | _      | 21        | 注3  |
| TP210152 | 鋼製グレーチング(溝蓋・嵩上)     | JIS500用ゴム付 T-25 L=1m 92.9kg | 枚  | 99        | _      | 21        | 注3  |
| TP220001 | ガードレール              | 路側用 塗装品 Gr-A -4ES(旧基準)      | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220002 | ガードレール              | 路側用 塗装品 Gr-A -2BS(旧基準)      | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220003 | ガードレール              | 路側用 メッキ GrーA ー4ES(旧基準)      | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220004 | ガードレール              | 路側用 メッキ Gr-A -2BS(旧基準)      | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220005 | ガードレール              | 路側用 塗装品 Gr-Ck-2PHL(旧基準)     | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220006 | ガードレール              | 路側用 塗装品 Gr-C-2B-5           | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220007 | ガードレール              | 路側用 塗装品 Gr-Ck-2PL(旧基準)      | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220008 | ガードレール              | 路側用 塗装品 Gr-C-2B-3           | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220009 | ガードレール              | 路側用 塗装品 Gr-C-2B-4           | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220010 | ガードレール              | 路側用 塗装品 Gr-B -4ES(旧基準)      | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220011 | ガードレール              | 路側用 塗装品 Gr-C -4ES(旧基準)      | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220012 | ガードレール              | 路側用 塗装品 Gr-B -2BS(旧基準)      | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220013 | ガードレール              | 路側用 塗装品 Gr-C -2BS(旧基準)      | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220014 | ガードレール              | 路側用 メッキ Gr-B -4ES(旧基準)      | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220015 | ガードレール              | 路側用 メッキ GrーB ー2BS(旧基準)      | m  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220016 | 中間支柱(ガードケーブル部材)     | 標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3B~6B      | 本  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220017 | 中間支柱(ガードケーブル部材)     | 標準型 路側用 メッキ Gc-A-3B~6B      | 本  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220018 | 中間支柱(ガードケーブル部材)     | 標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3E~6E      | 本  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
| TP220019 | 中間支柱(ガードケーブル部材)     | 標準型 路側用 メッキ Gc-A-3E~6E      | 本  | 99        | ***    | 22        | 注1  |
|          | <del> </del>        | 106/140                     |    |           |        |           |     |

令和6年4月1日以降適用

| The Transform   |          |                  |                               |    |    | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|---|----------|------------------|-------------------------------|----|----|-------|-------------|-----|
| TP220021   請来支柱(ガードケーブル部材)   標準型 路側用 メッキ Gc-A-3B-6B 本 98 *** 22 注: 1   TP220022   請求支柱(ガードケーブル部材)   標準型 路側用 ※字 Gc-A-3E-6E 本 98 *** 22 注: 1   TP220023   結束支柱(ガードケーブル部材)   標準型 路側用 ※字 Gc-A-3E-6E 本 98 *** 22 注: 1   TP220024   ケーブル(ガードケーブル部材)   標準型 路側用 メッキ Gc-A-3E-6E 本 98 *** 22 注: 1   TP220025   ケーブル(ガードケーブル部材)   標準型 路側用 メッキ Gc-A-3E-6E   |          | 名称               | 規格                            | 単位 |    | 単価    | 分類 コード      | 備考  |
| TP220022   請末支柱(ガードケーブル部材)   標準型 路側用 楽装品 Gc-A-3E-6E   本 99  | TP220020 | 端末支柱(ガードケーブル部材)  | 標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3B~6B        | 本  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220023   端末支柱(ガードケーブル部材   | TP220021 | 端末支柱(ガードケーブル部材)  | 標準型 路側用 メッキ Gc-A-3B~6B        | 本  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220024 ケーブルグードケーブル部材) 標率型 路側用 メッキ Go-A-3B~6B m 99 *** 22 注1 TP220025 ネットフェンス(ビニール被覆) A-I 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2+50mm m 99 *** 22 注1 TP220027 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2+50mm m 99 *** 22 注1 TP220028 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2+50mm m 99 *** 22 注1 TP220028 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2+50mm m 99 *** 22 注1 TP220031 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2+50mm m 99 *** 22 注1 TP220032 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2+50mm m 99 *** 22 注1 TP220033 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2+50mm m 99 *** 22 注1 TP220031 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2+50mm m 99 *** 22 注1 TP220033 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2+50mm m 99 *** 22 注1 TP220033 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220036 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220037 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220038 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220039 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220038 ネットフェンス(メッキ希色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220039 ネットフェンス(メッキ希色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220043 ネットフェンス(メッキ希色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220044 ネットフェンス(メッキ希色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220045 ネットフェンス(メッキ希色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220046 ネットフェンス(メッキ希色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220047 ネットフェンス(メッキ希色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220047 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220047 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2+56mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被 | TP220022 | 端末支柱(ガードケーブル部材)  | 標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3E~6E        | 本  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220025  | TP220023 | 端末支柱(ガードケーブル部材)  | 標準型 路側用 メッキ Gc-A-3E~6E        | 本  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220026  | TP220024 | ケーブル(ガードケーブル部材)  | 標準型 路側用 メッキ Gc-A-3B~6B        | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220027 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅲ 支柱間隔 2-0m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220028 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅱ 支柱間隔 2-0m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220030 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅱ 支柱間隔 2-0m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220031 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅲ 支柱間隔 2-0m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220031 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅲ 支柱間隔 2-0m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220032 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅲ 支柱間隔 2-0m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220033 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 2-0m Z-GS6 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220034 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 2-0m Z-GS6 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220035 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-Ⅱ 支柱間隔 2-0m Z-GS6 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220036 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-Ⅱ 支柱間隔 2-0m Z-GS6 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220037 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-Ⅱ 支柱間隔 2-0m Z-GS6 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220038 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-Ⅱ 支柱間隔 2-0m Z-GS6 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220039 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-Ⅲ 支柱間隔 2-0m Z-GS6 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220039 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅱ 支柱間隔 2-0m C-GS3 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220040 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅲ 支柱間隔 2-0m C-GS3 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220043 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅲ 支柱間隔 2-0m C-GS3 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220044 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅲ 支柱間隔 2-0m C-GS3 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220045 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅲ 支柱間隔 2-0m C-GS3 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220046 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅲ 支柱間隔 2-0m C-GS3 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220047 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅲ 支柱間隔 2-0m C-GS3 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅲ 支柱間隔 2-0m C-GS3 32*56mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅲ 支柱間隔 1-8m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅲ 支柱間隔 1-8m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅲ 支柱間隔 1-8m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅲ 支柱間隔 1-8m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅲ 支柱間隔 1-8m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220046 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅲ 支柱間隔 1-8m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 1-8m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220066 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 1-8m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 1-8m V-GS2 32*50mm m 99 *** 22 注1 TP220 | TP220025 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A- I 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220028  | TP220026 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-Ⅱ 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220023 ネットフェンス(ビニール被覆)   B-I 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1   TP220030 ネットフェンス(ビニール被覆)   B-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1   TP220031 ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1   TP220032 ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220033 ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220033 ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220036 ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220036 ネットフェンス(亜鉛メッキ)   B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220037 ネットフェンス(亜鉛メッキ)   B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220038 ネットフェンス(亜鉛メッキ)   B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220038 ネットフェンス(亜鉛メッキ)   B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220038 ネットフェンス(メッキ着色塗装)   A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220040   ネットフェンス(メッキ着色塗装)   A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220041   ネットフェンス(メッキ着色塗装)   A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220042   ネットフェンス(メッキ着色塗装)   A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220043   ネットフェンス(メッキ着色塗装)   A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220044   ネットフェンス(メッキ着色塗装)   A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220044   ネットフェンス(メッキ着色塗装)   B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220044   ネットフェンス(メッキ着色塗装)   A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   TP220046   ネットフェンス(メッキを塗装)   A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1   TP220047   ネットフェンス(ビニール被覆)   A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1   TP220048   ネットフェンス(ビニール被覆)   B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1   TP220056   ネットフェンス(亜油が2)   B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1   TP220056   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1   TP220056   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1   TP220056   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1   TP220056   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1   TP220056   ネットフェンス(亜鉛メ  | TP220027 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220030 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220031 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220032 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220033 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220034 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220035 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220036 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220037 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220038 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220039 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220040 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220041 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220042 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220043 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220044 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220045 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220046 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220047 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス( | TP220028 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-IV 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220031 ネットフェンス(ビニール被覆)   B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注 1   | TP220029 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | B- I 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220032  | TP220030 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-Ⅱ 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220033 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22034 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22035 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-IV 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22036 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22037 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22038 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22039 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220040 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22041 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22042 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22044 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22043 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22044 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22045 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22046 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP22047 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP22048 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP22049 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP22055 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP22056 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP22057 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP22056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP22056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22056 ネットフェス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22056 ネットフェス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22057 ネットフェス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   | TP220031 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220034 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22036 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-Ⅱ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22037 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-Ⅱ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22038 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22038 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220038 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅱ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220040 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅱ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22041 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22042 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22043 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22044 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-Ⅱ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22043 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-Ⅱ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22044 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-Ⅱ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22044 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22044 ネットフェンス(メーキ着色塗装) B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP22044 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP22046 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP22048 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(延鉛メッキ) A-Ⅱ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅱ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅱ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   | TP220032 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | A-I 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220035 ネットフェンス(垂鉛メッキ) A-IV 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220036 ネットフェンス(垂鉛メッキ) B-I 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220037 ネットフェンス(垂鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220038 ネットフェンス(垂鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220039 ネットフェンス(乗鉛メッキ) B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220040 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220040 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220041 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220042 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220043 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220044 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220045 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220046 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220047 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(延鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(延鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(延鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(延鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(延鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(延鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1                   | TP220033 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | A-Ⅱ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220036  | TP220034 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220037         ネットフェンス(亜鉛メッキ)         B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m         m         99         ***         22         注1           TP220038         ネットフェンス(亜鉛メッキ)         B-III 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm m         m         99         ****         22         注1           TP220039         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m         m         99         ****         22         注1           TP220040         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m         99         ****         22         注1           TP220041         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m         99         ****         22         注1           TP220042         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m         99         ****         22         注1           TP220043         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m         99         ****         22         注1           TP220044         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m         99         ****         22         注1           TP220045         ネットフェンス(ビニール被覆         B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m         99         ****         22         注1           TP220048         ネットフェンス(ビニール被覆         A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2  | TP220035 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | A-IV 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220038 ネットフェンス(亜鉛メッキ)   B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm   m 99 *** 22 注1   | TP220036 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | B- I 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220039         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         A-I 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220040         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         A-I 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220041         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220042         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         A-IV 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220043         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220044         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220045         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220046         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220047         ネットフェンス(ビニール被覆)         A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220048         ネットフェンス(ビニール被覆)         A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220049         ネットフェンス(ビニール被覆)         A-IV 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220050         ネットフェンス(ビニール被覆)         B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220051         ネットフェンス(ビニール被覆)         B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220052         ネットフェンス(ビニール被覆)         B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220053         ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | TP220037 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | B-Ⅱ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220040 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220041 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220042 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-IV 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220043 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-I 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220044 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220045 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220046 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220047 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-IV 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220051 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220052 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220053 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220054 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220055 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   | TP220038 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220041         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220042         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         A-Ⅳ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220043         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         B-Ⅱ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220044         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         B-Ⅱ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220045         ネットフェンス(メッキ着色塗装)         B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220046         ネットフェンス(ビニール被覆)         A-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220047         ネットフェンス(ビニール被覆)         A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220048         ネットフェンス(ビニール被覆)         A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220049         ネットフェンス(ビニール被覆)         A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220050         ネットフェンス(ビニール被覆)         B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220051         ネットフェンス(ビニール被覆)         B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220052         ネットフェンス(ビニール被覆)         B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1           TP220053         ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅱ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220054         ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1           TP220056         ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1      <   | TP220039 | ネットフェンス(メッキ着色塗装) | A- I 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220042 ネットフェンス(メッキ着色塗装) A-IV 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220043 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-I 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220044 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220045 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220046 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220046 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220047 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-IV 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220051 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220052 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220053 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220054 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220055 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1  | TP220040 | ネットフェンス(メッキ着色塗装) | A-Ⅱ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220043 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-I 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220044 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220045 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220046 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220047 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220051 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220052 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220053 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220054 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220055 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   | TP220041 | ネットフェンス(メッキ着色塗装) | A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220044   ネットフェンス(メッキ着色塗装)   B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220045   ネットフェンス(メッキ着色塗装)   B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220046   ネットフェンス(ビニール被覆)   A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm   m   99   ***   22   注1   TP220047   ネットフェンス(ビニール被覆)   A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm   m   99   ***   22   注1   TP220048   ネットフェンス(ビニール被覆)   A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm   m   99   ***   22   注1   TP220049   ネットフェンス(ビニール被覆)   A-IV 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm   m   99   ***   22   注1   TP220050   ネットフェンス(ビニール被覆)   B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm   m   99   ***   22   注1   TP220051   ネットフェンス(ビニール被覆)   B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm   m   99   ***   22   注1   TP220052   ネットフェンス(ビニール被覆)   B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm   m   99   ***   22   注1   TP220052   ネットフェンス(圧ニール被覆)   B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm   m   99   ***   22   注1   TP220053   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220054   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220056   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220056   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220056   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220057   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220057   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220057   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220057   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220057   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220057   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220057   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220057   ネットフェンス(亜鉛メッキ)   A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***   22   注1   TP220057   スットフェンス(亜鉛メッキ)   A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm   m   99   ***     | TP220042 | ネットフェンス(メッキ着色塗装) | A-IV 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220045 ネットフェンス(メッキ着色塗装) B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220046 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220047 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220051 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220052 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220053 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220054 ネットフェンス(ビニール被覆) B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220055 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅱ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1  | TP220043 | ネットフェンス(メッキ着色塗装) | B- I 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220046 ネットフェンス(ビニール被覆) A-I 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220047 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220051 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220052 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220053 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220054 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220055 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1  | TP220044 | ネットフェンス(メッキ着色塗装) | B-Ⅱ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220047 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-IV 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-I 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220051 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220052 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220053 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220054 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220055 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   | TP220045 | ネットフェンス(メッキ着色塗装) | B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220048 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-Ⅳ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-I 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220051 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220052 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220053 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220053 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220054 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220055 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   | TP220046 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A- I 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220049 ネットフェンス(ビニール被覆) A-IV 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-I 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220051 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220052 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220053 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220054 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220055 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1  | TP220047 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220050 ネットフェンス(ビニール被覆) B-I 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220051 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220052 ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m 99 *** 22 注1 TP220053 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220054 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220055 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1   | TP220048 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220051       ネットフェンス(ビニール被覆)       B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m       99       ***       22       注1         TP220052       ネットフェンス(ビニール被覆)       B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m       99       ***       22       注1         TP220053       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m       99       ***       22       注1         TP220054       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m       99       ***       22       注1         TP220055       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m       99       ***       22       注1         TP220056       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m       99       ***       22       注1         TP220057       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       B-I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m       99       ***       22       注1   | TP220049 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-IV 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220052       ネットフェンス(ビニール被覆)       B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm m       99       ***       22       注1         TP220053       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-Ⅱ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m       99       ***       22       注1         TP220054       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m       99       ***       22       注1         TP220055       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m       99       ***       22       注1         TP220056       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-Ⅳ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m       99       ***       22       注1         TP220057       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m       99       ***       22       注1  | TP220050 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | B- I 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220053       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm       m       99       ***       22       注1         TP220054       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm       m       99       ***       22       注1         TP220055       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm       m       99       ***       22       注1         TP220056       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm       m       99       ***       22       注1         TP220057       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       B-I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm       m       99       ***       22       注1  | TP220051 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220054 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220055 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220056 ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1 TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B-I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1  | TP220052 | ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220055       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm       m       99       ***       22       注1         TP220056       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-Ⅳ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm       m       99       ***       22       注1         TP220057       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       B- I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm       m       99       ***       22       注1  | TP220053 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | A-I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220056       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m       99       *** 22       注1         TP220057       ネットフェンス(亜鉛メッキ)       B- I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m       99       *** 22       注1   | TP220054 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | A-Ⅱ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TP220057 ネットフェンス(亜鉛メッキ) B- I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm m 99 *** 22 注1  | TP220055 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
|   | TP220056 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| TD000050 プットコーンフ(亜分)イッキ) D # 土井即原 +0 7 000 00*50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20   | TP220057 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | B- I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |
| IPZZUUO0   イットノエノ人(里鉛メッキ)   15-11 文仕间隔 1.8m Z-G50 3.2*50mm   m   99   *** 22   注1   | TP220058 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm  | m  | 99 | ***   | 22          | 注1  |

令和6年4月1日以降適用

| 当時の   |          |                  |                              |    |           | 令和6年4  | 月1日以      | <u> 降適用</u> |
|---|----------|------------------|------------------------------|----|-----------|--------|-----------|-------------|
| Per   Pe  |          | 名称               | 規格                           | 単位 | 地区<br>コード | 単価     | 分類<br>コード | 備考          |
| TP220001  | TP220059 | ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm | m  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220002 ネットフェンス原   | TP220060 | ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.0mB=1.0mビニル被覆       | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| アロス   | TP220061 | ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.2mB=1.0mt ニル被覆      | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220064   ネットフェンス原   ネット両開H=12mB=20mビュル被悪   銀   99   ***   22   注1   TP220065   ネットフェンス原   ネット開H=1.5mB=20mビュル被悪   銀   99   ***   22   注1   TP220067   ネットフェンス原   ネット開H=1.0mB=1.0mがキ   銀   99   ***   22   注1   TP220068   ネットフェンス原   ネット所開H=1.2mB=1.0mがキ   銀   99   ***   22   注1   TP220068   ネットフェンス原   ネット所開H=1.2mB=1.0mがキ   銀   99   ***   22   注1   TP220068   ネットフェンス原   ネット開H=1.2mB=1.0mがキ   銀   99   ***   22   注1   TP220078   ネットフェンス原   ネット開H=1.2mB=2.0mがキ   銀   99   ***   22   注1   TP220071   ネットフェンス原   ネット開H=1.5mB=2.0mがキ   銀   99   ***   22   注1   TP220071   ネットフェンス原   ネット開H=1.5mB=2.0mがキ   銀   99   ***   22   注1   TP220071   ネットフェンス原   ネット開H=1.5mB=2.0mがキ   銀   99   ***   22   注1   TP220073   ネットフェンス原   ネット開H=1.5mB=1.0mがキ   銀   99   ***   22   注1   TP220074   ネットフェンス原   ネット開H=1.0mがキ   北   99   ***   22   注1   TP220075   ネットフェンス原   ネット開H=1.0mがキ   北   99   ***   22   注1   TP220076   ネットフェンス   ネット開H=1.0mB=2.0mがキ   北   99   ***   22   注1   TP220077   ネットフェンス   ネット開H=1.5mB=1.0mがキ   北   99   ***   22   注1   TP220077   ネットフェンス   ネット開H=1.2mB=2.0mがキ   北   99   ***   22   注1   TP220077   ネットフェンス   ネット開H=1.2mB=2.0mがキ   北   99   ***   22   注1   TP220078   ネットフェンス   ネット開H=1.2mB=2.0mがキ   北   99   ***   22   注1   TP220078   ネットフェンス   ネット開H=1.5mB=2.0mがキ   北   99   ***   22   注1   TP220078   ネットフェンス   ネット開H=1.5mB=2.0mがキ   北   99   ***   22   注1   TP220078   ストンフェンス   ストン   金融   金融   金融   38   22   注1   TP220078   ストン   金融   金融   金融   金融   38   22   注1   TP220078   ストン   金融   金融   金融   38   22   注1   TP220078   ストン   金融   金融   金融   金融   38   22   注1   TP220078   ストン   金融   金融   金融   金融   金融   39   22   注1   TP220078   ストン   金融   金融   金融   金融   金融   金融   全型   注1   TP220078   ストン   金融   金融   金融   金融   金融   金融   金融   金  | TP220062 | ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.5mB=1.0mt ニル被覆      | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220065  | TP220063 | ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.0mB=2.0mビニル被覆       | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220066   ネットフェンス原   | TP220064 | ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.2mB=2.0mt ニル被覆      | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220067   ネットフェンス扉   | TP220065 | ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.5mB=2.0mt ニル被覆      | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220068   ネットフェンス原   ネット片開H=1.5mB=1.0mが中   組   99   ***   22   注1   TP220069   ネットフェンス原   ネット両開H=1.0mB=2.0mが中   組   99   ***   22   注1   TP220070   ネットフェンス原   ネット両開H=1.2mB=2.0mが中   組   99   ***   22   注1   TP220071   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0mが中   組   99   ***   22   注1   TP220072   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0mが中   組   99   ***   22   注1   TP220073   ネットフェンス原   ネット片開H=1.0mB=1.0mが中着塗   組   99   ***   22   注1   TP220074   ネットフェンス原   ネット片開H=1.0mB=1.0mが中着塗   組   99   ***   22   注1   TP220075   ネットフェンス原   ネットが同開H=1.5mB=2.0mが中着塗   組   99   ***   22   注1   TP220076   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0mが中着塗   組   99   ***   22   注1   TP220077   ネットフェンス原   ネット両開H=1.2mB=2.0mが中着塗   組   99   ***   22   注1   TP220077   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0mが中着塗   組   99   ***   22   注1   TP220077   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0mが中着塗   組   99   ***   22   注1   TP220078   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0mが中着塗   組   99   ***   22   注1   TP220078   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0mが中着塗   組   99   ***   22   注1   TP220078   ネットフェンス原   ネット両間H=1.5mB=2.0mが中着塗   組   99   ***   22   注1   TP220079   落石防止網   金線(3種亜鉛がつき・Z-GS3) 3.2 × 50   m2   99   ***   22   注1   TP220087   落石防止網   金線(3種亜鉛がつき・Z-GS3) 3.2 × 50   m2   99   ***   22   注1   TP220087   茶石防止網   金線(3種亜鉛がつき・Z-GS3) 3.0 × 50   m2   99   ***   22   注1   TP220088   黙密防止網(金網)   網高1.2m   第高1.8m   m   99   932   22   注1   TP220088   黙密防止網(金網)   網高1.8m   m   99   932   22   注1   TP220088   黙密防止網(金組)   網高1.8m   本   99   360   22   TP220088   黙密防止網(支柱)   1.8m   本   99   360   22   TP220088   黙密防止網(控入柱)   柱1.8m   本   99   340   22   TP220089   黙密防止相(控入柱)   柱1.8m   本   99   340   22   TP220089   TSR助止網(控入柱)   柱1.8m   本   99   340   22   TP220089   TSR助止網(控入柱)   柱0.687m   本   99   340   22   TP220089   TSR助止網(控入柱)   柱1.8m   本   99   340   22   TP220089   TSR助止網(控入柱)   柱1.8m   本   99   340   22   TP220089   TSR助止組(控入柱)   柱1.8m   本   99   340   22   TP220089   TSR助止網(控入柱)   柱1.8m   本   99   340   22   TP220089   TSR助止網(控入柱)   柱1.8m   本   99   340   22   TP220089   TSR助止網(控入柱)   柱1.8m   本   99   340   22   TP22008    | TP220066 | ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.0mB=1.0mメッキ         | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220069 ネットフェンス原 ネット両開H=1.0mB=2.0mJッキ 組 99 *** 22 注1 TP220070 ネットフェンス原 ネット両開H=1.2mB=2.0mJッキ 組 99 *** 22 注1 TP220071 ネットフェンス原 ネット両開H=1.5mB=2.0mJッキ 組 99 *** 22 注1 TP220072 ネットフェンス原 ネット開H=1.0mB=1.0mJッキ 組 99 *** 22 注1 TP220073 ネットフェンス原 ネット開H=1.0mB=1.0mJッキ 組 99 *** 22 注1 TP220073 ネットフェンス原 ネット開H=1.2mB=1.0mJッキ 産 組 99 *** 22 注1 TP220074 ネットフェンス原 ネット開H=1.5mB=1.0mJッキ 産 組 99 *** 22 注1 TP220075 ネットフェンス原 ネット開H=1.5mB=2.0mJッキ 産 組 99 *** 22 注1 TP220076 ネットフェンス原 ネット開H=1.5mB=2.0mJッキ 産 組 99 *** 22 注1 TP220077 ネットフェンス原 ネット両開H=1.0mB=2.0mJッキ 産 組 99 *** 22 注1 TP220078 ネットフェンス原 ネット両開H=1.5mB=2.0mJッキ 産 組 99 *** 22 注1 TP220079 ネットフェンス原 ネット両開H=1.5mB=2.0mJッキ 産 組 99 *** 22 注1 TP220070 ネットフェンス原 ネット両開H=1.5mB=2.0mJッキ 産 組 99 *** 22 注1 TP220071 ネットフェンス 展 ネット両開H=1.5mB=2.0mJッキ 産 組 99 *** 22 注1 TP220072 ネットフェンス 展 ネット両開H=1.5mB=2.0mJッキ 産 組 99 *** 22 注1 TP220073 ネットフェンス 展 ネット両関H=1.5mB=2.0mJッキ 産 組 99 *** 22 注1 TP220073 ネットフェンス 展 ネット両関H=1.5mB=2.0mJッキ 産 組 99 *** 22 注1 TP220074 ネットフェンス 用でンカーブロック 180×180×450 個 99 *** 22 注1 TP220075 表 では、  | TP220067 | ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.2mB=1.0mメッキ         | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| 下P220070   ネットフェンス原   ネット両開H=1.2mB=2.0mJッキ   組   99   ***   22   注1   下P220071   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0mJッキ   組   99   ***   22   注1   下P220072   ネットフェンス原   ネット対用H=1.0mB=1.0mJッキ着塗   組   99   ***   22   注1   下P220073   ネットフェンス原   ネット対用H=1.2mB=1.0mJッキ着塗   組   99   ***   22   注1   下P220074   ネットフェンス原   ネット対用H=1.5mB=1.0mJッキ着塗   組   99   ***   22   注1   下P220075   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=1.0mJッキ着塗   組   99   ***   22   注1   下P220076   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0mJッキ着塗   組   99   ***   22   注1   下P220076   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0mJッキ着塗   組   99   ***   22   注1   下P220077   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0mJッキ着塗   組   99   ***   22   注1   下P220079   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0mJッキ着塗   組   99   ***   22   注1   下P220079   ネーリフェンス所   ネット両開H=1.5mB=2.0mJッキ着塗   組   99   ***   22   注1   下P220079   ネ石防止網   金網(3種亜鉛かっき・2-GS3) 2.6×50   m2   99   ***   22   注1   下P220080   落石防止網   金網(3種亜鉛かっき・2-GS3) 3.2×50   m2   99   ***   22   注1   下P220081   落石防止網   金網(3種亜鉛かっき・2-GS3) 3.2×50   m2   99   ***   22   注1   下P220081   落石防止網   金網(4種亜鉛かっき・2-GS3) 4.0×50   m2   99   ***   22   注1   下P220082   落石防止網   金網(4種亜鉛かっき・2-GS3) 4.0×50   m2   99   ***   22   注1   下P220082   歌書防止機(金網)   網高1.2m   m3   99   2780   22   注1   下P220083   歌書防止機(金網)   網高1.8m   m   99   32   22   下P220084   歌書防止機(支柱)   1.8m   ホ   99   1270   22   下P220085   歌書防止機(支柱)   柱1.8m   ホ   99   360   22   下P220086   歌書防止機(支柱)   柱1.8m   ホ   99   30   30   22   下P220088   歌書防止機(支柱)   柱1.8m   ホ   99   340   22   下P220088   歌書防止機(注入柱)   柱1.8m   ホ   99   340   22   下P220081   歌書防止機(注入柱)   柱1.8m   ホ   99   340   22   下P220081   歌書防止機(注入柱)   柱1.8m   ホ   99   340   22   下P220081   歌書防止機(注入柱)   柱1.8m   ホ   4   99   340   22   下P220081   歌書防止機(注入柱)   柱1.8m   ホ   99   340   22   下P220082   歌書防止機(戸足・大口・大口・大口・大口・大口・大口・大口・大口・大口・大口・大口・大口・大口・   | TP220068 | ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.5mB=1.0mメッキ         | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| 下P220071   ネットフェンス原   ネット両開ト=1.5mB=2.0mJの十   組   99   ***   22   注1   下P220072   ネットフェンス原   ネット対開ト=1.0mB=1.0mJの有差   組   99   ***   22   注1   下P220073   ネットフェンス原   ネット対開ト=1.0mB=1.0mJの有差   組   99   ***   22   注1   下P220074   ネットフェンス原   ネット対用ト=1.5mB=1.0mJの力有差   組   99   ***   22   注1   下P220075   ネットフェンス原   ネット対用ト=1.5mB=2.0mJの力有差   組   99   ***   22   注1   下P220076   ネットフェンス原   ネット両開ト=1.0mB=2.0mJの力有差   組   99   ***   22   注1   下P220077   ネットフェンス原   ネット両開ト=1.5mB=2.0mJの力有差   組   99   ***   22   注1   下P220077   ネットフェンス原   ネット両開ト=1.5mB=2.0mJの力有差   組   99   ***   22   注1   下P220078   ネットフェンス原   ネット両開ト=1.5mB=2.0mJの力有差   組   99   ***   22   注1   下P220079   ネーがエリスカーブロック   180×180×450   個   99   2530   22   注1   下P220079   茶石防止網   金網(3種亜鉛めつき・ZーGS3) 3.2×50   m2   99   ***   22   注1   下P220081   茶石防止網   金網(3種亜鉛めつき・ZーGS3) 3.2×50   m2   99   ***   22   注1   下P220082   茶石防止網   金網(4種亜鉛めつき・ZーGS4) 5.0×50   m2   99   ***   22   注1   下P220083   歌告防止網(金網)   網高1.8m   m   99   1270   22   注1   下P220084   歌告防止柵(金網)   網高1.8m   m   99   1270   22   下P220084   歌告防止柵(支柱)   1.8m   本   99   3860   22   下P220085   歌告防止柵(控え柱)   柱1.8m   本   99   3660   22   下P220086   歌告防止柵(控え柱)   柱1.8m   本   99   3660   22   下P220087   歌告防止柵(控え柱)   柱1.8m   本   99   3660   22   下P220088   歌告防止柵(控え柱)   柱1.8m   本   99   3660   22   下P220089   歌告防止柵(控え柱)   柱1.8m   本   99   3600   22   下P220090   歌告防止柵(控え柱)   柱1.8m   本   99   3600   22   下P220091   歌告防止柵(控え柱)   柱1.8m   本   99   3600   22   下P220092   歌告防止柵(泊の穴板)   1組4本   組   99   340   22   下P220093   歌告防止柵(戸戸20094   歌告防止柵(戸戸20095   第12m 幅1.5m(枠無)   基   99   23400   22   下P220095   歌告防止柵(門扉)   高 1.2m 幅1.5m(枠無)   基   99   23400   22   下P220096   歌告防止柵(門扉)   高 1.2m 幅1.5m(枠無)   基   99   23400   22   下P220096   歌告防止柵(門扉)   高 1.2m 幅1.5m(枠無)   基   99   23400   22   下P220096   歌告防止柵(門扉)   高 1.2m 幅1.5m(枠無)   基   99   23400   22   下P220096   歌告防止柵(門扉)   高 1.2m 幅1.5m(枠無)   基   99   23400   22   下P220096   歌告防止柵(門扉)   高 1.2m 幅1.5m(枠件無)   基   99   23400   22   下P220097   歌告がに対しが対しが対しが対しが対しが対しが対しが対しが対しが対しが対しが対しが対しが対           | TP220069 | ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.0mB=2.0mメッキ         | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220072   ネットフェンス原   | TP220070 | ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.2mB=2.0mメッキ         | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220073  | TP220071 | ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.5mB=2.0mメッキ         | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220074   ネットフェンス扉   ネット片開ト=1.5mB=1.0mかりキ着塗   組   99   ***   22   注1   | TP220072 | ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.0mB=1.0mメッキ着塗       | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220075   ネットフェンス原   ネット両開H=1.0mB=2.0m/タキ着塗   組   99   ***   22   注1   TP220076   ネットフェンス原   ネット両開H=1.2mB=2.0m/タキ着塗   組   99   ***   22   注1   TP220077   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0m/タキ着塗   組   99   ***   22   注1   TP220078   ネットフェンス原   ネット両開H=1.5mB=2.0m/タキ着塗   組   99   ***   22   注1   TP220078   ネットフェンス用アンカーブロック   180×180×450   個   99   2530   22   TP220079   落石防止網   金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 2.6×50   m2   99   ***   22   注1   TP220080   落石防止網   金網(3種亜鉛かっき・Z-GS3) 3.2×50   m2   99   ***   22   注1   TP220081   落石防止網   金網(3種亜鉛かっき・Z-GS3) 4.0×50   m2   99   ***   22   注1   TP220082   落石防止網   金網(4種亜鉛かっき・Z-GS4) 5.0×50   m2   99   ***   22   注1   TP220083   獣害防止柵(金網)   網高1.2m   m   99   932   22  | TP220073 | ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.2mB=1.0mメッキ着塗       | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220076 ネットフェンス原   | TP220074 | ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.5mB=1.0mメッキ着塗       | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220077 ネットフェンス扉   ネット両開H=1.5mB=2.0mがキ着塗   組   99   ***   22   注1   TP220078 ネットフェンス用アンカーブロック   180×180×450   個   99   2530   22   | TP220075 | ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.0mB=2.0mメッキ着塗       | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220078   ネットフェンス用アンカーブロック   180×180×450   個 99 2530 22   17P220079   落石防止網 金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 2.6×50 m2 99 **** 22 注1   17P220080   落石防止網 金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 3.2×50 m2 99 **** 22 注1   17P220081   落石防止網 金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 4.0×50 m2 99 **** 22 注1   17P220082   落石防止網 金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 4.0×50 m2 99 **** 22 注1   17P220082   落石防止網 金網(4種亜鉛めっき・Z-GS4) 5.0×50 m2 99 **** 22 注1   17P220083   影害防止柵(金網) 網高1.2m m 99 932 22   17P220084   影害防止柵(金網) 網高1.8m m 99 1270 22   17P220085   影害防止柵(支柱) 1.8m m 99 1270 22   17P220086   影害防止柵(支柱) 2.5m  | TP220076 | ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.2mB=2.0mメッキ着塗       | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220079       落石防止網       金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 2.6×50       m2       99       ***       22       注1         TP220080       落石防止網       金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 3.2×50       m2       99       ***       22       注1         TP220081       落石防止網       金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 4.0×50       m2       99       ***       22       注1         TP220082       落石防止網       金網(4種亜鉛めっき・Z-GS4) 5.0×50       m2       99       ***       22       注1         TP220083       歌害防止網(金網)       網高1.2m       m       99       932       22       工         TP220084       歌害防止柵(金網)       網高1.8m       m       99       1270       22       工         TP220085       歌害防止柵(支柱)       1.8m       本       99       3860       22       工         TP220087       歌害防止柵(支柱)       2.5m       本       99       320       22       工         TP220088       歌害防止柵(控え柱)       柱1.8m       本       99       1610       22       工         TP220098       歌害防止柵(控え柱)       柱1.2m       本       99       680       22       工         TP220091       歌害防止柵(上金具)       1組4本       組       99       21900       22       工   | TP220077 | ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.5mB=2.0mメッキ着塗       | 組  | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220080       落石防止網       金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 3.2×50       m2       99       ***       22       注1         TP220081       落石防止網       金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 4.0×50       m2       99       ****       22       注1         TP220082       落石防止網       金網(4種亜鉛めっき・Z-GS4) 5.0×50       m2       99       ****       22       注1         TP220083       獣害防止柵(金網)       網高1.8m       m       99       2780       22       工2         TP220084       獣害防止柵(支柱)       1.8m       本       99       2780       22       工         TP220085       獣害防止柵(支柱)       2.5m       本       99       320       22       工         TP220087       獣害防止柵(支柱)       柱1.8m       本       99       320       22       工         TP220088       獣害防止柵(控え柱)       柱1.8m       本       99       1610       22       工         TP220089       獣害防止柵(控え柱)       柱1.8m       本       99       160       22       工         TP220090       獣害防止柵(控え柱)       柱1.8m       本       99       160       22       工         TP220091       獣害防止柵(全入村)       柱1.8m       本       99       160       22       工  | TP220078 | ネットフェンス用アンカーブロック | 180 × 180 × 450              | 個  | 99        | 2530   | 22        |             |
| TP220081       落石防止網       金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 4.0×50       m2       99       ***       22       注1         TP220082       落石防止網       金網(4種亜鉛めっき・Z-GS4) 5.0×50       m2       99       ****       22       注1         TP220083       獣害防止柵(金網)       網高1.2m       m       99       332       22       ****       7       22       ****       22       ****       22       ****       22       ****       22       ****       22       ****       22       ****       22       ****       22       ****       22       ****       22       ****       22       ****       ****       22       ****       ****       22       ****       ****       22       ****       ****       22       ****       ****       22       ****       ****       22       ****       ****       22       ****       ****       29       3860       22       ****       ****       29       3860       22       ****       ****       29       3860       22       ****       ****       10       ****       29       1610       22       ****       ****       29       1610       22       ****       ****       10       ****       29 </td <td>TP220079</td> <td>落石防止網</td> <td>金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 2.6×50</td> <td>m2</td> <td>99</td> <td>***</td> <td>22</td> <td>注1</td>  | TP220079 | 落石防止網            | 金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 2.6×50     | m2 | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220082       落石防止網       金網(4種亜鉛めっき・Z-GS4) 5.0×50       m2       99       ***       22       注1         TP220083       獣害防止柵(金網)       網高1.2m       m       99       932       22       1         TP220084       獣害防止柵(金網)       網高1.8m       m       99       1270       22       1         TP220085       獣害防止柵(支柱)       1.8m       本       99       3860       22       1         TP220086       獣害防止柵(支柱)       2.5m       本       99       320       22       1         TP220087       獣害防止柵(アンカー)       中9×440       本       99       320       22       1         TP220088       獣害防止柵(控え柱)       柱1.8m       本       99       1610       22       1         TP220089       獣害防止柵(控え柱)       柱1.8m       本       99       1100       22       1         TP220090       獣害防止柵(控え柱)       柱0.687m       本       99       680       22       1         TP220091       獣害防止柵(止金具)       1組4本       組       99       340       22       1         TP220092       獣害防止柵(四つ穴板)       高1.2m 幅1.0m(枠無)       基       99       23400       22       1         TP220093 <td>TP220080</td> <td>落石防止網</td> <td>金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 3.2×50</td> <td>m2</td> <td>99</td> <td>***</td> <td>22</td> <td>注1</td>  | TP220080 | 落石防止網            | 金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 3.2×50     | m2 | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220083   黙害防止柵(金網)   網高1.2m   m   99   932   22   1   1   1   1   1   1   1   1   | TP220081 | 落石防止網            | 金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 4.0×50     | m2 | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220084 獣害防止柵(金網) 網高1.8m m 99 1270 22 17P220085 獣害防止柵(支柱) 1.8m 本 99 2780 22 17P220086 獣害防止柵(支柱) 2.5m 本 99 3860 22 17P220087 獣害防止柵(アンカー) Ф9×440 本 99 320 22 17P220088 獣害防止柵(控え柱) 柱1.8m 本 99 1610 22 17P220089 獣害防止柵(控え柱) 柱1.8m 本 99 1100 22 17P220089 獣害防止柵(控え柱) 柱1.2m 本 99 1100 22 17P220090 獣害防止柵(キカセ) 柱0.687m 本 99 680 22 17P220091 獣害防止柵(止金具) 1組4本 組 99 340 22 17P220092 獣害防止柵(四つ穴板) 1組2枚 組 99 500 22 17P220093 獣害防止柵(門扉) 高1.2m 幅1.0m(枠無) 基 99 21900 22 17P220094 獣害防止柵(門扉) 高1.2m 幅1.5m(枠無) 基 99 27500 22 17P220095 獣害防止柵(門扉) 高1.2m 幅2.0m(枠無) 基 99 27500 22 17P220096 獣害防止柵(門扉) 高1.2m 幅3.0m(枠有) 基 99 98000 22 17P220096 世紀 17P2200 | TP220082 | 落石防止網            | 金網(4種亜鉛めっき・Z-GS4) 5.0×50     | m2 | 99        | ***    | 22        | 注1          |
| TP220085   獣害防止柵(支柱)   1.8m   | TP220083 | 獣害防止柵(金網)        | 網高1.2m                       | m  | 99        | 932    | 22        |             |
| TP220086 獣害防止柵(支柱) 2.5m 本 99 3860 22 TP220087 獣害防止柵(アンカー) ゆ9×440 本 99 320 22 TP220088 獣害防止柵(控え柱) 柱1.8m 本 99 1610 22 TP220089 獣害防止柵(控え柱) 柱1.2m 本 99 1100 22 TP220090 獣害防止柵(たカセ) 柱0.687m 本 99 680 22 TP220091 獣害防止柵(止金具) 1組4本 組 99 340 22 TP220092 獣害防止柵(四つ穴板) 1組2枚 組 99 500 22 TP220093 獣害防止柵(門扉) 高1.2m 幅1.0m(枠無) 基 99 21900 22 TP220094 獣害防止柵(門扉) 高1.2m 幅2.0m(枠無) 基 99 23400 22 TP220095 獣害防止柵(門扉) 高1.2m 幅2.0m(枠無) 基 99 27500 22 TP220096 獣害防止柵(門扉) 高1.2m 幅2.0m(枠無) 基 99 27500 22 TP220096 獣害防止柵(門扉) 高1.2m 幅3.0m(枠有) 基 99 98000 22  | TP220084 | 獣害防止柵(金網)        | 網高1.8m                       | m  | 99        | 1270   | 22        |             |
| TP220087     獣害防止柵(アンカー)     Ф9×440     本     99     320     22       TP220088     獣害防止柵(控え柱)     柱1.8m     本     99     1610     22       TP220089     獣害防止柵(控え柱)     柱1.2m     本     99     1100     22       TP220090     獣害防止柵(ネカセ)     柱0.687m     本     99     680     22       TP220091     獣害防止柵(止金具)     1組4本     組     99     340     22       TP220092     獣害防止柵(四つ穴板)     1組2枚     組     99     500     22       TP220093     獣害防止柵(門扉)     高1.2m 幅1.0m(枠無)     基     99     23400     22       TP220094     獣害防止柵(門扉)     高1.2m 幅2.0m(枠無)     基     99     27500     22       TP220095     獣害防止柵(門扉)     高1.2m 幅2.0m(枠無)     基     99     98000     22       TP220096     獣害防止柵(門扉)     高1.2m 幅3.0m(枠有)     基     99     98000     22  | TP220085 | 獣害防止柵(支柱)        | 1.8m                         | 本  | 99        | 2780   | 22        |             |
| TP220088       獣害防止柵(控え柱)       柱1.8m       本       99       1610       22         TP220089       獣害防止柵(控え柱)       柱1.2m       本       99       1100       22         TP220090       獣害防止柵(ネカセ)       柱0.687m       本       99       680       22         TP220091       獣害防止柵(止金具)       1組4本       組       99       340       22         TP220092       獣害防止柵(四つ穴板)       1組2枚       組       99       500       22         TP220093       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.0m(枠無)       基       99       23400       22         TP220094       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.5m(枠無)       基       99       27500       22         TP220095       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅2.0m(枠無)       基       99       98000       22         TP220096       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅3.0m(枠有)       基       99       98000       22  | TP220086 | 獣害防止柵(支柱)        | 2.5m                         | 本  | 99        | 3860   | 22        |             |
| TP220089       獣害防止柵(控え柱)       柱1.2m       本       99       1100       22         TP220090       獣害防止柵(ネカセ)       柱0.687m       本       99       680       22         TP220091       獣害防止柵(止金具)       1組4本       組       99       340       22         TP220092       獣害防止柵(四つ穴板)       1組2枚       組       99       500       22         TP220093       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.0m(枠無)       基       99       23400       22         TP220094       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.5m(枠無)       基       99       27500       22         TP220095       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅2.0m(枠無)       基       99       27500       22         TP220096       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅3.0m(枠有)       基       99       98000       22   | TP220087 | 獣害防止柵(アンカー)      | Ф9×440                       | 本  | 99        | 320    | 22        |             |
| TP220090       獣害防止柵(ネカセ)       柱0.687m       本       99       680       22         TP220091       獣害防止柵(止金具)       1組4本       組       99       340       22         TP220092       獣害防止柵(四つ穴板)       1組2枚       組       99       500       22         TP220093       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.0m(枠無)       基       99       21900       22         TP220094       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.5m(枠無)       基       99       23400       22         TP220095       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅2.0m(枠無)       基       99       27500       22         TP220096       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅3.0m(枠有)       基       99       98000       22  | TP220088 | 獣害防止柵(控え柱)       | 柱1.8m                        | 本  | 99        | 1610   | 22        |             |
| TP220091       獣害防止柵(止金具)       1組4本       組       99       340       22         TP220092       獣害防止柵(四つ穴板)       1組2枚       組       99       500       22         TP220093       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.0m(枠無)       基       99       21900       22         TP220094       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.5m(枠無)       基       99       23400       22         TP220095       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅2.0m(枠無)       基       99       27500       22         TP220096       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅3.0m(枠有)       基       99       98000       22  | TP220089 | 獣害防止柵(控え柱)       | 柱1.2m                        | 本  | 99        | 1100   | 22        |             |
| TP220092       獣害防止柵(四つ穴板)       1組2枚       組       99       500       22         TP220093       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.0m(枠無)       基       99       21900       22         TP220094       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.5m(枠無)       基       99       23400       22         TP220095       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅2.0m(枠無)       基       99       27500       22         TP220096       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅3.0m(枠有)       基       99       98000       22   | TP220090 | 獣害防止柵(ネカセ)       | 柱0.687m                      | 本  | 99        | 680    | 22        |             |
| TP220093       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.0m(枠無)       基       99       21900       22         TP220094       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.5m(枠無)       基       99       23400       22         TP220095       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅2.0m(枠無)       基       99       27500       22         TP220096       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅3.0m(枠有)       基       99       98000       22   | TP220091 | 獣害防止柵(止金具)       | 1組4本                         | 組  | 99        | 340    | 22        |             |
| TP220094       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅1.5m(枠無)       基       99       23400       22         TP220095       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅2.0m(枠無)       基       99       27500       22         TP220096       獣害防止柵(門扉)       高1.2m 幅3.0m(枠有)       基       99       98000       22  | TP220092 | 獣害防止柵(四つ穴板)      | 1組2枚                         | 組  | 99        | 500    | 22        |             |
| TP220095     獣害防止柵(門扉)     高1.2m 幅2.0m(枠無)     基     99     27500     22       TP220096     獣害防止柵(門扉)     高1.2m 幅3.0m(枠有)     基     99     98000     22   | TP220093 | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.2m 幅1.0m(枠無)              | 基  | 99        | 21900  | 22        |             |
| TP220096 獣害防止柵(門扉) 高1.2m 幅3.0m(枠有) 基 99 98000 22  | TP220094 | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.2m 幅1.5m(枠無)              | 基  | 99        | 23400  | 22        |             |
|   | TP220095 | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.2m 幅2.0m(枠無)              | 基  | 99        | 27500  | 22        |             |
| TP220097 獣害防止柵(門扉) 高1.2m 幅4.0m(枠有) 基 99 141000 22   | TP220096 | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.2m 幅3.0m(枠有)              | 基  | 99        | 98000  | 22        |             |
| <u> </u>  | TP220097 | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.2m 幅4.0m(枠有)              | 基  | 99        | 141000 | 22        |             |

令和6年4月1日以降適用

|           |                  |                            | 1  |           | 令和6年4  | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|------------------|----------------------------|----|-----------|--------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称               | 規格                         | 単位 | 地区<br>コード | 単価     | 分類<br>コード | 備考  |
| TP220098  | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.2m 幅5.0m(枠有)            | 基  | 99        | 178000 | 22        |     |
| TP220099  | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.8m 幅1.0m(枠無)            | 基  | 99        | 29200  | 22        |     |
| TP220100  | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.8m 幅1.5m(枠無)            | 基  | 99        | 30500  | 22        |     |
| TP220101  | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.8m 幅2.0m(枠無)            | 基  | 99        | 36300  | 22        |     |
| TP220102  | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.8m 幅3.0m(枠有)            | 基  | 99        | 189000 | 22        |     |
| TP220103  | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.8m 幅4.0m(枠有)            | 基  | 99        | 222000 | 22        |     |
| TP220104  | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.8m 幅5.0m(枠有)            | 基  | 99        | 246000 | 22        |     |
| TP220105  | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.2m 幅3.0m(枠無)            | 基  | 99        | 40200  | 22        |     |
| TP220106  | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.2m 幅4.0m(枠無)            | 基  | 99        | 47800  | 22        |     |
| TP220107  | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.8m 幅3.0m(枠無)            | 基  | 99        | 44600  | 22        |     |
| TP220108  | 獣害防止柵(門扉)        | 高1.8m 幅4.0m(枠無)            | 基  | 99        | 52300  | 22        |     |
| TP220109  | ガードレール           | 橋梁用塗装品Gr-Ck-2PHL           | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220110  | ガードレール           | 橋梁用メッキGrーCー2B-4            | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220111  | ガードレール           | 橋梁用メッキGrーCー2B-5            | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220112  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A- I 支柱間隔1.5mV-GS23.2*50mm | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220113  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-Ⅱ支柱間隔1.5mV-GS23.2*50mm   | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220114  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-Ⅲ支柱間隔1.5mV-GS23.2*50mm   | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220115  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-IV支柱間隔1.5mV-GS23.2*50mm  | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220116  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | B- I 支柱間隔1.5mV-GS23.2*50mm | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220117  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-Ⅱ支柱間隔1.5mV-GS23.2*50mm   | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220118  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-Ⅲ支柱間隔1.5mV-GS23.2*50mm   | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220119  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A- I 支柱間隔1.2mV-GS23.2*50mm | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220120  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-Ⅱ支柱間隔1.2mV-GS23.2*50mm   | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220121  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-Ⅲ支柱間隔1.2mV-GS23.2*50mm   | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220122  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-IV支柱間隔1.2mV-GS23.2*50mm  | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220123  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | B- I 支柱間隔1.2mV-GS23.2*50mm | m  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220124  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-Ⅱ支柱間隔1.2mV-GS23.2*50mm   | m  | 99        | -      | 22        | 注3  |
| TP220125  | ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-Ⅲ支柱間隔1.2mV-GS23.2*50mm   | m  | 99        | -      | 22        | 注3  |
| TP220126  | ネットフェンス扉         | 格子式片開H=1.0mB=1.0m          | 組  | 99        | -      | 22        | 注3  |
| TP220127  | ネットフェンス扉         | 格子式片開H=1.2mB=1.0m          | 組  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220128  | ネットフェンス扉         | 格子式片開H=1.5mB=1.0m          | 組  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220129  | ネットフェンス扉         | 格子式両開H=1.0mB=2.0m          | 組  | 99        | -      | 22        | 注3  |
| TP220130  | ネットフェンス扉         | 格子式両開H=1.2mB=2.0m          | 組  | 99        | -      | 22        | 注3  |
| TP220131  | ネットフェンス扉         | 格子式両開H=1.5mB=2.0m          | 組  | 99        | _      | 22        | 注3  |
| TP220132  | ネットフェンス用アンカーブロック | 180 × 550 × 450            | 個  | 99        |        | 22        | 注3  |
| TP230001  | PC鋼棒             | B種 1号 径23mm 長3m未満          | kg | 99        | ***    | 23        | 注1  |
| TP230002  | PC鋼棒             | B種 1号 径23mm 長3~4m未満        | kg | 99        | ***    | 23        | 注1  |
| TP230003  | PC鋼棒             | B種 1号 径23mm 長4~5m未満        | kg | 99        | ***    | 23        | 注1  |
| TP230004  | PC鋼棒             | B種 1号 径23mm 長5~8m未満        | kg | 99        | ***    | 23        | 注1  |
| -         |                  | 100/140                    | _  | _         |        |           |     |

| ### 25   |          |                     |                                    |     |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|--|----------|---------------------|------------------------------------|-----|-----------|-------|-------------|-----|
| PC製物   PCM    | 単価コード    | 名称                  | 規格                                 | 単位  | 地区<br>コード | 単価    | 分類 コード      | 備考  |
| PC製物   PC製物   PC製物   B種   1号 径26mm   長3~4m未満   kg   99   ***   23 注   注   TP230008   PC製物   B種   1号 径26mm   長4~5m未満   kg   99   ***   23 注   注   TP230009   PC製物   B種   1号 径26mm   長5~8m未満   kg   99   ***   23 注   注   TP230010   PC製物   PC製物   EM製作工法用定名装置   径17mm (後付用)   税   99   ***   23 注   TP230011   PC製物工法用定名装置   径27mm (後付用)   税   99   ***   23 注   TP230012   PC製物工法用定名装置   径23mm (後付用)   税   99   ***   23 注   TP230013   PC製物工法用定名装置   径23mm (後付用)   税   99   ***   23 注   TP240001   PD製物工法用定名装置   径23mm (後付用)   税   99   ***   24 注   TP240001   PD製物形でかご   GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目10cm   m   99   ***   24 注   TP240002   PD製形でかご   GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目15cm   m   99   ***   24 注   TP240000   PD製形でかご   GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目15cm   m   99   ***   24 注   TP240000   PD製形でかご   GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目15cm   m   99   ***   24 注   TP240000   PD製形でかご   GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目15cm   m   99   ***   24 注   TP240000   PD製形でかご   GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目15cm   m   99   ***   24 注   TP240000   PD製形でかご   GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目15cm   m   99   ***   24 注   TP240000   PD製形でかご   GS-3 在90cm 線径4.0mm網目15cm   m   99   ***   24 注   TP240000   PD製形でかごぐみたんがごパネルタイプ   GS-3 高40cm 線径4.0mm網目15cm   m   99   56500   24   TP240001   PD製厂をかごぐみたんがごパネルタイプ   GS-3 高40cm 線径4.0mm網目15cm   m   99   56500   24   TP240011   PD製厂をかごぐみたんがごパネルタイプ   GS-3 高40cm 線径4.0mm 網目15cm   m   99   57800   24   TP240011   PD製厂をかごぐみたんがごパネルタイプ   GS-3 高40cm 線径4.0mm 網目15cm   m   99   57800   24   TP240011   PD製厂をかごぐみたんがごパネルタイプ   GS-3 高50cm 網径4.0mm 網目15cm   m   99   57800   24   TP240011   PD型のでんがごんがにパネルタイプ   GS-3 高50cm 網径4.0mm 網目15cm   m   99   57800   24   TP240011   PD型のでんがごんがごパネルタイプ   GS-3 高50cm M200cm M200 | TP230005 | PC鋼棒                | B種 1号 径23mm 長8m以上                  | kg  | 99        | ***   | 23          | 注1  |
| PC到4年   日程 日子 日本   | TP230006 | PC鋼棒                | B種 1号 径26mm 長3m未満                  | kg  | 99        | ***   | 23          | 注1  |
| PC銀神   日産 1号 後26mm 長5~8m未満   Kg   99   ***   23 注   1  | TP230007 | PC鋼棒                | B種 1号 径26mm 長3~4m未満                | kg  | 99        | ***   | 23          | 注1  |
| PC製棒   日報   日報   日報   日報   日報   日報   日報   日  | TP230008 | PC鋼棒                | B種 1号 径26mm 長4~5m未満                | kg  | 99        | ***   | 23          | 注1  |
| PC類棒工法用定着装置   径17mm (後付用)  | TP230009 | PC鋼棒                | B種 1号 径26mm 長5~8m未満                | kg  | 99        | ***   | 23          | 注1  |
| PC銀棒工法用定着装置   提23mm(後付用)   組   99   ***   23   注1   TP220013   PC銀棒工法用定着装置   提26mm(後付用)   組   99   ***   23   注1   TP240001   円筒形じゃかご   GS-3   径90cm 線径4.0mm 網目10cm   m   99   ***   24   注1   TP240002   円筒形じゃかご   GS-3   径90cm 線径4.0mm 網目13cm   m   99   ***   24   注1   TP240003   円筒形じゃかご   GS-3   径90cm 線径5.0mm 網目15cm   m   99   ***   24   注1   TP240004   円筒形じゃかご   GS-3   径90cm 線径5.0mm 網目15cm   m   99   ***   24   注1   TP240005   円筒形じゃかご   GS-3   径90cm 線径5.0mm 網目15cm   m   99   ***   24   注1   TP240005   円筒形じゃかご   GS-3   径90cm 線径5.0mm 網目15cm   m   99   ***   24   注1   TP240007   エキスパンドメタル   XG-24   ton   99   ***   24   注1   TP240007   エキスパンドメタル   XG-24   ton   99   ***   24   注1   TP240008   角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)   GS-3   高10cm幅120cm線径6.0mm網目15cm   m   99   56500   24   TP240010   角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)   GS-3   高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm   m   99   ***   24   注1   TP240011   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-3   高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm   m   99   ***   24   注1   TP240011   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-3   高40cm幅20cm線径4.0mm網目15cm   m   99   57800   24   TP240012   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-3   高40cm幅20cm線径4.0mm網目15cm   m   99   57800   24   TP240014   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-3   高40cm幅20cm模径4.0mm網目15cm   m   99   57800   24   TP240015   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-3   高40cm幅20cm模径4.0mm網目15cm   m   99   57800   24   TP240015   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-3   高40cm幅20cm模径4.0mm網目15cm   m   99   57800   24   TP240015   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-3   高40cm幅20cm模径4.0mm網目15cm   m   99   57800   24   TP250001   世級にゴム条治体)   硬度50以上 10mm   m   99   ***   25   注   TP250001   世級にゴム条治体)   硬度50以上 10mm   m   99   ***   25   注   TP250001   世級にゴム条治体)   硬度50以上 20mm   m   99   ***   25   注   TP250001   世級にゴム条治体)   硬度50以上 20mm   m   99   ***   25   注   注   TP250001   世級に近山を掘りに対したるに対したるに対したるに対したるに対したるに対したるに対したるに対したる  | TP230010 | PC鋼棒                | B種 1号 径26mm 長8m以上                  | kg  | 99        | ***   | 23          | 注1  |
| FP230013   PC鋼棒工法用定着装置   径26mm (後付用)   組   99   ***   23   注1   TP240001   円筒形じゃかご   GS-3   径90cm   線径4.0mm   網目10cm   m   99   ***   24   注1   TP240002   円筒形じゃかご   GS-3   径90cm   線径4.0mm   網目13cm   m   99   ***   24   注1   TP240003   円筒形じゃかご   GS-3   径90cm   線径5.0mm   網目13cm   m   99   ***   24   注1   TP240004   円筒形じゃかご   GS-3   径90cm   線径5.0mm   網目13cm   m   99   ***   24   注1   TP240005   円筒形じゃかご   GS-3   径90cm   線径5.0mm   網目13cm   m   99   ***   24   注1   TP240005   円筒形じゃかご   GS-3   径90cm   線径5.0mm   網目15cm   m   99   ***   24   注1   TP240007   工中240008   鉄防金網   D6×100×100   m2   99   ***   24   注1   TP240007   エキスパンドメタル   XG-24   ton   99   ***   24   注1   TP240008   角形じゃかごくふとんかごパネルタイプ   GS-3   高10cm   個120cm   線径4.0mm   網目15cm   m   99   56500   24   TP240011   大型ふとんかごパネルタイプ   GS-3   高40cm   個120cm   線径4.0mm   網目15cm   m   99   ***   24   注1   TP240011   大型ふとんかごパネルタイプ   GS-3   高40cm   個120cm   線径4.0mm   網目15cm   m   99   57800   24   TP240011   大型ふとんかごパネルタイプ   GS-3   高40cm   個120cm   線径4.0mm   網目15cm   m   99   57800   24   TP240011   大型ふとんかごパネルタイプ   GS-3   高40cm   個120cm   線径4.0mm   網目15cm   m   99   57800   24   TP240014   大型ふとんかごパネルタイプ   GS-3   高40cm   個120cm   線径4.0mm   側15cm   m   99   57800   24   TP240014   大型ふとんかごパネルタイプ   GS-3   高40cm   個120cm   線径4.0mm   側15cm   m   99   57800   24   TP240014   大型ふとんかごパネルタイプ   GS-3   高40cm   個120cm   線径4.0mm   側15cm   m   99   57800   24   TP240015   大型ふとんかごパネルタイプ   GS-3   高40cm   個120cm   線径4.0mm   側15cm   m   99   77500   24   TP240015   大型ふとんかごパネルタイプ   GS-3   高40cm   風径50cm   線径4.0mm   側15cm   m   99   77500   24   TP240016   大型ふとんかごパネルタイプ   GS-3   高40cm   風径50cm   線径50cm   線径50cm   編目5cm   m   99   77500   24   TP250001   目地板 (ゴム泉海体 ) 硬度50以上 10mm   m   99   ***   25   注   TP250001   目地板 (ゴム泉海体 ) 硬度50以上 10mm   m   99   ***   25   注   TP250001   目地板 (ゴム泉海体 ) 硬度50以上 20mm   同25cm   m   99   ***   25   注   TP250006   目地板 (ゴム泉海体 ) 硬度50以上 20mm   原10mm   の2   99   ***   25   注   TP250006   日地板 (ゴム泉海体 )   幅300mm   原10mm   原30mm   m   99   ***   25   注   TP250001   | TP230011 | PC鋼棒工法用定着装置         | 径17mm (後付用)                        | 組   | 99        | ***   | 23          | 注1  |
| TP240001 円筒形じゃかご   GS-3 任90cm 線径40mm 期目10cm   m   99   | TP230012 | PC鋼棒工法用定着装置         | 径23mm (後付用)                        | 組   | 99        | ***   | 23          | 注1  |
| TP240002 円筒形じゃかご   GS-3 径90cm 線径40mm 網目15cm m   99   ***   24 注1   TP240003 円筒形じゃかご   GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目15cm m   99   ***   24 注1   TP240005 円筒形じゃかご   GS-3 径90cm 線径5.0mm 網目15cm m   99   ***   24 注1   TP240006 鉄筋金網   | TP230013 | PC鋼棒工法用定着装置         | 径26㎜(後付用)                          | 組   | 99        | ***   | 23          | 注1  |
| TP240003 円筒形じゃかご GS-3 径90cm 線径40mm 網目15cm m 99 *** 24 注1 TP240004 円筒形じゃかご GS-3 径90cm 線径50mm 網目15cm m 99 *** 24 注1 TP240005 円筒形じゃかご GS-3 径90cm 線径50mm 網目15cm m 99 *** 24 注1 TP240006 鉄筋金網 D6×100×100 m2 99 *** 24 注1 TP240007 エキスパンドメタル XG-24 ton 99 *** 24 注1 TP240008 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高100cm億120cm線径8.0mm網目15cm m 99 556500 24 TP240009 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高40cm幅120cm線径8.0mm網目15cm m 99 *** 24 注1 TP240010 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高40cm幅120cm線径8.0mm網目15cm m 99 *** 24 注1 TP240011 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-3 高40cm幅120cm線径8.0mm網目15cm m 99 *** 24 注1 TP240011 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 57800 24 TP240012 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 54300 24 TP240013 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 54300 24 TP240013 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 77500 24 TP240015 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 77500 24 TP240015 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 77500 24 TP240015 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 77500 24 TP250001 目地板(ゴム発泡体) 硬度20以上 10mm m 99 *** 25 注1 TP250001 目地板(ゴム発泡体) 硬度20以上 10mm m 29 99 *** 25 注1 TP250001 目地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250004 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250006 目地材(加熱注入式低源性タイプ) kg 99 *** 25 注1 TP250006 目地材(加熱注入式低源性タイプ) kg 99 *** 25 注1 TP250006 日地材(加熱注入式低源性タイプ) 幅300mm 厚15mm m 99 *** 25 注1 TP250000 比水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250000 比水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250001 比水板(塩んビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250001 比水板(塩んび三製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1 TP25001 比水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1 TP25001 比水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1 TP25001 比水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1 TP25001 比水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注3 TP25001 注入器 ** 99 - 25 注3   | TP240001 | 円筒形じゃかご             | GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目10cm          | m   | 99        | ***   | 24          | 注1  |
| TP240004 円筒形じゃかご   GS-3 径90cm 線径5.0mm 網目13cm   m   99   ***   24 注   注   TP240005 円筒形じゃかご   GS-3 径90cm 線径5.0mm 網目15cm   m   99   ***   24 注   注   TP240006 鉄筋金網   D6×100×100   m2   99   ***   24 注   注   TP240007   | TP240002 | 円筒形じゃかご             | GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目13cm          | m   | 99        | ***   | 24          | 注1  |
| TP240005 円筒形じゃかご   GS-3 径90cm 線径5.0mm 網目15cm   m   99   ***   24 注   注   TP240006  | TP240003 | 円筒形じゃかご             | GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目15cm          | m   | 99        | ***   | 24          | 注1  |
| TP240000   鉄筋金網  | TP240004 | 円筒形じゃかご             | GS-3 径90cm 線径5.0mm 網目13cm          | m   | 99        | ***   | 24          | 注1  |
| TP240007 エキスパンドメタル XG-24 ton 99 *** 24 注1 TP240008 角形にゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 56500 24 TP240010 角形にゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 *** 24 注1 TP240011 大型ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 *** 24 注1 TP240012 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 57800 24 TP240013 角形にゃかご(ふとルタイプ) GS-3 高60cm幅200cm線径4.0mm網目15cm m 99 54300 24 TP240014 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-3 高60cm幅200cm線径4.0mm網目15cm m 99 54300 24 TP240015 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 77500 24 TP240015 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 高50cm幅200cm線径4.0mm網目15cm m 99 77500 24 TP250001 目地板(ゴム発ルタイプ) GS-5同等以上 高10cm幅200cm線径4.0mm網目15cm m 99 77500 24 TP250002 目地板(ゴム発泡体) 硬度20以上 10mm m2 99 *** 25 注1 TP250002 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 10mm m2 99 *** 25 注1 TP250003 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250004 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250005 目地材(加熱注入式高弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1 TP250006 目地材(加熱注入式高弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1 TP250007 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250008 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250001 止水板(ゴム製) 幅230mm 厚10mm Ø35mm m 99 *** 25 注1 TP25001 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm Ø50mm m 99 *** 25 注1 TP25001 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm Ø50mm m 99 *** 25 注1 TP25001 注入器  | TP240005 | 円筒形じゃかご             | GS-3 径90cm 線径5.0mm 網目15cm          | m   | 99        | ***   | 24          | 注1  |
| TP240008   | TP240006 | 鉄筋金網                | D6×100×100                         | m2  | 99        | ***   | 24          | 注1  |
| TP240009   角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)   GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目10cm m   99   ***   24   注1   TP240010   角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)   GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m   99   ***   24   注1   TP240011   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-5同等以上 高50cm幅200cm線径8.0mm網目13cm m   99   57800   24   TP240012   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-5同等以上 高50cm幅200cm線径8.0mm網目15cm m   99   54300   24   TP240013   角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)   GS-3 高60cm幅120cm線径8.0mm網目15cm m   99   54300   24   TP240014   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-5同等以上 高100cm線径8.0mm網目15cm m   99   77500   24   TP240015   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-5同等以上 高100cm線位8.0mm網目15cm m   99   77500   24   TP250001   目地板(ゴム発泡体)   硬度20以上 10mm   m2   99   ***   25   注1   TP250002   目地板(ゴム発泡体)   硬度50以上 10mm   m2   99   ***   25   注1   TP250003   目地板(ゴム発泡体)   硬度50以上 20mm   m2   99   ***   25   注1   TP250004   目地板(ゴム発泡体)   硬度50以上 20mm   m2   99   ***   25   注1   TP250005   目地材(加熱注入式低弾性タイプ)   kg   99   ***   25   注1   TP250006   目地材(加熱注入式高弾性タイプ)   kg   99   ***   25   注1   TP250007   止水板(塩化ビニル樹脂製)   FF幅150mm   F5mm   m   99   ***   25   注1   TP250008   止水板(塩化ビニル樹脂製)   FF幅150mm   F5mm   m   99   ***   25   注1   TP250009   止水板(ゴム製)   幅300mm   F12.5mm   Ø50mm   m   99   ***   25   注1   TP250011   上水板(ゴム製)   幅300mm   F12.5mm   Ø50mm   m   99   ***   25   注1   TP250012   注入器   本   99   -   25   注3   TP250013   注入材   kg   99   -   25   注3   TP250014   ンール材   シール材   シール材   シール材   と   シール  | TP240007 | エキスパンドメタル           | XG-24                              | ton | 99        | ***   | 24          | 注1  |
| TP240010 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 *** 24 注1 TP240011 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 高50cm幅200cm線径8.0mm網目13cm m 99 57800 24 TP240012 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 高50cm幅200cm線径8.0mm網目15cm m 99 54300 24 TP240013 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 *** 24 注1 TP240014 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目15cm m 99 77500 24 TP240015 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目15cm m 99 77500 24 TP250001 目地板(ゴム発泡体) 硬度20以上 10mm m2 99 *** 25 注1 TP250002 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 10mm m2 99 *** 25 注1 TP250003 目地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250004 目地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250005 目地材(加熱注入式低弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1 TP250006 目地材(加熱注入式低弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1 TP250007 止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250008 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250009 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚10mm φ35mm m 99 *** 25 注1 TP250010 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ50mm m 99 *** 25 注1 TP250011 上水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ50mm m 99 *** 25 注1 TP250012 注入器   | TP240008 | 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) | GS-3 高100cm幅120cm線径8.0mm網目15cm     | m   | 99        | 56500 | 24          |     |
| TP240011 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 高50cm幅200cm輸程8.0mm網目13cm m 99 57800 24  TP240012 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 高50cm幅200cm輸程8.0mm網目15cm m 99 54300 24  TP240013 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-5同等以上 高50cm幅200cm輸程8.0mm網目15cm m 99 *** 24 注1  TP240014 大型ふとんかごパネルタイプ) GS-5同等以上 高100cm幅200cm稼程4.0mm網目15cm m 99 *** 24  TP240015 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 高100cm幅200cm稼程8.0mm網目15cm m 99 77500 24  TP250001 目地板(ゴム発泡体) 硬度20以上 10mm m2 99 *** 25 注1  TP250002 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 10mm m2 99 *** 25 注1  TP250003 目地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm m2 99 *** 25 注1  TP250004 目地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm m2 99 *** 25 注1  TP250005 目地材(加熱注入式低弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1  TP250006 目地材(加熱注入式低弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1  TP250006 日地材(加熱注入式高弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1  TP250007 止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1  TP250008 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1  TP250009 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ35mm m 99 *** 25 注1  TP250010 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1  TP250011 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1  TP250012 注入器   | TP240009 | 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) | GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目10cm      | m   | 99        | ***   | 24          | 注1  |
| TP240012 大型ふとんかご(パネルタイプ)   | TP240010 | 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) | GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm      | m   | 99        | ***   | 24          | 注1  |
| TP240013 角形にゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm m 99 **** 24 注1 TP240014 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目13cm m 99 77500 24 TP240015 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目15cm m 99 72000 24 TP250001 目地板(ゴム発泡体) 硬度20以上 10mm m2 99 **** 25 注1 TP250002 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 10mm m2 99 **** 25 注1 TP250003 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 **** 25 注1 TP250004 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 **** 25 注1 TP250005 目地材(加熱注入式低弾性タイプ) kg 99 **** 25 注1 TP250006 目地材(加熱注入式低弾性タイプ) kg 99 **** 25 注1 TP250007 止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅150mm 厚5mm m 99 **** 25 注1 TP250008 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 **** 25 注1 TP250009 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 **** 25 注1 TP250010 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚10mm Ø35mm m 99 **** 25 注1 TP250011 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm Ø50mm m 99 *** 25 注1 TP250012 注入器 本 99 - 25 注3 TP250013 注入材 kg 99 - 25 注3 TP250014 シール材 kg 99 - 25 注3  | TP240011 | 大型ふとんかご(パネルタイプ)     | GS-5同等以上 高50cm幅200cm線径8.0mm網目13cm  | m   | 99        | 57800 | 24          |     |
| TP240014 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目13cm m 99 77500 24 TP240015 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目15cm m 99 72000 24 TP250001 目地板(ゴム発泡体) 硬度20以上 10mm m2 99 *** 25 注1 TP250002 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 10mm m2 99 *** 25 注1 TP250003 目地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250004 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250005 目地材(加熱注入式低弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1 TP250006 目地材(加熱注入式高弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1 TP250007 止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250008 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250009 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250010 止水板(ゴム製) 幅230mm 厚10mm φ35mm m 99 *** 25 注1 TP250011 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ50mm m 99 *** 25 注1 TP250011 上水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ50mm m 99 *** 25 注1 TP250012 注入器 本 99 - 25 注3 TP250013 注入材 kg 99 - 25 注3 TP250014 シール材 kg 99 - 25 注3   | TP240012 | 大型ふとんかご(パネルタイプ)     | GS-5同等以上 高50cm幅200cm線径8.0mm網目15cm  | m   | 99        | 54300 | 24          |     |
| TP240015       大型ふとんかご(パネルタイプ)       GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目15cm       m       99       72000       24         TP250001       目地板(ゴム発泡体)       硬度20以上 10mm       m2       99       ***       25       注1         TP250002       目地板(ゴム発泡体)       硬度50以上 10mm       m2       99       ***       25       注1         TP250003       目地板(ゴム発泡体)       硬度50以上 20mm       m2       99       ***       25       注1         TP250004       目地板(ゴム発泡体)       硬度50以上 20mm       m2       99       ***       25       注1         TP250005       目地材(加熱注入式低弾性タイプ)       kg       99       ***       25       注1         TP250006       目地材(加熱注入式高弾性タイプ)       kg       99       ***       25       注1         TP250007       止水板(塩化ビニル樹脂製)       CF幅150mm 厚5mm       m       99       ***       25       注1         TP250008       止水板(塩化ビニル樹脂製)       FF幅150mm 厚5mm       m       99       ***       25       注1         TP250010       止水板(ゴム製)       幅300mm 厚10mm 夕35mm       m       99       ***       25       注1         TP250011       止水板(ゴム製)       幅300mm 厚12.5mm 夕50mm       m       99       ***       25       注3 <td>TP240013</td> <td>角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)</td> <td>GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm</td> <td>m</td> <td>99</td> <td>***</td> <td>24</td> <td>注1</td>  | TP240013 | 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) | GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm      | m   | 99        | ***   | 24          | 注1  |
| TP250001 目地板(ゴム発泡体)   硬度20以上 10mm   m2   99   ***   25   注1   TP250002 目地板(ゴム発泡体)   硬度50以上 10mm   m2   99   ***   25   注1   TP250003 目地板(ゴム発泡体)   硬度30以上 20mm   m2   99   ***   25   注1   TP250004 目地板(ゴム発泡体)   硬度50以上 20mm   m2   99   ***   25   注1   TP250005 目地材(加熱注入式低弾性タイプ)   kg   99   ***   25   注1   TP250006 目地材(加熱注入式高弾性タイプ)   kg   99   ***   25   注1   TP250007 止水板(塩化ビニル樹脂製)   CF幅150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1   TP250008 止水板(塩化ビニル樹脂製)   FF幅150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1   TP250009 止水板(ゴム製)   幅230mm 厚10mm φ35mm   m   99   ***   25   注1   TP250010 止水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm φ50mm   m   99   ***   25   注1   TP250011 止水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm φ50mm   m   99   ***   25   注1   TP250012   注入器   本   99   -   25   注3   TP250013   注入材   kg   99   -   25   注3   TP250014   シール材   kg   99   -   25   注3   TP250014    | TP240014 | 大型ふとんかご(パネルタイプ)     | GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目13cm | m   | 99        | 77500 | 24          |     |
| TP250002 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 10mm m2 99 *** 25 注1 TP250003 目地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250004 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250005 目地材(加熱注入式低弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1 TP250006 目地材(加熱注入式高弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1 TP250007 止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250008 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250009 止水板(ゴム製) 幅230mm 厚10mm φ35mm m 99 *** 25 注1 TP250010 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ50mm m 99 *** 25 注1 TP250011 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1 TP250012 注入器 本 99 - 25 注3 TP250013 注入材 kg 99 - 25 注3 TP250014 シール材 kg 99 - 25 注3   | TP240015 | 大型ふとんかご(パネルタイプ)     | GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目15cm | m   | 99        | 72000 | 24          |     |
| TP250003 目地板(ゴム発泡体)   硬度30以上 20mm   m2   99   ***   25   注1   TP250004 目地板(ゴム発泡体)   硬度50以上 20mm   m2   99   ***   25   注1   TP250005 目地材(加熱注入式低弾性タイプ)   kg   99   ***   25   注1   TP250006 目地材(加熱注入式高弾性タイプ)   kg   99   ***   25   注1   TP250007   止水板(塩化ビニル樹脂製)   CF幅150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1   TP250008   止水板(塩化ビニル樹脂製)   FF幅150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1   TP250009   止水板(ゴム製)   幅230mm 厚10mm ゆ35mm   m   99   ***   25   注1   TP250010   止水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm ゆ50mm   m   99   ***   25   注1   TP250011   止水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm ゆ50mm   m   99   ***   25   注1   TP250012   注入器   本   99   - 25   注3   TP250013   注入材   kg   99   - 25   注3   TP250014   シール材   シール材   kg   99   - 25   注3   TP250014   シール材   kg   99   - 25   注4   TP250014   PP250014   シール材   kg   99   - 25   注4   TP250014   PP250014   PP2500 | TP250001 | 目地板(ゴム発泡体)          | 硬度20以上 10mm                        | m2  | 99        | ***   | 25          | 注1  |
| TP250004 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250005 目地材(加熱注入式低弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1 TP250006 目地材(加熱注入式高弾性タイプ) kg 99 *** 25 注1 TP250007 止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250008 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250009 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250010 止水板(ゴム製) 幅230mm 厚10mm φ35mm m 99 *** 25 注1 TP250010 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ50mm m 99 *** 25 注1 TP250011 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1 TP250011 上水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1 TP250012 注入器 本 99 - 25 注3 TP250013 注入材 kg 99 - 25 注3 TP250014 シール材 kg 99 - 25 注3   | TP250002 | 目地板(ゴム発泡体)          | 硬度50以上 10mm                        | m2  | 99        | ***   | 25          | 注1  |
| TP250005   目地材 (加熱注入式低弾性タイプ)   kg   99   ***   25   注1     TP250006   目地材 (加熱注入式高弾性タイプ)   kg   99   ***   25   注1     TP250007   止水板 (塩化ビニル樹脂製)   CF幅150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1     TP250008   止水板 (塩化ビニル樹脂製)   FF幅150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1     TP250009   止水板 (ゴム製)   幅230mm 厚10mm φ35mm   m   99   ***   25   注1     TP250010   止水板 (ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm φ50mm   m   99   ***   25   注1     TP250011   止水板 (ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm φ30mm   m   99   ***   25   注1     TP250012   注入器   本   99   - 25   注3     TP250013   注入材   kg   99   - 25   注3     TP250014   シール材   kg   99   - 25   注3  | TP250003 | 目地板(ゴム発泡体)          | 硬度30以上 20mm                        | m2  | 99        | ***   | 25          | 注1  |
| TP250006       目地材(加熱注入式高弾性タイプ)       kg       99       ***       25       注1         TP250007       止水板(塩化ビニル樹脂製)       CF幅150mm 厚5mm       m       99       ***       25       注1         TP250008       止水板(塩化ビニル樹脂製)       FF幅150mm 厚5mm       m       99       ***       25       注1         TP250009       止水板(ゴム製)       幅230mm 厚10mm φ35mm       m       99       ***       25       注1         TP250010       止水板(ゴム製)       幅300mm 厚12.5mm φ50mm       m       99       ***       25       注1         TP250011       止水板(ゴム製)       幅300mm 厚12.5mm φ30mm       m       99       ***       25       注1         TP250012       注入器       本       99       -       25       注3         TP250013       注入材       kg       99       -       25       注3         TP250014       シール材       kg       99       -       25       注3   | TP250004 | 目地板(ゴム発泡体)          | 硬度50以上 20mm                        | m2  | 99        | ***   | 25          | 注1  |
| TP250007 止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250008 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250009 止水板(ゴム製) 幅230mm 厚10mm φ35mm m 99 *** 25 注1 TP250010 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ50mm m 99 *** 25 注1 TP250011 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1 TP250012 注入器 本 99 - 25 注3 TP250013 注入材 kg 99 - 25 注3 TP250014 シール材 kg 99 - 25 注3   | TP250005 | 目地材(加熱注入式低弾性タイプ)    |                                    | kg  | 99        | ***   | 25          | 注1  |
| TP250008 止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1 TP250009 止水板(ゴム製) 幅230mm 厚10mm φ35mm m 99 *** 25 注1 TP250010 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ50mm m 99 *** 25 注1 TP250011 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1 TP250012 注入器 本 99 - 25 注3 TP250013 注入材 kg 99 - 25 注3 TP250014 シール材 kg 99 - 25 注3   | TP250006 | 目地材(加熱注入式高弾性タイプ)    |                                    | kg  | 99        | ***   | 25          | 注1  |
| TP250009   止水板(ゴム製)   幅230mm 厚10mm φ35mm   m   99   ***   25   注1     TP250010   止水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm φ50mm   m   99   ***   25   注1     TP250011   止水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm φ30mm   m   99   ***   25   注1     TP250012   注入器   本   99   -   25   注3     TP250013   注入材   kg   99   -   25   注3     TP250014   シール材   kg   99   -   25   注3   | TP250007 | 止水板(塩化ビニル樹脂製)       | CF幅150mm 厚5mm                      | m   | 99        | ***   | 25          | 注1  |
| TP250010 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ50mm m 99 *** 25 注1 TP250011 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1 TP250012 注入器 本 99 - 25 注3 TP250013 注入材 kg 99 - 25 注3 TP250014 シール材 kg 99 - 25 注3   | TP250008 | 止水板(塩化ビニル樹脂製)       | FF幅150mm 厚5mm                      | m   | 99        | ***   | 25          | 注1  |
| TP250011     止水板(ゴム製)     幅300mm 厚12.5mm φ30mm     m     99     ***     25     注1       TP250012     注入器     本     99     -     25     注3       TP250013     注入材     kg     99     -     25     注3       TP250014     シール材     kg     99     -     25     注3   | TP250009 | 止水板(ゴム製)            | 幅230mm 厚10mm <b>夕</b> 35mm         | m   | 99        | ***   | 25          | 注1  |
| TP250012       注入器       本       99       -       25       注3         TP250013       注入材       kg       99       -       25       注3         TP250014       シール材       kg       99       -       25       注3   | TP250010 | 止水板(ゴム製)            | 幅300mm 厚12.5mm φ50mm               | m   | 99        | ***   | 25          | 注1  |
| TP250013     注入材     kg     99     -     25     注3       TP250014     シール材     kg     99     -     25     注3   | TP250011 | 止水板(ゴム製)            | 幅300mm 厚12.5mm φ30mm               | m   | 99        | ***   | 25          | 注1  |
| TP250014 シール材 kg 99 - 25 注3  | TP250012 | 注入器                 |                                    | 本   | 99        |       | 25          | 注3  |
|  | TP250013 | 注入材                 |                                    | kg  | 99        | _     | 25          | 注3  |
| TP250015     充填材     kg     99     -     25     注3   | TP250014 | シール材                |                                    | kg  | 99        |       | 25          | 注3  |
|  | TP250015 | 充填材                 |                                    | kg  | 99        | -     | 25          | 注3  |

|          |                  |                             |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|------------------|-----------------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価 コード   | 名称               | 規格                          | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP250016 | プライマー            |                             | kg | 99        | 1     | 25        | 注3  |
| TP260001 | 合成ゴムシート(遮水シート)   | 厚1.0mm                      | m2 | 99        | ***   | 26        | 注1  |
| TP260002 | 合成ゴムシート(遮水シート)   | 厚1.5mm                      | m2 | 99        | ***   | 26        | 注1  |
| TP260003 | 吸出し防止マット         | ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm        | m2 | 99        | ***   | 26        | 注1  |
| TP260004 | 建築工事用シート         | ポリエステルJIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4  | 枚  | 99        | ***   | 26        | 注1  |
| TP260005 | 建築工事用シート         | ポリエステルJIS1類 幅1.8 長5.1 厚0.4  | 枚  | 99        | ***   | 26        | 注1  |
| TP260006 | 建築工事用シート         | ポリエステルJIS1類 幅1.8 長5.4 厚0.4  | 枚  | 99        | ***   | 26        | 注1  |
| TP260007 | 建築工事用シート         | ポリエステルJIS1類 幅3.6 長5.4 厚0.4  | 枚  | 99        | ***   | 26        | 注1  |
| TP260008 | 建築工事用シート         | ポリエステルJIS2類 幅1.8 長3.6 厚0.32 | 枚  | 99        | ***   | 26        | 注1  |
| TP260009 | 建築工事用シート         | ポリエステルJIS2類 幅1.8 長5.1 厚0.32 | 枚  | 99        | ***   | 26        | 注1  |
| TP260010 | 建築工事用シート         | ポリエステルJIS2類 幅1.8 長5.4 厚0.32 | 枚  | 99        | ***   | 26        | 注1  |
| TP260011 | 建築工事用シート         | ポリエステルJIS2類 幅3.6 長5.4 厚0.32 | 枚  | 99        | ***   | 26        | 注1  |
| TP260012 | ベントナイトシート        | 厚6.0mm 4kg/m2               | m2 | 99        | 3800  | 26        |     |
| TP260013 | 養生マット            | 3mm                         | m2 | 99        | ***   | 26        | 注1  |
| TP260014 | 土木安定用材(マット・シート類) |                             | m2 | 99        | _     | 26        | 注3  |
| TP260015 | 耐衝撃シート           | 600mm                       | 組  | 99        | _     | 26        | 注3  |
| TP260016 | 耐衝撃シート           | 700mm                       | 組  | 99        | _     | 26        | 注3  |
| TP260017 | 耐衝撃シート           | 800mm                       | 組  | 99        | _     | 26        | 注3  |
| TP260018 | 耐衝撃シート           | 900mm                       | 組  | 99        | _     | 26        | 注3  |
| TP260019 | 耐衝撃シート           | 1000mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260020 | 耐衝撃シート           | 1100mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260021 | 耐衝撃シート           | 1200mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260022 | 耐衝撃シート           | 1350mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260023 | 耐衝撃シート           | 1500mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260024 | 耐衝撃シート           | 1600mm                      | 組  | 99        | _     | 26        | 注3  |
| TP260025 | 耐衝撃シート           | 1650mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260026 | 耐衝撃シート           | 1800mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260027 | 耐衝撃シート           | 1900mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260028 | 耐衝撃シート           | 2000mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260029 | 耐衝撃シート           | 2100mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260030 | 耐衝撃シート           | 2200mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260031 | 耐衝撃シート           | 2300mm                      | 組  | 99        | _     | 26        | 注3  |
| TP260032 | 耐衝撃シート           | 2400mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260033 | 耐衝撃シート           | 2500mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260034 | 耐衝撃シート           | 2600mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260035 | 耐衝撃シート           | 2700mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260036 | 耐衝撃シート           | 2800mm                      | 組  | 99        | _     | 26        | 注3  |
| TP260037 | 耐衝撃シート           | 2900mm                      | 組  | 99        | -     | 26        | 注3  |
| TP260038 | 耐衝撃シート           | 3000mm                      | 組  | 99        | _     | 26        | 注3  |
|          |                  | 111/110                     | _  |           | _     |           |     |

|           |                          |                   |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|-----------|--------------------------|-------------------|----|-----------|-------|-------------|-------------|
| 単価<br>コード | 名称                       | 規格                | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類 コード      | 備考          |
| TP260039  | ジオグリッド                   |                   | m2 | 99        | _     | 26          | 注3          |
| TP260040  | ジオグリッド接合材                |                   | m  | 99        | 1     | 26          | 注3          |
| TP270001  | 硬銅より線(H) 一般用             | 1種 断面積8           | kg | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270002  | 硬銅より線(H) 一般用             | 1種 断面積14          | kg | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270003  | 硬銅より線(H) 一般用             | 1種 断面積22          | kg | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270004  | 硬銅より線(H) 一般用             | 1種 断面積38          | kg | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270005  | 硬銅より線(H) 一般用             | 1種 断面積60          | kg | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270006  | 硬銅より線(H) 一般用             | 1種 断面積100         | kg | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270007  | 硬銅より線(H) 一般用             | 1種 断面積150         | kg | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270008  | 600Vビニル絶縁電線(IV)          | 単線 径2.6           | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270009  | 600Vビニル絶縁電線(IV)          | 単線 径3.2           | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270010  | 600Vビニル絶縁電線(IV)          | 単線 径4.0           | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270011  | 600Vビニル絶縁電線(IV)          | 単線 径5.0           | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270012  | 600Vビニル絶縁電線(IV)          | より線 断面積2.0        | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270013  | 600Vビニル絶縁電線(IV)          | より線 断面積3.5        | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270014  | 600Vビニル絶縁電線(IV)          | より線 断面積8.0        | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270015  | 600Vビニル絶縁電線(IV)          | より線 断面積14         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270016  | 600Vビニル絶縁電線(IV)          | より線 断面積60         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270017  | 600Vビニル絶縁電線(IV)          | より線 断面積100        | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270018  | 600Vビニル絶縁電線(IV)          | より線 断面積150        | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270019  | 600Vビニル絶縁電線(IV)          | より線 断面積200        | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270020  | 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル      | 丸形(VVR) 2心 径1.6   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270021  | 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル      | 丸形(VVR) 2心 径2.0   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270022  | 600∨ビニル絶縁ビニルシースケーブル      | 丸形(VVR) 2心 断面積8.0 | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270023  | 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル      | 丸形(VVR) 2心 断面積14  | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270024  | 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル      | 丸形(VVR) 2心 断面積22  | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270025  | 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル      | 丸形(VVR) 2心 断面積38  | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270026  | 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル      | 平形(VVF) 2心 径1.6   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270027  | 600∨ビニル絶縁ビニルシースケーブル      | 平形(VVF) 2心 径2.0   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270028  | 600∨ビニル絶縁ビニルシースケーブル      | 平形(VVF) 2心 径2.6   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270029  | 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル      | 平形(VVF) 3心 径1.6   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270030  | 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル      | 平形(VVF) 3心 径2.0   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270031  | 600∨ビニル絶縁ビニルシースケーブル      | 平形(VVF) 3心 径2.6   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270032  | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心 断面積2.0         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270033  | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心 断面積3.5         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270034  | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心 断面積5.5         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270035  | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心 断面積8.0         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270036  | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心 断面積14          | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270037  | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心 断面積22          | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |

|          |                           |    |        |   |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|----------|---------------------------|----|--------|---|----|-----------|-------|-------------|-------------|
| 単価コード    | 名称                        |    | 規      | 格 | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考          |
| TP270038 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 単心 | 断面積38  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270039 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 単心 | 断面積60  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270040 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 単心 | 断面積100 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270041 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 単心 | 断面積150 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270042 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 単心 | 断面積200 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270043 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 単心 | 断面積250 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270044 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 単心 | 断面積325 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270045 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積2.0 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270046 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積3.5 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270047 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積5.5 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270048 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積8.0 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270049 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積14  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270050 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積22  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270051 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積38  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270052 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積60  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270053 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積100 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270054 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積150 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270055 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積200 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270056 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積250 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270057 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 2心 | 断面積325 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270058 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積2.0 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270059 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積3.5 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270060 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積5.5 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270061 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積8.0 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270062 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積14  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270063 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積22  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270064 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積38  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270065 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積60  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270066 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積100 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270067 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積150 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270068 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積200 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270069 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積250 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270070 | 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)  | 3心 | 断面積325 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270071 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心 | 断面積14  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270072 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心 | 断面積22  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270073 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心 | 断面積38  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270074 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心 | 断面積60  |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270075 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心 | 断面積100 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |
| TP270076 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心 | 断面積150 |   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1          |

|          | 1                         |     |        |       |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|----------|---------------------------|-----|--------|-------|----|-----------|-------|-------------|-----|
| 単価コード    | 名称                        |     | 規      | 格     | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP270077 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心  | 断面積200 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270078 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心  | 断面積250 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270079 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 単心  | 断面積325 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270080 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 3心  | 断面積60  |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270081 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 3心  | 断面積100 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270082 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 3心  | 断面積150 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270083 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 3心  | 断面積200 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270084 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 3心  | 断面積250 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270085 | 6600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) | 3心  | 断面積325 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270086 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 2心  | 断面積2.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270087 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 2心  | 断面積3.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270088 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 2心  | 断面積5.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270089 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 2心  | 断面積8.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270090 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 3心  | 断面積2.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270091 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 3心  | 断面積3.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270092 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 3心  | 断面積5.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270093 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 3心  | 断面積8.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270094 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 4心  | 断面積2.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270095 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 4心  | 断面積3.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270096 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 4心  | 断面積5.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270097 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 4心  | 断面積8.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270098 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 5心  | 断面積2.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270099 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 5心  | 断面積3.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270100 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 5心  | 断面積5.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270101 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 5心  | 断面積8.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270102 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 6心  | 断面積2.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270103 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 6心  | 断面積3.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270104 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 6心  | 断面積5.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270105 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 6心  | 断面積8.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270106 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 7心  | 断面積2.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270107 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 7心  | 断面積3.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270108 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 7心  | 断面積5.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270109 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 7心  | 断面積8.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270110 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 8心  | 断面積2.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270111 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 8心  | 断面積3.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270112 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 8心  | 断面積5.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270113 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 10心 | 断面積2.0 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270114 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 10心 | 断面積3.5 |       | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270115 | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)      | 10心 |        | /1.40 | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |

令和6年4月1日以降適用

|           |                         |                       |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|-----------|-------------------------|-----------------------|----|-----------|-------|-------------|-----|
| 単価<br>コード | 名称                      | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP270116  | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)    | 12心 断面積2.0            | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270117  | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)    | 12心 断面積3.5            | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270118  | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)    | 15心 断面積2.0            | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270119  | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)    | 15心 断面積3.5            | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270120  | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)    | 20心 断面積2.0            | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270121  | 制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)    | 20心 断面積3.5            | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270122  | 端末処理材料(600V屋内外用)テープ巻工法  | 半田方式 06COI1 単心 断面積14  | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270123  | 端末処理材料(600V屋内外用)テープ巻工法  | 半田方式 06COI1 単心 断面積22  | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270124  | 端末処理材料 (600V屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI1 単心 断面積38  | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270125  | 端末処理材料 (600V屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI1 単心 断面積60  | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270126  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI1 単心 断面積100 | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270127  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI1 単心 断面積150 | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270128  | 端末処理材料 (600V屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI1 単心 断面積200 | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270129  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI1 単心 断面積250 | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270130  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI1 単心 断面積325 | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270131  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI2 2心 断面積14  | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270132  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI2 2心 断面積22  | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270133  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI2 2心 断面積38  | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270134  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI2 2心 断面積60  | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270135  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI3 3心 断面積14  | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270136  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI3 3心 断面積22  | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270137  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI3 3心 断面積38  | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270138  | 端末処理材料 (600V屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI3 3心 断面積60  | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270139  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI3 3心 断面積100 | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270140  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI3 3心 断面積150 | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270141  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI3 3心 断面積200 | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270142  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI3 3心 断面積250 | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270143  | 端末処理材料 (600∨屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI3 3心 断面積325 | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270144  | 端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   | 半田方式 6CO1 単心 断面積22    | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270145  | 端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   | 半田方式 6CO1 単心 断面積38    | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270146  | 端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   | 半田方式 6CO1 単心 断面積60    | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270147  | 端末処理材料(6KV屋外用)テープ巻工法    | 半田方式 6CO1 単心 断面積100   | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270148  | 端末処理材料(6KV屋外用)テープ巻工法    | 半田方式 6CO1 単心 断面積150   | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270149  | 端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   | 半田方式 6CO3 3心 断面積14    | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270150  | 端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   | 半田方式 6CO3 3心 断面積22    | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270151  | 端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   | 半田方式 6CO3 3心 断面積38    | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270152  | 端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   | 半田方式 6CO3 3心 断面積60    | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270153  | 端末処理材料(6KV屋外用)テープ巻工法    | 半田方式 6CO3 3心 断面積100   | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270154  | 端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   | 半田方式 6CO3 3心 断面積150   | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
|           |                         | 115/140               |    |           | _     |             |     |

| 1        |                       |                                 |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|----------|-----------------------|---------------------------------|----|-----------|-------|-------------|-----|
| 単価コード    | 名称                    | 規格                              | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP270155 | 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式 6CI1 単心 断面積14              | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270156 | 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式 6CI1 単心 断面積22              | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270157 | 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式 6CI1 単心 断面積38              | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270158 | 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式 6CI1 単心 断面積60              | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270159 | 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式 6CI1 単心 断面積100             | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270160 | 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式 6CI1 単心 断面積150             | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270161 | 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式 6CI3 3心 断面積14              | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270162 | 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式 6CI3 3心 断面積22              | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270163 | 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式 6CI3 3心 断面積38              | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270164 | 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式 6CI3 3心 断面積60              | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270165 | 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式 6CI3 3心 断面積100             | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270166 | 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式 6CI3 3心 断面積150             | 組  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270167 | 600Vゴムキャブタイヤケーブル      | 2CT 2種 2心 断面積8mm <sup>2</sup>   | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270168 | 市内電話・有線放送引込線用ケーブル     | 鋼心入PVC屋外線 0.65mm 2C             | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270169 | 薄鋼電線管                 | C19 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270170 | 薄鋼電線管                 | C25 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270171 | 薄鋼電線管                 | C31 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270172 | 薄鋼電線管                 | C39 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270173 | 薄鋼電線管                 | C51 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270174 | 薄鋼電線管                 | C63 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270175 | 薄鋼電線管                 | C75 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270176 | 厚鋼電線管                 | G16 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270177 | 厚鋼電線管                 | G22 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270178 | 厚鋼電線管                 | G28 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270179 | 厚鋼電線管                 | G36 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270180 | 厚鋼電線管                 | G42 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270181 | 厚鋼電線管                 | G54 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270182 | 厚鋼電線管                 | G70 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270183 | 厚鋼電線管                 | G82 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270184 | 厚鋼電線管                 | G92 長3.66m ねじつき                 | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270185 | 厚鋼電線管                 | G104 長3.66m ねじつき                | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270186 | ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管       | ポリエチレンライニング電線管(厚鋼) 16mm 長3.66m  | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270187 | ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管       | ポリエチレンライニング電線管(厚鋼) 22mm 長3.66m  | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270188 | ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管       | ポリエチレンライニンク゛電線管(厚鋼) 28mm 長3.66m | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270189 | ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管       | ポリエチレンライニンク゛電線管(厚鋼)36mm 長3.66m  | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270190 | ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管       | ポリエチレンライニンク゛電線管(厚鋼) 42mm 長3.66m | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270191 | ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管       | ポリエチレンライニンク゛電線管(厚鋼) 54mm 長3.66m | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270192 | ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管       | ポリエチレンライニンク゛電線管(厚鋼) 70mm 長3.66m | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270193 | ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管       | ポリエチレンライニング電線管(厚鋼) 82mm 長3.66m  | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
|          |                       | 110/110                         |    |           |       |             |     |

|          |                      |                                 |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|----------|----------------------|---------------------------------|----|-----------|-------|-------------|-----|
| 単価コード    | 名称                   | 規格                              | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP270194 | ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管      | ポリエチレンライニング電線管(厚鋼) 92mm 長3.66m  | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270195 | ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管      | ポリエチレンライニング電線管(厚鋼) 104mm 長3.66m | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270196 | 硬質ビニル電線管(VE)         | 14mm 長4.0m                      | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270197 | 硬質ビニル電線管(VE)         | 16mm 長4.0m                      | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270198 | 硬質ビニル電線管(VE)         | 22mm 長4.0m                      | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270199 | 硬質ビニル電線管(VE)         | 28mm 長4.0m                      | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270200 | 硬質ビニル電線管(VE)         | 36mm 長4.0m                      | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270201 | 硬質ビニル電線管(VE)         | 42mm 長4.0m                      | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270202 | 硬質ビニル電線管(VE)         | 54mm 長4.0m                      | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270203 | 硬質ビニル電線管(VE)         | 70mm 長4.0m                      | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270204 | 硬質ビニル電線管(VE)         | 82mm 長4.0m                      | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270205 | 金属製可とう電線管 被覆なし       | 2種 10mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270206 | 金属製可とう電線管 被覆なし       | 2種 12mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270207 | 金属製可とう電線管 被覆なし       | 2種 15mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270208 | 金属製可とう電線管 被覆なし       | 2種 17mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270209 | 金属製可とう電線管 被覆なし       | 2種 24mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270210 | 金属製可とう電線管 被覆なし       | 2種 30mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270211 | 金属製可とう電線管 被覆なし       | 2種 38mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270212 | 金属製可とう電線管 被覆なし       | 2種 50mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270213 | 金属製可とう電線管 被覆なし       | 2種 63mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270214 | 金属製可とう電線管 被覆なし       | 2種 76mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270215 | 金属製可とう電線管 被覆なし       | 2種 83mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270216 | 金属製可とう電線管 被覆なし       | 2種 101mm                        | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270217 | 金属製可とう電線管 ビニル被覆      | 2種 10mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270218 | 金属製可とう電線管 ビニル被覆      | 2種 12mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270219 | 金属製可とう電線管 ビニル被覆      | 2種 15mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270220 | 金属製可とう電線管 ビニル被覆      | 2種 17mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270221 | 金属製可とう電線管 ビニル被覆      | 2種 24mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270222 | 金属製可とう電線管 ビニル被覆      | 2種 30mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270223 | 金属製可とう電線管 ビニル被覆      | 2種 38mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270224 | 金属製可とう電線管 ビニル被覆      | 2種 63mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270225 | 金属製可とう電線管 ビニル被覆      | 2種 83mm                         | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270226 | 金属製可とう電線管 ビニル被覆      | 2種 101mm                        | m  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270227 | ケーブルラック(メラミン樹脂焼付塗装)  | 直線形 高70mm 幅200mm 長3.0m          | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270228 | ケーブルラック(メラミン樹脂焼付塗装)  | 直線形 高70mm 幅300mm 長3.0m          | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270229 | ケーブルラック(メラミン樹脂焼付塗装)  | 直線形 高70mm 幅400mm 長3.0m          | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270230 | ケーブ・ルラック(メラミン樹脂焼付塗装) | 直線形 高70mm 幅500mm 長3.0m          | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270231 | ケーブルラック(メラミン樹脂焼付塗装)  | 直線形 高70mm 幅600mm 長3.0m          | 本  | 99        | ***   | 27          | 注1  |
| TP270232 | ケーブルラック(メラミン樹脂焼付塗装)  | L形分岐 高70mm 幅200mm               | 個  | 99        | ***   | 27          | 注1  |

| _        |                     |                           |    |       | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|----------|---------------------|---------------------------|----|-------|-------|-------------|-------------|
| 単価コード    | 名称                  | 規格                        | 単位 | 地区コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考          |
| TP270233 | ケーブルラック(メラミン樹脂焼付塗装) | L形分岐 高70mm 幅300mm         | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270234 | ケーブルラック(メラミン樹脂焼付塗装) | L形分岐 高70mm 幅400mm         | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270235 | ケーブルラック(メラミン樹脂焼付塗装) | L形分岐 高70mm 幅500mm         | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270236 | ケーブルラック(メラミン樹脂焼付塗装) | L形分岐 高70mm 幅600mm         | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270237 | プルボックス(塩化ビニル 標準型)   | 縦120mm横120mm奥行80mm        | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270238 | プルボックス(塩化ビニル 標準型)   | 縦150mm横150mm奥行100mm       | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270239 | プルボックス(塩化ビニル 標準型)   | 縦200mm横200mm奥行100mm       | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270240 | プルボックス(塩化ビニル 標準型)   | 縦300mm横300mm奥行200mm       | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270241 | プルボックス(鋼板製)         | 厚1.6mm縦100mm横100mm奥行100mm | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270242 | プルボックス(鋼板製)         | 厚1.6mm縦150mm横150mm奥行100mm | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270243 | プルボックス(鋼板製)         | 厚1.6mm縦150mm横150mm奥行150mm | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270244 | プルボックス(鋼板製)         | 厚1.6mm縦200mm横200mm奥行100mm | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270245 | プルボックス(鋼板製)         | 厚1.6mm縦200mm横200mm奥行150mm | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270246 | プルボックス(鋼板製)         | 厚1.6mm縦300mm横300mm奥行200mm | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270247 | プルボックス(鋼板製)         | 厚1.6mm縦400mm横400mm奥行200mm | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270248 | プルボックス(鋼板製)         | 厚1.6mm縦500mm横500mm奥行300mm | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270249 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | 埋込用スイッチボックス 1個用           | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270250 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | 埋込用スイッチボックス 2個用           | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270251 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | 埋込用スイッチボックス 3個用           | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270252 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | 埋込用スイッチボックス 4個用           | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270253 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | 埋込用スイッチボックス 5個用           | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270254 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | 露出用アウトレット 4角 50mm         | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270255 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | 露出用アウトレット 4角 60mm         | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270256 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | 埋込用アウトレット 4角中浅形           | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270257 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | 埋込用アウトレット 4角中深形           | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270258 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | 埋込用アウトレット 4角大浅形           | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270259 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | 埋込用アウトレット 4角大深形           | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270260 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | コンクリートボックス4角中浅形           | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270261 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | コンクリートボックス4角中深 [ 形        | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270262 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | コンクリートボックス4角中深Ⅱ形          | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270263 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | コンクリートボックス4角大深 [ 形        | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270264 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | コンクリートボックス4角大深Ⅱ形          | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270265 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | コンクリートボックス8角深 I 形         | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270266 | ボックス(硬質ビニル電線管用)     | コンクリートボックス8角深Ⅱ形           | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1          |
| TP270267 | コンクリートポール(通信線用)     | 長7m 末口14cm 荷重150kg        | 本  | 99    |       | 27          | 注3          |
| TP270268 | コンクリートポール(通信線用)     | 長8m 末口14cm 荷重200kg        | 本  | 99    |       | 27          | 注3          |
| TP270269 | コンクリートポール(通信線用)     | 長9m 末口14cm 荷重250kg        | 本  | 99    | _     | 27          | 注3          |
| TP270270 | コンクリートポール(送配電線用)    | 長10m 末口19cm 荷重350kg       | 本  | 99    |       | 27          | 注3          |
| TP270271 | コンクリートポール(送配電線用)    | 長11m 末口19cm 荷重350kg       | 本  | 99    |       | 27          | 注3          |

| FP270273   |           |                      |                         |    |       | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|--|-----------|----------------------|-------------------------|----|-------|-------|-------------|-----|
| P270273  | 単価<br>コード | 名称                   | 規格                      | 単位 | 地区コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| P270274  | TP270272  | コンクリートポール(送配電線用)     | 長12m 末口19cm 荷重350kg     | 本  | 99    | _     | 27          | 注3  |
| FP270275   | TP270273  | チコーアンカー              | 1号 支線アンカーすき形 1000kgf    | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| TP270276 ステーブロック(ロッド付)   No2 長600mm 幅300mm   厚80mm   組   | TP270274  | チコーアンカー              | 2号 支線アンカーすき形 2000kgf    | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| P270277 ステープロック(ロッド付)   No3 長700mm 幅350mm   厚90mm   組   99   16100   27   17P270278   高圧水銀灯安定器 一般形   250W   200V高力率 1灯   個   99   ***   27   注1   17P270280   高圧水銀灯安定器 一般形   400W   200V高力率 1灯   個   99   ***   27   注1   17P270280   高圧水銀灯安定器 一般形   400W   200V高力率 1灯   個   99   ***   27   注1   17P270281   高圧水銀灯安定器 一般形   400W   200V高力率 1灯   個   99   ***   27   注1   17P270282   高圧水銀灯安定器 一般形   400W   200V高力率 1灯   個   99   ***   27   注1   17P270283   底正水銀灯安定器 一般形   1000W   200V高力率 1灯   個   99   ***   27   注1   17P270284   投光器取付架合 ボール用   灯用   個   99   46800   27   17P270285   投光器取付架合 ボール用   4灯用   個   99   46800   27   17P270285   投光器取付架合 ボール用   4灯用   個   99   67900   27   17P270285   大角形 埋込スイッチ   片切   15A   300V   個   99   ***   27   注1   17P270285   大角形 埋込スイッチ   所切   15A   300V   個   99   ***   27   注1   17P270285   大角形 埋込スイッチ   所切   15A   300V   個   99   ***   27   注1   17P270286   大角形 埋込スイッチ   両切   15A   300V   個   99   ***   27   注1   17P270281   波密器(配電線路用)   一段型   84KV   個   99   ***   27   注1   17P270281   波雷器(配電線路用)   前塩型   84KV   個   99   ***   27   注1   17P270283   低圧ビンがいし(大)   US C3844   個   99   ***   27   注1   17P270285   日本ウルドウト   72KV   30A   取付金具金む   個   99   ***   27   注1   17P270286   日本ウルドカー・フタエは   半田方式3C033心断面積14   組   99   - 27   注2   注2   17P270303   球本処理材料が、ビ皮外用テープモエは   半田方式3C033心断面積10   組   99   - 27   注3   17P270303   球本処理材料が、ビ皮外用テープモエは   半田方式3C033心断面積10   組   99   - 27   注3   17P270305   球未処理材料が、ビ皮外用テープモエは   半田方式3C033心断面積10   組   99   - 27   注3   17P270305   球未処理材料が、ビ皮内用テープモエは   半田方式3C033心断面積10   組   99   - 27   注3   17P270306   球未処理材料が、ビ皮内用テープモエは   半田方式3C03心断面積10   組   99   - 27   注3   17P270307   球未処理材料が、ビ皮内用テーガニは   半田方式3C03心断面積10   組   99   - 27   注3   17P270307   球未処理材料が、ビ皮内用テーブモエは   半田方式3C03心が断面積10   組   99   | TP270275  | チコーアンカー              | 3号 支線アンカーすき形 3000kgf    | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| P270278   高圧水銀灯安定器 一般形   200W   200V高力率   1灯   個   99   ***   27   注1   TP270279   高圧水銀灯安定器 一般形   250W   200V高力率   1灯   個   99   ***   27   注1   TP270280   高圧水銀灯安定器 一般形   400W   200V高力率   1灯   個   99   ***   27   注1   TP270281   高圧水銀灯安定器 一般形   400W   200V高力率   1灯   個   99   ***   27   注1   TP270281   高圧水銀灯安定器 一般形   400W   200V高力率   1灯   個   99   ***   27   注1   TP270282   高圧水銀灯安定器 一般形   700W   200V高力率   1灯   個   99   ***   27   注1   TP270283   法正水銀灯安定器 一般形   1000W   200V高力率   1灯   個   99   ***   27   注1   TP270285   技光器取付架台 ボール用   1灯用   個   99   40800   27   TP270286   技光器取付架台 ボール用   4灯用   個   99   67900   27   TP270286   技光器取付架台 ボール用   4灯用   個   99   67900   27   TP270287   大角形 埋込スイッチ   片切   15A   300V   個   99   ***   27   注1   TP270289   大角形 埋込スイッチ   局切   15A   300V   個   99   ***   27   注1   TP270289   大角形 埋込スイッチ   局切   15A   300V   個   99   ***   27   注1   TP270293   建雷器 配電線路用)   一般型   84KV   個   99   ***   27   注1   TP270293   建雷器 配電線路用)   一般型   84KV   個   99   ***   27   注1   TP270293   低圧ビンがいし(大)   JS C3844   個   99   ***   27   注1   TP270294   高圧力シトプウト   72KV   30A   取付金具金む   個   99   ***   27   注1   TP270295   由在アールンド   JABD-323   個   99   ***   27   注1   TP2703030   域来地理料到水区型外用テープ考工は   年田方式30033心断面積14   組   99   -   27   注3   TP2703030   域来地理料到水区型外用テープ考工は   年田方式30033心断面積10   組   99   -   27   注3   TP2703030   域来地理料到水区型外用テープ考工は   年田方式30033心断面積10   組   99   -   27   注3   TP2703030   域来地理料到水区型外用テープ考工は   年田方式30033心断面積10   組   99   -   27   注3   TP2703030   域来地理材到水区型内用テープ表式は   年田方式3003心断面積10   組   99   -   27   注3   TP2703030   域来地理材到水区型内用テープ考工は   年田方式3003心断面積10   組   99   -     27   注3   TP2703030   域来地理材到水区型内用テープ考工は   年田方式303心断面積10   組   99   -     27   注3   TP2703030   域来地理材到水区型内用テープ表工は   年田方式3013心断面積10   組   99   -     27   注3   TP2703030   域来地理材到水区型内用テープ考工は   年田方式3013心断面積10   組   99   -     27   注3   TP2703010   域来地理材到水区型内用テープ表出は   年田方式3013心断面積10   組   99   -     27   注3   TP2703010   域来地理材到水区型内用テープ表工は   年田方式3013心断面積10   組   99   -     27   注3   TP2703010   域来地理材料以区型内用于一プ表工は   年田方式3013心断面積10   組  | TP270276  | ステーブロック(ロッド付)        | No2 長600mm 幅300mm 厚80mm | 組  | 99    | 11800 | 27          |     |
| TP270279    高圧水銀灯安定器 一般形   250W 200V高力率 1灯    個   99   ***   27   注1   TP270280   高圧水銀灯安定器 一般形   400W 200V高力率 1灯    個   99   ***   27   注1   TP270281   高圧水銀灯安定器 一般形   700W 200V高力率 1灯    個   99   ***   27   注1   TP270282   高圧水銀灯安定器 一般形   700W 200V高力率 1灯    個   99   ***   27   注1   TP270283   高圧水銀灯安定器 一般形   700W 200V高力率 1灯    個   99   ***   27   注1   TP270283   高圧水銀灯安定器 一般形   1000W 200V高力率 1灯    個   99   ***   27   注1   TP270284   投光器取付架台 ボール用   灯用    例   99   16900   27   TP270285   投光器取付架台 ボール用   2灯用    例   99   40800   27   TP270285   投光器取付架台 ボール用   4灯用    例   99   67900   27   TP270285   大角形 埋込スイッチ   片切   15A 300V   例   99   ***   27   注1   TP270288   大角形 埋込スイッチ   両切 15A 300V   例   99   ***   27   注1   TP270289   大角形 埋込スイッチ   両切 15A 300V   例   99   ***   27   注1   TP270289   大角形 埋込スイッチ   両切 15A 300V   例   99   ***   27   注1   TP270289   大角形 埋込スイッチ   両切 15A 300V   例   99   ***   27   注1   TP270289   上型金幣(配定報路用)   一般型 8.4KV   例 99   ***   27   注1   TP270293   低圧ビンがいしく大   JS C3844   例   99   ***   27   注1   TP270294   高圧カットアウト   7.2KV 30A 取付金具合む   例 99   ***   27   注1   TP270295   高圧カットアウト   7.2KV 30A 取付金具合む   例 99   ***   27   注1   TP270296   上型金幣   SAS-19-DW(LW)   約   99   ***   27   注1   TP270296   上型金幣   SAS-19-DW(LW)   約   99   ***   27   注3   TP270301   端末処理材料(3kV屋外用)テーブ巻工法   平田方式3CO33心断面積14   約   99   - 27   注3   TP270303   端末処理材料(3kV屋外用)テーブ巻工法   平田方式3CO33心断面積20   約   99   - 27   注3   TP270305   端末処理材料(3kV屋外用)テーブ巻工法   平田方式3CO33心断面積10   約   99   - 27   注3   TP270306   端末処理材料(3kV屋内用)テーブ巻工法   平田方式3CO33心断面積10   約   99   - 27   注3   TP270307   端末処理材料(3kV屋内用)テーブ巻工法   平田方式3CO33心断面積10   約   99   - 27   注3   TP270307   端末処理材料(3kV屋内用)テーブ巻工法   平田方式3CO33心断面積10   約   99   - 27   注3   TP270307   端末処理材料(3kV屋内用)テーブ卷工法   平田方式3CO33心断面積10   約   99   - 27   注3   TP270307   端末処理材料(3kV屋内用)テーブ卷工法   平田方式3CO33心断面積10   約   99   - 27   注3   注3   TP270307   端末処理材料(3kV屋内用)テーブ卷工法   平田方式3CO33心断面積10   和   99   - 27   注3   注3   TP270307   端末処理材料(3kV屋内用)テーブ卷工法   平田方式3CO33心断面積10   和   99   - 27   注3   注3   TP270307   端末処理材料(3kV屋内用)テーブ卷 | TP270277  | ステーブロック(ロッド付)        | No3 長700mm 幅350mm 厚90mm | 組  | 99    | 16100 | 27          |     |
| REYA0280 高圧水銀灯安定器 一般形  | TP270278  | 高圧水銀灯安定器 一般形         | 200W 200V高力率 1灯         | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| 下  | TP270279  | 高圧水銀灯安定器 一般形         | 250W 200V高力率 1灯         | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| 下P270282   高圧水銀灯安定器 一般形   700W   200V高力率 1灯   個   99   ***   27   注1   下P270283   高圧水銀灯安定器 一般形   1000W   200V高力率 1灯   個   99   ***   27   注1   下P270284   投光器取付架台 ボール用   1灯用   個   99   16900   27   下P270285   投光器取付架台 ボール用   4灯用   個   99   67900   27   下P270286   投光器取付架台 ボール用   4灯用   個   99   67900   27   下P270287   大角形   埋込スイッチ   片切   15A   300V   個   99   ***   27   注1   下P270288   大角形   埋込スイッチ   片切   15A   300V   個   99   ***   27   注1   下P270288   大角形   埋込スイッチ   両切   15A   300V   個   99   ***   27   注1   下P270289   大角形   埋込スイッチ   両切   15A   300V   個   99   ***   27   注1   下P270290   大角形   埋込スイッチ   両切   15A   300V   個   99   ***   27   注1   下P270290   大角形   埋込スイッチ   本格   15A   300V   個   99   ***   27   注1   下P270291   建電器配電線路用)   一般型   8.4KV   個   99   ***   27   注1   下P270292   建電器配電線路用)   耐塩型   8.4KV   個   99   ***   27   注1   下P270293   低圧ビンがいしく大   JIS C3844   個   99   ***   27   注1   下P270294   高圧サントアウト   7.2KV   30A   取付金具含む   個   99   ***   27   注1   下P270295   白在アームバン   UABD-323   個   99   ***   27   注1   下P270296   元インム金物   SAS-19-DW(LW)   組   99   ***   27   注3   下P270300   端末処理材料(SKV屋外用)テーブ巻工法   半田方式3CO33心断面積14   組   99   - 27   注3   下P270301   端末処理材料(SKV屋外用)テーブ巻工法   半田方式3CO33心断面積14   組   99   - 27   注3   下P270302   端末処理材料(SKV屋外用)テーブ巻工法   半田方式3CO33心断面積100   組   99   - 27   注3   下P270303   端末処理材料(SKV屋内用)テーブ巻工法   半田方式3CO33心断面積100   組   99   - 27   注3   注4   下P270303   端末処理材料(SKV屋内用)テー発工法   半田方式3CO33心断面積100   組   99   - 27   注3   注3   下P270303   端末処理材料(SKV屋内用)テーブ巻工法   半田方式3CO33心断面積100   組   99   - 27   注3   注4   下P270303   端末処理材料(SKV屋内用)テーブ巻工法   半田方式3CO33心断面積100   組   99   - 27   注3   注4   下P270303   端末処理材料(SKV屋内用)テーブ卷工法   半田方式3CO33心断面積100   組   99   - 27   注3   注3   下P270303   端末砂料料(SKV屋内用)テーブ卷工法   半田方式3CO  | TP270280  | 高圧水銀灯安定器 一般形         | 300W 200V高力率 1灯         | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| 下P270283   高圧水銀灯安定器 一般形   1000W 200V高力率 1灯   個 99  | TP270281  | 高圧水銀灯安定器 一般形         | 400W 200V高力率 1灯         | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| TP270284   投光器取付架合 ボール用  | TP270282  | 高圧水銀灯安定器 一般形         | 700W 200V高力率 1灯         | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| TP270288   投光器取付架合 ボール用   2灯用   個   99   40800   27     TP270286   投光器取付架合 ボール用   4灯用   個   99   67900   27     TP270287   大角形 埋込スイッチ   片切 15A 300V   個   99   *** 27   注1     TP270288   大角形 埋込スイッチ   片切 15A 300V   個   99   *** 27   注1     TP270289   大角形 埋込スイッチ   両切 15A 300V   個   99   *** 27   注1     TP270290   大角形 埋込スイッチ   両切 15A 300V   個   99   *** 27   注1     TP270290   大角形 埋込スイッチ   両切 15A 300V   個   99   *** 27   注1     TP270291   避雷器(配電線路用)   一般型 8.4KV   個   99   *** 27   注1     TP270292   避雷器(配電線路用)   耐塩型 8.4KV   個   99   *** 27   注1     TP270293   低圧ピンがいし(大)   UIS C3844   個   99   *** 27   注1     TP270294   高圧カットアウト   7.2KV 30A 取付金具含む   個   99   *** 27   注1     TP270295   自在アームパンド   UABD-323   個   99   *** 27   注1     TP270296   アームタレス金物   SAS-19-DW(LW)   組   99   *** 27   注1     TP270300   結末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法   半田方式3CO33心断面積14   組   99   - 27   注3     TP270301   結末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法   半田方式3CO33心断面積60   組   99   - 27   注3     TP270302   結末処理材料(3KV屋外用)テープを工法   半田方式3CO33心断面積150   組   99   - 27   注3     TP270303   端末処理材料(3KV屋外用)テープを工法   半田方式3CO33心断面積150   組   99   - 27   注3     TP270304   端末処理材料(3KV屋内用)テープを工法   半田方式3CO33心断面積150   組   99   - 27   注3     TP270305   端末処理材料(3KV屋内用)テープを工法   半田方式3CO33心断面積150   組   99   - 27   注3     TP270306   端末処理材料(3KV屋内用)テープを工法   半田方式3CO33心断面積150   組   99   - 27   注3     TP270307   端末処理材料(3KV屋内用)テープを工法   半田方式3CO33心断面積150   組   99   - 27   注3     TP270307   端末処理材料(3KV屋内用)テープを工法   半田方式3CO33心断面積150   組   99   - 27   注3     TP270308   端末処理材料(3KV屋内用)テープを工法   半田方式3CO33心断面積100   組   99   - 27   注3     TP270309   端末処理材料(3KV屋内用)テープを工法   半田方式3CO33心断面積100   組   99   - 27   注3     TP270301   端末処理材料(3KV屋内用)テープを   | TP270283  | 高圧水銀灯安定器 一般形         | 1000W 200V高力率 1灯        | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| TP270288 投光器取付架台 ボール用 4灯用 個 99 67900 27 TP270287 大角形 埋込スイツチ 片切 15A 300V 個 99 **** 27 注1 TP270288 大角形 埋込スイツチ 両切 15A 300V 個 99 **** 27 注1 TP270288 大角形 埋込スイツチ 両切 15A 300V 個 99 **** 27 注1 TP270289 大角形 埋込スイツチ 両切 15A 300V 個 99 **** 27 注1 TP270290 大角形 埋込スイツチ 本部 15A 300V 個 99 **** 27 注1 TP270291 避需器(配電線路用) 一般型 8.4KV 個 99 **** 27 注1 TP270292 避需器(配電線路用) 耐塩型 8.4KV 個 99 **** 27 注1 TP270293 低圧ピンがいし(大) JIS C3844 個 99 *** 27 注1 TP270294 高圧カットアウト 7.2KV 30A 取付金具含む 個 99 *** 27 注1 TP270295 自在アームハント UABD-323 個 99 *** 27 注1 TP270296 存不少れ入金物 学科の大力を対象を 4年的方式3CO33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270301 境末処理材料(3KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270302 境末処理材料(3KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270303 境末処理材料(3KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270305 境末処理材料(3KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270307 境末処理材料(3KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270307 境末処理材料(3KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270307 境末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270308 境末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270309 境末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270300 境末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270301 域末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270302 域末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270303 域末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270301 域末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270310 域末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積20 組 99 - 27 注3 TP270310 域末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270311 域末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用が二小純線電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3   | TP270284  | 投光器取付架台 ポール用         | 1灯用                     | 個  | 99    | 16900 | 27          |     |
| 下P270287 大角形 埋込スイッチ   片切 15A 300V   個 99 *** 27 注1   下P270288 大角形 埋込スイッチ   3路 15A 300V   個 99 *** 27 注1   下P270289   大角形 埋込スイッチ   両切 15A 300V   個 99 *** 27 注1   下P270290   大角形 埋込スイッチ   本路 15A 300V   個 99 *** 27 注1   下P270290   大角形 埋込スイッチ   本路 15A 300V   個 99 *** 27 注1   下P270290   大角形 埋込スイッチ   本路 15A 300V   個 99 *** 27 注1   下P270291   避雷器(配電線路用)   一般型 8.4KV   個 99 *** 27 注1   下P270292   避雷器(配電線路用)   耐塩型 8.4KV   個 99 *** 27 注1   下P270293   低圧ピンがいし(大)   JIS C3844   個 99 *** 27 注1   下P270294   南圧カットアウト   7.2KV 30A 取付金具含む   回 99 *** 27 注1   下P270295   百在アームバ・  | TP270285  | 投光器取付架台 ポール用         | 2灯用                     | 個  | 99    | 40800 | 27          |     |
| TP270288 大角形 埋込スイッチ  | TP270286  | 投光器取付架台 ポール用         | 4灯用                     | 個  | 99    | 67900 | 27          |     |
| TP270289 大角形 埋込スイッチ 両切 15A 300V 個 99 *** 27 注1 TP270290 大角形 埋込スイッチ 4路 15A 300V 個 99 *** 27 注1 TP270291 整雷器(配電線路用) 一般型 8.4KV 個 99 *** 27 注1 TP270292 整雷器(配電線路用) 耐塩型 8.4KV 個 99 *** 27 注1 TP270293 低圧ピンがいし(大) JIS C3844 個 99 *** 27 注1 TP270294 高圧カットアウト 7.2KV 30A 取付金具含む 個 99 *** 27 注1 TP270295 自在アームハット UABD-323 個 99 *** 27 注1 TP270296 アームタイン会物 SAS-19-DW(LW) 組 99 *** 27 注1 TP270300 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270301 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積160 組 99 - 27 注3 TP270303 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270305 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270301 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積10 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3  | TP270287  | 大角形 埋込スイッチ           | 片切 15A 300V             | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| 大角形 埋込スイッチ   4路 15A 300V   個 99 *** 27 注1   注1   下P270291   遊雷器(配電線路用) 一般型 8.4KV   個 99 *** 27 注1   下P270292   遊雷器(配電線路用) 耐塩型 8.4KV   個 99 *** 27 注1   下P270293   低圧ピンがいし(大)   | TP270288  | 大角形 埋込スイッチ           | 3路 15A 300V             | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| TP270291   避雷器(配電線路用)  | TP270289  | 大角形 埋込スイッチ           | 両切 15A 300V             | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| 下P270292   避雷器(配電線路用)   耐塩型 8.4KV   個 99 *** 27 注1   | TP270290  | 大角形 埋込スイッチ           | 4路 15A 300V             | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| TP270293 低圧ピンがいし(大) JIS C3844 個 99 *** 27 注1 TP270294 高圧カットアウト 7.2KV 30A 取付金具含む 個 99 *** 27 注1 TP270295 自在アームハント・ UABD-323 個 99 *** 27 注1 TP270296 アームタルス金物 SAS-19-DW(LW) 組 99 *** 27 注1 TP270300 端末処理材料(3KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270301 端末処理材料(3KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270302 端末処理材料(3KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270303 端末処理材料(3KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270304 端末処理材料(3KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270305 端末処理材料(3KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270306 端末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CO33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積20 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3  | TP270291  | 避雷器(配電線路用)           | 一般型 8.4KV               | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| TP270294 高圧カットアウト 7.2KV 30A 取付金具含む 個 99 *** 27 注1 TP270295 自在アームハント・ UABD-323 個 99 *** 27 注1 TP270296 アームタイレス金物 SAS-19-DW(LW) 組 99 *** 27 注1 TP270300 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270301 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270302 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270303 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270304 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270305 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270306 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3  | TP270292  | 避雷器(配電線路用)           | 耐塩型 8.4KV               | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| TP270295 自在アームパント UABD-323 個 99 *** 27 注1 TP270296 アームタルス金物 SAS-19-DW(LW) 組 99 *** 27 注1 TP270300 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270301 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270302 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270303 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270304 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270305 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270306 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3   | TP270293  | 低圧ピンがいし(大)           | JIS C3844               | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| TP270296 アームタルス金物 SAS-19-DW(LW) 組 99 *** 27 注1 TP270300 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270301 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270302 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270303 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270304 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270305 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270306 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3   | TP270294  | 高圧カットアウト             | 7.2KV 30A 取付金具含む        | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| TP270300 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270301 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270302 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270303 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270304 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270305 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270306 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.O m 99 - 27 注3  | TP270295  | 自在アームバンド             | UABD-323                | 個  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| TP270301 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270302 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270303 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270304 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270305 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270306 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3   | TP270296  | アームタイレス金物            | SAS-19-DW(LW)           | 組  | 99    | ***   | 27          | 注1  |
| TP270302 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270303 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270304 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270305 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270306 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3   | TP270300  | 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 | 半田方式3CO33心断面積14         | 組  | 99    | 1     | 27          | 注3  |
| TP270303 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270304 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270305 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270306 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3   | TP270301  | 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 | 半田方式3CO33心断面積22         | 組  | 99    | 1     | 27          | 注3  |
| TP270304 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270305 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270306 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3   | TP270302  | 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 | 半田方式3CO33心断面積38         | 組  | 99    | 1     | 27          | 注3  |
| TP270305 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 半田方式3CO33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270306 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3   | TP270303  | 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 | 半田方式3CO33心断面積60         | 組  | 99    | -     | 27          | 注3  |
| TP270306 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積14 組 99 - 27 注3 TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3   | TP270304  | 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 | 半田方式3CO33心断面積100        | 組  | 99    | -     | 27          | 注3  |
| TP270307 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積22 組 99 - 27 注3 TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3  | TP270305  | 端末処理材料(3KV屋外用)テープ巻工法 | 半田方式3CO33心断面積150        | 組  | 99    | -     | 27          | 注3  |
| TP270308 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積38 組 99 - 27 注3 TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3   | TP270306  | 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式3CI33心断面積14         | 組  | 99    | 1     | 27          | 注3  |
| TP270309 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積60 組 99 - 27 注3 TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3  | TP270307  | 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式3CI33心断面積22         | 組  | 99    | -     | 27          | 注3  |
| TP270310 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積100 組 99 - 27 注3 TP270311 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積150 組 99 - 27 注3 TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3   | TP270308  | 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式3CI33心断面積38         | 組  | 99    |       | 27          | 注3  |
| TP270311 端末処理材料(3K∨屋内用)テープ巻工法 半田方式3CI33心断面積150 組 99 - 27 注3<br>TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3  | TP270309  | 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式3CI33心断面積60         | 組  | 99    |       | 27          | 注3  |
| TP270312 屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.0 m 99 - 27 注3   | TP270310  | 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式3CI33心断面積100        | 組  | 99    | _     | 27          | 注3  |
|  | TP270311  | 端末処理材料(3KV屋内用)テープ巻工法 | 半田方式3CI33心断面積150        | 組  | 99    | _     | 27          | 注3  |
| TP270313     屋外用ビニール絶縁電線     (OW) 径 2.6     m     99     -     27     注3   | TP270312  | 屋外用ビニール絶縁電線          | (OW) 径 2.0              | m  | 99    |       | 27          | 注3  |
|  | TP270313  | 屋外用ビニール絶縁電線          | (OW) 径 2.6              | m  | 99    | -     | 27          | 注3  |

|          |                  |                   |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降週用 |
|----------|------------------|-------------------|----|-----------|-------|-------------|-----|
| 単価コード    | 名称               | 規格                | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP270314 | 屋外用ビニール絶縁電線      | (OW) 径 3.2        | m  | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270315 | 屋外用ビニール絶縁電線      | (OW) 径 4.0        | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270316 | 屋外用ビニール絶縁電線      | (OW) 径 5.0        | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270317 | 屋外用ビニール絶縁電線      | (OW) 断面積 14       | m  | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270318 | 屋外用ビニール絶縁電線      | (OW) 断面積 22       | m  | 99        | 1     | 27          | 注3  |
| TP270319 | 屋外用ビニール絶縁電線      | (OW) 断面積 38       | m  | 99        | 1     | 27          | 注3  |
| TP270320 | 屋外用ビニール絶縁電線      | (OW) 断面積 60       | m  | 99        | 1     | 27          | 注3  |
| TP270321 | 屋外用ビニール絶縁電線      | (OW) 断面積100       | m  | 99        | 1     | 27          | 注3  |
| TP270322 | 屋外用ビニール絶縁電線      | (OW) 断面積125       | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270323 | 6600Vポリエチレン絶縁電線  | (OC) 径 5.0        | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270324 | 6600Vポリエチレン絶縁電線  | (OC) 断面積 22       | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270325 | 6600Vポリエチレン絶縁電線  | (OC) 断面積 38       | m  | 99        | 1     | 27          | 注3  |
| TP270326 | 6600Vポリエチレン絶縁電線  | (OC) 断面積 60       | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270327 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 3心 断面積2.0 | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270328 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 3心 断面積3.5 | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270329 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 3心 断面積5.5 | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270330 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 3心 断面積8.0 | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270331 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 3心 断面積 14 | m  | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270332 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 3心 断面積 22 | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270333 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 3心 断面積 38 | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270334 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 3心 断面積 60 | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270335 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 3心 断面積100 | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270336 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 2心 断面積2.0 | m  | 99        | 1     | 27          | 注3  |
| TP270337 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 2心 断面積3.5 | m  | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270338 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 2心 断面積5.5 | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270339 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 2心 断面積 14 | m  | 99        | 1     | 27          | 注3  |
| TP270340 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 2心 断面積 22 | m  | 99        | 1     | 27          | 注3  |
| TP270341 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 2心 断面積 38 | m  | 99        | 1     | 27          | 注3  |
| TP270342 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 2心 断面積 60 | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270343 | 600Vキャブタイヤケーブル   | (2PNCT) 2心 断面積100 | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270344 | 600Vビニル絶縁電線      | (IV) 径 1.6        | m  | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270345 | 600Vビニル絶縁電線      | (IV) 径 2.0        | m  | 99        | 1     | 27          | 注3  |
| TP270346 | 600Vビニル絶縁電線      | (IV) 断面積 8        | m  | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270347 | 600Vビニル絶縁電線      | (IV) 断面積 22       | m  | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270348 | 600Vビニル絶縁電線      | (IV) 断面積 60       | m  | 99        |       | 27          | 注3  |
| TP270349 | 600Vビニル絶縁電線      | (IV) 断面積 150      | m  | 99        |       | 27          | 注3  |
| TP270350 | 600Vビニル絶縁電線      | (IV) 断面積 200      | m  | 99        |       | 27          | 注3  |
| TP270351 | 亜鉛めっき鋼より線 (1種A級) | 38mm2             | kg | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270352 | 配線用しゃ断器          | 2P 30A            | 個  | 99        | _     | 27          | 注3  |

令和6年4月1日以降適用

| ### Par   |          |                      |                        |     |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|---|----------|----------------------|------------------------|-----|-----------|-------|-------------|-----|
| PP270355 配権用しゃ断器 2P 100A 相 99 - 27 注3 TP270355 配検用しゃ断器 2P 225A 相 99 - 27 注3 TP270357 配検用しゃ断器 2P 400A 相 99 - 27 注3 TP270357 配検用しゃ断器 2P 400A 相 99 - 27 注3 TP270357 配検用しゃ断器 3P 30A 相 99 - 27 注3 TP270357 配検用しゃ断器 3P 60A 相 99 - 27 注3 TP270358 配検用しゃ断器 3P 100A 相 99 - 27 注3 TP270360 配検用しゃ断器 3P 225A 相 99 - 27 注3 TP270360 配検用しゃ断器 3P 400A 相 99 - 27 注3 TP270361 配検用しゃ断器 3P 400A 相 99 - 27 注3 TP270362 配検用しゃ断器 3P 400A 相 99 - 27 注3 TP270363 配体用・断器 3P 400A 相 99 - 27 注3 TP270364 配体用・断器 3P 400A 相 99 - 27 注3 TP270365 配検用・断器 3P 400A 相 99 - 27 注3 TP270366 配体用・断器 3P 400A 相 99 - 27 注3 TP270367 自体バンド 4BD-HC-12 相 99 - 27 注3 TP270368 配金 32×75×75×150O 本 99 - 27 注3 TP270369 配金 32×75×75×150O 本 99 - 27 注3 TP270367 配金 32×75×75×150O 本 99 - 27 注3 TP270367 配金 32×75×75×150O 本 99 - 27 注3 TP270370 化压引留がいし 75×66 相 99 - 27 注3 TP270371 スイッチB(屋外用の-30) 150×250×10O 相 99 - 27 注3 TP270372 スイッチB(屋外用の-60) 170×280×12O 相 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB(屋外用の-10O) 200×340×15O 相 99 - 27 注3 TP270374 スイッチB(屋外用の-30O) 350×690×22O 相 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB(屋外用の-50O) 400×800×28O 相 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロッグ (ロッド付) No2 600×800×28O 相 99 - 27 注3 TP270378 放筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直検用 120×500×75 相 99 - 27 注3 TP270379 放筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直検用 120×500×75 相 99 - 27 注3 TP270379 放筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直検用 120×500×75 相 99 - 27 注3 TP270378  | 単価 コード   | 名称                   | 規格                     | 単位  | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| PP270356   配検用しゃ断器   2P 225A   19 99  | TP270353 | 配線用しゃ断器              | 2P 60A                 | 個   | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270356   起線用しゃ断器  | TP270354 | 配線用しゃ断器              | 2P 100A                | 個   | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270337 配検用しゃ断器 3P 30A 個 99 27 注3 TP270358 配検用しゃ断器 3P 60A 個 99 27 注3 TP270359 配検用しゃ断器 3P 100A 個 99 27 注3 TP270350 配検用しゃ断器 3P 400A 個 99 27 注3 TP270360 配検用しゃ断器 3P 400A 個 99 27 注3 TP270361 配検用しゃ断器 3P 400A 個 99 27 注3 TP270363 配検用しゃ断器 3P 40DA 個 99 27 注3 TP270363 自在アレバド UABD—317 個 99 27 注3 TP270364 自在アレバド 4BD—HC—12 個 99 27 注3 TP270365 軽腕金 2.3×75×45×900 本 99 27 注3 TP270366 軽腕金 32×75×75×1500 本 99 27 注3 TP270367 軽腕金 32×75×75×1500 本 99 27 注3 TP270368 軽腕金 32×75×75×1500 本 99 27 注3 TP270369 低圧引雷がいし 75×85 個 99 27 注3 TP270370 スイッチB(屋外用0—30) 150×250×100 個 99 27 注3 TP270371 スイッチB(屋外用0—60) 170×280×120 個 99 27 注3 TP270372 スイッチB(屋外用0—100) 200×340×150 個 99 27 注3 TP270373 スイッチB(屋外用0—100) 200×340×150 個 99 27 注3 TP270373 スイッチB(屋外用0—200) 240×420×170 個 99 27 注3 TP270373 大ッチB(屋外用0—500) 400×800×220 個 99 27 注3 TP270377 大ッチB(屋外用0—500) 400×800×280 個 99 27 注3 TP270378 蒸店カットアシト取付金物 CSS—5 個 99 27 注3 TP270377 大ーブロック (ロッド付) No2 600mx 幅300mm 幅 99 27 注3 TP270378 蒸店カットアシト取付金物 CSS—5 個 99 27 注3 TP270379 蒸糖品ンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×600×75 相 99 27 注3 TP270378 蒸品フックリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×600×75 相 99 27 注3 TP270334 茶品プームタイ 2.3×25×945 個 99 27 注3 TP270335 対比ト   | TP270355 | 配線用しゃ断器              | 2P 225A                | 個   | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270358 配線用しや断器  | TP270356 | 配線用しゃ断器              | 2P 400A                | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270359   配線用しゃ断器  | TP270357 | 配線用しゃ断器              | 3P 30A                 | 個   | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270360 配検用しゃ断器 3P 225A 個 99 - 27 注3 TP270361 配検用しゃ断器 3P 400A 個 99 - 27 注3 TP270362 環電しゃ断器 3P 400A 個 99 - 27 注3 TP270363 自在アームバンド UABD—317 個 99 - 27 注3 TP270364 自在バンド UABD—317 個 99 - 27 注3 TP270365 軽減金 2.3×75×45×900 本 99 - 27 注3 TP270366 軽減金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270367 軽減金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270368 軽減金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270368 軽減金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270368 短腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270370 表任労働かし 75×65 個 99 - 27 注3 TP270371 スイッチB(屋外用の-30) 150×250×100 個 99 - 27 注3 TP270372 スイッチB(屋外用の-60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB(屋外用の-60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB(屋外用の-00) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB(屋外用の-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB(屋外用の-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB(屋外用の-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270377 スイッチB(屋外用の-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS—8 個 99 - 27 注3 TP270379 読筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 結 99 - 27 注3 TP270379 読筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150×500×90 結 99 - 27 注3 TP270381 株筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 結 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 国体 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 九型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270383 九型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270383 九型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 九型ドルトサーブカエは 半日方式 6C01 単心 断面統14 組 98 - 27 注3 TP270386 高に対いな 対いたアンファルト 針入度60~80.80~100(ローリ扱) ton 00 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80.80~100(ローリ扱) ton 00 *** 28 注1   | TP270358 | 配線用しゃ断器              | 3P 60A                 | 個   | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270361 配続用しゃ断器 3P 400A 個 99 - 27 注3 TP270362 漏電しゃ断器 3P—225A 個 99 - 27 注3 TP270363 自在アームバンド UABD—317 個 99 - 27 注3 TP270364 自在バンド 4BD—HC—12 個 99 - 27 注3 TP270365 軽腕金 2.3×75×45×900 本 99 - 27 注3 TP270366 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270367 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270370 スイッチB (屋外用0—30) 150×250×100 個 99 - 27 注3 TP270371 スイッチB (屋外用0—60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270372 スイッチB (屋外用0—60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB (屋外用0—00) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB (屋外用0—30) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB (屋外用0—300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB (屋外用0—500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB (屋外用0—500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270377 表佈・カープルトラフ 差付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270378   | TP270359 | 配線用しゃ断器              | 3P 100A                | 個   | 99        | 1     | 27          | 注3  |
| TP270362 漏電しゃ断器 3P-225A 個 99 - 27 注3 TP270363 自在アームパンド UABD317 個 99 - 27 注3 TP270364 自在パンド 4BD-HC-12 個 99 - 27 注3 TP270365 軽腕金 23×75×45×900 本 99 - 27 注3 TP270366 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270367 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 3.2×75×75×2500 本 99 - 27 注3 TP270368 低圧引留がいし 75×65 個 99 - 27 注3 TP270370 スイッチB(屋外用0-30) 150×250×100 個 99 - 27 注3 TP270371 スイッチB(屋外用0-60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB(屋外用0-100) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB(屋外用0-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB(屋外用0-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック(ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP27038 誘筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP27038 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP27038   | TP270360 | 配線用しゃ断器              | 3P 225A                | 個   | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270363 自在アームバンド UABD—317 個 99 - 27 注3 TP270364 自在バンド 4BD—HC—12 個 99 - 27 注3 TP270365 軽腕金 2.3×75×45×900 本 99 - 27 注3 TP270366 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270367 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 3.2×75×75×2500 本 99 - 27 注3 TP270369 低圧引留がいし 75×65 個 99 - 27 注3 TP270370 スイッチB (屋外用0—30) 150×250×100 個 99 - 27 注3 TP270370 スイッチB (屋外用0—60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270372 スイッチB (屋外用0—100) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB (屋外用0—200) 240×420×170 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB (屋外用0—300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB (屋外用0—500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB (屋外用0—500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No 2 600mm×幅300mm 相 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS—S 個 99 - 27 注3 TP270381 歳氏カットアウト取付金物 CSS—S 個 99 - 27 注3 TP270383 歳野コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 相 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 相 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 塔末処理材料 (6ベ度外用デーブ考エ法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 相 99 - 27 注3 TP270385 塔末処理材料 (6ベ度外用デーブ考エ法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 相 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1   | TP270361 | 配線用しゃ断器              | 3P 400A                | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270364 自在バンド 4BD—HC—12 個 99 - 27 注3 TP270365 軽腕金 2.3×75×45×900 本 99 - 27 注3 TP270366 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270367 軽腕金 3.2×75×75×1800 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 3.2×75×75×2500 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 3.2×75×75×2500 本 99 - 27 注3 TP270369 低圧引留がいし 75×65 個 99 - 27 注3 TP270370 スイッチB (屋外用0—30) 150×250×100 個 99 - 27 注3 TP270371 スイッチB (屋外用0—60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270372 スイッチB (屋外用0—100) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB (屋外用0—200) 240×420×170 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB (屋外用0—300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB (屋外用0—500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS—8 個 99 - 27 注3 TP270378 意圧カットアウト取付金物 CSS—8 個 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 夏椿 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型ア—ムタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (6KV屋外用7-ブセエ法 半日方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (6KV屋外用7-ブセエ法 半日方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (6KV屋外用7-ブセエ法 半日方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1  | TP270362 | 漏電しゃ断器               | 3P-225A                | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270366 軽腕金 2.3×75×45×900 本 99 - 27 注3 TP270366 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270367 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 3.2×75×75×2500 本 99 - 27 注3 TP270368 低圧引留がいし 75×65 個 99 - 27 注3 TP270370 スイッチB (屋外用0-30) 150×250×100 個 99 - 27 注3 TP270371 スイッチB (屋外用0-60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270372 スイッチB (屋外用0-100) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170 個 99 - 27 注3 TP270374 スイッチB (屋外用0-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB (屋外用0-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270379 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 (≰木和屋材料 (6K∨屋外用)テープ単工法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP270386 (紫 和上のより   | TP270363 | 自在アームバンド             | UABD-317               | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270366 軽腕金 3.2×75×75×1500 本 99 - 27 注3 TP270367 軽腕金 3.2×75×75×1800 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 3.2×75×75×2500 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 3.2×75×75×2500 本 99 - 27 注3 TP270370 スイッチ6 (屋圧引留がいし 75×65 個 99 - 27 注3 TP270370 スイッチ6 (屋外用0-30) 150×250×100 個 99 - 27 注3 TP270371 スイッチ6 (屋外用0-60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270372 スイッチ6 (屋外用0-100) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチ6 (屋外用0-200) 240×420×170 個 99 - 27 注3 TP270374 スイッチ6 (屋外用0-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチ6 (屋外用0-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270379 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (GKV屋外用デーブ巻1法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP270380 ストレートアスファルト 針入度60×80、80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60×80、80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60×80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60×80、80~100(ローリ投) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60×80、80~100(ローリ投) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60×80、80~100(ローリ投) ton 04 *** 28 注1   | TP270364 | 自在バンド                | 4BD—HC—12              | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270367 軽腕金 32×75×75×1800 本 99 - 27 注3 TP270368 軽腕金 32×75×75×2500 本 99 - 27 注3 TP270369 低圧引留がいし 75×65 個 99 - 27 注3 TP270370 スイッチ8 (屋外用0-30) 150×250×100 個 99 - 27 注3 TP270371 スイッチ8 (屋外用0-60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270372 スイッチ8 (屋外用0-100) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチ8 (屋外用0-200) 240×420×170 個 99 - 27 注3 TP270374 スイッチ8 (屋外用0-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチ8 (屋外用0-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270379 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (6KV屋外用)テープき工法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1  | TP270365 | 軽腕金                  | 2.3×75×45× 900         | 本   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270368 軽脚金 3.2×75×75×2500 本 99 - 27 注3 TP270369 低圧引留がいし 75×65 個 99 - 27 注3 TP270370 スイッチB(屋外用O-30) 150×250×100 個 99 - 27 注3 TP270371 スイッチB(屋外用O-60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270372 スイッチB(屋外用O-100) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB(屋外用O-100) 240×420×170 個 99 - 27 注3 TP270374 スイッチB(屋外用O-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB(屋外用O-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB(屋外用O-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック(ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270379 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料(GKV屋外用)テーブ巻工法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料(GKV屋外用)テーブ巻工法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1  | TP270366 | 軽腕金                  | 3.2×75×75×1500         | 本   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270369 低圧引留がいし 75×66 個 99 - 27 注3 TP270370 スイッチB(屋外用O-30) 150×250×100 個 99 - 27 注3 TP270371 スイッチB(屋外用O-60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270372 スイッチB(屋外用O-100) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB(屋外用O-200) 240×420×170 個 99 - 27 注3 TP270374 スイッチB(屋外用O-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB(屋外用O-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270379 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ポルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 韓末処理材料 (GKV屋外用)テープ参工法 半田方式 6C01 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1   | TP270367 | 軽腕金                  | 3.2×75×75×1800         | 本   | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270370 スイッチB (屋外用0-30) 150×250×100 個 99 - 27 注3 TP270371 スイッチB (屋外用0-60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270372 スイッチB (屋外用0-100) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170 個 99 - 27 注3 TP270374 スイッチB (屋外用0-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB (屋外用0-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270378 該ホンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (6к∨屋外用)テーブ巻工法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 03 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1  | TP270368 | 軽腕金                  | 3.2×75×75×2500         | 本   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270371 スイッチB (屋外用O-60) 170×280×120 個 99 - 27 注3 TP270372 スイッチB (屋外用O-100) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB (屋外用O-200) 240×420×170 個 99 - 27 注3 TP270374 スイッチB (屋外用O-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB (屋外用O-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270378 熱筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270379 熱筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 熱筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 熱筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (6KV風外用デーブ巻工法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1  | TP270369 | 低圧引留がいし              | 75×65                  | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270372 スイッチB (屋外用0-100) 200×340×150 個 99 - 27 注3 TP270373 スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170 個 99 - 27 注3 TP270374 スイッチB (屋外用0-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB (屋外用0-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270378 核筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (6KV風外用)テープ巻工法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1   | TP270370 | スイッチB (屋外用0一 30)     | 150×250×100            | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270373 スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170 個 99 - 27 注3 TP270374 スイッチB (屋外用0-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB (屋外用0-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270379 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ポルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブ参工法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 05 *** 28 注1  | TP270371 | スイッチB (屋外用0一 60)     | 170×280×120            | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270374 スイッチB (屋外用O-300) 350×590×220 個 99 - 27 注3 TP270375 スイッチB (屋外用O-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270379 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80,80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80,80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80,80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1   | TP270372 | スイッチB (屋外用0一100)     | 200×340×150            | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270375 スイッチB (屋外用0-500) 400×800×280 個 99 - 27 注3 TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270379 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6C01 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 03 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 05 *** 28 注1  | TP270373 | スイッチB (屋外用0一200)     | 240×420×170            | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270376 支線棒 13×2500 個 99 - 27 注3 TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270379 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (6KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 03 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1   | TP270374 | スイッチB (屋外用0一300)     | 350×590×220            | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270377 ステーブロック (ロッド付) No2 600mm×幅300mm 組 99 - 27 注3 TP270378 高圧カットアウト取付金物 CSS-S 個 99 - 27 注3 TP270379 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト 真棒 12×200 個 99 - 27 注3 TP270383 丸型アームタイ 2.3×25×945 個 99 - 27 注3 TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (6KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式 6C01 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP270386 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 03 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80、80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1   | TP270375 | スイッチB (屋外用0一500)     | 400×800×280            | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270378   高圧カットアウト取付金物   | TP270376 | 支線棒                  | 13×2500                | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| 田P270379 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 120×500×75 組 99 - 27 注3 TP270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト   | TP270377 | ステーブロック (ロッド付) No2   | 600mm×幅300mm           | 組   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| 田P270380 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 150A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト  | TP270378 | 高圧カットアウト取付金物         | css-s                  | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270381 鉄筋コンクリートケーブルトラフ 蓋付直線用 200A×500×90 組 99 - 27 注3 TP270382 ボルト  | TP270379 | 鉄筋コンクリートケーブルトラフ      | 蓋付直線用 120×500×75       | 組   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270382 ボルト  | TP270380 | 鉄筋コンクリートケーブルトラフ      | 蓋付直線用 150A×500×90      | 組   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP270383   丸型アームタイ   2.3×25×945   個   99   - 27   注3   TP270384   高圧引下線   PDC 14mm2   m   99   - 27   注3   TP270385   端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   半田方式 6CO1 単心 断面積14   組   99   - 27   注3   TP280001   ストレートアスファルト   針入度60~80、80~100(ローリ扱)   ton   01   ***   28   注1   TP280001   ストレートアスファルト   針入度60~80、80~100(ローリ扱)   ton   02   ***   28   注1   TP280001   ストレートアスファルト   針入度60~80、80~100(ローリ扱)   ton   03   ***   28   注1   TP280001   ストレートアスファルト   針入度60~80、80~100(ローリ扱)   ton   04   ***   28   注1   TP280001   ストレートアスファルト   針入度60~80、80~100(ローリ扱)   ton   04   ***   28   注1   TP280001   ストレートアスファルト   針入度60~80、80~100(ローリ扱)   ton   05   ***   28   注1   TP280001   ストレートアスファルト   針入度60~80、80~100(ローリ扱)   TP28001   TP2800 | TP270381 | 鉄筋コンクリートケーブルトラフ      | 蓋付直線用 200A×500×90      | 組   | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270384 高圧引下線 PDC 14mm2 m 99 - 27 注3 TP270385 端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6CO1 単心 断面積14 組 99 - 27 注3 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 01 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 02 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 03 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 03 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 04 *** 28 注1 TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) ton 05 *** 28 注1  | TP270382 | ボルト                  | 真棒 12×200              | 個   | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP270385         端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法         半田方式 6CO1 単心 断面積14         組         99         -         27         注3           TP280001         ストレートアスファルト         針入度60~80,80~100(ローリ扱)         ton         01         ***         28         注1           TP280001         ストレートアスファルト         針入度60~80,80~100(ローリ扱)         ton         02         ***         28         注1           TP280001         ストレートアスファルト         針入度60~80,80~100(ローリ扱)         ton         04         ***         28         注1           TP280001         ストレートアスファルト         針入度60~80,80~100(ローリ扱)         ton         04         ***         28         注1           TP280001         ストレートアスファルト         針入度60~80,80~100(ローリ扱)         ton         05         ***         28         注1  | TP270383 | 丸型アームタイ              | 2.3×25×945             | 個   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP280001       ストレートアスファルト       針入度60~80, 80~100(ローリ扱)       ton       01       ***       28       注1         TP280001       ストレートアスファルト       針入度60~80, 80~100(ローリ扱)       ton       02       ***       28       注1         TP280001       ストレートアスファルト       針入度60~80, 80~100(ローリ扱)       ton       03       ***       28       注1         TP280001       ストレートアスファルト       針入度60~80, 80~100(ローリ扱)       ton       04       ***       28       注1         TP280001       ストレートアスファルト       針入度60~80, 80~100(ローリ扱)       ton       05       ***       28       注1  | TP270384 | 高圧引下線                | PDC 14mm2              | m   | 99        | _     | 27          | 注3  |
| TP280001       ストレートアスファルト       針入度60~80, 80~100(ローリ扱)       ton       02       ***       28       注1         TP280001       ストレートアスファルト       針入度60~80, 80~100(ローリ扱)       ton       03       ***       28       注1         TP280001       ストレートアスファルト       針入度60~80, 80~100(ローリ扱)       ton       04       ***       28       注1         TP280001       ストレートアスファルト       針入度60~80, 80~100(ローリ扱)       ton       05       ***       28       注1   | TP270385 | 端末処理材料(6KV屋外用)テープ巻工法 | 半田方式 6CO1 単心 断面積14     | 組   | 99        | -     | 27          | 注3  |
| TP280001       ストレートアスファルト       針入度60~80, 80~100(ローリ扱)       ton       03       ***       28       注1         TP280001       ストレートアスファルト       針入度60~80, 80~100(ローリ扱)       ton       04       ***       28       注1         TP280001       ストレートアスファルト       針入度60~80, 80~100(ローリ扱)       ton       05       ***       28       注1  | TP280001 | ストレートアスファルト          | 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) | ton | 01        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001     ストレートアスファルト     針入度60~80, 80~100(ローリ扱)     ton     04     ***     28     注1       TP280001     ストレートアスファルト     針入度60~80, 80~100(ローリ扱)     ton     05     ***     28     注1   | TP280001 | ストレートアスファルト          | 針入度60~80,80~100(ローリ扱)  | ton | 02        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80,80~100(ローリ扱) ton 05 *** 28 注1   | TP280001 | ストレートアスファルト          | 針入度60~80,80~100(ローリ扱)  | ton | 03        | ***   | 28          | 注1  |
|   | TP280001 | ストレートアスファルト          | 針入度60~80,80~100(ローリ扱)  | ton | 04        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001 ストレートアスファルト 針入度60~80,80~100(ローリ扱) ton 06 *** 28 注1   | TP280001 | ストレートアスファルト          | 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) | ton | 05        | ***   | 28          | 注1  |
|   | TP280001 | ストレートアスファルト          | 針入度60~80, 80~100(ローリ扱) | ton | 06        | ***   | 28          | 注1  |

|           |                  |                       |     |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|-----------|------------------|-----------------------|-----|-----------|-------|-------------|-----|
| 単価<br>コード | 名称               | 規格                    | 単位  | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 07        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 08        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 09        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 10        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 11        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 12        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 13        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 14        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 15        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 16        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 17        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 18        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 19        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 20        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 21        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 22        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 23        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 24        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280001  | ストレートアスファルト      | 針入度60~80,80~100(ローリ扱) | ton | 25        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 01        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK−1、2            | L   | 02        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 03        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 04        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 05        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 06        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 07        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 08        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 09        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 10        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK−1、2            | L   | 11        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 12        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 13        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK−1、2            | L   | 14        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 15        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK−1、2            | L   | 16        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK−1、2            | L   | 17        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK−1、2            | L   | 18        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 19        | ***   | 28          | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2            | L   | 20        | ***   | 28          | 注1  |
|           |                  | 100/140               |     |           |       |             |     |

令和6年4月1日以降適用

|           |                  |                                |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | <u>                                      </u> |
|-----------|------------------|--------------------------------|----|-----------|-------|-----------|---|
| 単価<br>コード | 名称               | 規格                             | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2                     | L  | 21        | ***   | 28        | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2                     | L  | 22        | ***   | 28        | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2                     | L  | 23        | ***   | 28        | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2                     | L  | 24        | ***   | 28        | 注1  |
| TP280002  | アスファルト乳剤(JIS規格品) | 浸透用 PK-1、2                     | L  | 25        | ***   | 28        | 注1  |
| TP290001  | 合成樹脂網            | メッシュタイププラスチック系ネット 荒目 900kgf/m  | m2 | 99        | ***   | 29        | 注1  |
| TP290002  | 合成樹脂網            | メッシュタイプ゚プラスチック系ネット 細目 300kgf/m | m2 | 99        | ***   | 29        | 注1  |
| TP290003  | 合成樹脂網            | メッシュタイププラスチック系しがらネット 網目3mm     | m2 | 99        | ***   | 29        | 注1  |
| TP290004  | 真竹               | 目通廻り6~9cm 長6.5m                | 本  | 99        | 343   | 29        |   |
| TP290005  | 真竹               | 目通廻り20cm 長6.5m                 | 本  | 99        | 1750  | 29        |   |
| TP290006  | 硬質ポリエチレン網状管      | 径50 長4.0m                      | m  | 99        | ***   | 29        | 注1  |
| TP290007  | 硬質ポリエチレン網状管      | 径75 長4.0m                      | m  | 99        | ***   | 29        | 注1  |
| TP290008  | 硬質ポリエチレン網状管      | 径100 長4.0m                     | m  | 99        | ***   | 29        | 注1  |
| TP290009  | 硬質ポリエチレン網状管      | 径150 長4.0m                     | m  | 99        | ***   | 29        | 注1  |
| TP290010  | 硬質ポリエチレン網状管      | 径200 長4.0m                     | m  | 99        | ***   | 29        | 注1  |
| TP290011  | リレー              | ポリエチレン製 Φ50                    | 個  | 99        | 180   | 29        |   |
| TP290012  | ウレタン栓            | ウレタン製 Φ50                      | 個  | 99        | 40    | 29        |   |
| TP290013  | ダクトホース           | 塩ビ製 Φ65(φ50接続用)                | m  | 99        | 1500  | 29        |   |
| TP290014  | SP-VU50変換継手      |                                | 個  | 99        | 390   | 29        |   |
| TP290015  | 通気キャップ           | Ф 50mm                         | 個  | 99        | 810   | 29        |   |
| TP290016  | SP用クロス継手         | VU Φ 50mm                      | 個  | 99        | 590   | 29        |   |
| TP290017  | 架装機損料            | 計測器装着型                         | 時間 | 99        | 4200  | 29        |   |
| TP290018  | パイパー損料           |                                | 時間 | 99        | 600   | 29        |   |
| TP290019  | シートパイプ           | ポリエチレン製 SPΦ50 t=1.0mm          | m  | 99        | 410   | 29        |   |
| TP290020  | 通気キャップ           | Ф75mm                          | 個  | 99        | 1130  | 29        |   |
| TP290021  | 暗渠排水用水甲(水平式)     | 径 50mm                         | 個  | 99        | 9660  | 29        |   |
| TP290022  | 暗渠排水用水甲(水平式)     | 径 65mm                         | 個  | 99        | 9660  | 29        |   |
| TP290023  | 暗渠排水用水甲(水平式)     | 径 75mm                         | 個  | 99        | 11700 | 29        |   |
| TP290024  | 暗渠排水用水甲(水平式)     | 径100mm                         | 個  | 99        | 18800 | 29        |   |
| TP290025  | 暗渠排水用水甲(水平式)     | 径125mm                         | 個  | 99        | 37500 | 29        |   |
| TP290026  | 暗渠排水用水甲(ネジ式)     | Ф50                            | 個  | 99        | 1080  | 29        |   |
| TP290027  | 暗渠排水用水甲(ネジ式)     | Φ65                            | 個  | 99        | 1340  | 29        |   |
| TP290028  | 暗渠排水用水甲(ネジ式)     | Φ75                            | 個  | 99        | 1700  | 29        |   |
| TP290029  | 暗渠排水用水甲(ネジ式)     | Ф100                           | 個  | 99        | 2320  | 29        |   |
| TP290030  | 暗渠排水用水甲(ネジ式)     | Ф125                           | 個  | 99        | 7020  | 29        |   |
| TP300001  | 高度化成肥料(20kg袋入)   | N15.P15.K15                    | 袋  | 99        | ***   | 30        | 注1  |
| TP300002  | 普通化成肥料(20kg袋入)   | N 8.P 8.K 8                    | 袋  | 99        | ***   | 30        | 注1  |
| TP300003  | 炭酸カルシウム(20kg袋入)  |                                | 袋  | 99        | 950   | 30        |   |
| TP300004  | 有機質資材            |                                | t  | 99        |       | 30        | 注3  |

| PR   10002 使用電力料金   高圧用素持1年末清   WM   99  |          |           |                              |      |    | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|--|----------|-----------|------------------------------|------|----|-------|-------------|-----|
| PR   PR   PR   PR   PR   PR   PR   PR  | 単価 コード   | 名称        | 規格                           | 単位   |    | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| 日子   日子   日子   日子   日子   日子   日子   日子  | TP310001 | 使用電力料金    | 低圧用業持1年未満                    | kWh  | 99 | ***   | 31          | 注2  |
| P310004 使用電力料金   高圧用素持1年以上   kWh   99  | TP310002 | 使用電力料金    | 高圧用業持1年未満                    | kWh  | 99 | ***   | 31          | 注2  |
| TP310005 基本電力料   低圧用業持1年未満   | TP310003 | 使用電力料金    | 低圧用業持1年以上                    | kWh  | 99 | ***   | 31          | 注2  |
| RET   RE | TP310004 | 使用電力料金    | 高圧用業持1年以上                    | kWh  | 99 | ***   | 31          | 注2  |
| FP310007 基本電力料   低圧用素持1年以上   | TP310005 | 基本電力料     | 低圧用業持1年未満                    | kW/月 | 99 | ***   | 31          | 注2  |
| TP310008 基本電力料   高圧用業持1年以上   NW/月   99   ***   31 注注   TP320001 セメント系圏化材   特殊土用・プレコン(1tパック)   ton   99   ***   32 注1   TP320002 混和剤   AE剤   AE剤   kg   99   ***   32 注1   TP320003 混和剤   急軽剤   マ/ール相当   kg   99   ***   32 注1   TP320003 混和剤   急軽剤   マ/ール相当   kg   99   ***   32 注1   TP320005 混和剤   超池剤 エスコートし相当   kg   99   ***   32 注1   TP320006 混和剤   減水剤(選延型)ポプリス No.8相当   kg   99   ***   32 注1   TP320006 混和剤   減水剤(選延型)ポプリス No.70相当   kg   99   ***   32 注1   TP320007 混和剤   減水剤(選延型)ポプリス No.70相当   kg   99   ***   32 注1   TP320007 混和剤   減水剤(選延型)ポプリス No.75相当   kg   99   ***   32 注1   TP320007 混和剤   放水剤(選延型)ポプリス No.75相当   kg   99   ***   32 注1   TP320001   ベントナイト   グッ200 28kg後入   ton   99   54200   32   TP320011   ベントナイト   グッ200 28kg後入   ton   99   58300   32   TP320011   ベントナイト   グッ2200 28kg後入   ton   99   58300   32   TP320011   ズント安定処理材   t   99   - 32 注3   TP320011   ゼント安定処理材   t   99   - 32 注3   TP320011   ゼント安定処理材   t   99   - 32 注3   TP320014   せん抗丸太   長2m 末口9mの先帰加工費合む、皮むき料なし   本   99   ***   33 注1   TP330000   松杭丸太   長2m 末口9mの先帰加工費合む、皮むき料なし   本   99   ***   33 注1   TP330001   松杭丸太   長3m 末口12m(先始加工費会む、皮むき料なし   本   99   ***   33 注1   TP330001   松杭丸太   長3m 末口12m(先始加工費会む、皮むき料なし   本   99   ***   33 注1   TP330006   松杭丸太   長3m 末口12m(先始加工費会む、皮むき料なし   本   99   ***   33 注1   TP330007   松丸太   長15m 末口10m(先端加工費会む、皮むき料なし   本   99   ***   33 注1   TP330008   松丸太   長15m 末口10m(先端加工費会む、皮むき料なし   本   99   ***   33 注1   TP330001   松丸太   長15m 末口10m(先端加工費会む、皮むき料なし   本   99   ***   33 注1   TP330001   松丸太   長15m 末口10m(先端加工費会む、皮むき料なし   本   99   ***   33 注1   TP330001   松丸太   長15m 末口10m(先端加工費会む、皮むき料なし   本   99   ***   33 注1   TP330016   松丸太   長15m 末口10m(先端加工費及び皮むき料なし   本   99   ***   33 注1   TP330016   松丸太   長15m 末口10m(先端加工費及び皮むき料なし   本   99   ***   33 注1   X1   X1   X1   X1   X1   X1   X1  | TP310006 | 基本電力料     | 高圧用業持1年未満                    | kW/月 | 99 | ***   | 31          | 注2  |
| TP320001 セメント系国化材  | TP310007 | 基本電力料     | 低圧用業持1年以上                    | kW/月 | 99 | ***   | 31          | 注2  |
| FP320002 混和剤   AE剤   | TP310008 | 基本電力料     | 高圧用業持1年以上                    | kW/月 | 99 | ***   | 31          | 注2  |
| TP320003 混和剤   | TP320001 | セメント系固化材  | 特殊土用,フレコン(1tパック)             | ton  | 99 | ***   | 32          | 注1  |
| FP320004 混和剤   防凍剤 マノール相当   kg 99 *** 32 注1     FP320005 混和剤   起泡剤 エスコートL相当   kg 99 *** 32 注1     FP320006 混和剤   滅水剤(選延型)ボゾリス No.3相当   kg 99 *** 32 注1     FP320007 混和剤   滅水剤(選延型)ボゾリス No.76相当   kg 99 *** 32 注1     FP320008 混和剤   滅水剤(残薬型)ボゾリス No.76相当   kg 99 *** 32 注1     FP320009 混和剤   防水剤 マノール相当   kg 99 *** 32 注1     FP320010   ベントナイト   グジュ200 25kg袋入   ton 99 59300 32     FP320011   ベントナイト   グジュ200 25kg袋入   ton 99 59300 32     FP320012   調泥剤   CMC相当   kg 99 *** 32 注1     FP320013   セントウ定処理材   t 99 - 32 注3     FP320014   水路補修材   ボリマーセグトモルグル   kg 99 - 32 注3     FP320015   松抗丸太   長2m 末口9cm(先端加工費会む、皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330002   松抗丸太   長3m 末口15cm(先端加工費会む、皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330005   松抗丸太   長3m 末口15cm(先端加工費会む、皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330006   松抗丸太   長3m 末口15cm(先端加工費会む、皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330007   松抗丸太   長3m 末口15cm(先端加工費会む、皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330008   松抗丸太   長3m 末口15cm(先端加工費会む、皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330009   松抗丸太   長3m 末口15cm(先端加工費会む、皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330001   松抗丸太   長3m 末口15cm(先端加工費会び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330001   松抗丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330001   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330001   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330001   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330001   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330001   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330010   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330011   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330012   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330013   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330014   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330015   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330016   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330017   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** 33 注1     FP330018   松丸太   長15m 末口1cm(先端加工費及び皮むき料なし)   本 99 *** | TP320002 | 混和剤       | AE剤                          | kg   | 99 | ***   | 32          | 注1  |
| E記利  | TP320003 | 混和剤       | 急結剤 マノール相当                   | kg   | 99 | ***   | 32          | 注1  |
| Ran  | TP320004 | 混和剤       | 防凍剤 マノール相当                   | kg   | 99 | ***   | 32          | 注1  |
| TP320007   混和剤   減水剤(標準型)ボゾリス No.70相当   kg   99   ***   32 注   TP320008 混和剤   減水剤(促進型)ボゾリス No.75相当   kg   99   ***   32 注   TP320009 混和剤   防水剤 マノール相当   kg   99   ***   32 注   TP320010   ベントナイト   | TP320005 | 混和剤       | 起泡剤 エスコートL相当                 | kg   | 99 | ***   | 32          | 注1  |
| TP320008 混和剤   液水剤(促進型)ポゾリス No.75相当   kg   99   ***   32   注1   TP320009   混和剤   防水剤 マノール相当   kg   99   ***   32   注1   TP320010   ベントナイト   グウェ200 25kg接入   ton   99   54200   32   TP320011   ベントナイト   グウェ250 25kg接入   ton   99   59300   32   TP320012   調泥剤   CMC相当   kg   99   ***   32   注1   TP320012   調泥剤   CMC相当   kg   99   ***   32   注1   TP320013   水路補修材   ホリマーセメトモルタル   kg   99   - 32   注3   TP320014   水路補修材   ホリマーセメトモルタル   kg   99   - 32   注3   TP330001   松杭丸太   長2m 末口9cm(先端加工費金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330002   松杭丸太   長3m 末口9cm(先端加工費金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330003   松杭丸太   長3m 末口12cm(先端加工費金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330004   松杭丸太   長3m 末口12cm(先端加工費金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330005   松杭丸太   長3m 末口15cm(先端加工費金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330006   松杭丸太   長3m 末口15cm(先端加工費金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330006   松杭丸太   長1.2m 末口19cm(先端加工費金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330006   松丸太   長1.2m 末口19cm(先端加工费金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330001   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330010   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む及び皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330011   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330011   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330011   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330010   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330011   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330011   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330011   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330011   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330016   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330016   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330016   松丸太   長1.5m 末口19cm(先端加工费金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330016   松丸太   長1.5m 和口19cm(先端加工费金む、皮むき料なし   本   99   ***   33   注1   TP330016   松丸太 | TP320006 | 混和剤       | 減水剤(遅延型)ポゾリス No.8相当          | kg   | 99 | ***   | 32          | 注1  |
| TP320009   混和剤   | TP320007 | 混和剤       | 減水剤(標準型)ポゾリス No.70相当         | kg   | 99 | ***   | 32          | 注1  |
| TP320010 ベントナイト  | TP320008 | 混和剤       | 減水剤(促進型)ポゾリス No.75相当         | kg   | 99 | ***   | 32          | 注1  |
| TP320011 ベントナイト  | TP320009 | 混和剤       | 防水剤 マノール相当                   | kg   | 99 | ***   | 32          | 注1  |
| TP320012   | TP320010 | ベントナイト    | メッシュ200 25kg袋入               | ton  | 99 | 54200 | 32          |     |
| TP320013 セメント安定処理材   | TP320011 | ベントナイト    | メッシュ250 25kg袋入               | ton  | 99 | 59300 | 32          |     |
| TP320014 水路補修材   | TP320012 | 調泥剤       | CMC相当                        | kg   | 99 | ***   | 32          | 注1  |
| TP330001   松杭丸太   長2m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   | TP320013 | セメント安定処理材 |                              | t    | 99 | _     | 32          | 注3  |
| TP330002   松杭丸太   長2m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   注1   注1   注1   注1   注1   注1  | TP320014 | 水路補修材     | ポリマーセメントモルタル                 | kg   | 99 | -     | 32          | 注3  |
| TP330003     松杭丸太     長3m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330004     松杭丸太     長3m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330005     松杭丸太     長3m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330006     松杭丸太     長3m 末口18cm(先端加工費るむ、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330007     松丸太     長1.2m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)     本     99     879     33       TP330008     松丸太     長1.5m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)     本     99     614     33       TP330010     松丸太     長1.5m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330011     松丸太     長1.5m 末口15cm(先端加工費るむ、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330012     松杭丸太     長1.8m 末口9cm(先端加工費合む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330013     松杭丸太     長2.5m 末口12cm(先端加工費合む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330015     松杭丸太     長2.8m 末口12cm(先端加工費合む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330016     松杭丸太     長2.8m 末口12cm(先端加工費合む、皮むき料なし)     本     99     ***     3   | TP330001 | 松杭丸太      | 長2m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)    | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |
| TP330004     松杭丸太     長3m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ****     33     注1       TP330005     松杭丸太     長3m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ****     33     注1       TP330006     松杭丸太     長3m 末口18cm(先端加工費及び皮むき料なし)     本     99     ****     33     注1       TP330007     松丸太     長1.2m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)     本     99     879     33       TP330008     松丸太     長1.5m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)     本     99     614     33       TP330010     松丸太     長1.5m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)     本     99     ****     33     注1       TP330011     松丸太     長1.5m 末口15cm(先端加工費及び皮むき料なし)     本     99     ****     33     注1       TP330012     松杭丸太     長1.8m 末口9cm(先端加工費合む、皮むき料なし)     本     99     ****     33     注1       TP330013     松杭丸太     長2.5m 末口12cm(先端加工費合む、皮むき料なし)     本     99     ****     33     注1       TP330014     松杭丸太     長2.6m 末口12cm(先端加工費合む、皮むき料なし)     本     99     ****     33     注1       TP330015     松杭丸太     長2.8m 末口12cm(先端加工費合む、皮むき料なし)     本     99     ****     33     注1       TP330016     松杭丸太     長3.2m 末口12cm(先端加工費合む、皮むき料なし)     本     99     **** <td>TP330002</td> <td>松杭丸太</td> <td>長2m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>***</td> <td>33</td> <td>注1</td>   | TP330002 | 松杭丸太      | 長2m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)   | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |
| Recomposite Name   | TP330003 | 松杭丸太      | 長3m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)    | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |
| TP330006   松杭丸太   長3m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330007   松丸太   長1.2m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし) 本   99   487   33   33   TP330008   松丸太   長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし) 本   99   879   33   33   TP330009   松丸太   長1.5m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし) 本   99   614   33   33   TP330010   松丸太   長1.5m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330011   松丸太   長1.5m 末口15cm(先端加工费及び皮むき料なし) 本   99   1710   33   17930012   松杭丸太   長1.8m 末口9cm(先端加工费全む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330013   松杭丸太   長2.5m 末口12cm(先端加工费含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330014   松杭丸太   長2.6m 末口12cm(先端加工费含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330015   松杭丸太   長2.8m 末口12cm(先端加工费含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長2.8m 末口12cm(先端加工费含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330016   松杭丸太   長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし | TP330004 | 松杭丸太      | 長3m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)   | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |
| TP330007   松丸太   長1.2m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし) 本   99   487   33   33   33   34   34   35   35   35   | TP330005 | 松杭丸太      | 長3m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)   | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |
| Recolor  | TP330006 | 松杭丸太      | 長3m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)   | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |
| TP330009       松丸太       長1.5m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)       本       99       614       33         TP330010       松丸太       長1.5m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)       本       99       ***       33       注1         TP330011       松丸太       長1.5m 末口15cm(先端加工費及び皮むき料なし)       本       99       1710       33         TP330012       松杭丸太       長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)       本       99       ***       33       注1         TP330013       松杭丸太       長2.5m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)       本       99       ***       33       注1         TP330014       松杭丸太       長2.6m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)       本       99       ***       33       注1         TP330015       松杭丸太       長2.8m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)       本       99       ***       33       注1         TP330016       松杭丸太       長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)       本       99       ***       33       注1   | TP330007 | 松丸太       | 長1.2m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)   | 本    | 99 | 487   | 33          |     |
| TP330010     松丸太     長1.5m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330011     松丸太     長1.5m 末口15cm(先端加工費及び皮むき料なし)     本     99     1710     33       TP330012     松杭丸太     長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330013     松杭丸太     長2.5m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330014     松杭丸太     長2.6m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330015     松杭丸太     長2.8m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330016     松杭丸太     長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1   | TP330008 | 松丸太       | 長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)  | 本    | 99 | 879   | 33          |     |
| TP330011     松丸太     長1.5m 末口15cm(先端加工費及び皮むき料なし)     本     99     1710     33       TP330012     松杭丸太     長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330013     松杭丸太     長2.5m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330014     松杭丸太     長2.6m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330015     松杭丸太     長2.8m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330016     松杭丸太     長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1   | TP330009 | 松丸太       | 長1.5m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)   | 本    | 99 | 614   | 33          |     |
| TP330012     松杭丸太     長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330013     松杭丸太     長2.5m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330014     松杭丸太     長2.6m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330015     松杭丸太     長2.8m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330016     松杭丸太     長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1   | TP330010 | 松丸太       | 長1.5m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)  | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |
| TP330013     松杭丸太     長2.5m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330014     松杭丸太     長2.6m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330015     松杭丸太     長2.8m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330016     松杭丸太     長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1  | TP330011 | 松丸太       | 長1.5m 末口15cm(先端加工費及び皮むき料なし)  | 本    | 99 | 1710  | 33          |     |
| TP330014     松杭丸太     長2.6m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330015     松杭丸太     長2.8m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330016     松杭丸太     長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1  | TP330012 | 松杭丸太      | 長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)  | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |
| TP330015     松杭丸太     長2.8m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1       TP330016     松杭丸太     長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)     本     99     ***     33     注1  | TP330013 | 松杭丸太      | 長2.5m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |
| TP330016 松杭丸太 長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本 99 *** 33 注1  | TP330014 | 松杭丸太      | 長2.6m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |
|  | TP330015 | 松杭丸太      | 長2.8m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |
| TP330017 松杭丸太 長3.3m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 本 99 *** 33 注1  | TP330016 | 松杭丸太      | 長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |
|  | TP330017 | 松杭丸太      | 長3.3m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) | 本    | 99 | ***   | 33          | 注1  |

|           |                 |                                |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 阵迴用 |
|-----------|-----------------|--------------------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称              | 規格                             | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP330018  | 太鼓落し            | 松 長2m 厚12cm                    | 本  | 99        | 3250  | 33        |     |
| TP330019  | 太鼓落し            | 松 長2m 厚15cm                    | 本  | 99        | 4310  | 33        |     |
| TP330020  | 太鼓落し            | 松 長4m 厚12cm                    | 本  | 99        | ***   | 33        | 注1  |
| TP330021  | 太鼓落し            | 松 長4m 厚15cm                    | 本  | 99        | ***   | 33        | 注1  |
| TP330022  | 太鼓落し            | 松 長4m 厚18cm                    | 本  | 99        | 10600 | 33        |     |
| TP330023  | 太鼓落し            | 松 長4m 厚20cm                    | 本  | 99        | 13700 | 33        |     |
| TP330024  | 太鼓落し            | 松 長4m 厚30cm                    | 本  | 99        | 29500 | 33        |     |
| TP330025  | 皮付き丸太(山口県産材・素材) | 2.0m~径6cm~12cm                 | 本  | 99        | ***   | 33        | 注1  |
| TP330026  | 皮付き丸太(山口県産材・素材) | 1.5m~径6cm~12cm                 | 本  | 99        | ***   | 33        | 注1  |
| TP330027  | 皮付き丸太(山口県産材・素材) | 1.0m~径6cm~12cm                 | 本  | 99        | 720   | 33        |     |
| TP330028  | 皮付き丸太(山口県産材・素材) | 0.8m~径6cm~12cm                 | 本  | 99        | 580   | 33        |     |
| TP330029  | 皮付き丸太(山口県産材・素材) | 0.6m~径6cm~12cm                 | 本  | 99        | 460   | 33        |     |
| TP330030  | 松矢板             | 幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm           | m3 | 99        | ***   | 33        | 注1  |
| TP330031  | 松矢板             | 幅15cm 長3m 厚5.0~6.0cm           | m3 | 99        | ***   | 33        | 注1  |
| TP330032  | 松矢板             | 幅15cm 長4m 厚5.0~6.0cm           | m3 | 99        | ***   | 33        | 注1  |
| TP330033  | 松矢板             | 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm           | m3 | 99        | ***   | 33        | 注1  |
| TP330034  | 松矢板             | 幅15cm 長3m 厚3.0~4.5cm           | m3 | 99        | 63000 | 33        |     |
| TP330035  | 松矢板             | 幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm           | m3 | 99        | ***   | 33        | 注1  |
| TP330036  | 正割材 (杉特1等)      | 長4m 幅4.5cm 厚4.5cm              | m3 | 99        | ***   | 33        | 注1  |
| TP330037  | 足場板             | 杉 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm           | m3 | 99        | ***   | 33        | 注1  |
| TP330038  | コンクリート型枠用塗装合板   | ラワン材1800×900×12                | 枚  | 99        | ***   | 33        | 注1  |
| TP330039  | 杭丸太             | 長1.2m末口6cm                     | 本  | 99        | _     | 33        | 注3  |
| TP330040  | 杭丸太             | 長1.5m末口6cm                     | 本  | 99        | -     | 33        | 注3  |
| TP330041  | 杭丸太             | 長1.8m末口6cm                     | 本  | 99        | -     | 33        | 注3  |
| TP330042  | 杭丸太             | 長3.7m末口15cm                    | 本  | 99        | _     | 33        | 注3  |
| TP330043  | 正角材(杉1等)        | 長4m厚12cm幅12cm                  | m3 | 99        | _     | 33        | 注3  |
| TP330044  | 板材(杉1等)         | 長2m厚2.4cm幅12cm                 | m3 | 99        | 1     | 33        | 注3  |
| TP330045  | 板材(杉1等)         | 長2m厚3.0cm幅30cm                 | m3 | 99        | -     | 33        | 注3  |
| TP330046  | 松杭丸太            | 長3.7m末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)    | 本  | 99        | 1     | 33        | 注3  |
| TP330047  | 松杭丸太            | 杭径 9~21cm、打込長 2~6m             | 本  | 99        | 1     | 33        | 注3  |
| TP330048  | 松杭丸太            | 長2.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)  | 本  | 99        | _     | 33        | 注3  |
| TP330049  | 松杭丸太            | 長2.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) | 本  | 99        | _     | 33        | 注3  |
| TP330050  | 松杭丸太            | 長2.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) | 本  | 99        | _     | 33        | 注3  |
| TP330051  | 松杭丸太            | 長2.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) | 本  | 99        | _     | 33        | 注3  |
| TP330052  | 松杭丸太            | 長2.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) | 本  | 99        | _     | 33        | 注3  |
| TP330053  | 松杭丸太            | 長3.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)  | 本  | 99        | _     | 33        | 注3  |
| TP330054  | 松杭丸太            | 長3.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) | 本  | 99        | -     | 33        | 注3  |
| TP330055  | 松杭丸太            | 長3.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) | 本  | 99        | _     | 33        | 注3  |
| TP330056  | 松杭丸太            | 長3.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) | 本  | 99        | _     | 33        | 注3  |

令和6年4月1日以降適用 単価 地区 分類 単位 単価 備考 名 称 規 格 TP330057 松杭丸太 長3.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) 99 33 注3 本 TP330058 松杭丸太 長4.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) 本 99 33 注3 TP330059 松杭丸太 長4.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) 注3 本 99 33 TP330060 松杭丸太 長4.0m 末口15㎝(先端加工·皮むき·防腐剤塗布含む) 本 99 33 注3 TP330061 注3 松杭丸太 長4.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) 本 99 33 TP330062 松杭丸太 長4.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) 本 99 33 注3 注3 TP330063 松杭丸太 長5.0m 末口9㎝(先端加工·皮むき·防腐剤塗布含む 本 99 33 TP330064 松杭丸太 長5.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) 本 99 33 注3 TP330065 松杭丸太 長5.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) 本 99 33 注3 注3 TP330066 松杭丸太 本 99 33 長5.0m 末口18㎝(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) TP330067 松杭丸太 注3 長5.0m 末口21㎝(先端加工·皮むき·防腐剤塗布含む) 本 99 33 注3 TP330068 松杭丸太 長6.0m 末口9㎝(先端加工·皮むき·防腐剤塗布含む) 本 99 33 TP330069 松杭丸太 長6.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) 本 99 33 注3 TP330070 松杭丸太 長6.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) 本 99 33 注3 TP330071 注3 松杭丸太 長6.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) 本 99 33 TP330072 松杭丸太 長6.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む) 本 99 33 注3 陸用3種 CD級 TP340001 ディーゼルエンジン油 L 99 \*\*\* 34 注1 TP340002 油圧作動油 R&O型 32CST L 99 \*\*\* 34 注1 TP340003 油圧作動油 R&O型 56CST L 99 \*\*\* 34 注1 TP340004 1:20程度 99 混合油 L 173 34 炭酸ガス TP340005 液化 純度99.5%以上 ボンベ kg 99 \*\*\* 34 注1 TP340006 JIS1. 2号 スタンド 軽油 L 01 \*\*\* 34 注1 TP340006 JIS1. 2号 スタンド 02 注1 軽油 L \*\*\* 34 軽油 JIS1. 2号 スタンド 注1 TP340006 03 34 L \*\*\* TP340006 JIS1. 2号 スタンド 04 注1 軽油 L \*\*\* 34 TP340006 軽油 JIS1. 2号 スタンド L 05 \*\*\* 34 注1 軽油 TP340006 JIS1.2号 スタンド 06 34 注1 L \*\*\* TP340006 JIS1. 2号 スタンド 07 軽油 L \*\*\* 34 注1 注1 TP340006 軽油 JIS1. 2号 スタンド 08 L \*\*\* 34 TP340006 軽油 JIS1.2号 スタンド L 09 \*\*\* 34 注1 JIS1. 2号 スタンド 注1 TP340006 軽油 L 10 \*\*\* 34 TP340006 軽油 JIS1. 2号 スタンド 注1 L 11 \*\*\* 34 TP340006 軽油 JIS1. 2号 スタンド L 12 \*\* 34 注1 TP340006 軽油 JIS1. 2号 スタンド L 13 34 注1 \*\*\* 注1 TP340006 軽油 JIS1. 2号 スタンド L 14 \*\*\* 34 JIS1. 2号 スタンド 注1 TP340006 軽油 L 15 \*\*\* 34 TP340006 軽油 JIS1. 2号 スタンド 16 34 注1 L \*\*\* TP340006 軽油 JIS1. 2号 スタンド 17 \*\*\* 34 注1 TP340006 JIS1. 2号 スタンド 34 注1 軽油 18 L \*\*\*

| ### 25   |          |                  |                     |    |    | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | 降適用 |
|--|----------|------------------|---------------------|----|----|-------|-------------|-----|
| TP340006   軽油  | 単価コード    | 名称               | 規格                  | 単位 |    | 単価    | 分類<br>コード   | 備考  |
| TP340006   軽油  | TP340006 | 軽油               | JIS1. 2号 スタンド       | L  | 19 | ***   | 34          | 注1  |
| TP340006   軽油  | TP340006 | 軽油               | JIS1. 2号 スタンド       | L  | 20 | ***   | 34          | 注1  |
| TP340006   | TP340006 | 軽油               | JIS1. 2号 スタンド       | L  | 21 | ***   | 34          | 注1  |
| TP340006 転油  | TP340006 | 軽油               | JIS1. 2号 スタンド       | L  | 22 | ***   | 34          | 注1  |
| TP340006 軽油  | TP340006 | 軽油               | JIS1. 2号 スタンド       | L  | 23 | ***   | 34          | 注1  |
| 下350011   溶接ウイヤー   2.4mm JIS Z3313   kg 99   | TP340006 | 軽油               | JIS1. 2号 スタンド       | L  | 24 | ***   | 34          | 注1  |
| TP350002 溶接  | TP340006 | 軽油               | JIS1. 2号 スタンド       | L  | 25 | ***   | 34          | 注1  |
| 下P350013 電気溶接棒   軟鋼用 E4319 棒径32mm  | TP350001 | 溶接ワイヤー           | 2.4mm JIS Z3313     | kg | 99 | ***   | 35          | 注1  |
| 下P350004   電気溶接棒   軟鋼用 E4319 棒径40mm   kg 99 *** 35 注1   下P350005   電気溶接棒   軟鋼用 E4319 棒径50mm   kg 99 *** 35 注1   下P350006   電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径3.2mm   kg 99 *** 35 注1   下P350007   電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径5.0mm   kg 99 *** 35 注1   下P350008   電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径5.0mm   kg 99 *** 35 注1   下P350009   電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径5.0mm   kg 99 *** 35 注1   下P350009   電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径5.0mm   kg 99 *** 35 注1   下P350010   電気溶接棒   高張力鋼用 E4916 棒径4.0mm   kg 99 *** 35 注1   下P350010   電気溶接棒   高張力鋼用 E4916 棒径4.0mm   kg 99 *** 35 注1   下P350011   液状工ポキシ樹脂用シンナー   kg 99 *** 35 注1   下P350012   液状工キシ樹脂を料   kg 99 *** 35 注1   下P350013   ジョイントコード(熱収縮タイプ)   | TP350002 | 溶接ワイヤー           | 3.2mm JIS Z3313     | kg | 99 | ***   | 35          | 注1  |
| TP350005 電気溶接棒   軟鋼用 E4319 棒径5.0mm   kg   99   ***   35 注1   TP350006 電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径3.2mm   kg   99   ***   35 注1   TP350007 電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径4.0mm   kg   99   ***   35 注1   TP350008 電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径5.0mm   kg   99   ***   35 注1   TP350008 電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径5.0mm   kg   99   ***   35 注1   TP350010 電気溶接棒   高張力鋼用 E4916 棒径3.2mm   kg   99   ***   35 注1   TP350011 液状工ポキシ樹脂用シンナー   kg   99   ***   35 注1   TP350011 液状工ポキシ樹脂用シンナー   kg   99   ***   35 注1   TP350012 液状工ポキシ樹脂型シンナー   kg   99   ***   35 注1   TP350013 ジュイントコート(熱収縮タイプ)   600mm   組   99   - 35 注3   TP350016 ジュイントコート(熱収縮タイプ)   700mm   組   99   - 36 注3   TP350016 ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35 注3   TP350017 ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35 注3   TP350018 ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35 注3   TP350019 ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35 注3   TP350019 ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35 注3   TP350019 ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1500mm   組   99   - 35 注3   TP350020   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35 注3   TP350020   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   9  | TP350003 | 電気溶接棒            | 軟鋼用 E4319 棒径3.2mm   | kg | 99 | ***   | 35          | 注1  |
| TP350000 電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径3.2mm   kg   99   ***   35 注1   TP350007 電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径4.0mm   kg   99   ***   35 注1   TP350000 電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径5.0mm   kg   99   ***   35 注1   TP350000 電気溶接棒   高張力鋼用 E4916 棒径3.2mm   kg   99   ***   35 注1   TP350010 電気溶接棒   高張力鋼用 E4916 棒径4.0mm   kg   99   ***   35 注1   TP350011 液状工ポキン樹脂用シンナー   kg   99   ***   35 注1   TP350012 液状工ポキン樹脂用シンナー   kg   99   ***   35 注1   TP350013 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   700mm   組   99   - 36 注3   TP350014 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   700mm   組   99   - 36 注3   TP350015 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   900mm   組   99   - 36 注3   TP350016 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35 注3   TP350016 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35 注3   TP350017 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35 注3   TP350016 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35 注3   TP350017 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1200mm   組   99   - 35 注3   TP350012 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1500mm   組   99   - 35 注3   TP350012 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1500mm   組   99   - 35 注3   TP35002 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1500mm   組   99   - 35 注3   TP35002 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1600mm   組   99   - 35 注3   TP35002 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1600mm   組   99   - 35 注3   TP35002 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1800mm   組   99   - 35 注3   TP35002 ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35 注3   TP35000   ジ | TP350004 | 電気溶接棒            | 軟鋼用 E4319 棒径4.0mm   | kg | 99 | ***   | 35          | 注1  |
| TP350007 電気溶接棒   | TP350005 | 電気溶接棒            | 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm   | kg | 99 | ***   | 35          | 注1  |
| TP350008   電気溶接棒   ステンレス用 E308 棒径50mm   kg   99   ***   35   注1   TP350009   電気溶接棒   高張力鋼用 E4916 棒径3.2mm   kg   99   ***   35   注1   TP350010   電気溶接棒   高張力鋼用 E4916 棒径4.0mm   kg   99   ***   35   注1   TP350011   液状工术シ樹脂用シンナー   kg   99   ***   35   注1   TP350012   液状工术シ樹脂用シンナー   kg   99   ***   35   注1   TP350013   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   600mm   組   99   - 35   注3   TP350015   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   700mm   組   99   - 35   注3   TP350015   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   800mm   組   99   - 35   注3   TP350016   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   900mm   組   99   - 35   注3   TP350016   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35   注3   TP350017   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35   注3   TP350018   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1100mm   組   99   - 35   注3   TP350019   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1200mm   組   99   - 35   注3   TP350012   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1500mm   組   99   - 35   注3   TP350022   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1500mm   組   99   - 35   注3   TP350022   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1600mm   組   99   - 35   注3   TP350024   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1800mm   組   99   - 35   注3   TP350025   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1900mm   組   99   - 35   注3   TP350026   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350027   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350029   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350009   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350009   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350001   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350010   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   注3   TP350010   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3 | TP350006 | 電気溶接棒            | ステンレス用 E308 棒径3.2mm | kg | 99 | ***   | 35          | 注1  |
| TP350009   電気溶接棒   高張力銅用 E4916 棒径4.0mm   kg   99   ***   35   注1   TP35010   電気溶接棒   高張力銅用 E4916 棒径4.0mm   kg   99   ***   35   注1   TP35011   液状エボキン樹脂電料   kg   99   ***   35   注1   TP35011   液状エボキン樹脂電料   kg   99   ***   35   注1   TP35011   液状エボキン樹脂電料   kg   99   ***   35   注1   TP35011   ジェイントコート(熱収縮タイプ)   600mm   組   99   - 35   注3   TP350014   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   700mm   組   99   - 35   注3   TP350015   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   800mm   組   99   - 35   注3   TP350016   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   900mm   組   99   - 35   注3   TP350016   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35   注3   TP350017   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1100mm   組   99   - 35   注3   TP350018   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1100mm   組   99   - 35   注3   TP350019   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1200mm   組   99   - 35   注3   TP350020   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1500mm   組   99   - 35   注3   TP350021   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1500mm   組   99   - 35   注3   TP350022   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1600mm   組   99   - 35   注3   TP350022   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1600mm   組   99   - 35   注3   TP350024   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1800mm   組   99   - 35   注3   TP350025   ジュイントコート(熱収縮タイプ)   1900mm   組   99   - 35   注3   TP350026   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350027   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350029   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350029   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350029   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP3500020   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350020   ジョイントコ | TP350007 | 電気溶接棒            | ステンレス用 E308 棒径4.0mm | kg | 99 | ***   | 35          | 注1  |
| TP350010   電気溶接棒   高張力鋼用 E4916 棒径4.0mm   kg   99   ***   35   注1   1   注1   注1   注1   注1   注1   注1   | TP350008 | 電気溶接棒            | ステンレス用 E308 棒径5.0mm | kg | 99 | ***   | 35          | 注1  |
| Reg   99   ***   35   注1   TP350012   液状エボキシ樹脂用シンナー   kg   99   ***   35   注1   TP350013   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   600mm   組   99   - 35   注3   TP350015   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   800mm   組   99   - 35   注3   TP350016   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   900mm   組   99   - 35   注3   TP350016   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   900mm   組   99   - 35   注3   TP350016   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35   注3   TP350017   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35   注3   TP350018   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1100mm   組   99   - 35   注3   TP350019   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1200mm   組   99   - 35   注3   TP350019   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1350mm   組   99   - 35   注3   TP350020   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1500mm   組   99   - 35   注3   TP350021   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1600mm   組   99   - 35   注3   TP350022   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1600mm   組   99   - 35   注3   TP350023   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1600mm   組   99   - 35   注3   TP350024   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1800mm   組   99   - 35   注3   TP350025   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1900mm   組   99   - 35   注3   TP350026   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350027   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350028   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350029   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350029   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350009   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350009   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350001   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350001   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350001   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3   TP350010   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99  | TP350009 | 電気溶接棒            | 高張力鋼用 E4916 棒径3.2mm | kg | 99 | ***   | 35          | 注1  |
| Rg   99   ***   35   注1     TP350012   液状エギシ樹脂塗料   600mm   組   99   - 35   注3     TP350014   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   700mm   組   99   - 35   注3     TP350015   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   800mm   組   99   - 35   注3     TP350016   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   900mm   組   99   - 35   注3     TP350017   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1000mm   組   99   - 35   注3     TP350018   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1100mm   組   99   - 35   注3     TP350019   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1200mm   組   99   - 35   注3     TP350019   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1350mm   組   99   - 35   注3     TP350020   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1500mm   組   99   - 35   注3     TP350021   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1500mm   組   99   - 35   注3     TP350022   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1650mm   組   99   - 35   注3     TP350023   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1650mm   組   99   - 35   注3     TP350024   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1800mm   組   99   - 35   注3     TP350025   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   1900mm   組   99   - 35   注3     TP350026   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3     TP350027   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3     TP350028   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3     TP350029   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3     TP350029   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2000mm   組   99   - 35   注3     TP350030   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2300mm   組   99   - 35   注3     TP350030   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2400mm   組   99   - 35   注3     TP350030   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2500mm   組   99   - 35   注3     TP350031   ジョイントコート(熱収縮タイプ)   2500mm   組  | TP350010 | 電気溶接棒            | 高張力鋼用 E4916 棒径4.0mm | kg | 99 | ***   | 35          | 注1  |
| TP350013       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       600mm       組       99       -       35       注3         TP350014       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       700mm       組       99       -       35       注3         TP350015       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       800mm       組       99       -       35       注3         TP350016       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       900mm       組       99       -       35       注3         TP350017       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1000mm       組       99       -       35       注3         TP350018       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1100mm       組       99       -       35       注3         TP350019       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1350mm       組       99       -       35       注3         TP350020       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1500mm       組       99       -       35       注3         TP350021       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1600mm       組       99       -       35       注3         TP350022       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1800mm       組       99       -       35       注3         TP350025       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2000mm       組       99       -       35       注3  | TP350011 | 液状エポキシ樹脂用シンナー    |                     | kg | 99 | ***   | 35          | 注1  |
| TP350014       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       700mm       組       99       -       35       注3         TP350015       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       800mm       組       99       -       35       注3         TP350016       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1000mm       組       99       -       35       注3         TP350017       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1100mm       組       99       -       35       注3         TP350018       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1200mm       組       99       -       35       注3         TP350019       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1350mm       組       99       -       35       注3         TP350020       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1500mm       組       99       -       35       注3         TP350021       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1600mm       組       99       -       35       注3         TP350022       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1800mm       組       99       -       35       注3         TP350024       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1900mm       組       99       -       35       注3         TP350025       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       200mm       組       99       -       35       注3   | TP350012 | 液状エポキシ樹脂塗料       |                     | kg | 99 | ***   | 35          | 注1  |
| TP350015 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 800mm 組 99 - 35 注3 TP350016 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 900mm 組 99 - 35 注3 TP350017 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1000mm 組 99 - 35 注3 TP350018 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1100mm 組 99 - 35 注3 TP350019 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1200mm 組 99 - 35 注3 TP350019 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1350mm 組 99 - 35 注3 TP350020 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1500mm 組 99 - 35 注3 TP350021 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1500mm 組 99 - 35 注3 TP350022 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1600mm 組 99 - 35 注3 TP350023 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1650mm 組 99 - 35 注3 TP350024 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1650mm 組 99 - 35 注3 TP350025 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1800mm 組 99 - 35 注3 TP350026 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1900mm 組 99 - 35 注3 TP350027 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2000mm 組 99 - 35 注3 TP350028 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2000mm 組 99 - 35 注3 TP350029 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2000mm 組 99 - 35 注3 TP350020 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2000mm 組 99 - 35 注3 TP350020 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2000mm 組 99 - 35 注3 TP350020 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2300mm 組 99 - 35 注3 TP350030 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2300mm 組 99 - 35 注3 TP350030 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2400mm 組 99 - 35 注3 TP350030 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2500mm 組 99 - 35 注3 TP350030 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2500mm 組 99 - 35 注3  | TP350013 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 600mm               | 組  | 99 | _     | 35          | 注3  |
| TP350016       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       900mm       組       99       -       35       注3         TP350017       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1000mm       組       99       -       35       注3         TP350018       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1100mm       組       99       -       35       注3         TP350019       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1200mm       組       99       -       35       注3         TP350020       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1500mm       組       99       -       35       注3         TP350021       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1600mm       組       99       -       35       注3         TP350022       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1600mm       組       99       -       35       注3         TP350023       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1800mm       組       99       -       35       注3         TP350024       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1900mm       組       99       -       35       注3         TP350025       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2000mm       組       99       -       35       注3         TP350027       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       200mm       組       99       -       35       注3  | TP350014 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 700mm               | 組  | 99 | _     | 35          | 注3  |
| TP350017 ジョイントコート (熱収縮タイプ)   | TP350015 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 800mm               | 組  | 99 | _     | 35          | 注3  |
| TP350018       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       1100mm       組       99       -       35       注3         TP350019       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       1200mm       組       99       -       35       注3         TP350020       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       1350mm       組       99       -       35       注3         TP350021       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       1600mm       組       99       -       35       注3         TP350022       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       1650mm       組       99       -       35       注3         TP350023       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       1800mm       組       99       -       35       注3         TP350024       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       1900mm       組       99       -       35       注3         TP350025       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       2000mm       組       99       -       35       注3         TP350026       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       2100mm       組       99       -       35       注3         TP350027       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       2200mm       組       99       -       35       注3         TP350030       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       2400mm       組       99       -       35       注3 </td <td>TP350016</td> <td>ジョイントコート(熱収縮タイプ)</td> <td>900mm</td> <td>組</td> <td>99</td> <td>_</td> <td>35</td> <td>注3</td>   | TP350016 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 900mm               | 組  | 99 | _     | 35          | 注3  |
| TP350019 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1200mm 組 99 - 35 注3 TP350020 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1350mm 組 99 - 35 注3 TP350021 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1500mm 組 99 - 35 注3 TP350022 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1600mm 組 99 - 35 注3 TP350023 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1650mm 組 99 - 35 注3 TP350024 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1850mm 組 99 - 35 注3 TP350025 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1800mm 組 99 - 35 注3 TP350025 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1900mm 組 99 - 35 注3 TP350026 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2000mm 組 99 - 35 注3 TP350027 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2000mm 組 99 - 35 注3 TP350028 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2100mm 組 99 - 35 注3 TP350028 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2200mm 組 99 - 35 注3 TP350029 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2300mm 組 99 - 35 注3 TP350030 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2400mm 組 99 - 35 注3 TP350031 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2400mm 組 99 - 35 注3  | TP350017 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 1000mm              | 組  | 99 | _     | 35          | 注3  |
| TP350020 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1350mm 組 99 - 35 注3 TP350021 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1500mm 組 99 - 35 注3 TP350022 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1600mm 組 99 - 35 注3 TP350023 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1650mm 組 99 - 35 注3 TP350024 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1800mm 組 99 - 35 注3 TP350025 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1900mm 組 99 - 35 注3 TP350026 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 1900mm 組 99 - 35 注3 TP350026 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2000mm 組 99 - 35 注3 TP350027 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2100mm 組 99 - 35 注3 TP350028 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2200mm 組 99 - 35 注3 TP350029 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2200mm 組 99 - 35 注3 TP350020 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2300mm 組 99 - 35 注3 TP350030 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2400mm 組 99 - 35 注3 TP350031 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2400mm 組 99 - 35 注3 TP350031 ジョイントコート(熱収縮タイプ) 2500mm 組 99 - 35 注3  | TP350018 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 1100mm              | 組  | 99 | _     | 35          | 注3  |
| TP350021       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       1500mm       組       99       -       35       注3         TP350022       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       1600mm       組       99       -       35       注3         TP350023       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       1800mm       組       99       -       35       注3         TP350024       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       1800mm       組       99       -       35       注3         TP350025       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       1900mm       組       99       -       35       注3         TP350026       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       2000mm       組       99       -       35       注3         TP350027       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       2100mm       組       99       -       35       注3         TP350028       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       2200mm       組       99       -       35       注3         TP350030       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       2400mm       組       99       -       35       注3         TP350031       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       2500mm       組       99       -       35       注3         TP350031       ジョイントコート (熱収縮タイプ)       2500mm       組       99       -       35       注3 </td <td>TP350019</td> <td>ジョイントコート(熱収縮タイプ)</td> <td>1200mm</td> <td>組</td> <td>99</td> <td>_</td> <td>35</td> <td>注3</td>  | TP350019 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 1200mm              | 組  | 99 | _     | 35          | 注3  |
| TP350022       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1600mm       組       99       -       35       注3         TP350023       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1650mm       組       99       -       35       注3         TP350024       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1800mm       組       99       -       35       注3         TP350025       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1900mm       組       99       -       35       注3         TP350026       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2000mm       組       99       -       35       注3         TP350027       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2100mm       組       99       -       35       注3         TP350028       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2200mm       組       99       -       35       注3         TP350030       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2300mm       組       99       -       35       注3         TP350031       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2400mm       組       99       -       35       注3         TP350031       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2500mm       組       99       -       35       注3  | TP350020 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 1350mm              | 組  | 99 | _     | 35          | 注3  |
| TP350023       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1650mm       組       99       -       35       注3         TP350024       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1800mm       組       99       -       35       注3         TP350025       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1900mm       組       99       -       35       注3         TP350026       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2000mm       組       99       -       35       注3         TP350027       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2100mm       組       99       -       35       注3         TP350028       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2200mm       組       99       -       35       注3         TP350029       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2300mm       組       99       -       35       注3         TP350030       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2400mm       組       99       -       35       注3         TP350031       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2500mm       組       99       -       35       注3  | TP350021 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 1500mm              | 組  | 99 | _     | 35          | 注3  |
| TP350024       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1800mm       組       99       -       35       注3         TP350025       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       1900mm       組       99       -       35       注3         TP350026       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2000mm       組       99       -       35       注3         TP350027       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2100mm       組       99       -       35       注3         TP350028       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2200mm       組       99       -       35       注3         TP350029       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2300mm       組       99       -       35       注3         TP350030       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2400mm       組       99       -       35       注3         TP350031       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2500mm       組       99       -       35       注3  | TP350022 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 1600mm              | 組  | 99 | -     | 35          | 注3  |
| TP350025ジョイントコート(熱収縮タイプ)1900mm組99-35注3TP350026ジョイントコート(熱収縮タイプ)2000mm組99-35注3TP350027ジョイントコート(熱収縮タイプ)2100mm組99-35注3TP350028ジョイントコート(熱収縮タイプ)2200mm組99-35注3TP350029ジョイントコート(熱収縮タイプ)2300mm組99-35注3TP350030ジョイントコート(熱収縮タイプ)2400mm組99-35注3TP350031ジョイントコート(熱収縮タイプ)2500mm組99-35注3   | TP350023 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 1650mm              | 組  | 99 | -     | 35          | 注3  |
| TP350026       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2000mm       組       99       -       35       注3         TP350027       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2100mm       組       99       -       35       注3         TP350028       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2200mm       組       99       -       35       注3         TP350029       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2300mm       組       99       -       35       注3         TP350030       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2400mm       組       99       -       35       注3         TP350031       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2500mm       組       99       -       35       注3  | TP350024 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 1800mm              | 組  | 99 | _     | 35          | 注3  |
| TP350027       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2100mm       組       99       -       35       注3         TP350028       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2200mm       組       99       -       35       注3         TP350029       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2300mm       組       99       -       35       注3         TP350030       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2400mm       組       99       -       35       注3         TP350031       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2500mm       組       99       -       35       注3  | TP350025 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 1900mm              | 組  | 99 | _     | 35          | 注3  |
| TP350028       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2200mm       組       99       -       35       注3         TP350029       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2300mm       組       99       -       35       注3         TP350030       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2400mm       組       99       -       35       注3         TP350031       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2500mm       組       99       -       35       注3  | TP350026 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 2000mm              | 組  | 99 | -     | 35          | 注3  |
| TP350029       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2300mm       組       99       -       35       注3         TP350030       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2400mm       組       99       -       35       注3         TP350031       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2500mm       組       99       -       35       注3  | TP350027 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 2100mm              | 組  | 99 | -     | 35          | 注3  |
| TP350030       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2400mm       組       99       -       35       注3         TP350031       ジョイントコート(熱収縮タイプ)       2500mm       組       99       -       35       注3  | TP350028 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 2200mm              | 組  | 99 | -     | 35          | 注3  |
| TP350031     ジョイントコート(熱収縮タイプ)     2500mm     組     99     -     35     注3  | TP350029 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 2300mm              | 組  | 99 | _     | 35          | 注3  |
|  | TP350030 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 2400mm              | 組  | 99 | -     | 35          | 注3  |
| TP350032     ジョイントコート (熱収縮タイプ)     2600mm     組     99     -     35     注3   | TP350031 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 2500mm              | 組  | 99 | -     | 35          | 注3  |
|  | TP350032 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 2600mm              | 組  | 99 | -     | 35          | 注3  |

令和6年4月1日以降適用

|          |                  |                        |    |                  | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降週用</u> |
|----------|------------------|------------------------|----|------------------|-------|-------------|-------------|
| 単価コード    | 名称               | 規格                     | 単位 | ロ<br>対<br>ス<br>ス | 単価    | 分類コード       | 備考          |
| TP350033 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 2700mm                 | 組  | 99               | _     | 35          | 注3          |
| TP350034 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 2800mm                 | 組  | 99               | -     | 35          | 注3          |
| TP350035 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 2900mm                 | 組  | 99               | 1     | 35          | 注3          |
| TP350036 | ジョイントコート(熱収縮タイプ) | 3000mm                 | 組  | 99               | 1     | 35          | 注3          |
| TP350037 | 電気溶接棒            | 軟鋼用イルミナイト系D4301棒径5.0mm | kg | 99               | -     | 35          | 注3          |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 01               | 4000  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 02               | 4000  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 03               | 4100  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 04               | 4000  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 05               | 4300  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 06               | ***   | 37          | 注1          |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 07               | 4000  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 08               | ***   | 37          | 注1          |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 09               | 4400  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 10               | ***   | 37          | 注1          |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 11               | 4300  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 12               | ***   | 37          | 注1          |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 13               | 4400  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 14               | ***   | 37          | 注1          |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 15               | 4400  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 16               | 4400  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 17               | 4700  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 18               | ***   | 37          | 注1          |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 19               | ***   | 37          | 注1          |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 20               | 5400  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 21               | 5400  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 22               | 4100  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 23               | 4300  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 24               | 4700  | 37          |             |
| TP370001 | 単粒度砕石            | S- 5(7号 5-2.5mm)       | m3 | 25               | 4000  | 37          |             |
| TP370002 | コンクリート用砕石        | 砕石4020(40-20mm)        | m3 | 01               | 4700  | 37          |             |
| TP370002 | コンクリート用砕石        | 砕石4020(40-20mm)        | m3 | 02               | 3900  | 37          |             |
| TP370002 | コンクリート用砕石        | 砕石4020(40-20mm)        | m3 | 03               | 4200  | 37          |             |
| TP370002 | コンクリート用砕石        | 砕石4020(40-20mm)        | m3 | 04               | 3900  | 37          |             |
| TP370002 | コンクリート用砕石        | 砕石4020(40-20mm)        | m3 | 05               | 4900  | 37          |             |
| TP370002 | コンクリート用砕石        | 砕石4020(40-20mm)        | m3 | 06               | 4650  | 37          |             |
| TP370002 | コンクリート用砕石        | 砕石4020(40-20mm)        | m3 | 07               | 4500  | 37          |             |
| TP370002 | コンクリート用砕石        | 砕石4020(40-20mm)        | m3 | 08               | 4300  | 37          |             |
| TP370002 | コンクリート用砕石        | 砕石4020(40-20mm)        | m3 | 09               | 4600  | 37          |             |

令和6年4月1日以降適用

|          |                |                      |    |       | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|----------------|----------------------|----|-------|-------|-----------|-----|
| 単価コード    | 名称             | 規格                   | 単位 | 地区コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 10    | 4300  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 11    | 4800  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 12    | 4500  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 13    | 4500  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 14    | 4600  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 15    | 4700  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 16    | 4700  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 17    | 4500  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 18    | 3500  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 19    | 4000  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 20    | 4800  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 21    | 4800  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 22    | 4200  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 23    | 4800  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 24    | 5200  | 37        |     |
| TP370002 | コンクリート用砕石      | 砕石4020(40-20mm)      | m3 | 25    | 3900  | 37        |     |
| TP370003 | コンクリートカッタ用ブレード | 径400mm               | 枚  | 99    | ***   | 37        | 注1  |
| TP370004 | コンクリートカッタ用ブレード | 径650mm               | 枚  | 99    | ***   | 37        | 注1  |
| TP370005 | コンクリート境界杭      | 120×120×1000mm       | 本  | 99    | _     | 37        | 注3  |
| TP380001 | 測量杭(杉)         | 3cm × 3cm × 30cm     | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380002 | 測量杭(杉)         | 3cm × 3cm × 45cm     | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380003 | 測量杭(杉)         | 4.5cm × 4.5cm × 45cm | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380004 | 測量杭(杉)         | 3cm × 3cm × 50cm     | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380005 | 測量杭(杉)         | 3cm × 3cm × 6Ocm     | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380006 | 測量杭(杉)         | 4.5cm × 4.5cm × 60cm | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380007 | 測量杭(杉)         | 6cm × 6cm × 6Ocm     | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380008 | 測量杭(杉)         | 9cm × 9cm × 6Ocm     | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380009 | 測量杭(杉)         | 7.5cm × 7.5cm × 75cm | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380010 | 測量杭(杉)         | 9cm × 9cm × 75cm     | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380011 | 測量杭(杉)         | 6cm × 6cm × 90cm     | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380012 | 測量杭(杉)         | 9cm × 9cm × 90cm     | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380013 | アルミナンバープレート    | 印刷Aタイプ(数字4桁連番のみ)     | 枚  | 99    | 25    | 38        |     |
| TP380014 | アルミナンバープレート    | 刻印Aタイプ(数字4桁連番のみ)     | 枚  | 99    | 34    | 38        |     |
| TP380015 | ステンレス止釘        | (ナンバープレート固定用)        | 本  | 99    | 9     | 38        |     |
| TP380016 | ステンレス止ピン       | (ナンバープレート固定用)        | 本  | 99    | 16    | 38        |     |
| TP380017 | プラスチック杭        | 7 × 7 × 60cm         | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380018 | プラスチック杭        | 4.5 × 4.5 × 45cm     | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380019 | プラスチック杭        | 3 × 3 × 40cm         | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |
| TP380020 | プラスチック杭        | 3 × 3 × 30cm         | 本  | 99    | ***   | 38        | 注1  |

| 事業の         規模 お         事故         事故         力が         責託         事務         力が         責託           TF380021         金属無係(条)         知経15mm 長さ50mm         他         99         72         38           TF380022         金属紙(条)         知経15mm 長さ50mm         校         99         72         38           TF380023         補助担中標         50×50×2mm         校         99         400         33           TF380024         植形図         1/25000         校         99         40         39           TF380025         地形図         1/25000         校         99         40         33         注1           TF380026         地形図         1/25000         校         99         40         30         注1           TF380021         地形図         1/25000         校         99         40         33         注1           TF380021         地形図         1/25000         大         99         40         33         注1           TF380022         地部屋帯示アーブ         45mm Fl.5m         m         99         40         33         注1           TF380021         地市理総         大         50mm Fl.5m         m         99         40         12<   |          |               |                         |    |           | 令和6年4 | 降適用       |    |
|---|----------|---------------|-------------------------|----|-----------|-------|-----------|----|
| TP380022 金麗鏡(新)   頭径15mm 長さ50mm   値   99   72   38     TP380023   結助地中標   50×50×5mm   枚   99   400   38     TP380024   結助地中標   50×50×2mm   枚   99   410   38     TP380025   地形図   1/25000   枚   99   440   38   注1   TP380026   地形図   1/25000   枚   99   444   38   注1   TP380027   地形図   1/25000   枚   99   444   38   注1   TP3800001   建砂糖素テーブ   45mm×10m 責:高・合   巻   99   444   39   注2   TP380003   地形図   1/25000   地形図   1/25000   枚   99   444   38   注1   TP380003   地形図   1/25000   地形図   1/25000   地形図   39   注1   TP380003   地形図   1/25000   地帯の   1/25000   エアチューブ(シングル用)   径56mm 長15m   本   99   444   注1   注1   注1   注1   注1   注1   注  | 単価コード    | 名称            | 規格                      | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考 |
| 下PS80023  | TP380021 | 金属鋲(明示板)      | 金属製 $\phi$ 50           | 個  | 99        | 580   | 38        |    |
| 下P380024   補助地中標  | TP380022 | 金属鋲(鋲)        | 頭径15mm 長さ50mm           | 個  | 99        | 72    | 38        |    |
| TP380025 地形図  | TP380023 | 補助地中標         | 50 × 50 × 5mm           | 枚  | 99        | 400   | 38        |    |
| TP380026  | TP380024 | 補助地中標         | 50 × 50 × 2mm           | 枚  | 99        | 410   | 38        |    |
| 理数物標示テーブ   幅150mm 5+0m 2億が1升シプロス   巻 99   | TP380025 | 地形図           | 1/25000                 | 枚  | 99        | ***   | 38        | 注1 |
| TP390002   プラーブ   45mm×10m 黄・黒・赤・白   巻   99   ***   39   注   1P390003   理談物標示テーブ   m   99   一   30   注   33   注   1P390004   地中埋設標   カングリート製   価   99   一   39   注   39   39   | TP380026 | 地形図           | 1/50000                 | 枚  | 99        | ***   | 38        | 注1 |
| TP390003 埋設物標示テーブ   | TP390001 | 埋設物標示テープ      | 幅150mm 5+0m 2倍ポリエチレンクロス | 巻  | 99        | ***   | 39        | 注1 |
| TP380004 地中理設権  | TP390002 | トラテープ         | 45mm×10m 黄·黒·赤·白        | 巻  | 99        | ***   | 39        | 注1 |
| TP390005   地中理設標   鉄製   個   99   - 39   注3   注1   TP410001   コアチューブ(シングル用)   径56mm 長1.5m   本   99   ***   41   注1   TP410002   コアチューブ(シングル用)   径66mm 長1.5m   本   99   ***   41   注1   TP410004   コアチューブ(シングル用)   径66mm 長1.5m   本   99   ***   41   注1   TP410004   コアチューブ(シングル用)   径86mm 長1.5m   本   99   ***   41   注1   TP410005   コアチューブ(シングル用)   径10mm 長1.5m   本   99   ***   41   注1   TP410006   コアチューブ(シングル用)   径10mm 長1.5m   本   99   ***   41   注1   TP410006   コアチューブ(シングル用)   径56mm 長1.5m   本   99   ***   41   注1   TP410008   コアチューブ(ダブル用)   径56mm 長1.5m   本   99   ***   41   注1   TP410009   コアチューブ(ダブル用)   径86mm 長1.5m   本   99   ***   41   注1   TP410010   コアチューブ(ダブル用)   径86mm 長1.5m   本   99   ***   41   注1   TP410010   コアチューブ(ダブル用)   径200mm 長1.0m   本   99   ***   41   注1   TP410010   コアチューブ(シングル用)   径250mm 長1.0m   本   99   ***   41   注1   TP410010   コアチューブ(シングル用)   径250mm 長1.0m   本   99   ***   41   注1   TP410011   コアチューブ(シングル用)   径350mm 長1.0m   本   99   ***   41   注1   TP410012   コアチューブ(シングル用)   径350mm 長1.0m   本   99   ***   41   注1   注1   TP410016   コアチューブ(シングル用)   径350mm 長1.0m   本   99   ***   41   注1   注1   TP410016   コアチューブ(シングル用)   径350mm 長1.0m   本   99   ***   41   注1   注1   TP410016   コアチューブ(シングル用)   径350mm 長1.0m   本   99   ***   41   注1   注1   TP410016   コアチューブ(シングル用)   径350mm 長1.0m   本   99   ***   41   注1   注1   TP410016   コアチューブ(シングル用)   径350mm 長1.0m   本   99   ***   41   注1   注1   TP410018   コアリフター(シングル用)   径350mm 長1.0m   本   99   ***   41   注1   注1   TP410018   コアリフター(シングル用)   径36mm   低   99   ***   41   注1   注1   TP410019   コアリフター(シングル用)   径36mm   低   99   ***   41   注1   注1   TP410020   コアリフター(シングル用)   径36mm   低   99   ***   41   注1   注1   TP410020   コアリフター(シングル用)   径36mm   低   99   ***   41   注1   注1   TP410022   ゴアリフター(シングル用)   径36mm   低   99   ***   41   注1   注1   TP410023   ダイヤリーマ(ダブル用)   径36mm   低   09   ***   41   注1   注1   TP410026   ダイヤリーマ(ダブル用)   径36mm   低   09   ***   41   注1   注1   TP410026   ダイヤリーマ(ダブル用)   径36mm   低   09   ***   41   注1   注1   TP410028   ダイヤリーマ(ダブル用)   径36mm   低   09   *** | TP390003 | 埋設物標示テープ      |                         | m  | 99        | -     | 39        | 注3 |
| TP41001   コアチューブ(シングル用)   径56mm 長1.5m   | TP390004 | 地中埋設標         | コンクリート製                 | 個  | 99        | -     | 39        | 注3 |
| TP410002 コアチューブ(シングル用)   径66mm 長1.5m   本 99   *** 41 注 1 注 1  | TP390005 | 地中埋設標         | 鉄製                      | 個  | 99        | -     | 39        | 注3 |
| TP410003 コアチューブ(シングル用)   径76mm 長1.5m  | TP410001 | コアチューブ(シングル用) | 径56mm 長1.5m             | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410004         コアチューブ(シングル用)         径96mm 長1.5m         本         99         ***         41         注目           TP410005         コアチューブ(シングル用)         径10mm 長1.5m         本         99         ***         41         注目           TP410006         コアチューブ(ジングル用)         径16mm 長1.5m         本         99         ***         41         注目           TP410007         コアチューブ(ダブル用)         径56mm 長1.5m         本         99         ***         41         注目           TP410008         コアチューブ(ダブル用)         径56mm 長1.5m         本         99         ***         41         注目           TP410001         コアチューブ(ダブル用)         径50mm 長1.0m         本         99         ***         41         注目           TP410011         コアチューブ(シングル用)         径50mm 長1.0m         本         99         ***         41         注目           TP410012         コアチューブ(シングル用)         径40mm 長1.0m         本         99         ***         41         注目           TP410015         コアチューブ(シングル用)         径450mm 長1.0m         本         99         ***         41         注目           TP410015         コアチューブ(シングル用)         径550mm 長1.0m         本         99         ***         41         注目  | TP410002 | コアチューブ(シングル用) | 径66mm 長1.5m             | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410005         コアチューブ(シングル用)         径10mm 長1.5m         本         99         ***         41         注目           TP410006         コアチューブ(シングル用)         径16mm 長1.5m         本         99         ***         41         注目           TP410007         コアチューブ(ダブル用)         径56mm 長1.5m         本         99         ***         41         注目           TP410008         コアチューブ(ダブル用)         径86mm 長1.5m         本         99         ***         41         注目           TP410009         コアチューブ(ダブル用)         径80mm 長1.0m         本         99         ***         41         注目           TP410010         コアチューブ(シングル用)         径250mm 長1.0m         本         99         ***         41         注目           TP410012         コアチューブ(シングル用)         径350mm 長1.0m         本         99         ***         41         注目           TP410013         コアチューブ(シングル用)         径450mm 長1.0m         本         99         ***         41         注目           TP410016         コアチューブ(シングル用)         径450mm 長1.0m         本         99         ***         41         注目           TP410016         コアチューブ(シングル用)         径550mm 長1.0m         本         99         ***         41         注目   | TP410003 | コアチューブ(シングル用) | 径76mm 長1.5m             | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410006 コアチューブ(シングル用) 径16mm 長1.5m 本 99 *** 41 注1 TP410007 コアチューブ(ダブル用) 径56mm 長1.5m 本 99 *** 41 注1 TP410008 コアチューブ(ダブル用) 径76mm 長1.5m 本 99 *** 41 注1 TP410009 コアチューブ(ダブル用) 径86mm 長1.5m 本 99 *** 41 注1 TP410010 コアチューブ(ジングル用) 径200mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410011 コアチューブ(シングル用) 径250mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410012 コアチューブ(シングル用) 径300mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410013 コアチューブ(シングル用) 径350mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410014 コアチューブ(シングル用) 径400mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410015 コアチューブ(シングル用) 径400mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410016 コアチューブ(シングル用) 径450mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410017 コアチューブ(シングル用) 径500mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410018 コアリフター(シングル用) 径500mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410019 コアリフター(シングル用) 径50mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410010 コアリフター(シングル用) 径50mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410010 コアリフター(シングル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410020 コアリフター(シングル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410021 コアリフター(シングル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410022 コアリフター(シングル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410023 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410024 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410025 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410026 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410027 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410028 ダイヤリーマ(ダブル用) 径86mm   | TP410004 | コアチューブ(シングル用) | 径86mm 長1.5m             | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410007       コアチューブ(ダブル用)       径56mm 長1.5m       本       99       ****       41       注1         TP410008       コアチューブ(ダブル用)       径76mm 長1.5m       本       99       ****       41       注1         TP410009       コアチューブ(ダブル用)       径86mm 長1.5m       本       99       ****       41       注1         TP410010       コアチューブ(シングル用)       径200mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410011       コアチューブ(シングル用)       径300mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410012       コアチューブ(シングル用)       径350mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410013       コアチューブ(シングル用)       径400mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410014       コアチューブ(シングル用)       径400mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410015       コアチューブ(シングル用)       径50mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410016       コアチューブ(シングル用)       径50mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410017       コアチューブ(シングル用)       径50mm 長1.0m       本       99   | TP410005 | コアチューブ(シングル用) | 径101mm 長1.5m            | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410008 コアチューブ(ダブル用) 径76mm 長1.5m 本 99 *** 41 注1 TP410010 コアチューブ(ダブル用) 径86mm 長1.5m 本 99 *** 41 注1 TP410010 コアチューブ(ジングル用) 径200mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410011 コアチューブ(シングル用) 径250mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410012 コアチューブ(シングル用) 径300mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410013 コアチューブ(シングル用) 径350mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410014 コアチューブ(シングル用) 径400mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410015 コアチューブ(シングル用) 径400mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410016 コアチューブ(シングル用) 径450mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410017 コアチューブ(シングル用) 径550mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410018 コアリフター(シングル用) 径550mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410019 コアリフター(シングル用) 径550mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410010 コアリフター(シングル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410020 コアリフター(シングル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410021 コアリフター(シングル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1 TP410022 コアリフター(シングル用) 径40mm 個 99 *** 41 注1 TP410023 ダイヤリーマ(ダブル用) 径40mm 個 99 *** 41 注1 TP410024 ダイヤリーマ(ダブル用) 径55mm 個 99 *** 41 注1 TP410025 ダイヤリーマ(ダブル用) 径56mm 個 99 *** 41 注1 TP410026 ダイヤリーマ(ダブル用) 径56mm 個 99 *** 41 注1 TP410027 ダイヤリーマ(ダブル用) 径56mm 個 99 *** 41 注1 TP410027 ダイヤリーマ(ダブル用) 径56mm 個 99 *** 41 注1 TP410027 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410027 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410027 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410028 ダイヤリーマ(ダブル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1  | TP410006 | コアチューブ(シングル用) | 径116mm 長1.5m            | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410009       コアチューブ(ダブル用)       径86mm 長1.5m       本       99       ***       41       注1         TP410010       コアチューブ(シングル用)       径200mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410011       コアチューブ(シングル用)       径250mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410012       コアチューブ(シングル用)       径350mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410013       コアチューブ(シングル用)       径450mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410014       コアチューブ(シングル用)       径450mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410015       コアチューブ(シングル用)       径500mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410016       コアチューブ(シングル用)       径550mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410017       コアチューブ(シングル用)       径550mm 長1.0m       本       99       ****       41       注1         TP410018       コアリフター(シングル用)       径56mm       個       99       ****       41       注1         TP410020       コアリフター(シングル用)       径76mm       個       99       ***<  | TP410007 | コアチューブ(ダブル用)  | 径56mm 長1.5m             | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410010       コアチューブ(シングル用)       径200mm 長1.0m       本 99       *** 41       注1         TP410011       コアチューブ(シングル用)       径250mm 長1.0m       本 99       *** 41       注1         TP410012       コアチューブ(シングル用)       径300mm 長1.0m       本 99       *** 41       注1         TP410013       コアチューブ(シングル用)       径400mm 長1.0m       本 99       *** 41       注1         TP410014       コアチューブ(シングル用)       径450mm 長1.0m       本 99       *** 41       注1         TP410015       コアチューブ(シングル用)       径450mm 長1.0m       本 99       *** 41       注1         TP410016       コアチューブ(シングル用)       径550mm 長1.0m       本 99       *** 41       注1         TP410017       コアチューブ(シングル用)       径550mm 長1.0m       本 99       *** 41       注1         TP410018       コアリフター(シングル用)       径56mm       個 99       *** 41       注1         TP410019       コアリフター(シングル用)       径66mm       個 99       *** 41       注1         TP410020       コアリフター(シングル用)       径76mm       個 99       *** 41       注1         TP410021       コアリフター(シングル用)       径66mm       個 99       *** 41       注1         TP410023       ダイヤリーマ(ダブル用)       径46mm       個 99       *** 41       注1 <td>TP410008</td> <td>コアチューブ(ダブル用)</td> <td>径76mm 長1.5m</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>***</td> <td>41</td> <td>注1</td>   | TP410008 | コアチューブ(ダブル用)  | 径76mm 長1.5m             | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410011         コアチューブ(シングル用)         径250mm 長1.0m         本 99         *** 41         注1           TP410012         コアチューブ(シングル用)         径300mm 長1.0m         本 99         *** 41         注1           TP410013         コアチューブ(シングル用)         径350mm 長1.0m         本 99         *** 41         注1           TP410014         コアチューブ(シングル用)         径400mm 長1.0m         本 99         *** 41         注1           TP410015         コアチューブ(シングル用)         径450mm 長1.0m         本 99         *** 41         注1           TP410016         コアチューブ(シングル用)         径500mm 長1.0m         本 99         *** 41         注1           TP410017         コアチューブ(シングル用)         径500mm 長1.0m         本 99         *** 41         注1           TP410017         コアチューブ(シングル用)         径50mm 長1.0m         本 99         *** 41         注1           TP410017         コアチューブ(シングル用)         径56mm         個 99         *** 41         注1           TP410018         コアリフター(シングル用)         径66mm         個 99         *** 41         注1           TP410020         コアリフター(シングル用)         径70mm         個 99         *** 41         注1           TP410021         コアリフター(シングル用)         径46mm         個 99         *** 41         注1 <tr< td=""><td>TP410009</td><td>コアチューブ(ダブル用)</td><td>径86mm 長1.5m</td><td>本</td><td>99</td><td>***</td><td>41</td><td>注1</td></tr<>   | TP410009 | コアチューブ(ダブル用)  | 径86mm 長1.5m             | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410012       コアチューブ(シングル用)       径300mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410013       コアチューブ(シングル用)       径300mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410014       コアチューブ(シングル用)       径400mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410015       コアチューブ(シングル用)       径500mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410016       コアチューブ(シングル用)       径500mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410017       コアチューブ(シングル用)       径500mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410018       コアリフター(シングル用)       径550mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410019       コアリフター(シングル用)       径66mm       個       99       ***       41       注1         TP410020       コアリフター(シングル用)       径66mm       個       99       ***       41       注1         TP410021       コアリフター(シングル用)       径10mm       個       99       ***       41       注1         TP410022       コアリフター(シングル用)       径46mm       個       99       ***       41 <td>TP410010</td> <td>コアチューブ(シングル用)</td> <td>径200mm 長1.0m</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>***</td> <td>41</td> <td>注1</td>  | TP410010 | コアチューブ(シングル用) | 径200mm 長1.0m            | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410013 コアチューブ(シングル用) 径350mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410014 コアチューブ(シングル用) 径400mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410015 コアチューブ(シングル用) 径450mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410016 コアチューブ(シングル用) 径500mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410017 コアチューブ(シングル用) 径550mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410018 コアリフター(シングル用) 径550mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410019 コアリフター(シングル用) 径56mm 個 99 *** 41 注1 TP410010 コアリフター(シングル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410020 コアリフター(シングル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1 TP410021 コアリフター(シングル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1 TP410022 コアリフター(シングル用) 径46mm 個 99 *** 41 注1 TP410023 ダイヤリーマ(ダブル用) 径46mm 個 99 *** 41 注1 TP410024 ダイヤリーマ(ダブル用) 径56mm 個 99 *** 41 注1 TP410025 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410026 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410027 ダイヤリーマ(ダブル用) 径76mm 個 99 *** 41 注1 TP410028 ダイヤリーマ(ダブル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1 TP410027 ダイヤリーマ(ダブル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1 TP410028 ダイヤリーマ(ダブル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1  | TP410011 | コアチューブ(シングル用) | 径250mm 長1.0m            | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410014 コアチューブ(シングル用) 径400mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410015 コアチューブ(シングル用) 径450mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410016 コアチューブ(シングル用) 径500mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410017 コアチューブ(シングル用) 径550mm 長1.0m 本 99 *** 41 注1 TP410018 コアリフター(シングル用) 径56mm 個 99 *** 41 注1 TP410019 コアリフター(シングル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410020 コアリフター(シングル用) 径76mm 個 99 *** 41 注1 TP410021 コアリフター(シングル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1 TP410022 コアリフター(シングル用) 径46mm 個 99 *** 41 注1 TP410023 ダイヤリーマ(ダブル用) 径46mm 個 99 *** 41 注1 TP410024 ダイヤリーマ(ダブル用) 径56mm 個 99 *** 41 注1 TP410025 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410026 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410027 ダイヤリーマ(ダブル用) 径66mm 個 99 *** 41 注1 TP410028 ダイヤリーマ(ダブル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1 TP410027 ダイヤリーマ(ダブル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1 TP410028 ダイヤリーマ(ダブル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1 TP410027 ダイヤリーマ(ダブル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1 TP410028 ダイヤリーマ(ダブル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1 TP410027 ダイヤリーマ(ダブル用) 径86mm 個 99 *** 41 注1  | TP410012 | コアチューブ(シングル用) | 径300mm 長1.0m            | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410015       コアチューブ(シングル用)       径450mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410016       コアチューブ(シングル用)       径500mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410017       コアチューブ(シングル用)       径550mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410018       コアリフター(シングル用)       径56mm       個       99       ***       41       注1         TP410019       コアリフター(シングル用)       径66mm       個       99       ***       41       注1         TP410020       コアリフター(シングル用)       径76mm       個       99       ***       41       注1         TP410021       コアリフター(シングル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1         TP410022       コアリフター(シングル用)       径46mm       個       99       ***       41       注1         TP410023       ダイヤリーマ(ダブル用)       径46mm       個       99       ***       41       注1         TP410024       ダイヤリーマ(ダブル用)       径56mm       個       99       ***       41       注1         TP410025       ダイヤリーマ(ダブル用)       径76mm       個       99       ***       41       注1   | TP410013 | コアチューブ(シングル用) | 径350mm 長1.0m            | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410016       コアチューブ(シングル用)       径500mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410017       コアチューブ(シングル用)       径550mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410018       コアリフター(シングル用)       径56mm       個       99       ***       41       注1         TP410019       コアリフター(シングル用)       径66mm       個       99       ***       41       注1         TP410020       コアリフター(シングル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1         TP410021       コアリフター(シングル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1         TP410022       コアリフター(シングル用)       径101mm       個       99       ***       41       注1         TP410023       ダイヤリーマ(ダブル用)       径46mm       個       99       ***       41       注1         TP410024       ダイヤリーマ(ダブル用)       径66mm       個       99       ***       41       注1         TP410025       ダイヤリーマ(ダブル用)       径66mm       個       99       ***       41       注1         TP410027       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1  | TP410014 | コアチューブ(シングル用) | 径400mm 長1.0m            | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410017       コアチューブ(シングル用)       径550mm 長1.0m       本       99       ***       41       注1         TP410018       コアリフター(シングル用)       径56mm       個       99       ***       41       注1         TP410019       コアリフター(シングル用)       径66mm       個       99       ***       41       注1         TP410020       コアリフター(シングル用)       径76mm       個       99       ***       41       注1         TP410021       コアリフター(シングル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1         TP410022       コアリフター(シングル用)       径46mm       個       99       ***       41       注1         TP410023       ダイヤリーマ(ダブル用)       径46mm       個       99       ***       41       注1         TP410024       ダイヤリーマ(ダブル用)       径66mm       個       99       ***       41       注1         TP410025       ダイヤリーマ(ダブル用)       径76mm       個       99       ***       41       注1         TP410027       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1         TP410028       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1 <t< td=""><td>TP410015</td><td>コアチューブ(シングル用)</td><td>径450mm 長1.0m</td><td>本</td><td>99</td><td>***</td><td>41</td><td>注1</td></t<>  | TP410015 | コアチューブ(シングル用) | 径450mm 長1.0m            | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410018       コアリフター(シングル用)       径56mm       個       99       *** 41       注1         TP410019       コアリフター(シングル用)       径66mm       個       99       *** 41       注1         TP410020       コアリフター(シングル用)       径76mm       個       99       *** 41       注1         TP410021       コアリフター(シングル用)       径86mm       個       99       *** 41       注1         TP410022       コアリフター(シングル用)       径101mm       個       99       *** 41       注1         TP410023       ダイヤリーマ(ダブル用)       径46mm       個       99       *** 41       注1         TP410024       ダイヤリーマ(ダブル用)       径56mm       個       99       *** 41       注1         TP410025       ダイヤリーマ(ダブル用)       径66mm       個       99       *** 41       注1         TP410026       ダイヤリーマ(ダブル用)       径76mm       個       99       *** 41       注1         TP410027       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個       99       *** 41       注1         TP410028       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個       99       *** 41       注1         TP410028       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個       99       *** 41       注1   | TP410016 | コアチューブ(シングル用) | 径500mm 長1.0m            | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410019       コアリフター(シングル用)       径66mm       個 99 **** 41 注1         TP410020       コアリフター(シングル用)       径76mm       個 99 **** 41 注1         TP410021       コアリフター(シングル用)       径86mm       個 99 **** 41 注1         TP410022       コアリフター(シングル用)       径101mm       個 99 **** 41 注1         TP410023       ダイヤリーマ(ダブル用)       径46mm       個 99 *** 41 注1         TP410024       ダイヤリーマ(ダブル用)       径56mm       個 99 *** 41 注1         TP410025       ダイヤリーマ(ダブル用)       径66mm       個 99 *** 41 注1         TP410026       ダイヤリーマ(ダブル用)       径76mm       個 99 *** 41 注1         TP410027       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個 99 *** 41 注1         TP410028       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個 99 *** 41 注1         TP410028       ダイヤリーマ(ダブル用)       径80mm       個 99 *** 41 注1   | TP410017 | コアチューブ(シングル用) | 径550mm 長1.0m            | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410020       コアリフター(シングル用)       径76mm       個       99       ***       41       注1         TP410021       コアリフター(シングル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1         TP410022       コアリフター(シングル用)       径101mm       個       99       ***       41       注1         TP410023       ダイヤリーマ(ダブル用)       径46mm       個       99       ***       41       注1         TP410024       ダイヤリーマ(ダブル用)       径56mm       個       99       ***       41       注1         TP410025       ダイヤリーマ(ダブル用)       径66mm       個       99       ***       41       注1         TP410026       ダイヤリーマ(ダブル用)       径76mm       個       99       ***       41       注1         TP410027       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1         TP410028       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1  | TP410018 | コアリフター(シングル用) | 径56mm                   | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410021コアリフター(シングル用)径86mm個99***41注1TP410022コアリフター(シングル用)径101mm個99***41注1TP410023ダイヤリーマ(ダブル用)径46mm個99***41注1TP410024ダイヤリーマ(ダブル用)径56mm個99***41注1TP410025ダイヤリーマ(ダブル用)径66mm個99***41注1TP410026ダイヤリーマ(ダブル用)径76mm個99***41注1TP410027ダイヤリーマ(ダブル用)径86mm個99***41注1TP410028ダイヤリーマ(ダブル用)径101mm個99***41注1  | TP410019 | コアリフター(シングル用) | 径66mm                   | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410022       コアリフター(シングル用)       径101mm       個       99       ***       41       注1         TP410023       ダイヤリーマ(ダブル用)       径46mm       個       99       ***       41       注1         TP410024       ダイヤリーマ(ダブル用)       径56mm       個       99       ***       41       注1         TP410025       ダイヤリーマ(ダブル用)       径66mm       個       99       ***       41       注1         TP410026       ダイヤリーマ(ダブル用)       径76mm       個       99       ***       41       注1         TP410027       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1         TP410028       ダイヤリーマ(ダブル用)       径101mm       個       99       ***       41       注1   | TP410020 | コアリフター(シングル用) | 径76mm                   | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410023       ダイヤリーマ(ダブル用)       径46mm       個       99       ***       41       注1         TP410024       ダイヤリーマ(ダブル用)       径56mm       個       99       ***       41       注1         TP410025       ダイヤリーマ(ダブル用)       径66mm       個       99       ***       41       注1         TP410026       ダイヤリーマ(ダブル用)       径76mm       個       99       ***       41       注1         TP410027       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1         TP410028       ダイヤリーマ(ダブル用)       径101mm       個       99       ***       41       注1  | TP410021 | コアリフター(シングル用) | 径86mm                   | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410024       ダイヤリーマ(ダブル用)       径56mm       個       99       ***       41       注1         TP410025       ダイヤリーマ(ダブル用)       径66mm       個       99       ***       41       注1         TP410026       ダイヤリーマ(ダブル用)       径76mm       個       99       ***       41       注1         TP410027       ダイヤリーマ(ダブル用)       径86mm       個       99       ***       41       注1         TP410028       ダイヤリーマ(ダブル用)       径101mm       個       99       ***       41       注1   | TP410022 | コアリフター(シングル用) | 径101mm                  | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410025ダイヤリーマ(ダブル用)径66mm個99***41注1TP410026ダイヤリーマ(ダブル用)径76mm個99***41注1TP410027ダイヤリーマ(ダブル用)径86mm個99***41注1TP410028ダイヤリーマ(ダブル用)径101mm個99***41注1   | TP410023 | ダイヤリーマ(ダブル用)  | 径46mm                   | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410026     ダイヤリーマ(ダブル用)     径76mm     個     99     ***     41     注1       TP410027     ダイヤリーマ(ダブル用)     径86mm     個     99     ***     41     注1       TP410028     ダイヤリーマ(ダブル用)     径101mm     個     99     ***     41     注1   | TP410024 | ダイヤリーマ(ダブル用)  | 径56mm                   | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410027     ダイヤリーマ(ダブル用)     径86mm     個     99     ***     41     注1       TP410028     ダイヤリーマ(ダブル用)     径101mm     個     99     ***     41     注1  | TP410025 | ダイヤリーマ(ダブル用)  | 径66mm                   | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
| TP410028     ダイヤリーマ(ダブル用)     径101mm     個     99     ***     41     注1   | TP410026 | ダイヤリーマ(ダブル用)  | 径76mm                   | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
|   | TP410027 | ダイヤリーマ(ダブル用)  | 径86mm                   | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1 |
|   | TP410028 | ダイヤリーマ(ダブル用)  |                         | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1 |

|           |                   |               |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|-----------|-------------------|---------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称                | 規格            | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP410029  | メタルリーマ(シングル用)     | 径46mm         | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410030  | メタルリーマ(シングル用)     | 径56mm         | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410031  | メタルリーマ(シングル用)     | 径66mm         | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410032  | メタルリーマ(シングル用)     | 径76mm         | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410033  | メタルリーマ(シングル用)     | 径86mm         | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410034  | メタルリーマ(シングル用)     | 径101mm        | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410035  | メタルクラウン(シングル用)    | 径56mm         | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410036  | メタルクラウン(シングル用)    | 径66mm         | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410037  | メタルクラウン(シングル用)    | 径76mm         | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410038  | メタルクラウン(シングル用)    | 径86mm         | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410039  | メタルクラウン(シングル用)    | 径101mm        | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410040  | メタルクラウン(シングル用)    | 径116mm        | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410041  | メタルクラウン(シングル用)    | 径200mm        | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410042  | メタルクラウン(シングル用)    | 径250mm        | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410043  | メタルクラウン(シングル用)    | 径300mm        | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410044  | メタルクラウン(シングル用)    | 径350mm        | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410045  | メタルクラウン(シングル用)    | 径400mm        | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410046  | メタルクラウン(シングル用)    | 径450mm        | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410047  | メタルクラウン(シングル用)    | 径500mm        | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410048  | メタルクラウン(シングル用)    | 径550mm        | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410049  | ダイヤビット(ダブル用)      | 径46mm インプリ    | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410050  | ダイヤビット(ダブル用)      | 径56mm インプリ    | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410051  | ダイヤビット(ダブル用)      | 径66mm インプリ    | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410052  | ダイヤビット(ダブル用)      | 径76mm インプリ    | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410053  | ダイヤビット(ダブル用)      | 径86mm インプリ    | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410054  | ダイヤビット(ダブル用)      | 径101mm インプリ   | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410055  | ケーシングパイプ          | 径46mm用 長1.5m  | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410056  | ケーシングパイプ          | 径56mm用 長1.5m  | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410057  | ケーシングパイプ          | 径66mm用 長1.5m  | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410058  | ケーシングパイプ          | 径76mm用 長1.5m  | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410059  | ケーシングパイプ          | 径86mm用 長1.5m  | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410060  | ケーシングパイプ          | 径101mm用 長1.5m | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410061  | ケーシングパイプ          | 径116mm用 長1.5m | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410062  | ケーシングパイプ          | 径66mm用 長1.0m  | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410063  | ケーシングパイプ          | 径76mm用 長1.0m  | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410064  | ケーシングパイプ          | 径86mm用 長1.0m  | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410065  | ケーシングパイプ          | 径101mm用 長1.0m | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410066  | ケーシングパイプ          | 径116mm用 長1.0m | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410067  | ボーリングロット(カップリング付) | 径40.5mm 長1.5m | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
|           |                   | 101/140       |    |           |       |           |     |

|           |                      |                                     |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 阵迴用 |
|-----------|----------------------|-------------------------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称                   | 規格                                  | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP410068  | ボーリングロット(カップリング付)    | 径40.5mm 長1.0m                       | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410069  | ボーリングロッド(カップリング付)    | 径73mm 長3.0m                         | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410070  | ボーリングロッド(カップリング付)    | 径90mm 長3.0m                         | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410071  | ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) | 実外径255mm                            | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410072  | コアチューブ(コンクリート削孔用)    | 実外径160mm 長250mm                     | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410073  | コアチューブ(コンクリート削孔用)    | 実外径255mm 長250mm                     | 本  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410074  | アダプター(コンクリート削孔用)     | 実外径160mm 長80mm                      | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410075  | アダプター(コンクリート削孔用)     | 実外径255mm 長80mm                      | 個  | 99        | ***   | 41        | 注1  |
| TP410076  | ボーリングロット(カップリング付3種)  | φ 40.5長3.0m                         | 本  | 99        | -     | 41        | 注3  |
| TP430001  | 標本箱(土質用)             | φ46mm用 5m入                          | 箱  | 99        | 2960  | 43        |     |
| TP430002  | 図面袋                  | A-1 10枚                             | 枚  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430003  | 図面袋                  | A-1 30枚                             | 枚  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430004  | 図面袋                  | A-2 10枚                             | 枚  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430005  | 図面袋                  | A-2 30枚                             | 枚  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430006  | 標本箱(未固結試料用)          | 標本ビン(プラスチック製)10本入                   | 箱  | 99        | 2260  | 43        |     |
| TP430007  | 標本箱(岩質用)             | φ66mm用 5m入                          | 箱  | 99        | 3350  | 43        |     |
| TP430008  | 図面袋                  | A-0 10枚                             | 枚  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430009  | 図面袋                  | A-0 30枚                             | 枚  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430010  | トレーシングペーパ            | ツヤ消ロ−ル 841mm×20m 50g/m <sup>2</sup> | 本  | 99        | 3010  | 43        |     |
| TP430011  | ケント紙                 | 中測判(平板測量用)400mm×500mm               | 枚  | 99        | _     | 43        | 注3  |
| TP430012  | 方眼紙                  | ロール上質 800mm×10m                     | 本  | 99        | _     | 43        | 注3  |
| TP430013  | ポリエステルフイルム片面ロール      | 920mm×20m 厚0.075mm                  | 本  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430014  | ポリエステルベース            | 片面#500ロール 1×20m                     | 本  | 99        | 26300 | 43        |     |
| TP430015  | ポリエステルベース            | 片面#400ロール 0.92×20m                  | 本  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430016  | ポリエステルベース            | 片面#400ロール 1×20m                     | 本  | 99        | 19400 | 43        |     |
| TP430017  | ポリエステルベース            | 片面#300ロール 0.92×20m                  | 本  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430018  | ポリエステルベース            | 片面#300ロール 1×20m                     | 本  | 99        | 16000 | 43        |     |
| TP430019  | ポリエステルシート            | 片面#500 A4判                          | 枚  | 99        | 90    | 43        |     |
| TP430020  | ポリエステルシート            | 片面#400 A1判                          | 枚  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430021  | ポリエステルシート            | 片面#400 A4判                          | 枚  | 99        | 72    | 43        |     |
| TP430022  | ポリエステルシート            | 片面#300 A1判                          | 枚  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430023  | ポリエステルシート            | 片面#300 A4判                          | 枚  | 99        | 53    | 43        |     |
| TP430024  | ポリエステルベース            | 片面#300ロール 0.92×10m                  | 本  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430025  | ポリエステルフィルム           | #400 110cm×80cm                     | 枚  | 99        |       | 43        | 注3  |
| TP430026  | ポリエステルフィルム           | #500 110cm×80cm                     | 枚  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430027  | ポリエステルベース            | 片面#500 0.92×20m                     | 本  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430028  | ポリエステルシート            | 片面#500 A1判                          | 枚  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430029  | 報告書焼付代(コピー)          | A-3 400枚                            | 部  | 99        | ***   | 43        | 注1  |
| TP430030  | 報告書焼付代(コピー)          | A-4以下 400枚                          | 部  | 99        | ***   | 43        | 注1  |

令和6年4月1日以降適用

|          |             |                |    |       | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降通用</u> |
|----------|-------------|----------------|----|-------|-------|-------------|-------------|
| 単価コード    | 名称          | 規格             | 単位 | 地区コード | 単価    | 分類 コード      | 備考          |
| TP430031 | 報告書焼付代(コピー) | A-3 100枚       | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430032 | 報告書焼付代(コピー) | A-4以下 100枚     | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430033 | 報告書焼付代(コピー) | A-3 500枚       | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430034 | 報告書焼付代(コピー) | A-4以下 500枚     | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430035 | 報告書焼付代(コピー) | A-3 200枚       | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430036 | 報告書焼付代(コピー) | A-4以下 200枚     | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430037 | 報告書焼付代(コピー) | A-3 600枚       | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430038 | 報告書焼付代(コピー) | A-4以下 600枚     | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430039 | 報告書焼付代(コピー) | A-3 300枚       | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430040 | 報告書焼付代(コピー) | A-4以下 300枚     | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430041 | 報告書表紙代      | 厚手(金文字入) A-3   | 部  | 99    | 6700  | 43          |             |
| TP430042 | 報告書表紙代      | 厚手(金文字入) A-4   | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430043 | 報告書表紙代      | 薄手(黒文字入) A-3   | 部  | 99    | 5500  | 43          |             |
| TP430044 | 報告書表紙代      | 薄手(黒文字入) A-4   | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430045 | 報告書製本代      | 原稿100枚以下 A-3   | 部  | 99    | 500   | 43          |             |
| TP430046 | 報告書製本代      | 原稿100枚以下 A-4   | 部  | 99    | 350   | 43          |             |
| TP430047 | 報告書製本代      | 原稿101~200枚 A-3 | 部  | 99    | 900   | 43          |             |
| TP430048 | 報告書製本代      | 原稿101~200枚 A-4 | 部  | 99    | 650   | 43          |             |
| TP430049 | 図面焼付代(コピー)  | A-0            | 枚  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430050 | 図面焼付代(コピー)  | A-1            | 枚  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430051 | 図面焼付代(コピー)  | A-2            | 枚  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430052 | 報告書焼付代(コピー) | A-3 700枚       | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430053 | 報告書焼付代(コピー) | A-4以下 700枚     | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430054 | 報告書焼付代(コピー) | A-3 800枚       | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430055 | 報告書焼付代(コピー) | A-4以下 800枚     | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430056 | 報告書焼付代(コピー) | A-3 900枚       | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430057 | 報告書焼付代(コピー) | A-4以下 900枚     | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430058 | 報告書焼付代(コピー) | A-3 1000枚      | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430059 | 報告書焼付代(コピー) | A-4以下 1000枚    | 部  | 99    | ***   | 43          | 注1          |
| TP430060 | 報告書製本代      | 原稿201~300枚 A-3 | 部  | 99    | 1300  | 43          |             |
| TP430061 | 報告書製本代      | 原稿201~300枚 A-4 | 部  | 99    | 950   | 43          |             |
| TP430062 | 報告書製本代      | 原稿301~400枚 A-3 | 部  | 99    | 1700  | 43          |             |
| TP430063 | 報告書製本代      | 原稿301~400枚 A-4 | 部  | 99    | 1250  | 43          |             |
| TP430064 | 報告書製本代      | 原稿401~500枚 A-3 | 部  | 99    | 2100  | 43          |             |
| TP430065 | 報告書製本代      | 原稿401~500枚 A-4 | 部  | 99    | 1550  | 43          |             |
| TP430066 | 報告書製本代      | 原稿501~600枚 A-3 | 部  | 99    | 2500  | 43          |             |
| TP430067 | 報告書製本代      | 原稿501~600枚 A-4 | 部  | 99    | 1850  | 43          |             |
| TP430068 | 報告書製本代      | 原稿601~700枚 A-3 | 部  | 99    | 2900  | 43          |             |
| TP430069 | 報告書製本代      | 原稿601~700枚 A-4 | 部  | 99    | 2150  | 43          |             |

令和6年4月1日以降適用

|           |                       |                         |    |               | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|-----------|-----------------------|-------------------------|----|---------------|-------|-------------|-------------|
| 単価<br>コード | 名称                    | 規格                      | 単位 | 山<br>片<br>片 図 | 単価    | 分類<br>コード   | 備考          |
| TP430070  | 報告書製本代                | 原稿701~800枚 A-3          | 部  | 99            | 3300  | 43          |             |
| TP430071  | 報告書製本代                | 原稿701~800枚 A-4          | 部  | 99            | 2450  | 43          |             |
| TP430072  | 報告書製本代                | 原稿801~900枚 A-3          | 部  | 99            | 3700  | 43          |             |
| TP430073  | 報告書製本代                | 原稿801~900枚 A-4          | 部  | 99            | 2750  | 43          |             |
| TP430074  | 報告書製本代                | 原稿901~1000枚 A-3         | 部  | 99            | 4100  | 43          |             |
| TP430075  | 報告書製本代                | 原稿901~1000枚 A-4         | 部  | 99            | 3050  | 43          |             |
| TP430076  | 簡易加除式ファイル             | A4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル)  | #  | 99            | ***   | 43          | 注1          |
| TP430077  | 簡易加除式ファイル             | A4縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)  | #  | 99            | ***   | 43          | 注1          |
| TP430078  | 簡易加除式ファイル             | A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)  | ₩  | 99            | ***   | 43          | 注1          |
| TP430079  | 簡易加除式ファイル             | A4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル) | ₩  | 99            | ***   | 43          | 注1          |
| TP430080  | CD-R                  | CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB | 枚  | 99            | 56    | 43          |             |
| TP430081  | カラーコピー                | #400 110cm×80cm         | 枚  | 99            | 6800  | 43          |             |
| TP450001  | サンプラー                 | 標準貫入試験用                 | 個  | 99            | 43600 | 45          |             |
| TP450002  | シュー                   | 標準貫入試験用                 | 個  | 99            | 4210  | 45          |             |
| TP450003  | 内外ゴム等                 | 孔内水平載荷試験用               | 組  | 99            | 18700 | 45          |             |
| TP450004  | 高圧パッカー等               | 孔内水平載荷試験用               | 組  | 99            | 39700 | 45          |             |
| TP450005  | シンウオールライイナー(黄銅製)      | 内径75mm 肉厚1.9~2.1mm      | 本  | 99            | 7750  | 45          |             |
| TP450006  | デニソンライナー(ステンレス製)      | 内径75mm 肉厚1.5~2.0mm      | 本  | 99            | 10800 | 45          |             |
| TP450007  | フォイルテープ(フォイルサンリング用)   | ステンレス製                  | 本  | 99            | 1480  | 45          |             |
| TP450008  | スクリューポイント             | スウェーデン式サウンディング          | 本  | 99            | 16300 | 45          |             |
| TP450009  | ロッド(スウェーデン式)          | 19mm専用ロッド               | 本  | 99            | 6780  | 45          |             |
| TP450010  | コーン(オランダ式二重管用)        | マントルコーン                 | 個  | 99            | 71700 | 45          |             |
| TP450011  | コーン(オランダ式二重管用)        | フリクションコーン               | 個  | 99            | 90400 | 45          |             |
| TP450012  | ロッド(オランダ式二重管用)        | 2t用 径28mm               | 本  | 99            | 28000 | 45          |             |
| TP450013  | ロッド(オランダ式二重管用)        | 10t用 径36mm              | 本  | 99            | 30400 | 45          |             |
| TP450014  | コーン(ポータブル式用)          | 単管式                     | 個  | 99            | 5190  | 45          |             |
| TP450015  | ロッド(ポータブル式用)          | 径16mm                   | 本  | 99            | 4290  | 45          |             |
| TP450016  | 現状土CBR試験              | 水浸法 1モールド               | 試料 | 99            | ***   | 45          | 注1          |
| TP450017  | 室内土質試験 土の粒度試験         | ふるい分析 試料0.5~2kg未満       | 試料 | 99            | ***   | 45          | 注1          |
| TP450018  | 室内土質試験 土の粒度試験         | ふるい分析 試料2~4kg未満         | 試料 | 99            | ***   | 45          | 注1          |
| TP450019  | 室内土質試験 土の粒度試験         | ふるい分析 試料4kg以上           | 試料 | 99            | ***   | 45          | 注1          |
| TP450020  | 室内土質試験 土の保水性試験        | 遠心法 3個/試料               | 試料 | 99            | ***   | 45          | 注1          |
| TP450021  | 室内土質試験 土の収縮定数試験       | JIS A 1209 1個/試料        | 試料 | 99            | ***   | 45          | 注1          |
| TP450022  | <br>  室内土質試験 土の強熱減量試験 | 3個/試料                   | 試料 | 99            | ***   | 45          | 注1          |
| TP450023  | 室内土質試験 土のPH試験         | ガラス電極法                  | 試料 | 99            | ***   | 45          | 注1          |
| TP450024  | 室内土質試験 土の塩素イオン含有量試験   |                         | 試料 | 99            | ***   | 45          | 注1          |
| TP450025  | 室内土質試験 砂の最大密度·最小密度試験  | 相対密度                    | 試料 | 99            | ***   | 45          | 注1          |
| TP450026  | 室内土質試験 土の透水試験         | JIS A 1218 定水位法         | 試料 | 99            | ***   | 45          | 注1          |
| TP450027  | 室内土質試験 土の透水試験         | JIS A 1218 変水位法         | 試料 | 99            | ***   | 45          | 注1          |
|           | ı .                   |                         |    |               |       |             |             |

|          |                          |                  |    |           | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|----------|--------------------------|------------------|----|-----------|-------|-------------|-------------|
| 単価コード    | 名称                       | 規格               | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード   | 備考          |
| TP450028 | 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 | モールド径10 ランマ2.5   | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450029 | 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 | モールド径10 ランマ4.5   | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450030 | 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 | モールド径15 ランマ2.5   | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450031 | 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 | モールド径15 ランマ4.5   | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450032 | 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 | モールド径10 ランマ2.5   | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450033 | 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 | モールド径10 ランマ4.5   | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450034 | 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 | モールド径15 ランマ2.5   | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450035 | 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 | モールド径15 ランマ4.5   | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450036 | 室内土質試験 土の圧密試験            | 1供試体/試料          | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450037 | 室内土質試験 一面せん断試験 UU試験      | 1試料につき3供試体       | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450038 | 室内土質試験 一面せん断試験 CU試験      | 1試料につき3供試体       | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450039 | 室内土質試験 三軸圧縮試験 UU試験       | 1試料につき3供試体       | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450040 | 室内土質試験 三軸圧縮試験 CD試験       | 1試料につき3供試体       | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450041 | 室内土質試験 三軸圧縮試験 CU試験       | 径35mm 3供試体/試料    | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450042 | 室内土質試験 三軸圧縮試験 CU試験       | 径50mm 3供試体/試料    | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450043 | 三軸圧縮試験 CU試験              | 径35mm(間げき水圧測定含む) | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450044 | 三軸圧縮試験 CU試験              | 径50mm(間げき水圧測定含む) | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450045 | 室内土質試験 改良型一面せん断試験        | UU試験 1試料に3供試体    | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450046 | 室内土質試験 改良型一面せん断試験        | CU試験 1試料に3供試体    | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450047 | 室内土質試験 改良型一面せん断試験        | CD試験 1試料に3供試体    | 試料 | 99        | ***   | 45          | 注1          |
| TP450048 | シンウォールライナー               | 内径75mm           | 本  | 99        | 13200 | 45          |             |
| TP450049 | 現場透水試験(簡易法)              | 直接調査費のみ(諸経費含まず)  | □  | 99        | 40000 | 45          |             |
| TP450050 | 現場透水試験(JGS1316)          | 直接調査費のみ(諸経費含まず)  | 回  | 99        | 50000 | 45          |             |
| TP450051 | 検定料                      | 地盤情報データベースA検定    | 本  | 99        | 2000  | 45          |             |
| TP450052 | 検定料                      | 地盤情報データベースB検定    | 本  | 99        | 3000  | 45          |             |
| KF450053 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 900mm            | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450054 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 1000mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450055 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 1100mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450056 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 1200mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450057 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 1350mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450058 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 1500mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450059 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 1650mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450060 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 1800mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450061 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 2000mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450062 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 2200mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450063 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 2400mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450064 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 2600mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450065 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 2800mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |
| KF450066 | 管継目試験器(FRPM管用)           | 3000mm           | 日  | 99        | ***   | 45          | 注2          |

令和6年4月1日以降適用

|           |                |                      | 1   |           | 令和6年4 | 降適用       |    |
|-----------|----------------|----------------------|-----|-----------|-------|-----------|----|
| 単価<br>コード | 名称             | 規格                   | 単位  | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考 |
| KF450067  | 管継目試験器(DCIP管用) | 900mm                | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450068  | 管継目試験器(DCIP管用) | 1000mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450069  | 管継目試験器(DCIP管用) | 1100mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450070  | 管継目試験器(DCIP管用) | 1200mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450071  | 管継目試験器(DCIP管用) | 1350mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450072  | 管継目試験器(DCIP管用) | 1500mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450073  | 管継目試験器(DCIP管用) | 1600mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450074  | 管継目試験器(DCIP管用) | 1650mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450075  | 管継目試験器(DCIP管用) | 1800mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450076  | 管継目試験器(DCIP管用) | 2000mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450077  | 管継目試験器(DCIP管用) | 2100mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450078  | 管継目試験器(DCIP管用) | 2200mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450079  | 管継目試験器(DCIP管用) | 2400mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| KF450080  | 管継目試験器(DCIP管用) | 2600mm               | 日   | 99        | ***   | 45        | 注2 |
| TP460001  | 積卸し費           | 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し  | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460002  | 積卸し費           | 積込み・取卸し              | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460003  | 積卸し費           | 積込み(又は取卸し)のみ         | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460004  | 仮設材輸送運賃料金      | 10km以下 製品長12m以内      | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460005  | 仮設材輸送運賃料金      | 20km以下 製品長12m以内      | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460006  | 仮設材輸送運賃料金      | 30km以下 製品長12m以内      | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460007  | 仮設材輸送運賃料金      | 40km以下 製品長12m以内      | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460008  | 仮設材輸送運賃料金      | 50km以下 製品長12m以内      | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460009  | 仮設材輸送運賃料金      | 60km以下 製品長12m以内      | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460010  | 仮設材輸送運賃料金      | 70km以下 製品長12m以内      | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460011  | 仮設材輸送運賃料金      | 80km以下 製品長12m以内      | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460012  | 仮設材輸送運賃料金      | 90km以下 製品長12m以内      | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460013  | 仮設材輸送運賃料金      | 100km以下 製品長12m以内     | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460014  | 仮設材輸送運賃料金      | 110km以下 製品長12m以内     | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460015  | 仮設材輸送運賃料金      | 120km以下 製品長12m以内     | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460016  | 仮設材輸送運賃料金      | 130km以下 製品長12m以内     | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460017  | 仮設材輸送運賃料金      | 140km以下 製品長12m以内     | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460018  | 仮設材輸送運賃料金      | 150km以下 製品長12m以内     | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460019  | 仮設材輸送運賃料金      | 160km以下 製品長12m以内     | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460020  | 仮設材輸送運賃料金      | 170km以下 製品長12m以内     | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460021  | 仮設材輸送運賃料金      | 180km以下 製品長12m以内     | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460022  | 仮設材輸送運賃料金      | 190km以下 製品長12m以内     | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460023  | 仮設材輸送運賃料金      | 200km以下 製品長12m以内     | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460024  | 仮設材輸送運賃料金      | 10km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
| TP460025  | 仮設材輸送運賃料金      | 20km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2 |
|           |                | 100/140              | _   |           | _     |           |    |

136/149

|          |           |                       |     |           | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|----------|-----------|-----------------------|-----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価コード    | 名称        | 規格                    | 単位  | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP460026 | 仮設材輸送運賃料金 | 30km以下 製品長12m超~15m以内  | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460027 | 仮設材輸送運賃料金 | 40km以下 製品長12m超~15m以内  | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460028 | 仮設材輸送運賃料金 | 50km以下 製品長12m超~15m以内  | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460029 | 仮設材輸送運賃料金 | 60km以下 製品長12m超~15m以内  | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460030 | 仮設材輸送運賃料金 | 70km以下 製品長12m超~15m以内  | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460031 | 仮設材輸送運賃料金 | 80km以下 製品長12m超~15m以内  | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460032 | 仮設材輸送運賃料金 | 90km以下 製品長12m超~15m以内  | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460033 | 仮設材輸送運賃料金 | 100km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460034 | 仮設材輸送運賃料金 | 110km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460035 | 仮設材輸送運賃料金 | 120km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460036 | 仮設材輸送運賃料金 | 130km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460037 | 仮設材輸送運賃料金 | 140km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460038 | 仮設材輸送運賃料金 | 150km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460039 | 仮設材輸送運賃料金 | 160km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460040 | 仮設材輸送運賃料金 | 170km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460041 | 仮設材輸送運賃料金 | 180km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460042 | 仮設材輸送運賃料金 | 190km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460043 | 仮設材輸送運賃料金 | 200km以下 製品長12m超~15m以内 | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460044 | 仮設材輸送運賃料金 | 10km以下 製品長15m超        | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460045 | 仮設材輸送運賃料金 | 20km以下 製品長15m超        | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460046 | 仮設材輸送運賃料金 | 30km以下 製品長15m超        | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460047 | 仮設材輸送運賃料金 | 40km以下 製品長15m超        | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460048 | 仮設材輸送運賃料金 | 50km以下 製品長15m超        | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460049 | 仮設材輸送運賃料金 | 60km以下 製品長15m超        | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460050 | 仮設材輸送運賃料金 | 70km以下 製品長15m超        | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460051 | 仮設材輸送運賃料金 | 80km以下 製品長15m超        | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460052 | 仮設材輸送運賃料金 | 90km以下 製品長15m超        | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460053 | 仮設材輸送運賃料金 | 100km以下 製品長15m超       | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460054 | 仮設材輸送運賃料金 | 110km以下 製品長15m超       | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460055 | 仮設材輸送運賃料金 | 120km以下 製品長15m超       | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460056 | 仮設材輸送運賃料金 | 130km以下 製品長15m超       | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460057 | 仮設材輸送運賃料金 | 140km以下 製品長15m超       | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460058 | 仮設材輸送運賃料金 | 150km以下 製品長15m超       | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460059 | 仮設材輸送運賃料金 | 160km以下 製品長15m超       | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460060 | 仮設材輸送運賃料金 | 170km以下 製品長15m超       | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460061 | 仮設材輸送運賃料金 | 180km以下 製品長15m超       | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460062 | 仮設材輸送運賃料金 | 190km以下 製品長15m超       | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP460063 | 仮設材輸送運賃料金 | 200km以下 製品長15m超       | ton | 99        | ***   | 46        | 注2  |
| TP470001 | 丸パイプ      | ベース 径48.6mm           | 個   | 99        | ***   | 47        | 注1  |

|          |                   |                          |    |           | 令和6年4月1日以降 |           |    |
|----------|-------------------|--------------------------|----|-----------|------------|-----------|----|
| 単価コード    | 名称                | 規格                       | 単位 | 地区<br>コード | 単価         | 分類<br>コード | 備考 |
| TP470002 | 足場パイプ             | 径48.6 L=2m               | 本  | 99        | ***        | 47        | 注1 |
| TP470003 | 枠組足場              | ジャツキベース ストローク250mm       | 個  | 99        | ***        | 47        | 注1 |
| TP470004 | 枠組足場              | 建枠 巾600mm級 高1700mm級      | 脚  | 99        | ***        | 47        | 注1 |
| TP470005 | 枠組足場              | 筋違 1200mm級×1800mm級       | 本  | 99        | ***        | 47        | 注1 |
| TP470006 | パイプサポート           | 小型 1200mm~2100mm         | 本  | 99        | ***        | 47        | 注1 |
| TP470007 | パイプサポート           | 大型 2100mm~3500mm         | 本  | 99        | ***        | 47        | 注1 |
| TP480001 | シート(ポリエステル)       | 3.6m × 5.4m × 0.4mm      | 枚  | 99        | ***        | 48        | 注1 |
| TP490001 | スパイラルダクト          | 亜鉛引き 厚0.6mm 口径300        | m  | 99        | ***        | 49        | 注1 |
| TP490002 | ビニール風管            | 厚0.4mm 口径300             | m  | 99        | ***        | 49        | 注1 |
| TP500001 | 人工筋芝              | 幅 7cm                    | m  | 99        | ***        | 50        | 注1 |
| TP500002 | 人工筋芝              | 幅10cm                    | m  | 99        | ***        | 50        | 注1 |
| TP500003 | 人工筋芝              | 幅15cm                    | m  | 99        | ***        | 50        | 注1 |
| TP500004 | 植生材料              |                          | ha | 99        | _          | 50        | 注3 |
| TP530001 | 農業用地下水位管理器        | Gフロート(L型) 接続ホース付         | 個  | 99        | 24500      | 53        |    |
| TP530002 | 農業用地下水位管理器        | Gフロート(H型) 接続ホース付         | 個  | 99        | 27300      | 53        |    |
| TP530003 | 農業用地下水位管理器        | 水位管理器取付管セット 蓋付、チーズ含      | 個  | 99        | 28400      | 53        |    |
| TP530004 | 自然圧水田用Gバルブ        | 自然圧水田用Gバルブ(L型)           | 個  | 99        | 19800      | 53        |    |
| TP530005 | 自然圧水田用Gバルブ        | 自然圧水田用Gバルブ(H型)           | 個  | 99        | 21000      | 53        |    |
| TP530006 | 自然圧水田用Gバルブ        | Gバルブ用L字継手(L型)            | 個  | 99        | 7600       | 53        |    |
| TP530007 | 自然圧水田用Gバルブ        | Gバルブ用L字継手(H型)            | 個  | 99        | 7600       | 53        |    |
| TP530008 | 自然圧水田用Gバルブ        | (開閉)T型ハンドル               | 個  | 99        | 2000       | 53        |    |
| TP530009 | 自然圧水田用空気弁         | 自然圧水田用空気弁Gベント(L型)        | 個  | 99        | 11600      | 53        |    |
| TP530010 | 自然圧水田用空気弁         | 自然圧水田用空気弁Gベント(H型)        | 個  | 99        | 15300      | 53        |    |
| TP530011 | Gバルブ用エルボ          | Gバルブ用エルボ(100mm)          | 個  | 99        | 1700       | 53        |    |
| TP530012 | フォアス桝             | フォアス桝                    | 個  | 99        | 29000      | 53        |    |
| TP530013 | フォアス桝             | フォアス桝台座ユニット組付品(木枠台)      | 個  | 99        | 15700      | 53        |    |
| TP530014 | フォアス桝             | フォアス桝用配管ユニット台座(発砲スチロール台) | 個  | 99        | 28400      | 53        |    |
| TP530015 | 水位制御器             | 水位制御器(150mm)             | 個  | 99        | 37200      | 53        |    |
| TP530016 | 水位調整型排水調節器        | ふかみず君I型                  | 個  | 99        | 19300      | 53        |    |
| TP530017 | ポリエチレン製異種管用VUソケット | PE異種管用VU用ソケット 50mm       | 個  | 99        | 324        | 53        |    |
| TP530018 | ポリエチレン製異種管用VUソケット | PE異種管用VU用ソケット 60mm       | 個  | 99        | 428        | 53        |    |
| TP530019 | ポリエチレン製異種管用VUソケット | PE異種管用VU用ソケット 75mm       | 個  | 99        | 926        | 53        |    |
| TP530020 | ポリエチレン製異種管用DVソケット | PE異種管用DV用ソケット 100mm      | 個  | 99        | 1180       | 53        |    |
| TP530021 | ポリエチレン製ソケット       | PEソケット 50mm              | 個  | 99        | 172        | 53        |    |
| TP530022 | ポリエチレン製ソケット       | PEソケット 60mm              | 個  | 99        | 218        | 53        |    |
| TP530023 | ポリエチレン製ソケット       | PEソケット 75mm              | 個  | 99        | 350        | 53        |    |
| TP530024 | ポリエチレン製ソケット       | PEソケット 100mm             | 個  | 99        | 730        | 53        |    |
| TP530025 | ポリエチレン製チーズ        | PEチーズ 50×50mm            | 個  | 99        | 776        | 53        |    |
| TP530026 | ポリエチレン製チーズ        | PEチーズ 60×60mm            | 個  | 99        | 1290       | 53        |    |

| 単価<br>コード     名     称     規     格     単位<br>コード     地区<br>コード     単価     分類<br>コード       TP530027     ポリエチレン製チーズ     PEチーズ 75×75mm     個     99     2070     53       TP530028     ポリエチレン製Yチーズ     PE45° Y字管 50×50mm     個     99     776     53       TP530020     ポリエチレン製Yチーズ     PE45° Y字管 50×50mm     個     99     776     53 |   |
|---|---|
| TP530028 ポリエチレン製Yチーズ PE45°Y字管 50×50mm 個 99 776 53   |   |
|   |   |
| TDF00000 1211 T 1 2 411/T 3   |   |
| TP530029   ポリエチレン製Yチーズ   PE45° Y字管 60×60mm   個   99   1300   53   |   |
| TP530030 ポリエチレン製Yチーズ PE45°Y字管 75×75mm 個 99 2040 53  | 1 |
| TP530031 ポリエチレン製立体十字管 フォアス用PE立体十字管 100×75mm 個 99 5920 53  |   |
| TP530032 ポリエチレン製洗浄孔付ソケット フォアス用PE洗浄孔付ソケット 75×22mm 個 99 2960 53   |   |
| TP530033 ポリエチレン製片落カラー フォアス用PE片落カラー(ラッパタイプ) 75×50mm 個 99 530 53  |   |
| TP530034 ポリエチレン製片落カラー フォアス用PE片落カラー(ラッパタイプ) 75×60mm 個 99 560 53  |   |
| TP530035 ポリエチレン製洗浄孔付チーズ フォアス用PE洗浄孔付チーズ 75×75×22mm 個 99 4690 53  |   |
| TP530036 ポリエチレン製洗浄孔付チーズ フォアス用PE洗浄孔付チーズ 75×60×22mm 個 99 5120 53  |   |
| TP530037 ポリエチレン製洗浄孔付チーズ フォアス用PE洗浄孔付チーズ 75×50×22mm 個 99 4800 53  |   |
| TP530038 ポリエチレン製キャップ PEキャップ 50mm 個 99 180 53  |   |
| TP530039 ポリエチレン製キャップ PEキャップ 60mm 個 99 230 53  |   |
| TP530040 ポリエチレン製キャップ PEキャップ 75mm 個 99 330 53  |   |
| TP530041 ポリエチレン製キャップ PEキャップ 100mm 個 99 600 53   |   |
| TP530042 ポリエチレン製エルボ PEエルボ 50mm 90° 個 99 440 53  |   |
| TP530043 ポリエチレン製エルボ PEエルボ 60mm 90° 個 99 840 53  |   |
| TP530044 ポリエチレン製エルボ PEエルボ 75mm 90° 個 99 1510 53   |   |
| TP530045 ポリエチレン製エルボ PEエルボ 100mm 90° 個 99 3210 53  |   |
| TP530046 洗浄器導入管 フォアス洗浄孔用ガイド管(CD管) 22mm m 99 216 53  |   |
| TP530047 ポリエチレン製十字管 75×75mm 個 99 4510 53  |   |
| TP530048 ポリエチレン製十字管 60×60mm 個 99 3000 53  |   |
| TP530049 ポリエチレン製Yチーズ PE45°Y字管 100×100mm 個 99 3870 53  |   |
| TP530050 ポリエチレン製片落カラー フォアス用PE片落カラー(ラッパタイプ) 60×50mm 個 99 480 53  |   |
| TP530051 ポリエチレン製片落カラー フォアス用PE片落カラー(ラッパタイプ) 100×50mm 個 99 820 53   |   |
| TP530052     ポリエチレン製エルボ     PEエルボ 50mm 45°     個 99 440 53  |   |
| TP530053     ポリエチレン製エルボ     PEエルボ 60mm 45°     個 99 841 53  |   |
| TP530054 ポリエチレン製エルボ PEエルボ 75mm 45° 個 99 1510 53   |   |
| TP530055 ポリエチレン製エルボ PEエルボ 100mm 45° 個 99 3210 53  |   |
| TP530056         フォアスカッター賃料         日         99         39000         53   |   |
| TP530057     D3ベストドレーン賃料     日     99     269000     53   |   |
| TP530058 きりまるくん賃料 日 99 58000 53   |   |
| TP530059         アーム式ベストドレーン アタッチメント賃料         日         99         95000         53  |   |
| TP530060 疎水材投入機賃料 日 99 50000 53   |   |
| TP530061         エクステンションアーム賃料         日         99         11000         53  |   |
| TP530062 特許使用料・FOEAS/フォアス 第3671373号・地下灌漑システム ha 99 27000 53   |   |
| TP530063 特許使用料・FOEAS/フォアス 第3702329号・地下灌漑システムにおける用水供給装置 ha 99 5400 53  |   |
| TP530064 特許使用料・FOEAS/フォアス 第4544611号・水位調整システム ha 99 8100 53  |   |
| TP530065 特許使用料・FOEAS/フォアス 第4596869号・耕作区の水位調節システム ha 99 13500 53   |   |

令和6年4月1日以降適用

|          |                         |                       |    |           | 令和6年4 | <u> 月 1 日 以</u> | <u>                                      </u> |
|----------|-------------------------|-----------------------|----|-----------|-------|-----------------|---|
| 単価コード    | 名称                      | 規格                    | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類 コード          | 備考  |
| TP530066 | 特許使用料·洗浄器導入孔            | 第3756157号             | 箇所 | 99        | 60    | 53              |   |
| TP530067 | 特許使用料・フォアスカッター          | 第4442724号             | m  | 99        | 6     | 53              |   |
| TP530068 | 特許使用料・ベスト・ドレーン          | 第4621443号             | m  | 99        | 10    | 53              |   |
| TP530069 | 特許使用料·有材(上部有材)弾丸暗渠工法 Ⅲ型 | 第3785486号ほか           | ha | 99        | 10800 | 53              |   |
| TP530070 | 水抜きボーリング保孔管(二重式排水管)     | 孔先管 内径 $\phi$ 50 1m/本 | 本  | 99        | 3700  | 53              |   |
| TP530071 | 水抜きボーリング保孔管(二重式排水管)     | 孔先管 内径 $\phi$ 50 2m/本 | 本  | 99        | 6600  | 53              |   |
| TP530072 | 水抜きボーリング保孔管(二重式排水管)     | 孔中管 内径 $\phi$ 50 2m/本 | 本  | 99        | 7400  | 53              |   |
| TP530073 | 水抜きボーリング保孔管(二重式排水管)     | 孔口管 内径 $\phi$ 50 1m/本 | 本  | 99        | 3600  | 53              |   |
| TP530074 | 水抜きボーリング保孔管(二重式排水管)     | 孔口管 内径 $\phi$ 50 2m/本 | 本  | 99        | 5700  | 53              |   |
| TP530075 | 植生シートエ(センチピードグラス)       | 非分解 材料・施工費含む          | m2 | 99        | 1240  | 53              |   |
| TP530076 | 植生シートエ(センチピードグラス)       | 非分解 客土1cm相当 材料·施工費含む  | m2 | 99        | 2230  | 53              |   |
| TP530077 | 植生シートエ(センチピードグラス)       | 非分解 客土2cm相当 材料·施工費含む  | m2 | 99        | 3100  | 53              |   |
| TP530078 | 植生シートエ(センチピードグラス)       | 分解 材料・施工費含む           | m2 | 99        | 1550  | 53              |   |
| TP530079 | 植生シートエ(センチピードグラス)       | 分解 客土1cm相当 材料·施工費含む   | m2 | 99        | 3030  | 53              |   |
| TP530080 | 植生シートエ(センチピードグラス)       | 分解 客土2cm相当 材料·施工費含む   | m2 | 99        | 3470  | 53              |   |
| KF530081 | グラインダー                  | 180mm                 | 日  | 99        | ***   | 53              | 注2  |
| KF530082 | パイプカッター                 |                       | 日  | 99        | ***   | 53              | 注2  |
| TP530083 | もみ殻                     |                       | m3 | 99        | _     | 53              | 注3  |
| TP530084 | 現場流用土                   |                       | m3 | 99        | _     | 53              | 注3  |
| TP530085 | ジオグリッド                  |                       | m² | 99        | _     | 53              | 注3  |
| TP530086 | ジオグリッド接合                |                       | m  | 99        | _     | 53              | 注3  |
| TP540001 | 設計用技師長宿泊費               | (乙地)消費税抜き(9級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540002 | 設計用主任技師宿泊費              | (乙地)消費税抜き(7級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540003 | 設計用技師(A)宿泊費             | (乙地)消費税抜き(6級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540004 | 設計用技師(B)宿泊費             | (乙地)消費税抜き(4級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540005 | 設計用技師(C)宿泊費             | (乙地)消費税抜き(3級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540006 | 設計用技術員宿泊費               | (乙地)消費税抜き(2級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540007 | 測量業務主任技師宿泊費             | (乙地)消費税抜き(6級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540008 | 測量業務技師宿泊費               | (乙地)消費税抜き(4級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540009 | 測量業務技師補宿泊費              | (乙地)消費税抜き(2級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540010 | 測量業務助手宿泊費               | (乙地)消費税抜き(1級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540011 | 測量業務操縦士宿泊費              | (乙地)消費税抜き(4級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540012 | 測量業務整備士宿泊費              | (乙地)消費税抜き(3級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540013 | 測量業務撮影士宿泊費              | (乙地)消費税抜き(3級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540014 | 測量業務撮影助手宿泊費             | (乙地)消費税抜き(1級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540015 | 地質調査技師宿泊費               | (乙地)消費税抜き(4級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540016 | 主任地質調査員宿泊費              | (乙地)消費税抜き(2級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540017 | 地質調査員宿泊費                | (乙地)消費税抜き(1級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |
| TP540018 | 設計用技師長宿泊費               | (甲地)消費税抜き(9級相当)       | 人  | 99        | ***   | 54              | 注2  |

140/149

|           |                 |                     |    |           | 令和6年4 | 月1日以      | 阵週用 |
|-----------|-----------------|---------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| 単価<br>コード | 名称              | 規格                  | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| TP540019  | 設計用主任技師宿泊費      | (甲地)消費税抜き(7級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540020  | 設計用技師(A)宿泊費     | (甲地)消費税抜き(6級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540021  | 設計用技師(B)宿泊費     | (甲地)消費税抜き(4級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540022  | 設計用技師(C)宿泊費     | (甲地)消費税抜き(3級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540023  | 設計用技術員宿泊費       | (甲地)消費税抜き(2級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540024  | 測量業務主任技師宿泊費     | (甲地)消費税抜き(6級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540025  | 測量業務技師宿泊費       | (甲地)消費税抜き(4級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540026  | 測量業務技師補宿泊費      | (甲地)消費税抜き(2級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540027  | 測量業務助手宿泊費       | (甲地)消費税抜き(1級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540028  | 測量業務操縦士宿泊費      | (甲地)消費税抜き(4級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540029  | 測量業務整備士宿泊費      | (甲地)消費税抜き(3級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540030  | 測量業務撮影士宿泊費      | (甲地)消費税抜き(3級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540031  | 測量業務撮影助手宿泊費     | (甲地)消費税抜き(1級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540032  | 地質調査技師宿泊費       | (甲地)消費税抜き(4級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540033  | 主任地質調査員宿泊費      | (甲地)消費税抜き(2級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540034  | 地質調査員宿泊費        | (甲地)消費税抜き(1級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540035  | 設計用主任技術者宿泊費     | (乙地)消費税抜き(9級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540036  | 設計用主任技術者宿泊費     | (甲地)消費税抜き(9級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540037  | 測量業務補助員宿泊費      | (乙地)消費税抜き(1級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540038  | 測量船操縦士宿泊費       | (乙地)消費税抜き(1級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540039  | 測量業務補助員宿泊費      | (甲地)消費税抜き(1級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540040  | 測量船操縦士宿泊費       | (甲地)消費税抜き(1級相当)     | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540041  | 現場技術業務滞在費       | 消費税抜き(4級相当)         | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540042  | 現場技術業務滞在費       | 消費税抜き(3級相当)         | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540043  | 現場技術業務滞在費       | 消費税抜き(2級相当)         | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540044  | 外業の滞在日額旅費2級相当以下 | 宿泊現地到着の翌日より29日目まで   | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540045  | 外業の滞在日額旅費3級相当以上 | 宿泊現地到着の翌日より29日目まで   | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540046  | 外業の滞在日額旅費2級相当以下 | 宿泊30日目から59日目まで(30日) | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540047  | 外業の滞在日額旅費3級相当以上 | 宿泊30日目から59日目まで(30日) | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540048  | 外業の滞在日額旅費2級相当以下 | 宿泊60日目以上            | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP540049  | 外業の滞在日額旅費3級相当以上 | 宿泊60日目以上            | 人  | 99        | ***   | 54        | 注2  |
| TP550001  | コンクリート柱         | 8m                  | 本  | 99        | 1     | 55        | 注3  |
| TP550002  | コンクリート根枷        | 電力形(バンド別)           | 個  | 99        | -     | 55        | 注3  |
| TP550003  | 軽腕金用アームタイレスバント  | SABD-19S-DW         | 個  | 99        |       | 55        | 注3  |
| TP550004  | ステーブロック         | 2号_600×300mm        | 組  | 99        |       | 55        | 注3  |
| TP550005  | 高圧端末処理          | 6kV_CV_3C_38mm2_屋内  | 組  | 99        |       | 55        | 注3  |
| TP550006  | 高圧端末処理          | 6kV_CV_3C_38mm2_屋外  | 組  | 99        | _     | 55        | 注3  |
| TP550007  | 接地線             | 4_14mm2             | m  | 99        |       | 55        | 注3  |
| TP550008  | 気中開閉器           | 地絡保護付_200A          | 台  | 99        |       | 55        | 注3  |

|           |                   |                    |    |           | 令和6年4 | 月1日以   | 降適用 |
|-----------|-------------------|--------------------|----|-----------|-------|--------|-----|
| 単価<br>コード | 名称                | 規格                 | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類 コード | 備考  |
| TP550009  | 簡易配電盤             |                    | 面  | 99        | 1     | 55     | 注3  |
| TP550010  | 高圧カットアウト          | 7.2kV_30A_PC-6     | 個  | 99        | -     | 55     | 注3  |
| TP550011  | ブレード損耗費           | 径180mm             | 枚  | 99        | -     | 55     | 注3  |
| TP550012  | 成型ゴム目地            | 50 × 50            | m  | 99        | _     | 55     | 注3  |
| TP550013  | 鉄筋コンクリート柵渠        | 50 × 50            | 組  | 99        | -     | 55     | 注3  |
| TP550014  | 接着材               | 成型ゴム目地用            | kg | 99        | -     | 55     | 注3  |
| TP550015  | プライマー             | 成型ゴム目地用            | kg | 99        | 1     | 55     | 注3  |
| TP560001  | 埋設標識シート           | シンケ゛ル 150mm×50m    | 巻  | 99        | -     | 56     | 注3  |
| TP560002  | ケーブルラック(メラミン樹脂塗装) | 70H× 800W L=3.0    | 本  | 99        | -     | 56     | 注3  |
| TP560003  | ケーブルラック(メラミン樹脂塗装) | 100H× 300W L=3.0   | 本  | 99        | -     | 56     | 注3  |
| TP560004  | ケーブルラック(メラミン樹脂塗装) | 100H× 400W L=3.0   | 本  | 99        | -     | 56     | 注3  |
| TP560005  | ケーブルラック(メラミン樹脂塗装) | 100H× 500W L=3.0   | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560006  | ケーブルラック(メラミン樹脂塗装) | 100H× 600W L=3.0   | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560007  | ケーブルラック(メラミン樹脂塗装) | 100H × 700W L=3.0  | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560008  | ケーブルラック(メラミン樹脂塗装) | 100H× 800W L=3.0   | 本  | 99        | -     | 56     | 注3  |
| TP560009  | ケーブルラック(メラミン樹脂塗装) | 100H× 900W L=3.0   | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560010  | ケーブルラック(メラミン樹脂塗装) | 100H × 1000W L=3.0 | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560011  | ケーブルラック(メラミン樹脂塗装) | 100H × 1200W L=3.0 | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560012  | ケーブルラック(アルミ製)     | 50H × 100W L=3.0   | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560013  | ケーブルラック(アルミ製)     | 50H× 200W L=3.0    | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560014  | ケーブルラック(アルミ製)     | 50H× 300W L=3.0    | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560015  | ケーブルラック(アルミ製)     | 50H × 400W L=3.0   | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560016  | ケーブルラック(アルミ製)     | 60H× 200W L=3.0    | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560017  | ケーブルラック(アルミ製)     | 60H× 300W L=3.0    | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560018  | ケーブルラック(アルミ製)     | 60H× 400W L=3.0    | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560019  | ケーブルラック(アルミ製)     | 60H× 500W L=3.0    | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560020  | ケーブルラック(アルミ製)     | 60H× 600W L=3.0    | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560021  | ケーブルラック(アルミ製)     | 60H× 800W L=3.0    | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560022  | ケーブルラック(アルミ製)     | 60H × 1000W L=3.0  | 本  | 99        | -     | 56     | 注3  |
| TP560023  | ケーブルラック(アルミ製)     | 70H× 200W L=3.0    | 本  | 99        | -     | 56     | 注3  |
| TP560024  | ケーブルラック(アルミ製)     | 70H× 300W L=3.0    | 本  | 99        | -     | 56     | 注3  |
| TP560025  | ケーブルラック(アルミ製)     | 70H× 400W L=3.0    | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560026  | ケーブルラック(アルミ製)     | 70H× 500W L=3.0    | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560027  | ケーブルラック(アルミ製)     | 70H× 600W L=3.0    | 本  | 99        | -     | 56     | 注3  |
| TP560028  | ケーブルラック(アルミ製)     | 70H× 800W L=3.0    | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560029  | ケーブルラック(アルミ製)     | 70H × 1000W L=3.0  | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
| TP560030  | ケーブルラック(アルミ製)     | 80H× 200W L=3.0    | 本  | 99        | -     | 56     | 注3  |
| TP560031  | ケーブルラック(アルミ製)     | 80H× 300W L=3.0    | 本  | 99        | -     | 56     | 注3  |
| TP560032  | ケーブルラック(アルミ製)     | 80H× 400W L=3.0    | 本  | 99        | _     | 56     | 注3  |
|           |                   |                    |    |           |       |        |     |

|           |                     | _                 |    |           | 令和6年4月1日以降 |           |    |
|-----------|---------------------|-------------------|----|-----------|------------|-----------|----|
| 単価<br>コード | 名称                  | 規格                | 単位 | 地区<br>コード | 単価         | 分類<br>コード | 備考 |
| TP560033  | ケーブルラック(アルミ製)       | 80H× 500W L=3.0   | 本  | 99        | ı          | 56        | 注3 |
| TP560034  | ケーブルラック(アルミ製)       | 80H× 600W L=3.0   | 本  | 99        | 1          | 56        | 注3 |
| TP560035  | ケーブルラック(アルミ製)       | 80H× 800W L=3.0   | 本  | 99        | ı          | 56        | 注3 |
| TP560036  | ケーブルラック(アルミ製)       | 80H × 1000W L=3.0 | 本  | 99        | ı          | 56        | 注3 |
| TP560037  | レースウェイ(溶融亜鉛めっき鋼鈑製)  | 40 × 30 L=4.0     | 本  | 99        | 1          | 56        | 注3 |
| TP560038  | レースウェイ(溶融亜鉛めっき鋼鈑製)  | 40 × 45 L=4.0     | 本  | 99        | 1          | 56        | 注3 |
| TP560039  | レースウェイ(鋼鈑製)用カハ・ー    | 40用 L=2.0         | 本  | 99        | 1          | 56        | 注3 |
| TP560040  | レースウェイ(SUS製)サスウェイ   | 40 × 45 L=4.      | 本  | 99        | 1          | 56        | 注3 |
| TP560041  | レースウェイ(アルミ製)        | 55 × 50 L=4.0     | 本  | 99        | 1          | 56        | 注3 |
| TP560042  | レースウェイ(アルミ製)用カハー    | 55用 L=2.0         | 本  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560043  | レースウェイ(吊り金具(溶亜めっき鋼) |                   | 本  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560044  | レースウェイ(吊り金具(アルミ製)   |                   | 本  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560045  | シーリングライト            | ISC2-40           | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560046  | シーリングライト            | ISC2MP-40         | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560047  | シーリングライト            | ISC4-60           | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560048  | シーリングライト            | ISC4MP-60         | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560049  | トラフ型蛍光灯             | FSS1-201          | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560050  | トラフ型蛍光灯             | FSS8-321          | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560051  | トラフ型蛍光灯             | FSS1(MP.RP)-201   | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560052  | トラフ型蛍光灯             | FSS8(MP.RP)-321   | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560053  | 逆富士型蛍光灯             | FSS4-201          | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560054  | 逆富士型蛍光灯             | FSS4-202          | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560055  | 逆富士型蛍光灯             | FSS9-321          | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560056  | 逆富士型蛍光灯             | FSS9-322          | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560057  | 逆富士型蛍光灯             | FSS4MP-201        | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560058  | 逆富士型蛍光灯             | FSS4MP-202        | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560059  | 逆富士型蛍光灯             | FSS9MP-321        | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560060  | 逆富士型蛍光灯             | FSS9MP-322        | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560061  | 逆富士型蛍光灯             | K1-FSS4-201       | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560062  | 逆富士型蛍光灯             | K1-FSS4-202       | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560063  | 逆富士型蛍光灯             | K1-FSS9-321       | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560064  | 逆富士型蛍光灯             | K1-FSS9-322       | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560065  | 逆富士型蛍光灯             | SK1-FSS4-201      | 台  | 99        | _          | 56        | 注3 |
| TP560066  | 逆富士型蛍光灯             | SK1-FSS4-202      | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560067  | 逆富士型蛍光灯             | SK1-FSS4-401      | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560068  | 逆富士型蛍光灯             | SK1-FSS4-402      | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560069  | 反射笠型蛍光灯             | FSR1-201          | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560070  | 反射笠型蛍光灯             | FSR1-202          | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| TP560071  | 反射笠型蛍光灯             | FSR2-321          | 台  | 99        | -          | 56        | 注3 |
| _         | •                   | 1 40 /1 40        | _  |           | _          |           |    |

| 当年  |          |           |                        |    | 1         | 令和6年4 | 月1日以      | 降適用 |
|---|----------|-----------|------------------------|----|-----------|-------|-----------|-----|
| FSRI(MP,RP)-201   | 単価コード    | 名称        | 規格                     | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード | 備考  |
| FSRT(MP,RP)-202   | TP560072 | 反射笠型蛍光灯   | FSR2-322               | 台  | 99        | ı     | 56        | 注3  |
| FSRC/MP.RP)-321   | TP560073 | 反射笠型蛍光灯   | FSR1(MP.RP)-201        | 台  | 99        | ı     | 56        | 注3  |
| FSR2(MPRP)-322  | TP560074 | 反射笠型蛍光灯   | FSR1(MP.RP)-202        | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| FSR1(MPRP)A-201 ステルス 台 99 - 56 注3 TP560078 反射空型蛍光灯 FSR1(MPRP)A-202 ステルス 台 99 - 56 注3 TP560080 反射空型蛍光灯 FSR2(MPRP)A-321 ステルス 台 99 - 56 注3 TP560080 反射空型蛍光灯 FSR2(MPRP)A-321 ステルス 台 99 - 56 注3 TP560081 反射空型蛍光灯 FSR2(MPRP)A-322 ステルス 台 99 - 56 注3 TP560081 反射空型蛍光灯 K1-FSR2-321 台 99 - 56 注3 TP560082 反射空型蛍光灯 K1-FSR2-322 台 99 - 56 注3 TP560083 反射空型蛍光灯 SK1-FSR1-401 台 99 - 56 注3 TP560084 反射空型蛍光灯 FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560085 パイプ吊型蛍光灯 FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560086 パイプ吊型蛍光灯 FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560087 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560088 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560088 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560089 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560080 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 ア画開放型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 下画開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560090 下画開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560090 下画開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560090 下面形放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560090 TP50090 | TP560075 | 反射笠型蛍光灯   | FSR2(MP.RP)-321        | 台  | 99        | ı     | 56        | 注3  |
| FSR1(MPRP)A-202 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560078 反射笠型蛍光灯 FSR2(MPRP)A-321 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560080 反射笠型蛍光灯 FSR2(MPRP)A-321 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560081 反射笠型蛍光灯 FSR2(MPRP)A-322 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560081 反射笠型蛍光灯 KI-FSR2-321 台 99 - 56 注3 TP560082 反射笠型蛍光灯 KI-FSR2-401 台 99 - 56 注3 TP560083 反射笠型蛍光灯 SKI-FSR1-401 台 99 - 56 注3 TP560086 スイブ吊型蛍光灯 FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560087 ベイブ吊型蛍光灯 FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560088 ベイブ吊型蛍光灯 KI-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 ベイブ吊型蛍光灯 KI-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560089 バイブ吊型蛍光灯 KI-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560089 バイブ吊型蛍光灯 KI-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560089 バイブ吊型蛍光灯 KI-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560089 バイブ吊型蛍光灯 KI-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560089 バイブ吊型蛍光灯 KI-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560089 バイブ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 FR515-322 台 99 - 56 注3 TP560091 下面開放型蛍光灯 FR515-322 台 99 - 56 注3 TP560092 下面開放型蛍光灯 KI-FRS1-402 台 99 - 56 注3 TP560093 下面開放型蛍光灯 KI-FRS1-402 台 99 - 56 注3 TP560094 下面開放型蛍光灯 FR53-402 台 99 - 56 注3 TP560095 下面開放型蛍光灯 FR53-402 台 99 - 56 注3 TP560096 下面開放型蛍光灯 FR53-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 FR53-402 台 99 - 56 注3 TP560098 TP560098 ブラケット型蛍光灯 FR53-401 台 99 - 56 注3 TP560099 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560009 ブラケット型紫光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560000 ブラケット型紫光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560000 ブラケット型紫光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBF10-001 台 99 - 56 注3 TP560100  ブラケット型紫光灯 FBF10-001 台 99 - 56 注3 TP560100  ブラケット型紫光灯 FBF10-001 台 99 - 56 注3 TP560100  ブラケット型紫光灯 FBF10-001 台 99 - 56 注3        | TP560076 | 反射笠型蛍光灯   | FSR2(MP.RP)-322        | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| 下560079 反射空型蛍光灯 FSR2(MPRP)A-321 ステルス 台 99 56 注3 TP560080 反射空型蛍光灯 FSR2(MPRP)A-322 ステルス 台 99 56 注3 TP560081 反射空型蛍光灯 K1-FSR2-321 台 99 56 注3 TP560082 反射空型蛍光灯 K1-FSR2-322 台 99 56 注3 TP560083 反射空型蛍光灯 K1-FSR2-322 台 99 56 注3 TP560084 反射空型蛍光灯 SK1-FSR1-401 台 99 56 注3 TP560085 バイブ吊型蛍光灯 FPR1-401 台 99 56 注3 TP560086 バイブ吊型蛍光灯 FPR1-401 台 99 56 注3 TP560087 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 56 注3 TP560088 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 56 注3 TP560088 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 56 注3 TP560089 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 56 注3 TP560089 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 56 注3 TP560080 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 56 注3 TP560080 バイブ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-401 台 99 56 注3 TP560080 バイブ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-401 台 99 56 注3 TP560090 バイブ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 56 注3 TP560090 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 56 注3 TP560000 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 56 注3 TP560000 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 56 注3 TP560000 ブラケット型蛍光灯 FBS6-401 台 99 56 注3 TP560000 ブラケット型筒形型 SK1-FBT10-401 台 99 56 注3 TP560000 ブラケット型光灯 FBS6-401 台 99 56 注3 TP560000 ブロボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボー  | TP560077 | 反射笠型蛍光灯   | FSR1(MP.RP)A-201 ステンレス | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| 下560080 反射空型蛍光灯 FSR2(MP.RP)A-322 ズアルス 台 99 - 56 注3 TP560081 反射空型蛍光灯 K1-FSR2-321 台 99 - 56 注3 TP560082 反射空型蛍光灯 K1-FSR2-322 台 99 - 56 注3 TP560083 反射空型蛍光灯 SK1-FSR1-401 台 99 - 56 注3 TP560084 反射空型蛍光灯 SK1-FSR1-402 台 99 - 56 注3 TP560085 バイブ吊型蛍光灯 FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560086 バイブ吊型蛍光灯 FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560087 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 バイブ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560089 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 バイブ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 バイブR型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560090 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560090 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型紫光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ガラケット型紫光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ガラケット型紫光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3               | TP560078 | 反射笠型蛍光灯   | FSR1(MP.RP)A-202 ステンレス | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| 下P560081 反射笠型紫光灯   K1-FSR2-321   台 99 - 56 注3   TP560082 反射笠型紫光灯   K1-FSR2-322   台 99 - 56 注3   TP560083 反射笠型紫光灯   SK1-FSR1-401   台 99 - 56 注3   TP560084 反射笠型紫光灯   SK1-FSR1-402   台 99 - 56 注3   TP560085 バイプ吊型紫光灯   FPR1-401   台 99 - 56 注3   TP560085 バイプ吊型紫光灯   FPR1-401   台 99 - 56 注3   TP560086 バイプ吊型紫光灯   FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560087 バイプ吊型紫光灯   FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560088 バイプ吊型紫光灯   K1-FPR1-401   台 99 - 56 注3   TP560088 バイプ吊型紫光灯   K1-FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560088 バイプ吊型紫光灯   K1-FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560099 バイブ吊型紫光灯   SK1-FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560099 バイブ吊型紫光灯   SK1-FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560099   バイプト型紫光灯   SK1-FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560090   下面開放型紫光灯   SK1-FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560090   下面開放型紫光灯   FRS15-322   台 99 - 56 注3   TP560090   下面開放型紫光灯   SK-FRS2-402   台 99 - 56 注3   TP560095   下面開放型紫光灯   SK-FRS2-402   台 99 - 56 注3   TP560096   下面開放型紫光灯   SK1-FRS3-402   台 99 - 56 注3   TP560097   ブラケット型紫光灯   FRS3-402   台 99 - 56 注3   TP560097   ブラケット型紫光灯   FRS3-402   台 99 - 56 注3   TP560097   ブラケット型紫光灯   FBS3-401   台 99 - 56 注3   TP560097   ブラケット型紫光灯   FBS4-401   台 99 - 56 注3   TP560100   ブラケット型紫光灯   FBS4-401   台 99 - 56 注3   TP560101   ブラケット型紫光灯   FBS4-401   台 99 - 56 注3   TP560102   ブラケット型紫光灯   FBS4-401   台 99 - 56 注3   TP560105   ブラケット型紫光灯   FBF2-201   台 99 - 56 注3   TP560105   ブラケット型紫光灯   FBF2-201   台 99 - 56 注3   TP560106   野泉ボギバ   FBF2-201   台 99 - 56 注3   TP560106   野泉ボギゲ   FBF2-201   台 99    | TP560079 | 反射笠型蛍光灯   | FSR2(MP.RP)A-321 ステンレス | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| TP560082 反射笠型紫光灯 K1-FSR2-322 台 99 - 56 注3 TP560084 反射笠型紫光灯 SK1-FSR1-401 台 99 - 56 注3 TP560084 反射笠型紫光灯 SK1-FSR1-402 台 99 - 56 注3 TP560086 バイブ吊型蛍光灯 FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560086 バイブ吊型蛍光灯 FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560087 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560089 バイブ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560080 バイブ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 バイブ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 バイブ吊型蛍光灯 FR515-322 台 99 - 56 注3 TP560091 下面開放型蛍光灯 FR515-322 台 99 - 56 注3 TP560093 下面開放型蛍光灯 FR515-322 台 99 - 56 注3 TP560098 下面開放型蛍光灯 FR53-402 台 99 - 56 注3 TP560098 下面開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560096 下面開放型光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 FBS3-201 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560090 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560107 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560107 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560107 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560107 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560107 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560107 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560107 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560107 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560107 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560108 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560108 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560108 ブラケット型蛍光灯 FBF2(MP,RP)-201 台 99 - 56 注3 TP560108 ブラケット型蛍光灯 FBF2(MP,RP)-201 台 99 - 56 注3 TP560108 JP50108 JP501 | TP560080 | 反射笠型蛍光灯   | FSR2(MP.RP)A-322 ステンレス | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| 下 560083 反射笠型蛍光灯  | TP560081 | 反射笠型蛍光灯   | K1-FSR2-321            | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| 下 560084 反射空型蛍光灯  | TP560082 | 反射笠型蛍光灯   | K1-FSR2-322            | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| TP560085  | TP560083 | 反射笠型蛍光灯   | SK1-FSR1-401           | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| TP560086 パイプ吊型蛍光灯   | TP560084 | 反射笠型蛍光灯   | SK1-FSR1-402           | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| TP560087 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401   | TP560085 | パイプ吊型蛍光灯  | FPR1-401               | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| TP560088 パイプ吊型蛍光灯 KI-FPRI-402 台 99 - 56 注3 TP560089 パイプ吊型蛍光灯 SKI-FPRI-401 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプ吊型蛍光灯 SKI-FPRI-402 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプ吊型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560091 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560092 下面開放型蛍光灯 KI-FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560093 下面開放型蛍光灯 SK-FRS2-402 台 99 - 56 注3 TP560094 下面開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560095 下面開放型蛍光灯 KI-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560096 下面開放型蛍光灯 SKI-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 FBS3-201 台 99 - 56 注3 TP560098 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560099 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560101 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560102 ブラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560103 ブラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560104 ブラケット型蛍光灯 FBF4(MP.RP)-201 台 99 - 56 注3 TP560105 避難口誘導灯 FBF4(MP.RP)-201 台 99 - 56 注3 TP560106 避難口誘導灯 SH1-FBF10-101 台 99 - 56 注3 TP560107 建工砂煤炉灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-401 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-401 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SK1-FST10-201 台 99 - 56 注3   | TP560086 | パイプ吊型蛍光灯  | FPR1-402               | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| TP560089 パイプ吊型蛍光灯 SKI-FPRI-401 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプ吊型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560091 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560092 下面開放型蛍光灯 KI-FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560093 下面開放型蛍光灯 SK-FRS2-402 台 99 - 56 注3 TP560094 下面開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560095 下面開放型蛍光灯 KI-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560096 下面開放型蛍光灯 SKI-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 プラケット型蛍光灯 FBS3-201 台 99 - 56 注3 TP560098 プラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560099 プラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 プラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 プラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560100 プラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560101 プラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560102 プラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560103 プラケット型蛍光灯 FBF4(MP.RP)-201 台 99 - 56 注3 TP560104 プラケット型蛍光灯 FBF4-201 台 99 - 56 注3 TP560105 避難口誘導灯 FBF4(MP.RP)-201 台 99 - 56 注3 TP560106 避難口誘導灯 SH1-FBF10-101 台 99 - 56 注3 TP560107 建難口誘導灯 SH1-FBF10-101 台 99 - 56 注3 TP560107 建難口誘導灯 SH1-FBF10-201 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SK1-FST10-201 台 99 - 56 注3  | TP560087 | パイプ吊型蛍光灯  | K1-FPR1-401            | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| TP560090 バイブ吊型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560091 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560092 下面開放型蛍光灯 K1-FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560093 下面開放型蛍光灯 K1-FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560094 下面開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560095 下面開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560096 下面開放型蛍光灯 SK1-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 FBS3-201 台 99 - 56 注3 TP560098 ブラケット型蛍光灯 FBS3-201 台 99 - 56 注3 TP560098 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560099 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560101 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560101 ブラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560102 ブラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560103 ブラケット型蛍光灯 FBF4-201 台 99 - 56 注3 TP560104 ブラケット型蛍光灯 FBF4-201 台 99 - 56 注3 TP560105 避難口誘導灯 FBF4-201 台 99 - 56 注3 TP560106 避難口誘導灯 SH1-FBF10-101 台 99 - 56 注3 TP560107 避難口誘導灯 SH1-FBF10-201 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-201 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SK1-FST10-201 台 99 - 56 注3   | TP560088 | パイプ吊型蛍光灯  | K1-FPR1-402            | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| 下西開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560092 下面開放型蛍光灯 K1-FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560093 下面開放型蛍光灯 SK-FRS2-402 台 99 - 56 注3 TP560094 下面開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560095 下面開放型蛍光灯 K1-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560096 下面開放型蛍光灯 SK1-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 FBS3-201 台 99 - 56 注3 TP560098 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560099 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560101 ブラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560102 ブラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560103 ブラケット型蛍光灯 FBF4-201 台 99 - 56 注3 TP560104 ブラケット型蛍光灯 FBF4-201 台 99 - 56 注3 TP560105 淀雞口誘導灯 FBF4-201 台 99 - 56 注3 TP560106 淀雞口誘導灯 SH1-FBF10-101 台 99 - 56 注3 TP560107 避難口誘導灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SK1-FST10-201 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SK1-FST10-201 台 99 - 56 注3   | TP560089 | パイプ吊型蛍光灯  | SK1-FPR1-401           | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| 下P560092 下面開放型蛍光灯 K1-FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560093 下面開放型蛍光灯 SK-FRS2-402 台 99 - 56 注3 TP560094 下面開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560095 下面開放型蛍光灯 K1-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560096 下面開放型蛍光灯 SK1-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 FBS3-201 台 99 - 56 注3 TP560098 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560099 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560101 ブラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560102 ブラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560103 ブラケット型蛍光灯 FBF4-(MP,RP)-201 台 99 - 56 注3 TP560104 ブラケット型蛍光灯 FBF4-(MP,RP)-201 台 99 - 56 注3 TP560105 避難口誘導灯 SH1-FBF10-101 台 99 - 56 注3 TP560106 避難口誘導灯 SH1-FBF10-201 台 99 - 56 注3 TP560107 避難口誘導灯 SH1-FBF10-201 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SK1-FST10-401 台 99 - 56 注3   | TP560090 | パイプ吊型蛍光灯  | SK1-FPR1-402           | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| 下P560093 下面開放型蛍光灯 SK-FRS2-402 台 99 - 56 注3 TP560094 下面開放型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560095 下面開放型蛍光灯 K1-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560096 下面開放型蛍光灯 SK1-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 FBS3-201 台 99 - 56 注3 TP560098 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560099 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560101 ブラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560102 ブラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560103 ブラケット型蛍光灯 FBF4-201 台 99 - 56 注3 TP560104 ブラケット型蛍光灯 FBF4-201 台 99 - 56 注3 TP560105 避難口誘導灯 SH1-FBF10-101 台 99 - 56 注3 TP560106 避難口誘導灯 SH1-FBF10-201 台 99 - 56 注3 TP560107 避難口誘導灯 SH1-FBF10-201 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SK1-FST10-201 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SK1-FST10-201 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SK1-FST10-201 台 99 - 56 注3   | TP560091 | 下面開放型蛍光灯  | FRS15-322              | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| FB   FB   FB   FB   FB   FB   FB   F  | TP560092 | 下面開放型蛍光灯  | K1-FRS15-322           | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| 下面開放型蛍光灯   K1-FRS3-402  | TP560093 | 下面開放型蛍光灯  | SK-FRS2-402            | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| TP560096 下面開放型蛍光灯   SK1-FRS3-402   台   99   - 56   注3   TP560097   ブラケット型蛍光灯   FBS3-201   台   99   - 56   注3   TP560098   ブラケット型蛍光灯   FBS3-401   台   99   - 56   注3   TP560099   ブラケット型蛍光灯   FBS4-401   台   99   - 56   注3   TP560100   ブラケット型蛍光灯   FBS4-402   台   99   - 56   注3   TP560101   ブラケット型蛍光灯   FBF2-201   台   99   - 56   注3   TP560102   ブラケット型蛍光灯   FBF2(MP.RP)-201   台   99   - 56   注3   TP560103   ブラケット型蛍光灯   FBF4-201   台   99   - 56   注3   TP560104   ブラケット型蛍光灯   FBF4-201   台   99   - 56   注3   TP560105   選難口誘導灯   FBF4(MP.RP)-201   台   99   - 56   注3   TP560105   避難口誘導灯   SH1-FBF10-101   台   99   - 56   注3   TP560106   避難口誘導灯   SH1-FBF10-201   台   99   - 56   注3   TP560107   避難口誘導灯   SH1-FBF10-402   台   99   - 56   注3   TP560108   階段非常灯   SK1-FST10-201   台   99   - 56   注3   TP560108   階段非常灯   SK1-FST10-401   台   99   - 56   注3   TP560109   BR9非常灯   SK1-FST10-401   台   SK1-FST10-401   台   SK1-FST10-401   台   SK1-FST10-401   台   SK1-FST10-401   | TP560094 | 下面開放型蛍光灯  | FRS3-402               | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| TP560097 ブラケット型蛍光灯 FBS3-201 台 99 - 56 注3 TP560098 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 台 99 - 56 注3 TP560099 ブラケット型蛍光灯 FBS4-401 台 99 - 56 注3 TP560100 ブラケット型蛍光灯 FBS4-402 台 99 - 56 注3 TP560101 ブラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560102 ブラケット型蛍光灯 FBF2-201 台 99 - 56 注3 TP560103 ブラケット型蛍光灯 FBF4-201 台 99 - 56 注3 TP560103 ブラケット型蛍光灯 FBF4-201 台 99 - 56 注3 TP560104 ブラケット型蛍光灯 FBF4(MP,RP)-201 台 99 - 56 注3 TP560105 避難口誘導灯 SH1-FBF10-101 台 99 - 56 注3 TP560106 避難口誘導灯 SH1-FBF10-201 台 99 - 56 注3 TP560107 避難口誘導灯 SH1-FBF10-201 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SK1-FST10-201 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SK1-FST10-201 台 99 - 56 注3  | TP560095 | 下面開放型蛍光灯  | K1-FRS3-402            | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| FBS3-401  | TP560096 | 下面開放型蛍光灯  | SK1-FRS3-402           | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| TP560099   ブラケット型蛍光灯  | TP560097 | ブラケット型蛍光灯 | FBS3-201               | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| TP560100       ブラケット型蛍光灯       FBS4-402       台       99       -       56       注3         TP560101       ブラケット型蛍光灯       FBF2-201       台       99       -       56       注3         TP560102       ブラケット型蛍光灯       FBF2(MP.RP)-201       台       99       -       56       注3         TP560103       ブラケット型蛍光灯       FBF4-201       台       99       -       56       注3         TP560104       ブラケット型蛍光灯       FBF4(MP.RP)-201       台       99       -       56       注3         TP560105       避難口誘導灯       SH1-FBF10-101       台       99       -       56       注3         TP560106       避難口誘導灯       SH1-FBF10-201       台       99       -       56       注3         TP560107       避難口誘導灯       SH1-FBF10-402       台       99       -       56       注3         TP560108       階段非常灯       SK1-FST10-201       台       99       -       56       注3         TP560109       階段非常灯       SK1-FST10-401       台       99       -       56       注3   | TP560098 | ブラケット型蛍光灯 | FBS3-401               | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| TP560101       ブラケット型蛍光灯       FBF2-201       台       99       -       56       注3         TP560102       ブラケット型蛍光灯       FBF2(MP.RP)-201       台       99       -       56       注3         TP560103       ブラケット型蛍光灯       FBF4-201       台       99       -       56       注3         TP560104       ブラケット型蛍光灯       FBF4(MP.RP)-201       台       99       -       56       注3         TP560105       避難口誘導灯       SH1-FBF10-101       台       99       -       56       注3         TP560106       避難口誘導灯       SH1-FBF10-201       台       99       -       56       注3         TP560107       避難口誘導灯       SH1-FBF10-402       台       99       -       56       注3         TP560108       階段非常灯       SK1-FST10-201       台       99       -       56       注3         TP560109       階段非常灯       SK1-FST10-401       台       99       -       56       注3  | TP560099 | ブラケット型蛍光灯 | FBS4-401               | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| TP560102       ブラケット型蛍光灯       FBF2(MP.RP)-201       台       99       -       56       注3         TP560103       ブラケット型蛍光灯       FBF4-201       台       99       -       56       注3         TP560104       ブラケット型蛍光灯       FBF4(MP.RP)-201       台       99       -       56       注3         TP560105       避難口誘導灯       SH1-FBF10-101       台       99       -       56       注3         TP560106       避難口誘導灯       SH1-FBF10-201       台       99       -       56       注3         TP560107       避難口誘導灯       SH1-FBF10-402       台       99       -       56       注3         TP560108       階段非常灯       SK1-FST10-201       台       99       -       56       注3         TP560109       階段非常灯       SK1-FST10-401       台       99       -       56       注3   | TP560100 | ブラケット型蛍光灯 | FBS4-402               | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| TP560103 ブラケット型蛍光灯 FBF4-201 台 99 - 56 注3 TP560104 ブラケット型蛍光灯 FBF4(MP.RP)-201 台 99 - 56 注3 TP560105 避難口誘導灯 SH1-FBF10-101 台 99 - 56 注3 TP560106 避難口誘導灯 SH1-FBF10-201 台 99 - 56 注3 TP560107 避難口誘導灯 SH1-FBF10-402 台 99 - 56 注3 TP560108 階段非常灯 SK1-FST10-201 台 99 - 56 注3 TP560109 階段非常灯 SK1-FST10-201 台 99 - 56 注3   | TP560101 | ブラケット型蛍光灯 | FBF2-201               | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| TP560104       ブラケット型蛍光灯       FBF4(MP.RP)-201       台       99       -       56       注3         TP560105       避難口誘導灯       SH1-FBF10-101       台       99       -       56       注3         TP560106       避難口誘導灯       SH1-FBF10-201       台       99       -       56       注3         TP560107       避難口誘導灯       SH1-FBF10-402       台       99       -       56       注3         TP560108       階段非常灯       SK1-FST10-201       台       99       -       56       注3         TP560109       階段非常灯       SK1-FST10-401       台       99       -       56       注3  | TP560102 | ブラケット型蛍光灯 | FBF2(MP.RP)-201        | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| TP560105       避難口誘導灯       SH1-FBF10-101       台       99       -       56       注3         TP560106       避難口誘導灯       SH1-FBF10-201       台       99       -       56       注3         TP560107       避難口誘導灯       SH1-FBF10-402       台       99       -       56       注3         TP560108       階段非常灯       SK1-FST10-201       台       99       -       56       注3         TP560109       階段非常灯       SK1-FST10-401       台       99       -       56       注3  | TP560103 | ブラケット型蛍光灯 | FBF4-201               | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| TP560106       避難口誘導灯       SH1-FBF10-201       台       99       -       56       注3         TP560107       避難口誘導灯       SH1-FBF10-402       台       99       -       56       注3         TP560108       階段非常灯       SK1-FST10-201       台       99       -       56       注3         TP560109       階段非常灯       SK1-FST10-401       台       99       -       56       注3   | TP560104 | ブラケット型蛍光灯 | FBF4(MP.RP)-201        | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |
| TP560107       避難口誘導灯       SH1-FBF10-402       台       99       -       56       注3         TP560108       階段非常灯       SK1-FST10-201       台       99       -       56       注3         TP560109       階段非常灯       SK1-FST10-401       台       99       -       56       注3  | TP560105 | 避難口誘導灯    | SH1-FBF10-101          | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| TP560108     階段非常灯     SK1-FST10-201     台     99     -     56     注3       TP560109     階段非常灯     SK1-FST10-401     台     99     -     56     注3   | TP560106 | 避難口誘導灯    | SH1-FBF10-201          | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| TP560109         階段非常灯         SK1-FST10-401         台         99         -         56         注3   | TP560107 | 避難口誘導灯    | SH1-FBF10-402          | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
|   | TP560108 | 階段非常灯     | SK1-FST10-201          | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
| TP560110     階段非常灯     SK1-FST10-202     台     99     -     56     注3   | TP560109 | 階段非常灯     | SK1-FST10-401          | 台  | 99        | -     | 56        | 注3  |
|   | TP560110 | 階段非常灯     | SK1-FST10-202          | 台  | 99        | _     | 56        | 注3  |

令和6年4月1日以降適用

|           |                | •                      |    |           | 令和6年4 | <del>月1日以</del> | 阵迴用 |
|-----------|----------------|------------------------|----|-----------|-------|-----------------|-----|
| 単価<br>コード | 名称             | 規格                     | 単位 | 地区<br>コード | 単価    | 分類<br>コード       | 備考  |
| TP560111  | 階段非常灯          | SK1-FST10-402          | 台  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560112  | 電気式温度調節器       | 10~35° C 2 位置 室内用      | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560113  | 大角型OFF表示灯付スイッチ | 15/300 片切 ネームカート・付     | 個  | 99        | 1     | 56              | 注3  |
| TP560114  | 大角型OFF表示灯付スイッチ | 15/300 3路 ネームカート・付     | 個  | 99        | 1     | 56              | 注3  |
| TP560115  | 大角型OFF表示灯付スイッチ | 15/300 4路 ネームカート・付     | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560116  | リモコンスイッチ       | 1個用                    | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560117  | 埋込タンブラスイッチ     | 15/300 片切 取付枠付         | 個  | 99        | 1     | 56              | 注3  |
| TP560118  | 埋込タンブラスイッチ     | 15/300 3路 取付枠付         | 個  | 99        | 1     | 56              | 注3  |
| TP560119  | 埋込タンブラスイッチ     | 15/300 4路 取付枠付         | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560120  | 埋込防水スイッチ       | 15/300 片切 取付枠・プレート付    | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560121  | 埋込防水スイッチ       | 15/300 3路 取付枠・プレート付    | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560122  | 埋込防水スイッチ       | 15/300 4路 取付枠・プレート付    | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560123  | 露出タンブラスイッチ     | 15/300 片切              | 個  | 99        | 1     | 56              | 注3  |
| TP560124  | 露出タンブラスイッチ     | 15/300 片切 ダブル          | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560125  | 露出タンブラスイッチ     | 15/300 片切 トリプルカード付     | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560126  | 角型露出コンセント      | 15/125 2P 15A          | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560127  | 角型露出コンセント      | 15/125 2P 15A ダブル      | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560128  | 大角型埋込コンセント     | 15/125                 | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560129  | 露出高容量コンセント     | 0/250 2P 20A           | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560130  | 露出高容量コンセント     | 30/250 2P 30A          | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560131  | 露出高容量コンセント     | 20/250 3P 20A          | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560132  | 露出高容量コンセント     | 30/250 3P 30A          | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560133  | 埋込コンセント        | 15/125 2P 15A 取付枠付     | 個  | 99        | 1     | 56              | 注3  |
| TP560134  | 埋込コンセント        | 15/125 2P 15A ダブル 取付枠付 | 個  | 99        | _     | 56              | 注3  |
| TP560135  | 埋込高容量コンセント     | 20/250 2P 20A 取付枠付     | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560136  | 埋込高容量コンセント     | 30/250 2P 30A 取付枠付     | 個  | 99        | 1     | 56              | 注3  |
| TP560137  | 埋込高容量コンセント     | 20/250 3P 20A 取付枠付     | 個  | 99        | 1     | 56              | 注3  |
| TP560138  | 埋込高容量コンセント     | 30/250 3P 30A 取付枠付     | 個  | 99        | 1     | 56              | 注3  |
| TP560139  | 埋込防水コンセント      | 15/125 薄型ダブル           | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560140  | 埋込防水コンセント      | 15/125 ET付             | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560141  | スイッチプレート       | カラープ・レート(樹脂製) 1~3穴用    | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |
| TP560142  | スイッチプレート       | カラープレート(樹脂製) 4~6穴用     | 個  | 99        | 1     | 56              | 注3  |
| TP560143  | スイッチプレート       | ステンレスプレート 1~3穴用        | 個  | 99        | _     | 56              | 注3  |
| TP560144  | スイッチプレート       | ステンレスプレート 4~6穴用        | 個  | 99        |       | 56              | 注3  |
| TP560145  | スイッチプレート       | 新金属プレート 1~3穴用          | 個  | 99        |       | 56              | 注3  |
| TP560146  | スイッチプレート       | 新金属プレート 4~6穴用          | 個  | 99        |       | 56              | 注3  |
| TP560147  | コンセントプレート      | 樹脂プレート 1穴 角型           | 個  | 99        | _     | 56              | 注3  |
| TP560148  | コンセントプレート      | 樹脂プレート 2穴 角型           | 個  | 99        |       | 56              | 注3  |
| TP560149  | コンセントプレート      | ステンレスプレート 1穴 角型        | 個  | 99        | -     | 56              | 注3  |

145/149

|          |                   |                  |    |       | 令和6年4 | <u>月1日以</u> | <u> 降適用</u> |
|----------|-------------------|------------------|----|-------|-------|-------------|-------------|
| 単価 コード   | 名称                | 規格               | 単位 | 地区コード | 単価    | 分類 コード      | 備考          |
| TP560150 | コンセントプレート         | ステンレスプレート 2穴 角型  | 個  | 99    | -     | 56          | 注3          |
| TP560151 | コンセントプレート         | ステンレスプレート 3穴 角型  | 個  | 99    | -     | 56          | 注3          |
| TP560152 | コンセントプレート         | 新金属プレート 1穴 角型    | 個  | 99    | -     | 56          | 注3          |
| TP560153 | コンセントプレート         | 新金属プレート 2穴 角型    | 個  | 99    | _     | 56          | 注3          |
| TP560154 | コンセントプレート         | 新金属プレート 3穴 角型    | 個  | 99    | -     | 56          | 注3          |
| TP560155 | コンセントプレート         | 防滴プレート           | 個  | 99    | -     | 56          | 注3          |
| TP570001 | 取付管可とう支管継手        | (塩ビ管用)150*100    | 個  | 99    | 1     | 57          | 注3          |
| TP570002 | 取付管可とう支管継手        | (塩ビ管用)200*100    | 個  | 99    | -     | 57          | 注3          |
| TP570003 | 取付管可とう支管継手        | (塩ビ管用)200*150    | 個  | 99    | -     | 57          | 注3          |
| TP570004 | 取付管可とう支管継手        | (塩ビ管用)250*100    | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570005 | 取付管可とう支管継手        | (塩ビ管用)250*150    | 個  | 99    | -     | 57          | 注3          |
| TP570006 | 取付管可とう支管継手        | (塩ビ管用)250*200    | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570007 | FD用支管             | 300*100(ゴム輪受口)   | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570008 | FD用支管             | 300*150(ゴム輪受口)   | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570009 | FD用支管             | 300*200(ゴム輪受口)   | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570010 | FD用支管             | 300*250(ゴム輪受口)   | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570011 | FD用支管             | 300*100(自在ゴム輪受口) | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570012 | FD用支管             | 300*150(自在ゴム輪受口) | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570013 | FD用支管             | 300*200(自在ゴム輪受口) | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570014 | FD用支管             | 300*250(自在ゴム輪受口) | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570015 | リブ90°支管 100mm     | 90SVR-PRP        | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570016 | リブ90°支管 150mm     | 90SVR-PRP        | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570017 | リブ90°支管 200mm     | 90SVR-PRP        | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570018 | リブ副管用90° 支管 100mm | VS-PRP           | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570019 | リブ副管用90° 支管 150mm | VS-PRP           | 個  | 99    | -     | 57          | 注3          |
| TP570020 | リブ副管用90° 支管 200mm | VS-PRP           | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570021 | リブ45° 自在支管 100mm  | 45SVRF-PRP       | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570022 | リブ45° 自在支管 150mm  | 45SVRF-PRP       | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570023 | リブ45° 自在支管 200mm  | 45SVRF-PRP       | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570024 | リブ60° 自在支管 100mm  | 60SVRF-PRP       | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570025 | リブ60° 自在支管 150mm  | 60SVRF-PRP       | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570026 | リブ60° 自在支管 200mm  | 60SVRF-PRP       | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| TP570027 | リブ90° 自在支管 100mm  | 90SVRF-PRP       | 個  | 99    | -     | 57          | 注3          |
| TP570028 | リブ90° 自在支管 150mm  | 90SVRF-PRP       | 個  | 99    | -     | 57          | 注3          |
| TP570029 | リブ90° 自在支管 200mm  | 90SVRF-PRP       | 個  | 99    | -     | 57          | 注3          |
| TP570030 | 60°支管(RR)         | (60SVR) 100mm    | 個  | 99    | -     | 57          | 注3          |
| TP570031 | 60°支管(RR)         | (60SVR) 125mm    | 個  | 99    | -     | 57          | 注3          |
| TP570032 | 60°支管(RR)         | (60SVR) 150mm    | 個  | 99    | -     | 57          | 注3          |
| TP570033 | 60°支管(RR)         | (60SVR ) 200mm   | 個  | 99    | _     | 57          | 注3          |
| <u></u>  |                   |                  |    |       |       |             |             |

|          |                                       |                                    |    | 令和6年4月1日以降 |     |           |    |  |
|----------|---------------------------------------|------------------------------------|----|------------|-----|-----------|----|--|
| 単価コード    | 名称                                    | 規格                                 | 単位 | 地区<br>コード  | 単価  | 分類<br>コード | 備考 |  |
| TP570034 | 60°自在支管                               | (60SVRF) 100mm                     | 個  | 99         | -   | 57        | 注3 |  |
| TP570035 | 60°自在支管                               | (60SVRF ) 125mm                    | 個  | 99         | -   | 57        | 注3 |  |
| TP570036 | 60°自在支管                               | (60SVRF) 150mm                     | 個  | 99         | -   | 57        | 注3 |  |
| TP570037 | 60°自在支管                               | (60SVRF ) 200mm                    | 個  | 99         | _   | 57        | 注3 |  |
| TP570038 | 45° 自在支管                              | (45SVRF ) 100mm                    | 個  | 99         | -   | 57        | 注3 |  |
| TP570039 | 45° 自在支管                              | (45SVRF ) 125mm                    | 個  | 99         | -   | 57        | 注3 |  |
| TP570040 | 45° 自在支管                              | (45SVRF ) 150mm                    | 個  | 99         | _   | 57        | 注3 |  |
| TP570041 | 45° 自在支管                              | (45SVRF ) 200mm                    | 個  | 99         | -   | 57        | 注3 |  |
| TP570042 | 矢板材(木矢板)                              |                                    | m3 | 99         | -   | 57        | 注3 |  |
| KF700001 | 発動発電機[D駆動·低騒音·排対型(1次)]                | 定格容量35kva                          | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700002 | 空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・低騒音・排対型(1次)]         | 吐出量14.2m3/min                      | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700003 | 空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・低騒音・排対型(3次)]         | 吐出量15m3/min 1.05MPa                | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700004 | 空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]                     | 吐出量2.2m3/min                       | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700005 | 振動ローラ[搭乗式・コンハ・イント・型・~低騒・排対型(~3次)]     | 質量3.0~4.0t                         | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700006 | 振動ローラ(土工用)[フラット・シングルドラム型・排対型(3次)]     | 質量11~12t                           | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700007 | タイヤローラ[~超低・排対型・(~3次)]                 | 質量3~4t                             | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700008 | タイヤローラ[~低騒・排対型・(~2011年規制)]            | 質量13t                              | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700009 | ロードローラ[マカダム・排対型(~2次)]                 | 質量10t 締固め幅2.1m                     | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700010 | アスファルトフィニッシャ[ホイール型・~低騒・排対型(~2014年規制)] | 舗装幅1.4~3.0m                        | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700011 | アスファルトフィニッシャ[ホイール型・~低騒・排対型(~2014年規制)] | 舗装幅2.3~6.0m                        | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700012 | 電気溶接機[ディーゼルエンジン付]                     | 定格電流 300A                          | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700013 | ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]                  | 4t積級                               | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700014 | 高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型)                 | 幅広デッキタイプ作業床高10~12m未満               | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700015 | バックホウ[クローラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)]          | 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)         | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700016 | バックホウ[クローラ・後方超小旋回・超/低騒音・排対(1-3次)]     | 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)        | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700017 | 小型BH[クローラ・後方超小旋回・超低騒音・クレーン・3次]        | 標準バケット容量 山積0.09m3(平積0.07m3)吊能力0.9t | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700018 | バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)]    | 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t  | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700019 | ハ・ックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超低騒音・排対型(1-3次)]  | 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700020 | 小型バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)]             | 標準バケット容量 山積0.055m3(平積0.04m3)       | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700021 | ホイールローダ(トラクタショベル))[普通・排対型(2次)]        | 標準バケット山積容量1.3~1.4m3                | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700022 | 油圧ブレーカ                                | バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ            | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700023 | ブルドーザ[湿地・排対型(1次・2次・3次)]               | 7t級 7~9t                           | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700024 | ブルドーザ[湿地・排対型(3次)]                     | 16t級 15~18t                        | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700025 | ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]                     | 20t級 19~21t                        | 日  | 99         | *** | 70        | 注1 |  |
| KF700026 | リフト台車                                 | ハング式6t                             | 日  | 99         |     | 70        | 注3 |  |
| KF700027 | リフト台車                                 | ハング式15t                            | 日  | 99         |     | 70        | 注3 |  |
| KF700028 | リフト台車                                 | ハング式25t                            | 日  | 99         | _   | 70        | 注3 |  |
| TP710001 | リブ座金損料 3型                             |                                    | 枚  | 99         |     | 71        | 注3 |  |
| TP710002 | リブ座金損料 D型                             |                                    | 枚  | 99         |     | 71        | 注3 |  |

|          |  |                |    |                       | 令和6年4 | <u> 月 1 日 以</u> | <u> </u> |
|----------|--|----------------|----|-----------------------|-------|-----------------|----------|
| 単価コード    | 名称   | 規格             | 単位 | ロ<br>中<br>ス<br>区<br>大 | 単価    | 分類コード           | 備考       |
| TP710003 | シングルカバー損料                                    |                | 個  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710004 | 箱金物損料 2型S                                    |                | 個  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710005 | KP座金損料 S型                                    |                | 枚  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710006 | KP座金損料 W型                                    |                | 枚  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710007 | ボルト損料  |                | 個  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710008 | 足場チェーン損料 3m                                  |                | 本  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710009 | 車輪損料 ジャッキ付                                   | 枠組足場用          | 個  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710010 | 大引受ジャッキ損料                                    | 枠組足場用          | 本  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710011 | フックボルト損料                                     |                | 個  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710012 | ゴムバンド損料                                      | 軽量長尺足場板        | 個  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710013 | セパレータ損料                                      |                | 本  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710014 | Pコン損料  |                | 個  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710015 | フォームタイ損料 C・D型                                |                | 個  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710016 | フォームタイ損料 K型                                  |                | 個  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710017 | ボルト損料  |                | 本  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710018 | 接続ボルト損料 M16×50mm                             |                | 個  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710019 | 高圧気中開閉器(柱上·手操)[地絡無方向·過電ロック付]                 | 定格電流200A       | kW | 99                    | ***   | 71              | 注1       |
| TP710020 | キュービクル式高圧受変電設備[CB形受電専用(屋外式)]                 | 500kVA以下       | kW | 99                    | ***   | 71              | 注1       |
| TP710021 | キュービクル式高圧受変電設備[CB形受変電用(屋外式)]                 | 50~100kVA      | kW | 99                    | ***   | 71              | 注1       |
| TP710022 | キュービクル式高圧受変電設備[CB形受変電用(屋外式)]                 | 150~200kVA     | kW | 99                    | ***   | 71              | 注1       |
| TP710023 | キュービクル式高圧受変電設備[CB形受変電用(屋外式)]                 | 300kVA         | kW | 99                    | ***   | 71              | 注1       |
| TP710024 | キュービクル式高圧受変電設備[CB形受変電用(屋外式)]                 | 500kVA         | kW | 99                    | ***   | 71              | 注1       |
| TP710025 | キューヒ'クル式高圧受変電設備[PF・S形受変電用(屋外式)]              | 50~100kVA      | kW | 99                    | ***   | 71              | 注1       |
| TP710026 | キューヒ <sup>*</sup> クル式高圧受変電設備[PF・S形受変電用(屋外式)] | 150~200kVA     | kW | 99                    | ***   | 71              | 注1       |
| TP710027 | キュービウル式高圧受変電設備[PF・S形受変電用(屋外式)]               | 300kVA         | kW | 99                    | ***   | 71              | 注1       |
| TP710028 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積2.0 | m  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710029 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積3.5 | m  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710030 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積5.5 | m  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710031 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積8.0 | m  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710032 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積 14 | m  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710033 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積 22 | m  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710034 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積 38 | m  | 99                    | _     | 71              | 注3       |
| TP710035 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積 60 | m  | 99                    |       | 71              | 注3       |
| TP710036 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積100 | m  | 99                    |       | 71              | 注3       |
| TP710037 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積150 | m  | 99                    | _     | 71              | 注3       |
| TP710038 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積200 | m  | 99                    | _     | 71              | 注3       |
| TP710039 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積250 | m  | 99                    | -     | 71              | 注3       |
| TP710040 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 2心 断面積325 | m  | 99                    |       | 71              | 注3       |
| TP710041 | 600Vポリエチレンケーブル                               | (CV) 3心 断面積2.0 | m  | 99                    |       | 71              | 注3       |

|          | フ和0年4月1日以降週)    |                    |    |           |    |           |    |
|----------|-----------------|--------------------|----|-----------|----|-----------|----|
| 単価コード    | 名称              | 規格                 | 単位 | 地区<br>コード | 単価 | 分類<br>コード | 備考 |
| TP710042 | 600Vポリエチレンケーブル  | (CV) 3心 断面積3.5     | m  | 99        | _  | 71        | 注3 |
| TP710043 | 600Vポリエチレンケーブル  | (CV) 3心 断面積5.5     | m  | 99        | 1  | 71        | 注3 |
| TP710044 | 600Vポリエチレンケーブル  | (CV) 3心 断面積8.0     | m  | 99        | -  | 71        | 注3 |
| TP710045 | 600Vポリエチレンケーブル  | (CV) 3心 断面積 14     | m  | 99        | -  | 71        | 注3 |
| TP710046 | 600Vポリエチレンケーブル  | (CV) 3心 断面積 22     | m  | 99        | 1  | 71        | 注3 |
| TP710047 | 600Vポリエチレンケーブル  | (CV) 3心 断面積 38     | m  | 99        | 1  | 71        | 注3 |
| TP710048 | 600Vポリエチレンケーブル  | (CV) 3心 断面積 60     | m  | 99        | 1  | 71        | 注3 |
| TP710049 | 600Vポリエチレンケーブル  | (CV) 3心 断面積100     | m  | 99        | 1  | 71        | 注3 |
| TP710050 | 600Vポリエチレンケーブル  | (CV) 3心 断面積150     | m  | 99        | 1  | 71        | 注3 |
| TP710051 | 600Vポリエチレンケーブル  | (CV) 3心 断面積200     | m  | 99        | -  | 71        | 注3 |
| TP710052 | 600Vポリエチレンケーブル  | (CV) 3心 断面積250     | m  | 99        | -  | 71        | 注3 |
| TP710053 | 600Vポリエチレンケーブル  | (CV) 3心 断面積325     | m  | 99        | 1  | 71        | 注3 |
| TP710054 | 鉄筋コンクリートケーブルトラフ | 蓋付直線用 120×500×75   | 組  | 99        | -  | 71        | 注3 |
| TP710055 | 鉄筋コンクリートケーブルトラフ | 蓋付直線用 150A×500×90  | 組  | 99        | -  | 71        | 注3 |
| TP710056 | 鉄筋コンクリートケーブルトラフ | 蓋付直線用 150B×500×120 | 組  | 99        | 1  | 71        | 注3 |
| TP710057 | 鉄筋コンクリートケーブルトラフ | 蓋付直線用 200A×500×90  | 組  | 99        | _  | 71        | 注3 |
| TP710058 | 鉄筋コンクリートケーブルトラフ | 蓋付直線用 200B×500×170 | 組  | 99        | _  | 71        | 注3 |
| TP710059 | 鉄筋コンクリートケーブルトラフ | 蓋付直線用 250×500×170  | 組  | 99        | _  | 71        | 注3 |