

令和5年度 工事材料使用承諾願いの一括承諾について

令和 5年 4月 3日

下記製品については、一般的に使用されるものであり品質・規格に問題がないと判断されることから、一括工事材料使用承諾願いの対象製品とし、承諾されました。これにより、施工に際し事前に提出する、工事材料使用承諾願いにかかる付帯資料（カタログ等）の添付は必要ありません。

記

一括工事材料使用承諾願いの承諾製品一覧表

材料の種別	材料記号	備考
レディーミクストコンクリート	C-1	
上ぶた式U形側溝1種	PU-1	
落ちふた式U型側溝1種	PU-2	
上ぶた式U形側溝ふた1種	PC-1	
落ちふた式U型側溝ふた1種	PC-3	
落ちふた式U型側溝3種	PU-3	
落ちふた式U型側溝ふた3種	PC-4	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	PU-4	
落ちふた式U形側溝・横断用	PU-5	
境界ブロック	PG-1	
張ブロック	HB-1	
自由勾配側溝本体 縦断用	PJ-1	
自由勾配側溝本体 横断用	PJ-2	
自由勾配側溝ふた（歩道用）	PJC-1	
自由勾配側溝ふた（車道用）	PJC-2	
鉄筋コンクリートL型側溝	PL-1	
境界杭	BS-1	
境界杭基礎	BS-2	
ヒューム管（遠心力鉄筋コンクリート管外圧管1種）	HP-1	
ヒューム管（遠心力鉄筋コンクリート管外圧管2種）	HP-2	
アスファルト合材	A-1	
再生アスファルト合材	A-2	
路側用ガードレール（土中用C-4E）	Gr-1	
路側用ガードレール（コンクリート用C-2B）	Gr-2	
路側用ガードレール（土中用B-4E）	Gr-3	
路側用ガードレール（コンクリート用B-2B）	Gr-4	
路側用ガードレール（土中用A-4E）	Gr-5	
路側用ガードレール（コンクリート用A-2B）	Gr-6	

材料の種別	材料記号	備考
溶融型ライン材区画線（白）	L-1	
溶融型ライン材区画線（黄）	L-2	
区画線用ガラスビーズ	GB-1	
コンクリート積ブロック	B-1	
クラッシャーラン	G-1	
粒度調整砕石	G-2	
再生クラッシャーラン	G-3	
KPブロック	KP-1~6	
KP基礎ブロック	KPB-1~5	
ヤマドリ大型ブロック	LB-1~3	
ヤマドリ大型ブロック基礎ブロック	LBB-1	

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種別: レディーミクストコンクリート

材料記号: C-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産 資材※
No.1-1	(有)生コンながと	レディーミクストコンクリート	24-5-40BB W/C=60%以下	A5308	令和5年4月3日	資料1-1	◎
No.1-2	〃	〃	24-8-20BB W/C=60%以下	〃	〃	資料1-2	◎
No.1-3	〃	〃	24-8-40BB W/C=60%以下	〃	〃	資料1-3	◎
No.1-4	〃	〃	27-8-20BB W/C=55%以下	〃	〃	資料1-4	◎
No.1-5	〃	〃	27-12-20BB W/C=55%以下	〃	〃	資料1-5	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 上ぶた式U形側溝1種

材料記号: PU-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.7-1	シマダ(株)	240	240-240-600		令和5年4月3日	87	◎
No.7-2	〃	300B	300-300-600	A5372	〃	〃	◎
No.7-3	〃	360B	360-360-600		〃	〃	◎
No.7-4	〃	450	450-450-600		〃	〃	◎
No.7-5	〃	600	600-600-600		〃	〃	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 落ちふた式U形側溝1種

材料記号: PU-2

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.2-1	関門コンクリート(株)	250・YSエコ 250	250×250×2000(1000)歩道用		令和5年4月3日	114	◎
No.2-2	〃	300A・YSエコ 300A	300×300×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.2-3	〃	300B・YSエコ 300B	300×400×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.2-4	〃	300C・YSエコ 300C	300×500×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.2-5	〃	400A・YSエコ 400A	400×400×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.2-6	〃	400B・YSエコ 400B	400×500×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.2-7	〃	500A・YSエコ 500A	500×500×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.2-8	〃	500B・YSエコ 500B	500×600×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.3-1	山口インフラテック(株)	250	250×250×2000(1000)	A5372	〃	2	◎
No.3-2	〃	300A	300×300×2000(1000)	〃	〃	〃	◎
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	〃	400B	400×500×2000(1000)	〃	〃	〃	◎
No.3-7	〃	500A	500×500×2000(1000)	〃	〃	〃	◎
No.3-8	〃	500B	500×600×2000(1000)	〃	〃	〃	◎
No.4-1	カワノ工業(株)	250	250×250×2000(1000)		〃	67	◎
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)	250	250×250×2000(1000)		〃	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.7-1	シマダ(株)	250	250×250×2000(1000)		〃	82	◎
No.7-2	〃	300A	300×300×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-3	〃	300B	300×400×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-4	〃	300C	300×500×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-5	〃	400A	400×400×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-6	〃	400B	400×500×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-7	〃	500A	500×500×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-8	〃	500B	500×600×2000(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5年度 使用材料一覧表

材料の種類別: 上ふた式U形側溝ふた1種

材料記号: PC-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.7-1	シマダ(株)	240	330-45-600		令和5年4月3日	87	◎
No.7-2	〃	300	400-60-600		〃	〃	◎
No.7-3	〃	360	460-65-600		〃	〃	◎
No.7-4	〃	450	560-70-600		〃	〃	◎
No.7-5	〃	600	740-75-600		〃	〃	◎

材料の種類別: 落ちふた式U形側溝ふた1種

材料記号: PC-3

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.2-1	関門コンクリート(株)	250・YSエコ 250	362×55/90×500歩道用		令和5年4月3日	114	◎
No.2-2	〃	300・YSエコ 300	412×55/95×500歩道用		〃	〃	◎
No.2-3	〃	400・YSエコ 400	512×65/110×500歩道用		〃	〃	◎
No.2-4	〃	500・YSエコ 500	622×75/125×500歩道用		〃	〃	◎
No.3-1	山口インフラテック(株)	250	362×55/90×500	A5372	〃	2	◎
No.3-2	〃	300	412×55/95×500	〃	〃	〃	◎
No.3-3	〃	400	512×65/110×500	〃	〃	〃	◎
No.3-4	〃	500	622×75/125×500	〃	〃	〃	◎
No.4-1	カワノ工業(株)	250	362×55/90×500		〃	67	◎
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)	250	362×55/90×500		〃	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.7-1	シマダ(株)	250	362×55/90×500		〃	83	◎
No.7-2	〃	300	412×55/95×500		〃	〃	◎
No.7-3	〃	400	512×65/110×500		〃	〃	◎
No.7-4	〃	500	622×75/125×500		〃	〃	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 落ちふた式U形側溝3種

材料記号: PU-3

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.2-1	関門コンクリート(株)	250・YSエコ 250	250×250×2000(1000)縦断T-25		令和5年4月3日	114	◎
No.2-2	〃	300A・YSエコ 300A	300×300×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-3	〃	300B・YSエコ 300B	300×400×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-4	〃	300C・YSエコ 300C	300×500×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-5	〃	400A・YSエコ 400A	400×400×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-6	〃	400B・YSエコ 400B	400×500×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-7	〃	500A・YSエコ 500A	500×500×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-8	〃	500B・YSエコ 500B	500×600×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.3-1	山口インフラテック(株)	250	250×250×2000(1000)	A5372	〃	2	◎
No.3-2	〃	300A	300×300×2000(1000)	〃	〃	〃	◎
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	〃	400B	400×500×2000(1000)	〃	〃	〃	◎
No.3-7	〃	500A	500×500×2000(1000)	〃	〃	〃	◎
No.3-8	〃	500B	500×600×2000(1000)	〃	〃	〃	◎
No.4-1	カワノ工業(株)	250	250×250×2000(1000)		〃	67	◎
No.4-2	〃	300A	300×300×2000(1000)	A5372	〃	〃	◎
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)	250	250×250×2000(1000)		〃	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	3種車道用250	250×250×2000(1000)		〃	4	◎
No.6-2	〃	3種車道用300A	300×300×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-1	シマダ(株)	250	250×250×2000(1000)		〃	82	◎
No.7-2	〃	300A	300×300×2000(1000)	A5372	〃	〃	◎
No.7-3	〃	300B	300×400×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-4	〃	300C	300×500×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-5	〃	400A	400×400×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-6	〃	400B	400×500×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-7	〃	500A	500×500×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-8	〃	500B	500×600×2000(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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 落ちふた式U形側溝ふた3種

材料記号: PC-4

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.2-1	関門コンクリート(株)	250・YSエコ 250	362×90×500縦断T-25		令和5年4月3日	114	◎
No.2-2	〃	300・YSエコ 300	412×95×500縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-3	〃	400・YSエコ 400	512×110×500縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-4	〃	500・YSエコ 500	622×125×500縦断T-25		〃	〃	◎
No.3-1	山口インフラテック(株)	250	362×90×500	A5372	〃	2	◎
No.3-2	〃	300	412×95×500	〃	〃	〃	◎
No.3-3	〃	400	512×110×500	〃	〃	〃	◎
No.3-4	〃	500	622×125×500	〃	〃	〃	◎
No.4-1	カワノ工業(株)	250	362×90×500		〃	68	◎
No.4-2	〃	300	412×95×500	A5372	〃	〃	◎
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)	250	362×90×500		〃	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	3種車道用ふた250	362×90×500		〃	5	◎
No.6-2	〃	3種車道用ふた300	412×95×500		〃	〃	◎
No.7-1	シマダ(株)	250	362×90×500		〃	83	◎
No.7-2	〃	300	412×95×500		〃	〃	◎
No.7-3	〃	400	512×110×500		〃	〃	◎
No.7-4	〃	500	622×125×500		〃	〃	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 鉄筋コンクリートベンチフリューム

材料記号: PU-4

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.2-1	関門コンクリート(株)	200・YSエコ 200	200×200×2000(1000)歩道用		令和5年4月3日	142	◎
No.2-2	〃	250・YSエコ 250	250×250×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.2-3	〃	300・YSエコ 300	300×300×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.2-4	〃	350・YSエコ 350	350×350×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.2-5	〃	400・YSエコ 400	400×400×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.2-6	〃	450・YSエコ 450	450×450×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.2-7	〃	500・YSエコ 500	500×500×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.2-8	〃	600・YSエコ 600	600×600×2000(1000)歩道用		〃	〃	◎
No.3-1	山口インフラテック(株)	200	200×200×2000(1000)		〃	5	◎
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.4-1	カワノ工業(株)	200	200×200×2000(1000)		〃	160	◎
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)		〃	〃	◎
No.7-1	シマダ(株)	200	200×200×2000(1000)		〃	133	◎
No.7-2	〃	250	250×250×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-3	〃	300	300×300×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-4	〃	350	350×350×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-5	〃	400	400×400×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-6	〃	450	450×450×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-7	〃	500	500×500×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-8	〃	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、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 落ちふた式U形側溝・横断用

材料記号: PU-5

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.2-1	関門コンクリート(株)	250・YSエコ 250	250×250×2000(1000)横断T-25		令和5年4月3日	116	◎
No.2-2	〃	300A・YSエコ 300A	300×300×2000(1000)横断T-25		〃	〃	◎
No.2-3	〃	300B・YSエコ 300B	300×400×2000(1000)横断T-25		〃	〃	◎
No.2-4	〃	300C・YSエコ 300C	300×500×2000(1000)横断T-25		〃	〃	◎
No.2-5	〃	400A・YSエコ 400A	400×400×2000(1000)横断T-25		〃	〃	◎
No.2-6	〃	400B・YSエコ 400B	400×500×2000(1000)横断T-25		〃	〃	◎
No.6-1	(株)ファノス	車道横断用250	250×250×2000(1000)		〃	6	◎
No.6-2	〃	車道横断用300A	300×300×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-1	シマダ(株)	250	250×250×2000(1000)		〃	86	◎
No.7-2	〃	300A	300×300×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-3	〃	300B	300×400×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-4	〃	300C	300×500×2000(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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 境界ブロック

材料記号: PG-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.2-6	関門コンクリート(株)	県規格境界ブロック新 60型・YSエコ 県規格境界ブロック新 60型	160/200×300×600		令和5年4月3日	139	◎
No.2-7	〃	県規格境界ブロック新 ロング型・YSエコ 県規格境界ブロック新 ロング型	160/200×300×2430		〃	〃	◎
No.2-8	〃	県規格境界ブロック新 60型・YSエコ 県規格境界ブロック新 60型	160/200×250×600		〃	〃	◎
No.2-9	〃	県規格境界ブロック新 ロング型・YSエコ 県規格境界ブロック新 ロング型	160/200×250×2430		〃	〃	◎
No.2-10	〃	県規格境界ブロック新 マクラ基礎・YSエコ 県規格境界ブロック新 マクラ基礎	100-120-400		〃	〃	◎
No.3-1	山口インフラテック(株)	コンクリート境界ブロック 歩車道A	150/170×200×600	A5371	〃	3	◎
No.3-2	〃	コンクリート境界ブロック 歩車道B	180/205×250×600	〃	〃	〃	◎
No.3-3	〃	コンクリート境界ブロック 歩車道C	180/210×300×600	〃	〃	〃	◎
No.3-6	〃	県規格境界ブロック新 60型	160/200×300(250)×600		〃	4	◎
No.3-7	〃	県規格境界ブロック新 ロング型	160/200×300(250)×2430		〃	〃	◎
No.4-1	カワノ工業(株)	コンクリート境界ブロック 歩車道A	150/170×200×600	A5371	〃	133	◎
No.4-2	〃	コンクリート境界ブロック 歩車道B	180/205×250×600	〃	〃	〃	◎
No.4-3	〃	コンクリート境界ブロック 歩車道C	180/210×300×600	〃	〃	〃	◎
No.4-4	〃	県規格境界ブロック旧 60型	160/200×400×600		〃	130	◎
No.4-5	〃	県規格境界ブロック旧 ロング型	160/200×400×2430		〃	〃	◎
No.4-6	〃	県規格境界ブロック新 60型	160/200×300(250)×600		〃	〃	◎
No.4-7	〃	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)	県規格境界ブロック新 60型	160/200×300(250)×600		〃	44	◎
No.5-7	〃	県規格境界ブロック新 ロング型	160/200×300(250)×2430		〃	〃	◎
No.7-1	シマダ(株)	コンクリート境界ブロック 歩車道A	150/170×200×600	A5371	〃	127	◎
No.7-2	〃	コンクリート境界ブロック 歩車道B	180/205×250×600		〃	〃	◎
No.7-3	〃	コンクリート境界ブロック 歩車道C	180/210×300×600		〃	〃	◎
No.7-4	〃	県規格境界ブロック新 60型	160/200×300(250)×600		〃	125	◎
No.7-5	〃	県規格境界ブロック新 ロング型	160/200×300(250)×2430		〃	〃	◎
No.7-6	〃	県規格境界ブロック 基礎	100×120×400		〃	126	◎
No.7-7	〃	県規格境界ブロック乗入用 横断歩道部	200×100×600		〃	〃	◎
No.7-8	〃	県規格境界ブロック乗入用 フラットタイプ	200×100×600		〃	〃	◎
No.7-9	〃	県規格境界ブロック乗入用 セミフラットタイプ	200×70/100×600		〃	〃	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 張ブロック

材料記号: HB-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.4-1	カワノ工業(株)	目地充填型	500(250)×500×100		令和5年4月3日	159	◎
No.4-2	〃	組合せ型	500(250)×500×100		〃	〃	◎
No.7-1	シマダ(株)	目地充填型	500(250)×500×100		〃	66	◎
No.7-2	〃	組合せ型	500(250)×500×100		〃	〃	◎
No.7-3	〃	目地充填型	1000×1500(1000)×100		〃	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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 自由勾配側溝本体 縦断用

材料記号: PJ-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.2-1	関門コンクリート(株)	YSエコ 縦断用	300×300×2000(1000)縦断T-25		令和5年4月3日	107・109	◎
No.2-2	〃	〃	300×400×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-3	〃	〃	300×500×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-4	〃	〃	300×600×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-5	〃	〃	300×700×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-6	〃	〃	300×800×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-7	〃	〃	300×900×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-8	〃	〃	300×1000×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-9	〃	〃	300×1100×2000(1000)縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-10	〃	〃	400×400×2000縦断T-25		〃	107	◎
No.2-11	〃	〃	400×500×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-12	〃	〃	400×600×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-13	〃	〃	400×700×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-14	〃	〃	400×800×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-15	〃	〃	400×900×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-16	〃	〃	400×1000×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-17	〃	〃	400×1100×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-18	〃	〃	400×1200×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-19	〃	〃	500×400×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-20	〃	〃	500×500×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-21	〃	〃	500×600×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-22	〃	〃	500×700×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-23	〃	〃	500×800×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-24	〃	〃	500×900×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-25	〃	〃	500×1000×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-26	〃	〃	500×1100×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-27	〃	〃	500×1200×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-28	〃	〃	500×1300×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-29	〃	〃	500×1400×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-30	〃	〃	600×500×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-31	〃	〃	600×600×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-32	〃	〃	600×700×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-33	〃	〃	600×800×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-34	〃	〃	600×900×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-35	〃	〃	600×1000×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-36	〃	〃	600×1100×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-37	〃	〃	600×1200×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-38	〃	〃	600×1300×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-39	〃	〃	600×1400×2000縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-40	〃	〃	600×1500×2000縦断T-25		〃	〃	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種類別: 自由勾配側溝本体 縦断用

材料記号: PJ-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.3-1	山口インフラテック(株)	縦断用	300×300×2000(1000)		令和5年4月3日	7	◎
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)		〃	〃	◎
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)		〃	〃	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 自由勾配側溝本体 縦断用

材料記号: PJ-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.4-1	カワノ工業(株)	縦断用	300×300×2000(1000)		令和5年4月3日	84	◎
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)		〃	85	◎
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(1000)		〃	〃	◎
No.4-24	〃	〃	500×1200×2000(1000)		〃	〃	◎
No.4-25	〃	〃	600×600×2000(1000)		〃	〃	◎
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(1000)		〃	〃	◎
No.4-32	〃	〃	600×1300×2000(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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 自由勾配側溝本体 縦断用

材料記号: PJ-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.5-1	東洋ヒューム管(株)	縦断用	300×300×2000(1000)		令和5年4月3日	20・24	◎
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)		〃	〃	◎
No.5-7	〃	〃	300×900×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-8	〃	〃	300×1000×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-9	〃	〃	400×400×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-10	〃	〃	400×500×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-11	〃	〃	400×600×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-12	〃	〃	400×700×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-13	〃	〃	400×800×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-14	〃	〃	400×900×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-15	〃	〃	400×1000×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-16	〃	〃	400×1100×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-17	〃	〃	500×500×2000(1000)		〃	21・24	◎
No.5-18	〃	〃	500×600×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-19	〃	〃	500×700×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-20	〃	〃	500×800×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-21	〃	〃	500×900×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-22	〃	〃	500×1000×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-23	〃	〃	500×1100×2000		〃	21	◎
No.5-24	〃	〃	500×1200×2000		〃	〃	◎
No.5-25	〃	〃	600×600×2000(1000)		〃	21・24	◎
No.5-26	〃	〃	600×700×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-27	〃	〃	600×800×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-28	〃	〃	600×900×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-29	〃	〃	600×1000×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-30	〃	〃	600×1100×2000(1000)		〃	〃	◎
No.5-31	〃	〃	600×1200×2000		〃	21	◎
No.5-32	〃	〃	600×1300×2000		〃	〃	◎
No.7-1	シマダ(株)	縦断用	300×300×2000(1000)		〃	90	◎
No.7-2	〃	〃	300×400×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-3	〃	〃	300×500×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-4	〃	〃	300×600×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-5	〃	〃	300×700×2000(1000)		〃	〃	◎
No.7-6	〃	〃	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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 自由勾配側溝本体 横断用

材料記号: PJ-2

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログ ページ	県内産 資材※
No.1-1	関門コンクリート(株)	YSエコ 横断用(T-25)	300×300×2000		令和5年4月3日	110	◎
No.1-2	〃	〃	300×400×2000		〃	〃	◎
No.1-3	〃	〃	300×500×2000		〃	〃	◎
No.1-4	〃	〃	300×600×2000		〃	〃	◎
No.1-5	〃	〃	300×700×2000		〃	〃	◎
No.1-6	〃	〃	300×800×2000		〃	〃	◎
No.1-7	〃	〃	300×900×2000		〃	〃	◎
No.1-8	〃	〃	300×1000×2000		〃	〃	◎
No.1-9	〃	〃	300×1100×2000		〃	〃	◎
No.1-10	〃	〃	400×400×2000		〃	〃	◎
No.1-11	〃	〃	400×500×2000		〃	〃	◎
No.1-12	〃	〃	400×600×2000		〃	〃	◎
No.1-13	〃	〃	400×700×2000		〃	〃	◎
No.1-14	〃	〃	400×800×2000		〃	〃	◎
No.1-15	〃	〃	400×900×2000		〃	〃	◎
No.1-16	〃	〃	400×1000×2000		〃	〃	◎
No.1-17	〃	〃	400×1100×2000		〃	〃	◎
No.1-18	〃	〃	400×1200×2000		〃	〃	◎
No.1-19	〃	〃	500×400×2000		〃	〃	◎
No.1-20	〃	〃	500×500×2000		〃	〃	◎
No.1-21	〃	〃	500×600×2000		〃	〃	◎
No.1-22	〃	〃	500×700×2000		〃	〃	◎
No.1-23	〃	〃	500×800×2000		〃	〃	◎
No.1-24	〃	〃	500×900×2000		〃	〃	◎
No.1-25	〃	〃	500×1000×2000		〃	〃	◎
No.1-26	〃	〃	500×1100×2000		〃	〃	◎
No.1-27	〃	〃	500×1200×2000		〃	〃	◎
No.1-28	〃	〃	500×1300×2000		〃	〃	◎
No.1-29	〃	〃	500×1400×2000		〃	〃	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 自由勾配側溝ふた(歩道用)

材料記号: PJC-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.2-1	関門コンクリート(株)	YSエコ 歩道用300	400×95(55)×500		令和5年4月3日	111	◎
No.2-2	〃	YSエコ 歩道用400	500×110(65)×500		〃	〃	◎
No.2-3	〃	YSエコ 歩道用500	600×125(70)×500		〃	〃	◎
No.2-4	〃	YSエコ 歩道用600	700×140(80)×500		〃	〃	◎
No.4-1	カワノ工業(株)	歩道用300	383×95×500		〃	87	◎
No.4-2	〃	歩道用400	463×105×500		〃	〃	◎
No.4-3	〃	歩道用500	563×125×500		〃	〃	◎
No.4-4	〃	歩道用600	663×140×500		〃	〃	◎
No.5-1	東洋ヒューム管(株)	歩道用300	400×95(55)×500		〃	25	◎
No.5-2	〃	歩道用400	500×110(65)×500		〃	〃	◎
No.5-3	〃	歩道用500	600×125(70)×500		〃	〃	◎
No.5-4	〃	歩道用600	700×140(80)×500		〃	〃	◎
No.5-5	〃	歩道用700	820×150(85)×500		〃	〃	◎
No.5-6	〃	歩道用800	920×160(90)×500		〃	〃	◎
No.5-7	〃	歩道用900	1030×170(95)×500		〃	〃	◎
No.5-8	〃	歩道用1000	1130×180(100)×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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 自由勾配側溝ふた(車道用)

材料記号: PJC-2

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.2-1	関門コンクリート(株)	YSエコ 車道用300	400×95×500縦断T-25		令和5年4月3日	111	◎
No.2-2	〃	YSエコ 車道用400	500×110×500縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-3	〃	YSエコ 車道用500	600×125×500縦断T-25		〃	〃	◎
No.2-4	〃	YSエコ 車道用600	700×140×500縦断T-25		〃	〃	◎
No.3-1	山口インフラテック(株)	車道用300	412×118×498		〃	7	◎
No.3-2	〃	車道用400	512×118×498		〃	〃	◎
No.3-3	〃	車道用500	612×128×498		〃	〃	◎
No.3-4	〃	車道用600	722×138×498		〃	〃	◎
No.4-1	カワノ工業(株)	車道用300	383×95×500		〃	87	◎
No.4-2	〃	車道用400	463×105×500		〃	〃	◎
No.4-3	〃	車道用500	563×125×500		〃	〃	◎
No.4-4	〃	車道用600	663×140×500		〃	〃	◎
No.5-1	東洋ヒューム管(株)	車道用300	400×95×500		〃	25	◎
No.5-2	〃	車道用400	500×110×500		〃	〃	◎
No.5-3	〃	車道用500	600×125×500		〃	〃	◎
No.5-4	〃	車道用600	700×140×500		〃	〃	◎
No.5-5	〃	車道用700	820×150×500		〃	〃	◎
No.5-6	〃	車道用800	920×160×500		〃	〃	◎
No.5-7	〃	車道用900	1030×170×500		〃	〃	◎
No.5-8	〃	車道用1000	1130×180×500		〃	〃	◎
No.7-1	シマダ(株)	車道用300	400×95×500		〃	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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 鉄筋コンクリートL型側溝

材料記号: PL-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.7-1	シマダ(株)	250	450-155-600		令和5年4月3日	123	◎
No.7-2	〃	300	500-155-600	A5372	〃	〃	◎
No.7-3	〃	350	550-155-600		〃	〃	◎

材料の種別: 境界杭

材料記号: BS-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.2-1	関門コンクリート(株)	YSエコ 山口県	120×120×800		令和5年4月3日	139	◎
No.7-1	シマダ(株)	山口県	120×120×800		〃	132	◎
No.7-2	〃	急傾斜地杭	90×90×(1500)900		〃	〃	◎
No.7-3	〃	地すべり防止区域	90×90×(1500)900		〃	〃	◎
No.7-4	〃	砂防指定地	90×90×(1500)900		〃	〃	◎

材料の種別: 境界杭基礎

材料記号: BS-2

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.2-1	関門コンクリート(株)	YSエコ 山口県	320/345×320/345×200		令和5年4月3日	139	◎
No.7-1	シマダ(株)	山口県	320×320×200		〃	132	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: ヒューム管(遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管1種) 材料記号: HP-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1-1	カワノ工業(株)	遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管1種	φ 150×2000	TC0607025	令和5年4月3日	3~4	◎
No.1-2	〃	〃	φ 200×2000	〃	〃	〃	◎
No.1-3	〃	〃	φ 250×2000	〃	〃	〃	◎
No.1-4	〃	〃	φ 300×2000	〃	〃	〃	◎
No.1-5	〃	〃	φ 350×2000	〃	〃	〃	◎
No.1-6	〃	〃	φ 400×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-7	〃	〃	φ 450×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-8	〃	〃	φ 500×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-9	〃	〃	φ 600×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-10	〃	〃	φ 700×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-11	〃	〃	φ 800×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-12	〃	〃	φ 900×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-13	〃	〃	φ 1000×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-14	〃	〃	φ 1100×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-15	〃	〃	φ 1200×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-1	セキヤヒューム(株)	遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管1種	φ 150×2000	GB0607106	〃	3~4	◎
No.2-2	〃	〃	φ 200×2000	〃	〃	〃	◎
No.2-3	〃	〃	φ 250×2000	〃	〃	〃	◎
No.2-4	〃	〃	φ 300×2000	〃	〃	〃	◎
No.2-5	〃	〃	φ 350×2000	〃	〃	〃	◎
No.2-6	〃	〃	φ 400×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-7	〃	〃	φ 450×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-8	〃	〃	φ 500×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-9	〃	〃	φ 600×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-10	〃	〃	φ 700×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-11	〃	〃	φ 800×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-12	〃	〃	φ 900×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-13	〃	〃	φ 1000×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-14	〃	〃	φ 1100×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-15	〃	〃	φ 1200×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-16	〃	〃	φ 1350×2430	〃	〃	〃	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: ヒューム管(遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管1種) 材料記号: HP-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.3-1	中川ヒューム管山陽(株)	遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管1種	φ 150×2000	GB0608039	令和5年4月3日	3~4	◎
No.3-2	〃	〃	φ 200×2000	〃	〃	〃	◎
No.3-3	〃	〃	φ 250×2000	〃	〃	〃	◎
No.3-4	〃	〃	φ 300×2000	〃	〃	〃	◎
No.3-5	〃	〃	φ 350×2000	〃	〃	〃	◎
No.3-6	〃	〃	φ 400×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-7	〃	〃	φ 450×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-8	〃	〃	φ 500×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-9	〃	〃	φ 600×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-10	〃	〃	φ 700×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-11	〃	〃	φ 800×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-12	〃	〃	φ 900×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-13	〃	〃	φ 1000×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-14	〃	〃	φ 1100×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-15	〃	〃	φ 1200×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-16	〃	〃	φ 1350×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-1	東洋ヒューム管(株)	遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管1種	φ 150×2000	TC0608054	〃	156	◎
No.4-2	〃	〃	φ 200×2000	〃	〃	〃	◎
No.4-3	〃	〃	φ 250×2000	〃	〃	〃	◎
No.4-4	〃	〃	φ 300×2000	〃	〃	〃	◎
No.4-5	〃	〃	φ 350×2000	〃	〃	〃	◎
No.4-6	〃	〃	φ 400×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-7	〃	〃	φ 450×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-8	〃	〃	φ 500×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-9	〃	〃	φ 600×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-10	〃	〃	φ 700×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-11	〃	〃	φ 800×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-12	〃	〃	φ 900×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-13	〃	〃	φ 1000×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-14	〃	〃	φ 1100×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-15	〃	〃	φ 1200×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-16	〃	〃	φ 1350×2430	〃	〃	〃	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: ヒューム管(遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管2種) 材料記号: HP-2

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1-1	カワノ工業(株)	遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管2種	φ 150×2000	TC0607025	令和5年4月3日	3~4	◎
No.1-2	〃	〃	φ 200×2000	〃	〃	〃	◎
No.1-3	〃	〃	φ 250×2000	〃	〃	〃	◎
No.1-4	〃	〃	φ 300×2000	〃	〃	〃	◎
No.1-5	〃	〃	φ 350×2000	〃	〃	〃	◎
No.1-6	〃	〃	φ 400×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-7	〃	〃	φ 450×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-8	〃	〃	φ 500×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-9	〃	〃	φ 600×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-10	〃	〃	φ 700×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-11	〃	〃	φ 800×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-12	〃	〃	φ 900×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-13	〃	〃	φ 1000×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-14	〃	〃	φ 1100×2430	〃	〃	〃	◎
No.1-15	〃	〃	φ 1200×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-1	セキヤヒューム(株)	遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管2種	φ 150×2000	GB0607106	〃	3~4	◎
No.2-2	〃	〃	φ 200×2000	〃	〃	〃	◎
No.2-3	〃	〃	φ 250×2000	〃	〃	〃	◎
No.2-4	〃	〃	φ 300×2000	〃	〃	〃	◎
No.2-5	〃	〃	φ 350×2000	〃	〃	〃	◎
No.2-6	〃	〃	φ 400×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-7	〃	〃	φ 450×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-8	〃	〃	φ 500×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-9	〃	〃	φ 600×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-10	〃	〃	φ 700×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-11	〃	〃	φ 800×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-12	〃	〃	φ 900×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-13	〃	〃	φ 1000×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-14	〃	〃	φ 1100×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-15	〃	〃	φ 1200×2430	〃	〃	〃	◎
No.2-16	〃	〃	φ 1350×2430	〃	〃	〃	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: ヒューム管(遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管2種) 材料記号: HP-2

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.3-1	中川ヒューム管山陽(株)	遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管2種	φ 150×2000	GB0608039	令和5年4月3日	3~4	◎
No.3-2	〃	〃	φ 200×2000	〃	〃	〃	◎
No.3-3	〃	〃	φ 250×2000	〃	〃	〃	◎
No.3-4	〃	〃	φ 300×2000	〃	〃	〃	◎
No.3-5	〃	〃	φ 350×2000	〃	〃	〃	◎
No.3-6	〃	〃	φ 400×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-7	〃	〃	φ 450×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-8	〃	〃	φ 500×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-9	〃	〃	φ 600×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-10	〃	〃	φ 700×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-11	〃	〃	φ 800×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-12	〃	〃	φ 900×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-13	〃	〃	φ 1000×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-14	〃	〃	φ 1100×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-15	〃	〃	φ 1200×2430	〃	〃	〃	◎
No.3-16	〃	〃	φ 1350×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-1	東洋ヒューム管(株)	遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管2種	φ 150×2000	TC0608054	〃	156	◎
No.4-2	〃	〃	φ 200×2000	〃	〃	〃	◎
No.4-3	〃	〃	φ 250×2000	〃	〃	〃	◎
No.4-4	〃	〃	φ 300×2000	〃	〃	〃	◎
No.4-5	〃	〃	φ 350×2000	〃	〃	〃	◎
No.4-6	〃	〃	φ 400×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-7	〃	〃	φ 450×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-8	〃	〃	φ 500×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-9	〃	〃	φ 600×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-10	〃	〃	φ 700×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-11	〃	〃	φ 800×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-12	〃	〃	φ 900×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-13	〃	〃	φ 1000×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-14	〃	〃	φ 1100×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-15	〃	〃	φ 1200×2430	〃	〃	〃	◎
No.4-16	〃	〃	φ 1350×2430	〃	〃	〃	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: アスファルト合材

材料記号: A-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	プラント承認または 事前審査認定日	承諾年月日	事前審査 査記号	県内産 資材※
No.1-1	美祿アスコン共同企業体	アスファルト合材	透水性13mm	令和4年12月21日	令和5年4月3日		◎
No.1-2	〃	〃	ポーラスアスファルトH13mm	〃	〃		◎
No.2-1	(株)サルビアアスコン	アスファルト合材	透水性13mm	令和4年12月21日	〃		◎
No.2-2	〃	〃	ポーラスアスファルト13mmポリマー改質H型	〃	〃		◎
No.3-1	山口北部アスコン(株)	アスファルト合材	透水性13mm	令和5年2月28日	〃		◎
No.3-2	〃	〃	ポーラスアスファルトH13mm	〃	〃		◎
No.4-1	共同企業体下関アスコン	アスファルト合材	透水性13mm	令和4年12月21日	〃	V-10	◎
No.4-2	〃	〃	ポーラスアスファルトH13mm	〃	〃		◎
No.6-1	山陽アスコン	アスファルト合材	透水性13mm	令和4年12月21日	〃		◎
No.6-2	〃	〃	ポーラスアスファルトH13mm	〃	〃		◎
No.7-1	共同企業体船木アスコン	アスファルト合材	透水性13mm	令和4年12月21日	〃		◎
No.7-2	〃	〃	ポーラスアスファルトH13mm	〃	〃		◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 再生アスファルト合材

材料記号: A-2

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	プラント承認または 事前審査認定日	承諾年月日	事前審査 記号	県内産 資材※
No.1-1	美祿アスコン共同企業体	再生アスファルト合材	再生細粒度13mm 30%	令和4年12月21日	令和5年4月3日		◎
No.1-2	〃	〃	再生密粒度13mm 30%	〃	〃	R-04	◎
No.1-3	〃	〃	再生密粒度20mm 30%	〃	〃		◎
No.1-4	〃	〃	再生粗粒度20mm 30%	〃	〃	R-02	◎
No.1-5	〃	〃	再生アスファルト安定処理 30%	〃	〃		◎
No.1-6	〃	〃	再生密粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	〃		◎
No.1-7	〃	〃	再生粗粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	〃		◎
No.2-1	(株)サルビアアスコン	再生アスファルト合材	再生細粒度13mm 50%	令和4年12月21日	〃	R-05	◎
No.2-2	〃	〃	再生密粒度13mm 60%	〃	〃	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%	〃	〃		◎
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%	〃	〃		◎
No.3-1	山口北部アスコン(株)	再生アスファルト合材	再生細粒度13mm 50%	令和5年2月28日	〃		◎
No.3-2	〃	〃	再生密粒度13mm 60%	〃	〃		◎
No.3-3	〃	〃	再生密粒度20mm 60%	〃	〃		◎
No.3-4	〃	〃	再生粗粒度20mm 40%	〃	〃		◎
No.3-5	〃	〃	再生アスファルト安定処理 50%	〃	〃		◎
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	共同企業体下関アスコン	再生アスファルト合材	再生細粒度13mm 50%	令和4年12月21日	〃	R-05	◎
No.4-2	〃	〃	再生密粒度13mm 50%,60%	〃	〃	R-04	◎
No.4-3	〃	〃	再生密粒度20mm 50%,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%	〃	〃		◎
No.4-7	〃	〃	再生粗粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	〃		◎
No.6-1	山陽アスコン	再生アスファルト合材	再生細粒度13mm 50%	令和4年12月21日	〃	R-05	◎
No.6-2	〃	〃	再生密粒度13mm 60%,70%	〃	〃	R-04	◎
No.6-3	〃	〃	再生密粒度20mm 40%	〃	〃		◎
No.6-4	〃	〃	再生粗粒度20mm 40%	〃	〃	R-02	◎
No.6-5	〃	〃	再生アスファルト安定処理 40%	〃	〃	R-01	◎
No.6-6	〃	〃	再生密粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	〃		◎
No.6-7	〃	〃	再生粗粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	〃		◎
No.7-1	共同企業体船木アスコン	再生アスファルト合材	再生細粒度13mm 50%	令和4年12月21日	〃	R-05	◎
No.7-2	〃	〃	再生密粒度13mm 50%	〃	〃	R-04	◎
No.7-3	〃	〃	再生密粒度20mm 50%	〃	〃	R-03	◎
No.7-4	〃	〃	再生粗粒度20mm 40%	〃	〃	R-02	◎
No.7-5	〃	〃	再生アスファルト安定処理 50%	〃	〃	R-01	◎
No.7-6	〃	〃	再生密粒度20mmポリマー改質Ⅱ型 10%	〃	〃	R-03W	◎
No.7-7	〃	〃	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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **路側用ガードレール
(土中用 C-4E)**

材料記号: **Gr-1**

事務所名: **長門土木建築事務所**

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	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	土中用C-4E ビーム(mm) 厚・幅・長さ2.3×350×4330	G3101	令和5年4月3日	14	○
No.2-1	日鉄神鋼建材(株)	路側用ガードレール	支柱(mm) 厚・径・長さ4.5×114.3× 2100	G3444	〃	17	○

材料の種類: **路側用ガードレール
(コンクリート用 C-2B)**

材料記号: **Gr-2**

事務所名: **長門土木建築事務所**

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	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	コンクリート用C-2B ビーム(mm) 厚・幅・長さ2.3×350×4330	G3101	令和5年4月3日	14	○
No.2-2	日鉄神鋼建材(株)	路側用ガードレール	支柱(mm) 厚・径・長さ4.5×114.3× 1100	G3444	〃	17	○

材料の種類: **路側用ガードレール
(土中用 B-4E)**

材料記号: **Gr-3**

事務所名: **長門土木建築事務所**

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	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	土中用B-4E ビーム(mm) 厚・幅・長さ3.2×350×4330	G3101	令和5年4月3日	15	○
No.2-1	日鉄神鋼建材(株)	路側用ガードレール	支柱(mm) 厚・径・長さ4.5×114.3× 2200	G3444	〃	17	○

材料の種類: **路側用ガードレール
(コンクリート用 B-2B)**

材料記号: **Gr-4**

事務所名: **長門土木建築事務所**

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	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	コンクリート用B-2B ビーム(mm) 厚・幅・長さ3.2×350×4330	G3101	令和5年4月3日	15	○
No.2-2	日鉄神鋼建材(株)	路側用ガードレール	支柱(mm) 厚・径・長さ4.5×114.3× 1100	G3444	〃	17	○

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 路側用ガードレール
(土中用 A-4E) 材料記号: Gr-5 事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	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	土中用A-4E ビーム(mm) 厚・幅・長さ4×350×4330	G3101	令和5年4月3日	16	○
No.2-1	日鉄神鋼建材(株)	路側用ガードレール	支柱(mm) 厚・径・長さ4.5×139.8× 2350	G3444	〃	17	○

材料の種別: 路側用ガードレール
(コンクリート用 A-2B) 材料記号: Gr-6 事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	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	コンクリート用A-2B ビーム(mm) 厚・幅・長さ4×350×4330	G3101	令和5年4月3日	16	○
No.2-2	日鉄神鋼建材(株)	路側用ガードレール	支柱(mm) 厚・径・長さ4.5×139.8× 1100	G3444	〃	17	○

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、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種別:

溶融型ライン材区画線(白)
(JIS K5665 3種1号 白)

材料記号:

L-1

事務所名:

長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	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	JIS番号K5665 3種1号(白)	令和5年4月3日		○
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)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(白)	〃		○
No.3-1	積水樹脂(株)	溶融型ライン材区画線(白) (ジスライン)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(白)	〃		○
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)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(白)	〃		○
No.5-1	(株)トウペ	溶融型ライン材区画線(白) (トアライナーMR高機能)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(白)	〃		○
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)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(白)	〃		○
No.7-1	(株)キクテック	溶融型ライン材区画線(白) (キクスラインK-115)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(白)	〃		○
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)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(白)	〃		○

材料の種別:

溶融型ライン材区画線(黄)
(JIS K5665 3種1号 黄)

材料記号:

L-2

事務所名:

長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
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	JIS番号K5665 3種1号(黄)	令和5年4月3日		○
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)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(黄)	〃		○
No.3-2	積水樹脂(株)	溶融型ライン材区画線(黄) (ジスライン)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(黄)	〃		○
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+ α NL)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(黄)	〃		○
No.6-2	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)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(黄)	〃		○
No.7-2	(株)キクテック	溶融型ライン材区画線(黄) (キクスラインKL-215)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(黄)	〃		○
No.8-2	日本ライナー(株)	溶融型ライン材区画線(黄) (エバーライン)	路面標示用塗料 3種1号	JIS番号K5665 3種1号(黄)	〃		○

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 区画線用ガラスビーズ
(JIS R3301 1号)

材料記号: GB-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	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	R3301 1号	令和5年4月3日		○
No.2-1	ポッターズ・ パロティニー(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	R3301 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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: コンクリート積ブロック 材料記号: B-1事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産 資材※
No.1	(株)ファノス	KC	280×420×350	A5371	令和5年4月3日	6~7	◎
No.2	(株)ファノス	ムク割	280×420×350	A5371	〃	4~5	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: クラッシャーラン

材料記号: G-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産 資材※
No.1-1	(株)岡藤組	クラッシャーラン	C-40		令和5年4月1日		◎
No.1-2	〃	〃	C-30		〃		◎

材料の種類: 粒度調整砕石

材料記号: G-2

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産 資材※
No.1-1	(株)岡藤組	粒度調整砕石	M-40		令和5年4月1日		◎
No.1-2	〃	〃	M-30		〃		◎

材料の種類: 再生クラッシャーラン

材料記号: G-3

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産 資材※
No.1-1	(株)岡藤組	再生クラッシャーラン	RC-40(砕石20%混合)		令和5年4月1日		◎
No.1-2	〃	〃	RC-30(砕石20%混合)		〃		◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: KPブロック 材料記号: KP-1 事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	山口インフラテック(株)	350	1250×800×350	A5371	令和5年4月3日	3	◎

材料の種類: KPブロック 材料記号: KP-2 事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	山口インフラテック(株)	450	1250×800×450	A5371	令和5年4月3日	3	◎

材料の種類: KPブロック 材料記号: KP-3 事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	山口インフラテック(株)	500	1250×800×500	A5371	令和5年4月3日	3	◎

材料の種類: KPブロック 材料記号: KP-4 事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	山口インフラテック(株)	550	1250×800×550		令和5年4月3日	3	◎

材料の種類: KPブロック 材料記号: KP-5 事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	山口インフラテック(株)	750	1250×800×750		令和5年4月3日	6	◎

材料の種類: KPブロック 材料記号: KP-6 事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	山口インフラテック(株)	1000	1250×800×1000		令和5年4月3日	6	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **KP基礎ブロック** 材料記号: **KPB-1** 事務所名: **長門土木建築事務所**

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	山口インフラテック(株)	350 3分	2500×500×250/250		令和5年4月3日	4	◎
No.2	〃	350 4分	2500×500×250/214		〃	〃	◎
No.3	〃	350 5分	2500×500×250/180		〃	〃	◎

材料の種類: **KP基礎ブロック** 材料記号: **KPB-2** 事務所名: **長門土木建築事務所**

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	山口インフラテック(株)	450 3分	2500×600×250/250		令和5年4月3日	4	◎
No.2	〃	450 4分	2500×600×250/205		〃	〃	◎
No.3	〃	450 5分	2500×600×250/163		〃	〃	◎

材料の種類: **KP基礎ブロック** 材料記号: **KPB-3** 事務所名: **長門土木建築事務所**

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	山口インフラテック(株)	500 3分	2500×650×250/250		令和5年4月3日	4	◎
No.2	〃	500 4分	2500×650×250/201		〃	〃	◎
No.3	〃	500 5分	2500×650×250/154		〃	〃	◎

材料の種類: **KP基礎ブロック** 材料記号: **KPB-4** 事務所名: **長門土木建築事務所**

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	山口インフラテック(株)	750	2500×1000×220/200		令和5年4月3日	7	◎

材料の種類: **KP基礎ブロック** 材料記号: **KPB-5** 事務所名: **長門土木建築事務所**

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	山口インフラテック(株)	1000	2500×1300×220/200		令和5年4月3日	7	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種別: ヤマドリ大型ブロック 材料記号: LB-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	シマダ(株)	ヤマドリ大型ブロックII 35型A形	800×1248×350		令和5年4月3日	58~59	◎
No.2	〃	ヤマドリ大型ブロックII 35型B形	800×624×350		〃	〃	◎
No.3	〃	ヤマドリ大型ブロックII 35型C形	400×1248×350		〃	〃	◎
No.4	〃	ヤマドリ大型ブロックII 35型D形	400×624×350		〃	〃	◎

材料の種別: ヤマドリ大型ブロック 材料記号: LB-2

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	シマダ(株)	ヤマドリ大型ブロックII 45型A形	800×1248×400		令和5年4月3日	58~59	◎
No.2	〃	ヤマドリ大型ブロックII 45型B形	800×624×400		〃	〃	◎
No.3	〃	ヤマドリ大型ブロックII 45型C形	400×1248×400		〃	〃	◎
No.4	〃	ヤマドリ大型ブロックII 45型D形	400×624×400		〃	〃	◎

材料の種別: ヤマドリ大型ブロック 材料記号: LB-3

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	シマダ(株)	ヤマドリ大型ブロックII 50型A形	800×1248×500		令和5年4月3日	58~59	◎
No.2	〃	ヤマドリ大型ブロックII 50型B形	800×624×500		〃	〃	◎
No.3	〃	ヤマドリ大型ブロックII 50型C形	400×1248×500		〃	〃	◎
No.4	〃	ヤマドリ大型ブロックII 50型D形	400×624×500		〃	〃	◎

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5年度 使用材料一覧表

材料の種類: ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック

材料記号: LBB-1

事務所名: 長門土木建築事務所

製品番号	製造会社名	名称	規格・寸法	JIS番号	承諾年月日	カタログページ	県内産資材※
No.1	シマダ(株)	ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック 3分用 L=2500	250×630×2497		令和5年4月3日	59	◎
No.2	〃	ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック 3分用 L=1875	250×630×1872		〃	〃	◎
No.3	〃	ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック 3分用 L=1250	250×630×1245		〃	〃	◎
No.4	〃	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		〃	〃	◎
No.5	〃	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		〃	〃	◎
No.6	〃	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		〃	〃	◎
No.7	〃	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		〃	〃	◎
No.8	〃	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		〃	〃	◎
No.9	〃	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		〃	〃	◎

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。