# 公共工事設計資材単価表

令和7年11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。

#### (その他)

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。

#### 附削

- 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

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。

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。

注3については、単価未設定の資材であり、 - 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

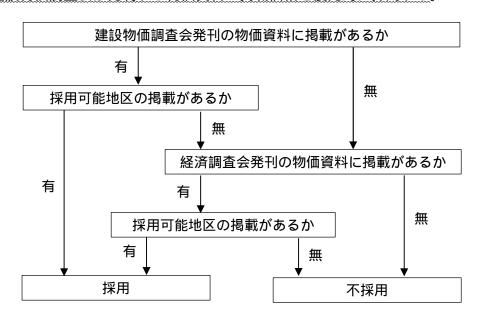
(一財)建設物価調査会が発刊する「季刊土木コスト情報」又は、(一財)経済調査会が発刊する「季刊土木施工単価」に掲載されている単価とする。なお、単価の決定方法については、(3)による。

#### (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。

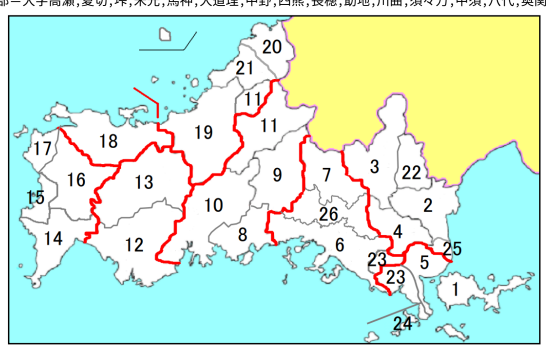
改定基準日	物価資料	市場単価	中国四国農政局地
	採用月号	土木工事標準単価	域資材単価
		採用月号	採用月日
4月1日	3 月号	1月号(冬号)	3月1日
5月1日	4 月号	1月号(冬号)	4月1日
6月1日	5 月号	1月号(冬号)	5月1日
7月1日	6 月号	4月号(春号)	6月1日
8月1日	7月号	4月号(春号)	7月1日
9月1日	8月号	4月号(春号)	8月1日
10月1日	9月号	7月号(夏号)	9月1日
11月1日	10月号	7月号(夏号)	10月1日
12月1日	1 1 月号	7月号(夏号)	11月1日
1月15日	1 2 月号	10月号(秋号)	12月1日
2月1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 コード	地域名称	管内名		条所所在地 の採用優		最寄りの
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、26除く)地区・下松・光(旧市内)地区	 ·周南農林水産事務所				
07	周南(旧鹿野町、須万、金峰、大向)地区	冯吊展怀尔庄争奶川				
80	防府地区		防府	山口	周南	下関
09	山口(徳地)地区	┃ ·山口農林水産事務所				
10	山口(旧市内)地区	山口茂小小庄子加川	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	┃ ·美祢農林水産事務所	宇部	山口	下関	周南
13	美祢地区	关师从他的正子加州	י דוי	щн	I IXI	7-31-5
14	下関(旧市内)地区					
15	下関(豊浦)地区	    下関農林事務所	下関	山口	周南	
16	下関(菊川、豊田)地区	ווונניביוויאוואו	1 12	щн	7-31-5	
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 見島は別途考慮		<u></u>		-	88
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				
20	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	1-51	щн	I IXI	
25	岩国(由宇)地区	岩国農林水産事務所				
26	周南市(地区7除く <u>山間部</u> )	周南農林水産事務所				
99		山口県全域			-	

山間部 = 大字高瀬,夏切,垰,米光,馬神,大道理,中野,四熊,長穂,莇地,川曲,須々万,中須,八代,奥関屋,原,樋口



#### 分類表

コード	名称	コード	名称
01	管材 (コンクリート管類)	31	電力料
02	管材 (鋼管類)	32	セメント
03	管材 (鋳鉄管類)	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 (FRPM管)	36	爆薬
07	管材 (ポリエチレン管)	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、ロープ、テープ類
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(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	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
30	土壌改良材		

(単価の留意事項)

	)留意事項)		
分類コード	分類名称	資材名	特記事項
	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	現場持込価格
02		配管用炭素鋼鋼管	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	管材 (鋳鉄管類)	共通	現場持込価格
		ダクタイル鋳鉄管	K形の直管、異形管は接合材料価格を含まない。
		フラフトル型付型人目	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。
		<u></u> 鋳鉄製フランジ短管	T.K形のフランジ形式は7.5K RF形である。 250 (黒合成樹脂塗装 SR無し フランシ 7.5KF-RF)
04	<u></u> 管材 (コルゲート管類)	共通	現場持込価格
	管材 (塩ビ管)	共通	現場持込価格
06	管材 (F R P M管)	共通	現場持込価格
	管材 (陶管)	共通	現場持込価格
		ストライプ土管	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
			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
	<b>橋梁用資材</b>	共通	現場持込価格
12	コンクリート二次製品類(道路用)		現場持込価格
40		道路用鉄筋コンクリート側溝	道路用鉄筋コンクリート側溝は荷重T-25に対応している。
13	コンクリート二次製品類(水路用)	<u> </u>	現場持込価格
		ボックスカルバート	ボックスカルバートはパッキン材を含む。 縦締めPC棒鋼、定着装置は含まない。
			2、土の内部摩擦角 = 20°
			2、エのドコンクリートの単位体積重量 W <sub>C</sub> = 2.5 tf/m <sup>3</sup>
			4、コンクリートの許容曲げ圧縮応力度 ca = 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 sa = 1,600kgf/cm <sup>2</sup>
			6、小段幅 X1 = 0.2m
			7、盛土高 HO = 0.2m
			7、
			9、自動車荷重 T-14
			1、土の単位体積重量 = 1.8t/m <sup>3</sup>
			2、土の内部摩擦角 = 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>
			4、コンクリートの許容曲げ圧縮応力度 ca = 110kgf/cm <sup>2</sup>
		鉄筋コンクリート柵渠アーム	5、鉄筋の許容引張応力度 sa = 1,600kgf/cm <sup>2</sup>
			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
			9、自動車荷重 T-14
14	コンクリート二次製品類(土地改良)	共通	現場持込価格
	コンクリート二次製品類(土留用)		現場持込価格
	工場製作品	共通	現場持込価格
18	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	1、何即しは含まない。  2、海上運賃は別途計上すること。
		APR 4- 1- 111-	2、/写工建員は別述計工するとと。 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。
		ᆝᆝᆈᆒᄀᇍᅔᄧᄼᅋ	1、荷卸しは含まない。
		リップみぞ形鋼	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。
		マエマノ モ ハノ 到づ	2、海上運賃は別途計上すること。
		鋼板	1、荷卸しは含まない。
40	소의 + + > / 등 높이 - 그 * 조		2、海上運賃は別途計上すること。
	鋼材二次製品類 鋼材二次製品類(土留用)	共通 共通	現場持込価格
	調材二次製品類(工質用) 鋼材二次製品類(水路用)	<u>共</u> 典 共通	現場持込価格 現場持込価格
22	鋼材二次製品類 (柵類)	共通 共通	現場持込価格
		<u> </u>	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。
			1、文柱に祝椒の等点を設置する場合は別述計工すること。 2、巻袖レール(有効長500mm)を含む延長21m以上のm当たり単
		ガードレール	一個で、その他付属品(ボルト・ナット等)一式を含む価格。 塗装色は
			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	分類名称	資材名	特記事項
1-1			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
		落石防止網	と。 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。
23	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 TP240009,0010,0013角形じゃかご (ふとんかごパネルタイプ)3規格 ふとんかご	現場持込価格 1、荷卸しは含まない。 2、海上運賃は別途計上すること。 海上運賃は別途計上することができる。
25	<u></u> 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
	電気的が7次の1級品	ステープロック	現場持込価格
28	道路舗装材	共通	現場持込価格
	暗渠排水資材	共通	現場持込価格
	暗渠排水資材	暗渠排水用水甲	製品仕様; VU
	土壌改良材	共通	現場持込価格
	セメント	共通	現場持込価格
32	セメント		掲載単位「」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	混和剤(減水剤(促進型)ポゾリス No.75相当)	掲載単位「」から換算値1.145を除して「kg」単位での価格報告
	木材類	共通	現場持込価格
	木材類	皮付き丸太・杉杭丸太	1、海上運賃は別途計上することができる。 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
		軽油	1、ローリー及びドラムは現場持込。 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
37	雑資材	共通	現場持込価格
38	用地測量用資材	共通	現場持込価格
39	ワイヤー、ロープ、テープ類	共通	現場持込価格
41	ボーリング試料	共通	現場持込価格
43	印刷、製本、用紙	共通	需要家渡し
		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。
47	[	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。
	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
50 53	法面資材 その他(1)	   共通   共通	現場持込価格 現場持込価格
33		植生シート工(センチピードグラス)	(1) センチビートグラス1種配合(普通種子10g/㎡,一重ネット,肥料袋なし、100g/m2程度の肥料を含む)種子(2) センチビートグラス1種配合(普通種子18g/㎡,二重ネット,肥料袋あり、客土1cm相当)種子(3) センチビートグラス1種配合(普通種子18g/㎡,二重ネット,肥料袋あり、客土2cm相当)種子1、山口県内で耐寒性を有する品種とする。2、上記3種それぞれについて、非分解型ネット付、自然分解型ネット付とする。3、材料・施工費含む。4、口スを含む。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」のそれに準じる。

1PO10001   透水コンクリー管(ボラコン   怪150 [#35mm 長800mm   本 99 2740   10   1   1   1   1   1   1   1   1						令和/年11	ЛІЦИ	四   四   四
PO20001 配管用族素鋼鋼管(黒管)	単価コード	名称	規格	単位	地区コード	単価		備考
日本	TP010001	透水コンクリート管(ポラコン)	径150 厚35mm 長600mm	本	99	2740	01	
日本学年   日本学年	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
日本学年   日本学年	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
17020001 配管用炭素質鋼管(黒管)	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
TPO20001   配管用炭素鋼鋼管(黒管)	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) 本ジ無し(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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 26 *** 02 注1   TP020001 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 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 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 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 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 07 *** 02 注1   TP020002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(リケット無) 20A 長5.5m 本 09 *** 02 注1   TP020002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(リ	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)	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)	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   配管用炭素銅鋼管(黒管)	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)	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
TPO20001   配管用炭素銅鋼管(黒管)	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   配管用炭素銅鋼管(黒管)	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
TPO20001   配管用炭素鋼鋼管(黒管)	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
TPO20001 配管用成素鋼鋼管(黒管)	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 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 24 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 25 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 02 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 03 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 04 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 05 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 07 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 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	14	***	02	注1
TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2A 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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	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 配管用炭素銅鋼管(黒管)	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
TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 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 TPO20001 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20001 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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 TPO20002 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	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 配管用炭素銅鋼管(黒管)	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 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 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 26 *** 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 26 *** 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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	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 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 24 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 25 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 02 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 03 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 03 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 04 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 05 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 07 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 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	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 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 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 26 *** 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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	21	***	02	注1
TP020001 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 24 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 25 *** 02 注1 TP020001 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 02 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 03 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 04 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 04 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 05 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 07 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 07 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020002 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 20A 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	22	***	02	注1
TPO20001 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 TPO20001 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 02 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 03 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 03 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 04 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 05 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 07 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 07 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TPO20002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 2OA 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	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 26 *** 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 10 *** 02 注1   TP020002 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(	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
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 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 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 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 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	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 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 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 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 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 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	26	***	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 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 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	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 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 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 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 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	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 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 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 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	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 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 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	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       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	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       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	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       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	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       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	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 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	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 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	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

					<u> </u>	ліци	
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
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
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
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	26	***	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
-	-	2/1/10	-				

				令和7年11月1日以降			阵週出
単価コード	名称	規格	単位	型 出 コ	単価	分類 コード	備考
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	26	***	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
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
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	26	***	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
		3/148	•				

TP020005 配管用炭素鍛験で温管   ネジ無しソケット無) 40A 長5.5m 本 14    **** 02 注1						令和/年11	ЛІЦМ	阵胆用
日本学年		名称	規格	単位	地区 コード	単価		備考
TPO20005 配管用改素鎖鎖管(黒管)	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
TPO20005 記音用炭素鏡鏡管(黒管)	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 配管用炭素銅鋼管(黒管)	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 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無レ(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	16	***	02	注1
PO20005 配管用炭素頻鋼管(黒管)	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) 本ジ無し(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	18	***	02	注1
下P020005   配管用炭素鋼鋼管(黒管)	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 配管用炭素銅鋼管(黒管)	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   配管用炭素銅鋼管(黒管)	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 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m 本 24 *** 02 注1     TP020005 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m 本 25 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 01 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 01 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 03 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 04 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 05 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 06 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 06 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 06 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 08 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 08 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 10 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 11 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 11 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 11 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 11 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 12 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 12 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 12 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 12 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 12 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 14 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 16 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 16 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 18 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 19 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1     TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無	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(無管)   ネジ無レ(ソケット無) 40A 長5.5m   本 25   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(無管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 01   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(無管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 01   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(無管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 03   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(無管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 04   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(無管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 05   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(無管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 06   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(無管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 06   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(無管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 06   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(無管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 08   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(無管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 10   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 11   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 11   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 12   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 13   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 14   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 15   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 16   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 16   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 16   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 16   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 19   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 19   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 19   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 19   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 19   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 19   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 19   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A 長5.5m   本 20   *** 02 注1   TP020006   配管用炭素鋼鋼管(黑管)   ネジ無レ(ソケット無) 50A	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)	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
TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   本ジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   01   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   本ジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   本ジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   03   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   本ジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   04   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   本ジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   05   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   本ジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   06   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   06   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   08   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   08   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   10   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   11   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   11   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   12   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   13   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   14   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   15   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   16   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   16   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   16   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   20   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   21   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 長5.5m   本   21   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素鋼管(具管)   ネジ無L(ソケット無) 50A 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	25	***	02	注1
TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   02   ※**   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   03   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   04   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   06   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   06   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   08   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   08   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   10   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   10   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   11   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   11   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   12   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   13   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   14   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   15   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   17   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅鋼管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅鋼管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20006   配管用炭素銅鋼管(黒管)   ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m   本   20   注1   TPO20006   配管用炭素銅鋼管(黒管)   ネジ無い(ソケット無) 50A 長5.5m   本   20   注1   TPO20006   配管用炭素銅鋼管(黒管)   ネジ無い(ソケット   TPO20006   和では、(スサットのに、(スサットのに、(スサットのに、(スサットのに、(スサットのに、(スサットのに、(スサットのに、(スサットのに、(スサットのに、(スサットのに、(スサットのに、(スサットのに、(スサットのに、(	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	26	***	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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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	01	***	02	注1
TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 04 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 07 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 12 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(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	02	***	02	注1
TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 05 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 07 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 12 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(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	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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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	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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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	05	***	02	注1
TP020006 配管用炭素鋼鋼管(黒管)	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 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 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 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 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 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 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 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 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	07	***	02	注1
TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 12 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 13 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 15 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020006 配管用炭素銅鋼管(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	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 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 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 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 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 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 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 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 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	09	***	02	注1
TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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 TPO20006 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	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 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 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 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 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 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	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 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 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 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 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	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 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 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 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 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 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	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   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   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	14	***	02	注1
TP020006 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(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L(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L(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L(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L(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L(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L(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L(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L(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L(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	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 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 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 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	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 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 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	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       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	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       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	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       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	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     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	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 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	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 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	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

				令和7年11月1日以降			年週
単価コード	名称	規格	単位	型 出 コ	単価	分類 コード	備考
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	26	***	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
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
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	26	***	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
		5/148					

TP020008 配管用皮素鍛鋼管(黒管)						<b>令和/年</b> 11	ліци	
日本		名称	規格	単位	地区 コード	単価		備考
TP020008 記憶用炭素膜膜管(黒管)	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
TPO20008 記管用炭素鋼鋼管(黒管)	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 配管用炭素銅鋼管(黒管)	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 配管用炭素銅鋼管(黒管)	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 配管用炭素銅鋼管(黒管)	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) 本ジ無し(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	18	***	02	注1
TP020008 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(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) 本ジ無し(ソケット無)80A 長5.5m 本 22 *** 02 注   TP020008 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)80A 長5.5m 本 24 *** 02 注   TP020008 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)80A 長5.5m 本 24 *** 02 注   TP020008 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)80A 長5.5m 本 26 *** 02 注   TP020008 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)80A 長5.5m 本 26 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 01 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 01 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 04 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 04 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 04 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 06 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 06 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 06 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 06 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 06 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 07 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 10 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 10 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 11 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 11 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 11 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 12 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 12 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 18 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 18 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 18 *** 02 注   TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 18 *** 02 注   TP0200	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
TP020008   記管用炭素鋼鋼管(黒管)	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   配管用炭素鏡鋼管(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	21	***	02	注1
TP020008 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m 本 24 *** 02 注1     TP020008 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m 本 25 *** 02 注1     TP020008 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m 本 01 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 01 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 03 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 04 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 05 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 06 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 06 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 06 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 07 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 08 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 10 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 11 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 11 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 12 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 12 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 12 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 12 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 12 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 14 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 15 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 16 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 16 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 17 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 18 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 18 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 18 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 18 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 18 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m 本 18 *** 02 注1     TP020009 配管用炭素の鋼鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット無) 100A 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	22	***	02	注1
TP020008   配管用炭素鋼鋼管(黒管)	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(ツケット無) 80A 長5.5m   本   26   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   01   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   02   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   04   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   05   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   06   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   06   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   06   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   08   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   10   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   11   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   12   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   12   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   14   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   15   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   16   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   16   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   16   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   16   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   10   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   10   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   10   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   10   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   10   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   10   ***   02   注1   TP020009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)   ネジ無し(ツケット無) 100A 長5.5m   本   10   ***   0	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
TPO20009   配管用炭素鋼鋼管(黒管)	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
TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   02   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   04   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   05   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   06   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   06   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   08   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   09   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   10   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   10   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   11   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   12   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   13   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   14   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   15   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   15   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   17   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   17   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅銅管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅鋼管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅鋼管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅鋼管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅鋼管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅鋼管(黒管)   ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅鋼管(黒管)   ネジ無い(ソケット無)100A 長5.5m   本   19   ***   02   注1   TPO20009   配管用炭素銅鋼管(黒管)   ネジ無い(ソケット属の(ステントの(ステントの(ステントの(ステントの(ステントの(ステントの(ステントの(ステントの(ステントの(	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	26	***	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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 20 *** 02 注1 TP020000 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 TP020000 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 TP020000 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 TP020000 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 TP020000 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 TP020000 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 TP020000 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 TP020000 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 TP020000 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 TP020000 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	01	***	02	注1
TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管)	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 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 05 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 07 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 12 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 13 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(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	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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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	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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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	05	***	02	注1
TP020009 配管用炭素鋼鋼管(黒管)	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 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 12 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 13 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 15 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(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	07	***	02	注1
TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 12 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 13 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 15 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020009 配管用炭素銅鋼管(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	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 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 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 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 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 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 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 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 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	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 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 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 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 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 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 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	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 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 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 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 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 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	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 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 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 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 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 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	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 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 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 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 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	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 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 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 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 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	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 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 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 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 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	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	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 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 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	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       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	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       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	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       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	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       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	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 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	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	<u>注</u> 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 26 *** 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	26	***	02	注1

						令和/年11	ліци	
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
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
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
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	26	***	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
-		7/1/0						

	1				71/41	7] '   0	14 20 713
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
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
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
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	26	***	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
		0 /1 40			_		

TP020021 配管用炭素鋼鋼管(黒管)						令和/年11	ЛІЦИ	阵迴用
TP020021 配管用炭素銀貨管(黒管)		名称	規格	単位	地区 コード	単価		備考
Proposition	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
Pro20021 配管用炭素銅鋼管(黒管)	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
PO20021 配管用炭素解鋼管(黒管)	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
下P020021 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m 本 22 *** 02 注1   TP020021 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m 本 23 *** 02 注1   TP020021 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m 本 24 *** 02 注1   TP020021 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m 本 25 *** 02 注1   TP020021 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m 本 25 *** 02 注1   TP020021 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m 本 26 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 01 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 03 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 04 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 05 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 05 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 05 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 05 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 05 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 07 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 07 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 11 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 15 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解鋼管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解図管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解図管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解図管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解図管(無管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1   TP020022 配管用炭素解図管(無管) ネジ無し(ソ	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 配管用炭素線鋼管(黒管)	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
TPO20021 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(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	22	***	02	注1
下P0200221 配管用炭素銅鋼管(黒管) 本ジ無し(ソケット付) 25A 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	23	***	02	注1
TP020021 配管用炭素銅鋼管(黒管)	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
TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 03 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 03 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 12 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 24 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 25 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 25 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 起管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A	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 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 02 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 03 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 04 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 12 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 15 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 24 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 25 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A	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	26	***	02	注1
TPO20022	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
TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管)	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
TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 05 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 12 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 13 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 15 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 24 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.	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
TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 06 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 07 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 08 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 12 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 13 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 15 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 24 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 25 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅銅管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32	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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 26 *** 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 26 *** 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 26 *** 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 26 *** 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 26 *** 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 26 *** 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 26 *** 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 26 *** 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 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32	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
TPO20022 配管用炭素銅鋼管(黒管)	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 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 09 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 10 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 12 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 13 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 25 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 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 配管用炭素銅鋼管(黒管)	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 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 11 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 12 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 13 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 15 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 24 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 34A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 34A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 34A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 34A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 34A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 34A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 34A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 34A 長5.5m 本 26 *** 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
TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 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 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20023 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TPO20023 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 TPO20023 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	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 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 13 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 15 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 24 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 24 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 30A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 40A 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	11	***	02	注1
TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 14 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 15 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m 本 02 *** 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 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 15 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 16 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 17 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 18 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 19 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 20 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 21 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 22 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 23 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 24 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m 本 01 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素銅鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 40A 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	13	***	02	注1
TP020022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(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L(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L(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L(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L(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L(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L(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L(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L(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L(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L(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L(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L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020022 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(ソケット付) 32A 長5.5m 本 26 *** 02 注1 TP020023 配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無L(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L(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L(ソケット付) 40A 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	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 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 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 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 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 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 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	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 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 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 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) 32A 長5.5m 本 26 *** 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 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	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 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 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 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) 32A 長5.5m 本 26 *** 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 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	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 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 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 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 26 *** 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 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 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	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21***02注1TP020022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1TP020022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1TP020022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1TP020022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1TP020023配管用炭素鋼鋼管(黒管)ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m本26***02注1TP020023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1TP020023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	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 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 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 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 26 *** 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	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23***02注1TP020022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1TP020022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1TP020022配管用炭素鋼鋼管(黒管)ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m本26***02注1TP020023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1TP020023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	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       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         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       26       ***       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	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       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       26       ***       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	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       26       ***       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	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
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	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 02 *** 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	26	***	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 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	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

令和7年11月1日以降適用

					令和7年11	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 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	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
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
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	26	***	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

			令和7年11月1日以降				
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
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
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	26	***	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
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
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	26	***	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
		11 /1 /0			_		

令和7年11月1日以降適用

					令和/年11	ЛІЦИ	阵迴用
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
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
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
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	26	***	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
		12/140					

令和7年11月1日以降適用

					令和/年11	ліци	阵迴用
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
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
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	26	***	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
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
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	26	***	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
		12/1/0					

令和7年11月1日以降適用

						令和/年11	ЛІЦИ	呼迴用
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
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
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
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	26	***	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
		1 // 1 /						

令和7年11月1日以降適用

		令和7年11月1日以降					阵迴用
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
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
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	26	***	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
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
	•	15/148	-				

令和7年11月1日以降適用

					令和/年11	ЛІЦИ	阵迴用
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
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
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	26	***	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
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
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	26	***	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
		16/1/10	-				

令和7年11月1日以降適用

					令和/年11	ліци	件週用
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
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
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	26	***	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
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	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
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
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
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)	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)	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)	ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	本	14	***	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	15	***	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	16	***	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	17	***	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	18	***	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	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	20	***	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	21	***	02	注1
	•	17/1/10	-				

令和7年11月1日以降適用

		1			令和/年11	ліци	
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
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
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
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
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
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	26	***	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
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	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m	本	03	***	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
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	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	07	***	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	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	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	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
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	26	***	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
	•	10/1/10	-				

令和7年11月1日以降適用

					令和/年11	ліци	
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
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
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	26	***	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
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
		10/1/0	_				

			令和7年11月1日以陷				
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
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
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	26	***	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
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
		00/1/0	•				

					<u>令和7年11</u>	月1日以	降週用
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
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	ı	02	注3
TP020087	鋼管(L=4.0m)	径700mm 厚12mm	本	99	1	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
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	-	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	_	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		02	注3
TP020115	鋼管(L=4.0m)	径1000mm 厚10mm	本	99		02	注3
TP020116	鋼管(L=4.0m)	径1000mm 厚11mm	本	99		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

令和7年11月1日以降適用

					令和7年11	月1日以	降週用
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
TP020119	鋼管(L=4.0m)	径1000mm 厚14mm	本	99	1	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	1	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	1	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	1	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	1	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	1	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	1	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	1	02	注3
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	1	02	注3
TP020150	鋼管(L=4.0m)	径1350mm 厚8mm	本	99	1	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

					令和/年11 	ЛІЦИ	阵迴用
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
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	1	02	注3
TP020169	鋼管(L=4.0m)	径1500mm 厚14mm	本	99	ı	02	注3
TP020170	鋼管(L=4.0m)	径1500mm 厚15mm	本	99	1	02	注3
TP020171	鋼管(L=4.0m)	径1500mm 厚16mm	本	99	1	02	注3
TP020172	鋼管(L=4.0m)	径1500mm 厚17mm	本	99	1	02	注3
TP020173	鋼管(L=4.0m)	径1500mm 厚18mm	本	99	ı	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	1	02	注3
TP020176	鋼管(L=4.0m)	径1500mm 厚21mm	本	99	ı	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	1	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	1	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	1	02	注3
TP020186	鋼管(L=4.0m)	径1600mm 厚17mm	本	99	1	02	注3
TP020187	鋼管(L=4.0m)	径1600mm 厚18mm	本	99	-	02	注3
TP020188	鋼管(L=4.0m)	径1600mm 厚19mm	本	99	1	02	注3
TP020189	鋼管(L=4.0m)	径1600mm 厚20mm	本	99	1	02	注3
TP020190	鋼管(L=4.0m)	径1600mm 厚21mm	本	99	_	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		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	_	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
		22/1/0					

令和7年11月1日以降適用

中の						令和7年11	<u>月1日以</u>	降適用
TP020198   調管(L=4.0m)   程1650mm   F15mm   本 99	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
TP020219   調管に-4.0m	TP020197	鋼管(L=4.0m)	径1650mm 厚14mm	本	99	1	02	注3
TP0202010	TP020198	鋼管(L=4.0m)	径1650mm 厚15mm	本	99	1	02	注3
TP020201	TP020199	鋼管(L=4.0m)	径1650mm 厚16mm	本	99	-	02	注3
TP020202	TP020200	鋼管(L=4.0m)	径1650mm 厚17mm	本	99	_	02	注3
TP020203	TP020201	鋼管(L=4.0m)	径1650mm 厚18mm	本	99	1	02	注3
TP020204	TP020202	鋼管(L=4.0m)	径1650mm 厚19mm	本	99	-	02	注3
TPO20205	TP020203	鋼管(L=4.0m)	径1650mm 厚20mm	本	99	ı	02	注3
TP0202016	TP020204	鋼管(L=4.0m)	径1650mm 厚21mm	本	99	1	02	注3
TPO20207	TP020205	鋼管(L=4.0m)	径1650mm 厚22mm	本	99	1	02	注3
TP020208	TP020206	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚10mm	本	99	-	02	注3
TP020209	TP020207	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚11mm	本	99	_	02	注3
TP020210	TP020208	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚12mm	本	99	-	02	注3
TP020211	TP020209	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚13mm	本	99	-	02	注3
TPO20212 鋼管(L=4.0m)   径1800mm 厚16mm   本 99	TP020210	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚14mm	本	99	-	02	注3
TP020213  鋼管(L=4.0m)   径1800mm 厚17mm   本 99	TP020211	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚15mm	本	99	_	02	注3
TP020214  鋼管(L=4.0m)	TP020212	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚16mm	本	99	-	02	注3
TP020215 鋼管(L=4.0m)   径1800mm 厚19mm   本 99	TP020213	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚17mm	本	99	_	02	注3
TP020216 鋼管(L=4.0m)   径1800mm 厚20mm   本 99	TP020214	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚18mm	本	99	_	02	注3
TP020217	TP020215	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚19mm	本	99	_	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         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       - 02       注3         TP020229 鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚16mm       本 99       - 02       注3         TP020230 鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚19mm       本 99       - 02       注3         TP020231 鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚20mm       本 99       - 02       注3         TP020233 鋼管(L=4.0m)       径1900	TP020216	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚20mm	本	99	_	02	注3
TP020219	TP020217	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚21mm	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         TP020225       鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚13mm       本       99       -       02       注3         TP020226       鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚15mm       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17mm       本       99       -       02       注3         TP020230       鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚19mm       本       99       -       02       注3         TP020231       鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚20mm       本       99       -       02       注3 <td>TP020218</td> <td>鋼管(L=4.0m)</td> <td>径1800mm 厚22mm</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>-</td> <td>02</td> <td>注3</td>	TP020218	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚22mm	本	99	-	02	注3
TP020221	TP020219	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚23mm	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         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17mm       本       99       -       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20mm       本       99       -       02       注3         TP020233       鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚20mm       本       99       -       02       注3 <td>TP020220</td> <td>鋼管(L=4.0m)</td> <td>径1800mm 厚24mm</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>-</td> <td>02</td> <td>注3</td>	TP020220	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚24mm	本	99	-	02	注3
TP020223	TP020221	鋼管(L=4.0m)	径1800mm 厚25mm	本	99	-	02	注3
TP020224       鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚12mm       本       99       -       02       注3         TP020225       鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚13mm       本       99       -       02       注3         TP020226       鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚15mm       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       -       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       -       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 <td>TP020222</td> <td>鋼管(L=4.0m)</td> <td>径1900mm 厚10mm</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>-</td> <td>02</td> <td>注3</td>	TP020222	鋼管(L=4.0m)	径1900mm 厚10mm	本	99	-	02	注3
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       -       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       -       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	TP020223	鋼管(L=4.0m)	径1900mm 厚11mm	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       -       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       -       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	TP020224	鋼管(L=4.0m)	径1900mm 厚12mm	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       -       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       -       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	TP020225	鋼管(L=4.0m)	径1900mm 厚13mm	本	99	-	02	注3
TP020228       鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚16mm       本       99       -       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       -       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	TP020226	鋼管(L=4.0m)	径1900mm 厚14mm	本	99	_	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       -       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	TP020227	鋼管(L=4.0m)	径1900mm 厚15mm	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       -       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	TP020228	鋼管(L=4.0m)	径1900mm 厚16mm	本	99	-	02	注3
TP020231       鋼管(L=4.0m)       径1900mm 厚19mm       本       99       -       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	TP020229	鋼管(L=4.0m)	径1900mm 厚17mm	本	99	_	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	TP020230	鋼管(L=4.0m)	径1900mm 厚18mm	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	TP020231	鋼管(L=4.0m)	径1900mm 厚19mm	本	99		02	注3
TP020234 鋼管(L=4.0m)	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
TP020235     鋼管(L=4.0m)     径1900mm 厚23mm     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

### 변경						<b>令和/年</b> 11	ЛІЦИ	阵迴用
Pro20233	単価 コード	名 称	規格	単位	地区コード	単価		備考
Properties   調管(1-4.0m)   保2000mm   Filmm   本   99   - 02   注3   注3   打PO20239   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注3   打PO20240   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注3   打PO20240   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注3   TPO20242   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20243   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20244   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20244   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20245   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20245   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20245   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20249   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20249   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20249   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20249   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20249   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20250   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20253   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注3   注5   TPO20253   到管(1-4.0m)   保2000mm   Filamm   本   99   - 02   注2   注3   TPO20254   到管(1-4.0m)   保2100mm   Filamm   本   99   - 02   注2   注3   TPO20255   到管(1-4.0m)   保2100mm   Filamm   本   99   - 02   注2   注3   TPO20255   到管(1-4.0m)   保2100mm   Filamm   本   99   - 02   注2   注3   TPO20255   到管(1-4.0m)   保2100mm   Filamm   本   99   - 02   注2   注3   TPO20255   到管(1-4.0m)   保2100mm   Filamm   本   99   - 02   注2   注3   TPO20255   到管(1-4.0m)   保2100mm   Filamm   本   99   - 02   注2   注3   TPO20256   到管(1-4.0m)   保2100mm   Filamm   本   99   - 02   2 注3   注3   TPO20256   到管(1-4.0m)   保2100mm   Filamm   本   99   - 02   注2   注3   TPO20257   到管(1-4.0m)   保2100mm   Filamm   本   99   - 02   2 注3   注3   TPO20256   到管(1-4.0m)   保2100mm   Filamm   本   99   - 02   2 注3   注3   TPO20268   到管(1-4.0m)   保2100mm	TP020236	鋼管(L=4.0m)	径1900mm 厚24mm	本	99	1	02	注3
日本	TP020237	鋼管(L=4.0m)	径1900mm 厚25mm	本	99	ı	02	注3
日本	TP020238	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚11mm	本	99	1	02	注3
野宮(1-4.0m)   日本	TP020239	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚12mm	本	99	-	02	注3
日本	TP020240	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚13mm	本	99	1	02	注3
Pro20243	TP020241	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚14mm	本	99	1	02	注3
FP020244   類管(1=4.0m)   接2000mm 厚18mm   本 99	TP020242	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚15mm	本	99	1	02	注3
TP020245	TP020243	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚16mm	本	99	ı	02	注3
TPO20246	TP020244	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚17mm	本	99	ı	02	注3
TP020247	TP020245	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚18mm	本	99	1	02	注3
TPO20248	TP020246	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚19mm	本	99	1	02	注3
Pro20244	TP020247	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚20mm	本	99	1	02	注3
TP020255	TP020248	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚21mm	本	99	-	02	注3
TP020251	TP020249	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚22mm	本	99	-	02	注3
TP020252	TP020250	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚23mm	本	99	1	02	注3
Pro20253	TP020251	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚24mm	本	99	-	02	注3
TP020254 網管(L=4.0m)   径2100mm 厚14mm   本 99	TP020252	鋼管(L=4.0m)	径2000mm 厚25mm	本	99	-	02	注3
TP020255 鋼管(L=4.0m)   径2100mm 厚15mm	TP020253	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚13mm	本	99	1	02	注3
TP020256	TP020254	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚14mm	本	99	-	02	注3
Yes   Test   Test	TP020255	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚15mm	本	99	-	02	注3
TP020258	TP020256	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚16mm	本	99	-	02	注3
TP020259 調管(L=4.0m)   径2100mm 厚19mm   本 99	TP020257	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚17mm	本	99	1	02	注3
TP020260 鋼管(L=4.0m)   径2100mm 厚20mm   本 99	TP020258	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚18mm	本	99	-	02	注3
TP020261	TP020259	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚19mm	本	99	1	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         TP020264       鋼管(L=4.0m)       径2100mm 厚24mm       本       99       -       02       注3         TP020265       鋼管(L=4.0m)       径2100mm 厚13mm       本       99       -       02       注3         TP020266       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚13mm       本       99       -       02       注3         TP020267       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020268       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020269       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020270       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020271       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚19mm       本       99       -       02       注3         TP020272       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚19mm       本       99       -       02       注3 <td>TP020260</td> <td>鋼管(L=4.0m)</td> <td>径2100mm 厚20mm</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>-</td> <td>02</td> <td>注3</td>	TP020260	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚20mm	本	99	-	02	注3
TP020263       鋼管(L=4.0m)       径2100mm 厚23mm       本 99 - 02 注3         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 99 - 02 注3         TP020267       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚14mm       本 99 - 02 注3         TP020268       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚15mm       本 99 - 02 注3         TP020269       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚16mm       本 99 - 02 注3         TP020270       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚17mm       本 99 - 02 注3         TP020271       鋼管(L=4.0m)       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)       径2200mm 厚20mm       本 99 - 02 注3         TP020274       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚20mm       本 99 - 02 注3	TP020261	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚21mm	本	99	-	02	注3
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       99       -       02       注3         TP020267       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚14mm       本       99       -       02       注3         TP020268       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020269       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020270       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020271       鋼管(L=4.0m)       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)       径2200mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020274       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚20mm       本       99       -       02       注3 <td>TP020262</td> <td>鋼管(L=4.0m)</td> <td>径2100mm 厚22mm</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>-</td> <td>02</td> <td>注3</td>	TP020262	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚22mm	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       99       -       02       注3         TP020267       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚14mm       本       99       -       02       注3         TP020268       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020269       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020270       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020271       鋼管(L=4.0m)       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)       径2200mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020274       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020274       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚20mm       本       99       -       02       注3 <td>TP020263</td> <td>鋼管(L=4.0m)</td> <td>径2100mm 厚23mm</td> <td>本</td> <td>99</td> <td>1</td> <td>02</td> <td>注3</td>	TP020263	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚23mm	本	99	1	02	注3
TP020266       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚13mm       本       99       -       02       注3         TP020267       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚14mm       本       99       -       02       注3         TP020268       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020269       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020270       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020271       鋼管(L=4.0m)       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)       径2200mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020274       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚21mm       本       99       -       02       注3	TP020264	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚24mm	本	99	-	02	注3
TP020267       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚14mm       本       99       -       02       注3         TP020268       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020269       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020270       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020271       鋼管(L=4.0m)       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)       径2200mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020274       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚20mm       本       99       -       02       注3	TP020265	鋼管(L=4.0m)	径2100mm 厚25mm	本	99	1	02	注3
TP020268       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚15mm       本       99       -       02       注3         TP020269       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020270       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020271       鋼管(L=4.0m)       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)       径2200mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020274       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚21mm       本       99       -       02       注3	TP020266	鋼管(L=4.0m)	径2200mm 厚13mm	本	99	1	02	注3
TP020269       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020270       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020271       鋼管(L=4.0m)       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)       径2200mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020274       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚21mm       本       99       -       02       注3	TP020267	鋼管(L=4.0m)	径2200mm 厚14mm	本	99	-	02	注3
TP020270       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020271       鋼管(L=4.0m)       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)       径2200mm 厚20mm       本       99       -       02       注3         TP020274       鋼管(L=4.0m)       径2200mm 厚21mm       本       99       -       02       注3	TP020268	鋼管(L=4.0m)	径2200mm 厚15mm	本	99	-	02	注3
TP020271     鋼管(L=4.0m)     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)     径2200mm 厚20mm     本     99     -     02     注3       TP020274     鋼管(L=4.0m)     径2200mm 厚21mm     本     99     -     02     注3	TP020269	鋼管(L=4.0m)	径2200mm 厚16mm	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)     径2200mm 厚20mm     本     99     -     02     注3       TP020274     鋼管(L=4.0m)     径2200mm 厚21mm     本     99     -     02     注3	TP020270	鋼管(L=4.0m)	径2200mm 厚17mm	本	99		02	注3
TP020273     鋼管(L=4.0m)     径2200mm 厚20mm     本 99 - 02 注3       TP020274     鋼管(L=4.0m)     径2200mm 厚21mm     本 99 - 02 注3	TP020271	鋼管(L=4.0m)	径2200mm 厚18mm	本	99		02	注3
TP020274 鋼管(L=4.0m)	TP020272	鋼管(L=4.0m)	径2200mm 厚19mm	本	99	_	02	注3
	TP020273	鋼管(L=4.0m)	径2200mm 厚20mm	本	99	-	02	注3
	TP020274	鋼管(L=4.0m)		本	99		02	注3

					令和7年11	月1日以	降週用
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
TP020275	鋼管(L=4.0m)	径2200mm 厚22mm	本	99	1	02	注3
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	鋼管(L=4.0m)	径2200mm 厚25mm	本	99	-	02	注3
TP020279	鋼管(L=4.0m)	径2300mm 厚14mm	本	99	1	02	注3
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	1	02	注3
TP020282	鋼管(L=4.0m)	径2300mm 厚17mm	本	99	1	02	注3
TP020283	鋼管(L=4.0m)	径2300mm 厚18mm	本	99	-	02	注3
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	1	02	注3
TP020286	鋼管(L=4.0m)	径2300mm 厚21mm	本	99	-	02	注3
TP020287	鋼管(L=4.0m)	径2300mm 厚22mm	本	99	-	02	注3
TP020288	鋼管(L=4.0m)	径2300mm 厚23mm	本	99	-	02	注3
TP020289	鋼管(L=4.0m)	径2300mm 厚24mm	本	99	_	02	注3
TP020290	鋼管(L=4.0m)	径2300mm 厚25mm	本	99	-	02	注3
TP020291	鋼管(L=4.0m)	径2400mm 厚15mm	本	99	-	02	注3
TP020292	鋼管(L=4.0m)	径2400mm 厚16mm	本	99	_	02	注3
TP020293	鋼管(L=4.0m)	径2400mm 厚17mm	本	99	_	02	注3
TP020294	鋼管(L=4.0m)	径2400mm 厚18mm	本	99	_	02	注3
TP020295	鋼管(L=4.0m)	径2400mm 厚19mm	本	99	_	02	注3
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	1	02	注3
TP020298	鋼管(L=4.0m)	径2400mm 厚22mm	本	99	-	02	注3
TP020299	鋼管(L=4.0m)	径2400mm 厚23mm	本	99	-	02	注3
TP020300	鋼管(L=4.0m)	径2400mm 厚24mm	本	99	-	02	注3
TP020301	鋼管(L=4.0m)	径2400mm 厚25mm	本	99	_	02	注3
TP020302	鋼管(L=4.0m)	径2500mm 厚15mm	本	99	1	02	注3
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	-	02	注3
TP020305	鋼管(L=4.0m)	径2500mm 厚18mm	本	99	1	02	注3
TP020306	鋼管(L=4.0m)	径2500mm 厚19mm	本	99	1	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		02	注3
TP020309	鋼管(L=4.0m)	径2500mm 厚22mm	本	99		02	注3
TP020310	鋼管(L=4.0m)	径2500mm 厚23mm	本	99		02	注3
TP020311	鋼管(L=4.0m)	径2500mm 厚24mm	本	99	_	02	注3
TP020312	鋼管(L=4.0m)	径2500mm 厚25mm	本	99	_	02	注3
TP020313	鋼管(L=4.0m)	径2500mm 厚26mm	本	99		02	注3

					令和7年11	<u>月1日以</u>	降適用
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
TP020314	鋼管(L=4.0m)	径2600mm 厚16mm	本	99	1	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	1	02	注3
TP020319	鋼管(L=4.0m)	径2600mm 厚21mm	本	99	-	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	_	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	_	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	_	02	注3
TP020332	鋼管(L=4.0m)	径2700mm 厚23mm	本	99	_	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	_	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
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	_	02	注3
TP020345	鋼管(L=4.0m)	径2800mm 厚25mm	本	99	_	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	_	02	注3
TP020349	鋼管(L=4.0m)	径2800mm 厚29mm	本	99	_	02	注3
TP020350	鋼管(L=4.0m)	径2900mm 厚18mm	本	99	-	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

					令和7年11	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 コード	備考
TP020353	鋼管(L=4.0m)	径2900mm 厚21mm	本	99	-	02	注3
TP020354	鋼管(L=4.0m)	径2900mm 厚22mm	本	99	1	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	1	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	1	02	注3
TP020361	鋼管(L=4.0m)	径2900mm 厚29mm	本	99	1	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	-	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	_	02	注3
TP020368	鋼管(L=4.0m)	径3000mm 厚24mm	本	99	-	02	注3
TP020369	鋼管(L=4.0m)	径3000mm 厚25mm	本	99	_	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	-	02	注3
TP020372	鋼管(L=4.0m)	径3000mm 厚28mm	本	99	-	02	注3
TP020373	鋼管(L=4.0m)	径3000mm 厚29mm	本	99	-	02	注3
TP020374	鋼管(L=4.0m)	径3000mm 厚30mm	本	99	-	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	1	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
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	-	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
		00/140	_		_		

### 변경						令和/年11 	ЛІЦИ	阵迴用
PRO20339	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
Programs   報管に与のm   径800mm   厚9mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20395   報管に与のm   径800mm   厚10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20395   報管に与のm   径800mm   厚10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20396   報管に与のm   位800mm   厚10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20398   報管に与のm   径800mm   厚15mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20398   報管に与のm   径800mm   厚15mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20398   報管に与のm   径800mm   厚15mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20398   報管に与のm   径800mm   厚15mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20400   報管に与のm   径800mm   厚6mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20400   報管に与のm   径800mm   厚6mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20400   報管に与のm   径800mm   厚7mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20400   報管に与のm   径800mm   厚7mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20400   報管に与のm   径800mm   厚7mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20400   報管に与のm   径800mm   厚7mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20400   報管に与のm   径800mm   厚10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20400   報管に与のm   径800mm   厚10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20400   報管に与のm   径800mm   厚10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20400   報管に与のm   径800mm   厚15mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20400   報管に与のm   径800mm   厚15mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20410   報管に与のm   径800mm   厚15mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20411   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20411   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20411   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20414   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20414   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20414   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20414   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注3   注3   でで20414   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注4   注3   でで20414   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注4   注3   でで20414   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注4   注4   でで20414   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注4   注4   でで20414   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注4   注4   でで20414   報管に与のm   径100mm   尾10mm   本   99   - 02   注4   注4   で2	TP020392	鋼管(L=6.0m)	径800mm 厚7mm	本	99	1	02	注3
Programs   調管(1-6.0m)	TP020393	鋼管(L=6.0m)	径800mm 厚8mm	本	99	ı	02	注3
日本	TP020394	鋼管(L=6.0m)	径800mm 厚9mm	本	99	1	02	注3
日本	TP020395	鋼管(L=6.0m)	径800mm 厚10mm	本	99	1	02	注3
日本の日本   日	TP020396	鋼管(L=6.0m)	径800mm 厚11mm	本	99	1	02	注3
日本日本	TP020397	鋼管(L=6.0m)	径800mm 厚12mm	本	99	1	02	注3
TP020400   類管(1=6.0m)   後800mm 厚15mm   本 99	TP020398	鋼管(L=6.0m)	径800mm 厚13mm	本	99	1	02	注3
TP020401	TP020399	鋼管(L=6.0m)	径800mm 厚14mm	本	99	ı	02	注3
TP020402	TP020400	鋼管(L=6.0m)	径800mm 厚15mm	本	99	ı	02	注3
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	TP020401	鋼管(L=6.0m)	径900mm 厚6mm	本	99	ı	02	注3
TP020404	TP020402	鋼管(L=6.0m)	径900mm 厚7mm	本	99	1	02	注3
TP020405	TP020403	鋼管(L=6.0m)	径900mm 厚8mm	本	99	1	02	注3
TP020406	TP020404	鋼管(L=6.0m)	径900mm 厚9mm	本	99	-	02	注3
TP020407	TP020405	鋼管(L=6.0m)	径900mm 厚10mm	本	99	-	02	注3
TP020408	TP020406	鋼管(L=6.0m)	径900mm 厚11mm	本	99	1	02	注3
TP020409   鋼管(L=6.0m)   径900mm 厚15mm   本 99	TP020407	鋼管(L=6.0m)	径900mm 厚12mm	本	99	-	02	注3
TP020410	TP020408	鋼管(L=6.0m)	径900mm 厚13mm	本	99	-	02	注3
TP020411	TP020409	鋼管(L=6.0m)	径900mm 厚14mm	本	99	1	02	注3
TP020412	TP020410	鋼管(L=6.0m)	径900mm 厚15mm	本	99	-	02	注3
TP020413	TP020411	鋼管(L=6.0m)	径900mm 厚16mm	本	99	-	02	注3
TP020414	TP020412	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚6mm	本	99	-	02	注3
TP020415 調管(L=6.0m)   径1000mm 厚10mm   本 99	TP020413	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚7mm	本	99	1	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         TP020420       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚15mm       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       99       -       02       注3         TP020423       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020424       鋼管(L=6.0m)       径100mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020425       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚8mm       本       99       -       02       注3         TP020426       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚9mm       本       99       -       02       注3	TP020414	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚8mm	本	99	ı	02	注3
TP020417	TP020415	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚9mm	本	99	1	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         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       99       -       02       注3         TP020423       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020424       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020425       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚7mm       本       99       -       02       注3         TP020426       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚8mm       本       99       -       02       注3         TP020427       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚10mm       本       99       -       02       注3         TP020428       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚10mm       本       99       -       02       注3	TP020416	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚10mm	本	99	-	02	注3
TP020419       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚13mm       本       99       -       02       注3         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       99       -       02       注3         TP020423       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020424       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020425       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚7mm       本       99       -       02       注3         TP020426       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚8mm       本       99       -       02       注3         TP020427       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚10mm       本       99       -       02       注3         TP020429       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚10mm       本       99       -       02       注3         TP020430       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚10mm       本       99       -       02       注3	TP020417	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚11mm	本	99	-	02	注3
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       99       -       02       注3         TP020423       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020424       鋼管(L=6.0m)       径100mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020425       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚7mm       本       99       -       02       注3         TP020426       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚8mm       本       99       -       02       注3         TP020427       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚9mm       本       99       -       02       注3         TP020428       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚10mm       本       99       -       02       注3         TP020429       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚11mm       本       99       -       02       注3         TP020430       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚12mm       本       99       -       02       注3	TP020418	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚12mm	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       99       -       02       注3         TP020423       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020424       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020425       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚7mm       本       99       -       02       注3         TP020426       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚8mm       本       99       -       02       注3         TP020427       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚9mm       本       99       -       02       注3         TP020428       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚10mm       本       99       -       02       注3         TP020429       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚11mm       本       99       -       02       注3         TP020430       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚12mm       本       99       -       02       注3	TP020419	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚13mm	本	99	1	02	注3
TP020422       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚16mm       本       99       -       02       注3         TP020423       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020424       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020425       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚7mm       本       99       -       02       注3         TP020426       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚8mm       本       99       -       02       注3         TP020427       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚9mm       本       99       -       02       注3         TP020428       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚10mm       本       99       -       02       注3         TP020429       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚11mm       本       99       -       02       注3         TP020430       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚12mm       本       99       -       02       注3	TP020420	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚14mm	本	99	-	02	注3
TP020423       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚17mm       本       99       -       02       注3         TP020424       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020425       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚7mm       本       99       -       02       注3         TP020426       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚8mm       本       99       -       02       注3         TP020427       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚9mm       本       99       -       02       注3         TP020428       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚10mm       本       99       -       02       注3         TP020429       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚11mm       本       99       -       02       注3         TP020430       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚12mm       本       99       -       02       注3	TP020421	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚15mm	本	99	-	02	注3
TP020424       鋼管(L=6.0m)       径1000mm 厚18mm       本       99       -       02       注3         TP020425       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚7mm       本       99       -       02       注3         TP020426       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚8mm       本       99       -       02       注3         TP020427       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚9mm       本       99       -       02       注3         TP020428       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚10mm       本       99       -       02       注3         TP020429       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚11mm       本       99       -       02       注3         TP020430       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚12mm       本       99       -       02       注3	TP020422	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚16mm	本	99	1	02	注3
TP020425       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚7mm       本       99       -       02       注3         TP020426       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚8mm       本       99       -       02       注3         TP020427       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚9mm       本       99       -       02       注3         TP020428       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚10mm       本       99       -       02       注3         TP020429       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚11mm       本       99       -       02       注3         TP020430       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚12mm       本       99       -       02       注3	TP020423	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚17mm	本	99	-	02	注3
TP020426       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚8mm       本       99       -       02       注3         TP020427       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚9mm       本       99       -       02       注3         TP020428       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚10mm       本       99       -       02       注3         TP020429       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚11mm       本       99       -       02       注3         TP020430       鋼管(L=6.0m)       径1100mm 厚12mm       本       99       -       02       注3	TP020424	鋼管(L=6.0m)	径1000mm 厚18mm	本	99	-	02	注3
TP020427     鋼管(L=6.0m)     径1100mm 厚9mm     本     99     -     02     注3       TP020428     鋼管(L=6.0m)     径1100mm 厚10mm     本     99     -     02     注3       TP020429     鋼管(L=6.0m)     径1100mm 厚11mm     本     99     -     02     注3       TP020430     鋼管(L=6.0m)     径1100mm 厚12mm     本     99     -     02     注3	TP020425	鋼管(L=6.0m)	径1100mm 厚7mm	本	99		02	注3
TP020428     鋼管(L=6.0m)     径1100mm 厚10mm     本 99 - 02 注3       TP020429     鋼管(L=6.0m)     径1100mm 厚11mm     本 99 - 02 注3       TP020430     鋼管(L=6.0m)     径1100mm 厚12mm     本 99 - 02 注3	TP020426	鋼管(L=6.0m)	径1100mm 厚8mm	本	99		02	注3
TP020429     鋼管(L=6.0m)     径1100mm 厚11mm     本 99 - 02 注3       TP020430     鋼管(L=6.0m)     径1100mm 厚12mm     本 99 - 02 注3	TP020427	鋼管(L=6.0m)	径1100mm 厚9mm	本	99		02	注3
TP020430 鋼管(L=6.0m) 径1100mm 厚12mm 本 99 - 02 注3	TP020428	鋼管(L=6.0m)	径1100mm 厚10mm	本	99	_	02	注3
	TP020429	鋼管(L=6.0m)	径1100mm 厚11mm	本	99	-	02	注3
	TP020430	鋼管(L=6.0m)		本	99		02	注3

令和7年11月1日以降適用

					令和/年11 	ЛІЦИ	阵迴用
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
TP020431	鋼管(L=6.0m)	径1100mm 厚13mm	本	99	1	02	注3
TP020432	鋼管(L=6.0m)	径1100mm 厚14mm	本	99	ı	02	注3
TP020433	鋼管(L=6.0m)	径1100mm 厚15mm	本	99	1	02	注3
TP020434	鋼管(L=6.0m)	径1100mm 厚16mm	本	99	1	02	注3
TP020435	鋼管(L=6.0m)	径1100mm 厚17mm	本	99	1	02	注3
TP020436	鋼管(L=6.0m)	径1100mm 厚18mm	本	99	1	02	注3
TP020437	鋼管(L=6.0m)	径1100mm 厚19mm	本	99	1	02	注3
TP020438	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚8mm	本	99	ı	02	注3
TP020439	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚9mm	本	99	ı	02	注3
TP020440	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚10mm	本	99	ı	02	注3
TP020441	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚11mm	本	99	1	02	注3
TP020442	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚12mm	本	99	1	02	注3
TP020443	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚13mm	本	99	-	02	注3
TP020444	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚14mm	本	99	-	02	注3
TP020445	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚15mm	本	99	1	02	注3
TP020446	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚16mm	本	99	-	02	注3
TP020447	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚17mm	本	99	-	02	注3
TP020448	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚18mm	本	99	1	02	注3
TP020449	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚19mm	本	99	-	02	注3
TP020450	鋼管(L=6.0m)	径1200mm 厚20mm	本	99	-	02	注3
TP020451	鋼管(L=6.0m)	径1350mm 厚8mm	本	99	-	02	注3
TP020452	鋼管(L=6.0m)	径1350mm 厚9mm	本	99	1	02	注3
TP020453	鋼管(L=6.0m)	径1350mm 厚10mm	本	99	-	02	注3
TP020454	鋼管(L=6.0m)	径1350mm 厚11mm	本	99	1	02	注3
TP020455	鋼管(L=6.0m)	径1350mm 厚12mm	本	99	-	02	注3
TP020456	鋼管(L=6.0m)	径1350mm 厚13mm	本	99	-	02	注3
TP020457	鋼管(L=6.0m)	径1350mm 厚14mm	本	99	-	02	注3
TP020458	鋼管(L=6.0m)	径1350mm 厚15mm	本	99	1	02	注3
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	1	02	注3
TP020461	鋼管(L=6.0m)	径1350mm 厚18mm	本	99	1	02	注3
TP020462	鋼管(L=6.0m)	径1350mm 厚19mm	本	99	-	02	注3
TP020463	鋼管(L=6.0m)	径1350mm 厚20mm	本	99	-	02	注3
TP020464	鋼管(L=6.0m)	径1350mm 厚21mm	本	99		02	注3
TP020465	鋼管(L=6.0m)	径1500mm 厚9mm	本	99		02	注3
TP020466	鋼管(L=6.0m)	径1500mm 厚10mm	本	99		02	注3
TP020467	鋼管(L=6.0m)	径1500mm 厚11mm	本	99	_	02	注3
TP020468	鋼管(L=6.0m)	径1500mm 厚12mm	本	99	-	02	注3
TP020469	鋼管(L=6.0m)	径1500mm 厚13mm	本	99		02	注3
		20/1/10					

30/148

					令和7年11	月1日以	<u>  </u> 降適用
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
TP020470	鋼管(L=6.0m)	径1500mm 厚14mm	本	99	1	02	注3
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)	径1500mm 厚17mm	本	99	-	02	注3
TP020474	鋼管(L=6.0m)	径1500mm 厚18mm	本	99	-	02	注3
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	ı	02	注3
TP020477	鋼管(L=6.0m)	径1500mm 厚21mm	本	99	1	02	注3
TP020478	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	注3
TP020480	鋼管(L=6.0m)	径1600mm 厚10mm	本	99	-	02	注3
TP020481	鋼管(L=6.0m)	径1600mm 厚11mm	本	99	-	02	注3
TP020482	鋼管(L=6.0m)	径1600mm 厚12mm	本	99	-	02	注3
TP020483	鋼管(L=6.0m)	径1600mm 厚13mm	本	99	-	02	注3
TP020484	鋼管(L=6.0m)	径1600mm 厚14mm	本	99	-	02	注3
TP020485	鋼管(L=6.0m)	径1600mm 厚15mm	本	99	-	02	注3
TP020486	鋼管(L=6.0m)	径1600mm 厚16mm	本	99	-	02	注3
TP020487	鋼管(L=6.0m)	径1600mm 厚17mm	本	99	-	02	注3
TP020488	鋼管(L=6.0m)	径1600mm 厚18mm	本	99	-	02	注3
TP020489	鋼管(L=6.0m)	径1600mm 厚19mm	本	99	-	02	注3
TP020490	鋼管(L=6.0m)	径1600mm 厚20mm	本	99	-	02	注3
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
TP020493	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚9mm	本	99	_	02	注3
TP020494	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚10mm	本	99	-	02	注3
TP020495	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚11mm	本	99	-	02	注3
TP020496	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚12mm	本	99	-	02	注3
TP020497	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚13mm	本	99	1	02	注3
TP020498	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚14mm	本	99	ı	02	注3
TP020499	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚15mm	本	99	ı	02	注3
TP020500	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚16mm	本	99	-	02	注3
TP020501	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚17mm	本	99	-	02	注3
TP020502	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚18mm	本	99	_	02	注3
TP020503	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚19mm	本	99	_	02	注3
TP020504	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚20mm	本	99	_	02	注3
TP020505	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚21mm	本	99		02	注3
TP020506	鋼管(L=6.0m)	径1650mm 厚22mm	本	99	_	02	注3
TP020507	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚10mm	本	99		02	注3
TP020508	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚11mm	本	99		02	注3

令和7年11月1日以降適用

					令和7年11	月1日以	降週用
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
TP020509	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚12mm	本	99	1	02	注3
TP020510	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚13mm	本	99	1	02	注3
TP020511	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚14mm	本	99	-	02	注3
TP020512	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚15mm	本	99	-	02	注3
TP020513	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚16mm	本	99	1	02	注3
TP020514	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚17mm	本	99	-	02	注3
TP020515	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚18mm	本	99	-	02	注3
TP020516	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚19mm	本	99	1	02	注3
TP020517	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚20mm	本	99	-	02	注3
TP020518	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚21mm	本	99	-	02	注3
TP020519	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚22mm	本	99	1	02	注3
TP020520	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚23mm	本	99	-	02	注3
TP020521	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚24mm	本	99	1	02	注3
TP020522	鋼管(L=6.0m)	径1800mm 厚25mm	本	99	_	02	注3
TP020523	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚10mm	本	99	-	02	注3
TP020524	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚11mm	本	99	-	02	注3
TP020525	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚12mm	本	99	_	02	注3
TP020526	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚13mm	本	99	-	02	注3
TP020527	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚14mm	本	99	-	02	注3
TP020528	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚15mm	本	99	-	02	注3
TP020529	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚16mm	本	99	-	02	注3
TP020530	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚17mm	本	99	-	02	注3
TP020531	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚18mm	本	99	1	02	注3
TP020532	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚19mm	本	99	-	02	注3
TP020533	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚20mm	本	99	-	02	注3
TP020534	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚21mm	本	99	-	02	注3
TP020535	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚22mm	本	99	_	02	注3
TP020536	鋼管(L=6.0m)	径1900mm 厚23mm	本	99	1	02	注3
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	1	02	注3
TP020540	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚12mm	本	99	1	02	注3
TP020541	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚13mm	本	99	_	02	注3
TP020542	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚14mm	本	99		02	注3
TP020543	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚15mm	本	99		02	注3
TP020544	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚16mm	本	99		02	注3
TP020545	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚17mm	本	99	_	02	注3
TP020546	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚18mm	本	99	_	02	注3
TP020547	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚19mm	本	99		02	注3

32/148

令和7年11月1日以降適用

					<u> </u>	ЛІЦИ	阵迴用
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
TP020548	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚20mm	本	99	1	02	注3
TP020549	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚21mm	本	99	ı	02	注3
TP020550	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚22mm	本	99	1	02	注3
TP020551	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚23mm	本	99	1	02	注3
TP020552	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚24mm	本	99	1	02	注3
TP020553	鋼管(L=6.0m)	径2000mm 厚25mm	本	99	1	02	注3
TP020554	鋼管(L=6.0m)	径2100mm 厚13mm	本	99	1	02	注3
TP020555	鋼管(L=6.0m)	径2100mm 厚14mm	本	99	ı	02	注3
TP020556	鋼管(L=6.0m)	径2100mm 厚15mm	本	99	ı	02	注3
TP020557	鋼管(L=6.0m)	径2100mm 厚16mm	本	99	ı	02	注3
TP020558	鋼管(L=6.0m)	径2100mm 厚17mm	本	99	1	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	1	02	注3
TP020562	鋼管(L=6.0m)	径2100mm 厚21mm	本	99	-	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	-	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	1	02	注3
TP020570	鋼管(L=6.0m)	径2200mm 厚16mm	本	99	ı	02	注3
TP020571	鋼管(L=6.0m)	径2200mm 厚17mm	本	99	1	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	1	02	注3
TP020576	鋼管(L=6.0m)	径2200mm 厚22mm	本	99	-	02	注3
TP020577	鋼管(L=6.0m)	径2200mm 厚23mm	本	99	_	02	注3
TP020578	鋼管(L=6.0m)	径2200mm 厚24mm	本	99	1	02	注3
TP020579	鋼管(L=6.0m)	径2200mm 厚25mm	本	99	1	02	注3
TP020580	鋼管(L=6.0m)	径2300mm 厚14mm	本	99	_	02	注3
TP020581	鋼管(L=6.0m)	径2300mm 厚15mm	本	99	_	02	注3
TP020582	鋼管(L=6.0m)	径2300mm 厚16mm	本	99		02	注3
TP020583	鋼管(L=6.0m)	径2300mm 厚17mm	本	99		02	注3
TP020584	鋼管(L=6.0m)	径2300mm 厚18mm	本	99	_	02	注3
TP020585	鋼管(L=6.0m)	径2300mm 厚19mm	本	99	-	02	注3
TP020586	鋼管(L=6.0m)	径2300mm 厚20mm	本	99		02	注3
		22/1/10					

33/148

					令和/年11 	ЛІЦИ	阵迴用
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
TP020587	鋼管(L=6.0m)	径2300mm 厚21mm	本	99	_	02	注3
TP020588	鋼管(L=6.0m)	径2300mm 厚22mm	本	99	_	02	注3
TP020589	鋼管(L=6.0m)	径2300mm 厚23mm	本	99	_	02	注3
TP020590	鋼管(L=6.0m)	径2300mm 厚24mm	本	99		02	注3
TP020591	鋼管(L=6.0m)	径2300mm 厚25mm	本	99	_	02	注3
TP020592	鋼管(L=6.0m)	径2400mm 厚15mm	本	99	_	02	注3
TP020593	鋼管(L=6.0m)	径2400mm 厚16mm	本	99	_	02	注3
TP020594	鋼管(L=6.0m)	径2400mm 厚17mm	本	99	_	02	注3
TP020595	鋼管(L=6.0m)	径2400mm 厚18mm	本	99	_	02	注3
TP020596	鋼管(L=6.0m)	径2400mm 厚19mm	本	99	_	02	注3
TP020597	鋼管(L=6.0m)	径2400mm 厚20mm	本	99	1	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	1	02	注3
TP020600	鋼管(L=6.0m)	径2400mm 厚23mm	本	99	1	02	注3
TP020601	鋼管(L=6.0m)	径2400mm 厚24mm	本	99	1	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	1	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	1	02	注3
TP020609	鋼管(L=6.0m)	径2500mm 厚21mm	本	99	ı	02	注3
TP020610	鋼管(L=6.0m)	径2500mm 厚22mm	本	99	1	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
TP020613	鋼管(L=6.0m)	径2500mm 厚25mm	本	99	-	02	注3
TP020614	鋼管(L=6.0m)	径2500mm 厚26mm	本	99	1	02	注3
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	1	02	注3
TP020618	鋼管(L=6.0m)	径2600mm 厚19mm	本	99	1	02	注3
TP020619	鋼管(L=6.0m)	径2600mm 厚20mm	本	99	_	02	注3
TP020620	鋼管(L=6.0m)	径2600mm 厚21mm	本	99		02	注3
TP020621	鋼管(L=6.0m)	径2600mm 厚22mm	本	99		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	_	02	注3
TP020624	鋼管(L=6.0m)	径2600mm 厚25mm	本	99	_	02	注3
TP020625	鋼管(L=6.0m)	径2600mm 厚26mm	本	99	_	02	注3
		21/110					

					令和7年11	月1日以	<u> </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
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	1	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	1	02	注3
TP020631	鋼管(L=6.0m)	径2700mm 厚21mm	本	99	-	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	1	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	-	02	注3
TP020639	鋼管(L=6.0m)	径2800mm 厚18mm	本	99	_	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	-	02	注3
TP020644	鋼管(L=6.0m)	径2800mm 厚23mm	本	99	-	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	-	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	1	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
TP020654	鋼管(L=6.0m)	径2900mm 厚21mm	本	99	1	02	注3
TP020655	鋼管(L=6.0m)	径2900mm 厚22mm	本	99	-	02	注3
TP020656	鋼管(L=6.0m)	径2900mm 厚23mm	本	99	1	02	注3
TP020657	鋼管(L=6.0m)	径2900mm 厚24mm	本	99	-	02	注3
TP020658	鋼管(L=6.0m)	径2900mm 厚25mm	本	99	_	02	注3
TP020659	鋼管(L=6.0m)	径2900mm 厚26mm	本	99	-	02	注3
TP020660	鋼管(L=6.0m)	径2900mm 厚27mm	本	99	-	02	注3
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)	径2900mm 厚30mm	本	99	-	02	注3
TP020664	鋼管(L=6.0m)	径3000mm 厚19mm	本	99	-	02	注3
-		35/148					

					令和7年11	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 コード	備考
TP020665	鋼管(L=6.0m)	径3000mm 厚20mm	本	99	-	02	注3
TP020666	鋼管(L=6.0m)	径3000mm 厚21mm	本	99	1	02	注3
TP020667	鋼管(L=6.0m)	径3000mm 厚22mm	本	99	-	02	注3
TP020668	鋼管(L=6.0m)	径3000mm 厚23mm	本	99	_	02	注3
TP020669	鋼管(L=6.0m)	径3000mm 厚24mm	本	99	1	02	注3
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	1	02	注3
TP020673	鋼管(L=6.0m)	径3000mm 厚28mm	本	99	1	02	注3
TP020674	鋼管(L=6.0m)	径3000mm 厚29mm	本	99	-	02	注3
TP020675	鋼管(L=6.0m)	径3000mm 厚30mm	本	99	_	02	注3
TP020676	鋼管(L=9.0m)	径600mm 厚6mm	本	99	-	02	注3
TP020677	鋼管(L=9.0m)	径600mm 厚7mm	本	99	-	02	注3
TP020678	鋼管(L=9.0m)	径600mm 厚8mm	本	99	-	02	注3
TP020679	鋼管(L=9.0m)	径600mm 厚9mm	本	99	-	02	注3
TP020680	鋼管(L=9.0m)	径600mm 厚10mm	本	99	-	02	注3
TP020681	鋼管(L=9.0m)	径600mm 厚11mm	本	99	_	02	注3
TP020682	鋼管(L=9.0m)	径600mm 厚12mm	本	99	_	02	注3
TP020683	鋼管(L=9.0m)	径700mm 厚6mm	本	99	-	02	注3
TP020684	鋼管(L=9.0m)	径700mm 厚7mm	本	99	-	02	注3
TP020685	鋼管(L=9.0m)	径700mm 厚8mm	本	99	-	02	注3
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
TP020688	鋼管(L=9.0m)	径700mm 厚11mm	本	99	_	02	注3
TP020689	鋼管(L=9.0m)	径700mm 厚12mm	本	99	1	02	注3
TP020690	鋼管(L=9.0m)	径700mm 厚13mm	本	99	-	02	注3
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	本	99	-	02	注3
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	-	02	注3
TP020696	鋼管(L=9.0m)	径800mm 厚10mm	本	99	-	02	注3
TP020697	鋼管(L=9.0m)	径800mm 厚11mm	本	99	-	02	注3
TP020698	鋼管(L=9.0m)	径800mm 厚12mm	本	99	_	02	注3
TP020699	鋼管(L=9.0m)	径800mm 厚13mm	本	99	_	02	注3
TP020700	鋼管(L=9.0m)	径800mm 厚14mm	本	99	_	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
		20/140	_		_		

					令和/年11 	ЛІЦИ	
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
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	1	02	注3
TP020715	鋼管(L=9.0m)	径1000mm 厚8mm	本	99	ı	02	注3
TP020716	鋼管(L=9.0m)	径1000mm 厚9mm	本	99	1	02	注3
TP020717	鋼管(L=9.0m)	径1000mm 厚10mm	本	99	1	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	-	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	1	02	注3
TP020722	鋼管(L=9.0m)	径1000mm 厚15mm	本	99	ı	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	1	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	1	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	1	02	注3
TP020732	鋼管(L=9.0m)	径1100mm 厚13mm	本	99	1	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		02	注3
TP020739	鋼管(L=9.0m)	径1200mm 厚8mm	本	99		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
		27/1/0					

令和7年11月1日以降適用

			1		令和7年11	月1日以	降適用
単価 コード	名称	規格	単位	超上	単価	分類 コード	備考
TP020743	鋼管(L=9.0m)	径1200mm 厚12mm	本	99	ı	02	注3
TP020744	鋼管(L=9.0m)	径1200mm 厚13mm	本	99	ı	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	ı	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	-	02	注3
TP020749	鋼管(L=9.0m)	径1200mm 厚18mm	本	99	ı	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	-	02	注3
TP020754	鋼管(L=9.0m)	径1350mm 厚10mm	本	99	-	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	_	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	-	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
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	-	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	-	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		02	注3

38/148

令和7年11月1日以降適用

					令和7年11	<u>月1日以</u>	降週用
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
TP020782	鋼管(L=9.0m)	径1600mm 厚11mm	本	99	1	02	注3
TP020783	鋼管(L=9.0m)	径1600mm 厚12mm	本	99	-	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	1	02	注3
TP020789	鋼管(L=9.0m)	径1600mm 厚18mm	本	99	1	02	注3
TP020790	鋼管(L=9.0m)	径1600mm 厚19mm	本	99	1	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	-	02	注3
TP020795	鋼管(L=9.0m)	径1650mm 厚10mm	本	99	-	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	-	02	注3
TP020798	鋼管(L=9.0m)	径1650mm 厚13mm	本	99	-	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	_	02	注3
TP020803	鋼管(L=9.0m)	径1650mm 厚18mm	本	99	-	02	注3
TP020804	鋼管(L=9.0m)	径1650mm 厚19mm	本	99	1	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	1	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	1	02	注3
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	-	02	注3
TP020812	鋼管(L=9.0m)	径1800mm 厚14mm	本	99	1	02	注3
TP020813	鋼管(L=9.0m)	径1800mm 厚15mm	本	99	1	02	注3
TP020814	鋼管(L=9.0m)	径1800mm 厚16mm	本	99	_	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		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	_	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

39/148

					令和7年11	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 コード	備考
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	1	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	1	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	1	02	注3
TP020829	鋼管(L=9.0m)	径1900mm 厚15mm	本	99	1	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	-	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	1	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
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	-	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		02	注3
TP020854	鋼管(L=9.0m)	径2000mm 厚25mm	本	99	_	02	注3
TP020855	鋼管(L=9.0m)	径2100mm 厚13mm	本	99	_	02	注3
TP020856	鋼管(L=9.0m)	径2100mm 厚14mm	本	99	_	02	注3
TP020857	鋼管(L=9.0m)	径2100mm 厚15mm	本	99	_	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
		40/140	_		_		

					令和/年11 	ЛІЦИ	阵迴用
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
TP020860	鋼管(L=9.0m)	径2100mm 厚18mm	本	99	1	02	注3
TP020861	鋼管(L=9.0m)	径2100mm 厚19mm	本	99	ı	02	注3
TP020862	鋼管(L=9.0m)	径2100mm 厚20mm	本	99	ı	02	注3
TP020863	鋼管(L=9.0m)	径2100mm 厚21mm	本	99	1	02	注3
TP020864	鋼管(L=9.0m)	径2100mm 厚22mm	本	99	ı	02	注3
TP020865	鋼管(L=9.0m)	径2100mm 厚23mm	本	99	1	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	ı	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	ı	02	注3
TP020870	鋼管(L=9.0m)	径2200mm 厚15mm	本	99	1	02	注3
TP020871	鋼管(L=9.0m)	径2200mm 厚16mm	本	99	1	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	1	02	注3
TP020875	鋼管(L=9.0m)	径2200mm 厚20mm	本	99	1	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	1	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	1	02	注3
TP020882	鋼管(L=9.0m)	径2300mm 厚15mm	本	99	1	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
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	1	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	_	02	注3
TP020894	鋼管(L=9.0m)	径2400mm 厚16mm	本	99		02	注3
TP020895	鋼管(L=9.0m)	径2400mm 厚17mm	本	99		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
		/1 /1 /O					

))/ I <del>TT</del>					令和/年11		PT X22713
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
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	_	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
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		02	注3
TP020935	鋼管(小口径)(L=6.0m)	径150mm 厚5mm	本	99		02	注3
TP020936	鋼管(小口径)(L=6.0m)	径150mm 厚5.5mm	本	99		02	注3
TP020937	鋼管(小口径)(L=6.0m)	径200mm 厚5.8mm	本	99		02	注3

							令和7年11	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 コード	備考
TP020938	鋼管(小口径)(L=6.0m)	径200mm	厚6mm		本	99	ı	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	ı	02	注3
TP020942	鋼管(小口径)(L=6.0m)	径300mm	厚6.4mm		本	99	1	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	1	02	注3
TP020946	鋼管(小口径)(L=6.0m)	径350mm	厚8mm		本	99	1	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
TP020966	鋼管(小口径)(L=9.0m)	径350mm	厚7mm		本	99	-	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	-	02	注3
TP020969	鋼管(小口径)(L=9.0m)	径400mm	厚7mm		本	99	-	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	_	02	注3
TP020972	鋼管(小口径)(L=9.0m)	径450mm	厚7mm		本	99	_	02	注3
TP020973	鋼管(小口径)(L=9.0m)	径450mm	厚8mm		本	99	_	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

TPO30021 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 50A						令和/年11	ліци	阵迴用
TP020978   講管(小口径)(L=9.0m)   径500mm 厚10mm   本 99		名称	規格	単位	地区コード	単価		備考
TP020979   配管用ステンレス保護管	TP020977	鋼管(小口径)(L=9.0m)	径500mm 厚9mm	本	99	-	02	注3
TP020980   記管用ステンレス領領管	TP020978	鋼管(小口径)(L=9.0m)	径500mm 厚10mm	本	99	-	02	注3
TPO20981 配管用ステンレス採剤管	TP020979	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 15A	n	99		02	注3
TPO20982 配管用ステンレス側領管	TP020980	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 125A	m	99	-	02	注3
TP020983 配管用ステンレス類倒管	TP020981	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 150A	m	99	-	02	注3
TP030001	TP020982	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 200A	n	99		02	注3
TP030002	TP020983	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 250A	m	99	-	02	注3
TP030003	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
TP030004 グクタル解除で 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 グクタル解除で 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 グクタル解除で 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 TP030007 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) 90°エルボ 15A 個 99 *** 03 注1 TP030008 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) 90°エルボ 25A 個 99 *** 03 注1 TP030010 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) 90°エルボ 32A 個 99 *** 03 注1 TP030011 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) 90°エルボ 65A 個 99 *** 03 注1 TP030012 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) 90°エルボ 65A 個 99 *** 03 注1 TP030013 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) 90°エルボ 65A 個 99 *** 03 注1 TP030016 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) 90°エルボ 65A 個 99 *** 03 注1 TP030017 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) 7 15A 個 99 *** 03 注1 TP030018 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 20A 個 99 *** 03 注1 TP030018 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 25A 個 99 *** 03 注1 TP030019 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 25A 個 99 *** 03 注1 TP030010 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 20A 個 99 *** 03 注1 TP030010 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030010 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030012 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030022 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030023 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030024 ねじ込み式可鍛鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030025 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030026 ねじ込み式可鍛銹鉄製管継手(自) T 50A 個 99 *** 03 注1 TP030027 ねじ込み式可鍛鉄製管銀手(自) T 50A 個 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
TP030005   ダウタイル経験性 内面モルグルライニング   KB 3種管   径250   長5.0m   本   99   ***   03   注1   TP030006   ダウタイル接触性 内面モルグルライニング   KB 3種管   径300   長6.0m   本   99   ***   03   注1   TP030007   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   90 ***   03   注1   TP030008   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   90 ***   03   注1   TP030010   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   90 ***   03   注1   TP030011   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   90 ***   03   注1   TP030012   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   90 ***   03   注1   TP030013   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   90 ***   03   注1   TP030014   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   90 ***   03   注1   TP030015   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   90 ***   03   注1   TP030016   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   90 ***   03   注1   TP030016   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   7 **   15A   個   99   ***   03   注1   TP030016   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   15A   個   99   ***   03   注1   TP030016   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   25A   個   99   ***   03   注1   TP030019   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   25A   個   99   ***   03   注1   TP030019   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   25A   個   99   ***   03   注1   TP0300012   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   40A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP030002   ねじ込み式可鍛飾鉄製管継手(白)   T **   50A   個   99   ***   03   注1   TP0300	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
TPO30006   ダクタイル特核管 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   TPO30007   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   90 *エルボ 15A   個   99   ***   03   注1   TPO30008   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   90 *エルボ 25A   個   99   ***   03   注1   TPO30010   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   90 *エルボ 25A   個   99   ***   03   注1   TPO30011   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   90 *エルボ 40A   個   99   ***   03   注1   TPO30012   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   90 *エルボ 40A   個   99   ***   03   注1   TPO30013   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   90 *エルボ 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30016   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   90 *エルボ 80A   個   99   ***   03   注1   TPO30016   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 15A   個   99   ***   03   注1   TPO30018   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 25A   個   99   ***   03   注1   TPO30018   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 25A   個   99   ***   03   注1   TPO30012   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 25A   個   99   ***   03   注1   TPO30012   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 32A   個   99   ***   03   注1   TPO30012   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30022   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30024   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30026   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30026   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30026   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30027   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30028   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30028   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30028   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30028   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30028   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30028   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   Tyryt 25A   個   99   ***   03   注1   TPO30028   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   Tyryt 25A   個   99   ***   03   注1   TPO30030   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   Tyryt 25A   個   99   ***   03   注1   TPO30030   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   Tyryt 25A   個   99   ***   03   注1   TPO30030   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   Tyryt 25A   個   99   ***   03   注1   TPO30030   ねじ込み式可鍛铸鉄製管継手(白)   Tyryt 25A   個   99   ***   03	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
TPO30007   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90 *** 03 注1   TPO30008   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90 *** 03 注1   TPO30009   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90 *** 03 注1   TPO30001   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90 *** 03 注1   TPO3001   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   7 15A	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
TPO30008	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
TPO30009   ねじ込み式可鏡鋳鉄製管継手(白)   90°エルボ 25A   個   99   ***   03 注   1   1   1   1   1   1   1   1   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
TPO30010   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90°エルボ 32A   個   99   ***   03 注   1   1   1   1   1   1   1   1   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
TPO30011   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90°エルボ 40A   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
TPO30012   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90°エルボ 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30013   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90°エルボ 65A   個   99   ***   03   注1     TPO30014   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90°エルボ 80A   個   99   ***   03   注1     TPO30015   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 15A   個   99   ***   03   注1     TPO30016   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 15A   個   99   ***   03   注1     TPO30017   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 20A   個   99   ***   03   注1     TPO30018   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 25A   個   99   ***   03   注1     TPO30019   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 40A   個   99   ***   03   注1     TPO30020   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30021   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30022   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30023   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 80A   個   99   ***   03   注1     TPO30024   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1     TPO30025   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1     TPO30026   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 20A   個   99   ***   03   注1     TPO30027   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 20A   個   99   ***   03   注1     TPO30028   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 32A   個   99   ***   03   注1     TPO30029   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30020   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30021   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30021   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30021   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   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
TPO30013   おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90°エルボ 65A   個   99   ***   03   注1     TPO30014   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90°エルボ 80A   個   99   ***   03   注1     TPO30015   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90°エルボ 100A   個   99   ***   03   注1     TPO30016   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 15A   個   99   ***   03   注1     TPO30017   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 20A   個   99   ***   03   注1     TPO30018   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 25A   個   99   ***   03   注1     TPO30019   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 40A   個   99   ***   03   注1     TPO30020   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 40A   個   99   ***   03   注1     TPO30021   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30022   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 65A   個   99   ***   03   注1     TPO30023   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 80A   個   99   ***   03   注1     TPO30024   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1     TPO30025   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   Vケット 15A   個   99   ***   03   注1     TPO30026   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   Vケット 20A   個   99   ***   03   注1     TPO30027   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   Vケット 20A   個   99   ***   03   注1     TPO30028   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   Vケット 20A   個   99   ***   03   注1     TPO30029   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   Vケット 40A   個   99   ***   03   注1     TPO30020   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   Vケット 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30021   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   Vケット 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30021   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   Vケット 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30021   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   Vケット 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30021   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   Vケット 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30021   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   Vケット 50A   個   99   ***   03   注1     TPO30021   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   Vケット 50A   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
TPO30014 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 90°エルボ 80A 個 99 *** 03 注1 TPO30015 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 15A 個 99 *** 03 注1 TPO30017 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30018 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 25A 個 99 *** 03 注1 TPO30019 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 32A 個 99 *** 03 注1 TPO30020 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 40A 個 99 *** 03 注1 TPO30021 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30022 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30024 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 80A 個 99 *** 03 注1 TPO30025 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 80A 個 99 *** 03 注1 TPO30026 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 100A 個 99 *** 03 注1 TPO30027 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 100A 個 99 *** 03 注1 TPO30026 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 100A 個 99 *** 03 注1 TPO30027 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30028 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30028 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30029 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30020 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30020 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30020 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30020 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30020 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30030 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30031 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30031 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30031 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) 7 7 9 50A 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
TPO30015   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   90°エルボ 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30016   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 15A   個   99   ***   03   注1   TPO30017   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 20A   個   99   ***   03   注1   TPO30018   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 25A   個   99   ***   03   注1   TPO30019   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 40A   個   99   ***   03   注1   TPO30020   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30021   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30022   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 65A   個   99   ***   03   注1   TPO30023   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 80A   個   99   ***   03   注1   TPO30024   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30025   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   T 100A   個   99   ***   03   注1   TPO30026   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 15A   個   99   ***   03   注1   TPO30027   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 25A   個   99   ***   03   注1   TPO30028   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 32A   個   99   ***   03   注1   TPO30029   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 40A   個   99   ***   03   注1   TPO30030   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)   ソケット 50A   個   99   ***   03   注1   TPO30031   ねじ込み式可鍛造を開発を開発を開発を開発を開発を開発を開発を開発を開発を開発を開発を開発を開発を	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
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 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) D 7 100A   個 99 *** 03 注1   TP030026   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 20A   個 99 *** 03 注1   TP030027   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030028   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030029   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030029   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030030   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030030   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030030   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030030   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030030   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030030   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030030   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   個 99 *** 03 注1   TP030031   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) D 7 25A   M 2 25	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
TPO30017 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30018 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 25A 個 99 *** 03 注1 TPO30019 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 32A 個 99 *** 03 注1 TPO30020 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 40A 個 99 *** 03 注1 TPO30021 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30022 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 65A 個 99 *** 03 注1 TPO30023 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 80A 個 99 *** 03 注1 TPO30024 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 100A 個 99 *** 03 注1 TPO30025 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 100A 個 99 *** 03 注1 TPO30026 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) Yケット 15A 個 99 *** 03 注1 TPO30027 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) Yケット 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30028 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) ソケット 25A 個 99 *** 03 注1 TPO30029 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) ソケット 25A 個 99 *** 03 注1 TPO30020 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) ソケット 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30020 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) ソケット 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30030 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) ソケット 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30031 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) ソケット 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30031 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) ソケット 65A 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
TPO30018 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 25A 個 99 *** 03 注1 TPO30019 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 32A 個 99 *** 03 注1 TPO30020 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 40A 個 99 *** 03 注1 TPO30021 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30022 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 65A 個 99 *** 03 注1 TPO30023 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 80A 個 99 *** 03 注1 TPO30024 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 100A 個 99 *** 03 注1 TPO30025 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 100A 個 99 *** 03 注1 TPO30026 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) Vケット 15A 個 99 *** 03 注1 TPO30027 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) Vケット 20A 個 99 *** 03 注1 TPO30027 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) Vケット 25A 個 99 *** 03 注1 TPO30028 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) Vケット 25A 個 99 *** 03 注1 TPO30029 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) Vケット 32A 個 99 *** 03 注1 TPO30020 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) Vケット 40A 個 99 *** 03 注1 TPO30030 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) Vケット 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30031 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) Vケット 50A 個 99 *** 03 注1 TPO30031 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) Vケット 65A 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
TPO30019   ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 32A	TP030017	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)	T 20A	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) T 100A 個 99 *** 03 注1 TP030026 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 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 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 50A 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
TP030021       おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)       T 50A       個 99 *** 03 注1         TP030022       おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)       T 65A       個 99 *** 03 注1         TP030023       おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)       T 80A       個 99 *** 03 注1         TP030024       おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)       T 100A       個 99 *** 03 注1         TP030025       おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)       ソケット 15A       個 99 *** 03 注1         TP030026       おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)       ソケット 20A       個 99 *** 03 注1         TP030027       おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)       ソケット 25A       個 99 *** 03 注1         TP030028       おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)       ソケット 32A       個 99 *** 03 注1         TP030029       おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)       ソケット 40A       個 99 *** 03 注1         TP030030       おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)       ソケット 50A       個 99 *** 03 注1         TP030031       おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)       ソケット 50A       個 99 *** 03 注1         TP030031       おじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)       ソケット 50A       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
TP030022 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) T 65A	TP030020	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)	T 40A	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1TP030024ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)T 100A個99***03注1TP030025ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 15A個99***03注1TP030026ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 20A個99***03注1TP030027ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 25A個99***03注1TP030028ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 32A個99***03注1TP030029ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 40A個99***03注1TP030030ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 50A個99***03注1TP030031ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 65A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
TP030024ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)T 100A個99***03注1TP030025ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 15A個99***03注1TP030026ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 20A個99***03注1TP030027ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 25A個99***03注1TP030028ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 32A個99***03注1TP030029ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 40A個99***03注1TP030030ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 50A個99***03注1TP030031ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 65A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
TP030025ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 15A個99***03注1TP030026ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 20A個99***03注1TP030027ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 25A個99***03注1TP030028ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 32A個99***03注1TP030029ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 40A個99***03注1TP030030ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 50A個99***03注1TP030031ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 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
TP030026ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 20A個99***03注1TP030027ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 25A個99***03注1TP030028ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 32A個99***03注1TP030029ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 40A個99***03注1TP030030ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 50A個99***03注1TP030031ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 65A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
TP030027ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 25A個99***03注1TP030028ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 32A個99***03注1TP030029ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 40A個99***03注1TP030030ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 50A個99***03注1TP030031ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 65A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
TP030028ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 32A個99***03注1TP030029ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 40A個99***03注1TP030030ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 50A個99***03注1TP030031ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)ソケット 65A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
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	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
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	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
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	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
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	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

					令和7年11	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 コード	備考
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	43100	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	-	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	_	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	-	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	_	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
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
		4F /1 4O					

					令和/年11	ЛІЦИ	四四円
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
TP030072	ダクタイル鋳鉄管	K形1種管径1800長5.0m	本	99	1	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	1	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	1	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	1	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
TP030105	ダクタイル鋳鉄管	K形2.5種管径1650長4.0m	本	99	_	03	注3
TP030106	ダクタイル鋳鉄管	K形2.5種管径1650長5.0m	本	99	_	03	注3
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
TP030108	ダクタイル鋳鉄管	K形2.5種管径1800長5.0m	本	99	_	03	注3
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
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
		16/110					

### Page						令和/年11	ЛІЦИ	阵迴用
FP030112		名称	規格	単位	地区 コード	単価		備考
FP030113	TP030111	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径75長4.0m	本	99	1	03	注3
TP030114	TP030112	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径100長4.0m	本	99	ı	03	注3
TP030115   ダクタイル接鉄管	TP030113	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径150長5.0m	本	99	ı	03	注3
TP030116   ダクタイル鋳骸管   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
TP030117	TP030115	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径250長5.0m	本	99	-	03	注3
TP030118	TP030116	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径300長6.0m	本	99	1	03	注3
FP030119	TP030117	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径350長6.0m	本	99	-	03	注3
TPO30120   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径500長6.0m   本 99	TP030118	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径400長6.0m	本	99	ı	03	注3
TPO30121   ダクタイル	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   K形3種管径700長6.0m   本 99	TP030120	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径500長6.0m	本	99	ı	03	注3
下P030123 ダクタイル鋳鉄管	TP030121	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径600長6.0m	本	99	1	03	注3
下P030124 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	ı	03	注3
下PO30125 ダクタイル鋳鉄管	TP030123	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径800長6.0m	本	99	-	03	注3
TP030126	TP030124	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径900長6.0m	本	99	1	03	注3
下PO30127 ゲクタイル鋳鉄管	TP030125	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径1000長6.0m	本	99	-	03	注3
下PO30128 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1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30133 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4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30137 ダクタイル鋳鉄管 K形3種管径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30138 ダクタイル鋳鉄管 K形35種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30138 ダクタイル鋳鉄管 K形35種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30130 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30140 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30141 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径1600長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30144 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30144 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30144 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30144 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30144 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30144 ダクタイル鋳鉄管 K形4種管径2000長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30144 ダクタイル鋳鉄管 K形4種管径2000長6.0m 本 99 - 03 注3	TP030126	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径1100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	TP030127	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径1200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   1   1   1   1   1   1   1   1   1	TP030128	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径1350長6.0m	本	99	1	03	注3
TPO30131   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1600長5.0m   本 99	TP030129	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径1500長6.0m	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   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4.0m   本   99   -     03   注3   TPO30137   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径2000長5.0m   本   99   -     03   注3   TPO30138   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1600長4.0m   本   99   -     03   注3   TPO30139   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1600長5.0m   本   99   -     03   注3   TPO30140   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1650長5.0m   本   99   -     03   注3   TPO30141   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1650長5.0m   本   99   -     03   注3   TPO30142   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1800長4.0m   本   99   -     03   注3   TPO30143   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1800長5.0m   本   99   -       03   注3   TPO30144   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1800長5.0m   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
TPO30133   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径1650長5.0m   本   99   -   03   注3   1   1   1   1   1   1   1   1   1	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 - 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4.0m 本 99 - 03 注3 TP030142 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4.0m 本 99 - 03 注3 TP030144 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TP030144 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 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 TP030144 ダクタイル鋳鉄管 K形3.5種管径2000長5.0m 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2000長6.0m 本 99 - 03 注3 TP030147 ダクタイル鋳鉄管 K形4種管径600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 TP030148 ダクタイル鋳鉄管 K形4種管径700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	ı	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4.0m   本   99   -   03   注3     TPO30137   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径2000長5.0m   本   99   -   03   注3     TPO30138   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1600長4.0m   本   99   -     03   注3     TPO30139   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1600長5.0m   本   99   -     03   注3     TPO30140   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1650長4.0m   本   99   -     03   注3     TPO30141   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1650長5.0m   本   99   -     03   注3     TPO30142   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1800長4.0m   本   99   -       03   注3     TPO30143   ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1800長4.0m   本   99   -	TP030133	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径1650長5.0m	本	99	ı	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   -   03   注3   TP030141 ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径1650長4.0m   本   99   -   03   注3   TP030142 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   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   TP030144 ダクタイル鋳鉄管   K形3.5種管径2000長5.0m   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600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   TP030148 ダクタイル鋳鉄管   K形4種管径800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   TP030148 ダクタイル鋳鉄管   K形4種管径800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   TP030148 ダクタイル鋳鉄管   K形4種管径800長6.0m   本   99   -	TP030134	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径1800長4.0m	本	99	ı	03	注3
TP030137   ダクタイル鋳鉄管   K形3種管径2000長5.0m   本 99	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5.0m       本       99       -       03       注3         TP030144       ダクタイル鋳鉄管       K形3.5種管径2000長5.0m       本       99       -       03       注3         TP030145       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         TP030148       ダクタイル鋳鉄管       K形4種管径800長6.0m       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	ı	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         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         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4種管径2000長6.0m       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         TP030148       ダクタイル鋳鉄管       K形4種管径800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	TP030137	ダクタイル鋳鉄管	K形3種管径2000長5.0m	本	99	1	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         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         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800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	TP030138	ダクタイル鋳鉄管	K形3.5種管径1600長4.0m	本	99	ı	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         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         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	TP030139	ダクタイル鋳鉄管	K形3.5種管径1600長5.0m	本	99	1	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3TP030143ダクタイル鋳鉄管K形3.5種管径1800長5.0m本99-03注3TP030144ダクタイル鋳鉄管K形3.5種管径2000長4.0m本99-03注3TP030145ダクタイル鋳鉄管K形3.5種管径2000長5.0m本99-03注3TP030146ダクタイル鋳鉄管K形4種管径600長6.0m本99-03注3TP030147ダクタイル鋳鉄管K形4種管径700長6.0m本99-03注3TP030148ダクタイル鋳鉄管K形4種管径800長6.0m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
TP030143ダクタイル鋳鉄管K形3.5種管径1800長5.0m本99-03注3TP030144ダクタイル鋳鉄管K形3.5種管径2000長4.0m本99-03注3TP030145ダクタイル鋳鉄管K形3.5種管径2000長5.0m本99-03注3TP030146ダクタイル鋳鉄管K形4種管径600長6.0m本99-03注3TP030147ダクタイル鋳鉄管K形4種管径700長6.0m本99-03注3TP030148ダクタイル鋳鉄管K形4種管径800長6.0m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	1	03	注3
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	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
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	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
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	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
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	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
TP030148 ダクタイル鋳鉄管 K形4種管径800長6.0m 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
TP030149 ダクタイル鋳鉄管 K形4種管径900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

					令和/年11 	ЛІЦИ	四四円
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
TP030150	ダクタイル鋳鉄管	K形4種管径1000長6.0m	本	99	-	03	注3
TP030151	ダクタイル鋳鉄管	K形4種管径1100長6.0m	本	99	-	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	_	03	注3
TP030154	ダクタイル鋳鉄管	K形4種管径1500長6.0m	本	99	1	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	1	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	1	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	1	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	-	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	-	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	-	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	1	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	1	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	1	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	1	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
TP030183	ダクタイル鋳鉄管	K形5種管·DB径900長6.0m	本	99	_	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		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		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	_	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
		10/110					

					令和/年11 	ЛІЦИ	阵迴用
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
TP030189	ダクタイル鋳鉄管	K形5種管·DB径1600長4.0m	本	99	1	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	ı	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	ı	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	1	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	ı	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	ı	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	ı	03	注3
TP030199	ダクタイル鋳鉄管	T形1種管径150長5.0m	本	99	1	03	注3
TP030200	ダクタイル鋳鉄管	T形1種管径200長5.0m	本	99	1	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	1	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	1	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	1	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	1	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	1	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	1	03	注3
TP030219	ダクタイル鋳鉄管	T形1種管径1650長5.0m	本	99	1	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
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
		10/110					

					令和/年11 	ЛІЦИ	阵迴用
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
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	1	03	注3
TP030235	ダクタイル鋳鉄管	T形2種管径600長6.0m	本	99	1	03	注3
TP030236	ダクタイル鋳鉄管	T形2種管径700長6.0m	本	99	1	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	1	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	1	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	1	03	注3
TP030250	ダクタイル鋳鉄管	T形2種管径2000長4.0m	本	99	1	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	1	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	1	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	1	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
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		03	注3
TP030264	ダクタイル鋳鉄管	T形3種管径250長5.0m	本	99	_	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
		EO /1 /10					

				,	令和7年11	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 コード	備考
TP030267	ダクタイル鋳鉄管	T形3種管径400長6.0m	本	99	-	03	注3
TP030268	ダクタイル鋳鉄管	T形3種管径450長6.0m	本	99	-	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	1	03	注3
TP030271	ダクタイル鋳鉄管	T形3種管径700長6.0m	本	99	ı	03	注3
TP030272	ダクタイル鋳鉄管	T形3種管径800長6.0m	本	99	ı	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	ı	03	注3
TP030275	ダクタイル鋳鉄管	T形3種管径1100長6.0m	本	99	ı	03	注3
TP030276	ダクタイル鋳鉄管	T形3種管径1200長6.0m	本	99	ı	03	注3
TP030277	ダクタイル鋳鉄管	T形3種管径1350長6.0m	本	99	-	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	-	03	注3
TP030283	ダクタイル鋳鉄管	T形3種管径1800長4.0m	本	99	-	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	-	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	1	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	ı	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	-	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	ı	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	1	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
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
		F1 /1 /0					

					<u> </u>	ЛІЦИ	四四四
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
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	ı	03	注3
TP030308	ダクタイル鋳鉄管	T形4種管径1800長4.0m	本	99	ı	03	注3
TP030309	ダクタイル鋳鉄管	T形4種管径1800長5.0m	本	99	1	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	-	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	ı	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	ı	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	ı	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	1	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	1	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	1	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	1	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	1	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	1	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	1	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	1	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	1	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	1	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
TP030339	ダクタイル鋳鉄管	T形5種管·DB径1600長5.0m	本	99	_	03	注3
TP030340	ダクタイル鋳鉄管	T形5種管·DB径1650長4.0m	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
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
TP030343	ダクタイル鋳鉄管	T形5種管·DB径1800長5.0m	本	99	_	03	注3
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
		E2/1/0					

	一						
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
TP030345	ダクタイル鋳鉄管	T形5種管·DB径2000長5.0m	本	99	1	03	注3
TP030346	ダクタイル鋳鉄管	K形5種·DB径300長6.00m	本	99	-	03	注3
TP030347	ダクタイル鋳鉄管	K形5種·DB径350長6.00m	本	99	1	03	注3
TP030348	ダクタイル鋳鉄管	K形5種·DB径400長6.00m	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
TP030350	ダクタイル鋳鉄管	K形5種·DB径500長6.00m	本	99	-	03	注3
TP030351	ダクタイル鋳鉄管	T形5種·DB径300長6.00m	本	99	-	03	注3
TP030352	ダクタイル鋳鉄管	T形5種·DB径350長6.00m	本	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
TP030354	ダクタイル鋳鉄管	T形5種·DB径450長6.00m	本	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
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1650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
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
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
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	_	03	注3
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
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
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
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
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
	·	53/148					

中の						令和7年11	<u>月1日以</u>	<u>降適用</u>
TPO30335   ダクタイル緑鉄管用接合部品   水彩神味ボルト・ゴム韓径100   組 99	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
TP030386   ダクタイル研教管用接合部品   水形神経ボルト・ゴム韓径100   相 99	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	-	03	注3
アロの30387   ダクタイル緑鉄管用接合部品	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
アロ	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
アクタイル	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
アクタイル   特別	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
TPO30391 ダクタイル铸数管用接合部品	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
TP030392 ダクタイル铸骸管用接合部品	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
下P030393 ダクタイル鋳鉄管用接合部品	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
下PO30394   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
TPO30398 ダクタイル独然官 内部シリカエボキン側胎坐数 ALW形 1種 径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30398 ダクタイル独教官 内部シリカエボキン側胎坐数 ALW形 1種 径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30398 ダクタイル独教官 内部シリカエボキン側胎坐数 ALW形 1種 径 450 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30400 ダクタイル独教官 内部シリカエボキン側胎坐数 ALW形 1種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30401 ダクタイル独教官 内部シリカエボキン側胎型数 ALW形 1種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30401 ダクタイル独教官 内部シリカエボキン側胎型数 ALW形 1種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30402 ダクタイル建設官 内部シリカエボキン側胎型数 ALW形 1種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30402 ダクタイル建設官 内部シリカエボキン側胎型数 ALW形 1種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30408 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 1種 径 100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30408 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 1種 径 100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30408 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30408 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30408 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30408 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30408 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30408 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30418 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30418 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30418 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 2種 径 300 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30418 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30418 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30418 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30418 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30418 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30418 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30418 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30418 ダクタイル建設官 内部シリカエボキシ側胎型数 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3	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
TPO30398	TP030394	ダクタイル鋳鉄異形管		本	99	-	03	注3
TP030397 ダクタイルは秩常 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 400 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030398 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 450 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030400 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 700 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030400 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 700 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030401 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030402 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030403 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 900 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030404 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030405 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030407 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 1350 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030416 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030416 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030417 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 800 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 800 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 800 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 800 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 800 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 800 長6.0m ゴ L輪合む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル持鉄管 内部シリカエボキン樹脂等素 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴ L輪合む 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	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
TPO30399	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
TPO30400	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
〒PO30401   ダクタイル接続管 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   江 7PO30402   ダクタイル接続管 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   江 7PO30403   ダクタイル接続管 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   江 7PO30404   ダクタイル接続管 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   江 7PO30406   ダクタイル接続管 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   江 7PO30406   ダクタイル接続管 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   江 7PO30406   ダクタイル接続管 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   江 7PO30408   ダクタイル接続管 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   江 7PO30410   ダクタイル接続管 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   TPO30411   ダクタイル接続管 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   TPO30412   ダクタイル接続管 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   TPO30414   ダクタイル接続管 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   TPO30416   ダクタイル接続管 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   TPO30416   ダクタイル接続管 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   TPO30416   ダクタイル接続管 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   TPO30416   ダクタイル接続管 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   TPO30416   ダクタイル接続管 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   TPO30417   ダクタイル接続管 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   TPO30418   ダクタイル接続管 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   TPO30418   ダクタイル接続管 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   TPO30418   ダクタイル接続管 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 注3   TPO30418   ダクタイル接続管 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   TPO30418   ダクタイル接続管 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   TPO30418   ダクタイル接続管 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   TPO30418   ダクタイル接続管 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   -	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 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 800 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030403 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 900 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030404 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1000 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030405 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1100 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030406 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030407 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030407 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030408 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030411 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030412 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030413 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030414 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030415 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030416 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 700 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030417 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 800 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 800 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030419 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 800 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030419 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 800 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030419 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030419 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m J ム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030410 ダクタイル持鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m J ム輪合む 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
TPO30403   ダクタイル検験管 内面シリカエボキシ樹脂塗験   ALW形 1種 径 900 長6.0m ゴム輪含む   本   99   -   03   注3   1   1   1   1   1   1   1   1   1	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
TPO30404 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1000 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30405 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1100 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30406 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1200 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30407 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30408 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 1500 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30410 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 300 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30410 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30410 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30412 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 400 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30412 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30414 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30415 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30416 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 800 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30417 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 800 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30418 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 800 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30419 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 800 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30419 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30419 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30419 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30420 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30420 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m J L輪合む 本 99 - 03 注3 TPO30420 ダクタイル静鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m J L輪合む 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
TPO30405 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキン樹脂塗裝 ALW形 1種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30406 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 TPO30407 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 TPO30408 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 TPO30409 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 TPO30410 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 TPO30411 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 TPO30412 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 TPO30413 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 TPO30414 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 TPO30415 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 TPO30416 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 TPO30417 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 TPO30418 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 TPO30418 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 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30419 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 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30420 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 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30420 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 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30420 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 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TPO30420 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 1000 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 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 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 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 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 700 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030417 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 TP030418 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 TP030418 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 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3	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 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 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 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 TP030417 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 TP030418 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 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030420 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 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030420 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3	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 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 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 700 長6.0m ゴム輪合む 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 700 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030417 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 ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030418 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 ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030419 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 1000 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030419 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 1000 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030420 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 1100 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030420 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 1200 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030421 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 1200 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030421 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 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 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 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 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 700 長6.0m ゴム輪合む 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 ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030417 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 ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030418 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 900 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030419 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 1000 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030419 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 1100 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030420 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 1200 長6.0m ゴム輪合む 本 99 - 03 注3 TP030420 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 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 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 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 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 TP030417 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 TP030417 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 TP030418 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 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030419 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030420 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 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030421 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3	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 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 TP030417 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 TP030418 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 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030419 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030421 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 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 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 TP030417 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 TP030418 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 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030419 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030421 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 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030421 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3	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 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 TP030417 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 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030420 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 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030420 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3	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 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 TP030417 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 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030420 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 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030420 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3	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 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 TP030417 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 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030420 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 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030420 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3	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
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 TP030417 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 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3	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
TP030417 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 900 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030418 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3	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
TP030418 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 1000 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030419 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3	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
TP030419 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 1100 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3 TP030420 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む 本 99 - 03 注3	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
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	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
TP030421 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 1350 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
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	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

					令和7年11	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 コード	備考
TP030423	ダクタイル鋳鉄管	K形2種管径150長5.0m	本	99	ı	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	ı	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	1	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	ı	03	注3
TP030433	ダクタイル鋳鉄管	K形4種管径150長5.0m	本	99	1	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	-	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	-	03	注3
TP030444	ダクタイル鋳鉄管	T形4種管径300長6.0m	本	99	-	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	-	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
TP030456	ダクタイル鋳鉄管	T形4.5種管·DA径500長6.0m	本	99	_	03	注3
TP030457	ダクタイル鋳鉄管	T形5種·DB径150長5.00m	本	99	-	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	_	03	注3
TP030461	ダクタイル鋳鉄管	T形DC径200長5.0m	本	99	_	03	注3
	·	FF /1 40			_		

					令和/年11 	ЛІЦИ	
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
TP030462	ダクタイル鋳鉄管	T形DC径250長5.0m	本	99	-	03	注3
TP030463	ダクタイル鋳鉄管	T形DC径300長6.0m	本	99	-	03	注3
TP030464	ダクタイル鋳鉄管	T形DC径350長6.0m	本	99	-	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	-	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	ı	03	注3
TP030470	ダクタイル鋳鉄管	T形DC径800長6.0m	本	99	ı	03	注3
TP030471	ダクタイル鋳鉄管	T形DC径900長6.0m	本	99	1	03	注3
TP030472	ダクタイル鋳鉄管	T形DC径1000長6.0m	本	99	1	03	注3
TP030473	ダクタイル鋳鉄管	T形DC径1100長6.0m	本	99	ı	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	1	03	注3
TP030476	ダクタイル鋳鉄管	T形DC径1500長6.0m	本	99	1	03	注3
TP030477	ダクタイル鋳鉄管	T形DC径1600長5.0m	本	99	1	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	ı	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	ı	03	注3
TP030484	ダクタイル鋳鉄管	T形DD径300長6.0m	本	99	ı	03	注3
TP030485	ダクタイル鋳鉄管	T形DD径350長6.0m	本	99	ı	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	1	03	注3
TP030489	ダクタイル鋳鉄管	T形DD径600長6.0m	本	99	ı	03	注3
TP030490	ダクタイル鋳鉄管	T形DD径700長6.0m	本	99	1	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	ı	03	注3
TP030493	ダクタイル鋳鉄管	T形DD径1800長5.0m	本	99	ı	03	注3
TP030494	ダクタイル鋳鉄管	T形DD径2000長5.0m	本	99	ı	03	注3
TP030495	ダクタイル鋳鉄管	K形4.5種管·DA径150長5.0m	本	99	-	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	_	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	-	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	-	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
		E6/1/0					

### 名						<u> </u>	ЛІЦИ	阵迴用
FP030502   ダクタイル接続管   K84.5曜管・DA径500長8.0m   本 99		名称	規格	単位	地区 コード	単価		備考
TP030503	TP030501	ダクタイル鋳鉄管	K形4.5種管·DA径450長6.0m	本	99	1	03	注3
TP030504	TP030502	ダクタイル鋳鉄管	K形4.5種管·DA径500長6.0m	本	99	ı	03	注3
FP030505   ダクタイル鋳鉄管	TP030503	ダクタイル鋳鉄管	K形5種·DB径150長5.00m	本	99	ı	03	注3
TP030506	TP030504	ダクタイル鋳鉄管	K形5種·DB径200長5.00m	本	99	-	03	注3
TP030507	TP030505	ダクタイル鋳鉄管	K形5種·DB径250長5.00m	本	99	ı	03	注3
TP030508   グクタイル鋳鉄管	TP030506	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径150長5.0m	本	99	1	03	注3
TPO30509   ダクタイル研教管   K形DC径300長6.0m   本 99	TP030507	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径200長5.0m	本	99	1	03	注3
TP030510   ダクタイル舗鉄管   K形D径350長6.0m   本 99	TP030508	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径250長5.0m	本	99	ı	03	注3
TP030511   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径400長6.0m   本 99	TP030509	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径300長6.0m	本	99	ı	03	注3
TP030512   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径500長6.0m   本 99	TP030510	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径350長6.0m	本	99	ı	03	注3
下P030513 ダクタイル鋳鉄管	TP030511	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径400長6.0m	本	99	1	03	注3
下P030514   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径600長6.0m   本 99	TP030512	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径450長6.0m	本	99	1	03	注3
TPO30515   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径100長6.0m   本 99	TP030513	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径500長6.0m	本	99	-	03	注3
TPO30516   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径800長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30517   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1000長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30518   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1100長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30519   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1100長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30520   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径120長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30520   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1305長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30521   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1500長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30522   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1500長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30523   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1500長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30523   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1600長5.0m   本 99 - 03 注3   17PO30524   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1650長5.0m   本 99 - 03 注3   17PO30525   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1650長5.0m   本 99 - 03 注3   17PO30526   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1650長5.0m   本 99 - 03 注3   17PO30527   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1800長5.0m   本 99 - 03 注3   17PO30529   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1800長5.0m   本 99 - 03 注3   17PO30529   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径2000長5.0m   本 99 - 03 注3   17PO30530   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径2000長5.0m   本 99 - 03 注3   17PO30531   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径2000長5.0m   本 99 - 03 注3   17PO30532   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径2000長5.0m   本 99 - 03 注3   17PO30533   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径2000長5.0m   本 99 - 03 注3   17PO30534   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径2000長5.0m   本 99 - 03 注3   17PO30535   ダクタイル鋳鉄管   K形D径300長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30536   ダクタイル鋳鉄管   K形D径300長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30536   ダクタイル鋳鉄管   K形D径300長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30536   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径300長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30537   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径300長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30538   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径400長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30538   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径400長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30538   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径400長6.0m   本 99 - 03 注3   17PO30539   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径	TP030514	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径600長6.0m	本	99	-	03	注3
TPO30517 ダクタイル鋳鉄管	TP030515	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径700長6.0m	本	99	1	03	注3
下PO30518 ダクタイル鋳鉄管	TP030516	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径800長6.0m	本	99	1	03	注3
下P030519 ダクタイル鋳鉄管	TP030517	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径900長6.0m	本	99	-	03	注3
TPO30520   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1200長6.0m   本 99	TP030518	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径1000長6.0m	本	99	1	03	注3
TPO30521   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1350長6.0m   本 99	TP030519	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径1100長6.0m	本	99	-	03	注3
TPO30522   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1500長6.0m   本 99	TP030520	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径1200長6.0m	本	99	_	03	注3
TPO30523 ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1600長4.0m   本 99	TP030521	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径1350長6.0m	本	99	-	03	注3
TPO30524 ダクタイル鋳鉄管   K形DC径1600長5.0m   本 99	TP030522	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径1500長6.0m	本	99	1	03	注3
TPO30525 ダクタイル鋳鉄管 K形DC径1650長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30526 ダクタイル鋳鉄管 K形DC径1650長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30527 ダクタイル鋳鉄管 K形DC径1800長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30528 ダクタイル鋳鉄管 K形DC径1800長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30529 ダクタイル鋳鉄管 K形DC径2000長4.0m 本 99 - 03 注3 TPO30529 ダクタイル鋳鉄管 K形DC径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30530 ダクタイル鋳鉄管 K形DC径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30531 ダクタイル鋳鉄管 K形DC径2000長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30531 ダクタイル鋳鉄管 K形DC径200長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30532 ダクタイル鋳鉄管 K形DC径200長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30533 ダクタイル鋳鉄管 K形DD径200長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30534 ダクタイル鋳鉄管 K形DD径200長5.0m 本 99 - 03 注3 TPO30534 ダクタイル鋳鉄管 K形DD径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30535 ダクタイル鋳鉄管 K形DD径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30536 ダクタイル鋳鉄管 K形DD径300長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30537 ダクタイル鋳鉄管 K形DD径400長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30538 ダクタイル鋳鉄管 K形DD径450長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30538 ダクタイル鋳鉄管 K形DD径450長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30538 ダクタイル鋳鉄管 K形DD径450長6.0m 本 99 - 03 注3 TPO30539 ダクタイル鋳鉄管 K形DD径500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
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200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200長6.0m         本         99         -         03         注3           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400長6.0m         本         99         -         03         注3           TP030538	TP030524	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径1600長5.0m	本	99	1	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DC径2000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200長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030533   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径200長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030534   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径250長5.0m   本   99   -   03   注3   TP030535   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径300長6.0m   本   99   -   03   注3   TP030536   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径350長6.0m   本   99   -   03   注3   TP030537   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径400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   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500長6.0m   本   99   -   03   注3   TP030539   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   TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600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   TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600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   -	TP030525	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径1650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250長5.0m         本         99         -         03         注3           TP030532         ダクタイル鋳鉄管         K形DD径250長5.0m         本         99         -         03         注3           TP030533         ダクタイル鋳鉄管         K形DD径300長6.0m         本         99         -         03         注3           TP030534         ダクタイル鋳鉄管         K形DD径350長6.0m         本         99         -         03         注3           TP030535         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	TP030526	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径1650長5.0m	本	99	-	03	注3
TPO30529   ダクタイル鋳鉄管   K形DC径2000長4.0m   本 99	TP030527	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径1800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         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         TP030537       ダクタイル鋳鉄管       K形DD径400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         TP030539       ダクタイル鋳鉄管       K形DD径600長6.0m       本       99       -       03       注3	TP030528	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径1800長5.0m	本	99	1	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         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600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	TP030529	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径2000長4.0m	本	99	-	03	注3
TP030532   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径200長5.0m   本   99   一   03   注3     TP030533   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径250長5.0m   本   99   一   03   注3     TP030534   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径300長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030535   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径350長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030536   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径400長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030537   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径450長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030538   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径500長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径500長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注3     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注4     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注4     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注4     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注4     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注4     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注4     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注4     TP030539   ダクタイル鋳鉄管   K形DD径600長6.0m   本   99   一   03   注4     TP030539   TP03053	TP030530	ダクタイル鋳鉄管	K形DC径2000長5.0m	本	99	1	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         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	TP030531	ダクタイル鋳鉄管	K形DD径150長5.0m	本	99	1	03	注3
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	TP030532	ダクタイル鋳鉄管	K形DD径200長5.0m	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	TP030533	ダクタイル鋳鉄管	K形DD径250長5.0m	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	TP030534	ダクタイル鋳鉄管	K形DD径300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	TP030535	ダクタイル鋳鉄管	K形DD径350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	TP030536	ダクタイル鋳鉄管	K形DD径400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	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

					<u> </u>	ЛІЦИ	阵迴用
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
TP030540	ダクタイル鋳鉄管	K形DD径700長6.0m	本	99	ı	03	注3
TP030541	ダクタイル鋳鉄管	K形DD径800長6.0m	本	99	1	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
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	-	03	注3
TP030576	ダクタイル鋳鉄異形管	K形1種管径2000	本	99	-	03	注3
TP030577	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径150	本	99	-	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
		EO /1 /1O	-	_			

下P030580 ダクタイル経験異形管						令和/年11	ЛІЦИ	阵迴用
TP030580   ダクタイル緑鉄異形管   K形2種管径300   本 99		名称	規格	単位	地区 コード	単価		備考
下P030581   ダクタイル挿絵異形管   下P030581   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	-	03	注3
TP030582	TP030580	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径300	本	99	ı	03	注3
TP030583	TP030581	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径350	本	99	ı	03	注3
TP030584	TP030582	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径400	本	99	1	03	注3
FD030585	TP030583	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径450	本	99	-	03	注3
FP030586   ダクタイル舗鉄異形管   K形2標管径700   本 99	TP030584	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径500	本	99	-	03	注3
FP030587	TP030585	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径600	本	99	1	03	注3
TP030588	TP030586	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径700	本	99	-	03	注3
TP030589   ダクタイル舗鉄異形管   K形2種管径1000   本 99	TP030587	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径800	本	99	ı	03	注3
TPO30590 ダクタイル舗鉄異形管	TP030588	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径900	本	99	ı	03	注3
下PO30591   ダクタイル鋳鉄異形管   下形2種管径1200   本 99	TP030589	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径1000	本	99	1	03	注3
下PO30592 ダクタイル鋳鉄異形管	TP030590	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径1100	本	99	1	03	注3
下PO30593	TP030591	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径1200	本	99	-	03	注3
TPO30594 ダクタイル鋳鉄異形管	TP030592	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径1350	本	99	-	03	注3
TPO30595 ダクタイル鋳鉄異形管	TP030593	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径1500	本	99	1	03	注3
下PO30596 ダクタイル鋳鉄異形管	TP030594	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径1600	本	99	1	03	注3
TPO30597   ダクタイル鋳鉄異形管   K形2種管径2000   本 99 - 03 注3   TPO30598   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径200   本 99 - 03 注3   TPO30599   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径200   本 99 - 03 注3   TPO30600   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径250   本 99 - 03 注3   TPO30601   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径250   本 99 - 03 注3   TPO30602   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径350   本 99 - 03 注3   TPO30603   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径400   本 99 - 03 注3   TPO30604   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径450   本 99 - 03 注3   TPO30605   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径450   本 99 - 03 注3   TPO30606   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径500   本 99 - 03 注3   TPO30605   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径600   本 99 - 03 注3   TPO30607   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径600   本 99 - 03 注3   TPO30608   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径800   本 99 - 03 注3   TPO30608   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径800   本 99 - 03 注3   TPO30609   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径900   本 99 - 03 注3   TPO30610   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1000   本 99 - 03 注3   TPO30611   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1100   本 99 - 03 注3   TPO30612   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1500   本 99 - 03 注3   TPO30614   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1500   本 99 - 03 注3   TPO30614   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1500   本 99 - 03 注3   TPO30615   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1500   本 99 - 03 注3   TPO30616   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1500   本 99 - 03 注3   TPO30616   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1500   本 99 - 03 注3   TPO30616   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1650   本 99 - 03 注3   TPO30616   ダクタイル鋳鉄異形管   KP	TP030595	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径1650	本	99	-	03	注3
TPO30598   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径150   本 99	TP030596	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径1800	本	99	1	03	注3
TPO30599   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径200   本 99	TP030597	ダクタイル鋳鉄異形管	K形2種管径2000	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	TP030598	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径150	本	99	_	03	注3
TPO30601 ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径300   本 99	TP030599	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径200	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 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800 本 99 - 03 注3 TP030610 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 TP030612 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1200 本 99 - 03 注3 TP030613 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1500 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 - 03 注3 TP030615 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1500 本 99 - 03 注3 TP030616 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1600 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	1	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   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1000   本   99   -   03   注3   TP030612   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径100   本   99   -   03   注3   TP030612   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1200   本   99   -   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   -   03   注3   TP030615   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1600   本   99   -   03   注3   TP030615   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1600   本   99   -     03   注3   TP030616   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1600   本   99   -         03   注3   TP030616   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1600   本   99   -	TP030601	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径300	本	99	-	03	注3
TPO30604 ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径450   本 99	TP030602	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径350	本	99	1	03	注3
TP030605   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径500   本 99	TP030603	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径400	本	99	-	03	注3
TPO30606 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径600 本 99 - 03 注3 TPO30607 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径700 本 99 - 03 注3 TPO30608 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径800 本 99 - 03 注3 TPO30609 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径900 本 99 - 03 注3 TPO30610 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1000 本 99 - 03 注3 TPO30611 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1100 本 99 - 03 注3 TPO30612 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1200 本 99 - 03 注3 TPO30612 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1350 本 99 - 03 注3 TPO30614 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1350 本 99 - 03 注3 TPO30615 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1500 本 99 - 03 注3 TPO30616 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1600 本 99 - 03 注3 TPO30616 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1600 本 99 - 03 注3 TPO30616 ダクタイル鋳鉄異形管 K形3種管径1600 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
TPO30607   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径700   本   99   -   03   注3   TPO30608   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径800   本   99   -   03   注3   TPO30609   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径900   本   99   -   03   注3   TPO30610   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1000   本   99   -   03   注3   TPO30611   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1100   本   99   -   03   注3   TPO30612   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1200   本   99   -   03   注3   TPO30612   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1200   本   99   -   03   注3   TPO30614   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1350   本   99   -   03   注3   TPO30614   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1500   本   99   -   03   注3   TPO30615   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1600   本   99   -   03   注3   TPO30616   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1600   本   99   -   03   注3   TPO30616   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1600   本   99   -   03   注3   TPO30616   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1650   本   99   -     03   注3   TPO30616   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1650   本   99   -     03   注3   TPO30616   ダクタイル鋳鉄異形管   K形3種管径1650   本   99   -	TP030605	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径500	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	TP030606	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径600	本	99	1	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3TP030610ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1000本99-03注3TP030611ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1100本99-03注3TP030612ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1200本99-03注3TP030613ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1350本99-03注3TP030614ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1500本99-03注3TP030615ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1600本99-03注3TP030616ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1650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
TP030610ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1000本99-03注3TP030611ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1100本99-03注3TP030612ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1200本99-03注3TP030613ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1350本99-03注3TP030614ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1500本99-03注3TP030615ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1600本99-03注3TP030616ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1650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	1	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3TP030612ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1200本99-03注3TP030613ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1350本99-03注3TP030614ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1500本99-03注3TP030615ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1600本99-03注3TP030616ダクタイル鋳鉄異形管K形3種管径1650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	1	03	注3
TP030612       ダクタイル鋳鉄異形管       K形3種管径1200       本       99       -       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       -       03       注3         TP030615       ダクタイル鋳鉄異形管       K形3種管径1600       本       99       -       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	TP030610	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径1000	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       -       03       注3         TP030615       ダクタイル鋳鉄異形管       K形3種管径1600       本       99       -       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	TP030611	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径1100	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       -       03       注3         TP030615       ダクタイル鋳鉄異形管       K形3種管径1600       本       99       -       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	TP030612	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径1200	本	99		03	注3
TP030615     ダクタイル鋳鉄異形管     K形3種管径1600     本 99 - 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	TP030613	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径1350	本	99		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	TP030614	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径1500	本	99		03	注3
	TP030615	ダクタイル鋳鉄異形管	K形3種管径1600	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 - 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	_	03	注3

					令和/年11	ЛІЦИ	件過用
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
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	ı	03	注3
TP030620	ダクタイル鋳鉄異形管	K形4種管径200	本	99	ı	03	注3
TP030621	ダクタイル鋳鉄異形管	K形4種管径250	本	99	-	03	注3
TP030622	ダクタイル鋳鉄異形管	K形4種管径300	本	99	ı	03	注3
TP030623	ダクタイル鋳鉄異形管	K形4種管径350	本	99	ı	03	注3
TP030624	ダクタイル鋳鉄異形管	K形4種管径400	本	99	1	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	ı	03	注3
TP030628	ダクタイル鋳鉄異形管	K形4種管径700	本	99	1	03	注3
TP030629	ダクタイル鋳鉄異形管	K形4種管径800	本	99	1	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	1	03	注3
TP030633	ダクタイル鋳鉄異形管	K形4種管径1200	本	99	1	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	1	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	1	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	1	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	-	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	1	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	1	03	注3
TP030648	ダクタイル鋳鉄異形管	K形DC種管径600	本	99	1	03	注3
TP030649	ダクタイル鋳鉄異形管	K形DC種管径700	本	99	1	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
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		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
		60/1/O					

単価				地区	令和/年11	分類	
コード	名称	規格	単位	コード	単価	コード	備考
TP030657	ダクタイル鋳鉄異形管	K形DC種管径1600	本	99	-	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	1	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	1	03	注3
TP030662	ダクタイル鋳鉄異形管	K形DD種管径200	本	99	1	03	注3
TP030663	ダクタイル鋳鉄異形管	K形DD種管径250	本	99	1	03	注3
TP030664	ダクタイル鋳鉄異形管	K形DD種管径300	本	99	1	03	注3
TP030665	ダクタイル鋳鉄異形管	K形DD種管径350	本	99	1	03	注3
TP030666	ダクタイル鋳鉄異形管	K形DD種管径400	本	99	ı	03	注3
TP030667	ダクタイル鋳鉄異形管	K形DD種管径450	本	99	1	03	注3
TP030668	ダクタイル鋳鉄異形管	K形DD種管径500	本	99	1	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	1	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
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	-	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

					令和/年11	ЛІЦИ	件週用
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
TP030696	ダクタイル鋳鉄異形管	T形1種管径1200	本	99	-	03	注3
TP030697	ダクタイル鋳鉄異形管	T形1種管径1350	本	99	1	03	注3
TP030698	ダクタイル鋳鉄異形管	T形1種管径1500	本	99	1	03	注3
TP030699	ダクタイル鋳鉄異形管	T形1種管径1600	本	99	1	03	注3
TP030700	ダクタイル鋳鉄異形管	T形1種管径1650	本	99	1	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	1	03	注3
TP030703	ダクタイル鋳鉄異形管	T形2種管径150	本	99	1	03	注3
TP030704	ダクタイル鋳鉄異形管	T形2種管径200	本	99	1	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	1	03	注3
TP030707	ダクタイル鋳鉄異形管	T形2種管径350	本	99	1	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	1	03	注3
TP030718	ダクタイル鋳鉄異形管	T形2種管径1350	本	99	1	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	1	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
TP030729	ダクタイル鋳鉄異形管	T形3種管径400	本	99	_	03	注3
TP030730	ダクタイル鋳鉄異形管	T形3種管径450	本	99	-	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	-	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
	<del></del>	62/1/0					

					令和/年11	ЛІЦИ	阵迴用
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
TP030735	ダクタイル鋳鉄異形管	T形3種管径900	本	99	1	03	注3
TP030736	ダクタイル鋳鉄異形管	T形3種管径1000	本	99	1	03	注3
TP030737	ダクタイル鋳鉄異形管	T形3種管径1100	本	99	1	03	注3
TP030738	ダクタイル鋳鉄異形管	T形3種管径1200	本	99	_	03	注3
TP030739	ダクタイル鋳鉄異形管	T形3種管径1350	本	99	-	03	注3
TP030740	ダクタイル鋳鉄異形管	T形3種管径1500	本	99	-	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	1	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	1	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	1	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	1	03	注3
TP030757	ダクタイル鋳鉄異形管	T形4種管径1000	本	99	1	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	1	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	1	03	注3
TP030766	ダクタイル鋳鉄異形管	T形DC種管径150	本	99	1	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
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		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
		62/1/0					

					令和7年11	거 I 다 以	<u> </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
TP030774	ダクタイル鋳鉄異形管	T形DC種管径600	本	99	-	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	1	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	1	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	-	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	-	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	-	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	-	03	注3
TP030798	ダクタイル鋳鉄異形管	T形DD種管径900	本	99	_	03	注3
TP030799	ダクタイル鋳鉄異形管	T形DD種管径1000	本	99	_	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
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	-	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	-	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	-	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	_	03	注3
•		64/148					

					令和7年11	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 コード	備考
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	-	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	1	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	ı	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	1	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	1	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
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
TP030847	ダクタイル鋳鉄異形管	K形1種管径2000長5.0m	本	99	-	03	注3
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
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
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
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
		CE /1 40		Ī			

					令和7年11	月1日以	降適用
単価 コード	名称	規格	単位	<u>地区</u> コ	単価	分類 コード	備考
TP030852	ダクタイル鋳鉄異形管	K形DD種管径2000長5.0m	本	99	-	03	注3
TP030853	ダクタイル鋳鉄異形管	T形1種管径1600長5.0m	本	99	ı	03	注3
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
TP030855	ダクタイル鋳鉄異形管	T形3種管径1600長5.0m	本	99	ı	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DC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
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
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
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
TP040008	コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1500	m	99	***	04	注1
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	-	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	-	04	注3
-	-						

					令和7年11	月1日以	阵迴用
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
TP040018	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径1500厚4.0mm	m	99	-	04	注3
TP040019	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径1500厚4.5mm	m	99	ı	04	注3
TP040020	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径1500厚5.3mm	m	99	ı	04	注3
TP040021	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径1500厚6.0mm	m	99	ı	04	注3
TP040022	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径1500厚7.0mm	m	99	1	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	ı	04	注3
TP040025	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径1750厚4.0mm	m	99	1	04	注3
TP040026	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径1750厚4.5mm	m	99	1	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	_	04	注3
TP040029	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径1750厚7.0mm	m	99	1	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	_	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	_	04	注3
TP040066 =	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径4500厚3.2mm	m	99	_	04	注3
TP040067 =	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径4500厚4.0mm	m	99	_	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	_	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
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

TPO40088 コルゲートバイブ						令和/年11	ліцы	四   四   四
TPO40088   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚3.2mm   m   99   - 04   注3   TPO40080   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚4.0mm   m   99   - 04   注3   TPO40091   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚4.0mm   m   99   - 04   注3   TPO40092   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚4.0mm   m   99   - 04   注3   TPO40093   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚4.5mm   m   99   - 04   注3   TPO40095   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚4.5mm   m   99   - 04   注3   TPO40095   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚4.5mm   m   99   - 04   注3   TPO40096   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚4.5mm   m   99   - 04   注3   TPO40097   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚4.5mm   m   99   - 04   注3   TPO40097   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚4.5mm   m   99   - 04   注3   TPO40099   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚5.3mm   m   99   - 04   注3   TPO40099   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚6.0mm   m   99   - 04   注3   TPO40099   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚6.0mm   m   99   - 04   注3   TPO40101   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚6.0mm   m   99   - 04   注3   TPO40102   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚6.0mm   m   99   - 04   注3   TPO40103   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚6.0mm   m   99   - 04   注3   TPO40104   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R程3700厚6.0mm   m   99   - 04   注3   TPO40105   国業用水用硬質が収金化ビール管   中肉管がM径300度.0mm   m   99   - 04   注3   TPO40104   エルゲートバイブ   中肉管がM径400度.0mm   本   99   ***   05   注1   TPO500104   展業用水用硬質が収金化ビール管   水道を105   注1   TPO500104   展業用水用硬質		名称	規格	単位	地区 コード	単価		備考
TPO40090   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径2300厚4.0mm   m   99   - 04 注3   1PO40081   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径2700厚4.0mm   m   99   - 04 注3   1PO40092   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径2700厚4.0mm   m   99   - 04 注3   1PO40093   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径2700厚4.5mm   m   99   - 04 注3   1PO40093   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径2700厚4.5mm   m   99   - 04 注3   1PO40096   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径2700厚4.5mm   m   99   - 04 注3   1PO40096   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径2700厚4.5mm   m   99   - 04 注3   1PO40096   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径2700厚5.5mm   m   99   - 04 注3   1PO40097   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径2700厚5.5mm   m   99   - 04 注3   1PO40098   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径2700厚5.3mm   m   99   - 04 注3   1PO40098   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径2700厚6.0mm   m   99   - 04 注3   1PO40101   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径2700厚7.0mm   m   99   - 04 注3   1PO40101   コルゲートバイブ   円形2形SCP2R径3700厚7.0mm   m   99   - 04 注3   1PO40101   コルゲートバイブ   中の音04M径400長4.0m   本   99   ***   05 注1   1PO50001   産業用水厚径が12位化ビニル管   中の音04M径500長4.0m   本   99   ***   05 注1   1PO50001   産業用水厚径が12位化ビニル管   水道管04M径506具4.0m   本   99	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
TPO40091 コルゲートバイブ	TP040089	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径3700厚3.2mm	m	99	1	04	注3
P040092 コルゲートバイブ	TP040090	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径2300厚4.0mm	m	99	ı	04	注3
TPO40098 コルゲートバイブ	TP040091	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径2700厚4.0mm	m	99	-	04	注3
FP040094 コルゲートバイブ	TP040092	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径3700厚4.0mm	m	99	1	04	注3
PD40095 コルゲートパイプ   円形2形SCP2R径3700厚4.5mm   m   99   - 04   注3   1   1   1   1   1   1   1   1   1	TP040093	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径2300厚4.5mm	m	99	1	04	注3
IPO40096	TP040094	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径2700厚4.5mm	m	99	-	04	注3
TP040097 コルゲートパイプ	TP040095	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径3700厚4.5mm	m	99	1	04	注3
TPO40098 コルゲートパイプ	TP040096	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径2300厚5.3mm	m	99	-	04	注3
TP040099 コルゲートパイプ	TP040097	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径2700厚5.3mm	n	99	ı	04	注3
TP040100 コルゲートパイプ	TP040098	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径3700厚5.3mm	m	99	1	04	注3
TP040101 コルゲートパイプ	TP040099	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径2300厚6.0mm	m	99	1	04	注3
PR040102 コルゲートバイブ	TP040100	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径2700厚6.0mm	m	99	-	04	注3
TPO40103 コルゲートバイブ	TP040101	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径3700厚6.0mm	m	99	-	04	注3
PRO	TP040102	コルゲートパイプ	円形2形SCP2R径2300厚7.0mm	m	99	-	04	注3
TPO50001   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 中肉管VM径350長4.0m   本 99	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
大き   日下   日下   日下   日下   日下   日下   日下   日	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
TPO50004   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	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
TPO50005   農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管   TS片スリープ   中肉管VM径350長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50006   農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管   TS片スリープ   中肉管VM径400長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50007   農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管   TS片スリープ   中肉管VM径450長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50008   農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管   TS片スリープ   中肉管VM径500長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50009   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   TPO50010   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   TPO50011   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   TPO50012   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   TPO50013   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径20   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50014   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径20   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50016   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径20   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50016   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径30   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50017   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径40   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50018   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径40   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50019   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径65   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50010   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径65   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50010   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径65   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50010   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径65   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50010   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径65   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50010   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径65   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50010   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径75   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50020   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径75   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50020   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径75   長4.0m   本   99   ***   05 注1   TPO50020	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
TP050006 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 TS片スリープ・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片スリープ・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片スリープ・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 TP050016 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径20 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050017 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径20 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050016 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径20 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050017 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径30 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050018 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径40 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050019 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径65 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 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	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
TP050007 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 TS片スリープ・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片スリープ・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20 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050016 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径26 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050017 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径30 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050018 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径40 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050019 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050011 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050011 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径700 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
TP050008   農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 TS片スリープ 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25 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26 長4.0m 本 99 *** 05 注1   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   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40 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050019   硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径450 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050019   硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径450 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050019   硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径450 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050019   硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径450 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050019   硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径450 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75 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050021   QE質ポリ塩化ビニル管 - 般管VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050021   QE質ポリ塩化ビニル管 - 般管VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050021   QET ポリ塩化ビニル管 - RE VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050021   QET ポリ塩化ビニル管 - RE VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050021   QET ポリ塩化ビニル管 - RE VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050021   QET ポリ塩化ビニル管 - RE VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050021   QET ポリ塩化ビニル管 - RE VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050021   QET ポリ塩化ビニル管 - RE VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050021   QET ポリ塩化ビニル管 - RE VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050021   QET ポリ塩化ビニル管 - RE VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050021   QET ポリ塩化ビニル管 - RE VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1   TP050021   QET ポリューローローローローローローローローローローローローローローローローローローロ	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
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20 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050016 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径25 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050017 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径30 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050018 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径40 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050019 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050010 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700 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
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   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50   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TP050020   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径50   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TP050020   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径50   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TP050021   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   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   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   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   TP050021   QE質ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径100   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TP050021   QEM ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径100   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TP050021   QEM ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径100   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TP050021   QEM ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径100   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TP050021   QEM ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径100   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TP050021   QEM ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径100   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TP050021   QEM ポリ塩化ビニル管   一般管VP 径100   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TP050021   QEM ポリリー   TP050021   QEM ポリー   TP050021   QEM ポリー   TP050021   QEM ポリー   TP050021   QEM ポリリー   TP050021   QEM ポリー   TP050021   QEM	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
水道用硬質ポリ塩化ビニル管   水道管VW 径25	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
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     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65 長4.0m   本   99   ***   05   注1     TP050021   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	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
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 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75 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
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         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	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
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 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65 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050021 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	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
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         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	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
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	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
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	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
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	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
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	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
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	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
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	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

日からの224   模質ボリ塩化ビニル管						令和7年11	月日以	
POS0024   歴質がり塩化ビニル管   一般管VP 怪200 長40m   本 99 *** 05 注1		名称	規格	単位		単価		備考
日からの25   根質ボリ塩化ビニル管	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
日からの25   根質ポリ塩化ビニル管   一般管ツP 径300 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50027   接質ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径50 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50028   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径50 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50028   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径50 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50029   接受ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径50 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50030   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径10 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50030   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径10 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50030   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径10 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50030   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径10 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50030   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径20 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50030   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径20 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50036   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径20 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50036   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径30 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50036   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径30 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50036   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径30 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50036   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径30 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50036   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径30 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50036   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径30 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50036   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径30 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50036   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径30 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50036   接資ポリ塩化ビニル管   海肉管ツI 径30 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50046   接資ポリ塩化ビニル管   接海型口付益管   15片スリープー般管ツI 径30 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50046   接資ポリ塩化ビニル管   接海型口付益管   15片スリープー般管いI 径30 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50046   接資ポリ塩化ビニル管   接海型口付益管   15片スリープー般管いI 径30 長40m   本 99   *** 05 注   17日の50046   接資ポリ塩化ビニル管   接身型口付益管   15片スリープール管管VI 径30 長40m   本 99   *** 05 注 注   17日の50046   接資ポリ塩化ビニル管   接身型口付益管   15片スリープール管管VI 径30 長40m   本 99   *** 05 注 注   17日の50046   建資ポリ塩化ビニル管   接身型口付益管   15片スリープル管管VI 径30 長40m   本 99   *** 05 注 注   17日の50056   建潤ポリ塩化ビニル管   接身型口付益管   15片スリープル管管VI 径30 長40m   本 99   *** 05 注 注   17日の50056   建潤ポリ塩化ビニル管   接身型口付益管   15片スリープ海内管VI 径30 長40m   本 99   *** 05 注 注   17日の50056   建潤ポリ塩化ビニル管   接身型口付益管   15片スリープール管   15月スリープール管   15月スリープール管   15月スリープール管   15月スリープール管   15月スリープール管   15月スリープール管   15月スリープール管   15月スリープール管   15月ス	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
対	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
現営ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径50 長40m   本 99 *** 05 注1   TPO50029   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径100 長40m   本 99 *** 05 注1   TPO50031   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径100 長40m   本 99 *** 05 注1   TPO50031   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径100 長40m   本 99 *** 05 注1   TPO50031   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径100 長40m   本 99 *** 05 注1   TPO50033   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径100 長40m   本 99 *** 05 注1   TPO50033   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径100 長40m   本 99 *** 05 注1   TPO50033   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径100 長40m   本 99 *** 05 注1   TPO50034   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径250 長40m   本 99 *** 05 注1   TPO50035   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径300 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50036   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50037   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50039   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50030   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50034   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50034   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50034   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50034   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径600 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50040   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径600 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50041   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径600 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50044   視覚ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径600 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50044   視覚ボリ塩化ビニル管   海型ロ付宣管   TS片メリーブー般管VP径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50046   視覚ボリ塩化ビニル管   海型ロ付宣管   TS片メリーブー般管VP径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50046   視覚ボリ塩化ビニル管   接着型ロ付宣管   TS片メリーブー般管VP径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50046   視覚ボリ塩化ビニル管   接着型ロ付宣管   TS片メリーブー般管VP径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50046   視覚ボリ塩化ビニル管   接着型ロ付宣管   TS片メリーブー般管VP径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50046   視環ボリ塩化ビニル管   接着型ロ付宣管   TS片メリーブール管   日本の長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50050   視覚ボリ塩化ビニル管   大月スリーブール管   大月スリーブール管   大月スリーブール管   大月スリーブール管   大月スリーブール管   大月スリーブール管   大月の 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50050   視気ボリ塩化ビニル管   大月スリーブール管   TS片スリーブール管   大月スリーブール管   大	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
理質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径65 長4.0m   本 99	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
下P050032   接貨ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径75 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050031   接貨ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径100 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050032   接貨ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径105 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050033   接貨ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径205 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050033   接貨ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径205 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050035   接賃ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径205 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050036   接賃ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050037   接賃ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径305 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050038   接賃ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050038   接賃ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050039   接賃ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050039   接賃ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050040   接賃ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050041   接賃ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050041   接賃ボリ塩化ビニル管   海肉管VU 径600 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050041   接賃ボリ塩化ビニル管   接売を口付直管   TS片スリーア 急管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050043   接賃ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 急管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050044   接債ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 急管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050044   接債ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 急管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050046   接債ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 急管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050047   接債ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 急管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050048   接債ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 急管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP0500608   接債ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 急管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP0500608   接債ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 急管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP0500608   接債ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 急管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP0500608   接債ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 海管VU 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP0500608   接資ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 海内管VU 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050060   接資ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 海内管VU 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050060   接資ボリ塩化ビニル管   接着を口付直管   TS片スリーア 海内管VU 径50 長4.0m   本 99 *** 0.5 注1   TP050060   接資ボリ塩化ビニル管   接着を口付車管   TS片スリーア	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
「中の50031   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一	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
現内的の32   極度ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径125 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050033   極度ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径150 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050034   硬度ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050035   硬度ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050036   硬度ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径300 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050036   硬度ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径300 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050036   硬質ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径300 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050038   硬質ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径300 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050038   硬質ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径300 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050039   硬質ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050030   硬質ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050034   硬質ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径600 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050041   硬質ポリ塩化ビニル管   海内管VU 径600 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050042   硬質ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブー般管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050043   硬質ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブー般管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050044   硬質ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブー般管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050047   硬質ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブー般管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050048   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブー般管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050049   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブー般管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050049   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブ・腕管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050049   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブ-腕管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050049   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブ-腕管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050050   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブ-腕の管VU径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050050   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブ海内管VU径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP050050   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブ海内管VU径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP05006   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブ海内管VU径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP05006   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブ海内管VU径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP05006   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブ海内管VU径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP05006   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブ海内管VU径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP05006   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリーブ海内管VU径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TP05006   硬型ポリ塩化ビニル管 接着空口付置   TS片スリ	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
下PO50033	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
下PO50035   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径250 長4.0m   本 99 *** 05 注	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
下PO50036   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径300 長4.0m   本 99   *** 05 注目   下PO50037   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径300 長4.0m   本 99   *** 05 注目   下PO50038   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径400 長4.0m   本 99   *** 05 注目   下PO50039   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径400 長4.0m   本 99   *** 05 注目   下PO50040   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径500 長4.0m   本 99   *** 05 注目   下PO50041   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径600 長4.0m   本 99   *** 05 注目   下PO50042   硬質ボリ塩化ビニル管   接荷受口付置   下S片スリーブ・一般管 VP 径60 長4.0m   本 99   *** 05 注目   下PO50043   硬質ボリ塩化ビニル管   接荷受口付置   下S片スリーブ・一般管 VP 径60 長4.0m   本 99   *** 05 注目   下PO50044   硬質ボリ塩化ビニル管   接荷受口付置   下S片スリーブ・一般管 VP 径60 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50046   硬質ボリ塩化ビニル管   接荷受口付置   TS片スリーブ・一般管 VP 径10 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50048   硬質ボリ塩化ビニル管   接荷受口付置   TS片スリーブ・一般管 VP 径105 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50049   硬質ボリ塩化ビニル管   接荷受口付置   TS片スリーブ・一般管 VP 径105 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50049   硬質ボリ塩化ビニル管   接荷受口付置   TS片スリーブ・一般管 VP 径205 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接荷受口付置   TS片スリーブ・一般管 VP 径205 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接荷受口付置   TS片スリーブ・一般管 VP 径300 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接荷受口付置   TS片スリーブ   河南管 VU 径50 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置   TS片スリーブ   河南管 VU 径50 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置   TS片スリーブ   河南管 VU 径50 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置   TS片スリーブ   河南管 VU 径50 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置   TS片スリーブ   河南管 VU 径50 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置   TS片スリーブ   河南管 VU 径50 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着空口付置   TS片スリーブ   河南管 VU 径50 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着空口付置   TS片スリーブ   河南管 VU 径50 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着空口付置   TS片スリーブ   河南管 VU 径50 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50060   硬質ボリ塩化ビニル管   接着空口付置   TS片スリーブ   河南管 VU 径50 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50060   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置   TS片スリーブ   河南管 VU 径50 長4.0m   本 99   *** 05 注目   TPO50060   硬質ボリ塩化ビニル管   TS片スリーブ   河南管 VU 径50 長4.0m   本 99   ***	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
下PO50037   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50038   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50039   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50040   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径500 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50040   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径500 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50041   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径600 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50042   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・般管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50043   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・般管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50044   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・般管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50046   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・般管VP 径100 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50046   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・般管VP 径105 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50046   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・般管VP 径105 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50046   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・般管VP 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50049   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・般管VP 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・機管VP 径300 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・薄肉管VU 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・薄肉管VU 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・薄肉管VU 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・薄肉管VU 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   硬質ボリ塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・薄肉管VU 径100 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   硬質が、塩化ビニル管   接着受口付置管   下S片スリーブ・薄肉管VU 径100 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   硬質が、塩化ビニル管   接着受口付置管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50050   硬質が、塩化ビニル管   接着受口付置管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50050   硬質が、塩化ビニル管   接着受口付置管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50050   硬質が、塩化ビニル管   接着受口付置管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50050   硬質が、塩化ビニル管   乗売を口付置管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50050   硬質が、塩化ビニル管   接着受口付置管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50050   硬質が、塩化ビニル管   乗売を口付置管   TS片スリーブ・薄肉管   U径200 長4.0m	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
下PO50038   様質ポリ塩化ビニル管   海肉管VU 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50039   様質ポリ塩化ビニル管   海肉管VU 径450 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50040   様質ポリ塩化ビニル管   海肉管VU 径500 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50040   様質ポリ塩化ビニル管   海肉管VU 径500 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50042   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・般管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50042   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・般管VP 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50043   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・般管VP 径55 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50044   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・般管VP 径56 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50046   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・般管VP 径10 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50046   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・般管VP 径10 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50047   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・般管VP 径150 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50049   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・般管VP 径20 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50049   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・般管VP 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・般管VP 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・みをでVP 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・海内管VU 径50 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・海内管VU 径100 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・海内管VU 径100 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・海内管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・海内管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・海内管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・海内管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50050   様質ポリ塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・海内管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50060   様質がり塩化ビニル管   接着受口付直管   下S片スリーブ・海内管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   下PO50060   様質がり塩にビニル管   接着受口付直管   TS片スリーブ・海内管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50060   様質がり塩にビニル管   接着受口付直管   TS片スリーブ・海内管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50060   様質がり塩にビニル管   接着受口付直管   TS片スリーブ・海内管VU 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50060   様質がり塩にビニル管   接着	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
下PO50039   模質ポリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径450 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50040   硬質ポリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径500 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50041   硬質ポリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径600 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50042   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   TPO50043   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   TPO50043   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   TPO50045   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   TPO50046   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105 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50047   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105 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50048   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   TPO50049   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   TPO50049   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   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・海肉管VU 径50 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径50 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径50 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径50 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径10 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径10 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径10 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径20 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径20 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径20 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50060   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50060   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50060   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50060   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05 注   TPO50060	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
下PO50040   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径500 長4.0m   本   99   ***   05   注1   下PO50041   硬質ボリ塩化ビニル管   薄肉管VU 径600 長4.0m   本   99   ***   05   注1   下PO50042   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・般管VP 径50 長4.0m   本   99   ***   05   注1   下PO50043   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・般管VP 径50 長4.0m   本   99   ***   05   注1   下PO50044   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・般管VP 径75 長4.0m   本   99   ***   05   注1   下PO50045   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・般管VP 径70 長4.0m   本   99   ***   05   注1   下PO50046   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・般管VP 径105 長4.0m   本   99   ***   05   注1   下PO50047   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・般管VP 径105 長4.0m   本   99   ***   05   注1   下PO50048   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・般管VP 径205 長4.0m   本   99   ***   05   注1   下PO50049   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・般管VP 径205 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・現をTVP 径305 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50051   硬質ボリ塩化ビニル管 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   TPO50052   硬質ボリ塩化ビニル管 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   TPO50053   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径105 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径105 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径105 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径105 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径205 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径205 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径205 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50050   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径205 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50060   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径305 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50060   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・薄肉管VU 径305 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50060   硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ・ボーズ・ボーズ・ボーズ・ボーズ・ボーズ・ボーズ・ボーズ・ボーズ・ボーズ・ボーズ	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
一方   下   下   下   下   下   下   下   下   下	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
TPO50042   極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   TPO50043   寝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55 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50044   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   TPO50045   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブー般管VP 径100 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50046   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブー般管VP 径105 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50047   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブー般管VP 径105 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50048   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブー般管VP 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50049   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブー般管VP 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブー般管VP 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50051   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   TPO50052   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ   河南管VU 径50 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50053   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ   河南管VU 径50 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50054   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ   河南管VU 径100 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50056   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ   河南管VU 径100 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50056   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ   河南管VU 径100 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50056   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ   河南管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ   河南管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ   河南管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50050   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ   河南管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50060   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ   河南管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50060   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ   河南管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50060   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50060   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海肉管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50060   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管   TS片スリーブ海内管VU 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPO50060   硬質ポリュルビー	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
TP050043 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管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片スリーブー般管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片スリーブー般管VP 径70 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片スリーブー般管VP 径100 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片スリーブー般管VP 径105 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片スリーブー般管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片スリーブー般管VP 径200 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片スリーブー般管VP 径200 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片スリーブー般管VP 径300 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片スリーブー薄肉管VU 径50 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片スリーブー薄肉管VU 径50 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片スリーブー薄肉管VU 径75 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050055 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 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150 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200 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200 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-薄肉管VU 径200 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-薄肉管VU 径200 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-薄肉管VU 径200 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-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-ブーブーブーブーブーブーブーブーブーブーブーブーブーブーブーブーブーブー	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
TP050044 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径75 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050045 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050046 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径125 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050047 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径150 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050048 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径200 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050049 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径200 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050050 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径300 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050051 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050052 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050053 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050054 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050055 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050056 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050057 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050059 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050050 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050050 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050060 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050061 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050061 硬質ボリ塩化ビニル管 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	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
TP050045 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050046 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径125 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050047 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径150 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050048 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径200 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050049 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径250 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050050 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径250 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050051 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径300 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050052 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050053 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ・薄肉管VU 径55 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050054 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050056 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050059 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050050 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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	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
TP050046 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径125 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050047 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径150 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050048 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径200 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050049 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径250 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050050 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管VP 径300 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050051 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050052 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050053 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050054 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050055 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050056 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ・薄肉管VU 径105 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050057 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050058 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050059 硬質ボリ塩化ビニル管 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 TP050060 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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 硬質ボリ塩化ビニル管 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	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
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55 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 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 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200 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200 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・薄肉管VU 径200 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・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350 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
TP050048 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブー般管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片スリーブー般管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・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 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125 長4.0m 本 99 *** 05 注1 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200 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・薄肉管VU 径250 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350 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
TP050049 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープー般管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片スリープ・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片スリープ・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片スリープ・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片スリープ・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片スリープ・薄肉管VU 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050056 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ・薄肉管VU 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050056 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ・薄肉管VU 径125 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片スリープ・薄肉管VU 径100 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片スリープ・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片スリープ・薄肉管VU 径200 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片スリープ・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片スリープ・薄肉管VU 径350 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片スリープ・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片スリープ・薄肉管VU 径300 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
TP050050 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーフ 薄肉管 VU 径50 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片スリーフ 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片スリーフ 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片スリーフ 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片スリーフ 薄肉管 VU 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050055 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーフ 薄肉管 VU 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050056 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーフ 薄肉管 VU 径125 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片スリーフ 薄肉管 VU 径150 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片スリーフ 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片スリーフ 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片スリーフ 薄肉管 VU 径250 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片スリーフ 薄肉管 VU 径350 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片スリーフ 薄肉管 VU 径350 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片スリーフ 薄肉管 VU 径350 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
TP050051 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーフ 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片スリーフ 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片スリーフ 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片スリーフ 薄肉管VU 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050055 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーフ 薄肉管VU 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050056 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーフ 薄肉管VU 径125 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050056 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーフ 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片スリーフ 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片スリーフ 薄肉管VU 径200 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片スリーフ 薄肉管VU 径250 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片スリーフ 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片スリーフ 薄肉管VU 径300 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片スリーフ 薄肉管VU 径350 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
TP050052 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーフ 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片スリーフ 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片スリーフ 薄肉管VU 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050055 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーフ 薄肉管VU 径125 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050056 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーフ 薄肉管VU 径125 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片スリーフ 薄肉管VU 径150 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片スリーフ 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片スリーフ 薄肉管VU 径200 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片スリーフ 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片スリーフ 薄肉管VU 径300 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片スリーフ 薄肉管VU 径300 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片スリーフ 薄肉管VU 径300 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
TP050053 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ、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片スリープ、薄肉管VU 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050055 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ、薄肉管VU 径125 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050056 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ、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片スリープ、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片スリープ、薄肉管VU 径200 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片スリープ、薄肉管VU 径250 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片スリープ、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片スリープ、薄肉管VU 径300 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片スリープ、薄肉管VU 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
TP050054 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ 薄肉管VU 径100 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050055 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ 薄肉管VU 径125 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050056 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 薄肉管VU 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片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 薄肉管VU 径350 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
TP050055 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ 薄肉管VU 径125 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050056 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 薄肉管VU 径250 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片スリープ 薄肉管VU 径300 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片スリープ 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片スリープ 薄肉管VU 径300 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
TP050056 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 薄肉管VU 径300 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片スリープ 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片スリープ 薄肉管VU 径400 長4.0m 本 99 *** 05 注1	TP050054		TS片スリーブ薄肉管VU 径100 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片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 薄肉管VU 径350 長4.0m 本 99 *** 05 注1	TP050055	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125 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片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 薄肉管VU 径400 長4.0m         本         99         ***         05         注1	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
TP050059 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ 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片スリープ 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片スリープ 薄肉管VU 径400 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
TP050060       硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管       TS片スリープ薄肉管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片スリープ薄肉管VU 径400 長4.0m       本       99       ***       05       注1	TP050058		TS片スリーブ薄肉管VU 径250 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片スリープ 薄肉管VU 径400 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		本	99	***	05	注1

令和7年11月1日以降適用

TPD50063   根質が少性化ビニル管 接巻交口付金管   TS片入リーブ専務管VU 径600 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50064   世景が少塩化ビニル管 接着を口付金管   TS片入リーブ専務管VU 径600 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50065   接資が少塩化ビニル有孔管   VU   径50 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50066   横質がり塩化ビニル有孔管   VU   径50 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50067   接資がり塩化ビニル有孔管   VU   径50 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50067   接資がり塩化ビニル有孔管   VU   径100 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   接資がり塩化ビニル有孔管   VU   径100 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   接資がり塩化ビニル有孔管   VU   径100 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   接資がり塩化ビニル有孔管   VU   径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   接資がり塩化ビニル有孔管   VU   径300 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50071   接資がり塩化ビニル有孔管   VU   径300 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50073   接資がり塩化ビニル有孔管   VU   径300 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50073   接債がり塩化ビニル有孔管   VU   径300 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50073   接角がり塩化ビニル有孔管   VU   径300 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50074   接角がり塩化ビニル有孔管   VU   径300 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50075   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径100 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50076   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径100 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50078   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径200 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50080   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径50 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50080   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径500 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50088   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径500 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50088   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径500 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50088   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径500 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50080   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径500 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50088   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径500 長5.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50088   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径500 長5.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50089   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径500 長5.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50089   最累和水用販資がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 径500 長5						令和/年11	ЛІЦИ	阵迴用
TPD50068   根京がり遠化ビニル帝 接名の口付置管 TS片入リーブ薄肉管VU 径600 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50068   模質がり遠化ビニル帝 接名の口付置管 TS片入リーブ薄肉管VU 径600 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50068   模質がり遠化ビニル布孔管 VU 径50 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50068   模質がり遠化ビニル布孔管 VU 径50 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50068   模質がり遠化ビニル布孔管 VU 径75 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50068   模質がり遠化ビニル布孔管 VU 径75 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50068   模質がり遠化ビニル布孔管 VU 径75 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50067   模質がり遠化ビニル有孔管 VU 径100 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50070   模質がり遠化ビニル有孔管 VU 径200 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50071   模質がり遠化ビニル有孔管 VU 径200 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50071   模質がり遠化ビニル有孔管 VU 径200 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50071   模質がり遠化ビニル有孔管 VU 径200 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50073   模質がり遠化ビニル有孔管 VU 径300 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50074   模質がり遠化ビニル有孔管 VU 径300 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50075   機質がり遠化ビニル有孔管 VU 径300 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50077   無無水用接質がり遠化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50078   無異水用接質がり遠化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50078   無異外水用接質がり速化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50079   無異外水用接質がり速化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻州水用接資がり速化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻州水用接資がり速化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻州水用接資がり速化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻州水用接資がり速化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻州水用接資がり速化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻州水用接資がり塩化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長40m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻州水用投資がり塩化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長50m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻州水用投資がり塩化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長50m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻州水用投資がり塩化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長50m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻別水用投資がり塩化ビルドを(VU)   RPL分型管管 (E00 長50m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻別水用投資がり塩化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長50m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻別水用投資がり塩化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長50m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻別水用投資がり塩化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長50m 本 99 *** 05 注1   TPD50080   歳妻別水用投資がり塩化ビニルを(VU)   RPL分型管管 (E00 長50m		名称	規格	単位	地区コード	単価		備考
TPD50066   根頂がり生化ビニル号 接着交口付置   TS片入リーブ薄肉管VU   GE00 長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50065   接質がり塩化ビニル有孔管 VU   任65   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50067   接質がり塩化ビニル有孔管 VU   任65   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50068   接質がり塩化ビニル有孔管 VU   任75   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50068   接質がり塩化ビニル有孔管 VU   任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   接質がり塩化ビニル有孔管 VU   任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   接質がり塩化ビニル有孔管 VU   任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   接質がり塩化ビニル有孔管 VU   任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   接質がり塩化ビニル有孔管 VU   任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   接質がり塩化ビニル有孔管 VU   任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   接質がり塩化ビニル有孔管 VU   任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   接質がり塩化ビニル有孔管 VU   任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビニル有孔管 VU   任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビニル有孔管 VU   日7050076   最東州水用度質がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビルルを(VU)   RR片受直管 任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビニルを(VU)   RR片受直管 任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビルルを(VU)   RR片受直管 任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビルルを(VU)   RR片受直管 任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビルを(VU)   RR片受直管 任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビルを(VU)   RR片受直管 任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビルを(VU)   RR片受直管 任70   長4.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビルを(VU)   RR片受直管 任70   長5.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度質がり塩化ビルを(VU)   RR片受直管 任70   長5.0m   本   99   ***   05   注1   TPD50070   最東州水用度可がり塩化ビルを(VU)   RR片受直管 任70   長5.0m   本   99   ***   05   注1   TPD	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
Yes   Ye	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
Yes   Ye	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
POS00067   視質ボリ塩化ビニル有孔管 VU	TP050065	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径50 長4.0m	本	99	***	05	注1
POS0068   模質ボリ塩化ビニル有孔管 VU   径100 長40m   本   99   ***   05 注   注   TPOS0070   模質ボリ塩化ビニル有孔管 VU   径150 長40m   本   99   ***   05 注   注   TPOS0071   模質ボリ塩化ビニル有孔管 VU   径150 長40m   本   99   ***   05 注   注   TPOS0071   模質ボリ塩化ビニル有孔管 VU   径200 長40m   本   99   ***   05 注   1   TPOS0072   模質ボリ塩化ビニル有孔管 VU   径200 長40m   本   99   ***   05 注   1   TPOS0073   模質ボリ塩化ビニル有孔管 VU   径300 長40m   本   99   ***   05 注   TPOS0073   模質ボリ塩化ビニル有孔管 VU   径300 長40m   本   99   ***   05 注   TPOS0074   模質ボリ塩化ビニル有孔管 VU   径300 長40m   本   99   ***   05 注   TPOS0075   展集用水用硬質ボリ塩化ビニル有孔管 VU   径400 長40m   本   99   ***   05 注   TPOS0076   展集用水用硬質ボリ塩化ビニル有孔管 VU   径400 長40m   本   99   ***   05 注   TPOS0077   展集用水用硬質ボリ塩化ビニルを(VU   RR片受重管径 50 長40m   本   99   ***   05 注   TPOS0078   展集用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 50 長40m   本   99   ***   05 注   TPOS0078   展集用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 50 長40m   本   99   ***   05 注   TPOS0078   展集用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 50 長40m   本   99   ***   05 注   TPOS0078   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 50 長40m   本   99   ***   05 注   TPOS0081   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 50 長40m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0082   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 50 長40m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0082   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 50 長40m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0083   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 50 長40m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0086   展果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 50 長40m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0088   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 50 長40m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0089   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 50 長40m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0089   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 60 長50m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0090   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 60 長50m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0090   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 600 長50m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0090   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 600 長50m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0090   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 600 長50m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0090   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 600 長50m   本   99   ***   05 注 1   TPOS0090   無果用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU   RR片受重管径 600 長50m   本   99	TP050066	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径65 長4.0m	本	99	***	05	注1
TPO50069	TP050067	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径75 長4.0m	本	99	***	05	注1
Yes   Ye	TP050068	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径100 長4.0m	本	99	***	05	注1
下P050071   便賀ボリ塩化ビニル有孔管 VU   径200 長4.0m   本 99	TP050069	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径125 長4.0m	本	99	***	05	注1
下P050072   投資ボリ塩化ビニル有孔管 VU   径250 長4.0m   本 99	TP050070	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径150 長4.0m	本	99	***	05	注1
接質がり塩化ビニル有孔管 VU	TP050071	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径200 長4.0m	本	99	***	05	注1
下PO50074   硬質ボリ塩化ビニル有孔管 VU   日本400 長4.0m   本   99   ***   05 注   注   1   1   1   1   1   1   1   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
下PO50075   硬質ボリ塩化ビニル有孔管 VU   日本の   日本の	TP050073	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径300 長4.0m	本	99	***	05	注1
TPO50076   最業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径 75 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50077   最素用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径100 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50078   最業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径105 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50079   最業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径105 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50080   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50081   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径200 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50082   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径300 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50082   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径300 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50083   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50083   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50086   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50088   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50088   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50088   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径400 長4.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50089   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径400 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TPO50099   農業	TP050074	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径350 長4.0m	本	99	***	05	注1
TPO50077	TP050075	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径400 長4.0m	本	99	***	05	注1
TP050078	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
TPO50079   農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU)   RR片受直管 径200 長4.0m   本	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
TPD50080 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径200 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50081 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径250 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50082 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径250 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50083 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径350 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50084 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径400 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50085 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径400 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50086 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径500 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50087 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径600 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50088 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径600 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50089 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径500 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50090 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径100 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50091 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径150 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50092 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径150 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50093 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径250 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50094 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径250 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50097 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径350 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50098 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径350 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50097 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径350 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50098 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径350 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径400 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径400 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径400 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径400 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径400 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径500 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径500 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径500 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TPD50099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径500 長5.0m 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
大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田	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
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600 長4.0m   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500 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100 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250 長5.0m   本 99   *** 05 注1   TP050095   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   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450 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500 長5.0m   本 99   *** 05 注1   TP050099   EXHIPTION   TR050099   EXHIPTION   TR050099   EXHIPTION   TR050099   EXHIPTION   TR050099   EXHIPTION   TR050099   EXHIPTION   TR050099   EXHIPTION   TR050099	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
TP050083 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径350 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050084 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径400 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050085 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径450 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050086 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径500 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050087 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径600 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050088 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径600 長4.0m 本 99 *** 05 注1 TP050089 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径75 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050090 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径100 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050091 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径150 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050092 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径200 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050093 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径200 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050094 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径250 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050095 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径300 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050096 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径400 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050097 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径450 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050098 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径450 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050098 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径450 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050098 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径450 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径450 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径450 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径450 長5.0m 本 99 *** 05 注1 TP050099 農業用水用硬質ボリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径500 長5.0m 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
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100 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200 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250 長5.0m 本 99 *** 05 注1 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350 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400 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450 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450 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450 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500 長5.0m 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
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100 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   TP050096   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   TP050097   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500 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TP050099   B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   B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   B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   B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   B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   B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   B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   B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   B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   B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   B 2000   TP050099   B 2000   TP050099   TP050099   TP050099   TP050099   TP050099   TP050099   TP050099   TP050099   TP0500099   TP0500099	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
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200 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 TP050095 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 TP050096 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 TP050097 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 TP050098 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 TP050098 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 TP050099 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500 長5.0m 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
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150 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 TP050095 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 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400 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400 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500 長5.0m 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
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 250 長5.0m   本 99 *** 05 注1   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 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 450 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 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 450 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 450 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 450 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 450 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 450 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 450 長5.0m   本 99 *** 05 注1   TP050099   B 25.0m   本 99 *** 05 注1   TP050099   B 25.0m   TP050099   B	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
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   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350 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400 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450 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   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   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   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   TP050099   LP050099   LP05	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
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   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350 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450 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   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   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   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   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   TP050099   LT050099   LT0500999   LT050099   LT050099   LT050099   LT050099   LT050099   LT050099   LT0500999   LT0500099   LT050099   LT050099   LT0500099   LT050099   LT0500999   LT0500099   LT0500099   LT0500099   LT050099   LT0500999   LT0500099   LT05000099   LT05000999   LT0500099   LT05000099   LT05000999   LT050000999   LT05000999   LT05000999   LT05000999   LT05000999   LT050000999   LT050	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
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 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450 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500 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
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 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500 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
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 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500 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
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         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	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
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	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
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	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
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	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
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	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
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	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
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	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

令和7年11月1日以降適用

						<b>令和/年11</b>	ліци	呼迎用
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
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	5500	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	10700	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	17100	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	33600	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	51500	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	77200	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	134000	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12	5	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	0	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:	<b>&lt;</b> 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:	<b>&lt;</b> 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)	径違ソケットA形 65×	< 50	個	99	***	05	注1
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)		径13	個	99	***	05	注1
			/1 / 0					

令和7年11月1日以降適用

				,	<u>令和7年11</u>	<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
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
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

令和7年11月1日以降適用

					<u>令和7年11</u>	<u>月1日以</u>	<u> </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
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
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 ** ※ 連用硬質ポリ塩化ビニル管観手(TS加工種手) 22 1/2° ベンドB形 径75 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径100 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径150 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径150 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						令和7年11	月1日以	降適用
TP050219		名称	規格	単位	地区 コード	単価	分類 コード	備考
TP050220 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工艇手) 22 1/2° ベンドB形 径125 個 99 *** 05 2 1P050221 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工艇手) 22 1/2° ベンドB形 径150 個 99 *** 05 2 1P050222 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工艇手) 11 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 1P050223 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工艇手) 11 1/4° ベンドB形 径50 個 99 *** 05 2 1P050224 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工艇手) 11 1/4° ベンドB形 径65 個 99 *** 05 2 1P050225 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工艇手) 11 1/4° ベンドB形 径65 個 99 *** 05 2 1P050226 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工艇手) 11 1/4° ベンドB形 径75 個 99 *** 05 2 1P050226 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工艇手) 11 1/4° ベンドB形 径100 個 99 *** 05 2 1P050227 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工艇手) 11 1/4° ベンドB形 径100 個 99 *** 05 2 1P050228 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工艇手) 11 1/4° ベンドB形 径150 個 99 *** 05 2 1P050229 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工艇手) 11 1/4° ベンドB形 径150 個 99 *** 05 2 1P050230 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 2 1P050231 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 2ケット 径250 個 99 *** 05 2 1P050232 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径200 個 99 *** 05 2 1P050233 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径200 個 99 *** 05 2 1P050234 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径250 回 99 *** 05 2 1P050234 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径250 回 99 *** 05 2 1P050235 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 2 1P050235 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 2 1P050235 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 2 1P050235 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 2 1P050235 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 2 1P050235 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 2 1P050235 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 2 1P050235 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 2 1P050235 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 2 1P050235 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 2 1P050235 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 2 2 1P050235 水道研算がリ塩化ビニル管継手(TS継手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	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
TP050221 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS加工線手) 22 1/2° ベンドB形 径150 個 99 *** 05 2 TP050222 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS加工線手) 11 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 TP050223 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS加工線手) 11 1/4° ベンドB形 径50 個 99 *** 05 2 TP050224 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS加工線手) 11 1/4° ベンドB形 径65 個 99 *** 05 2 TP050225 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS加工線手) 11 1/4° ベンドB形 径75 個 99 *** 05 2 TP050226 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS加工線手) 11 1/4° ベンドB形 径75 個 99 *** 05 2 TP050226 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS加工線手) 11 1/4° ベンドB形 径100 個 99 *** 05 2 TP050227 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS加工線手) 11 1/4° ベンドB形 径100 個 99 *** 05 2 TP050228 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS加工線手) 11 1/4° ベンドB形 径150 個 99 *** 05 2 TP050229 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS加工線手) 11 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 TP050230 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) ソケット 径200 個 99 *** 05 2 TP050231 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) ソケット 径250 個 99 *** 05 2 TP050232 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) ソケット 径250 個 99 *** 05 2 TP050233 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) ど達ソケット 200×150 個 99 *** 05 2 TP050234 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) 径達ソケット 250×200 個 99 *** 05 2 TP050234 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) 90° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 2 TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 2 TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 2 TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 2 TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管線手(TS総手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 2 TP050235 水道の環境にビニル管線手(TS総手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 2 2 TP050235 水道の環境にビニル管線手(TS総手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	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
TP050222 **適用硬質ボ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 え TP050223 **適用硬質ボ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 え TP050224 **適用硬質ボ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 え TP050225 **適用硬質ボ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 え TP050226 **適用硬質ボ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 え TP050227 **適用硬質ボ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 え TP050227 **適用硬質ボ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 え TP050228 **適用硬質ボ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 え TP050229 **適用硬質ボ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 え TP050230 **適用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200 個 99 *** 05 え TP050231 **適用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径250 個 99 *** 05 え TP050232 **適用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケット 200×150 個 99 *** 05 え TP050234 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	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
TP050223 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工機手) 11 1/4° ベンドB形 径50 個 99 *** 05 2 TP050224 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工機手) 11 1/4° ベンドB形 径65 個 99 *** 05 2 TP050225 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工機手) 11 1/4° ベンドB形 径75 個 99 *** 05 2 TP050226 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工機手) 11 1/4° ベンドB形 径100 個 99 *** 05 2 TP050227 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工機手) 11 1/4° ベンドB形 径125 個 99 *** 05 2 TP050228 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工機手) 11 1/4° ベンドB形 径125 個 99 *** 05 2 TP050228 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工機手) 11 1/4° ベンドB形 径150 個 99 *** 05 2 TP050229 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工機手) 11 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 2 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 2 TP050231 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 投達ソケット 径250 個 99 *** 05 2 TP050232 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径達ソケット 200×150 個 99 *** 05 2 TP050233 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径達ソケット 250×200 個 99 *** 05 2 TP050234 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径250 個 99 *** 05 2 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 2 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 2 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 2 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 2 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 2 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 2 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 2 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 2 2 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 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	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
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 え 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 え 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 え 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 え TP050228 水道用硬質ポリ塩化ビニル管雑手(TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径150 個 99 *** 05 え TP050229 水道用硬質ポリ塩化ビニル管雑手(TS加工維手) 11 1/4° ベンドB形 径150 個 99 *** 05 え TP050229 水道用硬質ポリ塩化ビニル管維手(TS加工維手) 11 1/4° ベンドB形 径200 個 99 *** 05 え TP050230 水道用硬質ポリ塩化ビニル管維手(TS継手) ソケット 径200 個 99 *** 05 え TP050231 水道用硬質ポリ塩化ビニル管維手(TS継手) ソケット 径250 個 99 *** 05 え TP050232 水道用硬質ポリ塩化ビニル管維手(TS継手) 径違ソケット 200×150 個 99 *** 05 え 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 え TP050234 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え TP050235 水道和・ビニル管継手(TS継手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 え TP050235 水道用砂質ポリュービニル管組手(TS継手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 え TP050235 水道和・ビニル管経手(TS継手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 え TP050235 水道和・ビニルビニル管経手(TS継手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 え TP050235 水道和・ビニルビニルビニルビニルビニルビニルビニルビニルビニルビニルビニルビニルビニルビ	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
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 2 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 2 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 2 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 2 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150 個 99 *** 05 2 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 2 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 2 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 2 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 2 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 2 TP050234 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 2 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 2 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 2 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 2 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 2 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 2 2 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 2 2 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 2 2 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 2 2 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 2 2 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 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	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
TP050226 水道用硬質ボ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 え TP050227 水道用硬質ボ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 え TP050228 水道用硬質ボ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 え TP050229 水道用硬質ボ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 え TP050230 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200 個 99 *** 05 え TP050231 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径250 個 99 *** 05 え TP050232 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径達ソケット 200×150 個 99 *** 05 え TP050233 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径達ソケット 200×150 個 99 *** 05 え TP050233 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径達ソケット 250×200 個 99 *** 05 え TP050234 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) 90° ベンド 径250 個 99 *** 05 え TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 え TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 え TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 え TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) 45° ベンド 径250 個 99 *** 05 え TP050235 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手(TS継手) 45° ベンド 径250 個 99 ***	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
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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 200×150 個 99 *** 05 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え 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 え オーロー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	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
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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 TP050234 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 元 TP050234 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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	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
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 2 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 2 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 2 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 2 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 2 TP050234 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 2 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 2 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 2 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 2 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 2 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 2 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 ***	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
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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 TP050235 水道 TP050235 ルゴーロー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	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
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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 元 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 M の 99 *** 05 元 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 M の 99 *** 05 元 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 M の 99 *** 05 元 TP050235 M の 99 M	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
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 え 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 え 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 え 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 え	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
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 ½         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 ½         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 ½	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
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     込       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     込	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
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 ½	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   3	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 2	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 ½	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 ½	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 ½	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 2	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 ½	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 ½	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 ½	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 ½	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 ½	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 ½	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 ½	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 ½	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 水道用硬質ボ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 ½	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
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 ½	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
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 ½	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
TP050253 TSベント(VU)	TP050253	TSベント(VU)	φ 75× 5 5/8°	個	99	2400	05	
TP050254 TSベント(VU)	TP050254	TSベント(VU)	$\phi 100 \times 5 5/8^{\circ}$	個	99	4280	05	
TP050255 TSベント(VU)	TP050255	TSベント(VU)	$\phi$ 150 × 5 5/8°	個	99	11000	05	
TP050256 TSベント(VU)	TP050256	TSベント(VU)	$\phi 200 \times 5 5/8^{\circ}$	個	99	10900	05	

					<u>令和7年11</u>	<u>月1日以</u>	<u> 降適用</u>
単価 コード	名称	規格	単位	世 世 世 一	単価	分類コード	備考
TP050257	TSベント(VU)	$\phi 250 \times 5 5/8^{\circ}$	個	99	18700	05	
TP050258	TSベント(VU)	$\phi 300 \times 5 5/8^{\circ}$	個	99	28600	05	
TP050259	TSベント(VU)	$\phi$ 350 × 5 5/8°	個	99	49200	05	
TP050260	TSベント(VU)	$\phi 400 \times 5 5/8^{\circ}$	個	99	68200	05	
TP050261	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi 200 \times \phi 75$	個	99	28200	05	
TP050262	T字管(VU AS25-3種 FR)	φ 200 × φ 100	個	99	30700	05	
TP050263	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 200 × $\phi$ 125	個	99	33600	05	
TP050264	T字管(VU AS25-3種 FR)	φ 200 × φ 150	個	99	37100	05	
TP050265	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 200 × $\phi$ 200	個	99	40600	05	
TP050266	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 350 × $\phi$ 75	個	99	49000	05	
TP050267	T字管(VU AS25-3種 FR)	φ 350 × φ 100	個	99	52000	05	
TP050268	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi 350 \times \phi 125$	個	99	55800	05	
TP050269	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 350 × $\phi$ 150	個	99	59700	05	
TP050270	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 350 × $\phi$ 200	個	99	70000	05	
TP050271	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 350 × $\phi$ 250	個	99	76700	05	
TP050272	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 350 × $\phi$ 300	個	99	86100	05	
TP050273	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 350 × $\phi$ 350	個	99	93900	05	
TP050274	T字管(VU AS25-3種 FR)	φ400 × φ 75	個	99	60600	05	
TP050275	T字管(VU AS25-3種 FR)	φ 400 × φ 100	個	99	64200	05	
TP050276	T字管(VU AS25-3種 FR)	φ 400 × φ 125	個	99	68900	05	
TP050277	T字管(VU AS25-3種 FR)	φ 400 × φ 150	個	99	73200	05	
TP050278	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 400 × $\phi$ 200	個	99	78300	05	
TP050279	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 400 × $\phi$ 250	個	99	85300	05	
TP050280	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 400 × $\phi$ 300	個	99	94700	05	
TP050281	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 400 × $\phi$ 350	個	99	103000	05	
TP050282	T字管(VU AS25-3種 FR)	$\phi$ 400 × $\phi$ 400	個	99	110000	05	
TP050283	TSエルボ	φ 16 45°(VU AS25-1種)	個	99	177	05	
TP050284	TSエルボ	φ 30 45˚(VU AS25-1種)	個	99	480	05	
TP050285	TSエルボ	φ 40 45°(VU AS25-3種)	個	99	610	05	
TP050286	TSエルボ	φ 50 45°(VU AS25-3種)	個	99	976	05	
TP050287	TSエルボ	φ 65 45°(VU AS25-3種)	個	99	1960	05	
TP050288	TSエルボ	φ 75 45˚(VU AS25-3種)	個	99	2620	05	
TP050289	TSエルボ	φ100 45°(VU AS25-3種)	個	99	4550	05	
TP050290	TSエルボ	φ125 45°(VU AS25-3種)	個	99	7550	05	
TP050291	TSエルボ	φ150 45°(VU AS25-3種)	個	99	14100	05	
TP050292	TSフランジ(AS25-3種=7. 5KF)	φ 16	個	99	333	05	
TP050293	TSフランジ(AS25-3種=7. 5KF)	φ 20	個	99	380	05	
TP050294	TSフランジ(AS25-3種=7. 5KF)	φ 25	個	99	559	05	
TP050295	TSフランジ(AS25-3種=7. 5KF)	φ 30	個	99	720	05	

					令和7年11	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 コード	備考
TP050296	TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)	φ 40	個	99	888	05	
TP050297	TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)	φ 50	個	99	1340	05	
TP050298	TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)	φ 65	個	99	1310	05	
TP050299	TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)	φ 75	個	99	2340	05	
TP050300	TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)	φ100	個	99	3120	05	
TP050301	TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)	φ125	個	99	4040	05	
TP050302	TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)	φ150	個	99	6660	05	
TP050303	TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)	φ 200	個	99	8250	05	
TP050304	TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)	φ 250	個	99	11500	05	
TP050305	TSフランジ(AS25-3種=7.5KF)	φ 300	個	99	14100	05	
TP050306	異形ソケット(TSソケット)	φ150×φ100 (VU AS25−3種)	個	99	2990	05	
TP050307	異形ソケット(TSソケット)	φ300×φ250 (VU AS25-3種)	個	99	21300	05	
TP050308	異形ソケット(TSソケット)	φ350×φ300 (VU AS25−3種)	個	99	27100	05	
TP050309	異形ソケット(TSソケット)	φ 400 × φ 350 (VU AS25−3種)	個	99	42400	05	
TP050310	MFジョイント	φ 50	個	99	8280	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
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)	φ 65 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)	φ 75 ソケット	個	99	***	05	注1
		7.0 /1.4.0					

					令和/年11	ліци	阵迴用
単価 コード	名称	規格	単位	地区 コ コ	単価	分類 コード	備考
TP050335	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV)	φ100 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>φ</b> 150 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	1	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	1	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	1	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	1	05	注3
TP050357	硬質塩化ビニル管	VPRR片受直管径200長4.0	本	99	1	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	1	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
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
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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99	1	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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99	1	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></td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99		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></td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99		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></td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99		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
		77 /1 // 0					

					卫和/平川	71111	件処门
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
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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99	1	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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99	1	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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99	1	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
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>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99	-	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>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99	-	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>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99	-	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
		70 /1 40					

					令和/年11	ліци	阵迴用
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
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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99	1	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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦6m(内圧管)<>	本	99	1	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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	1	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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	1	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
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>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	-	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>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	-	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>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	_	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>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	_	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>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	-	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>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	-	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
	-	70 /1 // 0					

					令和/年11	ЛІЦИ	阵迴用
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
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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	1	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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	1	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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	1	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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	1	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>1</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	1	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
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>-</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	-	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>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	_	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>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	_	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>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	_	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
_		00 /1 /10					

r					令和7年11	月1日以	<b>严</b> 週田
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
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>_</td><td>06</td><td>注3</td></l≦4m(内圧管)<>	本	99	_	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
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	486	08	
TP080002	ストライプ土管	直管 φ 90 5.5kg/本 小口	本	99	699	08	
TP080003	ストライプ土管	直管 $\phi$ 105 7.0kg/本 小口	本	99	777	08	
TP080004	ストライプ土管	直管 $\phi$ 120 8.6kg/本 小口	本	99	1290	08	
TP080005	ストライプ土管	直管 φ 75 4.2kg/本	本	99	405	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

TPO90004   育倒れ込み玉形弁   SK 径40A   個   99   ***   00   注1   TPO90005   育倒れ込み玉形弁   SK 径40A   個   99   ***   09   注1   TPO90006   育倒れ込み玉形弁   SK 径50A   個   99   ***   09   注1   TPO90006   育倒れ込み玉形弁   SK 径50A   個   99   ***   09   注1   TPO90007   育倒れ込み玉形弁   SK 径50A   個   99   ***   09   注1   TPO90008   育倒れ込み七切弁   SK 径20A   個   99   ***   09   注1   TPO90010   育倒れ込み七切弁   SK 径20A   個   99   ***   09   注1   TPO90011   育倒れ込み七切弁   SK 径20A   個   99   ***   09   注1   TPO90011   育倒れ込み仕切弁   SK 径20A   個   99   ***   09   注1   TPO90012   育倒れ込み仕切弁   SK 径20A   個   99   ***   09   注1   TPO90014   育倒れ込み仕切弁   SK 径32A   個   99   ***   00   注1   TPO90015   育倒れ込み仕切弁   SK 径40A   個   99   ***   00   注1   TPO90016   育倒れ込み土切弁   SK 径50A   個   99   ***   00   注1   TPO90017   育倒れ込み玉形弁   10K 径10A   個   99   ***   00   注1   TPO90018   育倒れ込み玉形弁   10K 径10A   個   99   ***   00   注1   TPO90018   青倒れ込み玉形弁   10K 径10A   個   99   ***   00   注1   TPO90019   青倒れ込み玉形弁   10K 径10A   個   99   ***   00   注1   TPO90010   有倒れ込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   00   注1   TPO90022   育倒れ込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   00   注1   TPO90024   青銅れ込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   00   注1   TPO90025   青銅れし込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   09   注1   TPO90026   青銅れし込み玉形弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90027   青銅れし込みエ形弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90027   青銅れし込みエ形弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90027   青銅れし込み七切弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90028   青銅れし込み七切弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90027   青銅れし込み七切弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90028   青銅れし込み七切弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90037   青銅れし込み七切弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90037   青銅れし込み七切弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90037   青銅れし込み七切弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90037   青銅れし込み七切弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90037   青銅れし込み七切弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90037   青銅れし込み七切弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO90037   青銅れし込みインヴェレカ弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1   TPO900						<u> </u>	ліци	
TP090000		名称	規格	単位	地区 コ ー	単価		備考
TP090006	TP090003	青銅ねじ込み玉形弁	5K 径25A	個	99	***	09	注1
TPO90000	TP090004	青銅ねじ込み玉形弁	5K 径32A	個	99	***	09	注1
FBMAに込み玉形弁   SK 径65A   個 99 *** 06 注   TPO90008   青銅ねに込み玉形弁   SK 径80A   個 99 *** 06 注   TPO90010   青銅ねに込み玉形弁   SK 径15A   個 99 *** 06 注   TPO900110   青銅ねに込み仕切弁   SK 径25A   個 99 *** 06 注   TPO900112   青銅ねに込み仕切弁   SK 径25A   個 99 *** 06 注   TPO900112   青銅ねに込み仕切弁   SK 径25A   個 99 *** 06 注   TPO900112   青銅ねに込み仕切弁   SK 径40A   個 99 *** 06 注   TPO900114   青銅ねに込み仕切弁   SK 径40A   個 99 *** 06 注   TPO900115   青銅ねに込み仕切弁   SK 径50A   個 99 *** 06 注   TPO900116   青銅ねに込み仕切弁   SK 径50A   個 99 *** 06 注   TPO900117   青銅ねに込み玉形弁   IOK 径10A   個 99 *** 06 注   TPO900116   青銅ねに込み玉形弁   IOK 径10A   個 99 *** 06 注   TPO900117   青銅ねに込み玉形弁   IOK 径10A   個 99 *** 06 注   TPO900117   青銅ねに込み玉形弁   IOK 径10A   個 99 *** 06 注   TPO900119   青銅ねに込み玉形弁   IOK 径10A   個 99 *** 06 注   TPO900120   青銅ねに込み玉形弁   IOK 径20A   個 99 *** 06 注   TPO900121   青銅ねに込み玉形弁   IOK 径20A   個 99 *** 06 注   TPO900122   青銅ねに込み玉形弁   IOK 径20A   個 99 *** 06 注   TPO900022   青銅ねに込み玉形弁   IOK 径32A   個 99 *** 06 注   TPO900025   青銅ねに込み玉形弁   IOK 径30A   個 99 *** 06 注   TPO900025   青銅ねに込み玉形弁   IOK 径30A   個 99 *** 06 注   TPO900026   青銅ねに込みせ切弁   IOK 径30A   個 99 *** 06 注   TPO90027   青銅ねに込みせ切弁   IOK 径30A   個 99 *** 08 注   TPO90028   青銅ねに込みせ切弁   IOK 径30A   個 99 *** 08 注   TPO90029   青銅ねに込みせ切弁   IOK 径30A   個 99 *** 08 注   TPO90029   青銅ねに込みせ切弁   IOK 径30A   個 99 *** 08 注   TPO90029   青銅ねに込みせ切弁   IOK 径30A   個 99 *** 08 注   TPO90029   青銅ねに込みせ切弁   IOK 径30A   個 99 *** 08 注   TPO90021   青銅ねに込みせ切弁   IOK 径30A   個 99 *** 08 注   TPO90023   青銅ねに込みせ切弁   IOK 径30A   個 99 *** 08 注   TPO90023   青銅ねに込みスイング逆止め弁   IOK 径30A   個 99 *** 08 注   TPO90023   青銅ねに込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注   TPO90024   青銅ねに込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注   TPO90025   青銅ねに込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注   TPO90025   青銅ねに込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注   TPO90026   青銅ねに込みスイング逆止め弁   IOK 径50A   個 99 *** 09 注   TPO90027   青銅ねに込みスイング逆止め弁   IOK 径50A   個 99 *** 09 注   TPO90028   青銅ねに込みスイング逆止め弁   IOK 径50A   個 99 *** 09 注   TPO90029   青銅ねに込みスイング逆止め弁   IOK 径50A   個 99 *** 09 注   TPO90029   青銅ねに込みスイング逆止め弁   IOK 径50A   個 99 ***	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
TPO90001   青銅ねじ込み仕切弁   SK 径15A   個 90 *** 06 注 1   TPO90011   青銅ねじ込み仕切弁   SK 径20A   個 99 *** 06 注 1   TPO90012   青銅ねじ込み仕切弁   SK 径25A   個 99 *** 06 注 1   TPO90013   青銅ねじ込み仕切弁   SK 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90014   青銅ねじ込み仕切弁   SK 径40A   個 99 *** 06 注 1   TPO90014   青銅ねじ込み仕切弁   SK 径40A   個 99 *** 06 注 1   TPO90016   青銅ねじ込み仕切弁   SK 径50A   個 99 *** 06 注 1   TPO90016   青銅ねじ込み五形弁   10K 径10A   個 99 *** 06 注 1   TPO90017   青銅ねじ込み五形弁   10K 径10A   個 99 *** 06 注 1   TPO90018   青銅ねじ込み五形弁   10K 径10A   個 99 *** 06 注 1   TPO90019   青銅ねじ込み五形弁   10K 径20A   個 99 *** 06 注 1   TPO90020   青銅ねじ込み五形弁   10K 径20A   個 99 *** 06 注 1   TPO90020   青銅ねじ込み五形弁   10K 径20A   個 99 *** 06 注 1   TPO90020   青銅ねじ込み五形弁   10K 径32A   個 90 *** 06 注 1   TPO90022   青銅ねじ込み五形弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90022   青銅ねじ込み五形弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90022   青銅ねじ込み五形弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90022   青銅ねじ込み五形弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90023   青銅ねじ込み七切弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90025   青銅ねじ込み七切弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90026   青銅ねじ込み七切弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90027   青銅ねじ込み七切弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90028   青銅ねじ込み七切弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90029   青銅ねじ込み七切弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90029   青銅ねじ込み七切弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90029   青銅ねじ込み七切弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90029   青銅ねじ込みイング速止め弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90029   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90030   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90030   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90030   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90030   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90030   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90030   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径3CA   個 99 *** 06 注 1   TPO90030   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径3CA   個 99 *** 07	TP090007	青銅ねじ込み玉形弁	5K 径65A	個	99	***	09	注1
TPO90010   百割ねじ込み仕切弁   5K 億20A   個   99   ***   09   注1   TPO90011   青銅ねじ込み仕切弁   5K 億25A   個   99   ***   08   注1   TPO90012   青銅ねじ込み仕切弁   5K 億20A   個   99   ***   08   注1   TPO90013   青銅ねじ込み仕切弁   5K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90016   青銅ねじ込み仕切弁   5K 億50A   個   99   ***   09   注1   TPO90016   青銅ねじ込み仕切弁   5K 億65A   個   99   ***   09   注1   TPO90016   青銅ねじ込み上切弁   5K 億80A   個   99   ***   09   注1   TPO90016   青銅ねじ込み上切弁   10K 億10A   個   99   ***   09   注1   TPO90017   青銅ねじ込み玉形弁   10K 億10A   個   99   ***   09   注1   TPO90018   青銅ねじ込み玉形弁   10K 億20A   個   99   ***   09   注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   10K 億20A   個   99   ***   09   注1   TPO90022   青銅ねじ込み玉形弁   10K 億25A   個   99   ***   09   注1   TPO90022   青銅ねじ込み玉形弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90022   青銅ねじ込み玉形弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90022   青銅ねじ込み玉形弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90023   青銅ねじ込み玉形弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90025   青銅ねじ込み玉形弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90026   青銅ねじ込み玉形弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90027   青銅ねじ込みエ形弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90028   青銅ねじ込み上形弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90028   青銅ねじ込み上切弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90028   青銅ねじ込み上切弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90028   青銅ねじ込み上切弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90028   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90030   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90031   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90033   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90036   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90037   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 億40A   個   99   ***   09   注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング連止か弁   10K 億40A   個   99   ***	TP090008	青銅ねじ込み玉形弁	5K 径80A	個	99	***	09	注1
下P090011	TP090009	青銅ねじ込み仕切弁	5K 径15A	個	99	***	09	注1
下P090012   青銅ねじ込み仕切弁   5K 径40A   個   99   ***   09   注1     TP090013   青銅ねじ込み仕切弁   5K 径40A   個   99   ***   09   注1     TP090016   青銅ねじ込み仕切弁   5K 径50A   個   99   ***   09   注1     TP090017   青銅ねじ込み仕切弁   5K 径50A   個   99   ***   09   注1     TP090018   青銅ねじ込み仕切弁   5K 径80A   個   99   ***   09   注1     TP090018   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径10A   個   99   ***   09   注1     TP090019   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   09   注1     TP090010   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   09   注1     TP090010   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   09   注1     TP090011   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   09   注1     TP090012   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径32A   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50A   個   99   ***   09   注1     TP090023   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径50A   個   99   ***   09   注1     TP090026   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径50A   個   99   ***   09   注1     TP090027   青銅ねじ込み五形弁   10K 径50A   個   99   ***   09   注1     TP090028   青銅ねじ込み七切弁   10K 径50A   個   99   ***   09   注1     TP090029   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09   注1     TP090020   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径20A   個   99   ***   09   注1     TP090031   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09   注1     TP090032   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09   注1     TP090032   青銅ねじ込みナイング速止め弁   10K 径50A   個   99   ***   09   注1     TP090033   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径50A   個   99   ***   09   注1     TP090036   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09   注1     TP090037   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09   注1     TP090038   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09   注1     TP090038   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1     TP090039   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1     TP090039   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1     TP090038   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1     TP090039   青銅ねじ込みスイング速止め弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1     TP090039   青銅ねし込みスイング速止め弁   10K 径30A   個   99   ***   09   注1     TP090030   青銅ねし込みスイング速止め弁   10K 径30A   個	TP090010	青銅ねじ込み仕切弁	5K 径20A	個	99	***	09	注1
TPO90013   青銅ねに込み仕切弁   5K 径40A   個   99   ***   09 注1   TPO90014   青銅ねに込み仕切弁   5K 径65A   個   99   ***   09 注1   TPO90015   青銅ねに込み仕切弁   5K 径65A   個   99   ***   09 注1   TPO90016   青銅ねに込み仕切弁   10K 径10A   個   99   ***   09 注1   TPO90018   青銅ねに込み玉形弁   10K 径10A   個   99   ***   09 注1   TPO90018   青銅ねに込み玉形弁   10K 径15A   個   99   ***   09 注1   TPO90019   青銅ねに込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねに込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90021   青銅ねに込み玉形弁   10K 径25A   個   99   ***   09 注1   TPO90022   青銅ねに込み玉形弁   10K 径32A   個   99   ***   09 注1   TPO90022   青銅ねに込み玉形弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注1   TPO90023   青銅ねに込み玉形弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90024   青銅ねに込み玉形弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90025   青銅ねに込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90026   青銅ねに込みせ切弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90027   青銅ねに込みせ切弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90028   青銅ねに込みせ切弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90029   青銅ねに込みせ切弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねに込みせ切弁   10K 径32A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねに込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねに込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90023   青銅ねに込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90033   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90036   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90037   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径32A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径32A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径32A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径32A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径32A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径32A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねに込みスイング速止め弁   10K 径32A   個   99	TP090011	青銅ねじ込み仕切弁	5K 径25A	個	99	***	09	注1
下P090014   青銅ねじ込み仕切弁   5K 径50A   個   99   ***   09 注     下P090015   青銅ねじ込み仕切弁   5K 径65A   個   99   ***   09 注     TP090016   青銅ねじ込み仕切弁   5K 径80A   個   99   ***   09 注     TP090017   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径10A   個   99   ***   09 注     TP090018   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径15A   個   99   ***   09 注     TP090019   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP090020   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径25A   個   99   ***   09 注     TP090021   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径25A   個   99   ***   09 注     TP090022   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注     TP090023   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注     TP090024   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注     TP090025   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注     TP090026   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注     TP090027   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP090028   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP090029   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP0900029   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注     TP0900031   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注     TP0900031   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注     TP090032   青銅ねじ込みオイング連止め弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注     TP090033   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP0900303   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP0900303   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP0900303   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP0900303   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP0900303   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP0900303   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP0900303   青銅ねじ込みスイング連止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP0900303   青銅ねし込みスイング連止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP0900303   青銅ねし込みスイング連止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP0900304   青銅ねし込みスイング連止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注     TP0900305   青銅ねし込みスイング連止め弁   10K 径30A   個   99   ***   09 注	TP090012	青銅ねじ込み仕切弁	5K 径32A	個	99	***	09	注1
TPO90015   青銅ねじ込み仕切弁   SK 径65A   個 99 *** 09 注1   TPO90016   青銅ねじ込み生切弁   SK 径80A   個 99 *** 09 注1   TPO90017   青銅ねじ込み玉形弁   IOK 径10A   個 99 *** 09 注1   TPO90018   青銅ねじ込み玉形弁   IOK 径20A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   IOK 径20A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   IOK 径25A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   IOK 径32A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込みせ切弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込みせ切弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込みせ切弁   IOK 径20A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込みせ切弁   IOK 径20A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込みせ切弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90020   青銅ねじ込みせ切弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90030   青銅ねじ込みせ切弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90031   青銅ねじ込みせ切弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90032   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90033   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90036   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径20A   個 99 *** 09 注1   TPO90037   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径20A   個 99 *** 09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径20A   個 99 *** 09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径20A   個 99 *** 09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90039   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90030   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90030   青銅ねじ込みスイング逆止め弁   IOK 径40A   個 99 *** 09 注1   TPO90030   青銅ねじ込みスイン	TP090013	青銅ねじ込み仕切弁	5K 径40A	個	99	***	09	注1
TPO90016   青銅ねじ込み仕切弁   SK 後80A   個   99   ***   09 注1   TPO90017   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径10A   個   99   ***   09 注1   TPO90018   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径25A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径32A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み玉形弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み出形弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねじ込み出形弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90020   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径32A   個   99   ***   09 注1   TPO90030   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注1   TPO90031   青銅ねじ込みせ切弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90032   青銅ねじ込みなど切弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90033   青銅ねじ込みなどが止め弁   10K 径50A   個   99   ***   09 注1   TPO90036   青銅ねじ込みなんでが進止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90036   青銅ねじ込みなんでが進止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90037   青銅ねじ込みなんでが進止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90037   青銅ねじ込みなんでが進止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みなんでが進止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みなんでが進止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90036   青銅ねじ込みなんでが進止め弁   10K 径20A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みなんでが進止め弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みなんでが進止め弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みなんでが進止め弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みなんでが進止め弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みなんでが進止の弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みなんでが進止の弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みなんでが進止の弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねじ込みなんでが進止の弁   10K 径40A   個   99   ***   09 注1   TPO90038   青銅ねをしなみなんでが進止が	TP090014	青銅ねじ込み仕切弁	5K 径50A	個	99	***	09	注1
TPO90017   青銅ねじ込み玉形弁	TP090015	青銅ねじ込み仕切弁	5K 径65A	個	99	***	09	注1
TPO90018	TP090016	青銅ねじ込み仕切弁	5K 径80A	個	99	***	09	注1
TPO90019   青銅ねじ込み玉形弁	TP090017	青銅ねじ込み玉形弁	10K 径10A	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20A         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32A         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           TP090031         青銅ねじ込み大仕切弁         10K 径50A         個 99 *** 09 注1           TP090032         青銅ねじ込みスイング逆止め弁         10K 径50A         個 99 *** 09 注1           TP090033         青銅ねじ込みスイング逆止め弁         10K 径20A         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         <	TP090018	青銅ねじ込み玉形弁	10K 径15A	個	99	***	09	注1
TPO90021   青銅ねじ込み玉形弁	TP090019	青銅ねじ込み玉形弁	10K 径20A	個	99	***	09	注1
TPO90022   青銅ねじ込み玉形弁	TP090020	青銅ねじ込み玉形弁	10K 径25A	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80A       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32A       個       99       ***       09       注1         TP090030       青銅ねじ込み仕切弁       10K 径40A       個       99       ***       09       注1         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80A       個       99       ***       09       注1         TP090033       青銅ねじ込みスイング逆止め弁       10K 径80A       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         T	TP090021	青銅ねじ込み玉形弁	10K 径32A	個	99	***	09	注1
TPO90024   青銅ねじ込み玉形弁	TP090022	青銅ねじ込み玉形弁	10K 径40A	個	99	***	09	注1
TPO90025 青銅ねじ込み玉形弁 10K 径80A 個 99 *** 09 注1 TPO90026 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径20A 個 99 *** 09 注1 TPO90027 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径20A 個 99 *** 09 注1 TPO90028 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径25A 個 99 *** 09 注1 TPO90029 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径32A 個 99 *** 09 注1 TPO90030 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径40A 個 99 *** 09 注1 TPO90031 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径50A 個 99 *** 09 注1 TPO90032 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径50A 個 99 *** 09 注1 TPO90033 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径65A 個 99 *** 09 注1 TPO90034 青銅ねじ込みイング逆止め弁 10K 径80A 個 99 *** 09 注1 TPO90035 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A 個 99 *** 09 注1 TPO90036 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A 個 99 *** 09 注1 TPO90037 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A 個 99 *** 09 注1 TPO90038 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A 個 99 *** 09 注1 TPO90037 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A 個 99 *** 09 注1 TPO90038 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径32A 個 99 *** 09 注1 TPO90039 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径40A 個 99 *** 09 注1 TPO90030 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径40A 個 99 *** 09 注1 TPO90030 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径50A 個 99 *** 09 注1 TPO90030 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径50A 個 99 *** 09 注1 TPO90040 給水栓 080 TSフランジ・パッキンを含む) 箇所 99 13400 09	TP090023	青銅ねじ込み玉形弁	10K 径50A	個	99	***	09	注1
TP090026青銅ねじ込み仕切弁10K 径15A個99***09注1TP090027青銅ねじ込み仕切弁10K 径20A個99***09注1TP090028青銅ねじ込み仕切弁10K 径25A個99***09注1TP090029青銅ねじ込み仕切弁10K 径32A個99***09注1TP090030青銅ねじ込み仕切弁10K 径50A個99***09注1TP090031青銅ねじ込み仕切弁10K 径65A個99***09注1TP090032青銅ねじ込み仕切弁10K 径65A個99***09注1TP090033青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径15A個99***09注1TP090034青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径20A個99***09注1TP090035青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径25A個99***09注1TP090036青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径32A個99***09注1TP090037青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径40A個99***09注1TP090039青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径40A個99***09注1TP090040給水栓 Ø 80TS7ラジ・ズ・ズ・ダ・ナン・ズ・ボッキンを含む)箇所991340009	TP090024	青銅ねじ込み玉形弁	10K 径65A	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50A         個         99         ***         09         注1           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80A         個         99         ***         09         注1           TP090033         青銅ねじ込みスイング逆止め弁         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20A         個         99         ***         09         注1           TP090036         青銅ねじ込みスイング逆止め弁         10K 径32A         個         99         ***         09         注1           TP090037         青銅ねじ込みスイング逆止め弁         10K 径40A         個         99         ***         09         注1           TP090039	TP090025	青銅ねじ込み玉形弁	10K 径80A	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 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32A 個 99 *** 09 注1 TP090038 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径30A 個 99 *** 09 注1 TP090039 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径40A 個 99 *** 09 注1 TP090030 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径40A 個 99 *** 09 注1 TP090030 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 Ø 80 TSフランジ・パッキンを含む) 箇所 99 13400 09	TP090026	青銅ねじ込み仕切弁	10K 径15A	個	99	***	09	注1
TPO90029 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径32A 個 99 *** 09 注1 TPO90030 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径40A 個 99 *** 09 注1 TPO90031 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径50A 個 99 *** 09 注1 TPO90032 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径65A 個 99 *** 09 注1 TPO90033 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径65A 個 99 *** 09 注1 TPO90034 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径15A 個 99 *** 09 注1 TPO90035 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径20A 個 99 *** 09 注1 TPO90036 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径20A 個 99 *** 09 注1 TPO90037 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A 個 99 *** 09 注1 TPO90037 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径32A 個 99 *** 09 注1 TPO90038 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径32A 個 99 *** 09 注1 TPO90038 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径30A 個 99 *** 09 注1 TPO90039 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径40A 個 99 *** 09 注1 TPO90040 給水栓 Ø8O TSフランジ・パッキンを含む) 箇所 99 13400 09	TP090027	青銅ねじ込み仕切弁	10K 径20A	個	99	***	09	注1
TP090030青銅ねじ込み仕切弁10K 径40A個99***09注1TP090031青銅ねじ込み仕切弁10K 径50A個99***09注1TP090032青銅ねじ込み仕切弁10K 径80A個99***09注1TP090033青銅ねじ込み大イング逆止め弁10K 径80A個99***09注1TP090034青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径25A個99***09注1TP090035青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径20A個99***09注1TP090036青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径25A個99***09注1TP090037青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径32A個99***09注1TP090038青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径40A個99***09注1TP090039青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径50A個99***09注1TP090040給水栓 Ø 80TSフランジ式(TSフランジ・パッキンを含む)箇所991340009	TP090028	青銅ねじ込み仕切弁	10K 径25A	個	99	***	09	注1
TPO90031 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径50A 個 99 *** 09 注1 TPO90032 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径65A 個 99 *** 09 注1 TPO90033 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径80A 個 99 *** 09 注1 TPO90034 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径15A 個 99 *** 09 注1 TPO90035 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径20A 個 99 *** 09 注1 TPO90036 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A 個 99 *** 09 注1 TPO90037 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A 個 99 *** 09 注1 TPO90038 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径32A 個 99 *** 09 注1 TPO90038 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径40A 個 99 *** 09 注1 TPO90039 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径40A 個 99 *** 09 注1 TPO90030	TP090029	青銅ねじ込み仕切弁	10K 径32A	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30A 個 99 *** 09 注1 TP090039 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径40A 個 99 *** 09 注1 TP090040 給水栓Φ80 TS7ランジ・パッキンを含む) 箇所 99 13400 09	TP090030	青銅ねじ込み仕切弁	10K 径40A	個	99	***	09	注1
TP090033青銅ねじ込み仕切弁10K 径80A個99***09注1TP090034青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径15A個99***09注1TP090035青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径20A個99***09注1TP090036青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径25A個99***09注1TP090037青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径32A個99***09注1TP090038青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径40A個99***09注1TP090039青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径50A個99***09注1TP090040給水栓 Ø 80TSフランジ式(TSフランジ・パッキンを含む)箇所991340009	TP090031	青銅ねじ込み仕切弁	10K 径50A	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40A 個 99 *** 09 注1 TP090030 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 Ø 80 TS7ランジ・パッキンを含む) 箇所 99 13400 09	TP090032	青銅ねじ込み仕切弁	10K 径65A	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1TP090036青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径25A個99***09注1TP090037青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径32A個99***09注1TP090038青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径40A個99***09注1TP090039青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径50A個99***09注1TP090040給水栓Φ80TS7ランジ・パッキンを含む)箇所991340009	TP090033	青銅ねじ込み仕切弁	10K 径80A	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1TP090037青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径32A個99***09注1TP090038青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径40A個99***09注1TP090039青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径50A個99***09注1TP090040給水栓 Ø 80TS7ランジ・パッキンを含む)箇所991340009	TP090034	青銅ねじ込みスイング逆止め弁	10K 径15A	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1TP090038青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径40A個99***09注1TP090039青銅ねじ込みスイング逆止め弁10K 径50A個99***09注1TP090040給水栓 Ø 80TSフランジ・パッキンを含む)箇所991340009	TP090035	青銅ねじ込みスイング逆止め弁	10K 径20A	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 φ 80 TSフランジ・オッキンを含む) 箇所 99 13400 09	TP090036	青銅ねじ込みスイング逆止め弁	10K 径25A	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 φ 80     TSフランジ・式 (TSフランジ・ハッキンを含む)     箇所     99     13400     09	TP090037	青銅ねじ込みスイング逆止め弁	10K 径32A	個	99	***	09	注1
TP090040 給水栓 Ø 80 TSフランジ・式 (TSフランジ・ハッキンを含む) 箇所 99 13400 09	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
TP090041 給水栓ボックス 山口県型 550型 組 99 9500 09	TP090040	給水栓 <i>ф</i> 80	TSフランシ <sup>・</sup> 式(TSフランシ・ハ <sup>°</sup> ッキンを含む)	箇所	99	13400	09	
	TP090041	給水栓ボックス	山口県型 550型	組	99	9500	09	

	1	1			令和/年11	ліци	阵迴用
単価 コード	名称	規格	単位	地区 コ コ	単価	分類 コード	備考
TP090042	給水栓ボックス	山口県型 400型	組	99	6370	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~φ125用(土被り0.8m)	組	99	38700	09	
TP090052	仕切弁ボックス	φ 75~φ125用(土被り1.0m)	組	99	40200	09	
TP090053	仕切弁ボックス	φ 75~φ125用(土被り1.2m)	組	99	43900	09	
TP090054	仕切弁ボックス	φ150~φ200用 (土被り0.8m)	組	99	45200	09	
TP090055	仕切弁ボックス	φ150~φ200用 (土被り1.0m)	組	99	48800	09	
TP090056	仕切弁ボックス	φ150~φ200用 (土被り1.2m)	組	99	52500	09	
TP090057	仕切弁ボックス	φ250~ (土被り0.8m)	組	99	69600	09	
TP090058	仕切弁ボックス	φ250~ (土被り1.0m)	組	99	74300	09	
TP090059	仕切弁ボックス	φ250~ (土被り1.2m)	組	99	75800	09	
TP090060	空気弁ボックス(急速排気空気弁φ75単口用)	(土被り0.8m)	組	99	106000	09	
TP090061	空気弁ボックス(急速排気空気弁φ75単口用)	(土被り1.0m)	組	99	111000	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	116000	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	1	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
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
TP090071	水道用空気弁	FC製7.5K双口径150合成樹脂塗装	個	99	_	09	注3
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
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
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
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
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	_	09	注3
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
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
TP090079	バタフライ弁(鋳鉄製)		個	99	_	09	注3
TP090080	バタフライ弁(樹脂製)		個	99	_	09	注3
		02/1/0					

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         TP090108       仕切弁(樹脂製)       口径 600mm       個 99       - 09       注3         TP090109       仕切弁(樹脂製)       口径 700mm       個 99       - 09       注3         TP090110       仕切弁(樹脂製)       口径 800mm       個 99       - 09       注3         TP090111       仕切弁(樹脂製)       口径 900mm       個 99       - 09       注3						<u>令和7年11</u>	<u>月1日以</u>	<u>降適用</u>
TPO90082   世切弁(鋳鉄用) 日径 100mm   個 99	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
日からの88   世切弁(精鉄用) 日程 125mm   個 99	TP090081	仕切弁(鋳鉄用)	口径 75mm	個	99	-	09	注3
日の90084   世切弁(鋳鉄用) 日径 150mm	TP090082	仕切弁(鋳鉄用)	口径 100mm	個	99	1	09	注3
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	TP090083	仕切弁(鋳鉄用)	口径 125mm	個	99	-	09	注3
TPO90086   仕切弁(樹脂製) 日径 75mm   信 99 - 09 注3   TPO90087   仕切弁(樹脂製) 日径 100mm   信 99 - 09 注3   TPO90088   仕切弁(樹脂製) 日径 125mm   信 99 - 09 注3   TPO90089   仕切弁(樹脂製) 日径 125mm   信 99 - 09 注3   TPO90089   仕切弁(樹脂製) 日径 250mm   信 99 - 09 注3   TPO90090   仕切弁(樹脂製) 日径 250mm   信 99 - 09 注3   TPO90090   仕切弁(樹脂製) 日径 250mm   信 99 - 09 注3   TPO90090   仕切弁(餅脂製) 日径 250mm   信 99 - 09 注3   TPO90090   仕切弁(餅酸用) 日径 350mm   信 99 - 09 注3   TPO90090   仕切弁(餅酸用) 日径 350mm   信 99 - 09 注3   TPO90090   仕切弁(餅飲用) 日径 450mm   信 99 - 09 注3   TPO90090   仕切弁(餅飲用) 日径 450mm   信 99 - 09 注3   TPO90090   仕切弁(餅飲用) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90090   仕切弁(餅飲用) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90090   七切弁(餅飲用) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90090   七切弁(餅飲用) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90090   七切弁(餅飲用) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90100   七切弁(餅飲用) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90101   仕切弁(餅飲用) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90102   七切弁(餅酸用) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90103   七切弁(餅酸用) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90104   七切弁(餅酸製) 日径 300mm   信 99 - 09 注3   TPO90105   七切弁(餅酪製) 日径 400mm   信 99 - 09 注3   TPO90106   七切弁(樹脂製) 日径 450mm   信 99 - 09 注3   TPO90107   七切弁(樹脂製) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90108   七切弁(樹脂製) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90109   七切弁(樹脂製) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90101   七切弁(樹脂製) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90102   七切弁(樹脂製) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90103   七切弁(樹脂製) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90104   七切弁(樹脂製) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90105   七切弁(樹脂製) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90106   七切弁(樹脂製) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90107   七切弁(樹脂製) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90115   イクライ弁(フランが形)   「餅敷料日径 350mm   信 99 - 09 注3   TPO90116   七切弁(樹脂製) 日径 500mm   信 99 - 09 注3   TPO90117   イクタイ弁(フランが形)   「餅敷料日径 400mm   信 99 - 09 注3   TPO90118   イクターイ弁(フランが形)   「餅敷料日径 400mm   信 99 - 09 注3   TPO90118   イクターイ弁(フランが形)   「餅敷料日径 400mm   信 99 - 09 注3	TP090084	仕切弁(鋳鉄用)	口径 150mm	個	99	-	09	注3
日の 日本	TP090085	仕切弁(鋳鉄用)	口径 200mm	個	99	ı	09	注3
TP090088 世切弁(樹脂製) 口径 15mm	TP090086	仕切弁(樹脂製)	口径 75mm	個	99	ı	09	注3
TP090089   仕切弁(樹脂製) 日径 150mm	TP090087	仕切弁(樹脂製)	口径 100mm	個	99	1	09	注3
TPO90090   仕切弁(樹脂製)   口径 20mm   個 99	TP090088	仕切弁(樹脂製)	口径 125mm	個	99	1	09	注3
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	TP090089	仕切弁(樹脂製)	口径 150mm	個	99	1	09	注3
下P090092   仕切弁(鋳鉄用) 日径 250mm	TP090090	仕切弁(樹脂製)	口径 200mm	個	99	-	09	注3
TP090093 世切弁(鋳鉄用) 口径 300mm 個 99 - 09 注3   TP090094 世切弁(鋳鉄用) 口径 400mm 個 99 - 09 注3   TP090095 世切弁(鋳鉄用) 口径 400mm 個 99 - 09 注3   TP090096 世切弁(鋳鉄用) 口径 450mm 個 99 - 09 注3   TP090097 世切弁(鋳鉄用) 口径 500mm 個 99 - 09 注3   TP090098 世切弁(鋳鉄用) 口径 600mm 個 99 - 09 注3   TP090098 世切弁(鋳鉄用) 口径 600mm 個 99 - 09 注3   TP090090 世切弁(鋳鉄用) 口径 800mm 個 99 - 09 注3   TP090100 世切弁(鋳鉄用) 口径 800mm 個 99 - 09 注3   TP090101 世切弁(鋳鉄用) 口径 800mm 個 99 - 09 注3   TP090102 世切弁(鋳鉄用) 口径 1000mm 個 99 - 09 注3   TP090103 世切弁(鋳鉄用) 口径 1000mm 個 99 - 09 注3   TP090104 世切弁(鋳鉄用) 口径 1000mm 個 99 - 09 注3   TP090105 世切弁(樹脂製) 口径 350mm 個 99 - 09 注3   TP090106 世切弁(樹脂製) 口径 350mm 個 99 - 09 注3   TP090107 世切弁(樹脂製) 口径 400mm 個 99 - 09 注3   TP090108 世切弁(樹脂製) 口径 450mm 個 99 - 09 注3   TP090108 世切弁(樹脂製) 口径 500mm 個 99 - 09 注3   TP090109 世切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3   TP090110 世切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3   TP090110 世切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3   TP090111 世切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3   TP090112 世切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3   TP090113 「女力子(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3   TP090114 世切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3   TP090115 世切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3   TP090116 世切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3   TP090117 「女力子弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3   TP090111 「女力子弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3   TP090111 「女力子弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3   TP090111 「女力子弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 300mm 個 99 - 09 注3	TP090091	仕切弁(樹脂製)	口径 250mm	個	99	1	09	注3
TP090094   仕切弁(鋳鉄用) 口径 350mm	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 500mm 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 TP090098 仕切弁(鋳鉄用) 口径 700mm 個 99 - 09 注3 TP090101 仕切弁(鋳鉄用) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TP090101 仕切弁(鋳鉄用) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TP090102 仕切弁(鋳鉄用) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TP090103 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	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	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	TP090095	仕切弁(鋳鉄用)	口径 400mm	個	99	_	09	注3
TPO90098 仕切弁(鋳鉄用) 口径 600mm 個 99 - 09 注3 TPO90100 仕切弁(鋳鉄用) 口径 700mm 個 99 - 09 注3 TPO90100 仕切弁(鋳鉄用) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90101 仕切弁(鋳鉄用) 口径 900mm 個 99 - 09 注3 TPO90102 仕切弁(鋳鉄用) 口径 1000mm 個 99 - 09 注3 TPO90103 仕切弁(樹脂製) 口径 300mm 個 99 - 09 注3 TPO90104 仕切弁(樹脂製) 口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90105 仕切弁(樹脂製) 口径 400mm 個 99 - 09 注3 TPO90106 仕切弁(樹脂製) 口径 450mm 個 99 - 09 注3 TPO90107 仕切弁(樹脂製) 口径 600mm 個 99 - 09 注3 TPO90108 仕切弁(樹脂製) 口径 600mm 個 99 - 09 注3 TPO90109 仕切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90110 仕切弁(樹脂製) 口径 700mm 個 99 - 09 注3 TPO90110 仕切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90111 仕切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90111 仕切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90111 仕切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90111 仕切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TPO90115 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3 TPO90116 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TPO90116 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TPO90117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TPO90117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TPO90117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TPO90117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3 TPO90118 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 450mm 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 1000mm       個 99       - 09       注3         TP090102       仕切弁(鋳餘用)       口径 1000mm       個 99       - 09       注3         TP090103       仕切弁(樹脂製)       口径 350mm       個 99       - 09       注3         TP090104       仕切弁(樹脂製)       口径 400mm       個 99       - 09       注3         TP090105       仕切弁(樹脂製)       口径 450mm       個 99       - 09       注3         TP090106       仕切弁(樹脂製)       口径 500mm       個 99       - 09       注3         TP090107       仕切弁(樹脂製)       口径 600mm       個 99       - 09       注3         TP090108       仕切弁(樹脂製)       口径 600mm       個 99       - 09       注3         TP090109       仕切弁(樹脂製)       口径 800mm       個 99       - 09       注3         TP090110       仕切弁(樹脂製)       口径 800mm       個 99       - 09       注3         TP090111       七切弁(樹脂製)       口径 800mm       個 99       - 09       注3         TP090112       七切弁(樹脂製)       口径 1000mm	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 1000mm 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 450mm 個 99 - 09 注3 TP090106 仕切弁(樹脂製) 口径 500mm 個 99 - 09 注3 TP090107 仕切弁(樹脂製) 口径 600mm 個 99 - 09 注3 TP090108 仕切弁(樹脂製) 口径 600mm 個 99 - 09 注3 TP090109 仕切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TP090110 仕切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TP090111 仕切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TP090111 仕切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TP090112 仕切弁(樹脂製) 口径 900mm 個 99 - 09 注3 TP090113 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090114 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090115 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090116 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 400mm 個 99 - 09 注3 TP090117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3 TP090117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3 TP090117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 350mm 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)	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 600mm       個 99 - 09 注3         TP090108       仕切弁(樹脂製)       口径 600mm       個 99 - 09 注3         TP090109       仕切弁(樹脂製)       口径 700mm       個 99 - 09 注3         TP090110       仕切弁(樹脂製)       口径 800mm       個 99 - 09 注3         TP090111       仕切弁(樹脂製)       口径 900mm       個 99 - 09 注3         TP090112       仕切弁(樹脂製)       口径 900mm       個 99 - 09 注3         TP090113       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 250mm       個 99 - 09 注3         TP090114       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 350mm       個 99 - 09 注3         TP090115       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090116       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090117       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090118       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製	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 500mm       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         TP090109       仕切弁(樹脂製)       口径 700mm       個 99       - 09 注3         TP090110       仕切弁(樹脂製)       口径 800mm       個 99       - 09 注3         TP090111       仕切弁(樹脂製)       口径 900mm       個 99       - 09 注3         TP090112       仕切弁(樹脂製)       口径 1000mm       個 99       - 09 注3         TP090113       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 250mm       個 99       - 09 注3         TP090114       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 350mm       個 99       - 09 注3         TP090115       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99       - 09 注3         TP090117       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99       - 09 注3         TP090118       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99	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 TP090108 仕切弁(樹脂製) 口径 600mm 個 99 - 09 注3 TP090109 仕切弁(樹脂製) 口径 700mm 個 99 - 09 注3 TP090110 仕切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TP090110 仕切弁(樹脂製) 口径 800mm 個 99 - 09 注3 TP090111 仕切弁(樹脂製) 口径 900mm 個 99 - 09 注3 TP090112 仕切弁(樹脂製) 口径 1000mm 個 99 - 09 注3 TP090113 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 250mm 個 99 - 09 注3 TP090114 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090115 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090116 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 350mm 個 99 - 09 注3 TP090117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3 TP090117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3 TP090117 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 450mm 個 99 - 09 注3 TP090118 パタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 450mm 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         TP090108 仕切弁(樹脂製)       口径 600mm       個 99 - 09 注3         TP090109 仕切弁(樹脂製)       口径 700mm       個 99 - 09 注3         TP090110 仕切弁(樹脂製)       口径 800mm       個 99 - 09 注3         TP090111 仕切弁(樹脂製)       口径 900mm       個 99 - 09 注3         TP090112 仕切弁(樹脂製)       口径 1000mm       個 99 - 09 注3         TP090113 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 250mm       個 99 - 09 注3         TP090114 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 300mm       個 99 - 09 注3         TP090115 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 350mm       個 99 - 09 注3         TP090116 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 400mm       個 99 - 09 注3         TP090117 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090118 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090118 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       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         TP090108       仕切弁(樹脂製)       口径 600mm       個 99 - 09 注3         TP090109       仕切弁(樹脂製)       口径 700mm       個 99 - 09 注3         TP090110       仕切弁(樹脂製)       口径 800mm       個 99 - 09 注3         TP090111       仕切弁(樹脂製)       口径 900mm       個 99 - 09 注3         TP090112       仕切弁(樹脂製)       口径 1000mm       個 99 - 09 注3         TP090113       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 250mm       個 99 - 09 注3         TP090114       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 350mm       個 99 - 09 注3         TP090115       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 400mm       個 99 - 09 注3         TP090116       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090117       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090118       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)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         TP090108       仕切弁(樹脂製)       口径 600mm       個 99 - 09 注3         TP090109       仕切弁(樹脂製)       口径 700mm       個 99 - 09 注3         TP090110       仕切弁(樹脂製)       口径 800mm       個 99 - 09 注3         TP090111       仕切弁(樹脂製)       口径 900mm       個 99 - 09 注3         TP090112       仕切弁(樹脂製)       口径 1000mm       個 99 - 09 注3         TP090113       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 250mm       個 99 - 09 注3         TP090114       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 300mm       個 99 - 09 注3         TP090115       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 350mm       個 99 - 09 注3         TP090116       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 400mm       個 99 - 09 注3         TP090117       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090118       パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 500mm       個 99 - 09 注3	TP090105	仕切弁(樹脂製)	口径 400mm	個	99	_	09	注3
TP090108 仕切弁(樹脂製)	TP090106	仕切弁(樹脂製)	口径 450mm	個	99	_	09	注3
TP090109 仕切弁(樹脂製)       口径 700mm       個 99 - 09 注3         TP090110 仕切弁(樹脂製)       口径 800mm       個 99 - 09 注3         TP090111 仕切弁(樹脂製)       口径 900mm       個 99 - 09 注3         TP090112 仕切弁(樹脂製)       口径 1000mm       個 99 - 09 注3         TP090113 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 250mm       個 99 - 09 注3         TP090114 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 300mm       個 99 - 09 注3         TP090115 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 350mm       個 99 - 09 注3         TP090116 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 400mm       個 99 - 09 注3         TP090117 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 450mm       個 99 - 09 注3         TP090118 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 500mm       個 99 - 09 注3         TP090118 パタフライ弁(フランジ形)       (鋳鉄製)口径 500mm       個 99 - 09 注3	TP090107	仕切弁(樹脂製)	口径 500mm	個	99	_	09	注3
TP090110仕切弁(樹脂製)口径 800mm個99-09注3TP090111仕切弁(樹脂製)口径 900mm個99-09注3TP090112仕切弁(樹脂製)口径 1000mm個99-09注3TP090113バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 250mm個99-09注3TP090114バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 300mm個99-09注3TP090115バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 350mm個99-09注3TP090116バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 400mm個99-09注3TP090117バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 450mm個99-09注3TP090118バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 500mm個99-09注3	TP090108	仕切弁(樹脂製)	口径 600mm	個	99	_	09	注3
TP090111仕切弁(樹脂製)口径 900mm個99-09注3TP090112仕切弁(樹脂製)口径 1000mm個99-09注3TP090113バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 250mm個99-09注3TP090114バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 300mm個99-09注3TP090115バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 350mm個99-09注3TP090116バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 400mm個99-09注3TP090117バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 450mm個99-09注3TP090118バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 500mm個99-09注3	TP090109	仕切弁(樹脂製)	口径 700mm	個	99	-	09	注3
TP090112仕切弁(樹脂製)口径 1000mm個99-09注3TP090113バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 250mm個99-09注3TP090114バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 300mm個99-09注3TP090115バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 350mm個99-09注3TP090116バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 400mm個99-09注3TP090117バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 450mm個99-09注3TP090118バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 500mm個99-09注3	TP090110	仕切弁(樹脂製)	口径 800mm	個	99	-	09	注3
TP090113バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 250mm個99-09注3TP090114バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 300mm個99-09注3TP090115バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 350mm個99-09注3TP090116バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 400mm個99-09注3TP090117バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 450mm個99-09注3TP090118バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 500mm個99-09注3	TP090111	仕切弁(樹脂製)	口径 900mm	個	99	_	09	注3
TP090114バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 300mm個99-09注3TP090115バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 350mm個99-09注3TP090116バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 400mm個99-09注3TP090117バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 450mm個99-09注3TP090118バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 500mm個99-09注3	TP090112	仕切弁(樹脂製)	口径 1000mm	個	99	_	09	注3
TP090115バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 350mm個99-09注3TP090116バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 400mm個99-09注3TP090117バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 450mm個99-09注3TP090118バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 500mm個99-09注3	TP090113	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径 250mm	個	99	-	09	注3
TP090116バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 400mm個99-09注3TP090117バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 450mm個99-09注3TP090118バタフライ弁(フランジ形)(鋳鉄製)口径 500mm個99-09注3	TP090114	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径 300mm	個	99	_	09	注3
TP090117     バタフライ弁(フランジ形)     (鋳鉄製)口径 450mm     個     99     -     09     注3       TP090118     バタフライ弁(フランジ形)     (鋳鉄製)口径 500mm     個     99     -     09     注3	TP090115	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径 350mm	個	99	_	09	注3
TP090118 バタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 500mm 個 99 - 09 注3	TP090116	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径 400mm	個	99	_	09	注3
	TP090117	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径 450mm	個	99	-	09	注3
TP090119 バタフライ弁(フランジ形) (鋳鉄製)口径 600mm 個 99 - 09 注3	TP090118	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径 500mm	個	99	-	09	注3
	TP090119	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径 600mm	個	99		09	注3

令和7年11月1日以降適用

							令和/年11	月1日以	阵迴用
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
TP090120	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径	700mm		個	99	-	09	注3
TP090121	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径	800mm		個	99	1	09	注3
TP090122	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径	900mm		個	99	ı	09	注3
TP090123	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径	1000mm		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	1	09	注3
TP090125	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径	1200mm		個	99	1	09	注3
TP090126	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径	1350mm		個	99	-	09	注3
TP090127	バタフライ弁(フランジ形)	(鋳鉄製)口径	1500mm		個	99	1	09	注3
TP090128	バタフライ弁(フランジ形)	(樹脂製)口径	300mm		個	99	1	09	注3
TP090129	バタフライ弁(フランジ形)	(樹脂製)口径	350mm		個	99	ı	09	注3
TP090130	バタフライ弁(フランジ形)	(樹脂製)口径	400mm		個	99	1	09	注3
TP090131	バタフライ弁(フランジ形)	(樹脂製)口径	450mm		個	99	1	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
TP090133	バタフライ弁(フランジ形)	(樹脂製)口径	600mm		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
TP090135	バタフライ弁(フランジ形)	(樹脂製)口径	800mm		個	99	-	09	注3
TP090136	バタフライ弁(フランジ形)	(樹脂製)口径	900mm		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
TP090138	バタフライ弁(フランジ形)	(樹脂製)口径	1100mm		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	1	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	1	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	1	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
TP090148	バタフライ弁(フランジレス形)	(鋳鉄製)口径	600mm		個	99	1	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	_	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	1	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	1	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	1	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	-	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
			OE /1/						

PO90160						<b>令和/年</b> 11	ліци	阵迴用
PD000160	単価 コード	名称	規格	単位	地区 コード	単価		備考
PO90161	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
FP090162	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
PO90163   仕切弁ボックス	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
PO90164 仕切弁ボックス	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
FP090166	TP090163	仕切弁ボックス	φ 75~φ125用(土被り0.6m)	組	99	35100	09	注3
PD90166   宝気キボックス(地連体系宝気キャク78年口用) (土被りのm)	TP090164	仕切弁ボックス	φ150~φ200用 (土被り0.6m)	組	99	43800	09	注3
IP100001 フィルター	TP090165	仕切弁ボックス	φ 250~ (土被りり0.6m)	組	99	63700	09	注3
IP100002 フィルター ボックス型 300×300mm	TP090166	空気弁ボックス(急速排気空気弁 φ75単口用)	(土被り0.6m)	組	99	97700	09	注3
TP100003	TP100001	フィルター	パット型 φ300	個	99	***	10	注1
PF100004	TP100002	フィルター	ボックス型 300×300mm	個	99	***	10	注1
PETIONOS   ウィーブホール	TP100003	フィルター	集水フィルター φ50	個	99	340	10	
TP100006 ウィーブホール	TP100004	ウィープホール	$\phi$ 50 150mm	個	99	***	10	注1
TP10007 ウィーブホール	TP100005	ウィープホール	φ 50 200mm	個	99	***	10	注1
TP100008 ウィーブホール	TP100006	ウィープホール	φ 50 250mm	個	99	***	10	注1
TP100009 ウィーブホール	TP100007	ウィープホール	φ 50 300mm	個	99	***	10	注1
PF100010 ウィーブホール	TP100008	ウィープホール	φ 50 350mm	個	99	***	10	注1
PF100011 ウィーブホール	TP100009	ウィープホール	φ50 400mm	個	99	***	10	注1
FP100012   ビニールフィルム   厚 0.1mm 幅135cm   m   99   ***   10   注1   注1   下P100013   ビニールフィルム   厚 0.1mm 幅150cm   m   99   ***   10   注1   注1   下P100014   ヴィーブホール   Ø 75 L=150~500mm   個   99   - 10   注3   下P100015   ヴィーブホール   Ø 50 L=150~500mm(底版用)   個   99   - 10   注3   下P100016   ヴィーブホール   Ø 75 L=150~500mm(底版用)   個   99   - 10   注3   下P100017   ヴィーブホール   Ø 100 L=150~500mm(底版用)   個   99   - 10   注3   下P100018   ヴィーブホール   Ø 50 150~500mm   個   99   - 10   注3   下P100018   ヴィーブホール   Ø 50 150~500mm   個   99   - 10   注3   TP100019   フィルター   集水フィルター Ø 75   個   99   - 10   注3   下P110001   橋梁用ゴム支承材   硬質ゴム 10mm×2 厚23mm 150mm×1000mm   校   99   ***   11   注1   注1   下P110003   橋梁用ゴム支承材   硬質ゴム 12mm×3 厚42mm 200mm×1000mm   校   99   ***   11   注1   下P110004   橋梁用ゴム支承材   硬質   10mm   m2   99   ***   11   注1   下P110006   橋梁用ゴム支承材   硬質   10mm   m2   99   ***   11   注1   下P110006   橋梁用ゴム支承材   軟質   10mm   m2   99   ***   11   注1   下P110007   橋梁用ゴム支承材   軟質   10mm   m2   99   ***   11   注1   下P110007   橋梁用ゴム支承材   軟質   10mm   m2   99   ***   11   注1   下P110007   橋梁用ゴム支承材   軟質   20mm   m2   99   ***   11   注1   下P110001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個   01   ***   12   注1   下P120001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個   04   ***   12   注1   下P120001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個   04   ***   12   注1   下P120001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個   04   ***   12   注1   下P120001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個   04   ***   12   注1   下P120001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個   04   ***   12   注1   下P120001   大田   TP120001   TP1	TP100010	ウィープホール	φ 50 450mm	個	99	***	10	注1
FP100013   ビニールフィルム   FP 0.1mm   Mi 150cm   m   99   ***   10   注1   注1   注1   かイープホール   か75 L=150~500mm   個   99   - 10   注3   注3   打P100015   ウィープホール   か50 L=150~500mm(底版用)   個   99   - 10   注3   江P100016   ウィープホール   か75 L=150~500mm(底版用)   個   99   - 10   注3   江P100016   ウィープホール   か75 L=150~500mm(底版用)   個   99   - 10   注3   江P100017   ウィープホール   か100 L=150~500mm(底版用)   個   99   - 10   注3   江P100018   ウィープホール   か50 150~500mm   個   99   - 10   注3   江P100019   フィルター   集水フィルター か75   個   99   - 10   注3   江P110001   橋梁用ゴム支承材   硬質ゴム 10mm×2   FP 23mm   150mm×1000mm   枚   99   ***   11   注1   江P110003   橋梁用ゴム支承材   硬質ゴム 15mm×2   FP 33mm   150mm×1000mm   枚   99   ***   11   注1   工P110004   橋梁用ゴム支承材   硬質ゴム 12mm×3   FP 42mm   200mm×1000mm   枚   99   ***   11   注1   工P110005   橋梁用ゴム支承材   硬質   10mm   m2   99   ***   11   注1   工P110006   橋梁用ゴム支承材   軟質   20mm   m2   99   77800   11   工P110006   橋梁用ゴム支承材   軟質   20mm   m2   99   ***   11   注1   注1   江P110007   橋梁用ゴム支承材   軟質   20mm   m2   99   ***   11   注1   注1   江P110001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個   01   ***   12   注1   工P120001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個   02   ***   12   注1   工P120001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個   04   ***   12   注1   工P120001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個   04   ***   12   注1   工P120001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個   04   ***   12   注1   工P120001   大P120001   大P1200	TP100011	ウィープホール	φ50 500mm	個	99	***	10	注1
TP100014 ウィープホール	TP100012	ビニールフィルム	厚 0.1mm 幅135cm	m	99	***	10	注1
TP100015 ウィープホール	TP100013	ビニールフィルム	厚 0.1mm 幅150cm	m	99	***	10	注1
TP100016 ウィープホール	TP100014	ウィープホール	φ 75 L=150~500mm	個	99	-	10	注3
TP100017 ウィープホール	TP100015	ウィープホール	φ50 L=150~500mm(底版用)	個	99	-	10	注3
TP100018 ウィープホール	TP100016	ウィープホール	φ75 L=150~500mm(底版用)	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 77800 11 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 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 03 *** 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 03 *** 12 注1 TP120001 鉄筋コンクリートU形 150 長600mm 個 04 *** 12 注1	TP100017	ウィープホール	φ100 L=150~500mm(底版用)	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 77800 11 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 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 04 *** 12 注1	TP100018	ウィープホール	φ 50 150~500mm	個	99	-	10	注3
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 77800 11 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 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 04 *** 12 注1	TP100019	フィルター	集水フィルター φ75	個	99	_	10	注3
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 77800 11 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 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 04 *** 12 注1	TP110001	橋梁用ゴム支承材	硬質ゴム 10mm×2 厚23mm 150mm×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 77800 11 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 03 *** 12 注1 TP120001 鉄筋コンクリートU形 150 長600mm 個 04 *** 12 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
TP110005 橋梁用ゴム支承材 硬質 20mm m2 99 77800 11 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	TP110003	橋梁用ゴム支承材	硬質ゴム 12mm×3 厚42mm 200mm×1000mm	枚	99	***	11	注1
TP110006   橋梁用ゴム支承材   軟質 10mm   m2 99 *** 11 注1   注1   TP110007   橋梁用ゴム支承材   軟質 20mm   m2 99 *** 11 注1   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 04 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   個 04 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   個 04 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   個 04 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   個 04 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   個 04 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   日 04 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   日 04 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   日 05 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   日 05 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   日 05 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   日 05 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   日 05 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   日 05 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   日 05 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   日 05 *** 12 注1   注1   TP120001   大阪コンクリートU形 150 長600mm   日 05 *** 12 注1   注1   TP120001   工程 150 大阪コンクリートU形 150 長600mm   日 05 *** 12 注1   TP120001   工程 150 大阪コンクリートU形 150 大阪コンクリートUH 150 大阪コンクリートUH 150 大阪コンクリートUH 150 大阪コンクリートUH 150 大阪コンクリートUH 150 大阪	TP110004	橋梁用ゴム支承材	硬質 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	TP110005	橋梁用ゴム支承材	硬質 20mm	m2	99	77800	11	
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	TP110006	橋梁用ゴム支承材	軟質 10mm	m2	99	***	11	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	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 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	01	***	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	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 05 *** 12 注1	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	04	***	12	注1
96/149	TP120001	鉄筋コンクリートU形		個	05	***	12	注1

TP120001						令和/年11	ЛІЦИ	
PE   120001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個 07 ***   12 注   注   注   打   120001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個 08 ***   12 注   注   注   打   120001   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個 10 ***   12 注   注   注   打   120001   大   大   大   大   大   大   大   大   大	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
TP120001	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	06	***	12	注1
Prizono	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	07	***	12	注1
FP120001	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	08	***	12	注1
Prizono   鉄筋コンクリートU形   150 長600mm   個 11   ***   12 注   注   17   17   17   17   17   17   1	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	09	***	12	注1
TP120001	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	10	***	12	注1
TP120001	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	11	***	12	注1
TP120001	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	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	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	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	15	***	12	注1
TP120001	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	16	***	12	注1
TP120001	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 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 TP120001 鉄筋コンクリートU形 150 長600mm 個 25 *** 12 注1 TP120001 鉄筋コンクリートU形 150 長600mm 個 26 *** 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 07 *** 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 07 *** 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 08 *** 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 11 *** 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 11 *** 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 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 15 *** 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 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 16 *** 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 16 *** 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 16 *** 12 注1 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 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 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 150 長600mm 個 26 *** 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 04 *** 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 07 *** 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 11 *** 12 注1 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 12 *** 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 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 16 *** 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 16 *** 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 16 *** 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 16 *** 12 注1 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 17 *** 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 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 26 *** 12 注1 TP120001 鉄筋コンクリートU形 150 長600mm 個 26 *** 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 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 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 11 *** 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 11 *** 12 注1 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 12 *** 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 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 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 16 *** 12 注1 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 17 *** 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 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 TP120001 鉄筋コンクリートU形 150 長600mm 個 26 *** 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 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 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 11 *** 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 11 *** 12 注1 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 13 *** 12 注1 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 15 *** 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 17 *** 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 17 *** 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 17 *** 12 注1	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	21	***	12	注1
TP120001	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	22	***	12	注1
TP120001	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 180 長600mm 個 26 *** 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 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 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 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 11 *** 12 注1 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 14 *** 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 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 17 *** 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 17 *** 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 17 *** 12 注1	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	24	***	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 05 *** 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 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 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 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 11 *** 12 注1 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 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 15 *** 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 17 *** 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 17 *** 12 注1 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 17 *** 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 02 *** 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 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 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 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 11 *** 12 注1 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 12 *** 12 注1 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 15 *** 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 17 *** 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 17 *** 12 注1 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 17 *** 12 注1	TP120001	鉄筋コンクリートU形	150 長600mm	個	26	***	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 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 11 *** 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 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 15 *** 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 17 *** 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 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 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 11 *** 12 注1 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 12 *** 12 注1 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 12 *** 12 注1 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 15 *** 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	02	***	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 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 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 12 *** 12 注1 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 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 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 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	03	***	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 11 *** 12 注1 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 12 *** 12 注1 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 12 *** 12 注1 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 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 16 *** 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	04	***	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 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 12 *** 12 注1 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 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 16 *** 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 16 *** 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 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 TP120002 鉄筋コンクリートU形 180 長600mm 個 12 *** 12 注1 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 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 16 *** 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	06	***	12	注1
TP120002   鉄筋コンクリートU形	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 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 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 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 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	08	***	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 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 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	09	***	12	注1
TP120002鉄筋コンクリートU形180 長600mm個12***12注1TP120002鉄筋コンクリートU形180 長600mm個13***12注1TP120002鉄筋コンクリートU形180 長600mm個14***12注1TP120002鉄筋コンクリートU形180 長600mm個15***12注1TP120002鉄筋コンクリートU形180 長600mm個16***12注1TP120002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	10	***	12	注1
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	11	***	12	注1
TP120002鉄筋コンクリートU形180 長600mm個14***12注1TP120002鉄筋コンクリートU形180 長600mm個15***12注1TP120002鉄筋コンクリートU形180 長600mm個16***12注1TP120002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	12	***	12	注1
TP120002鉄筋コンクリートU形180 長600mm個15***12注1TP120002鉄筋コンクリートU形180 長600mm個16***12注1TP120002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	13	***	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	14	***	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	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 18 *** 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

					<b>令和/年</b> 11	ЛІЦИ	四四四
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
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
TP120002	鉄筋コンクリートU形	180 長600mm	個	26	***	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
TP120003	鉄筋コンクリートU形用蓋	1種 150 長600mm	個	26	***	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
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
		00/1/0					

				,	<u>令和7年11</u>	<u> 月 I 日 以</u>	<u>                                     </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
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
TP120004	鉄筋コンクリートU形用蓋	1種 180 長600mm	個	26	***	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	54200	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	96600	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	177000	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	600000	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	12200	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	13600	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	17100	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	20600	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	18600	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	21900	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	23700	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	27800	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	14300	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	17100	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	20600	12	
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	25800	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	23000	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	27600	12	

令和7年11月1日以降適用

				•	<u>令和7年11</u>	<u>月1日以</u>	<u>                                      </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
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	30400	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	38200	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	_	12	注3
TP130001	用水ベンチフリューム 700	700*700*1000 (403kg)	本	99	21400	13	
TP130002	用水ベンチフリューム 800	800*800*1000 (489kg)	本	99	26800	13	
TP130003	用水ベンチフリューム 900	900*900*1000 (619kg)	本	99	33900	13	
TP130004	用水ベンチフリューム 1000	1000*1000*1000 (754kg)	本	99	40700	13	
TP130005	用水ベンチフリューム 700	700*700*2000 (806kg)	本	99	39300	13	
TP130006	用水ベンチフリューム 800	800*800*2000 (978kg)	本	99	50300	13	
TP130007	用水ベンチフリューム 900	900*900*2000 (1238kg)	本	99	63900	13	
TP130008	用水ベンチフリューム 1000	1000*1000*2000(1508kg)	本	99	77300	13	
TP130009	排水ベンチフリューム 200	200*200*1000 (62kg)	本	99	4180	13	
TP130010	排水ベンチフリューム 250	250*250*1000 (85kg)	本	99	4880	13	
TP130011	排水ベンチフリューム 300	300*300*1000 (105kg)	本	99	6660	13	
TP130012	排水ベンチフリューム 350	350*350*1000 (136kg)	本	99	7620	13	
TP130013	排水ベンチフリューム 400	400*400*1000 (165kg)	本	99	10100	13	
TP130014	排水ベンチフリューム 450	450*450*1000 (184kg)	本	99	10700	13	
TP130015	排水ベンチフリューム 500	500*500*1000 (255kg)	本	99	14900	13	
TP130016	排水ベンチフリューム 600	600*600*1000 (345kg)	本	99	20100	13	
TP130017	排水ベンチフリューム 200	200*200*2000 (114kg)	本	99	6970	13	
TP130018	排水ベンチフリューム 250	250*250*2000 (164kg)	本	99	8140	13	
TP130019	排水ベンチフリューム 300	300*300*2000 (199kg)	本	99	11100	13	
TP130020	排水ベンチフリューム 350	350*350*2000 (264kg)	本	99	12700	13	
TP130021	排水ベンチフリューム 400	400*400*2000 (319kg)	本	99	16900	13	
TP130022	排水ベンチフリューム 450	450*450*2000 (359kg)	本	99	17900	13	
TP130023	排水ベンチフリューム 500	500*500*2000 (490kg)	本	99	24800	13	
TP130024	排水ベンチフリューム 600	600*600*2000 (668kg)	本	99	33500	13	
TP130025	分水ベンチフリューム 200	L=1000mm (61kg)	本	99	4540	13	
TP130026	分水ベンチフリューム 250	L=1000mm (84kg)	本	99	5570	13	
TP130027	分水ベンチフリューム 300	L=1000mm (104kg)	本	99	7300	13	
TP130028	分水ベンチフリューム 350	L=1000mm (130kg)	本	99	8880	13	
TP130029	分水ベンチフリューム 400	L=1000mm (162kg)	本	99	12000	13	
TP130030	分水ベンチフリューム 450	L=1000mm (180kg)	本	99	13100	13	
TP130031	分水ベンチフリューム 500	L=1000mm (241kg)	本	99	17100	13	
TP130032	分水ベンチフリューム 600	L=1000mm (334kg)	本	99	22900	13	
TP130033	ベンチフリュームパット	200mm用	個	99	370	13	
TP130034	ベンチフリュームパット	250mm用	個	99	430	13	
TP130035	ベンチフリュームパット	300mm用	個	99	470	13	

##6 名					1	令和7年11	月1日以	降適用
TP130037 ベンテフリュームバット 450mm用 信 99 620 13 TP130038 ベンチフリュームバット 450mm用 信 99 680 13 TP130039 ベンチフリュームバット 500mm用 信 99 760 13 TP130040 ベンチフリュームバット 500mm用 信 99 760 13 TP130041 ベンチフリュームバット 700mm用 信 99 2590 13 TP130042 ベンチフリュームバット 800mm用 信 99 2390 13 TP130043 ベンチフリュームバット 900mm用 信 99 3320 13 TP130043 ベンチフリュームバット 900mm用 信 99 3320 13 TP130044 ベンチフリュームバット 1000mm用 信 99 3320 13 TP130045 ベンチフリュームバット 1000mm用 信 99 3320 13 TP130046 ベンチフリュームバット 1000mm用 信 99 3320 13 TP130047 ベンチフリューム	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
TP130038 ペンテフリュームバット 450mm用 個 99 689 13 TP130039 ペンテフリュームバット 500mm用 個 99 760 13 TP130040 ペンテフリュームバット 600mm用 個 99 2500 13 TP130041 ペンテフリュームバット 700mm用 個 99 2500 13 TP130042 ペンテフリュームバット 900mm用 個 99 2500 13 TP130043 ペンテフリュームバット 900mm用 個 99 2500 13 TP130044 ペンテフリュームバット 1000mm用 個 99 3670 13 TP130045 ペンテフリュームが 1000mm用 個 99 2670 13 TP130046 ペンテフリューム	TP130036	ベンチフリュームパット	350mm用	個	99	540	13	
TP130039 ベンチフリュームバット 500mm用 信 99 760 13 TP130040 ベンチフリュームバット 800mm用 信 99 800 13 TP130041 ベンチフリュームバット 700mm用 信 99 2590 13 TP130042 ベンチフリュームバット 800mm用 信 99 2930 13 TP130043 ベンチフリュームバット 800mm用 信 99 3320 13 TP130043 ベンチフリュームバット 1000mm用 信 99 3320 13 TP130044 ベンチフリュームバット 1000mm用 信 99 3670 13 TP130046 ベンチフリューム活ット 歩道用 200mm用 41kg 枚 99 2470 13 TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 200mm用 41kg 枚 99 2470 13 TP130047 ベンチフリューム蓋 歩道用 300mm用 71kg 枚 99 4210 13 TP130048 ベンチフリューム蓋 歩道用 300mm用 71kg 枚 99 4210 13 TP130049 ベンチフリューム蓋 歩道用 300mm用 71kg 枚 99 4210 13 TP130040 ベンチフリューム蓋 歩道用 300mm用 10kg 枚 99 5410 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 歩道用 400mm用 92kg 枚 99 5410 13 TP130051 ベンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 113kg 枚 99 5800 13 TP130052 ベンチフリューム蓋 歩道用 600mm用 13kg 枚 99 6880 13 TP130053 ベンチフリューム蓋 丁 6 200mm用 73kg 枚 99 4320 13 TP130054 ベンチフリューム蓋 T-6 300mm用 10kg 枚 99 6880 13 TP130055 ベンチフリューム蓋 T-6 300mm用 10kg 枚 99 6220 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 13kg 枚 99 6220 13 TP130057 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 12kg 枚 99 6220 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 12kg 枚 99 6220 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 12kg 枚 99 6220 13 TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 12kg 枚 99 14900 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 16kg 枚 99 17900 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 12kg 枚 99 17900 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 12kg 枚 99 17900 13 TP130051 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 12kg 枚 99 17900 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 10kg 枚 99 17900 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 10kg 枚 99 17900 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 10kg 枚 99 17900 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 10kg 枚 99 17900 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 10kg 枚 99 17900 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 10kg 枚 99 17900 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 10kg 枚 99 17900 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 10kg 枚 99 17900 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 40mm 12kg 枚 99 17900 13 TP130050 ベンチフリューム	TP130037	ベンチフリュームパット	400mm用	個	99	620	13	
TP130040 ペンチフリュームパット 600mm用 信 99 900 13 TP130041 ベンチフリュームパット 700mm用 信 99 2530 13 TP130042 ベンチフリュームパット 800mm用 信 99 2530 13 TP130043 ベンチフリュームパット 900mm用 信 99 3320 13 TP130044 ベンチフリュームパット 900mm用 信 99 3320 13 TP130044 ベンチフリュームパット 1000mm用 信 99 3320 13 TP130046 ベンチフリュームパット 1000mm用 41kg 枚 99 2470 13 TP130046 ベンチフリューム蔓 歩道用 250mm用 48kg 枚 99 2500 13 TP130047 ベンチフリューム蔓 歩道用 300mm用 71kg 枚 99 4210 13 TP130048 ベンチフリューム蔓 歩道用 300mm用 71kg 枚 99 4210 13 TP130048 ベンチフリューム蔓 歩道用 300mm用 13kg 枚 99 5410 13 TP130048 ベンチフリューム蔓 歩道用 400mm用 13kg 枚 99 5410 13 TP130050 ベンチフリューム蔓 歩道用 450mm用 11kg 枚 99 5410 13 TP130051 ベンチフリューム蔓 歩道用 500mm用 13kg 枚 99 5800 13 TP130052 ベンチフリューム蔓 歩道用 500mm用 13kg 枚 99 8800 13 TP130053 ベンチフリューム蔓 ボー6 250mm用 13kg 枚 99 8800 13 TP130055 ベンチフリューム蔓 T-6 250mm用 13kg 枚 99 8220 13 TP130056 ベンチフリューム蔓 T-6 300mm用 10lkg 枚 99 6700 13 TP130056 ベンチフリューム蔓 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130056 ベンチフリューム蔓 T-6 400mm用 14kg 枚 99 8600 13 TP130056 ベンチフリューム蔓 T-6 400mm用 14kg 枚 99 8600 13 TP130056 ベンチフリューム蔓 T-6 400mm用 14kg 枚 99 8600 13 TP130056 ベンチフリューム蔓 T-6 400mm用 14kg 枚 99 8600 13 TP130056 ベンチフリューム 15 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130056 ベンチフリューム 15 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130056 ベンチフリューム 15 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130056 ベンチフリューム 15 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130056 ベンチフリューム 15 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130056 ベンチフリューム 15 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130058 ベンチフリューム 15 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130058 ベンチフリューム 15 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130058 ベンチフリューム 15 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130068 ベンチフリューム 15 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130068 ボンチフリューム 15 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130068 ボンチフリューム 15 T-6 400mm 13 14kg 枚 99 8600 13 TP130068 ボンチフリューム 15 T-6 400mm用 13kg 枚 99 8600 13 TP130068 ボンチフリューム 15 T-6 400mm 13 14kg 枚 99 8600 13 TP130069 ボンチフリューム 15 T-6 400mm 13 14kg 枚 99 8600 13 TP130068 ボンチフリューム 15 T-6 400mm 13 14kg 枚 99 8600 13 TP130068 ボンチフリューム 15 T-6 400mm 13 14kg 枚 99 8600 13 TP130069 ボンチフリューム 15 T-6 400mm 13 14kg 枚 99 8600 13 TP130069 ボンチフリューム 15 T-6 400mm 13 14kg 枚 99 8600 13 TP130068 ボンチフリート体	TP130038	ベンチフリュームパット	450mm用	個	99	690	13	
TP130041 ペンチフリュームバット 700mm用 個 99 2590 13 TP130042 ペンチフリュームバット 800mm用 個 98 3320 13 TP130043 ペンチフリュームバット 900mm用 個 98 3320 13 TP130044 ペンチフリュームバット 1000mm用 個 99 3670 12 TP130045 ペンチフリューム基 か選用 200mm用 41kg 枚 99 2470 13 TP130046 ペンチフリューム基 か選用 200mm用 41kg 枚 99 2800 13 TP130046 ペンチフリューム基 か選用 200mm用 71kg 枚 99 2800 13 TP130046 ペンチフリューム基 歩選用 300mm用 71kg 枚 99 4210 13 TP130048 ペンチフリューム基 歩選用 300mm用 71kg 枚 99 4210 13 TP130048 ペンチフリューム基 歩選用 300mm用 10kg 枚 99 4510 13 TP130048 ペンチフリューム基 歩選用 480mm用 10kg 枚 99 5600 13 TP130050 ペンチフリューム基 歩選用 450mm用 10lkg 枚 99 8680 12 TP130051 ペンチフリューム基 歩選用 500mm用 13kg 枚 99 8680 13 TP130052 ペンチフリューム基 歩選用 500mm用 13kg 枚 99 8680 13 TP130053 ペンチフリューム基	TP130039	ベンチフリュームパット	500mm用	個	99	760	13	
TP130042 ペンチフリュームバット   S00mm用   個 99 2830 13   TP130043 ペンチフリュームバット   S00mm用   個 99 3320 13   TP130044 ペンチフリュームバット   1000mm用   個 99 3670 13   TP130046 ペンチフリューム芸 歩道用 200mm用 41kg 枚 99 2470 13   TP130046 ペンチフリューム芸 歩道用 200mm用 71kg 枚 99 2800 13   TP130046 ペンチフリューム芸 歩道用 250mm用 48kg 枚 99 2800 13   TP130047 ペンチフリューム芸 歩道用 350mm用 71kg 枚 99 4700 13   TP130047 ペンチフリューム芸 歩道用 350mm用 79kg 枚 99 4700 13   TP130049 ペンチフリューム芸 歩道用 350mm用 19kg 枚 99 4700 13   TP130050 ペンチフリューム芸 歩道用 450mm用 10lkg 枚 99 5610 13   TP130050 ペンチフリューム芸 歩道用 450mm用 10lkg 枚 99 6880 13   TP130051 ペンチフリューム芸 歩道用 600mm用 13kg 枚 99 8860 13   TP130052 ペンチフリューム芸 歩道用 600mm用 13kg 枚 99 8860 13   TP130053 ペンチフリューム芸 下-6 200mm用 73kg 枚 99 8860 13   TP130053 ペンチフリューム芸 下-6 200mm用 13kg 枚 99 8860 13   TP130056 ペンチフリューム芸 下-6 300mm用 18kg 枚 99 8860 13   TP130057 ペンチフリューム芸 下-6 300mm用 18kg 枚 99 8860 13   TP130058 ペンチフリューム芸 下-6 350mm用 11kg 枚 99 6220 13   TP130058 ペンチフリューム芸 下-6 350mm用 11kg 枚 99 6220 13   TP130058 ペンチフリューム芸 下-6 450mm用 13kg 枚 99 8630 13   TP130058 ペンチフリューム芸 下-6 450mm用 13kg 枚 99 8630 13   TP130058 ペンチフリューム芸 下-6 450mm用 12kg 枚 99 8630 13   TP130058 ペンチフリューム芸 下-6 450mm用 12kg 枚 99 8630 13   TP130058 ペンチフリューム芸 下-6 450mm用 12kg 枚 99 8630 13   TP130058 ペンチフリューム芸 下-6 450mm用 12kg 枚 99 8630 13   TP130058 ペンチフリューム芸 T-6 450mm用 12kg 枚 99 8630 13   TP130058 ペンチフリューム芸 T-6 450mm用 12kg 枚 99 8630 13   TP130058 ペンチフリューム芸 T-6 600mm用 23kg 枚 99 10600 12   TP130068 ペンチフリューム芸 T-6 600mm用 23kg 枚 99 10600 13   TP130068   開設済ブロック(本体)	TP130040	ベンチフリュームパット	600mm用	個	99	900	13	
TP130043 ベンチフリュームバット 900mm用 10 99 3320 13 TP130044 ベンチフリュームバット 1000mm用 10 99 3670 13 TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 250mm用 41kg 枚 99 2470 13 TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 250mm用 41kg 枚 99 2400 13 TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 71kg 枚 99 4210 13 TP130047 ベンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 71kg 枚 99 4210 13 TP130048 ベンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 79kg 枚 99 4700 13 TP130048 ベンチフリューム基 歩道用 350mm用 10kg 枚 99 5410 13 TP130048 ベンチフリューム基 歩道用 450mm用 101kg 枚 99 5800 13 TP130050 ベンチフリューム基 歩道用 450mm用 101kg 枚 99 8880 13 TP130051 ベンチフリューム基 歩道用 500mm用 113kg 枚 99 8880 13 TP130052 ベンチフリューム基 歩道用 500mm用 13kkg 枚 99 8860 13 TP130053 ベンチフリューム基 サ道用 500mm用 13kkg 枚 99 8860 13 TP130056 ベンチフリューム基 T-6 200mm用 101kg 枚 99 4320 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 300mm用 101kg 枚 99 6220 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 300mm用 101kg 枚 99 6220 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 350mm用 113kg 枚 99 6700 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 14kg 枚 99 7960 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 132kg 枚 99 7960 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 182kg 枚 99 10600 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 182kg 枚 99 1130 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 182kg 枚 99 10600 13 TP130066 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 182kg 枚 99 1130 TP130066 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 182kg 枚 99 1130 TP130066 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 138kg 枚 99 10600 13 TP130066 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 182kg 枚 99 1130 TP130066 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 182kg 枚 99 1130 TP130066 ベンチフリューム	TP130041	ベンチフリュームパット	700mm用	個	99	2590	13	İ
TP130044 ベンチフリュームバット 1000mm用 41kg 枚 99 2470 13 TP130045 ベンチフリューム蓋 歩道用 200mm用 41kg 枚 99 2470 13 TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 250mm用 48kg 枚 99 2900 13 TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 71kg 枚 99 4210 13 TP130048 ベンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 79kg 枚 99 4700 13 TP130048 ベンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 79kg 枚 99 4700 13 TP130048 ベンチフリューム蓋 歩道用 450mm用 101kg 枚 99 5410 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 歩道用 450mm用 101kg 枚 99 5800 13 TP130051 ベンチフリューム蓋 歩道用 600mm用 113kg 枚 99 6880 13 TP130051 ベンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 113kg 枚 99 8560 13 TP130052 ベンチフリューム蓋 歩道用 600mm用 13kg 枚 99 8560 13 TP130053 ベンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 101kg 枚 99 8560 13 TP130054 ベンチフリューム蓋 下 6 200mm用 13kg 枚 99 8560 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 下 6 200mm用 13kg 枚 99 8560 13 TP130057 ベンチフリューム蓋 T 6 300mm用 11kg 枚 99 6220 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T 6 300mm用 11kg 枚 99 6220 13 TP130056 ベンテフリューム蓋 T 6 300mm用 11kg 枚 99 6220 13 TP130056 ベンテフリューム蓋 T 6 400mm用 132kg 枚 99 7960 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T 6 400mm用 182kg 枚 99 8630 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T 6 400mm用 182kg 枚 99 10600 13 TP130066 ベンテフリューム蓋 T 6 600mm用 123kg 枚 99 1180 13 TP130068 ベンテフリューム蓋 T 6 600mm用 123kg 枚 99 1180 13 TP130068 ベンテフリューム蓋 T 6 600mm用 123kg 枚 99 1180 13 TP130068 ベンテフリューム蓋 T 6 600mm用 123kg 枚 99 1180 13 TP130068 ベンテフリューム	TP130042	ベンチフリュームパット	800mm用	個	99	2930	13	
TP130045 ベンチフリューム蓋 歩道用 200mm用 41kg 枚 99 2470 13 TP130046 ベンチフリューム蓋 歩道用 250mm用 48kg 枚 99 2900 13 TP130047 ベンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 71kg 枚 99 4210 13 TP130048 ベンチフリューム蓋 歩道用 350mm用 79kg 枚 99 4210 13 TP130048 ベンチフリューム蓋 歩道用 400mm用 92kg 枚 99 5410 13 TP130050 ベンチフリューム蓋 歩道用 450mm用 101kg 枚 99 5800 13 TP130051 ベンチフリューム蓋 歩道用 500mm用 113kg 枚 99 6880 13 TP130052 ベンチフリューム蓋 歩道用 600mm用 138kg 枚 99 8560 13 TP130053 ベンチフリューム蓋 歩道用 600mm用 138kg 枚 99 8680 13 TP130053 ベンチフリューム蓋	TP130043	ベンチフリュームパット	900mm用	個	99	3320	13	
TP130046   ベンチフリューム蓋   歩道用 250mm用 48kg   枚   99   2900   13   TP130047   ベンチフリューム蓋   歩道用 350mm用 71kg   枚   99   4210   13   TP130048   ベンチフリューム蓋   歩道用 350mm用 79kg   枚   99   4700   13   TP130049   ベンチフリューム蓋   歩道用 450mm用 101kg   枚   99   5410   13   TP130050   ベンチフリューム蓋   歩道用 450mm用 101kg   枚   99   5800   13   TP130051   ベンチフリューム蓋   歩道用 500mm用 113kg   枚   99   6880   13   TP130052   ベンチフリューム蓋   歩道用 600mm用 138kg   枚   99   8560   13   TP130053   ベンチフリューム蓋   サ道用 600mm用 138kg   枚   99   4320   13   TP130053   ベンチフリューム蓋   T-6   250mm用 85kg   枚   99   4970   13   TP130055   ベンチフリューム蓋   T-6   350mm用 101kg   枚   99   6220   13   TP130055   ベンチフリューム蓋   T-6   350mm用 113kg   枚   99   6700   13   TP130055   ベンチフリューム蓋   T-6   450mm用 132kg   枚   99   7960   13   TP130059   ベンチフリューム蓋   T-6   450mm用 144kg   枚   99   8630   13   TP130059   ベンチフリューム蓋   T-6   450mm用 162kg   枚   99   10600   13   TP130059   ベンチフリューム蓋   T-6   500mm用 162kg   枚   99   10600   13   TP130069   ベンチフリューム蓋   T-6   500mm用 162kg   枚   99   10600   13   TP130069   ベンチフリューム蓋   T-6   500mm用 162kg   枚   99   10600   13   TP130069   ボンチフリューム蓋   T-6   500mm用 162kg   板   99   10600   13   TP130069   ボンチフリューム蓋   T-6   500mm用 162kg   板   99   10600   13   TP130069   ボンチフリューム蓋   T-6   500mm用 162kg   板   99   10600   13   TP130069   ボンチフリューム   ボートの   ボンチフリューム   ボートの   ボンチフリューム   ボートの   ボンチフリューム   ボートの   ボンチフリカー   ボンチフリカー   ボンチフリカー   ボンチンリカー   ボンチンの   ボンチンリカー   ボンチンの   ボンチンリカー   ボンチンリカー   ボンチンの   ボンチンカー   ボンチンの	TP130044	ベンチフリュームパット	1000mm用	個	99	3670	13	
TP130047   ベンチフリューム蓋   歩道用 300mm用 71kg   枚   99   4210   13   TP130048   ベンチフリューム蓋   歩道用 350mm用 79kg   枚   99   4700   13   TP130049   ベンチフリューム蓋   歩道用 400mm用 92kg   枚   99   5410   13   TP130050   ベンチフリューム蓋   歩道用 450mm用 101kg   枚   99   5800   13   TP130051   ベンチフリューム蓋   歩道用 500mm用 113kg   枚   99   6880   13   TP130052   ベンチフリューム蓋   歩道用 600mm用 13kkg   枚   99   8560   13   TP130053   ベンチフリューム蓋   歩道用 600mm用 13kkg   枚   99   8560   13   TP130053   ベンチフリューム蓋   T-6   250mm用 85kg   枚   99   4970   13   TP130054   ベンチフリューム蓋   T-6   350mm用 101kg   枚   99   6220   13   TP130055   ベンチフリューム素   T-6   350mm用 113kg   枚   99   6700   13   TP130055   ベンチフリューム蓋   T-6   450mm用 132kg   枚   99   7960   13   TP130059   ベンチフリューム蓋   T-6   450mm用 144kg   枚   99   8630   13   TP130059   ベンチフリューム蓋   T-6   450mm用 162kg   枚   99   10600   13   TP130059   ベンチフリューム蓋   T-6   500mm用 162kg   枚   99   10600   13   TP130060   ベンチフリューム蓋   T-6   500mm用 162kg   枚   99   10600   13   TP130061   陸段溝ブロック(本体)   200 (ジョイント含む) 25kg   個   99   8520   13   TP130062   階段溝ブロック(本体)   200 (ジョイント含む) 126kg   個   99   8920   13   TP130068   階段溝ブロック(本体)   500 (ジョイント含む) 126kg   個   99   23700   13   TP130068   階段溝ブロック(本体)   500 (ジョイント含む) 126kg   個   99   23700   13   TP130068   階段溝ブロック(本体)   500 (ジョイント含む) 136kg   個   99   23700   13   TP130068   階段溝ブロック(本体)   500 (ジョイント含む) 150kg   個   99   23700   13   TP130068   電段溝ブロック(本体)   500 (ジョイント含む) 261kg   個   99   23700   13   TP130069   39   1400   13   TP130069   30   30   30   30   30   30   30   3	TP130045	ベンチフリューム蓋	歩道用 200mm用 41kg	枚	99	2470	13	
TP130048   ペンチフリューム蓋   歩道用 350mm用 79kg   枚 99 4700 13	TP130046	ベンチフリューム蓋	歩道用 250mm用 48kg	枚	99	2900	13	
TP130049   ベンチフリューム蓋   歩道用 400mm用 92kg   枚 99 5410   13   TP130050   ベンチフリューム蓋   歩道用 450mm用 101kg   枚 99 5800   13   TP130051   ベンチフリューム蓋   歩道用 500mm用 113kg   枚 99 6880   13   TP130052   ベンチフリューム蓋   歩道用 600mm用 138kg   枚 99 8560   13   TP130053   ベンチフリューム蓋   丁-6 200mm用 73kg   枚 99 4320   13   TP130054   ベンチフリューム蓋   T-6 250mm用 85kg   枚 99 4970   13   TP130055   ベンチフリューム蓋   T-6 300mm用 101kg   枚 99 6220   13   TP130056   ベンチフリューム蓋   T-6 350mm用 113kg   枚 99 6700   13   TP130056   ベンチフリューム蓋   T-6 350mm用 113kg   枚 99 6700   13   TP130057   ベンチフリューム蓋   T-6 400mm用 132kg   枚 99 7960   13   TP130058   ベンチフリューム蓋   T-6 450mm用 144kg   枚 99 8630   13   TP130059   ベンチフリューム蓋   T-6 500mm用 162kg   枚 99 10600   13   TP130060   ベンチフリューム蓋   T-6 600mm用 235kg   枚 99 14600   13   TP130061   慰疫溝ブロック(本体)   200 (ジョイント含む) 55kg   個 99 6150   13   TP130062   慰疫溝ブロック(本体)   400 (ジョイント含む) 88kg   個 99 8920   13   TP130068   慰疫溝ブロック(本体)   400 (ジョイント含む) 126kg   個 99 13700   13   TP130068   慰疫溝ブロック(本体)   500 (ジョイント含む) 126kg   個 99 23700   13   TP130068   慰疫溝ブロック(本体)   500 (ジョイント含む) 261kg   個 99 24000   13   TP130068   国際港ブロック(本体)   700 (ジョイント含む) 261kg   個 99 38800   13   TP130068   国際港ブロック(本体)   700 (ジョイント含む) 261kg   個 99 24000   13   TP130068   国際港ブロック(本体)   700 (ジョイント含む) 261kg   個 99 24000   13   TP130068   日東河解析 (200°250) 150kg   個 99 19300   13   TP130069   3号河解析 (300°350) 230kg   個 99 19300   13   TP130070   4号河解析 (500°600) 600kg   個 99 28900   13   TP130071   対抗コンクリート桝蓋   500用 630×10×100   枚 99 23000   13   TP130071   対抗コンクリート桝蓋   500用 630×10×100   枚 99 23000   13   TP130072   対抗コンクリート桝蓋   500用 630×10×100   枚 99 23000   13   TP130073   対抗コンクリート桝蓋   500用 630×10×100   枚 99 23000   13   T	TP130047	ベンチフリューム蓋	步道用 300mm用 71kg	枚	99	4210	13	
TP130050   ベンチフリューム蓋   歩道用 450mm用 101kg   枚   99   5800   13   TP130051   ベンチフリューム蓋   歩道用 500mm用 113kg   枚   99   6880   13   TP130052   ベンチフリューム蓋   歩道用 600mm用 13kkg   枚   99   8560   13   TP130053   ベンチフリューム蓋   T-6   200mm用 73kg   枚   99   4320   13   TP130054   ベンチフリューム蓋   T-6   250mm用 85kg   枚   99   4320   13   TP130055   ベンチフリューム蓋   T-6   350mm用 101kg   枚   99   6700   13   TP130056   ベンチフリューム蓋   T-6   350mm用 113kg   枚   99   6700   13   TP130057   ベンチフリューム蓋   T-6   450mm用 132kg   枚   99   7960   13   TP130058   ベンチフリューム蓋   T-6   450mm用 144kg   枚   99   8630   13   TP130059   ベンチフリューム蓋   T-6   500mm用 162kg   枚   99   10600   13   TP130060   ベンチフリューム蓋   T-6   600mm用 235kg   枚   99   14600   13   TP130060   がンチフリューム蓋   T-6   600mm用 235kg   枚   99   14600   13   TP130060   が発清ブロック(本体)   200 (ジョイント含む) 55kg   個   99   6150   13   TP130063   階段清ブロック(本体)   300 (ジョイント含む) 88kg   個   99   8920   13   TP130064   開設清ブロック(本体)   400 (ジョイント含む) 189kg   個   99   23700   13   TP130065   階段清ブロック(本体)   500 (ジョイント含む) 261kg   個   99   24000   13   TP130065   階段清ブロック(本体)   700 (ジョイント含む) 261kg   個   99   24000   13   TP130065   階段清ブロック(本体)   700 (ジョイント含む) 368kg   個   99   33800   13   TP130066   階段清ブロック(本体)   700 (ジョイント含む) 368kg   個   99   33800   13   TP130066   階段清ブロック(本体)   700 (ジョイント含む) 306kg   個   99   12400   13   TP130067   日完解   (200~250)   150kg   個   99   12400   13   TP130067   日完解   (200~250)   150kg   個   99   28900   13   TP130067   日完解   (200~250)   150kg   個   99   28900   13   TP130070   4月温神   (500~600)   600kg   個   99   28900   13   TP130071   55000   50000   50000   50000   000kg   個   99   23200   13   TP130071   55000   50000   50000   50000   000kg   個   99   23200   13   TP130073   55000   500000   50000   50000   500000   500000   500000   500000   500000   500000   5000000   5000000   500000000	TP130048	ベンチフリューム蓋	步道用 350mm用 79kg	枚	99	4700	13	
下P130051   ベンチフリューム蓋   歩道用 500mm用 113kg   枚   99   6880   13   17   17   13   13   13   13   13	TP130049	ベンチフリューム蓋	步道用 400mm用 92kg	枚	99	5410	13	
下P130052   ベンチフリューム蓋   歩道用 600mm用 138kg   枚 99 8560 13	TP130050	ベンチフリューム蓋	歩道用 450mm用 101kg	枚	99	5800	13	
TP130053 ベンチフリューム蓋 T-6 200mm用 73kg 枚 99 4320 13 TP130054 ベンチフリューム蓋 T-6 250mm用 85kg 枚 99 4970 13 TP130055 ベンチフリューム蓋 T-6 300mm用 101kg 枚 99 6220 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 350mm用 113kg 枚 99 6700 13 TP130057 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 132kg 枚 99 7960 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 144kg 枚 99 8630 13 TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 162kg 枚 99 10600 13 TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 162kg 枚 99 10600 13 TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 14600 13 TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 55kg 個 99 6150 13 TP130062 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 8920 13 TP130063 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 126kg 個 99 13700 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 138kg 個 99 23700 13 TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 130kg 個 99 24000 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 261kg 個 99 12400 13 TP130067 1号溜桝 (200°250) 150kg 個 99 19300 13 TP130068 2号溜桝 (300°350) 230kg 個 99 19300 13 TP130069 3号溜桝 (400°450) 310kg 個 99 28900 13 TP130070 4号溜桝 (500°600) 600kg 個 99 67000 13 TP130071 鉄筋コンクリート桝蓋 500用 630+310+100 枚 99 23200 13 TP130072 鉄筋コンクリート桝蓋 600用 730+360+100 枚 99 23200 13 TP130073 鉄筋コンクリート桝蓋 600用 730+360+100 枚 99 28200 13	TP130051	ベンチフリューム蓋	歩道用 500mm用 113kg	枚	99	6880	13	
TP130054 ペンチフリューム蓋	TP130052	ベンチフリューム蓋	步道用 600mm用 138kg	枚	99	8560	13	
TP130055 ベンチフリューム蓋 T-6 300mm用 101kg 枚 99 6220 13 TP130056 ベンチフリューム蓋 T-6 350mm用 113kg 枚 99 6700 13 TP130057 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 132kg 枚 99 7960 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 144kg 枚 99 8630 13 TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 162kg 枚 99 10600 13 TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 11600 13 TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 14600 13 TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 55kg 個 99 6150 13 TP130062 階段溝ブロック(本体) 300 (ジョイント含む) 126kg 個 99 8920 13 TP130063 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 126kg 個 99 13700 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 23700 13 TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 24000 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 33800 13 TP130067 1号溜桝 (200°250) 150kg 個 99 12400 13 TP130068 2号溜桝 (300°350) 230kg 個 99 19300 13 TP130069 3号溜桝 (400°450) 310kg 個 99 28900 13 TP130070 4号溜桝 (500°600) 600kg 個 99 67000 13 TP130071 鉄筋コンクリート桝蓋 500用 630*310*100 枚 99 21100 13 TP130072 鉄筋コンクリート桝蓋 600用 730*360*100 枚 99 28200 13 TP130073 鉄筋コンクリート桝蓋 600用 730*360*100 枚 99 28200 13	TP130053	ベンチフリューム蓋	T-6 200mm用 73kg	枚	99	4320	13	
TP130056 ペンチフリューム蓋 T-6 350mm用 113kg 枚 99 6700 13 TP130057 ペンチフリューム蓋 T-6 400mm用 132kg 枚 99 7960 13 TP130058 ペンチフリューム蓋 T-6 450mm用 144kg 枚 99 8630 13 TP130059 ペンチフリューム蓋 T-6 500mm用 162kg 枚 99 10600 13 TP130060 ペンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 14600 13 TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 55kg 個 99 6150 13 TP130062 階段溝ブロック(本体) 300 (ジョイント含む) 88kg 個 99 8920 13 TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 13700 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 23700 13 TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 189kg 個 99 23700 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 261kg 個 99 24000 13 TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 33800 13 TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 19300 13 TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 28900 13 TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 67000 13 TP130071 鉄筋コンクリート桝蓋 500用 630*310*100 枚 99 23200 13 TP130073 鉄筋コンクリート桝蓋 500用 830*410*100 枚 99 28200 13	TP130054	ベンチフリューム蓋	T-6 250mm用 85kg	枚	99	4970	13	
TP130057 ベンチフリューム蓋 T-6 400mm用 132kg 枚 99 7960 13 TP130058 ベンチフリューム蓋 T-6 450mm用 144kg 枚 99 8630 13 TP130059 ベンチフリューム蓋 T-6 500mm用 162kg 枚 99 10600 13 TP130060 ベンチフリューム蓋 T-6 600mm用 235kg 枚 99 14600 13 TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 55kg 個 99 6150 13 TP130062 階段溝ブロック(本体) 300 (ジョイント含む) 88kg 個 99 8920 13 TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 13700 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 23700 13 TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 189kg 個 99 24000 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 33800 13 TP130067 1号溜桝 (200°250) 150kg 個 99 12400 13 TP130068 2号溜桝 (300°350) 230kg 個 99 19300 13 TP130069 3号溜桝 (400°450) 310kg 個 99 28900 13 TP130070 4号溜桝 (500°600) 600kg 個 99 67000 13 TP130071 鉄筋コンクリート桝蓋 500用 630*310*100 枚 99 21100 13 TP130073 鉄筋コンクリート桝蓋 700用 830*410*100 枚 99 28200 13	TP130055	ベンチフリューム蓋	T-6 300mm用 101kg	枚	99	6220	13	
TP130058   ベンチフリューム蓋	TP130056	ベンチフリューム蓋	T-6 350mm用 113kg	枚	99	6700	13	
TP130059 ベンチフリューム蓋	TP130057	ベンチフリューム蓋	T-6 400mm用 132kg	枚	99	7960	13	
TP130060 ペンチフリューム蓋	TP130058	ベンチフリューム蓋	T-6 450mm用 144kg	枚	99	8630	13	
TP130061 階段溝ブロック(本体) 200 (ジョイント含む) 55kg 個 99 6150 13  TP130062 階段溝ブロック(本体) 300 (ジョイント含む) 88kg 個 99 8920 13  TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 13700 13  TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 23700 13  TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 24000 13  TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 33800 13  TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 12400 13  TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 19300 13  TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 28900 13  TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 67000 13  TP130071 鉄筋コンクリート桝蓋 500用 630*310*100 枚 99 23200 13  TP130072 鉄筋コンクリート桝蓋 600用 730*360*100 枚 99 28200 13  TP130073 鉄筋コンクリート桝蓋 700用 830*410*100 枚 99 23200 13	TP130059	ベンチフリューム蓋	T-6 500mm用 162kg	枚	99	10600	13	
TP130062   階段溝ブロック(本体)   300 (ジョイント含む) 88kg   個   99   8920   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   13   1700   17   17   17   17   17   17	TP130060	ベンチフリューム蓋	T-6 600mm用 235kg	枚	99	14600	13	
TP130063 階段溝ブロック(本体) 400 (ジョイント含む) 126kg 個 99 13700 13 TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 23700 13 TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 24000 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 33800 13 TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 12400 13 TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 19300 13 TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 28900 13 TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 67000 13 TP130071 鉄筋コンクリート桝蓋 500用 630*310*100 枚 99 23200 13 TP130072 鉄筋コンクリート桝蓋 600用 730*360*100 枚 99 23200 13 TP130073 鉄筋コンクリート桝蓋 700用 830*410*100 枚 99 28200 13	TP130061	階段溝ブロック(本体)	200 (ジョイント含む) 55kg	個	99	6150	13	
TP130064 階段溝ブロック(本体) 500 (ジョイント含む) 189kg 個 99 23700 13  TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 24000 13  TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 33800 13  TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 12400 13  TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 19300 13  TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 28900 13  TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 67000 13  TP130071 鉄筋コンクリート桝蓋 500用 630*310*100 枚 99 23200 13  TP130072 鉄筋コンクリート桝蓋 600用 730*360*100 枚 99 28200 13  TP130073 鉄筋コンクリート桝蓋 700用 830*410*100 枚 99 28200 13	TP130062	階段溝ブロック(本体)	300 (ジョイント含む) 88kg	個	99	8920	13	
TP130065 階段溝ブロック(本体) 600 (ジョイント含む) 261kg 個 99 24000 13 TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ジョイント含む) 368kg 個 99 33800 13 TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 12400 13 TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 19300 13 TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 28900 13 TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 67000 13 TP130071 鉄筋コンクリート桝蓋 500用 630*310*100 枚 99 21100 13 TP130072 鉄筋コンクリート桝蓋 600用 730*360*100 枚 99 23200 13 TP130073 鉄筋コンクリート桝蓋 700用 830*410*100 枚 99 28200 13	TP130063	階段溝ブロック(本体)	400 (ジョイント含む) 126kg	個	99	13700	13	
TP130066 階段溝ブロック(本体) 700 (ショイント含む) 368kg 個 99 33800 13 TP130067 1号溜桝 (200~250) 150kg 個 99 12400 13 TP130068 2号溜桝 (300~350) 230kg 個 99 19300 13 TP130069 3号溜桝 (400~450) 310kg 個 99 28900 13 TP130070 4号溜桝 (500~600) 600kg 個 99 67000 13 TP130071 鉄筋コンクリート桝蓋 500用 630*310*100 枚 99 21100 13 TP130072 鉄筋コンクリート桝蓋 600用 730*360*100 枚 99 23200 13 TP130073 鉄筋コンクリート桝蓋 700用 830*410*100 枚 99 28200 13	TP130064	階段溝ブロック(本体)	500 (ジョイント含む) 189kg	個	99	23700	13	
TP130067       1号溜桝       (200~250)       150kg       個       99       12400       13         TP130068       2号溜桝       (300~350)       230kg       個       99       19300       13         TP130069       3号溜桝       (400~450)       310kg       個       99       28900       13         TP130070       4号溜桝       (500~600)       600kg       個       99       67000       13         TP130071       鉄筋コンクリート桝蓋       500用 630*310*100       枚       99       23200       13         TP130072       鉄筋コンクリート桝蓋       600用 730*360*100       枚       99       28200       13         TP130073       鉄筋コンクリート桝蓋       700用 830*410*100       枚       99       28200       13	TP130065	階段溝ブロック(本体)	600 (ジョイント含む) 261kg	個	99	24000	13	
TP130068       2号溜桝       (300~350)       230kg       個       99       19300       13         TP130069       3号溜桝       (400~450)       310kg       個       99       28900       13         TP130070       4号溜桝       (500~600)       600kg       個       99       67000       13         TP130071       鉄筋コンクリート桝蓋       500用 630*310*100       枚       99       21100       13         TP130072       鉄筋コンクリート桝蓋       600用 730*360*100       枚       99       23200       13         TP130073       鉄筋コンクリート桝蓋       700用 830*410*100       枚       99       28200       13	TP130066	階段溝ブロック(本体)	700 (ジョイント含む) 368kg	個	99	33800	13	
TP130069       3号溜桝       (400~450)       310kg       個       99       28900       13         TP130070       4号溜桝       (500~600)       600kg       個       99       67000       13         TP130071       鉄筋コンクリート桝蓋       500用 630*310*100       枚       99       21100       13         TP130072       鉄筋コンクリート桝蓋       600用 730*360*100       枚       99       23200       13         TP130073       鉄筋コンクリート桝蓋       700用 830*410*100       枚       99       28200       13	TP130067	1号溜桝	(200 <sup>2</sup> 50) 150kg	個	99	12400	13	
TP130070     4号溜桝     (500~600) 600kg     個     99     67000     13       TP130071     鉄筋コンクリート桝蓋     500用 630*310*100     枚     99     21100     13       TP130072     鉄筋コンクリート桝蓋     600用 730*360*100     枚     99     23200     13       TP130073     鉄筋コンクリート桝蓋     700用 830*410*100     枚     99     28200     13	TP130068	2号溜桝	(300 <sup>~</sup> 350) 230kg	個	99	19300	13	
TP130071       鉄筋コンクリート桝蓋       500用 630*310*100       枚 99 21100       13         TP130072       鉄筋コンクリート桝蓋       600用 730*360*100       枚 99 23200       13         TP130073       鉄筋コンクリート桝蓋       700用 830*410*100       枚 99 28200       13	TP130069	3号溜桝	(400 <sup>~</sup> 450) 310kg	個	99	28900	13	
TP130072     鉄筋コンクリート桝蓋     600用 730*360*100     枚 99 23200     13       TP130073     鉄筋コンクリート桝蓋     700用 830*410*100     枚 99 28200     13	TP130070	4号溜桝	(500 <sup>600</sup> ) 600kg	個	99	67000	13	
TP130073     鉄筋コンクリート桝蓋     700用 830*410*100     枚 99 28200     13	TP130071	鉄筋コンクリート桝蓋	500用 630*310*100	枚	99	21100	13	
	TP130072	鉄筋コンクリート桝蓋	600用 730*360*100	枚	99	23200	13	
TP130074 鉄筋コンクリート桝蓋 800用 930*460*100 枚 99 31100 13	TP130073	鉄筋コンクリート桝蓋	700用 830*410*100	枚	99	28200	13	
01/140	TP130074	鉄筋コンクリート桝蓋		枚	99	31100	13	

					令和7年11	月1日以	阵迴用
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
TP130075	鉄筋コンクリート桝蓋	1000用 1130*560*100	枚	99	38300	13	
TP130093	鉄筋コンクリート柵渠柵板	h300×t100×L1420 72kg	枚	99	4440	13	
TP130094	鉄筋コンクリート柵渠柵板	h400×t100×L1420 87kg	枚	99	5520	13	
TP130095	鉄筋コンクリート柵渠柵板(水抜)	h300×t100×L1420 71kg	枚	99	6000	13	
TP130096	鉄筋コンクリート柵渠柵板(水抜)	h400×t100×L1420 86kg	枚	99	7320	13	
TP130097	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W 600×H 600 83kg	本	99	8520	13	
TP130098	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W 700×H 600 88kg	本	99	9000	13	
TP130099	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W 800×H 600 93kg	本	99	9360	13	
TP130100	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W 900×H 600 98kg	本	99	9840	13	
TP130101	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1000×H 600 103kg	本	99	10400	13	
TP130102	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1100×H 600 108kg	本	99	10900	13	
TP130103	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1200×H 600 113kg	本	99	11400	13	
TP130104	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1300×H 600 118kg	本	99	12000	13	
TP130105	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1400×H 600 123kg	本	99	12500	13	
TP130106	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1500×H 600 128kg	本	99	13100	13	
TP130107	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1600×H 600 133kg	本	99	13600	13	
TP130108	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1700×H 600 138kg	本	99	14200	13	
TP130109	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1800×H 600 143kg	本	99	14600	13	
TP130110	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1900×H 600 148kg	本	99	15200	13	
TP130111	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W2000×H 600 153kg	本	99	15700	13	
TP130112	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W 900×H 900 150kg	本	99	15800	13	
TP130113	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1000×H 900 156kg	本	99	16600	13	
TP130114	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1100×H 900 162kg	本	99	17200	13	
TP130115	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1200×H 900 168kg	本	99	18000	13	
TP130116	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1300×H 900 174kg	本	99	18500	13	
TP130117	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1400×H 900 180kg	本	99	19400	13	
TP130118	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1500×H 900 186kg	本	99	20000	13	
TP130119	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1600×H 900 192kg	本	99	20800	13	
TP130120	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1700×H 900 198kg	本	99	21500	13	
TP130121	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1800×H 900 204kg	本	99	22200	13	
TP130122	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1900×H 900 210kg	本	99	22900	13	
TP130123	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W2000×H 900 216kg	本	99	23600	13	
TP130124	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1200×H1200 280kg	本	99	31200	13	
TP130125	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1300×H1200 290kg	本	99	32200	13	
TP130126	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1400×H1200 300kg	本	99	33200	13	
TP130127	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1500×H1200 310kg	本	99	34400	13	
TP130128	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1600×H1200 320kg	本	99	35500	13	
TP130129	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1700×H1200 330kg	本	99	36600	13	
TP130130	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1800×H1200 340kg	本	99	37700	13	

			<u>月1日以</u>	降適用			
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
TP130131	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W1900×H1200 350kg	本	99	38600	13	
TP130132	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W2000×H1200 360kg	本	99	39700	13	
TP130133	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W2100×H1200 370kg	本	99	40900	13	
TP130134	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W2200×H1200 380kg	本	99	42000	13	
TP130135	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W2300×H1200 390kg	本	99	43100	13	
TP130136	鉄筋コンクリート柵渠アーム	W2400×H1200 400kg	本	99	44000	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	260000	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	520000	13	
TP130139	ボックスカルバート(T-14)	B1100×H 900×L2000	個	99	227000	13	
TP130140	ボックスカルバート(T-14)	B1100×H 900×L1500	個	99	262000	13	
TP130141	ボックスカルバート(T-14)	B1200×H 900×L2000	個	99	232000	13	
TP130142	ボックスカルバート(T-14)	B1200×H 900×L1500	個	99	268000	13	
TP130143	ボックスカルバート(T-14)	B1000×H1000×L2000	個	99	212000	13	
TP130144	ボックスカルバート(T-14)	B1000×H1000×L1500	個	99	243000	13	
TP130145	ボックスカルバート(T-14)	B1200×H1000×L2000	個	99	239000	13	
TP130146	ボックスカルバート(T-14)	B1200×H1000×L1500	個	99	275000	13	
TP130147	ボックスカルバート(T-14)	B1400×H1000×L2000	個	99	304000	13	
TP130148	ボックスカルバート(T-14)	B1400×H1000×L1500	個	99	350000	13	
TP130149	ボックスカルバート(T-14)	B1500×H1000×L2000	個	99	315000	13	
TP130150	ボックスカルバート(T-14)	B1500×H1000×L1500	個	99	362000	13	
TP130151	ボックスカルバート(T-14)	B1600×H1000×L2000	個	99	330000	13	
TP130152	ボックスカルバート(T-14)	B1600×H1000×L1500	個	99	380000	13	
TP130153	ボックスカルバート(T-14)	B1700×H1000×L2000	個	99	341000	13	
TP130154	ボックスカルバート(T-14)	B1700×H1000×L1500	個	99	392000	13	
TP130155	ボックスカルバート(T-14)	B2000×H1000×L2000	個	99	387000	13	
TP130156	ボックスカルバート(T-14)	B2000×H1000×L1500	個	99	445000	13	
TP130157	ボックスカルバート(T-14)	B1500×H1100×L2000	個	99	314000	13	
TP130158	ボックスカルバート(T-14)	B1500×H1100×L1500	個	99	361000	13	
TP130159	ボックスカルバート(T-14)	B1200×H1200×L2000	個	99	260000	13	
TP130160	ボックスカルバート(T-14)	B1200×H1200×L1500	個	99	299000	13	
TP130161	ボックスカルバート(T-14)	B1400×H1200×L2000	個	99	322000	13	
TP130162	ボックスカルバート(T-14)	B1400×H1200×L1500	個	99	370000	13	
TP130163	ボックスカルバート(T-14)	B1500×H1200×L2000	個	99	328000	13	
TP130164	ボックスカルバート(T-14)	B1500×H1200×L1500	個	99	377000	13	
TP130165	ボックスカルバート(T-14)	B1600×H1200×L2000	個	99	349000	13	
TP130166	ボックスカルバート(T-14)	B1600×H1200×L1500	個	99	401000	13	
TP130167	ボックスカルバート(T-14)	B1800×H1200×L2000	個	99	369000	13	
TP130168	ボックスカルバート(T-14)	B1800×H1200×L1500	個	99	425000	13	
TP130169	ボックスカルバート(T-14)	B2000 × H1200 × L2000	個	99	410000	13	
							_

	1	_				<b>令和/年</b> 11	ліци	严迴用
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
TP130170	ボックスカルバート(T-14)	B2000 × H1200 × L1500		個	99	471000	13	
TP130171	ボックスカルバート(T-14)	B2400 × H1200 × L1500		個	99	432000	13	
TP130172	ボックスカルバート(T-14)	B1400×H1400×L2000		個	99	345000	13	
TP130173	ボックスカルバート(T-14)	B1400×H1400×L1500		個	99	397000	13	
TP130174	ボックスカルバート(T-14)	B1500×H1400×L2000		個	99	351000	13	
TP130175	ボックスカルバート(T-14)	B1600×H1400×L2000		個	99	369000	13	
TP130176	ボックスカルバート(T-14)	B1800 × H1400 × L2000		個	99	390000	13	
TP130177	ボックスカルバート(T-14)	B1800×H1400×L1500		個	99	449000	13	
TP130178	ボックスカルバート(T-14)	B2000×H1400×L1500		個	99	496000	13	
TP130179	ボックスカルバート(T-14)	B1500×H1500×L2000		個	99	359000	13	
TP130180	ボックスカルバート(T-14)	B1500×H1500×L1500		個	99	413000	13	
TP130181	ボックスカルバート(T-14)	B1600×H1500×L2000		個	99	379000	13	
TP130182	ボックスカルバート(T-14)	B1600×H1500×L1500		個	99	436000	13	
TP130183	ボックスカルバート(T-14)	B1800×H1500×L2000		個	99	402000	13	
TP130184	ボックスカルバート(T-14)	B1800×H1500×L1500		個	99	463000	13	
TP130185	ボックスカルバート(T-14)	B2000 × H1500 × L1500		個	99	510000	13	
TP130186	ボックスカルバート(T-14)	B2000×H1500×L1000		個	99	399000	13	
TP130187	ボックスカルバート(T-14)	B2100×H1500×L1500		個	99	445000	13	
TP130188	ボックスカルバート(T-14)	B2400×H1500×L1500		個	99	462000	13	
TP130189	ボックスカルバート(T-14)	B2500 × H1500 × L1500		個	99	468000	13	
TP130190	ボックスカルバート(T-14)	B2500 × H1500 × L1000		個	99	500000	13	
TP130191	ボックスカルバート(T-14)	B3000×H1500×L1000		個	99	417000	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	-	13	注3
TP130196	鉄筋コンクリートフリューム	920 965 × 740 × 3		個	99	-	13	注3
TP130197	鉄筋コンクリートフリューム	1000 1055 × 800 × 3		個	99	-	13	注3
TP130198	鉄筋コンクリートフリューム受台		200	個	99	-	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	-	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		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		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
		0.4./1./	1.0					

					令和7年11	月1日以	年週
単価コード	名称	規格	単位	型 出 コ	単価	分類 コード	備考
TP130209	鉄筋コンクリートフリューム受台	920	個	99	1	13	注3
TP130210	鉄筋コンクリートフリューム受台	1000	個	99	1	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	1	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	_	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	-	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	-	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	_	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	-	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	-	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
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
		95/148					

			令和7年11月1日以降過				
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
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	ı	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	ı	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	ı	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	ı	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	ı	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	-	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	-	13	注3
TP140001	排水口	H=700mm 102kg	個	99	7300	14	
TP140002	セキ板	4kg	枚	99	560	14	
TP140003	排水口	H=500mm 57 kg	個	99	5820	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	360	15	
TP150002	鍬止ブロック	H0.5 × L0.5 61.5kg	枚	99	3780	15	
TP150003	畦畔ブロック	高450mm長さ1000mm	個	99	-	15	注3
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
TP150007	平石		m2	99	-	15	注3
TP160001	河川用フラップゲート	HP $\phi$ 200用(鋼製)	基	99	86700	16	
TP160002	河川用フラップゲート	HP φ 250用(鋼製)	基	99	95200	16	
TP160003	河川用フラップゲート	HP $\phi$ 300用(鋼製)	基	99	103000	16	
TP160004	河川用フラップゲート	HP $\phi$ 350用(鋼製)	基	99	111000	16	
TP160005	河川用フラップゲート	HP φ 400用(鋼製)	基	99	117000	16	
TP160006	河川用フラップゲート	HP φ 450用(鋼製)	基	99	128000	16	
TP160007	河川用フラップゲート	HP φ 500用(鋼製)	基	99	137000	16	
TP160008	河川用フラップゲート	HP $\phi$ 600用(鋼製)	基	99	161000	16	
TP160009	河川用フラップゲート	HP Ø 700用(鋼製)	基	99	201000	16	
TP160010	河川用フラップゲート	HPφ 800用 (鋼製)	基	99	238000	16	
TP160011	河川用フラップゲート	HP <b>φ</b> 900用(鋼製)	基	99	286000	16	
TP160012	河川用フラップゲート	HP <b>φ</b> 1000用(鋼製)	基	99	347000	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 IW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
		0.0 /1.40					

					令和/年11	ліци	阵迴用
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
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
TP180025	鋼板	冷延薄板(SPCC) 厚0.4~0.8	ton	99	***	18	注1
TP180026	鋼板	冷延薄板(SPCC) 厚0.9~1.6	ton	99	***	18	注1
TP180027	鋼板	冷延薄板(SPCC) 厚2.0~2.3	ton	99	***	18	注1
TP180028	<b>縞鋼板</b>	厚3.2	ton	99	***	18	注1
TP180029	<b>編鋼板</b>	厚4.5~6.0	ton	99	***	18	注1
TP180030	<b>縞鋼板</b>	厚9.0	ton	99	***	18	注1
TP180031	平鋼(SS400)	厚4.5mm 幅32~38	ton	99	***	18	注1
TP180032	平鋼(SS400)	厚6mm 幅32~44	ton	99	***	18	注1
TP180033	平鋼(SS400)	厚6mm 幅50~75	ton	99	***	18	注1
TP180034	平鋼(SS400)	厚9mm 幅32~44	ton	99	***	18	注1
TP180035	平鋼(SS400)	厚9mm 幅50~75	ton	99	***	18	注1
TP180036	平鋼(SS400)	厚12mm 幅32~44	ton	99	***	18	注1
TP180037	平鋼(SS400)	厚12mm 幅50~75	ton	99	***	18	注1
TP180038	平鋼(SS400)	厚12mm 幅90~100	ton	99	***	18	注1
TP180039	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺25	ton	99	***	18	注1
TP180040	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺30	ton	99	***	18	注1
TP180041	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺40	ton	99	***	18	注1
TP180042	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚5 辺40	ton	99	***	18	注1
TP180043	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚4 辺50	ton	99	***	18	注1
•		07/140		_			

					令和7年11	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 コード	備考
TP180044	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚6~9 辺50~75	ton	99	***	18	注1
TP180045	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚7~10 辺90~100	ton	99	***	18	注1
TP180046	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚13 辺90~100	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
TP190007	有刺鉄線	2.0mm(#14)	kg	99	***	19	注1
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
		00/140					

					,	令和7年11	月1日以	年週
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
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
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	1600	19	
TP190055	普通鉄線	4.0mm(#8)		kg	99	_	19	注3
TP190056	ボルト	径12 長300mm		本	99	_	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	-	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	_	20	注3
		99/1/18						

					<u>令和7年11</u>	月1日以	<b> </b>
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
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	_	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	-	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	-	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	-	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	-	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	-	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
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
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
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
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
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	-	20	注3
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
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	-	20	注3
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	-	20	注3
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
		100/148					

						令和7年11	月廿以	
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
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
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
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
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)	3.5×3.0~4.7m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)	5.0×3.0~4.7m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)	6.0×3.0~4.7m未満62.	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)	4.5×3.0~4.7m未満40.	8t	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)	5.5×3.0~4.7m未満56.	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
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
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	3.5×3.0m未満11. 7t		m2供用日	99	-	20	注3
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	-	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	-	20	注3
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	-	20	注3
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	-	20	注3
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	-	20	注3
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
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	-	20	注3
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
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
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
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
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	-	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
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
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
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
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
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
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
		101/1	4.0					

						令和7年11	月1日以	
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
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
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
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
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)	3.5×3.0~4.7m未満24.8t	36ヶ月賃料	m2供用日	99	1	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	1	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	ı	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	1	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	1	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)	6.0×3.0~4.7m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)	4.5×3.0~4.7m未満40.8t	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
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
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	-	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	-	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	1	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	-	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	-	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	-	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
		102/1	10					

令和7年11月1日以降適用

		1			<u> </u>	7114	呼迎用
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
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	ı	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	ı	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	-	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	ı	20	注3
TP210001	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×300×25 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210002	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×350×25 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210003	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×400×25 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210004	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×450×25 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210005	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×500×32 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210006	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×550×32 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210007	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×600×32 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210008	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×650×32 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210009	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×700×38 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210010	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×300×25 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210011	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×350×32 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210012	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×400×38 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210013	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×450×44 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210014	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×500×44 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210015	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×550×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210016	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×600×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210017	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×650×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210018	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×700×55 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210019	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×300×32 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210020	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×350×38 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210021	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×400×44 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210022	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×450×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210023	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×500×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210024	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×550×55 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210025	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×600×60 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210026	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×650×65 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210027	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×700×75 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210028	鋼製グレーチング	横断T-14 995×300×32 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210029	鋼製グレーチング	横断T-14 995×350×38 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210030	鋼製グレーチング	横断T-14 995×400×44 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210031	鋼製グレーチング	横断T-14 995×450×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210032	鋼製グレーチング	横断T-14 995×500×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210033	鋼製グレーチング	横断T-14 995×550×55 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210034	鋼製グレーチング	横断T-14 995×600×55 滑止含む	組	99	***	21	注1
-		102/140	•				

令和7年11月1日以降適用

TP210054 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°500×700×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210057 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°300×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210060 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°500×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°500×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210065 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°500×600×55 滑止含む 和 99 *** 21 注1 TP210066 銅製グレーチング 桝蓋T - 2 110°500×600×55 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210067 銅製グレーチング U字T - 6 995×210×25 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 銅製グレーチング U字T - 6 995×300×32 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 銅製グレーチング U字T - 6 995×300×32 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 銅製グレーチング U字T - 6 995×300×32 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 銅製グレーチング U字T - 6 995×300×32 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210070 銅製グレーチング U字T - 6 995×300×34 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210071 銅製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T - 25 995×300×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210071 銅製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T - 25 995×300×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210072 銅製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T - 25 995×300×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210072 銅製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T - 25 995×300×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1						<u>令和7年11</u>	<u>月1日以</u>	<u>降適用</u>
PP210036   講送グレーテング   横断T - 14 995 × 700 × 65 溶止合む   起 99		名称	規格	単位	地区 コード	単価	分類 コード	備考
PE210037   調製グレーチング   桝蓋〒-2 110*300×500×32 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   注 1   TP210038   調製グレーチング   桝蓋下-2 110*300×600×38 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210039   調製グレーチング   桝蓋下-2 110*300×500×32 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210041   調製グレーチング   桝蓋下-2 110*400×500×32 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210041   調製グレーチング   桝蓋下-2 110*400×500×33 滞止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210041   調製グレーチング   桝蓋下-2 110*500×500×32 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210041   調製グレーチング   桝蓋下-2 110*500×500×32 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210043   調製グレーチング   桝蓋下-2 110*500×500×38 滞止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210044   調製グレーチング   桝蓋下-2 110*500×500×38 滞止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210045   調製グレーチング   桝蓋下-2 110*500×500×38 滞止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210047   調製グレーチング   桝蓋下-6 110*300×500×44 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210048   調製グレーチング   桝蓋下-6 110*300×500×44 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210049   調製グレーチング   桝蓋下-6 110*300×500×44 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210049   調製グレーチング   桝蓋下-6 110*300×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210050   調製グレーチング   桝蓋下-6 110*300×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210051   調製グレーチング   桝蓋下-6 110*300×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210054   調製グレーチング   桝蓋下-6 110*300×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210054   調製グレーチング   桝蓋下-6 110*300×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210055   調製グレーチング   桝蓋下-6 110*300×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210056   調製グレーチング   桝蓋下-6 110*300×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210056   調製グレーチング   桝蓋下-20 110*300×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210057   調製グレーチング   桝蓋下-20 110*300×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210056   調製グレーチング   桝蓋下-20 110*300×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210056   調製グレーチング   桝蓋下-20 110*300×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210056   調製グレーチング   桝蓋下-20 110*500×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210056   調製グレーチング   桝面下-20 110*500×500×50 滑止合む   組   99   ***   21   注 1   TP210056   調製グレーチング   ΨT7-6   995×200×25 滑止合む   枚   99	TP210035	鋼製グレーチング	横断T-14 995×650×60 滑止含む	組	99	***	21	注1
PZ   10038   調製グレーチング   検査T - 2   110 *300 × 600 × 38 滑止合む   総   99   *** 21   注   注   TP 2   10039   調製グレーチング   検査T - 2   110 *300 × 700 × 38 滑止合む   総   99   *** 21   注   注   TP 2   10040   類数グレーチング   検査T - 2   110 *300 × 700 × 38 滑止合む   総   99   *** 21   注   注   TP 2   10041   類数グレーチング   検査T - 2   110 *300 × 700 × 38 滑止合む   総   99   *** 21   注   注   TP 2   10041   類数グレーチング   検査T - 2   110 *500 × 500 × 38 滑止合む   総   99   *** 21   注   注   TP 2   10041   類数グレーチング   検査T - 2   110 *500 × 500 × 38 滑止合む   総   99   *** 21   注   注   TP 2   10041   類数グレーチング   検査T - 2   110 *500 × 500 × 38 滑止合む   総   99   *** 21   注   注   TP 2   10041   類数グレーチング   検査T - 2   110 *500 × 500 × 38 滑止合む   総   99   *** 21   注   注   TP 2   10041   類数グレーチング   検査T - 2   110 *500 × 500 × 38 滑止合む   総   99   *** 21   注   注   TP 2   10041   類数グレーチング   検査T - 6   110 *300 × 500 × 55 滑止合む   総   99   *** 21   注   注   TP 2   10041   類数グレーチング   検査T - 6   110 *300 × 500 × 56 滑止合む   総   99   *** 21   注   注   TP 2   10041   類数グレーチング   検査T - 6   110 *300 × 500 × 56 滑止合む   総   99   *** 21   注   TP 2	TP210036	鋼製グレーチング	横断T-14 995×700×65 滑止含む	組	99	***	21	注1
Year	TP210037	鋼製グレーチング	桝蓋T-2 110°300×500×32 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210040   製型グレーチング   製菓T-2 110'400 x 500 x 32 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210041   製製グレーチング   製菓T-2 110'400 x 600 x 38 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210042   製製グレーチング   製菓T-2 110'500 x 500 x 32 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210043   製製グレーチング   製菓T-2 110'500 x 500 x 32 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210044   類製グレーチング   製菓T-2 110'500 x 500 x 32 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210044   類製グレーチング   製菓T-2 110'500 x 500 x 32 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210046   製製グレーチング   製菓T-2 110'500 x 500 x 32 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210046   製型グレーチング   製菓T-6 110'300 x 500 x 32 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210047   製型グレーチング   製菓T-6 110'300 x 500 x 44 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210048   製型グレーチング   製菓T-6 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210049   製型グレーチング   製菓T-6 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210050   類製グレーチング   製菓T-6 110'400 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210051   製型グレーチング   製菓T-6 110'400 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210051   製型グレーチング   製菓T-6 110'500 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210052   製型グレーチング   製菓T-6 110'500 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210053   製型グレーチング   製菓T-6 110'500 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210054   製型グレーチング   製菓T-6 110'500 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210055   製型グレーチング   製菓T-20 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210056   製型グレーチング   製工-20 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210057   製型グレーチング   製工-20 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210058   製型グレーチング   製工-20 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210059   製型グレーチング   製工-20 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210061   製型グレーチング   製工-20 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210062   製型グレーチング   製工-20 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210063   製型グレーチング   製工-20 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210064   製型グレーチング   製工-20 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210065   製型グレーチング   製工-20 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210066   製型グレーチング   製工-20 110'300 x 500 x 50 滑止含む   組 99 *** 21 注 1   TP210067   製型グレーチング   製工-	TP210038	鋼製グレーチング	桝蓋T-2 110°300×600×38 滑止含む	組	99	***	21	注1
PEZ-10041   類製グレーチング   桝蓋T-2 110*400×600×38 滑止合む   組 99 *** 21 注1   TP210042   類製グレーチング   桝蓋T-2 110*500×500×38 滑止合む   組 99 *** 21 注1   TP210043   類製グレーチング   桝蓋T-2 110*500×500×32 滑止合む   組 99 *** 21 注1   TP210044   類製グレーチング   桝蓋T-2 110*500×500×32 滑止合む   組 99 *** 21 注1   TP210044   類製グレーチング   桝蓋T-2 110*500×500×34 滑止合む   組 99 *** 21 注1   TP210047   類蓋T-2 110*500×500×44 滑止合む   組 99 *** 21 注1   TP210048   類製グレーチング   桝蓋T-6 110*300×500×44 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210049   類製グレーチング   桝蓋T-6 110*300×500×44 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210049   類製グレーチング   桝蓋T-6 110*300×500×44 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210049   類製グレーチング   桝蓋T-6 110*300×500×44 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210049   類製グレーチング   桝蓋T-6 110*400×500×44 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210050   類製グレーチング   桝蓋T-6 110*400×500×44 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210051   類製グレーチング   桝蓋T-6 110*400×500×50 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210051   類製グレーチング   桝蓋T-6 110*500×500×44 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210053   類製グレーチング   桝蓋T-6 110*500×500×50 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210055   類製グレーチング   桝蓋T-6 110*500×500×50 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210057   類製グレーチング   桝蓋T-6 110*500×500×50 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210058   類製グレーチング   桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210059   類製グレーチング   桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210050   類製グレーチング   桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210059   類製グレーチング   桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210068   類製グレーチング   桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210069   類製グレーチング   桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210069   類製グレーチング   桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止合む   組 99 *** 21 注1   注1   TP210069   類製グレーチング   桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止合む   板 99 *** 21 注1   注1   TP210069   類製グレーチング   坪=6 995×200×25 滑止合む   板 99 *** 21 注1   注1   注1   TP210069   類製グレーチング   ▽〒1-6 995×200×25 滑止合む   板 99 *** 21 注1   注1   TP210069   類製グレーチング   ▽〒1-6 995×300×38 滑止合む   板 99 *** 21 注1   注1   TP210069   類製グレーチング   ▽〒1-6 995×300×38 滑止合む   板 99 *** 21 注1   注1	TP210039	鋼製グレーチング	桝蓋T-2 110°300×700×38 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210042 類数グレーチング   桝蓋T-2   10'400×700×38 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210043   類数グレーチング   桝蓋T-2   10'500×500×32 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210045   類数グレーチング   桝蓋T-2   10'500×500×32 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210045   類数グレーチング   桝蓋T-2   10'500×700×38 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210045   類数グレーチング   桝蓋T-2   10'500×700×38 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210047   類型グレーチング   桝蓋T-6   110'300×500×44 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210047   類型グレーチング   桝基T-6   110'300×500×44 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210048   類型グレーチング   桝基T-6   110'400×500×44 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210048   類型グレーチング   桝基T-6   110'400×500×44 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210050   類型グレーチング   桝基T-6   110'400×500×44 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210051   類型グレーチング   桝基T-6   110'500×500×44 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210052   類型グレーチング   桝基T-6   110'500×500×44 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210052   類型グレーチング   桝基T-6   110'500×500×50 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210053   類型グレーチング   桝基T-6   110'500×500×50 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210054   類型グレーチング   桝基T-20   110'300×500×50 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210055   類型グレーチング   桝基T-20   110'300×500×50 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210056   類型グレーチング   桝基T-20   110'300×500×50 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210057   類型グレーチング   桝基T-20   110'300×500×50 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210058   類型グレーチング   桝基T-20   110'300×500×50 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210059   類型グレーチング   桝基T-20   110'300×500×50 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210069   類型グレーチング   桝基T-20   110'300×500×50 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210069   類型グレーチング   桝基T-20   110'300×500×50 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210069   類型グレーチング   桝基T-20   110'300×500×50 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210069   類型グレーチング   桝基T-20   110'300×500×50 滑止含む   組   99   ***   21   注1   TP210069   類型グレーチング   桝基T-20   110'300×500×50 滑止含む   和   99   ***   21   注1   TP210069   類型グレーチング   桝基T-20   110'300×500×50 滑止含む   枚   99   ***   21   注1   TP210069   類型グレーチング   坪T-6   995×30	TP210040	鋼製グレーチング	桝蓋T-2 110°400×500×32 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210043	TP210041	鋼製グレーチング	桝蓋T-2 110°400×600×38 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210044 銅製グレーチング 桝蓋T-2 110*500×500×38 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210046 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*300×500×44 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210047 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*300×500×44 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210048 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*300×500×44 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210048 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*300×700×55 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210048 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*300×700×55 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210048 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*400×500×44 滞止合む 組 99 *** 21 注1 TP210051 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*500×500×44 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*500×500×44 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*500×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210055 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210055 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210055 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210055 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210057 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210051 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 銅製グレーチング 桝基T-20 110*300×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210057 銅製グレーチング 桝基T-20 110*300×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 銅製グレーチング 桝基T-20 110*500×500×50 湯止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 銅製グレーチング 桝基T-20 110*500×500×50 湯止含む 机 99 *** 21 注1 TP210059 銅製グレーチング 桝面T-20 110*500×500×50 湯止含む 板 99 *** 21 注1 TP210068 銅製グレーチング ∪字T-6 995×210×25 湯止含む 板 99 *** 21 注1 TP210068 銅製グレーチング U字T-6 995×300×32 湯止含む 板 99 *** 21 注1 TP210068 銅製グレーチング U字T-6 995×300×32 湯止含む 板 99 *** 21 注1 TP210068 銅製グレーチング U字T-6 995×300×32 湯止含む 板 99 *** 21 注1 TP210069 銅製グレーチング U字T-6 995×300×32 湯止含む 板 99 *** 21 注1 TP210069 銅製グレーチング U字T-6 995×300×32 湯止含む 板 99 *** 21 注1 TP210069 銅製グレーチング U字T-6 995×300×32 湯止含む 板 99 *** 21 注1 TP210069 銅製グレーチング U字T-6 995×300×32 湯止含む 板 99 *** 21 注1 TP210069 銅製グレーチング U字T-6 995×300×32 湯止含む 板 99 *** 21 注1 TP210069 銅製グレーチング U字T-6 995×300×30 湯止含む 板 99 *** 21 注1 TP21	TP210042	鋼製グレーチング	桝蓋T-2 110°400×700×38 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210045 鋼製グレーチング 桝蓋T - 2 110°500×700×38 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210046 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110°300×600×55 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210048 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110°300×600×55 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210049 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110°400×600×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210050 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110°400×600×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210051 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110°400×700×55 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210052 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110°500×600×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110°500×600×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110°500×600×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110°500×600×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°300×600×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°300×500×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°300×500×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°300×500×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°300×500×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°300×500×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°400×500×55 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝面T - 20 110°400×500×50 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝面T - 20 110°400×500×55 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝面T - 20 110°400×500×55 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング 桝面T - 20 110°400×500×55 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング 桝面T - 20 110°500×500×55 滞止含む 組 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング 桝面T - 20 110°500×500×55 滞止含む 机 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T - 6 995×210×25 滞止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T - 6 995×240×25 滞止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T - 6 995×300×32 滞止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T - 6 995×300×32 滞止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T - 6 995×300×32 滞止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T - 6 995×300×32 滞止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T - 6 995×300×34 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T - 6 995×300×34 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T - 6 995×300×30 湯止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T - 6 995×300×30 湯止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T - 6 995×300×30 湯止含む 枚 99 *** 21 注1 T	TP210043	鋼製グレーチング	桝蓋T-2 110°500×500×32 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210046	TP210044	鋼製グレーチング	桝蓋T-2 110°500×600×38 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210047 銅製グレーチング	TP210045	鋼製グレーチング	桝蓋T-2 110°500×700×38 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210048 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*300 × 700 × 55 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210049 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*400 × 500 × 44 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210050 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*400 × 500 × 44 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210051 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*500 × 500 × 44 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210052 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*500 × 500 × 44 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*500 × 500 × 44 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210054 銅製グレーチング 桝蓋T-6 110*500 × 500 × 50 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210055 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300 × 500 × 50 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300 × 500 × 50 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210057 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300 × 500 × 50 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300 × 500 × 50 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*300 × 500 × 50 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210050 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*400 × 500 × 50 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210050 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*400 × 500 × 50 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210060 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*500 × 500 × 50 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110*500 × 500 × 50 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500 × 500 × 50 浄止含む 和 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500 × 600 × 55 浄止含む 和 99 *** 21 注1 TP210066 鋼製グレーチング	TP210046	鋼製グレーチング	桝蓋T-6 110°300×500×44 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210049 鋼製グレーチング 桝蓋T-6 110*400×500×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210050 鋼製グレーチング 桝蓋T-6 110*400×700×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210051 鋼製グレーチング 桝蓋T-6 110*400×700×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210052 鋼製グレーチング 桝蓋T-6 110*500×500×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T-6 110*500×500×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T-6 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210057 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング 桝面T-20 110*500×700×65 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T-6 995×240×25 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T-6 995×360×38 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T-6 995×360×38 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T-6 995×350×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T-6 995×350×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T-6 995×350×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T-6 995×350×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T-6 995×350×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210070 鋼製グレーチング U字T-6 995×350×44 滑止含む 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 滑止含む 和 99 *** 21 注1 TP210071 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×300×44 滑止含む 和 99 *** 21 注1 TP210071 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×300×44 滑止含む 和 99 *** 21 注1 TP210071 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×300×44 滑止含む 和 99 *** 21 注1	TP210047	鋼製グレーチング	桝蓋T-6 110°300×600×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210050 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110*400×600×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210051 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110*400×700×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210052 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110*500×600×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110*500×600×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110*500×600×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210057 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*300×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*300×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*400×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210050 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*400×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*500×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*500×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*500×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*500×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210065 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*500×500×55 滑止含む セ 99 *** 21 注1 TP210066 鋼製グレーチング	TP210048	鋼製グレーチング	桝蓋T-6 110°300×700×55 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210051 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110*400×700×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210052 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110*500×500×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210054 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110*500×700×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210055 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210057 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*300×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*300×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210050 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*400×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210060 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*400×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210065 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110*500×500×50 滑止含む 板 99 *** 21 注1 TP210066 鋼製グレーチング	TP210049	鋼製グレーチング	桝蓋T-6 110°400×500×44 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210052 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110°500×500×44 浄止含む 組 99 *** 21 注1 TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210054 鋼製グレーチング 桝蓋T - 6 110°500×700×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210055 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210057 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°300×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°300×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210060 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°400×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°400×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°500×500×50 滑止含む 和 99 *** 21 注1 TP210065 鋼製グレーチング	TP210050	鋼製グレーチング	桝蓋T-6 110°400×600×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210053 鋼製グレーチング 桝蓋T-6 110*500×600×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210054 鋼製グレーチング 桝蓋T-6 110*500×700×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210055 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210057 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210060 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210065 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×500×50 滑止含む 和 99 *** 21 注1 TP210066 鋼製グレーチング	TP210051	鋼製グレーチング	桝蓋T-6 110°400×700×55 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210054 鋼製グレーチング 桝蓋T-6 110*500×700×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210055 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210057 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*300×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210060 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*400×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×500×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210065 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110*500×600×55 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210066 鋼製グレーチング	TP210052	鋼製グレーチング	桝蓋T-6 110°500×500×44 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210055 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°300×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210056 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°300×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210057 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210060 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210065 鋼製グレーチング	TP210053	鋼製グレーチング	桝蓋T-6 110°500×600×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210056 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°300×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210057 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°300×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°400×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210060 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°400×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110°500×500×5 700×6 7	TP210054	鋼製グレーチング	桝蓋T-6 110°500×700×55 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210057 銅製グレーチング 桝蓋T-20 110°300×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°400×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210060 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°400×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210065 鋼製グレーチング	TP210055	鋼製グレーチング	桝蓋T-20 110°300×500×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210058 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110° 400×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110° 400×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210060 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110° 400×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110° 500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110° 500×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110° 500×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 110° 500×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210065 鋼製グレーチング	TP210056	鋼製グレーチング	桝蓋T-20 110°300×600×55 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210059 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°400×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210060 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング	TP210057	鋼製グレーチング	桝蓋T-20 110°300×700×65 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210060 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°400×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210061 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング	TP210058	鋼製グレーチング	桝蓋T-20 110°400×500×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210061 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×500×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング U字T-6 995×210×25 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210065 鋼製グレーチング U字T-6 995×240×25 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210066 鋼製グレーチング U字T-6 995×300×32 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210067 鋼製グレーチング U字T-6 995×360×38 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T-6 995×360×38 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T-6 995×435×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T-6 995×525×50 滑止含む 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 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210071 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×300×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210072 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×300×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210072 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×300×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1	TP210059	鋼製グレーチング	桝蓋T-20 110°400×600×55 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210062 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×600×55 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング U字T-6 995×210×25 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210065 鋼製グレーチング U字T-6 995×240×25 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210066 鋼製グレーチング U字T-6 995×300×32 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210067 鋼製グレーチング U字T-6 995×300×32 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T-6 995×360×38 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T-6 995×435×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210070 鋼製グレーチング U字T-6 995×300×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210071 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×300×44 滑止含む 柏 99 *** 21 注1 TP210071 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×300×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210072 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×300×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210072 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×300×50 滑止含む 組 99 *** 21 注1	TP210060	鋼製グレーチング	桝蓋T-20 110°400×700×65 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210063 鋼製グレーチング 桝蓋T-20 110°500×700×65 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210064 鋼製グレーチング U字T-6 995×210×25 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210065 鋼製グレーチング U字T-6 995×240×25 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210066 鋼製グレーチング U字T-6 995×300×32 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210067 鋼製グレーチング U字T-6 995×300×32 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T-6 995×360×38 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T-6 995×435×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T-6 995×525×50 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210070 鋼製グレーチング IPT-6 995×300×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210071 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×300×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210072 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×350×44 滑止含む 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 滑止含む 組 99 *** 21 注1	TP210061	鋼製グレーチング	桝蓋T-20 110°500×500×50 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210064 鋼製グレーチング U字T-6 995×210×25 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210065 鋼製グレーチング U字T-6 995×240×25 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210066 鋼製グレーチング U字T-6 995×300×32 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210067 鋼製グレーチング U字T-6 995×360×38 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T-6 995×435×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T-6 995×525×50 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210070 鋼製グレーチング ボニー25 995×300×44 滑止含む 枚 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 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210072 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×350×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210072 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×350×44 滑止含む 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 滑止含む 組 99 *** 21 注1	TP210062	鋼製グレーチング	桝蓋T-20 110°500×600×55 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210065 鋼製グレーチング U字T-6 995×240×25 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210066 鋼製グレーチング U字T-6 995×300×32 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210067 鋼製グレーチング U字T-6 995×360×38 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T-6 995×435×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T-6 995×525×50 滑止含む 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 滑止含む 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 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210072 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×350×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210072 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×350×44 滑止含む 組 99 *** 21 注1	TP210063	鋼製グレーチング	桝蓋T-20 110°500×700×65 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210066 鋼製グレーチング U字T-6 995×300×32 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210067 鋼製グレーチング U字T-6 995×360×38 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210068 鋼製グレーチング U字T-6 995×435×44 滑止含む 枚 99 *** 21 注1 TP210069 鋼製グレーチング U字T-6 995×525×50 滑止含む 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 滑止含む 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 滑止含む 組 99 *** 21 注1 TP210072 鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 溝蓋T-25 995×350×44 滑止含む 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 滑止含む 組 99 *** 21 注1	TP210064	鋼製グレーチング	U字T-6 995×210×25 滑止含む	枚	99	***	21	注1
TP210067鋼製グレーチングU字T-6995×360×38 滑止含む枚99***21注1TP210068鋼製グレーチングU字T-6995×435×44 滑止含む枚99***21注1TP210069鋼製グレーチングU字T-6995×525×50 滑止含む枚99***21注1TP210070鋼製グレーチング(圧接型受枠付)溝蓋T-25995×300×44 滑止含む組99***21注1TP210071鋼製グレーチング(圧接型受枠付)溝蓋T-25995×350×44 滑止含む組99***21注1TP210072鋼製グレーチング(圧接型受枠付)溝蓋T-25995×400×50 滑止含む組99***21注1	TP210065	鋼製グレーチング	U字T-6 995×240×25 滑止含む	枚	99	***	21	注1
TP210068鋼製グレーチングU字T-6 995×435×44 滑止含む枚99***21注1TP210069鋼製グレーチングU字T-6 995×525×50 滑止含む枚99***21注1TP210070鋼製グレーチング(圧接型受枠付)溝蓋T-25 995×300×44 滑止含む組99***21注1TP210071鋼製グレーチング(圧接型受枠付)溝蓋T-25 995×350×44 滑止含む組99***21注1TP210072鋼製グレーチング(圧接型受枠付)溝蓋T-25 995×400×50 滑止含む組99***21注1	TP210066	鋼製グレーチング	U字T-6 995×300×32 滑止含む	枚	99	***	21	注1
TP210069     鋼製グレーチング     U字T-6     995×525×50 滑止含む     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 滑止含む     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 滑止含む     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 滑止含む     組     99     ***     21     注1	TP210067	鋼製グレーチング	U字T-6 995×360×38 滑止含む	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 滑止含む     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 滑止含む     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 滑止含む     組     99     ***     21 注1	TP210068	鋼製グレーチング	U字T-6 995×435×44 滑止含む	枚	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 滑止含む 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 滑止含む 組 99 *** 21 注1	TP210069	鋼製グレーチング	U字T-6 995×525×50 滑止含む	枚	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 滑止含む 組 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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む 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 滑止含む	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 滑止含む	組	99	***	21	注1

令和7年11月1日以降適用

					<u>令和7年11</u>	<u>月1日以</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
TP210074	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋T-25 995×500×65 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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	88300	21	
TP210080	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×300×44 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	組	99	***	21	注1
TP210094	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	桝蓋T-25 110°400×700×75 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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	7840	21	
TP210100	ベンチフリューム用グレーチング	T-2 250mm 14.6kg	枚	99	9000	21	
TP210101	ベンチフリューム用グレーチング	T-2 300mm 16.0kg	枚	99	9960	21	
TP210102	ベンチフリューム用グレーチング	T-2 350mm 19.4kg	枚	99	11500	21	
TP210103	ベンチフリューム用グレーチング	T-2 400mm 21.8kg	枚	99	12900	21	
TP210104	ベンチフリューム用グレーチング	T-2 450mm 23.7kg	枚	99	14000	21	
TP210105	ベンチフリューム用グレーチング	T-2 500mm 26.4kg	枚	99	15100	21	
TP210106	ベンチフリューム用グレーチング	T-2 600mm -	枚	99	19500	21	
TP210107	ベンチフリューム用グレーチング	T-6 200mm 13.0kg	枚	99	8440	21	
TP210108	ベンチフリューム用グレーチング	T-6 250mm 16.3kg	枚	99	9760	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	14500	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	

令和7年11月1日以降適用

			令和7年11月1日以降適月				
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
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	8440	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	23800	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	36300	21	
TP210122	ベンチフリューム用グレーチング	T-14 600mm -	枚	99	45400	21	
TP210123	集水桝用グレーチング(受枠有)	T-2 600用	組	99	24200	21	
TP210124	集水桝用グレーチング(受枠有)	T-2 800用	組	99	39800	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	
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	125000	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	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 滑止含む	枚	99	***	21	注1
TP210139	ベンチフリューム用グレーチング	歩道用 200mm	枚	99	7820	21	
TP210140	ベンチフリューム用グレーチング	歩道用 250mm	枚	99	8770	21	
TP210141	ベンチフリューム用グレーチング	歩道用 300mm	枚	99	9650	21	
TP210142	ベンチフリューム用グレーチング	歩道用 350mm	枚	99	10700	21	
TP210143	ベンチフリューム用グレーチング	歩道用 400mm	枚	99	11800	21	
TP210144	ベンチフリューム用グレーチング	歩道用 450mm	枚	99	12600	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
		100/140					

令和7年11月1日以降適用

					<u> </u>	ЛІЦИ	阵爬用
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
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	n	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-B -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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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-Ⅲ 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- I 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-Ⅲ 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-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(亜鉛メッキ)	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(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-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm	m	99	***	22	注1
	•	107/140					

令和7年11月1日以降適用

					令和/年11	ЛІЦИ	呼迴用
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
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-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-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- 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-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- 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-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-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- 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-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
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
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
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
TP220061	ネットフェンス扉	ネット片開H=1.2mB=1.0mビニル被覆	組	99	***	22	注1
TP220062	ネットフェンス扉	ネット片開H=1.5mB=1.0mビニル被覆	組	99	***	22	注1
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
TP220064	ネットフェンス扉	ネット両開H=1.2mB=2.0mビニル被覆	組	99	***	22	注1
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
		100/1/10					

令和7年11月1日以降適用

		_			令和7年11	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 コード	備考
TP220078	ネットフェンス用アンカーブロック	180 × 180 × 450	個	99	2660	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1.2m	m	99	865	22	
TP220084	獣害防止柵(金網)	網高1.8m	m	99	1170	22	
TP220085	獣害防止柵(支柱)	1.8m	本	99	2610	22	
TP220086	獣害防止柵(支柱)	2.5m	本	99	3620	22	
TP220087	獣害防止柵(アンカー)	Φ9×440	本	99	306	22	
TP220088	獣害防止柵(控え柱)	柱1.8m	本	99	1510	22	
TP220089	獣害防止柵(控え柱)	柱1.2m	本	99	1030	22	
TP220090	獣害防止柵(ネカセ)	柱0.687m	本	99	639	22	
TP220091	獣害防止柵(止金具)	1組4本	組	99	324	22	
TP220092	獣害防止柵(四つ穴板)	1組2枚	組	99	468	22	
TP220093	獣害防止柵(門扉)	高1.2m 幅1.0m(枠無)	基	99	20300	22	
TP220094	獣害防止柵(門扉)	高1.2m 幅1.5m(枠無)	基	99	21700	22	
TP220095	獣害防止柵(門扉)	高1.2m 幅2.0m(枠無)	基	99	25500	22	
TP220096	獣害防止柵(門扉)	高1.2m 幅3.0m(枠有)	基	99	89600	22	
TP220097	獣害防止柵(門扉)	高1.2m 幅4.0m(枠有)	基	99	128000	22	
TP220098	獣害防止柵(門扉)	高1.2m 幅5.0m(枠有)	基	99	162000	22	
TP220099	獣害防止柵(門扉)	高1.8m 幅1.0m(枠無)	基	99	27100	22	
TP220100	獣害防止柵(門扉)	高1.8m 幅1.5m(枠無)	基	99	28300	22	
TP220101	獣害防止柵(門扉)	高1.8m 幅2.0m(枠無)	基	99	33700	22	
TP220102	獣害防止柵(門扉)	高1.8m 幅3.0m(枠有)	基	99	172000	22	
TP220103	獣害防止柵(門扉)	高1.8m 幅4.0m(枠有)	基	99	202000	22	
TP220104	獣害防止柵(門扉)	高1.8m 幅5.0m(枠有)	基	99	224000	22	
TP220105	獣害防止柵(門扉)	高1.2m 幅3.0m(枠無)	基	99	37100	22	
TP220106	獣害防止柵(門扉)	高1.2m 幅4.0m(枠無)	基	99	44100	22	
TP220107	獣害防止柵(門扉)	高1.8m 幅3.0m(枠無)	基	99	41400	22	
TP220108	獣害防止柵(門扉)	高1.8m 幅4.0m(枠無)	基	99	48500	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
		100/140					

令和7年11月1日以降適用

					令和7年11	거 I 다 以	
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
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	1	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	1	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	1	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
TP220133	ネットフェンス	柵高1.0m 支柱間隔1.2m	m	99	1	22	注3
TP220134	ネットフェンス	柵高1.0m 支柱間隔1.5m	m	99	1	22	注3
TP220135	ネットフェンス	柵高1.0m 支柱間隔1.8m	m	99	_	22	注3
TP220136	ネットフェンス	柵高1.0m 支柱間隔2.0m	m	99	1	22	注3
TP220137	ネットフェンス	柵高1.2m 支柱間隔1.2m	m	99		22	注3
TP220138	ネットフェンス	柵高1.2m 支柱間隔1.5m	m	99	1	22	注3
TP220139	ネットフェンス	柵高1.2m 支柱間隔1.8m	m	99		22	注3
TP220140	ネットフェンス	柵高1.2m 支柱間隔2.0m	m	99	1	22	注3
TP220141	ネットフェンス	柵高1.5m 支柱間隔1.2m	m	99		22	注3
TP220142	ネットフェンス	柵高1.5m 支柱間隔1.5m	m	99		22	注3
TP220143	ネットフェンス	柵高1.5m 支柱間隔1.8m	m	99		22	注3
TP220144	ネットフェンス	柵高1.5m 支柱間隔2.0m	m	99		22	注3
TP220145	忍び返し付ネットフェンス	柵高1.5m 支柱間隔1.2m	m	99	_	22	注3
TP220146	忍び返し付ネットフェンス	柵高1.5m 支柱間隔1.5m	m	99		22	注3
TP220147	忍び返し付ネットフェンス	柵高1.5m 支柱間隔1.8m	m	99		22	注3
TP220148	忍び返し付ネットフェンス	柵高1.5m 支柱間隔2.0m	m	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
TP230005	PC鋼棒	B種 1号 径23mm 長8m以上	kg	99	***	23	注1
TP230006	PC鋼棒	B種 1号 径26mm 長3m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
		110/148					

PC 2000   PC					,	令和7年11	月1日以	降適用
PC	単価コード	名称	規格	単位		単価	分類 コード	備考
PC	TP230008	PC鋼棒	B種 1号 径26mm 長4~5m未満	kg	99	***	23	注1
PC38011   PC38格工法用定着装置   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
PC390112   PC34年工法用定音差世   径28mm (後付用)   組   99   ***   23   注1   PC39013   PC34年工法用定音差世   径28mm (後付用)   組   99   ***   23   注1   PC240008   海砂レかご(ふとんかごパネルタイプ) (S-3 高100cm相120cm線径80mm間目15cm m   99   50800   24   注1   PC240009   角砂レやかご(ふとんかごパネルタイプ) (S-3 高40cm相120cm線径80mm間目15cm m   99   ***   24   注1   PC240011   大型ふとんかご(パネルタイプ) (S-3 高40cm相120cm線径80mm間目15cm m   99   ***   24   注1   PC240011   大型ふとんかご(パネルタイプ) (S-3 高40cm相120cm線径80mm間目15cm m   99   50800   24   PC240011   大型ふとんかご(パネルタイプ) (S-3 高40cm相120cm線径80mm線目15cm m   99   50800   24   PC240011   大型ふとんかご(パネルタイプ) (S-3 高80cm相120cm線径80mm線目15cm m   99   50800   24   PC240011   大型ふとんかご(パネルタイプ) (S-3 高80cm程120cm線径80mm線目15cm m   99   50800   24   PC240011   大型ふとんかご(パネルタイプ) (S-3 高80cm程120cm線径80mm線目15cm m   99   66800   24   PC240011   大型ふとんかご(パネルタイプ) (S-3 高80cm程120cm線径80mm線目15cm m   99   66800   24   PC240011   PC25001   目地板(ゴム発池体)   便度50以上 10mm   m2   99   ***   25   注1   PC250001   目地板(ゴム発池体)   便度50以上 10mm   m2   99   ***   25   注1   PC250001   目地板(ゴム発池体)   便度50以上 20mm   m2   99   ***   25   注1   PC250001   目地板(ゴム発池体)   便度50以上 20mm   m2   99   ***   25   注1   PC250001   目地板(ゴム発池体)   便度50以上 20mm   m2   99   ***   25   注1   PC250001   目地板(ゴム発池体)   甲で第150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1   PC250001   上水板(塩化ビニル樹脂製)   FF電150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1   PC250001   上水板(塩化ビニル樹脂製)   FF電150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1   PC250001   上水板(塩化ビニル樹脂製)   FF電150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1   PC250011   上水板(塩化三ル樹脂製)   PF電150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1   PC250011   上水板(塩化ビニル樹脂製)   PF電150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1   PC250011   上水板(塩化ビニル樹脂製)   PF電150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1   PC250011   上水板(塩化ビニル樹脂製)   PF電150mm 厚5mm   m   99   ***   25   注1   PC250011   上水板(塩化火炬)   PC250011   上水板(塩化火炬)   PC250011   上水板(塩化火炬)   PC250011   上水板(塩化火炬)   PC250011   上水板(塩化ビニル樹脂製)   PC250011   上水板(塩化火炬)   PC250011   上水板(塩化火炬)   PC250011   PC250011   上水板(塩化火炬)   PC250011   PC250011   上水板(塩化火炬)   PC250011   PC250011   PC250011   PC250011   PC250011   PC250011   PC250011   PC250011   P	TP230010	PC鋼棒	B種 1号 径26mm 長8m以上	kg	99	***	23	注1
PC280013   PC2様件工法用定音装置   径26mm (後付用)   組 99 *** 23 注1   TP240008   角彩じゃかご(ふとんかごバネルタイプ)   GS-3 高100cm/框120cm線径8.0mm網目15cm m 99 50800 24   TP240010   角彩じゃかご(ふとんかごバネルタイプ)   GS-3 高40cm/属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/属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/属120cm線径4.0mm網目15cm m 99 54700 24   TP240012   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-3 高40cm/展120cm線径4.0mm網目15cm m 99 54700 24   TP240012   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-3 高40cm/展120cm線径4.0mm網目15cm m 99 55000 24   TP240013   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-3 高40cm/展120cm線径4.0mm網目15cm m 99 50000 24   TP240014   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-3 高40cm/展120cm線径4.0mm網目15cm m 99 60000 24   TP240015   大型ふとんかご(パネルタイプ)   GS-3 高40cm/展120cm線径4.0mm網目15cm m 99 60000 24   TP250001   目地板(ゴム発泡体)   硬度20以上 10mm m2 99 *** 25 注1   TP250001   目地板(ゴム発泡体)   硬度20以上 10mm m2 99 *** 25 注1   TP250001   目地板(ゴム発泡体)   硬度20以上 20mm m2 99 *** 25 注1   TP250002   目地板(ゴム発泡体)   硬度50以上 20mm m2 99 *** 25 注1   TP250000   目地材(加熱注入式低弾性タイプ)   kg 99 *** 25 注1   TP250000   上水板(塩化ビニル树脂製)   FF框150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1   TP250000   上水板(塩化ビニル树脂製)   FF框150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1   TP250000   上水板(塩化ビニル樹脂製)   FF框150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1   TP250001   上水板(塩化ビニル樹脂製)   FF框150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1   TP250010   上水板(塩化ビニル樹脂製)   FF框150mm 厚5mm m 99 *** 25 注1   TP250010   上水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1   TP250010   上水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1   TP250010   上水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 25 注1   TP250010   上水板(ゴム製)   MG200mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 26 注1   TP250010   上水板(ゴム製)   MG200mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 26 注1   TP250010   上水板(ゴム製)   MG200mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 26 注1   TP250010   上水板(ゴム製)   MG200mm 厚12.5mm φ30mm m 99 *** 26 注1   TP250010   全球材	TP230011	PC鋼棒工法用定着装置	径17mm (後付用)	組	99	***	23	注1
FP240008	TP230012	PC鋼棒工法用定着装置	径23mm (後付用)	組	99	***	23	注1
TP240009	TP230013	PC鋼棒工法用定着装置	径26mm (後付用)	組	99	***	23	注1
TP240010	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	50800	24	
TP240011 大型ふとんかご (パネルタイプ) GS-5間以上 無50cm 200cm 経程8 0 mm 利用 15 cm m 99 54700 24 1 TP240012 大型ふとんかご (パネルタイプ) GS-5間等以上 無50cm 200cm 経程8 0 mm 利用 15 cm m 99 50600 24 1 TP240013 角形じゃかご (ふとんかご (パネルタイプ) GS-5 間等以上 高50cm 経程8 0 mm 利用 15 cm m 99 4*** 24 注 1 TP240014 大型ふとんかご (パネルタイプ) GS-5 間等以上 高100cm 経程8 0 mm 利用 15 cm m 99 66600 24 TP240015 大型ふとんかご (パネルタイプ) GS-5 間等以上 高100cm 経程8 0 mm 利用 15 cm m 99 66600 24 TP250016 世地板 (ゴム発泡体) 硬度 20以上 10 mm m 2 99 **** 25 注 1 TP250002 目地板 (ゴム発泡体) 硬度 50以上 10 mm m 2 99 **** 25 注 1 TP250003 目地板 (ゴム発泡体) 硬度 50以上 20 mm m 2 99 **** 25 注 1 TP250004 目地板 (ゴム発泡体) 硬度 50以上 20 mm m 2 99 **** 25 注 1 TP250005 目地材 (加熱注入式低弾性タイプ)	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) のS-5同等以上 高50cm幅度200cm組修8.0mm網目15cm m 99 50600 24 17P240013 角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) のS-5同等以上 高100cm隔度80.0mm網目15cm m 99 *** 24 注1 17P240014 大型ふとんかご(パネルタイプ) のS-5同等以上 高100cm隔度80.0mm網目15cm m 99 66000 24 17P240015 大型ふとんかご(パネルタイプ) のS-5同等以上 高100cm隔度80.0mm網目15cm m 99 66000 24 17P250001 目地板(ゴム発泡体) 硬度20以上 10mm m2 99 *** 25 注1 17P250002 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 10mm m2 99 *** 25 注1 17P250003 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 *** 25 注1 17P250004 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 *** 25 注1 17P250006 目地材(加熱注入式低弾性タイプ)	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 角形じゃかご(ふとんかご(バネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm機能4.0mm網目15cm m 99 *** 24 注1   TP240014 大型ふとんかご(バネルタイプ) GS-5同等以上 高100cm機20cm機20cm機20cm機目13cm m 99 66600 24   TP250010 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 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 *** 25 注1   TP250006 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 *** 25 注1   TP250006 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 *** 25 注1   TP250006 目地材(加熱注入式循導性タイプ) 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10mm か35mm m 99 *** 25 注1   TP250010 止水板(ゴム製) 幅230mm 厚10mm か35mm m 99 *** 25 注1   TP250011 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm か50mm m 99 *** 25 注1   TP250011 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm か30mm m 99 - 25 注3   TP250012 注入器 ** 99 - 25 注3   TP250015 注入器 ** 99 - 25 注3   TP250016 之一儿材	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	54700	24	
TP240014 大型ふとんかご (パネルタイプ)	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	50600	24	
TP240015 大型ふとんかご(パネルタイプ) GS-5同等以上 第100cm報程800cm報程15cm m 99 62000 24  TP250001 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 10mm m2 99 **** 25 注1  TP250002 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm 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 目地板(ゴム発泡体) 硬度50以上 20mm m2 99 **** 25 注1  TP250006 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(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm m 99 **** 25 注1  TP250000 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3  TP250012 注入器 本 99 - 25 注3  TP250015 充填材 kg 99 - 25 注3  TP250016 プライマー kg 99 - 25 注3  TP250016 プライマー kg 99 - 25 注3  TP250016 プライマー kg 99 - 25 注3  TP260001 合成ゴムシート(遮水シート) 厚1.5mm 7kg/5cm m2 99 **** 26 注1  TP260002 合成ゴムシート(遮水シート) 厚1.5mm 7kg/5cm m2 99 **** 26 注1  TP260003 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kg/5cm m2 99 **** 26 注1  TP260004 建築工事用シート ボリエネテルJIS1類幅18 長3.6 厚0.4 枚 99 **** 26 注1  TP260005 建築工事用シート ボリエネテルJIS1類幅18 長5.1 厚0.4 枚 99 **** 26 注1  TP260006 建築工事用シート ボリエネテルJIS1類幅18 長5.4 厚0.4 枚 99 **** 26 注1  TP260006 建築工事用シート ボリエネテルJIS1類幅18 長5.4 厚0.4 枚 99 **** 26 注1  TP260006 建築工事用シート ボリエネテルJIS1類幅18 長5.4 厚0.4 枚 99 **** 26 注1  TP260007 建築工事用シート ボリエネテルJIS1類幅18 長5.4 厚0.4 枚 99 **** 26 注1  TP260008 建築工事用シート ボリエネテルJIS1類幅18 長5.4 厚0.4 枚 99 **** 26 注1  TP260008 建築工事用シート ボリエネテルJIS1類幅18 長5.4 厚0.4 枚 99 **** 26 注1  TP260008 建築工事用シート ボリエネテルJIS1類幅18 長5.4 厚0.4 枚 99 **** 26 注1  TP260008 建築工事用シート ボリエネテルJIS1類幅18 長5.4 厚0.4 枚 99 **** 26 注1  TP260008 建築工事用シート ボリエネテルJIS1類幅18 長5.4 厚0.4 枚 99 **** 26 注1  TP260008 建築工事用シート ボリエネテルJIS1類幅18 長5.4 厚0.4 枚 99 **** 26 注1	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 20mm 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 TP250003 目地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250006 目地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm m2 99 *** 25 注1 TP250006 目地板(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 TP250008 止水板(塩化ビニル樹脂製) 幅230mm 厚10mm φ35mm m 99 *** 25 注1 TP250000 止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm φ50mm 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3 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 TP250015 元填材 kg 99 - 25 注3 TP250016 プライマー kg 99 - 25 注3 TP250016 プライマー p1.0mm m2 99 *** 26 注1 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 ヤン総継系 厚10mm 7kgf/5cm m2 99 *** 26 注1 TP260004 建築工事用シート ポリエステルJIS 1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JIS 1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JIS 1類 幅1.8 長5.1 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260007 建築工事用シート ポリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.1 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260008 建築工事用シート ポリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260000 建築工事用シート ポリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260000 建築工事用シート ポリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260000 建築工事用シート ポリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260000 建築工事用シート ポリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260000 建築工事用シート ポリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260000 建築工事用シート ポリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260000 建築工事用シート ポリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260000 建築工事用シート ポリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260000 建築工事用シート ポリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 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	66600	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   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230mm   厚10mm   Ø35mm   m   99   ***   25   注1   TP250010   止水板(ゴム製)   幅300mm   厚12.5mm   Ø50mm   m   99   ***   25   注1   TP250011   上水板(ゴム製)   幅300mm   厚12.5mm   Ø30mm   m   99   - 25   注3   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   TP250015   充填材   kg   99   - 25   注3   TP250016   ブライマー   kg   99   - 25   注3   TP250016   ブライマー   kg   99   - 25   注3   TP250016   Ø754マー   原1.0mm   m2   99   ***   26   注1   TP260002   合成ゴムシート(遮水シート)   厚1.0mm   m2   99   ***   26   注1   TP260003   吸出し防止マット   ヤン繊維系   厚1.0mm   m2   99   ***   26   注1   TP260004   建築工事用シート   ホーリエステルJIS 1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚   99   ***   26   注1   TP260006   建築工事用シート   ホーリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚   99   ***   26   注1   TP260007   建築工事用シート   ホーリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚   99   ***   26   注1   TP260008   建築工事用シート   ホーリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚   99   ***   26   注1   TP260008   建築工事用シート   ホーリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚   99   ***   26   注1   TP260008   建築工事用シート   ホーリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚   99   ***   26   注1   TP260008   建築工事用シート   ホーリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚   99   ***   26   注1   TP260008   建築工事用シート   ホーリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚   99   ***   26   注1   TP260008   建築工事用シート   ホーリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚   99   ***   26   注1   TP260008   建築工事用シート   ホーリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚   99   ***   26   注1   TP260008   建築工事用シート   ホーリエステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚   99   ***   26   注1   TP260008   建築工事用シート   ホーリエステルJIS 1類	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	62000	24	
TP250003 日地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm   m2   99   ***   25   注1   注1   注1   注1   注1   注1   注1   注	TP250001	目地板(ゴム発泡体)	硬度20以上 10mm	m2	99	***	25	注1
TP250004   目地板(ゴム発池体)   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隔150mm 厚5mm   m 99 *** 25 注1   TP250009   止水板(塩化ビニル樹脂製)   FF隔150mm 厚5mm   m 99 *** 25 注1   TP250009   止水板(ゴム製)   幅230mm 厚10mm 夕35mm   m 99 *** 25 注1   TP250010   止水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm 夕50mm   m 99 *** 25 注1   TP250011   止水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm 夕30mm   m 99   - 25 注3   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   TP250016   プライマー   kg 99   - 25 注3   TP250016   が見材材   kg 99   - 25 注3   TP250016   が見がレート(遮水シート)   厚1.0mm   m2 99 *** 26 注1   TP260001   合成ゴムシート(遮水シート)   厚1.0mm   m2 99 *** 26 注1   TP260002   全数エキ用シート   ボリエステルJIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚 99 *** 26 注1   TP260006   建築工事用シート   ボリエステルJIS1類 幅1.8 長5.1 厚0.4   枚 99 *** 26 注1   TP260007   建築工事用シート   ボリエステルJIS1類 幅1.8 長5.1 厚0.4   枚 99 *** 26 注1   TP260007   建築工事用シート   ボリエステル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   ボリエステルJIS1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚 99 *** 26 注1   TP260008   建築工事用シート   ボリエステル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   ボリエステルJIS1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚 99 *** 26 注1   TP260008   建築工事用シート   ボリエステルJIS1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚 99 *** 26 注1   TP260008   建築工事用シート   ボリエステルJIS1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚 99 *** 26 注1   TP260008   建築工事用シート   ボリエステルJIS1類 幅1.8 長5.4 厚0.4   枚 99 *** 26 注1   TP260008   TP260008   TP260008   TP260008   TP26008   TP260	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(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3     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     TP250015 充填材   kg 99 - 25 注3     TP250016 ブライマー   kg 99 - 25 注3     TP260010 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5.4 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1.8 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JIS1類 幅1.8 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JIS1類 幅1.8 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JIS1類 幅1.8 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JIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚 99 *** 26 注1     TP260008   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     TP260008   世来工事用シート   ポリエステルJIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚 99 *** 26 注1     TP260008   世来工事用シート   ポリエステルJIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚 99 *** 26 注1     TP260008   世来工事用シート   ポリエステルJIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚 99 *** 26 注1     TP260008   世来工事用シート   ポリエステルJIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚 99 *** 26 注1     TP260008   世来工事用シート   ポリエステルJIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚 99 *** 26 注1     TP260008   世来工事用シート   ポリエステルJIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚 99 *** 26 注1     TP260008   世来工事用シート   ポリエステルJIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚 99 *** 26 注1     TP260008   世来工事用シート   ポリエステルJIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚 99 *** 26 注1     TP260008   世来工事用シート   ポリエステルJIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚 99 *** 26 注1	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)	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 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30mm m 99 *** 25 注3 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 TP250015 充填材 kg 99 - 25 注3 TP250016 プライマー kg 99 - 25 注3 TP260001 合成ゴムシート(遮水シート) 厚1.0mm m2 99 *** 26 注1 TP260001 全成ゴムシート(遮水シート) 厚1.5mm m2 99 *** 26 注1 TP260002 全成ゴムシート(遮水シート) 厚1.5mm m2 99 *** 26 注1 TP260003 吸出し防止マット ヤン繊維系 厚10mm 7kgf/5cm m2 99 *** 26 注1 TP260004 建築工事用シート ホリエステルJIS1類幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260006 建築工事用シート ホリエステル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 ホリエステル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 ホリエステル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 ホリエステル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 ホリエステル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 ホリエステルJIS1類幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260008 建築工事用シート ホリエステルJIS1類幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260008 建築工事用シート ホリエステルJIS1類幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1 TP260008 建築工事用シート ホリエステルJIS1類幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1	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 か35mm   m   99   ***   25 注1   TP250010   止水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm か50mm   m   99   ***   25 注1   TP250011   止水板(ゴム製)   幅300mm 厚12.5mm か30mm   m   99   - 25 注3   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   TP250015   充填材   kg   99   - 25 注3   TP250016 ブライマー   kg   99   - 25 注3   TP260001   合成ゴムシート(遮水シート)   厚1.5mm   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   ボリエステルJIS1類 幅1.8 長3.6 厚0.4   枚   99   ***   26 注1   TP260006   建築工事用シート   ボリエステル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   ボリエステル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   ボリエステルJIS1類 幅3.6 長5.4 厚0.4   枚   99   ***   26 注1   TP260007   建築工事用シート   ボリエステル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   ボリエステル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   ボリエステル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   ボリエステル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   ボリエステルJIS1類 幅3.6 長5.4 厚0.4   枚   99   ***   26 注1   TP260008   TP260008   TP26008    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 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30mm m 99 - 25 注3 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 TP250015 充填材 kg 99 - 25 注3 TP250016 プライマー kg 99 - 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 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1.8 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JIS1類 幅1.8 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1	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3   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   TP250015   充填材   kg   99   - 25   注3   TP250016   ブライマー   kg   99   - 25   注3   TP250016   ブライマー   kg   99   - 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   ホーリエステル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   ホーリエステル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   ホーリエステル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   ホーリエステル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   ホーリエステル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   ホーリエステル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   ホーリエステル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   ホーリエステル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   ホーリエステルJIS1類 幅3.8 長3.6 厚0.32   枚   99   ***   26   注1   TP260008   世級工事用シート   ホーリエステルJIS1類 幅3.8 長3.6 厚0.32   枚   99   ***   26   注1   TP260008   世級工事用シート   ホーリエステルJIS1類 幅3.8 長3.6 厚0.32   枚   99   ***   26   注1   TP260008   世級工事用シート   ホーリエステルJIS1類 幅3.8 長3.6 厚0.32   枚   99   ***   26   注1   TP260008   世級工事用シート   ホーリエステルJIS1類 幅3.8 長3.6 厚0.32   枚   99   ***   26   注1   TP260008   世級工事用シート   ホーリエステルJIS1類 幅3.8 長3.6 厚0.32   枚   99   ***   26   注1   TP260008   世級工事用シート   ホーリエステルJIS1類 幅3.8 長3.6 厚0.32   枚   99   ***   26   注1   TP260008   世級工事用シート   ホーリエステルJIS1類 幅3.8 長3.6 厚0.32   枚   99   ***   26   注1   TP260008   世級工事用シート   ホーリエステルJIS1類 幅3.8 長3.6 厚0.32   枚   99   ***   26   注1   TP260008   世級工事用シート   ホーリエステルJIS1類 幅3.8 長3.6 厚0.32   枚   99   ***   26   注1   TP260008   世級工事用シート   ホーリエステルJIS1類 幅3.8 長3.6 厚0.32   枚   99   ***   26   注	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3 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 TP250015 充填材 kg 99 - 25 注3 TP250016 プライマー kg 99 - 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 TP260007 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JIS1類幅3.6 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1	TP250009	止水板(ゴム製)	幅230mm 厚10mm $\phi$ 35mm	m	99	***	25	注1
下P250012   注入器	TP250010	止水板(ゴム製)	幅300mm 厚12.5mm φ50mm	m	99	***	25	注1
TP250013 注入材	TP250011	止水板(ゴム製)	幅300mm 厚12.5mm <i>ф</i> 30mm	m	99	-	25	注3
TP250014   シール材	TP250012	注入器		本	99	_	25	注3
TP250015   充填材	TP250013	注入材		kg	99	_	25	注3
TP250016 プライマー	TP250014	シール材		kg	99	_	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	TP250015	充填材		kg	99	_	25	注3
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JIS1類 幅3.6 長5.4 厚0.4 枚 99 *** 26 注1	TP250016	プライマー		kg	99	_	25	注3
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	TP260001	合成ゴムシート(遮水シート)	厚1.0mm	m2	99	***	26	注1
TP260004 建築工事用シート ポッリエステル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 ポッリエステル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 ポッリエステル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 ポッリエステル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 ポッリエステル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 ポッリエステルJIS2類 幅1.8 長3.6 厚0.32 枚 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
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	TP260003	吸出し防止マット	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	m2	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1TP260007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1TP260008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	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
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	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
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	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
TP260009 建築工事用シート ポリエステル・IIS2類 幅1.8 長5.1 厚0.32 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

					令和7年11	<u>月1日以</u>	降適用
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
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	3380	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	1	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	1	26	注3
TP260018	耐衝撃シート	900mm	組	99	1	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
TP260039	ジオグリッド		m2	99	_	26	注3
TP260040	ジオグリッド接合材		m	99	_	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
	1						

					令和7年11	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 コード	備考
TP270009	600Vビニル絶縁電線(IV)	単線 径3.2	ĸ	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	600V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	600∨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	600∨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	600V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	600∨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	600V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
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)		m	99	***	27	注1
		110/110					

	_					令和7年11	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 コード	備考
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
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
			111/110					

令和7年11月1日以降適用

					<u>令和7年11</u>	<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
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 断面積5.5	m	99	***	27	注1
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 (600/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 (600/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

令和7年11月1日以降適用

TP270148 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO1 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270149 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積14 組 99 *** 27 注1 TP270150 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積22 組 99 *** 27 注1 TP270151 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積38 組 99 *** 27 注1 TP270152 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積60 組 99 *** 27 注1 TP270153 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270154 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270155 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270156 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積14 組 99 *** 27 注1 TP270157 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積22 組 99 *** 27 注1 TP270158 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積38 組 99 *** 27 注1 TP270158 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積60 組 99 *** 27 注1 TP270159 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270160 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270161 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270162 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI3 3心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270162 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI3 3心 断面積14 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI3 3心 断面積22 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI3 3心 断面積22 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI3 3心 断面積22 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI3 3心 断面積38 組 99 *** 27 注1						<u>令和7年11</u>	<u>月1日以</u>	<u>降適用</u>
P270127		名称	規格	単位		単価		備考
P270128	TP270126	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100	組	99	***	27	注1
日子27012日   福来地理材料 (80012月内州円ナーフモエム   平田方式 06C011 単心 断面積350   組 99	TP270127	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150	組	99	***	27	注1
TP270130   株本地理材料 (6000/屋内州用ケープモ工林 平田方式 06COI2 2心 断面積225   組 99 *** 27 注1   TP270131   株本地理材料 (6000/屋内州用ケープモ工林 平田方式 06COI2 2心 断面積22   組 99 *** 27 注1   TP270133   株本地理材料 (6000/屋内州用ケープモ工林 平田方式 06COI2 2心 断面積22   組 99 *** 27 注1   TP270133   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI2 2心 断面積80   組 99 *** 27 注1   TP270135   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI2 2心 断面積80   組 99 *** 27 注1   TP270135   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI2 3心 断面積80   組 99 *** 27 注1   TP270135   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI3 3心 断面積80   組 99 *** 27 注1   TP270136   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI3 3心 断面積80   組 99 *** 27 注1   TP270137   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI3 3心 断面積80   組 99 *** 27 注1   TP270138   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI3 3心 断面積80   組 99 *** 27 注1   TP270139   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI3 3心 断面積80   組 99 *** 27 注1   TP270140   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI3 3心 断面積80   組 99 *** 27 注1   TP270141   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI3 3心 断面積80   組 99 *** 27 注1   TP270142   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI3 3心 断面積20   組 99 *** 27 注1   TP270143   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI3 3心 断面積20   組 99 *** 27 注1   TP270144   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI3 3心 断面積25   組 99 *** 27 注1   TP270144   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI3 3心 断面積32   組 99 *** 27 注1   TP270145   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI3 3心 断面積40   組 99 *** 27 注1   TP270146   株本地理材料 (6000/屋内外用ケープモ工林 平田方式 06COI 事心 断面積40   組 99 *** 27 注1   TP270147   株本地理材料 (6000/屋外用ケープモ工林 平田方式 0COI 事心 断面積40   組 99 *** 27 注1   TP270149   株本地理材料 (6000/屋外用ケープモ工林 平田方式 0COI 事心 断面積10   組 99 *** 27 注1   TP270149   株本地理材料 (6000/屋外用ケープモ工林 平田方式 0COI 事心 断面積40   組 99 *** 27 注1   TP270149   株本地理材料 (6000/屋外用ケープモ工林 平田方式 0COI 事心 断面積40   組 99 *** 27 注1   TP270150   株本地理材料 (6000/屋外用ケープモ工林 平田方式 0COI 事心 断面積40   組 99 *** 27 注1   TP270150   株本地理材料 (6000/屋外用ケープモ工林 平田方式 0COI 事心 断面積40   組 99 *** 27 注1   TP270151   株本地理材料 (6000/屋外用ケープモ工林 平田方式 0COI 事心 断面積40   組 99 *** 27 注1   TP270151   株本地理材料 (6000/屋外用ケープモ工林 平田方式 0COI 事心 断面積40   組 99 *** 27 注1   TP270156   株本地理材料 (6000/屋外用ケープモ工林 平田方式 0C	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
日本の	TP270129	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250	組	99	***	27	注1
TP270132   株本地理材料 (2000 屋内外用)ケープモエは 半田方式 (2001 名)   野面積22   田田 99   *** 27 注 1	TP270130	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325	組	99	***	27	注1
中国	TP270131	端末処理材料(600V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
TP270134	TP270132	端末処理材料 (600V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
TP270135	TP270133	端末処理材料 (600V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
TP270136   3年処理材料 (300V屋内外用ゲーブ巻工法   平田方式 06C0I3 3心   断面積32   組 99 *** 27 注1   TP270137   (株本処理材料 (300V屋内外用ゲーブ巻工法   平田方式 06C0I3 3心   断面積60   組 99 *** 27 注1   TP270138   成本処理材料 (300V屋内外用ゲーブ巻工法   平田方式 06C0I3 3心   断面積100   組 99 *** 27 注1   TP270140   (株本処理材料 (300V屋内外用ゲーブ巻工法   平田方式 06C0I3 3心   断面積100   組 99 *** 27 注1   TP270141   株本処理材料 (300V屋内外用ゲーブ巻工法   平田方式 06C0I3 3心   断面積150   組 99 *** 27 注1   TP270141   株本処理材料 (300V屋内外用ゲーブ巻工法   平田方式 06C0I3 3心   断面積50   組 99 *** 27 注1   TP270142   株本処理材料 (300V屋内外用ゲーブ巻工法   平田方式 06C0I3 3心   断面積50   組 99 *** 27 注1   TP270143   株本処理材料 (300V屋内外用ゲーブ巻工法   平田方式 06C0I3 3心   断面積325   組 99 *** 27 注1   TP270144   株本処理材料 (300V屋内外用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I3 3心   断面積325   組 99 *** 27 注1   TP270145   株本処理材料 (6KV屋外用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 単心   断面積32   組 99 *** 27 注1   TP270146   株本処理材料 (6KV屋外用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 単心   断面積30   組 99 *** 27 注1   TP270147   株本処理材料 (6KV屋外用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 単心   断面積50   組 99 *** 27 注1   TP270148   株本処理材料 (6KV屋外用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 単心   断面積50   組 99 *** 27 注1   TP270149   株本処理材料 (6KV屋外用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 単心   断面積50   組 99 *** 27 注1   TP270149   株本処理材料 (6KV屋外用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 単心   断面積50   組 99 *** 27 注1   TP270149   株本処理材料 (6KV屋外用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 単心   断面積50   組 99 *** 27 注1   TP270150   株本処理材料 (6KV屋外用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 単心   断面積50   組 99 *** 27 注1   TP270151   株本処理材料 (6KV屋外用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 単心   断面積60   組 99 *** 27 注1   TP270152   株本処理材料 (6KV屋外用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 3心   断面積60   組 99 *** 27 注1   TP270155   株本処理材料 (6KV屋内用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 40   断面積10   組 99 *** 27 注1   TP270156   株本処理材料 (6KV屋内用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 40   断面積10   組 99 *** 27 注1   TP270156   株本処理材料 (6KV屋内用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 40   断面積10   組 99 *** 27 注1   TP270156   株本処理材料 (6KV屋内用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 40   断面積150   組 99 *** 27 注1   TP270156   株本処理材料 (6KV屋内用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 40   断面積150   組 99 *** 27 注1   TP270156   株本処理材料 (6KV屋内用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 40   断面積150   組 99 *** 27 注1   TP270156   株本処理材料 (6KV屋内用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 30   断面積150   組 99 *** 27 注1   TP270156   株本処理材料 (6KV屋内用ゲーブ参工法   平田方式 06C0I 30   断面積	TP270134	端末処理材料 (600V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
TP270137   株米泉理材料 (GOOV屋内外用テープを工法   半田方式   GGC013 3心   断面積38   銀   99   ***   27   注1   TP270138   株米泉理材料 (GOOV屋内外用テープを工法   半田方式   GGC013 3心   断面積100   銀   99   ***   27   注1   TP270140   株米泉理材料 (GOOV屋内外用テープを工法   半田方式   GGC013 3心   断面積100   銀   99   ***   27   注1   TP270141   株米泉理材料 (GOOV屋内外用テープを工法   半田方式   GGC013 3心   断面積200   銀   99   ***   27   注1   TP270142   株米泉理材料 (GOOV屋内外用テープを工法   半田方式   GGC013 3心   断面積200   銀   99   ***   27   注1   TP270143   珠朱泉理材料 (GOOV屋内外用)テープを工法   半田方式   GGC013 3心   断面積250   銀   99   ***   27   注1   TP270144   城朱泉理材料 (GKV屋外用)テープを工法   半田方式   GGC013 3心   断面積325   銀   99   ***   27   注1   TP270145   城朱泉理材料 (GKV屋外用)テープを工法   半田方式   GGC013 3心   断面積325   銀   99   ***   27   注1   TP270146   城朱泉理材料 (GKV屋外用)テープを工法   半田方式   GGC01   単心   断面積38   銀   99   ***   27   注1   TP270147   城朱泉理材料 (GKV屋外用)テープを工法   半田方式   GGC01   単心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270149   城朱泉理材料 (GKV屋外用)テープを工法   半田方式   GGC01   単心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270149   城朱泉理材料 (GKV屋外用)テープを工法   半田方式   GGC01   単心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270150   城朱是理材料 (GKV屋外用)テープを工法   半田方式   GGC03 3心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270151   城朱是理材料 (GKV屋外用)テープを工法   半田方式   GGC03 3心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270152   城朱是理材料 (GKV屋外用)テープを工法   半田方式   GGC03 3心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270153   城朱是理材料 (GKV屋外用)テープを工法   半田方式   GGC03 3心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270154   城朱是理材料 (GKV屋外用)テープを工法   半田方式   GGC03 3心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270155   城朱是理材料 (GKV屋内用)テープを工法   半田方式   GGC11   単心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270156   城朱是理材料 (GKV屋内用)テープを工法   半田方式   GGC11   単心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270156   城朱是理材料 (GKV屋内用)テープを工法   半田方式   GCC11   単心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270156   城朱是理材料   GKV屋内用)テープを工法   半田方式   GCC11   単心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270156   城朱是理材料   GKV屋内用)テープを工法   半田方式   GCC11   単心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270166   城朱是理材料   GKV屋内用)テープを工法   半田方式   GCC11   単心   断面積150   銀   99   ***   27   注1   TP270	TP270135	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14	組	99	***	27	注1
TP270138	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
TP270139   株未処理材料 (6002度内外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270141   株未処理材料 (6002度内外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積150   組   99   ***   27   注1   TP270142   株未処理材料 (6002度内外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積250   組   99   ***   27   注1   TP270143   株未処理材料 (6002度内外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積250   組   99   ***   27   注1   TP270144   株未処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積250   組   99   ***   27   注1   TP270145   株未処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積25   組   99   ***   27   注1   TP270146   株未処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270146   株未処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270149   株未処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270149   株未処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積150   組   99   ***   27   注1   TP270150   株未処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積150   組   99   ***   27   注1   TP270151   株未処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積160   組   99   ***   27   注1   TP270152   株未処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270153   株未処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270154   株未処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270155   株未処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270156   株未処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270159   株未処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270159   株未処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270159   株未処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270169   株未処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270169   株未処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270169   株未処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法   平田方式 (6GOI3 3/L)   断面積100   組   99   ***   27   注1   TP270169	TP270137	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38	組	99	***	27	注1
平田方式 06COI3 3心 断面積150   組 99 *** 27 注1	TP270138	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60	組	99	***	27	注1
TP270141 端末処理材料 (GOUV屋内外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI3 3心 断面積200 組 99 *** 27 注1 TP270142 端末処理材料 (GOUV屋内外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI3 3心 断面積250 組 99 *** 27 注1 TP270143 端末処理材料 (GOUV屋内外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI3 3心 断面積325 組 99 *** 27 注1 TP270144 端末処理材料 (GOUV屋内外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI3 3心 断面積325 組 99 *** 27 注1 TP270145 端末処理材料 (GOUV屋内外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI 単心 断面積22 組 99 *** 27 注1 TP270146 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI 単心 断面積60 組 99 *** 27 注1 TP270147 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270148 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270149 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270150 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270151 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI 単心 断面積14 組 99 *** 27 注1 TP270152 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI 3心 断面積38 組 99 *** 27 注1 TP270153 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI 3心 断面積38 組 99 *** 27 注1 TP270154 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI 3心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270155 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI 3心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270155 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブを工法 半田方式 0GCOI 3心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270155 端末処理材料 (GKV屋外用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270156 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270157 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積38 組 99 *** 27 注1 TP270158 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積30 組 99 *** 27 注1 TP270159 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積30 組 99 *** 27 注1 TP270156 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積30 組 99 *** 27 注1 TP270157 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積30 組 99 *** 27 注1 TP270158 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積30 組 99 *** 27 注1 TP270159 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積30 組 99 *** 27 注1 TP270150 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積30 組 99 *** 27 注1 TP270151 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積30 組 99 *** 27 注1 TP270152 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積30 組 99 *** 27 注1 TP270153 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積30 組 99 *** 27 注1 TP270156 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積30 組 99 *** 27 注1 TP270157 端末処理材料 (GKV屋内用)テーブを工法 半田方式 0GCI 単心 断面積30	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
TP270142   端末処理材料 (800V屋内外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[3 3心 断面積250   組 99 *** 27 注1     TP270143   端末処理材料 (800V屋内外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[3 3心 断面積25   組 99 *** 27 注1     TP270144   端末処理材料 (80V区屋外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積22   組 99 *** 27 注1     TP270145   端末処理材料 (80V屋外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積38   組 99 *** 27 注1     TP270146   端末処理材料 (80V屋外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積60   組 99 *** 27 注1     TP270147   端末処理材料 (80V屋外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積100   組 99 *** 27 注1     TP270148   端末処理材料 (80V屋外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270149   端末処理材料 (80V屋外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270150   端末処理材料 (80V屋外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積22   組 99 *** 27 注1     TP270151   端末処理材料 (80V屋外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積38   組 99 *** 27 注1     TP270152   端末処理材料 (80V屋外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積60   組 99 *** 27 注1     TP270153   端末処理材料 (80V屋外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270154   端末処理材料 (80V屋外用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270155   端末処理材料 (80V屋内用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270156   端末処理材料 (80V屋内用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270157   端末処理材料 (80V屋内用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270157   端末処理材料 (80V屋内用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270156   端末処理材料 (80V屋内用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270157   端末処理材料 (80V屋内用)テープ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270158   端末処理材料 (80V屋内用)テーブ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270159   端末処理材料 (800屋内用)テーブ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270157   端末処理材料 (800屋内用)テーブ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270158   端末処理材料 (800屋内用)テーブ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270159   端末処理材料 (800屋内用)テーブ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270150   端末処理材料 (800屋内用)テーブ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1     TP270150   端末処理材料 (800屋内用)テーブ巻工法   半田方式 (80C)[4 単心 断面積150   組 99 ***	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
TP270143 端末処理材料 (GNOV屋内外用)テープ巻工法 半田方式 06COl3 3心 断面積325 組 99 *** 27 注1 TP270144 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6COl 単心 断面積32 組 99 *** 27 注1 TP270145 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6COl 単心 断面積38 組 99 *** 27 注1 TP270146 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6COl 単心 断面積60 組 99 *** 27 注1 TP270147 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6COl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270148 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6COl 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270149 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6COl 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270149 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6COl 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270150 端末処理材料 (GKV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 (GKV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 (GKV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 (GKV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 (GKV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 TP270155 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CO1 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270156 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270157 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270158 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270159 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270150 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270151 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270152 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270152 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270153 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270154 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270156 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270161 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270162 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIl 単心 断面積100 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
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60   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60   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100   組 99 *** 27 注1   TP270155   端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法   半田方式 6CO3 3心 断面積150   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150   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22   組 99 *** 27 注1   TP270158   端未処理材料 (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   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   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   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 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 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 6CI1 単心 断面積150   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 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 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 6CI1 単心 断面積150   組 99 *** 27 注1   注1   TP270161   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180   知 99 *** 27 注1   注1   TP270162   端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法   半田方式 6CI	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
TP270145 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38 組 99 *** 27 注1 TP270146 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60 組 99 *** 27 注1 TP270147 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100 組 99 *** 27 注1 TP270148 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150 組 99 *** 27 注1 TP270149 端末処理材料 (6KV屋外用)テーブ巻工法 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)テーブ巻工法 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)テーブ巻工法 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)テーブ巻工法 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)テーブ巻工法 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)テーブ巻工法 半田方式 6CO3 3心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270155 端末処理材料 (6KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式 6CO3 3心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270156 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式 6CO1 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270157 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式 6CI1 単心 断面積14 組 99 *** 27 注1 TP270158 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式 6CI1 単心 断面積22 組 99 *** 27 注1 TP270159 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式 6CI1 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270150 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 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)テーブ巻工法 半田方式 6CI1 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270161 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式 6CI1 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270162 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式 6CI1 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270161 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式 6CI1 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270162 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 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)テーブ巻工法 半田方式 6CI1 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270162 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 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)テーブ巻工法 半田方式 6CI1 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270162 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 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)テーブ巻工法 半田方式 6CI3 3心 断面積12 組 99 *** 27 注1 TP270162 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式 6CI3 3心 断面積12 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式 6CI3 3心 断面積18	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
TP270146 端末処理材料 (6KV屋外用)テーブ巻工法	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
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60 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100 組 99 *** 27 注1 TP270155 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CO3 3心 断面積150 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14 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22 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38 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60 組 99 *** 27 注1 TP270150 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 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100 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 6CI1 単心 断面積150 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150 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12 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 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 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	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
TP270148 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO1 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270149 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積14 組 99 *** 27 注1 TP270150 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積22 組 99 *** 27 注1 TP270151 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積38 組 99 *** 27 注1 TP270152 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積60 組 99 *** 27 注1 TP270153 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270154 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270155 端末処理材料 (GKV屋外用)テープ巻工法 半田方式 GCO3 3心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270156 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積14 組 99 *** 27 注1 TP270157 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積22 組 99 *** 27 注1 TP270158 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積60 組 99 *** 27 注1 TP270158 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積60 組 99 *** 27 注1 TP270159 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270160 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積100 組 99 *** 27 注1 TP270161 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI1 単心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270162 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI3 3心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI3 3心 断面積14 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI3 3心 断面積22 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI3 3心 断面積38 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 GCI3 3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
TP270149   端末処理材料 (6KV屋外用)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   半田方式 6CO3 3心   断面積150   組   99   ***   27   注1     TP270155   端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   半田方式 6CI3 3心   断面積150   組   99   ***   27   注1     TP270162   端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法   半田方式 6CI3 3心   断面積122   組   99   ***   27   注1     TP270163   端末処理材料 (6KV屋内用)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   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)テーブ巻工法   半田方式 6CI3 3心   断面積22   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
TP270150 端末処理材料 (GKV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 (GKV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 (GKV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 (GKV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 (GKV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 TP270155 端末処理材料 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CO1 3心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270156 端末処理材料 (GKV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 (GKV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 (GKV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 (GKV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 (GKV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 TP270160 端末処理材料 (GKV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 TP270161 端末処理材料 (GKV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 TP270162 端末処理材料 (GKV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 (GKV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CI3 3心 断面積12 組 99 *** 27 注1 TP270163 端末処理材料 (GKV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 (GKV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	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
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 TP270155 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CO3 3心 断面積150 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14 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22 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60 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100 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 6CI1 単心 断面積150 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12 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	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
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 TP270155 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CO1 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60 組 99 *** 27 注1 TP270150 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 6CI1 単心 断面積150 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14 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22 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
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     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	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
TP270154 端末処理材料 (6KV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6C03 3心 断面積150 組 99 *** 27 注1 TP270155 端末処理材料 (6KV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6C11 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 6C11 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 6C11 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 6C11 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 6C11 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 6C11 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 6C11 単心 断面積150 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 6C13 3心 断面積14 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 6C13 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 6C13 3心 断面積22 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
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 6CI1 単心 断面積150 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14 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	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
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 単心 断面積150 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	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
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150 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14 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	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
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	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
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	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
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	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
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	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
TP270162 端末処理材料 (6K∨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 (6K∨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	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
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	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
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	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

単価	dy Hr	+8 +6	# /L	地区	令和/年11	分類	
コード	名称	規格	単位	コード	単価	コード	備考
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 の	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グ電線管(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グ電線管(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グ・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グ電線管(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グ電線管(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
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

<u>-</u>						令和/年11 <u>.</u>		P+22713
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
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
TP270233	ケーフ゛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	ケーフ゛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	レ標準型)	縦120mm横120mm奥行80mm	個	99	***	27	注1
TP270238	プルホックス(塩化ビニル	ノ標準型)	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

				令和7年11月1日以降					
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		
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 I 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 I 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		
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		
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		
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		
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		
TP270276	ステーブロック(ロッド付)	No2 長600mm 幅300mm 厚80mm	組	99	8290	27			
TP270277	ステーブロック(ロッド付)	No3 長700mm 幅350mm 厚90mm	組	99	12500	27			
TP270284	投光器取付架台 ポール用	1灯用	個	99	15500	27			
TP270285	投光器取付架台 ポール用	2灯用	個	99	32100	27			
TP270286	投光器取付架台 ポール用	4灯用	個	99	57700	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	3路 15A 300V	個	99	***	27	注1		
	•	110/140							

令和7年11月1日以降適用

					<u>令和7年11</u>	<u>月1日以</u>	降適用
単価 コード	名称	規格	単位	<u>地区</u> コ	単価	分類 コード	備考
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	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)	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	自在アームバンド	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
TP270313	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 2.6	m	99	-	27	注3
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	-	27	注3
TP270319	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 38	m	99	-	27	注3
TP270320	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 60	m	99	-	27	注3
TP270321	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積100	m	99	-	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	-	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

令和7年11月1日以降適用

					令和7年11	<u>月1日以</u>	降適用
単価コード	名称	規格	単位	<u>地区</u> コード	単価	分類 コード	備考
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	-	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	-	27	注3
TP270340	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積 22	m	99	-	27	注3
TP270341	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積 38	m	99	-	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	-	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
TP270353	配線用しゃ断器	2P 60A	個	99	-	27	注3
TP270354	配線用しゃ断器	2P 100A	個	99	-	27	注3
TP270355	配線用しゃ断器	2P 225A	個	99	_	27	注3
TP270356	配線用しゃ断器	2P 400A	個	99	-	27	注3
TP270357	配線用しゃ断器	3P 30A	個	99	_	27	注3
TP270358	配線用しゃ断器	3P 60A	個	99	-	27	注3
TP270359	配線用しゃ断器	3P 100A	個	99	-	27	注3
TP270360	配線用しゃ断器	3P 225A	個	99	-	27	注3
TP270361	配線用しゃ断器	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	3.2×75×75×1800	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

令和7年11月1日以降適用

					令和/年11	ліци	阵迴用
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
TP270370	スイッチB (屋外用0一 30)	150×250×100	個	99	1	27	注3
TP270371	スイッチB (屋外用0一 60)	170×280×120	個	99	1	27	注3
TP270372	スイッチB (屋外用0一100)	200×340×150	個	99	1	27	注3
TP270373	スイッチB (屋外用0一200)	240×420×170	個	99	_	27	注3
TP270374	スイッチB (屋外用0一300)	350×590×220	個	99	-	27	注3
TP270375	スイッチB (屋外用0一500)	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	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	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	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
	L	122/170					

					令和/年11 <u>.</u>	77142	14 25 / 13
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
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
TP280001	ストレートアスファルト	針入度60~80,80~100(ローリ扱)	ton	26	***	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
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
TP280002	アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-1、2	L	26	***	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	280	29	
TP290005	真竹	目通廻り20cm 長6.5m	本	99	1450	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

令和7年11月1日以降適用

					<b>令和/年</b> 11	ліци	坪迴用
単価 コード	名称	規 格	単位	地区 コ コ	単価	分類 コード	備考
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	1590	29	
TP290014	SP-VU50変換継手		個	99	390	29	
TP290015	通気キャップ	Ф 50mm	個	99	210	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	4600	29	
TP290018	パイパー損料		時間	99	700	29	
TP290019	シートパイプ	ポリエチレン製 SPΦ50 t=1.0mm	m	99	550	29	
TP290020	通気キャップ	Ф75mm	個	99	260	29	
TP290021	暗渠排水用水甲(水平式)	径 50mm	個	99	10300	29	
TP290022	暗渠排水用水甲(水平式)	径 65mm	個	99	10300	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	21300	29	
TP290025	暗渠排水用水甲(水平式)	径125mm	個	99	39800	29	
TP290026	暗渠排水用水甲(ネジ式)	Ф50	個	99	1140	29	
TP290027	暗渠排水用水甲(ネジ式)	Ф65	個	99	1410	29	
TP290028	暗渠排水用水甲(ネジ式)	Ф75	個	99	1790	29	
TP290029	暗渠排水用水甲(ネジ式)	Ф100	個	99	2450	29	
TP290030	暗渠排水用水甲(ネジ式)	Ф125	個	99	7410	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	800	30	
TP300004	有機質資材		t	99	-	30	注3
TP310001	使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	99	***	31	注2
TP310002	使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	99	***	31	注2
TP310003	使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	99	***	31	注2
TP310004	使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	99	***	31	注2
TP310005	基本電力料	低圧用業持1年未満	kW/月	99	***	31	注2
TP310006	基本電力料	高圧用業持1年未満	kW/月	99	***	31	注2
TP310007	基本電力料	低圧用業持1年以上	kW/月	99	***	31	注2
TP310008	基本電力料	高圧用業持1年以上	kW/月	99	***	31	注2
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
TP320002	混和剤	AE剤	kg	99	***	32	注1
TP320003	混和剤	急結剤 マノール相当	kg	99	***	32	注1
TP320004	混和剤	防凍剤 マノール相当	kg	99	***	32	注1
TP320005	混和剤	起泡剤 エスコートL相当	kg	99	***	32	注1
TP320006	混和剤	減水剤(遅延型)ポゾリス No.8相当	kg	99	***	32	注1
TP320007	混和剤	減水剤(標準型)ポゾリス No.70相当	kg	99	***	32	注1
		121/110					

令和7年11月1日以降適用

### 20		I				令和/年11	月1日以	阵迴用
TP3200010   混和剤		名称	規格	単位	地区 コード	単価		備考
TP320011	TP320008	混和剤	減水剤(促進型)ポゾリス No.75相当	kg	99	***	32	注1
TP320011	TP320009	混和剤	防水剤 マノール相当	kg	99	***	32	注1
PS20012	TP320010	ベントナイト	メッシュ200 25kg袋入	ton	99	56000	32	
TP320013 セメト安定処理材	TP320011	ベントナイト	メッシュ250 25kg袋入	ton	99	60600	32	
F320014 水路補酵材	TP320012	調泥剤	CMC相当	kg	99	***	32	注1
下930015 無板器モルタル材 プレミックスタイプ   kg 99 - 32 注3	TP320013	セメント安定処理材		t	99	-	32	注3
TP330001 松杭丸太   長2m 末口18mm(先婚加工費金む、皮むき料なし   本 99	TP320014	水路補修材	ポリマーセメントモルタル	kg	99	_	32	注3
日本	TP320015	無収縮モルタル材	プレミックスタイプ	kg	99	-	32	注3
TP330003 松杭丸太   長3m 末口9cm(先院加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330004 松杭丸太   長3m 末口15cm(先院加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330005 松杭丸太   長3m 末口15cm(先院加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330006 松杭丸太   長12m 末口9cm(先院加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330007 松丸太   長12m 末口9cm(先院加工費&び皮むき料ない) 本 99 550 33     TP330008 松丸太   長12m 末口9cm(先院加工費&び皮むき料ない) 本 99 990 33     TP330009 松丸太   長15m 末口9cm(先院加工費&び皮むき料ない) 本 99 680 33     TP330010 松丸太   長15m 末口9cm(先院加工費&び皮むき料ない) 本 99 680 33     TP330011 松丸太   長15m 末口10cm(先婦加工費&び皮むき料ない) 本 99 1920 33     TP330012 松杭丸太   長15m 末口10cm(先婦加工費&び皮むき料ない) 本 99 1920 33     TP330013 松杭丸太   長15m 末口10cm(先婦加工費&び皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330014 松杭丸太   長25m 末口12cm(先婦加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330015 松杭丸太   長25m 末口12cm(先婦加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330016 松杭丸太   長25m 末口12cm(先婦加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330017 松杭丸太   長25m 末口12cm(先婦加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330018 松杭丸太   長25m 末口12cm(先婦加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330018 松杭丸太   長25m 末口12cm(先婦加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330018 松杭丸太   長25m 末口12cm(先婦加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330018 松杭丸太   長25m 末口12cm(先婦加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330018 松杭丸太   長25m 末口12cm(先婦加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330018 太鼓落し   松 長25m 末口12cm(先婦加工費金む、皮むき料ない) 本 99 *** 33 注1     TP330019 太鼓落し   松 長25m 厚12cm   本 99 3090 33     TP330010 松杭丸太   長35m 厚12cm   本 99 3090 33     TP330010 太鼓落し   松 長4m 厚15cm   本 99 11000 33     TP330012 太鼓落し   松 長4m 厚15cm   本 99 11000 33     TP33002 太鼓落し   松 長4m 厚15cm   本 99 11000 33     TP33002 太鼓落し   松 長4m 厚20cm   本 99 13100 33     TP33002 大鼓落し   松 長4m 厚20cm   本 99 13100 33     TP33002 大鼓落し   松 長4m 厚20cm   本 99 13100 33     TP33002 大鼓落し   松 長4m 厚20cm   本 99 13100 33     TP33002 大鼓落し   松 長4m 厚20cm   本 99 13100 33     TP33002 大鼓落し   松 長4m 厚20cm   本 99 13100 33     TP33002 大鼓落し   松 長4m 厚20cm   本 99 13000 33     TP33002 大鼓落し   松 長4m 厚20cm   本 99 13000 33     TP33002 大鼓落し   松 長4m 厚20cm   本 99 13000 33     TP33002 大鼓落し   松 長4m 厚20cm   本 99 13000 33     TP33002 大鼓落し   松 長4m 厚20cm   本 99 13000 33	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
日本	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
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	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
TP330000   松杭丸太   長3m 末口18m(先端加工費含む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   TP330007   松丸太   長12m 末口12m(先端加工費及び皮むき料なし) 本   99   550   33   TP330008   松丸太   長1.5m 末口12m(先端加工費及び皮むき料なし) 本   99   990   33   33   34   35   35   35   35   35	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12m 末口9m(先端加工費及び皮むき料なし) 本   99   550   33   33   33   33   34   34   34   3	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
TP330008   松丸太   長1.2m 末口12cm/先端加工費及び度むき料なし   本   99   990   33   33   33   33   34   34   34   3	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
Ref	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	550	33	
Ref	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	990	33	
日子330011   松丸太   長1.5m 末口15cm(先端加工費及び皮むき料なし) 本   99   1920   33   17P330012   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   17P330013   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   17P330014   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   17P330015   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   17P330016   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   17P330017   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   ***   33   注1   17P330017   松杭丸太   長3.3m 末口12cm(先端加工費合む、皮むき料なし) 本   99   ***   33   注1   17P330018   太鼓落し   松 長2m 厚12cm   本   99   3090   33   17P330019   太鼓落し   松 長2m 厚15cm   本   99   4110   33   17P330020   太鼓落し   松 長4m 厚12cm   本   99   ***   33   注1   17P330021   太鼓落し   松 長4m 厚15cm   本   99   13100   33   17P330022   太鼓落し   松 長4m 厚18cm   本   99   13100   33   17P330023   太鼓落し   松 長4m 厚18cm   本   99   13100   33   17P330024   太鼓落し   松 長4m 厚20cm   本   99   13100   33   17P330025   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.5m~径6cm~12cm   本   99   ***   33   注1   17P330026   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.5m~径6cm~12cm   本   99   860   33   17P330028   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.0m~径6cm~12cm   本   99   690   33   17P330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.8m~径6cm~12cm   本   99   540   33   17P330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.8m~径6cm~12cm   本   99   540   33   17P330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.8m~径6cm~12cm   本   99   540   33   17P330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.6m~径6cm~12cm   本   99   540   33   17P330020   20   20   20   20   20   20   2	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	680	33	
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	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
FP330013   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   FP330014   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   FP330015   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   FP330016   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   FP330017   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   FP330018   太鼓落し   松 長2m 厚12cm   本   99   3090   33   上1   FP330019   太鼓落し   松 長2m 厚15cm   本   99   ***   33   注1   FP330020   太鼓落し   松 長4m 厚12cm   本   99   ***   33   注1   FP330021   太鼓落し   松 長4m 厚15cm   本   99   ***   33   注1   FP330022   太鼓落し   松 長4m 厚18cm   本   99   ***   33   注1   FP330023   太鼓落し   松 長4m 厚20cm   本   99   13100   33   FP330024   太鼓落し   松 長4m 厚20cm   本   99   13100   33   FP330025   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.5m~径6cm~12cm   本   99   ***   33   注1   FP330026   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.5m~径6cm~12cm   本   99   ***   33   注1   FP330027   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.0m~径6cm~12cm   本   99   860   33   FP330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.8m~径6cm~12cm   本   99   540   33   FP330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.8m~径6cm~12cm   本   99   540   33   FP330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.6m~径6cm~12cm   本   99   540   33   FP330029   及付き丸太(山口県産村・素村)   0.6m~径6cm~12cm   本   99   540   33   FP330029   及付き丸太(山口県産村・素村)   0.6m~径6cm~12cm   本   99   540   33   FP330030   松矢板   幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm   m3   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	1920	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   TP330017   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   TP330018   太鼓落し   松 長2m 厚12cm   本   99   3090   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
Region	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     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     TP330018   太鼓落し   松 長2m 厚12cm   本   99   3090   33     TP330019   太鼓落し   松 長2m 厚15cm   本   99   4110   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   10200   33     TP330023   太鼓落し   松 長4m 厚20cm   本   99   13100   33     TP330024   太鼓落し   松 長4m 厚30cm   本   99   28200   33     TP330025   皮付き丸太(山口県産村・素村)   2.0m~径6cm~12cm   本   99   ***   33   注1     TP330026   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.5m~径6cm~12cm   本   99   860   33     TP330027   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.0m~径6cm~12cm   本   99   690   33     TP330028   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.8m~径6cm~12cm   本   99   690   33     TP330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.8m~径6cm~12cm   本   99   690   33     TP330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.6m~径6cm~12cm   本   99   540   33     TP330030   松矢板   幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm   m3   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
Figure 12   Figure 12   Figure 12   Figure 12   Figure 12   Figure 13   Figure 14   Figure 15   Figure 14   Figure 14   Figure 14   Figure 14   Figure 14   Figure 15   Figure 14   Figure 14   Figure 14   Figure 15   Figure 14   Figure 14   Figure 15   Figure 14   Figure 15   Fi	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
TP330018       太鼓落し       松 長2m 厚12cm       本 99 3090 33         TP330019       太鼓落し       松 長2m 厚15cm       本 99 4110 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 10200 33         TP330023       太鼓落し       松 長4m 厚20cm       本 99 13100 33         TP330024       太鼓落し       松 長4m 厚30cm       本 99 28200 33         TP330025       皮付き丸太(山口県産材・素材)       1.5m~径6cm~12cm       本 99 *** 33 注1         TP330026       皮付き丸太(山口県産材・素材)       1.0m~径6cm~12cm       本 99 860 33         TP330027       皮付き丸太(山口県産材・素材)       0.8m~径6cm~12cm       本 99 690 33         TP330028       皮付き丸太(山口県産材・素材)       0.6m~径6cm~12cm       本 99 690 33         TP330029       皮付き丸太(山口県産材・素材)       0.6m~径6cm~12cm       本 99 540 33         TP330030       松矢板       幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm       m3 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
TP330019   太鼓落し   松 長2m 厚15cm   本   99   4110   33   33   33   33   34   34   34   3	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
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   10200   33   TP330023   太鼓落し   松 長4m 厚20cm   本   99   13100   33   TP330024   太鼓落し   松 長4m 厚20cm   本   99   13100   33   TP330025   皮付き丸太(山口県産村・素村)   2.0m~径6cm~12cm   本   99   ***   33   注1   TP330026   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.5m~径6cm~12cm   本   99   ***   33   注1   TP330027   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.0m~径6cm~12cm   本   99   860   33   TP330028   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.8m~径6cm~12cm   本   99   690   33   TP330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.6m~径6cm~12cm   本   99   540   33   TP330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.6m~径6cm~12cm   本   99   540   33   TP330030   松矢板   幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm   m3   99   ***   33   注1	TP330018	太鼓落し	松 長2m 厚12cm	本	99	3090	33	
大鼓落し   松 長4m 厚15cm   本   99   ***   33   注1   TP330022   太鼓落し   松 長4m 厚18cm   本   99   10200   33   TP330023   太鼓落し   松 長4m 厚20cm   本   99   13100   33   TP330024   太鼓落し   松 長4m 厚20cm   本   99   28200   33   TP330025   皮付き丸太(山口県産村・素村)   2.0m~径6cm~12cm   本   99   ***   33   注1   TP330026   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.5m~径6cm~12cm   本   99   ***   33   注1   TP330027   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.0m~径6cm~12cm   本   99   860   33   TP330028   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.8m~径6cm~12cm   本   99   690   33   TP330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.6m~径6cm~12cm   本   99   540   33   TP330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.6m~径6cm~12cm   本   99   540   33   TP330030   松矢板   幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm   m3   99   ***   33   注1	TP330019	太鼓落し	松 長2m 厚15cm	本	99	4110	33	
大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田	TP330020	太鼓落し	松 長4m 厚12cm	本	99	***	33	注1
TP330023   太鼓落し   松 長4m 厚20cm   本   99   13100   33   TP330024   太鼓落し   松 長4m 厚30cm   本   99   28200   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   860   33   TP330028   皮付き丸太(山口県産材・素材)   0.8m~径6cm~12cm   本   99   690   33   TP330029   皮付き丸太(山口県産材・素材)   0.6m~径6cm~12cm   本   99   540   33   TP330029   皮付き丸太(山口県産材・素材)   0.6m~径6cm~12cm   本   99   540   33   TP330030   松矢板   幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm   m3   99   ***   33   注1	TP330021	太鼓落し	松 長4m 厚15cm	本	99	***	33	注1
TP330024   太鼓落し   松 長4m 厚30cm   本   99   28200   33   TP330025   皮付き丸太(山口県産村・素村)   2.0m~径6cm~12cm   本   99   ***   33   注1   TP330026   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.5m~径6cm~12cm   本   99   ***   33   注1   TP330027   皮付き丸太(山口県産村・素村)   1.0m~径6cm~12cm   本   99   860   33   TP330028   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.8m~径6cm~12cm   本   99   690   33   TP330029   皮付き丸太(山口県産村・素村)   0.6m~径6cm~12cm   本   99   540   33   TP330030   松矢板   幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm   m3   99   ***   33   注1	TP330022	太鼓落し	松 長4m 厚18cm	本	99	10200	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       860       33         TP330028       皮付き丸太(山口県産材・素材)       0.8m~径6cm~12cm       本       99       690       33         TP330029       皮付き丸太(山口県産材・素材)       0.6m~径6cm~12cm       本       99       540       33         TP330030       松矢板       幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm       m3       99       ***       33       注1	TP330023	太鼓落し	松 長4m 厚20cm	本	99	13100	33	
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     860     33       TP330028     皮付き丸太(山口県産材・素材)     0.8m~径6cm~12cm     本     99     690     33       TP330029     皮付き丸太(山口県産材・素材)     0.6m~径6cm~12cm     本     99     540     33       TP330030     松矢板     幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm     m3     99     ***     33     注1	TP330024	太鼓落し	松 長4m 厚30cm	本	99	28200	33	
TP330027       皮付き丸太(山口県産材・素材)       1.0m~径6cm~12cm       本       99       860       33         TP330028       皮付き丸太(山口県産材・素材)       0.8m~径6cm~12cm       本       99       690       33         TP330029       皮付き丸太(山口県産材・素材)       0.6m~径6cm~12cm       本       99       540       33         TP330030       松矢板       幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm       m3       99       ***       33       注1	TP330025	皮付き丸太(山口県産材・素材)	2.0m~径6cm~12cm	本	99	***	33	注1
TP330028 皮付き丸太(山口県産材・素材)       0.8m~径6cm~12cm       本       99       690       33         TP330029 皮付き丸太(山口県産材・素材)       0.6m~径6cm~12cm       本       99       540       33         TP330030 松矢板       幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm       m3       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
TP330029     皮付き丸太(山口県産材・素材)     0.6m~径6cm~12cm     本     99     540     33       TP330030     松矢板     幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm     m3     99     ***     33     注1	TP330027	皮付き丸太(山口県産材・素材)	1.0m~径6cm~12cm	本	99	860	33	
TP330030 松矢板 幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm m3 99 *** 33 注1	TP330028	皮付き丸太(山口県産材・素材)	0.8m~径6cm~12cm	本	99	690	33	
	TP330029	皮付き丸太(山口県産材・素材)	0.6m~径6cm~12cm	本	99	540	33	
TP330031 松矢板 幅15cm 長3m 厚5.0~6.0cm m3 99 *** 33 注1	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

					令和/年11	ліци	呼迎用
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
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	_	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	-	33	注3
TP330047	松杭丸太	杭径 9~21cm、打込長 2~6m	本	99	_	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
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)	本	99	_	33	注3
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)	本	99	_	33	注3
TP330060	松杭丸太	長4.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	99	_	33	注3
TP330061	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	注3
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
TP330063	松杭丸太	長5.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	99	_	33	注3
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
TP330066	松杭丸太	長5.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	99	-	33	注3
TP330067	松杭丸太	長5.0m 末口21cm(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9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	99	-	33	注3
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
	<u> </u>	126/149					

令和7年11月1日以降適用

					令和/年11	ЛІЦИ	阵迴用
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
TP330071	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	注3
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	ı	33	注3
TP340001	ディーゼルエンジン油	陸用3種 CD級	١	99	***	34	注1
TP340002	油圧作動油	R&O型 32CST	١	99	***	34	注1
TP340003	油圧作動油	R&O型 56CST	L	99	***	34	注1
TP340004	混合油	1:20程度	١	99	169	34	
TP340005	炭酸ガス	液化 純度99.5%以上 ボンベ	kg	99	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	01	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	١	02	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	03	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	04	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	05	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	06	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	١	07	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	08	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	09	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	10	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	11	***	34	注1
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
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	14	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	15	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	16	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	17	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	18	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	19	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	20	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	21	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	22	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	23	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	24	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	25	***	34	注1
TP340006	軽油	JIS1. 2号 スタンド	L	26	***	34	注1
TP350001	溶接ワイヤー	2.4mm JIS Z3313	kg	99	***	35	注1
TP350002	溶接ワイヤー	3.2mm JIS Z3313	kg	99	***	35	注1
TP350003	電気溶接棒	軟鋼用 E4319 棒径3.2mm	kg	99	***	35	注1
TP350004	電気溶接棒	軟鋼用 E4319 棒径4.0mm	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
		107/140					

					令和7年11	<u>月1日以</u>	<u> 降適用</u>
単価 コード	名 和 称	規格	単位	地区 コード	単価	分類 コード	備考
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
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	液状エポキシ樹脂用シンナー		kg	99	***	35	注1
TP350012	液状エポキシ樹脂塗料		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)	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)	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
TP350032	ジョイントコート(熱収縮タイプ)	2600mm	組	99	_	35	注3
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	-	35	注3
TP350036	ジョイントコート(熱収縮タイプ)	3000mm	組	99	_	35	注3
TP350037	電気溶接棒	軟鋼用イルミナ小系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	4700	37	
TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	02	4300	37	
TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	03	4750	37	
TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	04	4750	37	
TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	05	5000	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	4750	37	
TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	08	***	37	注1
-		-					

令和7年11月1日以降適用

178730001 単粒度砕石   S- 5(7号 5-2.5mm)   m3						<u>令和7年11</u>	<u>月1日以</u>	降適用
平和270001 単粒度砕石   字の	単価 コード	名称	規格	単位	<u>地区</u> コード	単価	分類 コード	備考
平均270001 単粒度砕石   \$-5(7号 5-2.5mm)	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	09	4400	37	
平均20001   単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	10	***	37	注1
平均元9001   単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	11	4600	37	
下P370001   単粒度辞石   S-5(7号 5-2.5mm)	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	12	***	37	注1
下P370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	13	4300	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         6500         37           TP370001         単粒度砕石         S-5(7号 5-2.5mm)         m3         21         6500         37           TP370001         単粒度砕石         S-5(7号 5-2.5mm)         m3         22         4750         37           TP370001         単粒度砕石         S-5(7号 5-2.5mm)         m3         24         5450         37           TP370001         単粒度砕石         S-5(7号 5-2.5mm)         m3         24         5450         37           TP370002         単粒度砕石         S-5(7号 5-2.5mm)         m3         24         5450         37         注1           TP370002         型ングリート開砕石         除石4020(40-20mm)         m3         01         4700 <td>TP370001</td> <td>単粒度砕石</td> <td>S- 5(7号 5-2.5mm)</td> <td>m3</td> <td>14</td> <td>***</td> <td>37</td> <td>注1</td>	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	14	***	37	注1
下P370001 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   6500   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   21   6500   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   21   6500   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   22   4750   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   23   5000   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   24   5450   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   24   5450   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   25   4300   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   26   4650   37   注1     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   4300   37     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   04   4750   37     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   05   4800   37     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   06   4**   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   06   4**   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   07   4750   37     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   08   4**   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   4**   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   4**   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   4**   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   12   4**   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   4**   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   4**   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   4**   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   15   4500   37       TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	15	4400	37	
下P370001 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   6500   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   21   6500   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   21   6500   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   22   4750   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   23   5000   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   24   5450   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   24   5450   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   25   4300   37     TP370001 単粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   26   4650   37   注1     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   4300   37     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   04   4750   37     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   04   4750   37     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   05   4800   37     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   06   ***   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   08   ***   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   08   ***   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   ***   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   ***   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   ***   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   12   ***   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   ***   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   ***   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   ***   37   注1     TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   15   4500   37       TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   16   4500   37       TP370002   コンクリート用砕石   砕石4020(	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   19   ***   37   注1	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	17	4700	37	
TP370001   単粒度砕石	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)	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 5-25mm)	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	20	6500	37	
TP370001         単粒度砕石         S-5(7号 5-2.5mm)         m3         23         5000         37           TP370001         単粒度砕石         S-5(7号 5-2.5mm)         m3         24         5450         37           TP370001         単粒度砕石         S-5(7号 5-2.5mm)         m3         25         4300         37           TP370001         単粒度砕石         S-5(7号 5-2.5mm)         m3         26         4650         37         注1           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         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         03         4750         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         04         4750         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         06         ****         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         06         ****         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         0	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	21	6500	37	
TP370001         単粒度砕石         S-5(7号 5-2.5mm)         m3         24         5450         37           TP370001         単粒度砕石         S-5(7号 5-2.5mm)         m3         25         4300         37           TP370001         単粒度砕石         S-5(7号 5-2.5mm)         m3         26         4650         37         注1           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         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         03         4750         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         04         4750         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         05         4800         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         06         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         07         4750         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         10 <t< td=""><td>TP370001</td><td>単粒度砕石</td><td>S- 5(7号 5-2.5mm)</td><td>m3</td><td>22</td><td>4750</td><td>37</td><td></td></t<>	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	22	4750	37	
平和文字   和文字    TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	23	5000	37		
平均70001 単粒度砕石   早粒度砕石   S-5(7号 5-2.5mm)   m3   26   4650   37   注1	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	24	5450	37	
TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   01   4700   37   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   02   4300   37   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   03   4750   37   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   04   4750   37   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   05   4800   37   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   06   ***   37   注1   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   06   ***   37   注1   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   07   4750   37   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   08   ***   37   注1   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   09   4300   37   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   ***   37   注1   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   ***   37   注1   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   12   ***   37   注1   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   12   ***   37   注1   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   ***   37   注1   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   ***   37   注1   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   15   4500   37   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   16   4500   37   17970002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   18   ***   37   注1	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	25	4300	37	
TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   02   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   03   4750   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   04   4750   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   05   4800   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   06   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   06   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   07   4750   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   08   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   09   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   11   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   13   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   15   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   16   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   17   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   18   ***   37   注1	TP370001	単粒度砕石	S- 5(7号 5-2.5mm)	m3	26	4650	37	注1
TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   03   4750   37   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   04   4750   37   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   05   4800   37   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   06   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   06   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   07   4750   37   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   08   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   09   4300   37   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   10   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   11   4500   37   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   12   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   13   4300   37   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   13   4300   37   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   15   4500   37   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   16   4500   37   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   17   4300   37   TP370002 コンクリート用辞石   辞石4020(40-20mm)   m3   18   ***   37   注1	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   04   4750   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   05   4800   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   06   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   07   4750   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   08   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   09   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   11   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   12   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   13   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   13   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   15   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   16   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   16   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   17   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   18   ***   37   注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	02	4300	37	
TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   05   4800   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   06   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   07   4750   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   08   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   09   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   11   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   11   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   12   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   13   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   15   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   16   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   16   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   17   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   18   ***   37   注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	03	4750	37	
TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   06   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   07   4750   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   08   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   09   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   10   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   11   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   12   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   12   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   13   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   14   ***   37   注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   15   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   16   4500   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   17   4300   37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3   18   ***   37   注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	04	4750	37	
TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         07         4750         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         08         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         09         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         10         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         11         4500         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         13         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         14         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         15         4500         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         16         4500         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         17         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	05	4800	37	
TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3 08 *** 37 注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3 09 4300 37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3 10 *** 37 注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3 11 4500 37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3 12 *** 37 注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3 13 4300 37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3 13 4300 37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3 14 *** 37 注1   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3 15 4500 37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3 16 4500 37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3 17 4300 37   TP370002 コンクリート用砕石   砕石4020(40-20mm)   m3 18 *** 37 注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	06	***	37	注1
TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         09         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         10         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         11         4500         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         12         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         14         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         14         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         15         4500         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         16         4500         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         17         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         17         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	07	4750	37	
TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         10         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         11         4500         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         12         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         14         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         15         4500         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         16         4500         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         17         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         17         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         18         ***         37         注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	08	***	37	注1
TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         11         4500         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         12         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         13         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         14         ***         37         注1           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         15         4500         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         16         4500         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         17         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         17         4300         37           TP370002         コンクリート用砕石         砕石4020(40-20mm)         m3         18         ***         37         注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	09	4300	37	
TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       12       ***       37       注1         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       13       4300       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       14       ***       37       注1         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       15       4500       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       16       4500       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       17       4300       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       18       ***       37       注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	10	***	37	注1
TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       13       4300       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       14       ***       37       注1         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       15       4500       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       16       4500       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       17       4300       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       18       ***       37       注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40−20mm)	m3	11	4500	37	
TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       14       ***       37       注1         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       15       4500       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       16       4500       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       17       4300       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       18       ***       37       注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	12	***	37	注1
TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       15       4500       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       16       4500       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       17       4300       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       18       ***       37       注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	13	4300	37	
TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       16       4500       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       17       4300       37         TP370002       コンクリート用砕石       砕石4020(40-20mm)       m3       18       ***       37       注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	14	***	37	注1
TP370002     コンクリート用砕石     砕石4020(40-20mm)     m3     17     4300     37       TP370002     コンクリート用砕石     砕石4020(40-20mm)     m3     18     ***     37     注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	15	4500	37	
TP370002 コンクリート用砕石 砕石4020(40-20mm) m3 18 *** 37 注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	16	4500	37	
	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	17	4300	37	
TP370002 コンクリート用砕石 砕石4020(40-20mm) m3 19 *** 37 注1	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	18	***	37	注1
<u></u>	TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	19	***	37	注1
TP370002 コンクリート用砕石 砕石4020(40-20mm) m3 20 5800 37	TP370002							
TP370002 コンクリート用砕石 砕石4020(40-20mm) m3 21 5800 37		コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	20	5800	37	

					令和7年11	거니다시	<b>呼</b> 週田
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
TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	22	4750	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	5250	37	
TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	25	4300	37	
TP370002	コンクリート用砕石	砕石4020(40-20mm)	m3	26	4450	37	注1
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 × 60cm	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 × 60cm	本	99	***	38	注1
TP380008	測量杭(杉)	9cm × 9cm × 60cm	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	27	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	36	38	
TP380015	ステンレス止釘	(ナンバープレート固定用)	本	99	10	38	
TP380016	ステンレス止ピン	(ナンバープレート固定用)	本	99	20	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
TP380021	金属鋲(明示板)	金属製 <i>ϕ</i> 50	個	99	400	38	
TP380022	金属鋲(鋲)	頭径15mm 長さ50mm	個	99	64	38	
TP380023	補助地中標	50 × 50 × 5mm	枚	99	380	38	
TP380024	補助地中標	50 × 50 × 2mm	枚	99	400	38	
TP380025	地形図	1/25000	枚	99	***	38	注1
TP380026	地形図	1/50000	枚	99	***	38	注1
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
TP390002	トラテープ	45mm×10m 黄·黒·赤·白	巻	99	***	39	注1
TP390003	埋設物標示テープ		m	99	-	39	注3
TP390004	地中埋設標	コンクリート製	個	99	-	39	注3
TP390005	地中埋設標	鉄製	個	99	_	39	注3
	<u> </u>	130/148					

令和7年11月1日以降適用

					令和7年11	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 コード	備考
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
TP410003	コアチューブ(シングル用)	径76mm 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101mm 長1.5m	本	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
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
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
		101/140					

					<u> </u>	ЛІЦИ	件週几
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
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
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	3680	43	
TP430002	図面袋	A-1 10枚	枚	99	***	43	注1
		122/140					

令和7年11月1日以降適用

					令和/年11		件過几
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
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	1740	43	
TP430007	標本箱(岩質用)	φ66mm用 5m入	箱	99	3980	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	ッヤ消ロ−ル 841mm×20m 50g/m <sup>2</sup>	本	99	3710	43	
TP430011	ケント紙	中測判(平板測量用)400mm×500mm	枚	99	1	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	32700	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	24200	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	19900	43	
TP430019	ポリエステルシート	片面#500 A4判	枚	99	104	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	93	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	61	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
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	7150	43	
	·	122/140					

令和7年11月1日以降適用

					令和7年11	<u>月1日以</u>	降適用
単価コード	名称	規格	単位	<u>地区</u> コード	単価	分類 コード	備考
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	5950	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	580	43	
TP430046	報告書製本代	原稿100枚以下 A-4	部	99	450	43	
TP430047	報告書製本代	原稿101~200枚 A-3	部	99	1080	43	
TP430048	報告書製本代	原稿101~200枚 A-4	部	99	850	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	1580	43	
TP430061	報告書製本代	原稿201~300枚 A-4	部	99	1250	43	
TP430062	報告書製本代	原稿301~400枚 A-3	部	99	2080	43	
TP430063	報告書製本代	原稿301~400枚 A-4	部	99	1650	43	
TP430064	報告書製本代	原稿401~500枚 A-3	部	99	2580	43	
TP430065	報告書製本代	原稿401~500枚 A-4	部	99	2050	43	
TP430066	報告書製本代	原稿501~600枚 A-3	部	99	3080	43	
TP430067	報告書製本代	原稿501~600枚 A-4	部	99	2450	43	
TP430068	報告書製本代	原稿601~700枚 A-3	部	99	3580	43	
TP430069	報告書製本代	原稿601~700枚 A-4	部	99	2850	43	
TP430070	報告書製本代	原稿701~800枚 A-3	部	99	4080	43	
TP430071	報告書製本代	原稿701~800枚 A-4	部	99	3250	43	
TP430072	報告書製本代	原稿801~900枚 A-3	部	99	4580	43	
TP430073	報告書製本代	原稿801~900枚 A-4	部	99	3650	43	
TP430074	報告書製本代	原稿901~1000枚 A-3	部	99	5080	43	
TP430075	報告書製本代	原稿901~1000枚 A-4	部	99	4050	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)	m	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	48	43	

					令和/年11	ліци	
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
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	41600	45	
TP450002	シュー	標準貫入試験用	個	99	4000	45	
TP450003	内外ゴム等	孔内水平載荷試験用	組	99	22900	45	
TP450004	高圧パッカー等	孔内水平載荷試験用	組	99	39100	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	7440	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	10400	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	16000	45	
TP450009	ロッド(スウェーデン式)	19mm専用ロッド	本	99	8400	45	
TP450010	コーン(オランダ式二重管用)	マントルコーン	個	99	71400	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	90200	45	
TP450012	ロッド(オランダ式二重管用)	2t用 径28mm	本	99	27800	45	
TP450013	ロッド(オランダ式二重管用)	10t用 径36mm	本	99	30300	45	
TP450014	コーン(ポータブル式用)	単管式	個	99	5210	45	
TP450015	ロッド(ポータブル式用)	径16mm	本	99	4300	45	
TP450016	現状土CBR試験	水浸法 1モール・	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	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
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
<u> </u>	l	125/140					

令和7年11月1日以降適用

					令和/年11	ліци	阵迴用
単価 コード	名称	規格	単位	地区 コ コ	単価	分類 コード	備考
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	10400	45	
TP450049	現場透水試験(簡易法)	直接調査費のみ(諸経費含まず)	回	99	48300	45	
TP450050	現場透水試験(JGS1316)	直接調査費のみ(諸経費含まず)	回	99	81300	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
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
	<u>.                                    </u>	126/170					

令和7年11月1日以降適用

		•			令和7年11	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 コード	備考
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
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

令和7年11月1日以降適用

				•	令和7年11	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 コード	備考
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
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
TP500003	人工筋芝	幅15cm	m	99	***	50	注1
TP500004	植生材料		ha	99	-	50	注3
		100/140					

					令和7年11	<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
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	23600	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	26300	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	25200	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	19100	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	20300	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	7310	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	7310	53	
TP530008	自然圧水田用Gバルブ	(開閉)T型ハンドル	個	99	1900	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	11200	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	14800	53	
TP530011	Gバルブ用エルボ	Gバルブ用エルボ(100mm)	個	99	1740	53	
TP530012	フォアス桝	フォアス桝	個	99	31900	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	15200	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	23700	53	
TP530015	水位制御器	水位制御器(150mm)	個	99	36100	53	
TP530016	水位調整型排水調節器	ふかみず君I型	個	99	18700	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	290	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	370	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	780	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	990	53	
TP530021	ポリエチレン製ソケット	PEソケット 50mm	個	99	140	53	
TP530022	ポリエチレン製ソケット	PEソケット 60mm	個	99	180	53	
TP530023	ポリエチレン製ソケット	PEソケット 75mm	個	99	280	53	
TP530024	ポリエチレン製ソケット	PEソケット 100mm	個	99	600	53	
TP530025	ポリエチレン製チーズ	PEチーズ 50×50mm	個	99	610	53	
TP530026	ポリエチレン製チーズ	PEチーズ 60×60mm	個	99	1000	53	
TP530027	ポリエチレン製チーズ	PEチーズ 75×75mm	個	99	1570	53	
TP530028	ポリエチレン製Yチーズ	PE45°Y字管 50×50mm	個	99	690	53	
TP530029	ポリエチレン製Yチーズ	PE45°Y字管 60×60mm	個	99	1140	53	
TP530030	ポリエチレン製Yチーズ	PE45°Y字管 75×75mm	個	99	1780	53	
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	7030	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	3510	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	620	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	660	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	5560	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	6080	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	5700	53	
TP530038	ポリエチレン製キャップ	PEキャップ 50mm	個	99	140	53	
TP530039	ポリエチレン製キャップ	PEキャップ 60mm	個	99	190	53	

					令和/年11	ліци	严旭用
単価 コード	名称	規格	単位	地区 コ コ	単価	分類 コード	備考
TP530040	ポリエチレン製キャップ	PEキャップ 75mm	個	99	280	53	
TP530041	ポリエチレン製キャップ	PEキャップ 100mm	個	99	590	53	
TP530042	ポリエチレン製エルボ	PEエルボ 50mm 90°	個	99	360	53	
TP530043	ポリエチレン製エルボ	PEエルボ 60mm 90°	個	99	690	53	
TP530044	ポリエチレン製エルボ	PEエルボ 75mm 90°	個	99	1210	53	
TP530045	ポリエチレン製エルボ	PEエルボ 100mm 90°	個	99	2640	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	209	53	
TP530047	ポリエチレン製十字管	75 × 75mm	個	99	3460	53	
TP530048	ポリエチレン製十字管	60 × 60mm	個	99	2430	53	
TP530049	ポリエチレン製Yチーズ	PE45° Y字管 100×100mm	個	99	3370	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	570	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	970	53	
TP530052	ポリエチレン製エルボ	PEエルボ 50mm 45°	個	99	390	53	
TP530053	ポリエチレン製エルボ	PEエルボ 60mm 45°	個	99	750	53	
TP530054	ポリエチレン製エルボ	PEエルボ 75mm 45°	個	99	1260	53	
TP530055	ポリエチレン製エルボ	PEエルボ 100mm 45°	個	99	2750	53	
TP530056	フォアスカッター賃料		日	99	43000	53	
TP530057	D3ベストドレーン賃料		日	99	298000	53	
TP530058	きりまるくん賃料		日	99	64000	53	
TP530059	アーム式ベストドレーン アタッチメント賃料		日	99	105000	53	
TP530060	疎水材投入機賃料		日	99	55000	53	
TP530061	エクステンションアーム賃料		日	99	12000	53	
TP530070	水抜きボーリング保孔管(二重式排水管)	孔先管 内径φ50 1m/本	本	99	6300	53	
TP530071	水抜きボーリング保孔管(二重式排水管)	孔先管 内径 φ 50 2m/本	本	99	10200	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	11800	53	
TP530073	水抜きボーリング保孔管(二重式排水管)	孔口管 内径φ50 1m/本	本	99	5600	53	
TP530074	水抜きボーリング保孔管(二重式排水管)	孔口管 内径φ50 2m/本	本	99	8000	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	1530	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	2420	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	3130	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	1860	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	3570	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	3740	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
		110/110					

令和7年11月1日以降適用

				1	令和7年11	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 コード	備考
TP550001	コンクリート柱	8m	本	99	ı	55	注3
TP550002	コンクリート根枷	電力形(バンド別)	個	99	ı	55	注3
TP550003	軽腕金用アームタイレスバント	SABD-19S-DW	個	99	ı	55	注3
TP550004	ステーブロック	2号_600×300mm	組	99	1	55	注3
TP550005	高圧端末処理	6kV_CV_3C_38mm2_屋内	組	99	ı	55	注3
TP550006	高圧端末処理	6kV_CV_3C_38mm2_屋外	組	99	ı	55	注3
TP550007	接地線	4_14mm2	m	99	1	55	注3
TP550008	気中開閉器	地絡保護付_200A	台	99	-	55	注3
TP550009	簡易配電盤		面	99	ı	55	注3
TP550010	高圧カットアウト	7.2kV_30A_PC-6	個	99	ı	55	注3
TP550011	ブレード損耗費	径180mm	枚	99	1	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	_	55	注3
TP550016	パネル板	t=10mm	m2	99	-	55	注3
TP550017	パネル板	t=8mm または t=10mm	m2	99	-	55	注3
TP550018	緩衝材	発泡ポリエチレン系	m2	99	_	55	注3
TP550019	アンカー材		本	99	-	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
_		1 / 1 / 1 / 0	_		_		

令和7年11月1日以降適用

					令和7年11	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 コード	備考
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	ı	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	ı	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	1	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
TP560033	ケーブルラック(アルミ製)	80H× 500W L=3.0	本	99	-	56	注3
TP560034	ケーブルラック(アルミ製)	80H× 600W L=3.0	本	99	-	56	注3
TP560035	ケーブルラック(アルミ製)	80H× 800W L=3.0	本	99	-	56	注3
TP560036	ケーブルラック(アルミ製)	80H × 1000W L=3.0	本	99	-	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	-	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	-	56	注3
TP560039	レースウェイ(鋼鈑製)用カバー	40用 L=2.0	本	99	-	56	注3
TP560040	レースウェイ(SUS製)サスウェイ	40 × 45 L=4.	本	99	_	56	注3
TP560041	レースウェイ(アルミ製)	55 × 50 L=4.0	本	99	-	56	注3
TP560042	レースウェイ(アルミ製)用カバー	55用 L=2.0	本	99	1	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	1	56	注3
TP560049	トラフ型蛍光灯	FSS1-201	台	99	ı	56	注3
TP560050	トラフ型蛍光灯	FSS8-321	台	99	ı	56	注3
TP560051	トラフ型蛍光灯	FSS1(MP.RP)-201	台	99	1	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

TP560000   記され登集光灯   FS98MP-322   台 90   56   注3   TP560001   記され登集光灯   KI-FS94-201   台 90   56   注3   TP560061   記古土型集光灯   KI-FS94-201   台 99   56   注3   TP560062   記古土型集光灯   KI-FS94-202   台 99   56   注3   TP560063   記古土型集光灯   KI-FS99-321   台 99   56   注3   TP560065   記古土型集光灯   KI-FS94-201   台 99   56   注3   TP560066   記古土型集光灯   KI-FS94-201   台 99   56   注3   TP560066   記古土型集光灯   KI-FS94-201   台 99   56   注3   TP560066   記古土型集光灯   SKI-FS84-201   台 99   56   注3   TP560066   記古土型集光灯   SKI-FS84-401   台 99   56   注3   TP560066   記古土型集光灯   SKI-FS84-402   台 99   56   注3   TP560067   記古型集光灯   SKI-FS84-402   台 99   56   注3   TP560068   記古型集光灯   FSR1-201   台 99   56   注3   TP560071   反射室型集光灯   FSR2-921   台 99   56   注3   TP560071   反射室型集光灯   FSR2-922   台 99   56   注3   TP560071   反射室型集光灯   FSR2-922   台 99   56   注3   TP560073   反射室型集光灯   FSR2-922   台 99   56   注3   TP560073   反射室型集光灯   FSR2-922   台 99   56   注3   TP560075   反射室型集光灯   FSR2-922   台 99   56   注3   TP560076   反射室型集光灯   FSR2-922   台 99   56   注3   TP560076   反射室型集光灯   FSR2-922   台 99   56   注3   TP560077   反射室型集光灯   FSR2-922   台 99   56   注3   TP560078   反射室型集光灯   FSR2-922   台 99   56   注3   TP560078   反射室型集光灯   FSR2-922   台 99   56   注3   TP560078   反射室型集光灯   FSR2-922   子 99   56   注3   TP560078   反射室型集光灯   FSR2-922   子 99   56   注3   TP560078   反射室型集光灯   FSR2-922   子 99   56   注3   TP560080   区射室型集光灯   FSR2-922   子 99   56   注3   TP560080   区射室型集光灯   FSR2-922   子 99   56   注3   TP560080   区射室型集光灯   FSR2-922   子 99   56   注3   TP560080   CAT-R型量光灯   FSR2-922   子 99   56   注3   TP560080   CAT-R型量光灯   FSR2-920   子 99   5						令和/年11 	ЛІЦИ	件処用
PS   PS   PS   PS   PS   PS   PS   PS	単価コード	名称	規格	単位	地区コード	単価		備考
PF600062   返富土型蛍光灯	TP560060	逆富士型蛍光灯	FSS9MP-322	台	99	-	56	注3
PS   PS   PS   PS   PS   PS   PS   PS	TP560061	逆富士型蛍光灯	K1-FSS4-201	台	99	-	56	注3
PF560064   速富土型蛍光灯	TP560062	逆富士型蛍光灯	K1-FSS4-202	台	99	ı	56	注3
FP560065   送富士型蜜光灯	TP560063	逆富士型蛍光灯	K1-FSS9-321	台	99	ı	56	注3
PF560066   遠宮土型蛍光灯	TP560064	逆富士型蛍光灯	K1-FSS9-322	台	99	-	56	注3
TP560067   速富士型蛍光灯	TP560065	逆富士型蛍光灯	SK1-FSS4-201	台	99	-	56	注3
TP560068    速高士型蛍光灯	TP560066	逆富士型蛍光灯	SK1-FSS4-202	台	99	-	56	注3
FSR1-201   台 99	TP560067	逆富士型蛍光灯	SK1-FSS4-401	台	99	-	56	注3
FSRI-202   台 99 - 56 注3   TP560070   反射笠型蛍光灯   FSRI-321   台 99 - 56 注3   TP560071   反射笠型蛍光灯   FSR2-321   台 99 - 56 注3   TP560072   反射笠型蛍光灯   FSR2-322   台 99 - 56 注3   TP560073   反射笠型蛍光灯   FSRI(MP,RP)-201   台 99 - 56 注3   TP560074   反射笠型蛍光灯   FSRI(MP,RP)-202   台 99 - 56 注3   TP560075   反射笠型蛍光灯   FSR2(MP,RP)-321   台 99 - 56 注3   TP560076   反射笠型蛍光灯   FSR2(MP,RP)-322   台 99 - 56 注3   TP560077   反射笠型蛍光灯   FSR2(MP,RP)-322   台 99 - 56 注3   TP560079   反射笠型蛍光灯   FSR2(MP,RP)-322   台 99 - 56 注3   TP560079   反射笠型蛍光灯   FSR2(MP,RP)-202 ステンレス   台 99 - 56 注3   TP560079   反射笠型蛍光灯   FSR2(MP,RP)-321   石 99 - 56 注3   TP560080   反射笠型蛍光灯   FSR2(MP,RP)-321 ステンレス   台 99 - 56 注3   TP560080   反射笠型蛍光灯   FSR2(MP,RP)A-322 ステンレス   台 99 - 56 注3   TP560080   反射笠型蛍光灯   K1-FSR2-321   台 99 - 56 注3   TP560082   反射笠型蛍光灯   K1-FSR2-322   台 99 - 56 注3   TP560083   反射笠型蛍光灯   K1-FSR2-322   台 99 - 56 注3   TP560084   反射笠型蛍光灯   SK1-FSR1-401   台 99 - 56 注3   TP560085   八づ月型蛍光灯   FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560086   八づ月型蛍光灯   FPR1-401   台 99 - 56 注3   TP560088   八づ月型蛍光灯   FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560088   八づ月型蛍光灯   FR1-402   台 99 - 56 注3   TP560088   八づ月型蛍光灯   K1-FPR1-401   台 99 - 56 注3   TP560088   八づ月型蛍光灯   K1-FPR1-401   台 99 - 56 注3   TP560088   八づ月型蛍光灯   SK1-FPR1-401   台 99 - 56 注3   TP560088   八づ月型蛍光灯   K1-FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560089   八づ月型蛍光灯   SK1-FPR1-401   台 99 - 56 注3   TP560089   八づ月型蛍光灯   SK1-FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560089   八づ月型蛍光灯   SK1-FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560089   八づ月型蛍光灯   SK1-FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560089   下面開放型蛍光灯   SK1-FPR1-402   台 99 - 56 注3   TP560089   下面開放型蛍光灯   SK1-FRS1-322   台 99 - 56 注3   TP560099   下面開放型蛍光灯   SK1-FRS3-402   台 99 - 56 注3   TP560099   ブラケット型炭光灯   SK1-FRS3-402   台 99 - 56 注3   TP560099   ブラケット型炭光灯   SK1-FRS3-402   台 99 - 56 注3   TP560099   ブラケット型炭光灯   SK1-FRS3-402   台 99 - 56 注3   TP5600097   ブラケット型炭光灯   SK1-FRS3-402   台 99 - 56 注3	TP560068	逆富士型蛍光灯	SK1-FSS4-402	台	99	1	56	注3
下560071 反射笠型紫光灯	TP560069	反射笠型蛍光灯	FSR1-201	台	99	-	56	注3
FSR2-922	TP560070	反射笠型蛍光灯	FSR1-202	台	99	-	56	注3
FSR1(MP.RP)-201 台 99 - 56 注3 TP560074 反射空型蛍光灯 FSR1(MP.RP)-202 台 99 - 56 注3 TP560075 反射空型蛍光灯 FSR2(MP.RP)-321 台 99 - 56 注3 TP560076 反射空型蛍光灯 FSR2(MP.RP)-322 台 99 - 56 注3 TP560077 反射空型蛍光灯 FSR1(MP.RP)-A-201 ステレス 台 99 - 56 注3 TP560078 反射空型蛍光灯 FSR1(MP.RP)A-201 ステレス 台 99 - 56 注3 TP560079 反射空型蛍光灯 FSR2(MP.RP)A-321 ステレス 台 99 - 56 注3 TP560080 反射空型蛍光灯 FSR2(MP.RP)A-321 ステレス 台 99 - 56 注3 TP560080 反射空型蛍光灯 FSR2(MP.RP)A-321 ステレス 台 99 - 56 注3 TP560081 反射空型蛍光灯 FSR2(MP.RP)A-322 ステレス 台 99 - 56 注3 TP560082 反射空型蛍光灯 K1-FSR2-321 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 FPR1-402 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 TP560080 バイブ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560090 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-FR3-322 台 99 - 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 SK1-FR3-302 台 99 - 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 SK1-FR3-402 台 99 - 56 注3	TP560071	反射笠型蛍光灯	FSR2-321	台	99	-	56	注3
TP560074 反射笠型蛍光灯 FSRI(MP,RP)-202 台 99 - 56 注3 TP560075 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP,RP)-321 台 99 - 56 注3 TP560076 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP,RP)-322 台 99 - 56 注3 TP560077 反射笠型蛍光灯 FSR1(MP,RP)-322 台 99 - 56 注3 TP560078 反射笠型蛍光灯 FSR1(MP,RP)-202 ステンルス 台 99 - 56 注3 TP560079 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP,RP)-321 ステンルス 台 99 - 56 注3 TP560079 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP,RP)-321 ステンルス 台 99 - 56 注3 TP560080 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP,RP)-322 ステンルス 台 99 - 56 注3 TP560081 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-321 台 99 - 56 注3 TP560082 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-321 台 99 - 56 注3 TP560083 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-322 台 99 - 56 注3 TP560083 反射笠型蛍光灯 SK1-FSR1-401 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 FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560087 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560089 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560089 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 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 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560095 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 FRS3-402 台 99 - 56 注3	TP560072	反射笠型蛍光灯	FSR2-322	台	99	-	56	注3
FSR2(MP.RP)-321	TP560073	反射笠型蛍光灯	FSR1(MP.RP)-201	台	99	-	56	注3
TP560076 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP.RP)-322 台 99 - 56 注3 TP560077 反射笠型蛍光灯 FSR1(MP.RP)A-201 ステンレス 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 TP560079 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP.RP)A-321 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560080 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP.RP)A-322 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560081 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP.RP)A-322 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560082 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-321 台 99 - 56 注3 TP560083 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-322 台 99 - 56 注3 TP560084 反射笠型蛍光灯 SK1-FSR1-401 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 FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560087 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560089 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560090 バイプR型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 下面開放型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560091 下面開放型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560092 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560093 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560094 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560095 下面開放型蛍光灯 SK1-FRS2-402 台 99 - 56 注3 TP560096 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 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 SK1-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 FRS3-201 台 99 - 56 注3	TP560074	反射笠型蛍光灯	FSR1(MP.RP)-202	台	99	-	56	注3
TP560077 反射笠型蛍光灯 FSR1(MP,RP)A-201 ステンレス 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 TP560079 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP,RP)A-321 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560080 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP,RP)A-322 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560081 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-321 台 99 - 56 注3 TP560082 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-322 台 99 - 56 注3 TP560083 反射笠型蛍光灯 SK1-FSR1-401 台 99 - 56 注3 TP560084 反射笠型蛍光灯 SK1-FSR1-401 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 FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560087 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560089 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560080 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560080 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560091 下面開放型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560092 下面開放型蛍光灯 SK1-FPR3-402 台 99 - 56 注3 TP560093 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560094 下面開放型蛍光灯 FRS15-322 台 99 - 56 注3 TP560095 下面開放型蛍光灯 SK1-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 SK1-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 SK1-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 FRS3-201 台 99 - 56 注3	TP560075	反射笠型蛍光灯	FSR2(MP.RP)-321	台	99	-	56	注3
下P560078 反射笠型蛍光灯 FSR1(MP,RP)A-202 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560079 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP,RP)A-321 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560080 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP,RP)A-322 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560081 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-321 台 99 - 56 注3 TP560082 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-322 台 99 - 56 注3 TP560083 反射笠型蛍光灯 SK1-FSR1-401 台 99 - 56 注3 TP560084 反射笠型蛍光灯 SK1-FSR1-401 台 99 - 56 注3 TP560085 パイプ吊型蛍光灯 FPR1-402 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R型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 パイプR型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560089 パイプR型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560080 パイプR型蛍光灯 SK1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプR型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560091 下面開放型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560092 下面開放型蛍光灯 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 SK-FRS2-402 台 99 - 56 注3 TP560095 下面開放型蛍光灯 SK-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 プラケット型蛍光灯 SK1-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 SK1-FRS3-402 台 99 - 56 注3	TP560076	反射笠型蛍光灯	FSR2(MP.RP)-322	台	99	-	56	注3
TP560079 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP,RP)A-321 ス テンレス 台 99 - 56 注3 TP560080 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP,RP)A-322 ス テンレス 台 99 - 56 注3 TP560081 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-321 台 99 - 56 注3 TP560082 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-322 台 99 - 56 注3 TP560083 反射笠型蛍光灯 SK1-FSR1-401 台 99 - 56 注3 TP560084 反射笠型蛍光灯 SK1-FSR1-402 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 FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560087 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 パイプR型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 パイプR型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560080 パイプR型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560080 パイプR型蛍光灯 K1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプR型蛍光灯 SK1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプR型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプR型蛍光灯 SK1-FPR1-402 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 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 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 プラケット型蛍光灯 SK1-FRS3-402 台 99 - 56 注3	TP560077	反射笠型蛍光灯	FSR1(MP.RP)A-201 ステンレス	台	99	-	56	注3
下P560080 反射笠型蛍光灯 FSR2(MP.RP)A-322 ステンレス 台 99 - 56 注3 TP560081 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-321 台 99 - 56 注3 TP560082 反射笠型蛍光灯 K1-FSR2-322 台 99 - 56 注3 TP560083 反射笠型蛍光灯 SK1-FSR1-401 台 99 - 56 注3 TP560084 反射笠型蛍光灯 SK1-FSR1-402 台 99 - 56 注3 TP560085 バイプ吊型蛍光灯 FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560086 バイプ吊型蛍光灯 FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560087 バイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 バイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560089 バイプ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 バイプ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560090 バイプ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560090 バイプ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 台 99 - 56 注3 TP560091 下面開放型蛍光灯 SK1-FPR1-402 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 K1-FRS15-322 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 FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 プラケット型蛍光灯 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	TP560078	反射笠型蛍光灯	FSR1(MP.RP)A-202 ステンレス	台	99	-	56	注3
TP560081 反射笠型蛍光灯	TP560079	反射笠型蛍光灯	FSR2(MP.RP)A-321 ステンレス	台	99	-	56	注3
TP560082 反射笠型蛍光灯   K1-FSR2-322	TP560080	反射笠型蛍光灯	FSR2(MP.RP)A-322 ステンレス	台	99	-	56	注3
下P560083 反射笠型蛍光灯 SK1-FSR1-401 台 99 - 56 注3 TP560084 反射笠型蛍光灯 SK1-FSR1-402 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-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560088 パイプ吊型蛍光灯 K1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560089 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 SK1-FPR1-401 台 99 - 56 注3 TP560090 パイプ吊型蛍光灯 SK1-FPR1-402 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 K1-FRS15-302 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 K1-FRS3-402 台 99 - 56 注3 TP560097 ブラケット型蛍光灯 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	TP560081	反射笠型蛍光灯	K1-FSR2-321	台	99	-	56	注3
下P560084   反射笠型蛍光灯   SK1-FSR1-402   台   99   - 56   注3   上3   上560085   パイプ吊型蛍光灯   FPR1-401   台   99   - 56   注3   上4   上560086   パイプ吊型蛍光灯   FPR1-402   台   99   - 56   注3   上560087   パイプ吊型蛍光灯   K1-FPR1-401   台   99   - 56   注3   上560088   パイプ吊型蛍光灯   K1-FPR1-402   台   99   - 56   注3   上560088   パイプ吊型蛍光灯   K1-FPR1-402   台   99   - 56   注3   上560089   パイプ吊型蛍光灯   SK1-FPR1-401   台   99   - 56   注3   上560090   パイプ吊型蛍光灯   SK1-FPR1-402   台   99   - 56   注3   上560090   下面開放型蛍光灯   FRS15-322   台   99   - 56   注3   上560091   下面開放型蛍光灯   K1-FRS15-322   台   99   - 56   注3   上560092   下面開放型蛍光灯   K1-FRS15-322   台   99   - 56   注3   上560093   下面開放型蛍光灯   SK-FRS2-402   台   99   - 56   注3   上560094   下面開放型蛍光灯   FRS3-402   台   99   - 56   注3   上560095   下面開放型蛍光灯   K1-FRS3-402   台   99   - 56   注3   上560096   下面開放型蛍光灯   SK1-FRS3-402   台   99   - 56   注3   上560096   下面開放型蛍光灯   SK1-FRS3-402   台   99   - 56   注3   上560097   ブラケット型蛍光灯   FBS3-201   台   99   - 56   注3   上560097   ブラケット型光灯   FBS3-201   台   99   - 56   注3   上560097   ブラケット型イブ   エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・エーステン・	TP560082	反射笠型蛍光灯	K1-FSR2-322	台	99	-	56	注3
FPR1-401   日本   PPR1-401   日本   PPR1-401   日本   PPR1-402   日本   PPR1-402   日本   PPR1-402   日本   PPR1-402   日本   PPR1-402   日本   PPR1-403   日本   PPR1-403   日本   PPR1-404   日本   PPR1-405    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       FPR1-402       台 99       - 56 注3         TP560087       パイプ吊型蛍光灯       K1-FPR1-401       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       SK1-FPR1-401       台 99       - 56 注3         TP560090       パイプ吊型蛍光灯       SK1-FPR1-402       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       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         TP560097       ブラケット型蛍光灯       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	TP560084	反射笠型蛍光灯	SK1-FSR1-402	台	99	-	56	注3
FP560087	TP560085	パイプ吊型蛍光灯	FPR1-401	台	99	-	56	注3
TP560088	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       SK1-FPR1-401       台       99       -       56       注3         TP560090       パイプ吊型蛍光灯       SK1-FPR1-402       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       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	TP560087	パイプ吊型蛍光灯	K1-FPR1-401	台	99	-	56	注3
TP560090       パイプ吊型蛍光灯       SK1-FPR1-402       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       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	TP560088	パイプ吊型蛍光灯	K1-FPR1-402	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       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	TP560089	パイプ吊型蛍光灯	SK1-FPR1-401	台	99	-	56	注3
TP560092下面開放型蛍光灯K1-FRS15-322台99-56注3TP560093下面開放型蛍光灯SK-FRS2-402台99-56注3TP560094下面開放型蛍光灯FRS3-402台99-56注3TP560095下面開放型蛍光灯K1-FRS3-402台99-56注3TP560096下面開放型蛍光灯SK1-FRS3-402台99-56注3TP560097ブラケット型蛍光灯FBS3-201台99-56注3	TP560090	パイプ吊型蛍光灯	SK1-FPR1-402	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	TP560091	下面開放型蛍光灯	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     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	TP560092	下面開放型蛍光灯	K1-FRS15-322	台	99	_	56	注3
TP560095下面開放型蛍光灯K1-FRS3-402台99-56注3TP560096下面開放型蛍光灯SK1-FRS3-402台99-56注3TP560097ブラケット型蛍光灯FBS3-201台99-56注3	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	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	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
TP560098 ブラケット型蛍光灯 FBS3-401 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

令和7年11月1日以降適用

		T			令和7年11	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 コード	備考
TP560099	ブラケット型蛍光灯	FBS4-401	ብ	99	ı	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	ı	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	ı	56	注3
TP560106	避難口誘導灯	SH1-FBF10-201	台	99	ı	56	注3
TP560107	避難口誘導灯	SH1-FBF10-402	台	99	ı	56	注3
TP560108	階段非常灯	SK1-FST10-201	台	99	ı	56	注3
TP560109	階段非常灯	SK1-FST10-401	台	99	1	56	注3
TP560110	階段非常灯	SK1-FST10-202	台	99	-	56	注3
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	_	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	_	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	-	56	注3
TP560118	埋込タンブラスイッチ	15/300 3路 取付枠付	個	99	-	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	_	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	-	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	_	56	注3
TP560137	埋込高容量コンセント	20/250 3P 20A 取付枠付	個	99	-	56	注3
		1 4 4 /1 4 0			_		

					令和7年11	月1日以	
単価コード	名称	規格	単位	<u>地区</u> コード	単価	分類 コード	備考
TP560138	埋込高容量コンセント	30/250 3P 30A 取付枠付	個	99	ı	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	-	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	1	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	1	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	1	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	1	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
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	_	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	1	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	1	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	1	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	1	57	注3
TP570014	FD用支管	300*250(自在ゴム輪受口)	個	99	1	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

					令和/年11	ліци	阵迴用
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
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	1	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	1	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
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	7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	7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	パックホウ[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	パックホウ[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	パックホウ[クロ−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
•	-	116/110		_			

					令和7年11	<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
KF700019	バックホウ[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	田	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)	П	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	田	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
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	キューヒ'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	キュービ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	キュービ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	キュービク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
			_	_			

	<u> </u>			$D \cup D \emptyset$	开起门		
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
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	1	71	注3
TP710032	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 14	m	99	1	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	1	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	1	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
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	_	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	-	71	注3
TP710047	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 38	m	99	-	71	注3
TP710048	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 60	m	99	-	71	注3
TP710049	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積100	m	99	-	71	注3
TP710050	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積150	m	99	-	71	注3
TP710051	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積200	m	99	1	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	-	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	1	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	1	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	_	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