

令和6年度 年間工事使用材料一括承認及び  
個別工事使用材料承諾の取扱いについて

1 年間工事使用材料一括承認

当事務所の発注工事において、別紙「令和6年度工事使用材料一括承認一覧表」に掲載された工事使用材料については、カタログ、配合報告書及び試験成績表等、確認資料の提出を省略して承諾を受けることができるものとします。

2 個別工事使用材料承諾

(1) 前記「令和6年度工事使用材料一括承認一覧表」に掲載されていない工事使用材料については、従来どおりカタログ、配合報告書及び試験成績表等を添付して、承諾を受けるものとします。

(2) 別紙様式一2の「工事材料使用承諾願い」には、必要事項を記入の上提出し、承諾を受けるものとします。

特に、「取扱業者」の「業者名」については、県内代理店等であることが判別できるように、会社名の他に支店・営業所名も合わせて記入するものとします。

3 適用期間

令和6年5月15日から来年度更新するまでの間とする。

4 問い合わせ先

山口県宇部土木建築事務所 企画調査室

TEL 0836-21-7312

(様式-2)

## 工事材料使用承諾願

令和 年 月 日

宇部土木建築事務所長 様

受注業者 住所  
氏名

施工年度	令和 年度
路河川名	
工事名	工事 第 工区
工事場所	地内

令和 年 月 日に請負契約を締結した上記工事について、下記のとおり使用したいので承諾願います。

### 記

#### 1 使用材料一覧表掲載材料

材料記号	製品番号	名称	設計規格・寸法	使用規格・寸法	製造会社名	数量	単位	県内産 資材 ※1	取扱業者 ※2	
									業者名	県内

#### 2 個別承諾材料

資料番号	名称	設計規格・寸法	使用規格・寸法	製造会社名	数量	単位	県内産 資材 ※1	取扱業者 ※2	
								業者名	県内

注) ※1 「県内産資材」とは山口県内の製造施設（プラント、工場等）で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

（県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当）

（県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当）

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

※2 取扱業者：業者名を記入し、県内の場合、○を記入

## 記入例

(様式-2)

## 工事材料使用承諾願

令和 年 月 日

〇〇土木建築事務所長 様

受注業者 住所 山口県〇〇市〇〇〇町△番△  
氏名 〇〇〇(株)山口工場  
〇〇〇〇

施工年度	令和 年度
路河川名	主要県道〇〇〇〇線
工事名	道路改良 工事 第 1 工区
工事場所	山口県〇〇市△△△ 地内

令和 年 月 日に請負契約を締結した上記工事について、下記のとおり使用したいので承諾願います。

## 記

## 1 使用材料一覧表掲載材料

材料記号	製品番号	名称	設計規格・寸法	使用規格・寸法	製造会社名	数量	単位	県内産 資材 ※1	取扱業者 ※2	
									業者名	県内
c-1	111	レミキストコンクリート	24-8-20BB W/C=55%以下	27-8-20BB W/C=55%以下	〇〇〇(株)山口工場	150	m <sup>3</sup>	◎	〇〇〇(株)山口工場	○
c-1	222	レミキストコンクリート	18-8-40BB W/C=60%以下	24-8-40BB W/C=60%以下	〇〇〇(株)山口工場	150	m <sup>3</sup>	◎	〇〇〇(株)山口工場	○
A-2	333	再生アスファルト合材	再生密粒度 13mm 20%	再生密粒度 13mm 20%	〇〇アスコン	20	t	◎	〇〇アスコン	○
HP-1	444	ヒューム管 外圧1種	250	250	〇〇ヒューム(株)	30	本	◎	〇〇工業(株)	○
PU-2	555	落ちふた式U形側溝1種	300A	300A	(株)〇〇工業	50	本	◎	(株)〇〇工業	○

## 2 個別承諾材料

資料番号	名称	設計規格・寸法	使用規格・寸法	製造会社名	数量	単位	県内産 資材 ※1	取扱業者 ※2	
								業者名	県内

注) ※1 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

※2 取扱業者: 業者名を記入し、県内の場合、○を記入

令和6年度 工事使用材料一括承認 一覧表

令和6年5月15日以降適用

材 料 の 種 類	材 料 記 号	会 社 名
アスファルト合材(新合材) アスファルト合材(再生合材)	A-1 A-2	(株)サルビアアスコン 船木アスコン 共同企業体 下関アスコン 共同企業体 防府アスコン 山口アスコン 山口合材センター共同企業体
コンクリート積ブロック	B-1 B-2	(株)ファノス 美祢工場 山口インフラテック(株)
レディーミクストコンクリート	C-1	山口小野田レミコン(株) 小野田工場 山口小野田レミコン(株) 厚狭工場 萩森興産(株) 宇部生コンクリート美祢工場 萩森興産(株) 宇部生コンクリート宇部工場
砕石	G-1	石田採石(株) 宇部協立産業(株) 大塔興業(株)川上工場 大塔興業(株)嘉川工場 大塔興業(株)リサイクル工場
路側用ガードレール(土中用C-4E) 路側用ガードレール(コンクリート用C-2B) 路側用ガードレール(土中用B-4E) 路側用ガードレール(コンクリート用B-2B) 路側用ガードレール(土中用A-4E) 路側用ガードレール(コンクリート用A-2B)	Gr-1 Gr-2 Gr-3 Gr-4 Gr-5 Gr-6	JFE建材(株) 日鉄神鋼建材(株)
区画線用ガラスビーズ	GB-1	(株)ユニオン ポッターズ・パロティエニ(株)
ライン材 区画線(白) ライン材 区画線(黄)	L-1 L-2	アトミクス(株) 積水樹脂(株) (株)トウペ レーンマーク工業(株) (株)キクテック 日本ライナー(株)
遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管1種 遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管2種	HP-1 HP-2	カワノ工業(株) セキヤヒューム(株) 中川ヒューム管山陽(株) 東洋ヒューム管(株) 山口工場
張りブロック コンクリート境界ブロック 落ちふた式U形側溝 1種 落ちふた式U形側溝 3種 鉄筋コンクリートベンチフリューム 落ちふた式U形側溝ふた 1種 落ちふた式U形側溝ふた 3種 自由勾配側溝 自由勾配側溝ふた 歩道用 自由勾配側溝ふた 車道用	HB-1 PG-1 PU-2 PU-3 PU-4 PC-3 PC-4 PJ-1 PJC-1 PJC-2	関門コンクリート工業(株) 第一工場 山口インフラテック(株) カワノ工業(株) 田布施工場・美祢工場 シマダ(株) 共和製品部 共和山口工場 東洋ヒューム管(株) 山口工場 (株)ファノス

(製品番号及び規格については使用材料一覧表参照)

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:A-1

材料の種別:アスファルト合材(新合材)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	規格・寸法	プラント承認日 事前審査認定日	事前審査 記号	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 1 - 1	(株)サルビアアスコン	透水性13mm	R5.12.21		◎
No. 1 - 2	〃	ポーラスアスファルトH13mm	〃		◎
No. 2 - 1	船木アスコン	透水性13mm	R5.12.21		◎
No. 2 - 2	〃	ポーラスアスファルトH13mm	〃		◎
No. 3 - 1	共同企業体 下関アスコン	透水性13mm	R5.12.21	V-10	◎
No. 3 - 2	〃	ポーラスアスファルトH13mm	〃		◎
No. 4 - 1	共同企業体 防府アスコン	透水性13mm	R5.12.21		◎
No. 4 - 2	〃	ポーラスアスファルトH13mm	〃	V-09W	◎
No. 5 - 1	山口アスコン	透水性13mm	R5.12.21		◎
No. 5 - 2	〃	ポーラスアスファルトH13mm	〃		◎
No. 6 - 1	山口合材センター共同企業体	透水性13mm	R5.12.21	V-10	◎
No. 6 - 2	〃	ポーラスアスファルトH13mm	〃	V-09W	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:A-2

材料の種別:アスファルト合材(再生合材)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	規格・寸法	プラント承認日 事前審査認定日	事前審査 記号	県内産 資材※
No. 1 - 1	(株)サルビアアスコン	再生細粒度13mm 50%	R5.12.21	R-05	◎
No. 1 - 2	〃	再生密粒度13mm 60%	〃	R-04	◎
No. 1 - 3	〃	再生密粒度20mm 50%	〃	R-03	◎
No. 1 - 4	〃	再生粗粒度20mm 40%	〃	R-02	◎
No. 1 - 5	〃	再生アスファルト安定処理 50%	〃		◎
No. 1 - 6	〃	再生密粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	R-03W	◎
No. 1 - 7	〃	再生粗粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃		◎
No. 2 - 1	船木アスコン	再生細粒度13mm 50%	R5.12.21	R-05	◎
No. 2 - 2	〃	再生密粒度13mm 50%	〃	R-04	◎
No. 2 - 3	〃	再生密粒度20mm 50%	〃	R-03	◎
No. 2 - 4	〃	再生粗粒度20mm 40%	〃	R-02	◎
No. 2 - 5	〃	再生アスファルト安定処理 50%	〃	R-01	◎
No. 2 - 6	〃	再生密粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	R-03W	◎
No. 2 - 7	〃	再生粗粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	R-02W	◎
No. 3 - 1	共同企業体 下関アスコン	再生細粒度13mm 50%	R5.12.21	R-05	◎
No. 3 - 2	〃	再生密粒度13mm 50%60%	〃	R-04	◎
No. 3 - 3	〃	再生密粒度20mm 50%60%	〃	R-03	◎
No. 3 - 4	〃	再生粗粒度20mm 50%	〃	R-02	◎
No. 3 - 5	〃	再生アスファルト安定処理 60%	〃	R-01	◎
No. 3 - 6	〃	再生密粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃		◎
No. 3 - 7	〃	再生粗粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃		◎
No. 4 - 1	共同企業体 防府アスコン	再生細粒度13mm 60%	R5.12.21	R-05	◎
No. 4 - 2	〃	再生密粒度13mm 70%60%	〃	R-04	◎
No. 4 - 3	〃	再生密粒度20mm 60%	〃	R-03	◎
No. 4 - 4	〃	再生粗粒度20mm 50%	〃	R-02	◎
No. 4 - 5	〃	再生アスファルト安定処理 60%	〃	R-01	◎
No. 4 - 6	〃	再生密粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	R-03W	◎
No. 4 - 7	〃	再生粗粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	R-02W	◎
No. 5 - 1	山口アスコン	再生細粒度13mm 50%	R5.12.21	R-05	◎
No. 5 - 2	〃	再生密粒度13mm 50%60%	〃	R-04	◎
No. 5 - 3	〃	再生密粒度20mm 50%	〃	R-03	◎
No. 5 - 4	〃	再生粗粒度20mm 40%	〃	R-02	◎
No. 5 - 5	〃	再生アスファルト安定処理 50%	〃	R-01	◎
No. 5 - 6	〃	再生密粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	R-03W	◎
No. 5 - 7	〃	再生粗粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	R-02W	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:A-2

材料の種別:アスファルト合材(再生合材)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	規格・寸法	プラント承認日 事前審査認定日	事前審査 記号	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 6 - 1	山口合材センター共同企業体	再生細粒度13mm 60%	R5.12.21	R-05	◎
No. 6 - 2	〃	再生密粒度13mm 70%50%	〃	R-04ab	◎
No. 6 - 3	〃	再生密粒度20mm 60%	〃	R-03	◎
No. 6 - 4	〃	再生粗粒度20mm 50%	〃	R-02w	◎
No. 6 - 5	〃	再生アスファルト安定処理 60%	〃	R-01	◎
No. 6 - 6	〃	再生密粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	R-03W	◎
No. 6 - 7	〃	再生粗粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	R-02W	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
 (県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
 (県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)  
 「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号: B-1

材料の種別: コンクリート積みブロック

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番 号	カタログ ページ	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 1 - 1	(株)ファノス美祢工場	KC	280×420×350	A 5371	6~7	◎
No. 1 - 2	〃	ムク割	280×420×350	A 5371	4~5	◎
No. 1 - 3	〃	SYエコ・間知ブロック KC	280×420×350	-	1~2	◎
No. 1 - 4	〃	SYエコ・間知ブロック ムク割	280×420×350	-	1~2	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号: B-2

材料の種別: 大型間知ブロック

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 1 - 1	山口インフラテック(株)	KPブロック 350	1250×800×350	A 5371	p.3	◎
No. 1 - 2	〃	KPブロック 450	1250×800×450	A 5371	p.3	◎
No. 1 - 3	〃	KPブロック 500	1250×800×500	A 5371	p.3	◎
No. 1 - 4	〃	KPブロック 550	1250×800×550	-	p.3	◎
No. 1 - 5	〃	KPBブロック 750	1250×800×750	-	p.6	◎
No. 1 - 6	〃	KPBブロック 1000	1250×800×1000	-	p.6	◎
No. 1 - 7	〃	KP基礎ブロック 350 3分/4分/5分	2500×500×250 (250/214/180)	-	p.4	◎
No. 1 - 8	〃	KP基礎ブロック 450 3分/4分/5分	2500×600×250 (250/205/163)	-	p.4	◎
No. 1 - 9	〃	KP基礎ブロック 500 3分/4分/5分	2500×650×250 (250/201/154)	-	p.4	◎
No. 1 - 10	〃	KPB基礎ブロック 750	2500×1000×220/200	-	p.7	◎
No. 1 - 11	〃	KPB基礎ブロック 1000	2500×1300×220/200	-	p.7	◎
No. 2 - 1	シマダ(株)共和製品部 共和山口工場	ヤマドリ大型ブロックⅡ 35型A形	800×1248×350	-	p.58～59	◎
No. 2 - 2	〃	ヤマドリ大型ブロックⅡ 35型B形	800×624×350	-	p.58～59	◎
No. 2 - 3	〃	ヤマドリ大型ブロックⅡ 35型C形	400×1248×350	-	p.58～59	◎
No. 2 - 4	〃	ヤマドリ大型ブロックⅡ 35型D形	400×624×350	-	p.58～59	◎
No. 2 - 5	〃	ヤマドリ大型ブロックⅡ 45型A形	800×1248×400	-	p.58～59	◎
No. 2 - 6	〃	ヤマドリ大型ブロックⅡ 45型B形	800×624×400	-	p.58～59	◎
No. 2 - 7	〃	ヤマドリ大型ブロックⅡ 45型C形	400×1248×400	-	p.58～59	◎
No. 2 - 8	〃	ヤマドリ大型ブロックⅡ 45型D形	400×624×400	-	p.58～59	◎
No. 2 - 9	〃	ヤマドリ大型ブロックⅡ 50型A形	800×1248×500	-	p.58～59	◎
No. 2 - 10	〃	ヤマドリ大型ブロックⅡ 50型B形	800×624×500	-	p.58～59	◎
No. 2 - 11	〃	ヤマドリ大型ブロックⅡ 50型C形	400×1248×500	-	p.58～59	◎
No. 2 - 12	〃	ヤマドリ大型ブロックⅡ 50型D形	400×624×500	-	p.58～59	◎
No. 3 - 13	〃	ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック3分用L=2500	250×630×2497	-	p.59	◎
No. 3 - 14	〃	ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック3分用L=1875	250×630×1872	-	p.59	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号: B-2

材料の種別: 大型間知ブロック

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 3 - 15	シマダ(株)共和製品部 共和山口工場	ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック3分用L=1250	250×630×1245	-	p.59	◎
No. 3 - 16	"	ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック4分用L=2500	203/250×630×2497	-	p.59	◎
No. 3 - 17	"	ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック4分用L=1875	203/250×630×1872	-	p.59	◎
No. 3 - 18	"	ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック4分用L=1250	203/250×630×1245	-	p.59	◎
No. 3 - 19	"	ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック5分用L=2500	158/250×630×2497	-	p.59	◎
No. 3 - 20	"	ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック5分用L=1875	158/250×630×1872	-	p.59	◎
No. 3 - 21	"	ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック5分用L=1250	158/250×630×1245	-	p.59	◎
No. 4 - 1	(株)ファノス	レベロック 3分35型	365×638×1500	-	p.99	◎
No. 4 - 2	"	レベロック 3分45型	470×638×1500 (638×750)(319×1500)		p.99	◎
No. 4 - 3	"	レベロック 3分50型	522×638×1500 (638×750)(319×1500)		p.99	◎
No. 4 - 4	"	レベロック 4分45型	485×618×1500 (618×750)		p.99	◎
No. 4 - 5	"	レベロック 4分50型	539×618×1500 (618×750)		p.99	◎
No. 4 - 6	"	レベロック 5分35型	391×596×1500 (596×750)(298×1500)		p.99	◎
No. 4 - 7	"	レベロック 5分45型	503×596×1500 (596×750)(298×1500)		p.99	◎
No. 4 - 8	"	レベロック 5分50型	559×596×1500 (596×750)(298×1500)		P.99	◎
No. 4 - 9	"	レベロック 基礎ブロック35型	550×250×3000(1500)		P.100	◎
No. 4 - 10	"	レベロック 基礎ブロック45型/50型	710×250×3000(1500)		P.100	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:C-1

材料の種別:レディーミクストコンクリート

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	資料番号	県内産資材※
No. 1 - 1	山口小野田レミコン(株) 小野田工場	21 - 8 - 20 BB W/C65%以下	A 5308	1 - 1	◎
No. 1 - 2	"	21 - 8 - 40 BB W/C65%以下	A 5308	1 - 2	◎
No. 1 - 3	"	24 - 8 - 20 BB W/C60%以下	A 5308	1 - 3	◎
No. 1 - 4	"	24 - 12 - 20 BB W/C60%以下	A 5308	1 - 4	◎
No. 1 - 5	"	24 - 8 - 40 BB W/C60%以下	A 5308	1 - 5	◎
No. 1 - 6	"	27 - 12 - 20 BB W/C55%以下	A 5308	1 - 6	◎
No. 1 - 7	"	27 - 8 - 40 BB W/C55%以下	A 5308	1 - 7	◎
No. 1 - 8	"	30 - 12 - 20 BB W/C50%以下	A 5308	1 - 8	◎
No. 1 - 9	"	30 - 18 - 20 BB W/C50%以下	A 5308	1 - 9	◎
No. 1 - 10	"	27 - 12 - 20 BB (膨張材)	-	1 - 10	◎
No. 1 - 11	"	30 - 12 - 20 BB (膨張材)	-	1 - 11	◎
No. 1 - 12	"	30 - 12 - 20 N (膨張材)	-	1 - 12	◎
No. 1 - 13	"	曲げ4.5-6.5-40H (7日)	-	1 - 13	◎
No. 2 - 1	山口小野田レミコン(株) 厚狭工場	21 - 8 - 20 BB W/C65%以下	A 5308	2 - 1	◎
No. 2 - 2	"	21 - 8 - 40 BB W/C65%以下	A 5308	2 - 2	◎
No. 2 - 3	"	24 - 8 - 20 BB W/C60%以下	A 5308	2 - 3	◎
No. 2 - 4	"	24 - 12 - 20 BB W/C60%以下	A 5308	2 - 4	◎
No. 2 - 5	"	24 - 8 - 40 BB W/C60%以下	A 5308	2 - 5	◎
No. 2 - 6	"	27 - 12 - 20 BB W/C55%以下	A 5308	2 - 6	◎
No. 2 - 7	"	27 - 8 - 40 BB W/C55%以下	A 5308	2 - 7	◎
No. 2 - 8	"	30 - 12 - 20 BB W/C50%以下	A 5308	2 - 8	◎
No. 2 - 9	"	30 - 18 - 20 BB W/C50%以下	A 5308	2 - 9	◎
No. 2 - 10	"	27 - 12 - 20 BB (膨張材)	-	2 - 10	◎
No. 2 - 11	"	30 - 12 - 20 BB (膨張材)	-	2 - 11	◎
No. 2 - 12	"	30 - 12 - 20 N (膨張材)	-	2 - 12	◎
No. 2 - 13	"	曲げ4.5-6.5-40H (7日)	-	2 - 13	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:C-1

材料の種別:レディーミクストコンクリート

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	資料番号	県内産 資材※
No. 3 - 1	萩森興産(株) 宇部生コンクリート 美祿工場	21-8-20 BB W/C65%以下	A 5308	3-1	◎
No. 3 - 2	〃	21-8-40 BB W/C65%以下	A 5308	3-2	◎
No. 3 - 3	〃	24-5-40 BB W/C60%以下	A 5308	3-3	◎
No. 3 - 4	〃	24-8-20 BB W/C60%以下	A 5308	3-4	◎
No. 3 - 5	〃	24-8-40 BB W/C60%以下	A 5308	3-5	◎
No. 3 - 6	〃	27-8-20 BB W/C55%以下	A 5308	3-6	◎
No. 3 - 7	〃	27-12-20 BB W/C55%以下	A 5308	3-7	◎
No. 3 - 8	〃	27-8-40 BB W/C55%以下	A 5308	3-8	◎
No. 4 - 1	萩森興産(株) 宇部生コンクリート 宇部工場	21-8-20 BB W/C65%以下	A 5308	4-1	◎
No. 4 - 2	〃	21-8-40 BB W/C65%以下	A 5308	4-2	◎
No. 4 - 3	〃	24-8-20 BB W/C60%以下	A 5308	4-3	◎
No. 4 - 4	〃	24-12-20 BB W/C60%以下	A 5308	4-4	◎
No. 4 - 5	〃	24-8-40 BB W/C60%以下	A 5308	4-5	◎
No. 4 - 6	〃	27-8-20 BB W/C55%以下	A 5308	4-6	◎
No. 4 - 7	〃	27-12-20 BB W/C55%以下	A 5308	4-7	◎
No. 4 - 8	〃	27-8-40 BB W/C55%以下	A 5308	4-8	◎
No. 4 - 9	〃	30-8-20 BB W/C50%以下	A 5308	4-9	◎
No. 4 - 10	〃	27-12-20 BB (膨張剤) W/C55%以下	A 5308	4-10	◎
No. 4 - 11	〃	30-8-20 BB (膨張材) W/C50%以下	A 5308	4-11	◎
No. 4 - 12	〃	30-18-20 BB W/C50%以下	A 5308	4-12	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
 (県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
 (県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)  
 「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:G-1

材料の種別:砕石

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 1 - 1	石田採石(株)	クラッシャーラン	C-30			◎
No. 1 - 2	〃	クラッシャーラン	C-40			◎
No. 1 - 3	〃	粒度調整砕石	M-30			◎
No. 1 - 4	〃	粒度調整砕石	M-40			◎
No. 1 - 5	〃	再生クラッシャーラン	RC-30			◎
No. 1 - 6	〃	再生クラッシャーラン	RC-40			◎
No. 2 - 1	宇部協立産業(株)	クラッシャーラン	C-30			◎
No. 2 - 2	〃	クラッシャーラン	C-40			◎
No. 2 - 3	〃	粒度調整砕石	M-30			◎
No. 2 - 4	〃	粒度調整砕石	M-40			◎
No. 2 - 5	〃	再生クラッシャーラン	RC-30			◎
No. 2 - 6	〃	再生クラッシャーラン	RC-40			◎
No. 3 - 1	大塔興業(株) 川上工場	クラッシャーラン	C-30	A5001		◎
No. 3 - 2	〃	クラッシャーラン	C-40	A5001		◎
No. 3 - 3	〃	粒度調整砕石	M-30	A5001		◎
No. 3 - 4	〃	粒度調整砕石	M-40	A5001		◎
No. 4 - 1	大塔興業(株) 嘉川工場	クラッシャーラン	C-30	A5001		◎
No. 4 - 2	〃	クラッシャーラン	C-40	A5001		◎
No. 4 - 3	〃	粒度調整砕石	M-30	A5001		◎
No. 4 - 4	〃	粒度調整砕石	M-40	A5001		◎
No. 5 - 5	大塔興業(株) リサイクル工場	再生クラッシャーラン	RC-30			◎
No. 5 - 6	〃	再生クラッシャーラン	RC-40			◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
 (県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
 (県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)  
 「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:Gr-1

材料の種別:ガードレール(土中用 C-4E)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 1 - 1	JFE建材(株)	路側用ガードレール Gr-C-4E	ビーム (mm) 厚 巾 長さ 2.3×350×4330	G 3101 G 3444	p.14	○
No. 2 - 1	日鉄神鋼建材(株)	路側用ガードレール Gr-C-4E	支柱 (mm) 管厚 外径 長さ 4.5×114.3×2100		p.9	○

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:Gr-2

材料の種類:ガードレール(コンクリート用 C-2B)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 1 - 2	JFE建材(株)	路側用ガードレール Gr-C-2B	ビーム (mm) 厚 巾 長さ 2.3×350×4330	G 3101 G 3444	p.14	○
No. 2 - 2	日鉄神鋼建材(株)	路側用ガードレール Gr-C-2B	支柱 (mm) 管厚 外径 長さ 4.5×114.3×1100		p.9	○

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:Gr-3

材料の種類:ガードレール(土中用 B-4E)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 1 - 1	JFE建材(株)	路側用ガードレール Gr-B-4E	ビーム (mm) 厚 巾 長さ 3.2×350×4330	G 3101 G 3444	p.15	○
No. 2 - 1	日鉄神鋼建材(株)	路側用ガードレール Gr-B-4E	支柱 (mm) 管厚 外径 長さ 4.5×114.3×2200		p.9	○

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:Gr-4

材料の種別:ガードレール(コンクリート用 B-2B)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 1 - 2	JFE建材(株)	路側用ガードレール Gr-B-2B	ビーム (mm) 厚 巾 長さ 3.2×350×4330	G 3101 G 3444	p.15	○
No. 2 - 2	日鉄神鋼建材(株)	路側用ガードレール Gr-B-2B	支柱 (mm) 管厚 外径 長さ 4.5×114.3×1100		p.9	○

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:Gr-5

材料の種類:ガードレール(土中用 A-4E)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 1 - 1	JFE建材(株)	路側用ガードレール Gr-A-4E	ビーム (mm) 厚 巾 長さ 4.0×350×4330	G 3101 G 3444	p.16	○
No. 2 - 1	日鉄神鋼建材(株)	路側用ガードレール Gr-A-4E	支柱 (mm) 管厚 外径 長さ 4.5×139.8×2350		p.9	○

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:Gr-6

材料の種類:ガードレール(コンクリート用 A-2B)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 1 - 2	JFE建材(株)	路側用ガードレール Gr-A-2B	ビーム (mm) 厚 巾 長さ 4.0×350×4330	G 3101 G 3444	p.16	○
No. 2 - 2	日鉄神鋼建材(株)	路側用ガードレール Gr-A-2B	支柱 (mm) 管厚 外径 長さ 4.5×139.8×1100		p.9	○

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:GB-1

材料の種別:区画線用ガラスビーズ

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 1 - 1	(株)ユニオン	区画線用ガラスビーズ UB-108L	路面標示塗料用 ガラスビーズ1号	R 3301 1号		○
No. 2 - 1	ポッターズ・パロティニ(株)	区画線用ガラスビーズ SGB153T-PN	路面標示塗料用 ガラスビーズ1号	〃		○

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
 (県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
 (県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)  
 「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:L-1

材料の種類:溶融型 ライン材 区画線(白)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番 号	カタログ ページ	県内産 資材※
No. 1 - 1	アトムクス(株)	溶融型ライン材 区画線(白) (アトムライン)	路面標示用塗料3種1号	K 5665 3種1号(白)		○
No. 2 - 1	積水樹脂(株)	溶融型ライン材 区画線(白) (エースライン)	〃	〃		○
No. 3 - 1	〃	溶融型ライン材 区画線(白) (ジスライン)	〃	〃		○
No. 4 - 1	(株)トウペ	溶融型ライン材 区画線(白) (トアライナーMR+α)	〃	〃		○
No. 5 - 1	〃	溶融型ライン材 区画線(白) (トアライナーMR高機能)	〃	〃		○
No. 6 - 1	レーンマーク工業(株)	溶融型ライン材 区画線(白) (レーンマーク)	〃	〃		○
No. 7 - 1	㈱キクテック	溶融型ライン材 区画線(白) (キクスライン KL-115)	〃	〃		○
No. 8 - 1	日本ライナー(株)	溶融型ライン材 区画線(白) (エバーライン)	〃	〃		○

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
 (県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
 (県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)  
 「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:L-2

材料の種別:溶融型 ライン材 区画線(黄)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番 号	カタログ ページ	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 1 - 2	アトムクス(株)	溶融型ライン材 区画線(黄) (アトムライン)	路面標示用塗料3種1号	K 5665 3種1号(黄)		○
No. 2 - 2	積水樹脂(株)	溶融型ライン材 区画線(黄) (エースライン)	〃	〃		○
No. 3 - 2	〃	溶融型ライン材 区画線(黄) (ジスライン)	〃	〃		○
No. 4 - 2	(株)トウペ	溶融型ライン材 区画線(黄) (トアライナーMR+αNL)	〃	〃		○
No. 5 - 2	レーンマーク工業(株)	溶融型ライン材 区画線(黄) (レーンマーク)	〃	〃		○
No. 6 - 2	(株)キクテック	溶融型ライン材 区画線(黄) (キクスイライン KL-215)	〃	〃		○
No. 7 - 2	日本ライナー(株)	溶融型ライン材 区画線(黄) (エバーライン)	〃	〃		○

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
 (県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
 (県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)  
 「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:HP-1

材料の種別:遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管1種)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 1 - 1	カワノ工業(株)	φ150×2000	TC0607025	p.3~4	◎
No. 1 - 2	〃	φ200×2000	〃	〃	◎
No. 1 - 3	〃	φ250×2000	〃	〃	◎
No. 1 - 4	〃	φ300×2000	〃	〃	◎
No. 1 - 5	〃	φ350×2000	〃	〃	◎
No. 1 - 6	〃	φ400×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 7	〃	φ450×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 8	〃	φ500×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 9	〃	φ600×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 10	〃	φ700×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 11	〃	φ800×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 12	〃	φ900×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 13	〃	φ1000×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 14	〃	φ1100×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 15	〃	φ1200×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 1	セキヤヒューム(株)	φ150×2000	GB0607106	p.3~4	◎
No. 2 - 2	〃	φ200×2000	〃	〃	◎
No. 2 - 3	〃	φ250×2000	〃	〃	◎
No. 2 - 4	〃	φ300×2000	〃	〃	◎
No. 2 - 5	〃	φ350×2000	〃	〃	◎
No. 2 - 6	〃	φ400×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 7	〃	φ450×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 8	〃	φ500×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 9	〃	φ600×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 10	〃	φ700×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 11	〃	φ800×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 12	〃	φ900×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 13	〃	φ1000×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 14	〃	φ1100×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 15	〃	φ1200×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 16	〃	φ1350×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 1	中川ヒューム管山陽(株)	φ150×2000	GB0608039	p.3~4	◎
No. 3 - 2	〃	φ200×2000	〃	〃	◎
No. 3 - 3	〃	φ250×2000	〃	〃	◎
No. 3 - 4	〃	φ300×2000	〃	〃	◎
No. 3 - 5	〃	φ350×2000	〃	〃	◎
No. 3 - 6	〃	φ400×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 7	〃	φ450×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 8	〃	φ500×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 9	〃	φ600×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 10	〃	φ700×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 11	〃	φ800×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 12	〃	φ900×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 13	〃	φ1000×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 14	〃	φ1100×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 15	〃	φ1200×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 16	〃	φ1350×2430	〃	〃	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:HP-1

材料の種別:遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管1種)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産 資材※
No. 4 - 6	東洋ヒューム管(株)山口工場	φ400×2430	TC0608054	156	◎
No. 4 - 7	〃	φ450×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 8	〃	φ500×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 9	〃	φ600×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 10	〃	φ700×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 11	〃	φ800×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 12	〃	φ900×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 13	〃	φ1000×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 14	〃	φ1100×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 15	〃	φ1200×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 16	〃	φ1350×2430	〃	〃	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:HP-2

材料の種別:遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管2種)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 1 - 1	カワノ工業(株)	φ150×2000	TC0607025	p.3~4	◎
No. 1 - 2	〃	φ200×2000	〃	〃	◎
No. 1 - 3	〃	φ250×2000	〃	〃	◎
No. 1 - 4	〃	φ300×2000	〃	〃	◎
No. 1 - 5	〃	φ350×2000	〃	〃	◎
No. 1 - 6	〃	φ400×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 7	〃	φ450×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 8	〃	φ500×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 9	〃	φ600×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 10	〃	φ700×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 11	〃	φ800×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 12	〃	φ900×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 13	〃	φ1000×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 14	〃	φ1100×2430	〃	〃	◎
No. 1 - 15	〃	φ1200×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 1	セキヤヒューム(株)	φ150×2000	GB0607106	p.3~4	◎
No. 2 - 2	〃	φ200×2000	〃	〃	◎
No. 2 - 3	〃	φ250×2000	〃	〃	◎
No. 2 - 4	〃	φ300×2000	〃	〃	◎
No. 2 - 5	〃	φ350×2000	〃	〃	◎
No. 2 - 6	〃	φ400×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 7	〃	φ450×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 8	〃	φ500×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 9	〃	φ600×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 10	〃	φ700×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 11	〃	φ800×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 12	〃	φ900×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 13	〃	φ1000×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 14	〃	φ1100×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 15	〃	φ1200×2430	〃	〃	◎
No. 2 - 16	〃	φ1350×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 1	中川ヒューム管山陽(株)	φ150×2000	GB0608039	p.3~4	◎
No. 3 - 2	〃	φ200×2000	〃	〃	◎
No. 3 - 3	〃	φ250×2000	〃	〃	◎
No. 3 - 4	〃	φ300×2000	〃	〃	◎
No. 3 - 5	〃	φ350×2000	〃	〃	◎
No. 3 - 6	〃	φ400×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 7	〃	φ450×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 8	〃	φ500×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 9	〃	φ600×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 10	〃	φ700×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 11	〃	φ800×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 12	〃	φ900×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 13	〃	φ1000×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 14	〃	φ1100×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 15	〃	φ1200×2430	〃	〃	◎
No. 3 - 16	〃	φ1350×2430	〃	〃	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:HP-2

材料の種別:遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管2種)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産 資材※
No. 4 - 6	東洋ヒューム管(株)山口工場	φ400×2430	TC0608054	156	◎
No. 4 - 7	〃	φ450×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 8	〃	φ500×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 9	〃	φ600×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 10	〃	φ700×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 11	〃	φ800×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 12	〃	φ900×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 13	〃	φ1000×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 14	〃	φ1100×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 15	〃	φ1200×2430	〃	〃	◎
No. 4 - 16	〃	φ1350×2430	〃	〃	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:HB-1

材料の種別:張りブロック

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番 号	カタログ ページ	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 1 - 1	カワノ工業(株) 田布施・美祢工場	張りブロック 目地充填型	500(250)×500×100	-	p.163	◎
No. 1 - 2	〃	張りブロック 組合せ型	500(250)×500×100	-	〃	◎
No. 1 - 3	カワノ工業(株) 美祢工場	SYエコ・張りブロック 組合せ型		-	〃	◎
No. 2 - 1	シマダ(株)共和製品部 共和山口工場	張りブロック 目地充填型	500(250)×500×100	-	p.66	◎
No. 2 - 2	〃	張りブロック 組合せ型	500(250)×500×100	-	〃	◎
No. 2 - 3	〃	張りブロック 目地充填型	1000×1500(1000)×100	-	p.67	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
 (県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
 (県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)  
 「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PG-1

材料の種別:コンクリート境界ブロック

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番号	カタログ ページ	県内産 資材※
No. 1 - 1	関門コンクリート工業(株) 第一工場	県規格境界ブロック 新 60型	160/200×300(250)×600	-	p.241	◎
No. 1 - 2	"	県規格境界ブロック 新 ロング型	160/200×300(250)×2430	-	"	◎
No. 1 - 3	"	SYエコ県規格境界ブロック 新 60型	160/200×300(250)×600	-	"	◎
No. 1 - 4	"	SYエコ県規格境界ブロック 新 ロング型	160/200×300(250)×2430	-	"	◎
No. 2 - 1	山口インフラテック(株)	歩車道境界ブロック A	150/170×200×600	A 5371	p.3	◎
No. 2 - 2	"	歩車道境界ブロック B	180/205×250×600	A 5371	"	◎
No. 2 - 3	"	歩車道境界ブロック C	180/210×300×600	A 5371	"	◎
No. 2 - 6	"	県規格境界ブロック 新 60型	160/200×300(250)×600	-	p.4	◎
No. 2 - 7	"	県規格境界ブロック 新 ロング型	160/200×300(250)×2430	-	"	◎
No. 3 - 1	カワノ工業(株) 田布施・美祢工場	歩車道境界ブロック A	150/170×200×600	A 5371	p.135	◎
No. 3 - 2	"	歩車道境界ブロック B	180/205×250×600	A 5371	"	◎
No. 3 - 3	"	歩車道境界ブロック C	180/210×300×600	A 5371	"	◎
No. 3 - 4	"	県規格境界ブロック 旧 60型	160/200×400×600	-	p.132	◎
No. 3 - 5	"	県規格境界ブロック 旧 ロング型	160/200×400×2430	-	"	◎
No. 3 - 6	"	県規格境界ブロック 新 60型	160/200×300(250)×600	-	"	◎
No. 3 - 7	"	県規格境界ブロック 新 ロング型	160/200×300(250)×2430	-	"	◎
No. 3 - 8	カワノ工業(株) 美祢工場	SYエコ・歩車道境界ブロック A	150/170×200×600	-	p.133	◎
No. 3 - 9	"	SYエコ・歩車道境界ブロック B	180/205×250×600	-	"	◎
No. 3 - 10	"	SYエコ・歩車道境界ブロック C	180/210×300×600	-	"	◎
No. 3 - 11	"	SYエコ・県規格境界ブロック 旧 60型	160/200×400×600	-	p.130	◎
No. 3 - 12	"	SYエコ・県規格境界ブロック 旧 ロング型	160/200×400×2430	-	"	◎
No. 3 - 13	"	SYエコ・県規格境界ブロック 新 60型	160/200×300(250)×600	-	"	◎
No. 3 - 14	"	SYエコ・県規格境界ブロック 新 ロング型	160/200×300(250)×2430	-	"	◎
No. 4 - 1	シマダ(株)共和製品部 共和山口工場	歩車道境界ブロック A	150/170×200×600	A 5371	p.127	◎
No. 4 - 2	"	歩車道境界ブロック B	180/205×250×600	-	"	◎
No. 4 - 3	"	歩車道境界ブロック C	180/210×300×600	-	"	◎
No. 4 - 4	"	県規格境界ブロック 新 60型	160/200×300(250)×600	-	p.125	◎
No. 4 - 5	"	県規格境界ブロック 新 ロング型	160/200×300(250)×2430	-	"	◎
No. 5 - 6	東洋ヒューム管(株) 山口工場	県規格境界ブロック 新 60型	160/200×300(250)×600	-	p.44	◎
No. 5 - 7	"	県規格境界ブロック 新 ロング型	160/200×300(250)×2430	-	"	◎
No. 6 -	(株)ファノス	歩車道境界ブロック A 片面アリ	170×200×600	-	p.60	◎
No. 6 -	"	県規格境界ブロック 一般部基本型	200×300×600	-	p.58	◎
No. 6 -	"	県規格境界ブロック 一般部ロング型	200×300×2430	-	"	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
 (県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
 (県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)  
 「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PU-2

材料の種類別:落ちふた式U形側溝(1種)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番 号	カタログ ページ	県内産 資材※
No. 1 - 1	関門コンクリート工業(株) 第一工場	落ちふた式U形側溝1種250	250×250×2000(1000)	-	p.176	◎
No. 1 - 2	"	" 300A	300×300×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 3	"	" 300B	300×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 4	"	" 300C	300×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 5	"	" 400A	400×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 6	"	" 400B	400×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 7	"	" 500A	500×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 8	"	" 500B	500×600×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 9	"	SYエコ・落ちふた式U形側溝1種250	250×250×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 10	"	" 300A	300×300×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 11	"	" 300B	300×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 12	"	" 300C	300×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 13	"	" 400A	400×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 14	"	" 400B	400×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 15	"	" 500A	500×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 16	"	" 500B	500×600×2000(1000)	-	"	◎
No. 2 - 1	山口インフラテック(株)	落ちふた式U形側溝1種250	250×250×2000(1000)	A 5372	p.2	◎
No. 2 - 2	"	" 300A	300×300×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 2 - 3	"	" 300B	300×400×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 2 - 4	"	" 300C	300×500×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 2 - 5	"	" 400A	400×400×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 2 - 6	"	" 400B	400×500×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 2 - 7	"	" 500A	500×500×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 2 - 8	"	" 500B	500×600×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 3 - 1	カワノ工業(株) 田布施工場	落ちふた式U形側溝1種250	250×250×2000(1000)	-	p.171	◎
No. 3 - 2	カワノ工業(株) 田布施・美祢工場	" 300A	300×300×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 3	カワノ工業(株) 美祢工場	" 300B	300×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 4	"	" 300C	300×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 5	"	" 400A	400×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 6	"	" 400B	400×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 7	"	" 500A	500×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 8	"	" 500B	500×600×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 1	"	SYエコ・落ちふた式U形側溝1種250	250×250×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 2	"	" 300A	300×300×2000(1000)	-	"	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PU-2

材料の種別:落ちふた式U形側溝(1種)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS 番号	カタログ ページ	県内産 資材※
No. 3 - 3	カワノ工業(株) 美祢工場	SYエコ・落ちふた式U形側溝1種300B	300×400×2000(1000)	-	p.67	◎
No. 3 - 4	〃	〃 300C	300×500×2000(1000)	-	〃	◎
No. 3 - 5	〃	〃 400A	400×400×2000(1000)	-	〃	◎
No. 3 - 6	〃	〃 400B	400×500×2000(1000)	-	〃	◎
No. 3 - 7	〃	〃 500A	500×500×2000(1000)	-	〃	◎
No. 3 - 8	〃	〃 500B	500×600×2000(1000)	-	〃	◎
No. 4 - 1	シマダ(株)共和製品部 共和山口工場	落ちふた式U形側溝1種250	250×250×2000(1000)	-	p.82	◎
No. 4 - 2	〃	〃 300A	300×300×2000(1000)	-	〃	◎
No. 4 - 3	〃	〃 300B	300×400×2000(1000)	-	〃	◎
No. 4 - 4	〃	〃 300C	300×500×2000(1000)	-	〃	◎
No. 4 - 5	〃	〃 400A	400×400×2000(1000)	-	〃	◎
No. 4 - 6	〃	〃 400B	400×500×2000(1000)	-	〃	◎
No. 4 - 7	〃	〃 500A	500×500×2000(1000)	-	〃	◎
No. 4 - 8	〃	〃 500B	500×600×2000(1000)	-	〃	◎
No. 5 - 1	東洋ヒューム管(株) 山口工場	落ちふた式U形側溝1種250	250×250×2000(1000)	-	p.36	◎
No. 5 - 2	〃	〃 300A	300×300×2000(1000)	-	〃	◎
No. 5 - 3	〃	〃 300B	300×400×2000(1000)	-	〃	◎
No. 5 - 4	〃	〃 300C	300×500×2000(1000)	-	〃	◎
No. 5 - 5	〃	〃 400A	400×400×2000(1000)	-	〃	◎
No. 5 - 6	〃	〃 400B	400×500×2000(1000)	-	〃	◎
No. 5 - 7	〃	〃 500A	500×500×2000(1000)	-	〃	◎
No. 5 - 8	〃	〃 500B	500×600×2000(1000)	-	〃	◎
No. 6 - 1	(株)ファノス	落ちふた式U形側溝1種300A	300×300×2000(1000)	-	p.4	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PU-3

材料の種別:落ちふた式U形側溝(3種)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番号	カタログ ページ	県内産 資材※
No. 1 - 1	関門コンクリート工業(株) 第一工場	落ちふた式U形側溝3種250	250×250×2000(1000)	-	p.176	◎
No. 1 - 2	"	" 300A	300×300×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 3	"	" 300B	300×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 4	"	" 300C	300×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 5	"	" 400A	400×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 6	"	" 400B	400×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 7	"	" 500A	500×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 8	"	" 500B	500×600×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 9	"	SYエコ・落ちふた式U形側溝3種250	250×250×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 10	"	" 300A	300×300×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 11	"	" 300B	300×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 12	"	" 300C	300×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 13	"	" 400A	400×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 14	"	" 400B	400×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 15	"	" 500A	500×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 1 - 16	"	" 500B	500×600×2000(1000)	-	"	◎
No. 2 - 1	山口インフラテック(株)	落ちふた式U形側溝3種250	250×250×2000(1000)	A 5372	p.2	◎
No. 2 - 2	"	" 300A	300×300×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 2 - 3	"	" 300B	300×400×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 2 - 4	"	" 300C	300×500×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 2 - 5	"	" 400A	400×400×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 2 - 6	"	" 400B	400×500×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 2 - 7	"	" 500A	500×500×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 2 - 8	"	" 500B	500×600×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 3 - 1	カワノ工業(株) 田布施・美祢工場	落ちふた式U形側溝3種250	250×250×2000(1000)	-	p.71	◎
No. 3 - 2	"	" 300A	300×300×2000(1000)	A 5372	"	◎
No. 3 - 3	"	" 300B	300×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 4	"	" 300C	300×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 5	"	" 400A	400×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 6	カワノ工業(株) 美祢工場	" 400B	400×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 7	カワノ工業(株) 田布施・美祢工場	" 500A	500×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 8	カワノ工業(株) 美祢工場	" 500B	500×600×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 9	"	SYエコ・落ちふた式U形側溝3種250	250×250×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 10	"	" 300A	300×300×2000(1000)	-	"	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PU-3

材料の種別:落ちふた式U形側溝(3種)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS 番号	カタログ ページ	県内産 資材※
No. 3 - 11	カワノ工業(株) 美祿工場	SYエコ・落ちふた式U形側溝3種300B	300×400×2000(1000)	-	p.71	◎
No. 3 - 12	"	" 300C	300×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 13	"	" 400A	400×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 14	"	" 400B	400×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 15	"	" 500A	500×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 3 - 16	"	" 500B	500×600×2000(1000)	-	"	◎
No. 4 - 1	シマダ(株)共和製品部 共和山口工場	落ちふた式U形側溝3種250	250×250×2000(1000)	-	p.83	◎
No. 4 - 2	"	" 300A	300×300×2000(1000)	A 5372	p.82	◎
No. 4 - 3	"	" 300B	300×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 4 - 4	"	" 300C	300×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 4 - 5	"	" 400A	400×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 4 - 6	"	" 400B	400×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 4 - 7	"	" 500A	500×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 4 - 8	"	" 500B	500×600×2000(1000)	-	"	◎
No. 5 - 1	東洋ヒューム管(株) 山口工場	落ちふた式U形側溝3種250	250×250×2000(1000)	-	p.36	◎
No. 5 - 2	"	" 300A	300×300×2000(1000)	-	"	◎
No. 5 - 3	"	" 300B	300×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 5 - 4	"	" 300C	300×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 5 - 5	"	" 400A	400×400×2000(1000)	-	"	◎
No. 5 - 6	"	" 400B	400×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 5 - 7	"	" 500A	500×500×2000(1000)	-	"	◎
No. 5 - 8	"	" 500B	500×600×2000(1000)	-	"	◎
No. 6 - 1	(株)ファノス	落ちふた式U形側溝3種250	250×250×2000(1000)	-	p.4	◎
No. 6 - 2	"	落ちふた式U形側溝3種300A	300×300×2000(1000)	-	"	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
 (県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
 (県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)  
 「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PU-4

材料の種別:鉄筋コンクリートベンチフリューム

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番号	カタログ ページ	県内産 資材※
No. 1 - 1	関門コンクリート工業(株) 第一工場	鉄筋コンクリートベンチフリューム 200	200×200×2000(1000)		p.248	◎
No. 1 - 2	"	" 250	250×250×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 3	"	" 300	300×300×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 4	"	" 350	350×350×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 5	"	" 400	400×400×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 6	"	" 450	450×450×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 7	"	" 500	500×500×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 8	"	" 600	600×600×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 9	"	SYエコ・鉄筋コンクリートベンチフリューム 200	200×200×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 10	"	" 250	250×250×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 11	"	" 300	300×300×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 12	"	" 350	350×350×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 13	"	" 400	400×400×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 14	"	" 450	450×450×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 15	"	" 500	500×500×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 16	"	" 600	600×600×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 1	山口インフラテック(株)	鉄筋コンクリートベンチフリューム 200	200×200×2000(1000)		p.5	◎
No. 2 - 2	"	" 250	250×250×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 3	"	" 300	300×300×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 4	"	" 350	350×350×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 5	"	" 400	400×400×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 6	"	" 450	450×450×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 7	"	" 500	500×500×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 8	"	" 600	600×600×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 1	カワノ工業(株) 田布施・美祢工場	鉄筋コンクリートベンチフリューム 200	200×200×2000(1000)		p.164	◎
No. 3 - 2	"	" 250	250×250×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 3	"	" 300	300×300×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 4	"	" 350	350×350×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 5	"	" 400	400×400×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 6	"	" 450	450×450×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 7	"	" 500	500×500×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 8	"	" 600	600×600×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 9	"	" 500	500×600×2000(1000)		p.160	◎
No. 3 - 10	"	" 600	600×600×2000(1000)		"	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PU-4

材料の種別:鉄筋コンクリートベンチフリューム

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番 号	カタログ ページ	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 4 - 1	シマダ(株)共和製品部 共和山口工場	鉄筋コンクリートベンチフリューム 200	200×200×2000(1000)		p.133	◎
No. 4 - 2	〃	〃 250	250×250×2000(1000)		〃	◎
No. 4 - 3	〃	〃 300	300×300×2000(1000)		〃	◎
No. 4 - 4	〃	〃 350	350×350×2000(1000)		〃	◎
No. 4 - 5	〃	〃 400	400×400×2000(1000)		〃	◎
No. 4 - 6	〃	〃 450	450×450×2000(1000)		〃	◎
No. 4 - 7	〃	〃 500	500×500×2000(1000)		〃	◎
No. 4 - 8	〃	〃 600	600×600×2000(1000)		〃	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PC-3

材料の種別:落ちふた式U形側溝ふた(1種)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番号	カタログ ページ	県内産 資材※
No. 1 - 1	関門コンクリート工業(株) 第一工場	落ちふた式U形側溝ふた1種 250	362×55/90×500	-	p.176	◎
No. 1 - 2	〃	〃 300	412×55/95×500	-	〃	◎
No. 1 - 3	〃	〃 400	512×65/110×500	-	〃	◎
No. 1 - 4	〃	〃 500	622×75/125×500	-	〃	◎
No. 1 - 5	〃	SYエコ・落ちふた式U形側溝ふた1種 250	362×55/90×500	-	〃	◎
No. 1 - 6	〃	〃 300	412×55/95×500	-	〃	◎
No. 1 - 7	〃	〃 400	512×65/110×500	-	〃	◎
No. 1 - 8	〃	〃 500	622×75/125×500	-	〃	◎
No. 2 - 1	山口インフラテック(株)	落ちふた式U形側溝ふた1種 250	362×55/90×500	A 5372	p.2	◎
No. 2 - 2	〃	〃 300	412×55/95×500	A 5372	〃	◎
No. 2 - 3	〃	〃 400	512×65/110×500	A 5372	〃	◎
No. 2 - 4	〃	〃 500	622×75/125×500	A 5372	〃	◎
No. 3 - 1	カワノ工業(株) 田布施工場	落ちふた式U形側溝ふた1種 250	362×55/90×500	-	p.72	◎
No. 3 - 2	カワノ工業(株) 田布施工場・美祢工場	〃 300	412×55/95×500	-	〃	◎
No. 3 - 3	〃	〃 400	512×65/110×500	-	〃	◎
No. 3 - 4	カワノ工業(株) 美祢工場	〃 500	622×75/125×500	-	〃	◎
No. 3 - 5	〃	SYエコ・落ちふた式U形側溝ふた 1種 250	362×55/90×500	-	〃	◎
No. 3 - 6	〃	〃 300	412×55/95×500	-	〃	◎
No. 3 - 7	〃	〃 400	512×65/110×500	-	〃	◎
No. 3 - 8	〃	〃 500	622×75/125×500	-	〃	◎
No. 4 - 1	シマダ(株)共和製品部 共和山口工場	落ちふた式U形側溝ふた1種 250	362×55/90×500	-	p.83	◎
No. 4 - 2	〃	〃 300	412×55/95×500	-	〃	◎
No. 4 - 3	〃	〃 400	512×65/110×500	-	〃	◎
No. 4 - 4	〃	〃 500	622×75/125×500	-	〃	◎
No. 5 - 1	東洋ヒューム管(株) 山口工場	落ちふた式U形側溝ふた1種 250	362×55/90×500	-	p.36	◎
No. 5 - 2	〃	〃 300	412×55/95×500	-	〃	◎
No. 5 - 3	〃	〃 400	512×65/110×500	-	〃	◎
No. 5 - 4	〃	〃 500	622×75/125×500	-	〃	◎
No. 6 - 1	(株)ファノス	落ちふた式U形側溝ふた1種 300	412×95×500	-	p.5	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
 (県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
 (県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)  
 「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PC-4

材料の種類別:落ちふた式U形側溝ふた(3種)

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	カタログページ	県内産資材※
No. 1 - 1	関門コンクリート工業(株) 第一工場	落ちふた式U形側溝ふた3種 250	362×90×500	-	p.176	◎
No. 1 - 2	"	" 300	412×95×500	-	"	◎
No. 1 - 3	"	" 400	512×110×500	-	"	◎
No. 1 - 4	"	" 500	622×125×500	-	"	◎
No. 1 - 5	"	SYエコ・落ちふた式U形側溝ふた3種 250	362×90×500	-	"	◎
No. 1 - 6	"	" 300	412×95×500	-	"	◎
No. 1 - 7	"	" 400	512×110×500	-	"	◎
No. 1 - 8	"	" 500	622×125×500	-	"	◎
No. 2 - 1	山口インフラテック(株)	落ちふた式U形側溝ふた3種 250	362×90×500	A 5372	p.2	◎
No. 2 - 2	"	" 300	412×95×500	A 5372	"	◎
No. 2 - 3	"	" 400	512×110×500	A 5372	"	◎
No. 2 - 4	"	" 500	622×125×500	A 5372	"	◎
No. 3 - 1	カワノ工業(株) 田布施・美祢工場	落ちふた式U形側溝ふた3種 250	362×90×500	-	p.72	◎
No. 3 - 2	"	" 300	412×95×500	A 5372	"	◎
No. 3 - 3	"	" 400	512×110×500	-	"	◎
No. 3 - 4	"	" 500	622×125×500	-	"	◎
No. 3 - 5	カワノ工業(株) 美祢工場	SYエコ・落ちふた式U形側溝ふた3種 250	362×90×500	-	"	◎
No. 3 - 6	"	" 300	412×95×500	-	"	◎
No. 3 - 7	"	" 400	512×110×500	-	"	◎
No. 3 - 8	"	" 500	622×125×500	-	"	◎
No. 4 - 1	シマダ(株) 共和製品部 共和山口工場	落ちふた式U形側溝ふた3種 250	362×90×500	-	p.83	◎
No. 4 - 2	"	" 300	412×95×500	A 5372	"	◎
No. 4 - 3	"	" 400	512×110×500	-	"	◎
No. 4 - 4	"	" 500	622×125×500	-	"	◎
No. 5 - 1	東洋ヒューム管(株) 山口工場	落ちふた式U形側溝ふた3種 250	362×90×500	-	p.36	◎
No. 5 - 2	"	" 300	412×95×500	-	"	◎
No. 5 - 3	"	" 400	512×110×500	-	"	◎
No. 5 - 4	"	" 500	622×125×500	-	"	◎
No. 6 - 1	(株)ファノス	落ちふた式U形側溝ふた3種 250	362×90×500	-	p.5	◎
No. 6 - 2	"	" 300	412×95×500	-	"	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PJ-1

材料の種別:自由勾配側溝

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番 号	カタログ ページ	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 1 - 1	関門コンクリート工業(株) 第一工場	自由勾配側溝 本体 縦断用	300×300×2000(1000)		p.160,161	◎
No. 1 - 2	"	"	300×400×2000(1000)		.	◎
No. 1 - 3	"	"	300×500×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 4	"	"	300×600×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 5	"	"	300×700×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 6	"	"	300×800×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 7	"	"	300×900×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 8	"	"	300×1000×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 9	"	"	300×1100×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 10	"	"	400×400×2000(1000)		P.161	◎
No. 1 - 11	"	"	400×500×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 12	"	"	400×600×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 13	"	"	400×700×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 14	"	"	400×800×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 15	"	"	400×900×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 16	"	"	400×1000×2000		P.160	◎
No. 1 - 17	"	"	400×1100×2000		"	◎
No. 1 - 18	"	"	500×500×2000		"	◎
No. 1 - 19	"	"	500×600×2000		"	◎
No. 1 - 20	"	"	500×700×2000		"	◎
No. 1 - 21	"	"	500×800×2000		"	◎
No. 1 - 22	"	"	500×900×2000		"	◎
No. 1 - 23	"	"	500×1000×2000		"	◎
No. 1 - 24	"	"	500×1100×2000		"	◎
No. 1 - 25	"	"	500×1200×2000		"	◎
No. 1 - 26	"	"	600×600×2000		"	◎
No. 1 - 27	"	"	600×700×2000		"	◎
No. 1 - 28	"	"	600×800×2000		"	◎
No. 1 - 29	"	"	600×900×2000		"	◎
No. 1 - 30	"	"	600×1000×2000		"	◎
No. 1 - 31	"	"	600×1100×2000		"	◎
No. 1 - 32	"	"	600×1200×2000		"	◎
No. 1 - 33	"	"	600×1300×2000		"	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号: PJ-1

材料の種別: 自由勾配側溝

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番 号	カタログ ページ	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 1 - 33	関門コンクリート工業(株) 第一工場	SYエコ 自由勾配側溝 本体 縦断用	300×300×2000(1000)		p.107,109	◎
No. 1 - 34	"	"	300×400×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 35	"	"	300×500×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 36	"	"	300×600×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 37	"	"	300×700×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 38	"	"	300×800×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 39	"	"	300×900×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 40	"	"	300×1000×2000(1000)		"	◎
No. 1 - 41	"	"	400×400×2000		p.107	◎
No. 1 - 42	"	"	400×500×2000		"	◎
No. 1 - 43	"	"	400×600×2000		"	◎
No. 1 - 44	"	"	400×700×2000		"	◎
No. 1 - 45	"	"	400×800×2000		"	◎
No. 1 - 46	"	"	400×900×2000		"	◎
No. 1 - 47	"	"	400×1000×2000		"	◎
No. 1 - 48	"	"	400×1100×2000		"	◎
No. 1 - 49	"	"	500×500×2000		"	◎
No. 1 - 50	"	"	500×600×2000		"	◎
No. 1 - 51	"	"	500×700×2000		"	◎
No. 1 - 52	"	"	500×800×2000		"	◎
No. 1 - 53	"	"	500×900×2000		"	◎
No. 1 - 54	"	"	500×1000×2000		"	◎
No. 1 - 55	"	"	500×1100×2000		"	◎
No. 1 - 56	"	"	500×1200×2000		"	◎
No. 1 - 57	"	"	600×600×2000		"	◎
No. 1 - 58	"	"	600×700×2000		"	◎
No. 1 - 59	"	"	600×800×2000		"	◎
No. 1 - 60	"	"	600×900×2000		"	◎
No. 1 - 61	"	"	600×1000×2000		"	◎
No. 1 - 62	"	"	600×1100×2000		"	◎
No. 1 - 63	"	"	600×1200×2000		"	◎
No. 1 - 64	"	"	600×1300×2000		"	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PJ-1

材料の種別:自由勾配側溝

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番 号	カタログ ペー ジ	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 2 - 1	山口インフラテック(株)	自由勾配側溝 本体 縦断用	300×300×2000(1000)		p.7	◎
No. 2 - 2	"	"	300×400×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 3	"	"	300×500×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 4	"	"	300×600×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 5	"	"	300×700×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 6	"	"	300×800×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 7	"	"	300×900×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 8	"	"	300×1000×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 9	"	"	400×400×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 10	"	"	400×500×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 11	"	"	400×600×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 12	"	"	400×700×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 13	"	"	400×800×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 14	"	"	400×900×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 15	"	"	400×1000×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 16	"	"	400×1100×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 17	"	"	500×500×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 18	"	"	500×600×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 19	"	"	500×700×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 20	"	"	500×800×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 21	"	"	500×900×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 22	"	"	500×1000×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 23	"	"	500×1100×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 24	"	"	500×1200×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 25	"	"	600×600×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 26	"	"	600×700×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 27	"	"	600×800×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 28	"	"	600×900×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 29	"	"	600×1000×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 30	"	"	600×1100×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 31	"	"	600×1200×2000(1000)		"	◎
No. 2 - 32	"	"	600×1300×2000(1000)		"	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PJ-1

材料の種別:自由勾配側溝

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番 号	カタログ ペー ジ	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 3 - 1	カワノ工業(株) 美祢工場	自由勾配側溝 本体 縦断用	300×300×2000(1000)		p.87	◎
No. 3 - 2	"	"	300×400×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 3	"	"	300×500×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 4	"	"	300×600×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 5	"	"	300×700×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 6	"	"	300×800×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 7	"	"	300×900×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 8	"	"	300×1000×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 9	"	"	400×400×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 10	"	"	400×500×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 11	"	"	400×600×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 12	"	"	400×700×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 13	"	"	400×800×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 14	"	"	400×900×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 15	"	"	400×1000×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 16	"	"	400×1100×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 17	"	"	500×500×2000(1000)		p.88	◎
No. 3 - 18	"	"	500×600×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 19	"	"	500×700×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 20	"	"	500×800×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 21	"	"	500×900×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 22	"	"	500×1000×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 23	"	"	500×1100×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 24	"	"	500×1200×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 25	"	"	600×600×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 26	"	"	600×700×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 27	"	"	600×800×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 28	"	"	600×900×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 29	"	"	600×1000×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 30	"	"	600×1100×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 31	"	"	600×1200×2000(1000)		"	◎
No. 3 - 32	"	"	600×1300×2000(1000)		"	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号: PJ-1

材料の種別: 自由勾配側溝

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番 号	カタログ ページ	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 4 - 1	東洋ヒューム管(株) 山口工場	自由勾配側溝 本体 縦断用	300×300×2000(1000)		p.20,24	◎
No. 4 - 2	"	"	300×400×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 3	"	"	300×500×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 4	"	"	300×600×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 5	"	"	300×700×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 6	"	"	300×800×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 7	"	"	300×900×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 8	"	"	300×1000×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 9	"	"	400×400×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 10	"	"	400×500×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 11	"	"	400×600×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 12	"	"	400×700×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 13	"	"	400×800×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 14	"	"	400×900×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 15	"	"	400×1000×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 16	"	"	400×1100×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 17	"	"	500×500×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 18	"	"	500×600×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 19	"	"	500×700×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 20	"	"	500×800×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 21	"	"	500×900×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 22	"	"	500×1000×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 23	"	"	500×1100×2000		p.21	◎
No. 4 - 24	"	"	500×1200×2000		"	◎
No. 4 - 25	"	"	600×600×2000(1000)		p.21,24	◎
No. 4 - 26	"	"	600×700×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 27	"	"	600×800×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 28	"	"	600×900×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 29	"	"	600×1000×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 30	"	"	600×1100×2000(1000)		"	◎
No. 4 - 31	"	"	600×1200×2000		p.21	◎
No. 4 - 32	"	"	600×1300×2000		"	◎

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号: PJ-1

材料の種類: 自由勾配側溝

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番号	カタログ ページ	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 5 - 1	シマダ(株)共和製品部 共和山口工場	自由勾配側溝 本体 縦断用	300×300×2000(1000)		p.90	◎
No. 5 - 2	"	"	300×400×2000(1000)		"	◎
No. 5 - 3	"	"	300×500×2000(1000)		"	◎
No. 5 - 4	"	"	300×600×2000(1000)		"	◎
No. 5 - 5	"	"	300×700×2000(1000)		"	◎
No. 5 - 6	"	"	300×800×2000(1000)		"	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
 (県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
 (県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)  
 「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PJC-1

材料の種別:自由勾配側溝 ふた

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番号	カタログ ページ	県内産 資材 <sup>※</sup>
No. 1 - 1	関門コンクリート工業(株) 第一工場	歩道用 300	400×95/(55)×500		p.164	◎
No. 1 - 2	〃	歩道用 400	500×110/(65)×500		.	◎
No. 1 - 3	〃	歩道用 500	600×125/(70)×500		〃	◎
No. 1 - 4	〃	歩道用 600	700×140/(80)×500		〃	◎
No. 1 - 5	〃	SYエコ・歩道用 300	400×95/(55)×500		〃	◎
No. 1 - 6	〃	SYエコ・歩道用 400	500×110/(65)×500		〃	◎
No. 1 - 7	〃	SYエコ・歩道用 500	600×125/(70)×500		〃	◎
No. 1 - 8	〃	SYエコ・歩道用 600	700×140/(80)×500		〃	◎
No. 2 - 1	カワノ工業(株) 美祢工場	歩道用 300	383×95×500		p.90	◎
No. 2 - 2	〃	歩道用 400	463×105×500		〃	◎
No. 2 - 3	〃	歩道用 500	563×125×500		〃	◎
No. 2 - 4	〃	歩道用 600	663×140×500		〃	◎
No. 3 - 1	東洋ヒューム管(株) 山口工場	歩道用 300	400×95/(55)×500		p.25	◎
No. 3 - 2	〃	歩道用 400	500×110/(65)×500		〃	◎
No. 3 - 3	〃	歩道用 500	600×125/(70)×500		〃	◎
No. 3 - 4	〃	歩道用 600	700×140/(80)×500		〃	◎
No. 4 - 1	シマダ(株)共和製品部 共和山口工場	歩道用 300	405×98.5×498		p.92	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入  
 (県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)  
 (県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)  
 「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入

令和6年度 使用材料一覧表

材料記号:PJC-2

材料の種別:自由勾配側溝 ふた

宇部土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	J I S 番号	カタログ ページ	県内産 資材※
No. 1 - 1	関門コンクリート工業(株) 第一工場	車道用 300	400×95×500		p.164	◎
No. 1 - 2	〃	車道用 400	500×110×500		〃	◎
No. 1 - 3	〃	車道用 500	600×125×500		〃	◎
No. 1 - 4	〃	車道用 600	700×140×500		〃	◎
No. 1 - 5	〃	SYエコ・車道用 300	400×95×500		〃	◎
No. 1 - 6	〃	SYエコ・車道用 400	500×110×500		〃	◎
No. 1 - 7	〃	SYエコ・車道用 500	600×125×500		〃	◎
No. 1 - 8	〃	SYエコ・車道用 600	700×140×500		〃	◎
No. 2 - 1	山口インフラテック(株)	車道用 300	412×118×498		p.7	◎
No. 2 - 2	〃	車道用 400	512×118×498		〃	◎
No. 2 - 3	〃	車道用 500	612×128×498		〃	◎
No. 2 - 4	〃	車道用 600	722×138×498		〃	◎
No. 3 - 1	カワノ工業(株) 美祿工場	車道用 300	383×95×500		p.90	◎
No. 3 - 2	〃	車道用 400	463×105×500		〃	◎
No. 3 - 3	〃	車道用 500	563×125×500		〃	◎
No. 3 - 4	〃	車道用 600	663×140×500		〃	◎
No. 4 - 1	東洋ヒューム管(株) 山口工場	車道用 300	400×95×500		p.25	◎
No. 4 - 2	〃	車道用 400	500×110×500		〃	◎
No. 4 - 3	〃	車道用 500	600×125×500		〃	◎
No. 4 - 4	〃	車道用 600	700×140×500		〃	◎
No. 5 - 1	シマダ(株)共和製品部 共和山口工場	車道用 300	405×100×498		p.92	◎

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入