

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種別:アスファルト混合物

材料記号	A-1
------	-----

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
1	日立建設(株) 東山口アスコン	透水性As (13) 開粒度		令和8年4月1日	別紙報告書
2		ポーラスAs (13) 排水性 (V-09W)		"	"

材料の種別:アスファルト混合物(再生)

材料記号	A-2
------	-----

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
1	日立建設(株) 東山口アスコン	再生細粒度As (13) (R-05)		令和8年4月1日	別紙報告書
2		再生密粒度As (13) (R-04)		"	"
3		再生密粒度As (20) (R-03)		"	"
4		再生粗粒度As (20)		"	"
5		再生アスファルト安定処理 (R-01)		"	"
6		再生密粒度As(20) 改質Ⅱ型		"	"
7		再生粗粒度As(20) 改質Ⅱ型		"	"

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種別:積ブロック

材料記号	B-1
------	-----

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施工場	SS型間知ブロック 420×280×350	JIS A 5371	令和8年4月1日	P236
No. 2	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	SS型間知ブロック基礎版(3分) 350×550×2,000(1,000)		"	"
No. 3		SS型間知ブロック基礎版(4分) 350×550×2,000(1,000)		"	"
No. 4		SS型間知ブロック基礎版(5分) 350×550×2,000(1,000)		"	"
No. 5		KPブロック 350 1,250×800×350		"	P225
No. 6		KPブロック 450 1,250×800×450		"	"
No. 7		KPブロック 500 1,250×800×500		"	"
No. 8		KPブロック 750 1,250×800×750		"	P226
No. 9		KPブロック 1000 1,250×800×1,000		"	"
No. 10		KP基礎ブロック 350(3分) 500×250×2,500(1,875、1,250)		"	P224
No. 11		KP基礎ブロック 350(4分) 500×250/214×2,500(1,875、1,250)		"	"
No. 12		KP基礎ブロック 350(5分) 500×250/180×2,500(1,875、1,250)		"	"
No. 13		KP基礎ブロック 450(3分) 600×250×2,500(1,875、1,250)		"	"
No. 14		KP基礎ブロック 450(4分) 600×250/205×2,500(1,875、1,250)		"	"
No. 15		KP基礎ブロック 450(5分) 600×250/163×2,500(1,875、1,250)		"	"
No. 16		KP基礎ブロック 500(3分) 650×250×2,500(1,875、1,250)		"	"
No. 17		KP基礎ブロック 500(4分) 650×250/201×2,500(1,875、1,250)		"	"
No. 18		KP基礎ブロック 500(5分) 650×250/154×2,500(1,875、1,250)		"	"
No. 19		KP基礎ブロック 750(5分) 1,000×220×2,500		"	P226
No. 20		KP基礎ブロック 1000(5分) 1,300×220×2,500		"	"

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種別:レディミクストコンクリート

材料記号	C-1
------	-----

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 11-1	(株)エコミックス柳井工場	21-8-20BB	JIS A 5308	令和8年4月1日	別紙報告書
No. 11-2		21-8-40BB	"	"	"
No. 11-3		24-8-20BB	"	"	"
No. 11-4		24-8-40BB	"	"	"
No. 11-5		27-8-20BB	"	"	"
No. 11-6		27-12-20BB	"	"	"

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 13-1	(株)エコミックス田布施工場	21-8-20BB	JIS A 5308	令和8年4月1日	別紙報告書
No. 13-2		21-8-40BB	"	"	"
No. 13-3		24-8-20BB	"	"	"
No. 13-4		24-8-40BB	"	"	"
No. 13-5		27-8-20BB	"	"	"
No. 13-6		27-12-20BB	"	"	"

材料の種別:遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管1種)

材料記号	HP-1
------	------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)柳井工場	150mm	JIS A 5372	令和8年4月1日	P245
No. 2		200mm	"	"	"
No. 3		250mm	"	"	"
No. 4		300mm	"	"	"
No. 5		350mm	"	"	"
No. 6		400mm	"	"	"
No. 7		450mm	"	"	"
No. 8		500mm	"	"	"
No. 9		600mm	"	"	"
No. 10		700mm	"	"	"
No. 11		800mm	"	"	"
No. 12		900mm	"	"	"
No. 13		1,000mm	"	"	"
No. 14		1,100mm	"	"	"
No. 15		1,200mm	"	"	"

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種別:遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管2種)

材料記号	HP-2
------	------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)柳井工場	150mm	JIS A 5372	令和8年4月1日	P245
No. 2		200mm	"	"	"
No. 3		250mm	"	"	"
No. 4		300mm	"	"	"
No. 5		350mm	"	"	"
No. 6		400mm	"	"	"
No. 7		450mm	"	"	"
No. 8		500mm	"	"	"
No. 9		600mm	"	"	"
No. 10		700mm	"	"	"
No. 11		800mm	"	"	"
No. 12		900mm	"	"	"
No. 13		1,000mm	"	"	"
No. 14		1,100mm	"	"	"
No. 15		1,200mm	"	"	"

材料の種別:下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 0号 (内径:φ750mm)

(円形コネクホール I種)

材料記号	ICMO
------	------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	日本下水道協会認定番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)柳井工場	調整金具 25	第123505号	令和8年4月1日	P260
No. 2		調整金具 45	"	"	"
No. 3		調整リング(内径600mm) 50	"	"	"
No. 4		調整リング(内径600mm) 100	"	"	"
No. 5		調整リング(内径600mm) 150	"	"	"
No. 6		頂版 150	"	"	"
No. 7		斜壁 300	"	"	"
No. 8		斜壁 450	"	"	"
No. 9		直壁 300	"	"	"
No. 10		直壁 600	"	"	"
No. 11		直壁 900	"	"	"
No. 12		直壁 1200	"	"	"
No. 13		直壁 1500	"	"	"
No. 14		直壁 1800	"	"	"
No. 15		管取付壁 600	"	"	"
No. 16		管取付壁 900	"	"	"
No. 17		管取付壁 1200	"	"	"
No. 18		管取付壁 1500	"	"	"
No. 19		管取付壁 1800	"	"	"
No. 20		底版 130	"	"	"

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種別: 下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 1号 (内径: φ900mm)

(円形コネクホール I種)

材料記号	I CM1
------	-------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	日本下水道協会認定番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)柳井工場	調整金具 25	第123505号	令和8年4月1日	P261
No. 2		調整金具 45	"	"	"
No. 3		調整リング(内径600mm) 50	"	"	"
No. 4		調整リング(内径600mm) 100	"	"	"
No. 5		調整リング(内径600mm) 150	"	"	"
No. 6		頂版 150	"	"	"
No. 7		斜壁 300	"	"	"
No. 8		斜壁 450	"	"	"
No. 9		斜壁 600	"	"	"
No. 10		直壁 300	"	"	"
No. 11		直壁 600	"	"	"
No. 12		直壁 900	"	"	"
No. 13		直壁 1200	"	"	"
No. 14		直壁 1500	"	"	"
No. 15		直壁 1800	"	"	"
No. 16		踊場直壁 300	"	"	"
No. 17		管取付壁 600	"	"	"
No. 18		管取付壁 900	"	"	"
No. 19		管取付壁 1200	"	"	"
No. 20		管取付壁 1500	"	"	"
No. 21		管取付壁 1800	"	"	"
No. 22		底版 130	"	"	"

材料の種別: 下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 1号 (内径: φ900mm)

(円形コネクホール II種)

材料記号	II CM1
------	--------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	日本下水道協会認定番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)柳井工場	直壁 300	第123505号	令和8年4月1日	P261
No. 2		直壁 600	"	"	"
No. 3		直壁 900	"	"	"
No. 4		直壁 1200	"	"	"
No. 5		直壁 1500	"	"	"
No. 6		直壁 1800	"	"	"
No. 7		踊場直壁 300	"	"	"
No. 8		管取付壁 600	"	"	"
No. 9		管取付壁 900	"	"	"
No. 10		管取付壁 1200	"	"	"
No. 11		管取付壁 1500	"	"	"
No. 12		管取付壁 1800	"	"	"
No. 13		底版 130	"	"	"

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種別: 下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 2号 (内径: φ1200mm)

(円形コネクホール I種)

材料記号	I CM2
------	-------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	日本下水道協会認定番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)柳井工場	調整金具 25	第123505号	令和8年4月1日	P262
No. 2		調整金具 45	"	"	"
No. 3		調整リング(内径600mm) 50	"	"	"
No. 4		調整リング(内径600mm) 100	"	"	"
No. 5		調整リング(内径600mm) 150	"	"	"
No. 6		頂版 200	"	"	"
No. 7		斜壁 300	"	"	"
No. 8		斜壁 450	"	"	"
No. 9		斜壁 600	"	"	"
No. 10		直壁 600	"	"	"
No. 11		直壁 900	"	"	"
No. 12		直壁 1200	"	"	"
No. 13		直壁 1500	"	"	"
No. 14		直壁 1800	"	"	"
No. 15		踊場直壁 300	"	"	"
No. 16		管取付壁 900	"	"	"
No. 17		管取付壁 1200	"	"	"
No. 18		管取付壁 1500	"	"	"
No. 19		管取付壁 1800	"	"	"
No. 20		底版 150	"	"	"

材料の種別: 下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 2号 (内径: φ1200mm)

(円形コネクホール II種)

材料記号	II CM2
------	--------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	日本下水道協会認定番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)柳井工場	直壁 600	第123505号	令和8年4月1日	P262
No. 2		直壁 900	"	"	"
No. 3		直壁 1200	"	"	"
No. 4		直壁 1500	"	"	"
No. 5		直壁 1800	"	"	"
No. 6		踊場直壁 300	"	"	"
No. 7		管取付壁 900	"	"	"
No. 8		管取付壁 1200	"	"	"
No. 9		管取付壁 1500	"	"	"
No. 10		管取付壁 1800	"	"	"
No. 11		底版 150	"	"	"

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種別: 鉄筋コンクリートU形側溝 1種

材料記号	PU-1
------	------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	150 : 150 × 150 × 600		令和8年4月1日	P138
No. 2		180 : 180 × 180 × 600		"	"
No. 3	カワノ工業(株)田布施工場	240 : 240 × 240 × 600	JIS A 5372	"	"
No. 4	カワノ工業(株)美祢工場	240 : 240 × 240 × 600		"	"
No. 5	カワノ工業(株)田布施工場	300B: 300 × 300 × 600	JIS A 5372	"	"
No. 6	カワノ工業(株)美祢工場	300B: 300 × 300 × 600		"	"
No. 7	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	300B: 300 × 300 × 2,000		"	"

材料の種別: 落ちふた式U形側溝 1種

材料記号	PU-2
------	------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	250 : 250 × 250 × 2,000(1,000)		令和8年4月1日	P65
No. 2		300A: 300 × 300 × 2,000(1,000)		"	"
No. 3		300B: 300 × 400 × 2,000(1,000)		"	"
No. 4		300C: 300 × 500 × 2,000(1,000)		"	"
No. 5		400A: 400 × 400 × 2,000(1,000)		"	"
No. 6		400B: 400 × 500 × 2,000(1,000)		"	"
No. 7		500A: 500 × 500 × 2,000(1,000)		"	"
No. 8		500B: 500 × 600 × 2,000(1,000)		"	"
No. 9		300A: 300 × 300 × 500		"	"
No. 10		300B: 300 × 400 × 500		"	"
No. 11		300C: 300 × 500 × 500		"	"

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種別: 落ちふた式U形側溝 3種

材料記号 PU-3

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等	
No. 1	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	250 : 250×250×2,000(1,000)		令和8年4月1日	P65	
No. 2		300A: 300×300×2,000(1,000)	JIS A 5372	''	''	
No. 3	カワノ工業(株)田布施工場	300A: 300×300×2,000(1,000)		''	''	
No. 4	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	300B: 300×400×2,000(1,000)		''	''	
No. 5		300C: 300×500×2,000(1,000)		''	''	
No. 6		400A: 400×400×2,000(1,000)		''	''	
No. 7		400B: 400×500×2,000(1,000)		''	''	
No. 8		500A: 500×500×2,000(1,000)		''	''	
No. 9		500B: 500×600×2,000(1,000)		''	''	
No. 10		300A: 300×300×500	JIS A 5372	''	''	
No. 11		カワノ工業(株)田布施工場	300A: 300×300×500		''	''
No. 12		カワノ工業(株)田布施・美祢工場	300B: 300×400×500		''	''
No. 13			300C: 300×500×500		''	''
No. 14	(防音)135° コーナー用 300A: (507×507) 520×465			''	P72	
No. 15	(防音)135° コーナー用 300B: (507×507) 520×656			''	''	
No. 16	(防音)135° コーナー用 300C: (507×507) 520×675			''	''	

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

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	200 (用水・排水) 200×200×2,000(1,000)		令和8年4月1日	P164
No. 2		250 (用水・排水) 250×250×2,000(1,000)		''	''
No. 3		300 (用水・排水) 300×300×2,000(1,000)		''	''
No. 4		350 (用水・排水) 350×350×2,000(1,000)		''	''
No. 5		400 (用水・排水) 400×400×2,000(1,000)		''	''
No. 6		450 (用水・排水) 450×450×2,000(1,000)		''	''
No. 7		500 (用水・排水) 500×500×2,000(1,000)		''	''
No. 8		600 (用水・排水) 600×600×2,000(1,000)		''	''
No. 9		分水溝 200 220×200×230×1,000		''	P167
No. 10		分水溝 250 270×250×270×1,000		''	''

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 11	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	分水溝 300 320×300×344×1,000		令和8年4月1日	P167
No. 12		分水溝 350 370×350×380×1,000		〃	〃
No. 13		分水溝 400 430×400×440×1,000		〃	〃
No. 14		分水溝 450 480×450×480×1,000		〃	〃
No. 15		分水溝 500 530×500×560×1,000		〃	〃
No. 16		分水溝 600 650×600×668×1,000		〃	〃
No. 17		両ソケット付 200 220×200×230×900		〃	〃
No. 18		両ソケット付 250 270×250×280×900		〃	〃
No. 19		両ソケット付 300 320×300×340×900		〃	〃
No. 20		両ソケット付 350 370×350×390×900		〃	〃
No. 21		両ソケット付 400 430×400×440×900		〃	〃
No. 22		分水用ソケット付 350 455×435×445×140		〃	P168
No. 23		分水用ソケット付 400 530×507×530×150		〃	〃
No. 24		分水用ソケット付 450 575×555×580×150		〃	〃
No. 25		分水用ソケット付 500 660×635×640×150		〃	〃
No. 26		分水用ソケット付 600 785×740×750×150		〃	〃
No. 27		階段溝 200 220×200×485/243×590		〃	〃
No. 28		階段溝 300 320×300×590/348×590		〃	〃
No. 29		階段溝 400 430×400×700/458×600		〃	〃
No. 30		階段溝 500 530×500×810/568×560		〃	〃
No. 31		階段溝 600 650×600×920/678×560		〃	〃
No. 32		1号柵 200～250用 520×600×510		〃	P169

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 33	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	2号柵 300～350用 630×730×630		令和8年4月1日	P169
No. 34		3号柵 400～450用 750×850×740		〃	〃
No. 35		4号柵 500～600用 1,000×1,100×900		〃	〃
No. 36		排水口A 400×480×750		〃	〃
No. 37		排水口B 400×450×750		〃	〃
No. 38		せき板 325×200×30		〃	〃
No. 39		ふた 歩道用 200 320×55×1,000		〃	P165
No. 40		ふた 歩道用 250 370×55×1,000		〃	〃
No. 41		ふた 歩道用 300 440×70×1,000		〃	〃
No. 42		ふた 歩道用 350 490×70×1,000		〃	〃
No. 43		ふた 歩道用 400 570×70×1,000		〃	〃
No. 44		ふた 歩道用 450 620×70×1,000		〃	〃
No. 45		ふた 歩道用 500 700×70×1,000		〃	〃
No. 46		ふた 歩道用 600 850×70×1,000		〃	〃
No. 47		ふた T-6 200 320×100×1,000		〃	〃
No. 48		ふた T-6 250 370×100×1,000		〃	〃
No. 49		ふた T-6 300 440×100×1,000		〃	〃
No. 50		ふた T-6 350 490×100×1,000		〃	〃
No. 51		ふた T-6 400 570×100×1,000		〃	〃
No. 52		ふた T-6 450 620×100×1,000		〃	〃
No. 53		ふた T-6 500 700×100×1,000		〃	〃
No. 54		ふた T-6 600 850×115×1,000		〃	〃

材料の種別: 落ちふた式U形側溝 横断用

材料記号 PU-5

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	250 : 252×285×2,000(1,000)		令和8年4月1日	P73
No. 2		300A: 302×335×2,000(1,000)		〃	〃
No. 3		300B: 302×435×2,000(1,000)		〃	〃
No. 4		300C: 302×535×2,000(1,000)		〃	〃
No. 5		400A: 402×440×2,000(1,000)		〃	〃
No. 6		400B: 402×540×2,000(1,000)		〃	〃
No. 7		500A: 502×545×2,000(1,000)		〃	〃
No. 8		500B: 502×645×2,000(1,000)		〃	〃

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種別:上ふた式U形側溝 ふた1種

材料記号 PC-1

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施工場	240 : 330 × 600	JIS A 5372	令和8年4月1日	P139
No. 2	カワノ工業(株)美祢工場	240 : 330 × 600		〃	〃
No. 3	カワノ工業(株)田布施工場	300 : 400 × 600	JIS A 5372	〃	〃
No. 4	カワノ工業(株)美祢工場	300 : 400 × 600		〃	〃

材料の種別:落ちふた式U形側溝 ふた1種

材料記号 PC-3

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布・美祢工場	250 : 362 × 55/90 × 500		令和8年4月1日	P66
No. 2		300 : 412 × 55/95 × 500		〃	〃
No. 3		400 : 512 × 65/110 × 500		〃	〃
No. 4		500 : 622 × 75/125 × 500		〃	〃

材料の種別:落ちふた式U形側溝 ふた3種

材料記号 PC-4

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布・美祢工場	250 : 362 × 90 × 500		令和8年4月1日	P66
No. 2	カワノ工業(株)田布施工場	300 : 412 × 95 × 500		〃	〃
No. 3	カワノ工業(株)美祢工場	300 : 412 × 95 × 500	JIS A 5372	〃	〃
No. 4	カワノ工業(株)田布・美祢工場	400 : 512 × 110 × 500		〃	〃
No. 5		500 : 622 × 125 × 500		〃	〃
No. 6		(防音)135° コーナー用 300 : (495 × 495) 412 × 95		〃	P72

材料の種別:鉄筋コンクリート側溝ふた

材料記号 PC-5

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布・美祢工場	390型: 390 × 500 × 100		令和8年4月1日	P141
No. 2		490型: 490 × 500 × 100		〃	〃
No. 3		C1-B300 430 × 500 × 100		〃	〃
No. 4		C1-B400 530 × 500 × 100		〃	〃
No. 5		C1-B500 630 × 500 × 100		〃	〃
No. 6		C1-B600 730 × 500 × 100		〃	〃
No. 7		C1-B700 830 × 500 × 100		〃	〃
No. 8		C2-B300 430 × 500 × 110		〃	〃
No. 9		C2-B400 530 × 500 × 120		〃	〃
No. 10		C2-B500 630 × 500 × 130		〃	〃
No. 11		C2-B600 730 × 500 × 130		〃	〃
No. 12		C3-B300 430 × 500 × 130		〃	〃
No. 13		C3-B400 530 × 500 × 130		〃	〃
No. 14		C3-B500 630 × 500 × 150		〃	〃

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種別:境界ブロック

材料記号

PG-1

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	山口県型境界ブロック 旧60型 160/200×400×600		令和8年4月1日	P132
No. 2		山口県型境界ブロック 新60型 160/200×300(250)×600		〃	〃
No. 3		山口県型境界ブロック 新ロング型 160/200×300(250)×2430		〃	〃
No. 4		山口県型境界ブロック マクラ 100×160(100)×400		〃	〃
No. 5		山口県型境界ブロック 乗入 横断接続部 200/200×100×600		〃	P133
No. 6		山口県型境界ブロック 乗入 フラットタイプ 200/200×120×600		〃	〃
No. 7		山口県型境界ブロック 乗入 セミフラットタイプ 200/205×100×600		〃	〃
No. 8		山口県型境界ブロック 基礎付 基本型コーナー 160/200×420×600		〃	P134
No. 9		山口県型境界ブロック 基礎付 ロングタイプ・コーナー 160/200×420×2430		〃	〃
No. 10		山口県型境界ブロック 基礎付 乗入 横断接続部 200/200×220×600		〃	〃
No. 11		山口県型境界ブロック 基礎付 乗入 ロングフラット 200/200×240×2430		〃	〃
No. 12		山口県型境界ブロック 基礎付 乗入 ロングセミフラット 200/205×220×2430		〃	〃
No. 13	カワノ工業(株)田布施工場	片面歩車道 境界ブロック A 150/170×200×600	JIS A 5371	〃	P135
No. 14		片面歩車道 境界ブロック B 180/205×250×600	JIS A 5371	〃	〃
No. 15		片面歩車道 境界ブロック C 180/210×300×600	JIS A 5371	〃	〃
No. 16	カワノ工業(株)美祢工場	片面歩車道 境界ブロック A 150/170×200×600		〃	〃
No. 17		片面歩車道 境界ブロック B 180/205×250×600		〃	〃
No. 18		片面歩車道 境界ブロック C 180/210×300×600		〃	〃
No. 19	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	両面歩車道 境界ブロック A 150×190×200×600		〃	〃
No. 20		両面歩車道 境界ブロック B 180×230×250×600		〃	〃
No. 21		両面歩車道 境界ブロック C 180×240×300×600		〃	〃

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 22	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	特殊境界ブロック(乗入用) 歩車道A乗入 160×170×100×600		令和8年4月1日	P135
No. 23		特殊境界ブロック(乗入用) 歩車道B、C乗入 220×240×100×600		〃	〃
No. 24		地先境界ブロック A(面なし) 120/120×120×600		〃	〃
No. 25	カワノ工業(株)防府工場	地先境界ブロック A(面なし) 120/120×120×600		〃	〃
No. 26	カワノ工業(株)田布施工場	地先境界ブロック A(面あり) 120/120×120×600	JIS A 5371	〃	〃
No. 27	カワノ工業(株)美祢工場	地先境界ブロック A(面あり) 120/120×120×600		〃	〃
No. 28	カワノ工業(株)防府工場	地先境界ブロック A(面あり) 120/120×120×600		〃	〃
No. 29	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	地先境界ブロック C(面なし) 150/150×150×600		〃	〃
No. 30	カワノ工業(株)防府工場	地先境界ブロック C(面なし) 150/150×150×600		〃	〃
No. 31	カワノ工業(株)田布施工場	地先境界ブロック C(面あり) 150/150×150×600	JIS A 5371	〃	〃
No. 32	カワノ工業(株)美祢工場	地先境界ブロック C(面あり) 150/150×150×600		〃	〃
No. 33	カワノ工業(株)防府工場	地先境界ブロック C(面あり) 150/150×150×600		〃	〃
No. 34	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	国土交通省用境界ブロック 建設A型 350 150×180×350×600		〃	P136
No. 35		国土交通省用境界ブロック 建設D型 250 180×205×250×600		〃	〃
No. 36		国土交通省用境界ブロック 建設D型 300 180×210×300×600		〃	〃
No. 37		国土交通省用境界ブロック 建設D型 350 180×215×350×600		〃	〃
No. 38		国土交通省用境界ブロック 建設D型 250 コーナー 180×205×250×600		〃	〃
No. 39		国土交通省用境界ブロック 建設D型 300 コーナー 180×210×300×600		〃	〃
No. 40		国土交通省用境界ブロック 建設D型 250 水抜 180×205×250×600		〃	〃
No. 41		国土交通省用境界ブロック 建設D型 300 水抜 180×210×300×600		〃	〃
No. 42		国土交通省用境界ブロック 建設D型 350 水抜 180×215×350×1,100		〃	〃

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種別: 張りブロック

材料記号	HB-1
------	------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	平張ブロック 500(250)×500×100		令和8年4月1日	P163
No. 2		4連平張ブロック 500×2,000×1,000		"	"

材料の種別: 自由勾配側溝(縦断用)

材料記号	PJ-1
------	------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	250×300×2,000(1,000)		令和8年4月1日	P77
No. 2		250×400×2,000(1,000)		"	"
No. 3		300×300×2,000(1,000)		"	"
No. 4		300×400×2,000(1,000)		"	"
No. 5		300×500×2,000(1,000)		"	"
No. 6		300×600×2,000(1,000)		"	"
No. 7		300×700×2,000(1,000)		"	"
No. 8		300×800×2,000(1,000)		"	"
No. 9		300×900×2,000(1,000)		"	"
No. 10		300×1,000×2,000(1,000)		"	"
No. 11		300×1,100×2,000(1,000)		"	"
No. 12		400×400×2,000(1,000)		"	"
No. 13		400×500×2,000(1,000)		"	"
No. 14		400×600×2,000(1,000)		"	"
No. 15		400×700×2,000(1,000)		"	"
No. 16		400×800×2,000(1,000)		"	"
No. 17		400×900×2,000(1,000)		"	"
No. 18		400×1,000×2,000(1,000)		"	"
No. 19		400×1,100×2,000(1,000)		"	"
No. 20		400×1,200×2,000(1,000)		"	"
No. 21		500×500×2,000(1,000)		"	P78
No. 22		500×600×2,000(1,000)		"	"
No. 23		500×700×2,000(1,000)		"	"
No. 24		500×800×2,000(1,000)		"	"
No. 25		500×900×2,000(1,000)		"	"
No. 26		500×1,000×2,000(1,000)		"	"
No. 27		500×1,100×2,000(1,000)		"	"
No. 28		500×1,200×2,000(1,000)		"	"
No. 29		500×1,300×2,000(1,000)		"	"
No. 30		500×1,400×2,000(1,000)		"	"
No. 31		600×600×2,000(1,000)		"	"
No. 32		600×700×2,000(1,000)		"	"
No. 33		600×800×2,000(1,000)		"	"
No. 34		600×900×2,000(1,000)		"	"
No. 35		600×1,000×2,000(1,000)		"	"
No. 36		600×1,100×2,000(1,000)		"	"
No. 37		600×1,200×2,000(1,000)		"	"

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 38	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	600×1,300×2,000(1,000)		令和8年4月1日	P78
No. 39		600×1,400×2,000(1,000)		〃	〃
No. 40		600×1,500×2,000(1,000)		〃	〃
No. 41		700×700×2,000		〃	P79
No. 42		700×800×2,000		〃	〃
No. 43		700×900×2,000		〃	〃
No. 44		700×1,000×2,000		〃	〃
No. 45		700×1,100×2,000		〃	〃
No. 46		700×1,200×2,000		〃	〃
No. 47		700×1,300×2,000		〃	〃
No. 48		700×1,400×2,000		〃	〃
No. 49		700×1,500×2,000		〃	〃
No. 50		800×800×2,000		〃	〃
No. 51		800×900×2,000		〃	〃
No. 52		800×1,000×2,000		〃	〃
No. 53		800×1,100×2,000		〃	〃
No. 54		800×1,200×2,000		〃	〃
No. 55		800×1,300×2,000		〃	〃
No. 56		800×1,400×2,000		〃	〃
No. 57		800×1,500×2,000		〃	〃
No. 58		900×900×2,000		〃	〃
No. 59		900×1,000×2,000		〃	〃
No. 60		900×1,100×2,000		〃	〃
No. 61		900×1,200×2,000		〃	〃
No. 62		900×1,300×2,000		〃	〃
No. 63		900×1,400×2,000		〃	〃
No. 64		900×1,500×2,000		〃	〃
No. 65		1,000×1,000×2,000		〃	〃
No. 66		1,000×1,100×2,000		〃	〃
No. 67		1,000×1,200×2,000		〃	〃
No. 68		1,000×1,300×2,000		〃	〃
No. 69		1,000×1,400×2,000		〃	〃
No. 70		1,000×1,500×2,000		〃	〃
No. 71		現場調整型300×300×1,500(1,000)		〃	P83
No. 72		現場調整型300×400×1,500(1,000)		〃	〃
No. 73		現場調整型300×500×1,500(1,000)		〃	〃
No. 74		現場調整型300×600×1,500(1,000)		〃	〃
No. 75		現場調整型300×700×1,500(1,000)		〃	〃
No. 76		現場調整型300×800×1,500(1,000)		〃	〃
No. 77		現場調整型300×900×1,500(1,000)		〃	〃
No. 78		現場調整型300×1,000×1,500(1,000)		〃	〃
No. 79		現場調整型300×1,100×1,500(1,000)		〃	〃
No. 80		現場調整型400×400×1,500(1,000)		〃	〃
No. 81		現場調整型400×500×1,500(1,000)		〃	〃
No. 82		現場調整型400×600×1,500(1,000)		〃	〃

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 83	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	現場調整型400×700×1,500(1,000)		令和8年4月1日	P83
No. 84		現場調整型400×800×1,500(1,000)		〃	〃
No. 85		現場調整型400×900×1,500(1,000)		〃	〃
No. 86		現場調整型400×1,000×1,500(1,000)		〃	〃
No. 87		現場調整型400×1,100×1,500(1,000)		〃	〃
No. 88		現場調整型400×1,200×1,500(1,000)		〃	〃
No. 89		現場調整型500×500×1,500(1,000)		〃	〃
No. 90		現場調整型500×600×1,500(1,000)		〃	〃
No. 91		現場調整型500×700×1,500(1,000)		〃	〃
No. 92		現場調整型500×800×1,500(1,000)		〃	〃
No. 93		現場調整型500×900×1,500(1,000)		〃	〃
No. 94		現場調整型500×1,000×1,500(1,000)		〃	〃
No. 95		現場調整型500×1,100×1,500(1,000)		〃	〃
No. 96		現場調整型500×1,200×1,500(1,000)		〃	〃
No. 97		現場調整型500×1,300×1,500(1,000)		〃	〃
No. 98		現場調整型500×1,400×1,500(1,000)		〃	〃
No. 99		現場調整型600×600×1,500(1,000)		〃	〃
No. 100		現場調整型600×700×1,500(1,000)		〃	〃
No. 101		現場調整型600×800×1,500(1,000)		〃	〃
No. 102		現場調整型600×900×1,500(1,000)		〃	〃
No. 103		現場調整型600×1,000×1,500(1,000)		〃	〃
No. 104		現場調整型600×1,100×1,500(1,000)		〃	〃
No. 105		現場調整型600×1,200×1,500(1,000)		〃	〃
No. 106		現場調整型600×1,300×1,500(1,000)		〃	〃
No. 107		現場調整型600×1,400×1,500(1,000)		〃	〃
No. 108		現場調整型600×1,500×1,500(1,000)		〃	〃
No. 109		現場調整型700×700×1,500(1,000)		〃	P84
No. 110	現場調整型700×800×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 111	現場調整型700×900×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 112	現場調整型700×1,000×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 113	現場調整型700×1,100×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 114	現場調整型700×1,200×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 115	現場調整型700×1,300×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 116	現場調整型700×1,400×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 117	現場調整型700×1,500×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 118	現場調整型800×800×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 119	現場調整型800×900×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 120	現場調整型800×1,000×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 121	現場調整型800×1,100×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 122	現場調整型800×1,200×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 123	現場調整型800×1,300×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 124	現場調整型800×1,400×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 125	現場調整型800×1,500×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 126	現場調整型900×900×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 127	現場調整型900×1,000×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 128	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	現場調整型900×1,100×2,000(1,500/1,000)		令和8年4月1日	P84
No. 129		現場調整型900×1,200×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 130		現場調整型900×1,300×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 131		現場調整型900×1,400×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 132		現場調整型900×1,500×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 133		現場調整型1,000×1,000×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 134		現場調整型1,000×1,100×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 135		現場調整型1,000×1,200×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 136		現場調整型1,000×1,300×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 137		現場調整型1,000×1,400×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 138		現場調整型1,000×1,500×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 139		90° コーナー用 300×300×460		〃	P87
No. 140		90° コーナー用 300×400×560		〃	〃
No. 141		90° コーナー用 300×500×660		〃	〃
No. 142		90° コーナー用 300×600×760		〃	〃
No. 143		90° コーナー用 300×700×860		〃	〃
No. 144		135° コーナー用 300×300×460		〃	〃
No. 145		135° コーナー用 300×400×560		〃	〃
No. 146		135° コーナー用 300×500×660		〃	〃
No. 147		135° コーナー用 300×600×760		〃	〃
No. 148		135° コーナー用 300×700×860		〃	〃
No. 149		135° コーナー用 300×800×960		〃	〃
No. 150		135° コーナー用 400×400×570		〃	〃
No. 151		135° コーナー用 400×500×670		〃	〃
No. 152		135° コーナー用 400×600×770		〃	〃
No. 153		135° コーナー用 400×700×870		〃	〃
No. 154		135° コーナー用 400×800×970		〃	〃
No. 155		135° コーナー用 400×900×1,070		〃	〃

材料の種別:自由勾配側溝(横断用)

材料記号	PJ-2
------	------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	I型 300×300×2,000		令和8年4月1日	P88
No. 2		I型 300×400×2,000		〃	〃
No. 3		I型 300×500×2,000		〃	〃
No. 4		I型 300×600×2,000		〃	〃
No. 5		I型 300×700×2,000		〃	〃
No. 6		I型 300×800×2,000		〃	〃
No. 7		I型 300×900×2,000		〃	〃
No. 8		I型 300×1,000×2,000		〃	〃
No. 9		I型 300×1,100×2,000		〃	〃
No. 10		I型 400×400×2,000		〃	〃
No. 11		I型 400×500×2,000		〃	〃
No. 12		I型 400×600×2,000		〃	〃
No. 13		I型 400×700×2,000		〃	〃

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等	
No. 14	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	I 型 400×800×2,000		令和8年4月1日	P88	
No. 15		I 型 400×900×2,000		〃	〃	
No. 16		I 型 400×1,000×2,000		〃	〃	
No. 17		I 型 400×1,100×2,000		〃	〃	
No. 18		I 型 400×1,200×2,000		〃	〃	
No. 19		I 型 500×500×2,000		〃	〃	
No. 20		I 型 500×600×2,000		〃	〃	
No. 21		I 型 500×700×2,000		〃	〃	
No. 22		I 型 500×800×2,000		〃	〃	
No. 23		I 型 500×900×2,000		〃	〃	
No. 24		I 型 500×1,000×2,000		〃	〃	
No. 25		I 型 500×1,100×2,000		〃	〃	
No. 26		I 型 500×1,200×2,000		〃	〃	
No. 27		I 型 500×1,300×2,000		〃	〃	
No. 28		I 型 500×1,400×2,000		〃	〃	
No. 29		I 型 600×600×2,000		〃	〃	
No. 30		I 型 600×700×2,000		〃	〃	
No. 31		I 型 600×800×2,000		〃	〃	
No. 32		I 型 600×900×2,000		〃	〃	
No. 33		I 型 600×1,000×2,000		〃	〃	
No. 34		I 型 600×1,100×2,000		〃	〃	
No. 35		I 型 600×1,200×2,000		〃	〃	
No. 36		I 型 600×1,300×2,000		〃	〃	
No. 37		I 型 600×1,400×2,000		〃	〃	
No. 38		I 型 600×1,500×2,000		〃	〃	
No. 39		II 型 300×300×2,000(1,500)		〃	〃	P89
No. 40		II 型 300×400×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 41		II 型 300×500×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 42		II 型 300×600×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 43		II 型 300×700×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 44		II 型 300×800×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 45		II 型 300×900×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 46		II 型 300×1,000×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 47		II 型 300×1,100×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 48		II 型 400×400×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 49		II 型 400×500×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 50		II 型 400×600×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 51		II 型 400×700×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 52		II 型 400×800×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 53		II 型 400×900×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 54		II 型 400×1,000×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 55		II 型 400×1,100×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 56		II 型 400×1,200×2,000(1,500)		〃	〃	〃
No. 57		II 型 500×500×2,000		〃	〃	P90

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 58	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	Ⅱ型 500×600×2,000		令和8年4月1日	P90
No. 59		Ⅱ型 500×700×2,000		〃	〃
No. 60		Ⅱ型 500×800×2,000		〃	〃
No. 61		Ⅱ型 500×900×2,000		〃	〃
No. 62		Ⅱ型 500×1,000×2,000		〃	〃
No. 63		Ⅱ型 500×1,100×2,000		〃	〃
No. 64		Ⅱ型 500×1,200×2,000		〃	〃
No. 65		Ⅱ型 500×1,300×2,000		〃	〃
No. 66		Ⅱ型 500×1,400×2,000		〃	〃
No. 67		Ⅱ型 600×600×2,000		〃	〃
No. 68		Ⅱ型 600×700×2,000		〃	〃
No. 69		Ⅱ型 600×800×2,000		〃	〃
No. 70		Ⅱ型 600×900×2,000		〃	〃
No. 71		Ⅱ型 600×1,000×2,000		〃	〃
No. 72		Ⅱ型 600×1,100×2,000		〃	〃
No. 73		Ⅱ型 600×1,200×2,000		〃	〃
No. 74		Ⅱ型 600×1,300×2,000		〃	〃
No. 75		Ⅱ型 600×1,400×2,000		〃	〃
No. 76		Ⅱ型 600×1,500×2,000		〃	〃
No. 77		Ⅱ型 700×700×2,000		〃	P91
No. 78		Ⅱ型 700×800×2,000		〃	〃
No. 79		Ⅱ型 700×900×2,000		〃	〃
No. 80		Ⅱ型 700×1,000×2,000		〃	〃
No. 81		Ⅱ型 700×1,100×2,000		〃	〃
No. 82		Ⅱ型 700×1,200×2,000		〃	〃
No. 83		Ⅱ型 700×1,300×2,000		〃	〃
No. 84		Ⅱ型 700×1,400×2,000		〃	〃
No. 85		Ⅱ型 700×1,500×2,000		〃	〃
No. 86		Ⅱ型 800×800×2,000		〃	〃
No. 87		Ⅱ型 800×900×2,000		〃	〃
No. 88		Ⅱ型 800×1,000×2,000		〃	〃
No. 89		Ⅱ型 800×1,100×2,000		〃	〃
No. 90		Ⅱ型 800×1,200×2,000		〃	〃
No. 91		Ⅱ型 800×1,300×2,000		〃	〃
No. 92		Ⅱ型 800×1,400×2,000		〃	〃
No. 93		Ⅱ型 800×1,500×2,000		〃	〃
No. 94		Ⅱ型 900×900×2,000		〃	〃
No. 95		Ⅱ型 900×1,000×2,000		〃	〃
No. 96		Ⅱ型 900×1,100×2,000		〃	〃
No. 97		Ⅱ型 900×1,200×2,000		〃	〃
No. 98		Ⅱ型 900×1,300×2,000		〃	〃
No. 99		Ⅱ型 900×1,400×2,000		〃	〃
No. 100		Ⅱ型 900×1,500×2,000		〃	〃
No. 101	Ⅱ型 1,000×1,000×2,000		〃	〃	

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 102	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	Ⅱ型 1,000×1,100×2,000		令和8年4月1日	P91
No. 103		Ⅱ型 1,000×1,200×2,000		〃	〃
No. 104		Ⅱ型 1,000×1,300×2,000		〃	〃
No. 105		Ⅱ型 1,000×1,400×2,000		〃	〃
No. 106		Ⅱ型 1,000×1,500×2,000		〃	〃
No. 107		Ⅱ型現場調整型300×300×1,500(1,000)		〃	P92
No. 108		Ⅱ型現場調整型300×400×1,500(1,000)		〃	〃
No. 109		Ⅱ型現場調整型300×500×1,500(1,000)		〃	〃
No. 110		Ⅱ型現場調整型300×600×1,500(1,000)		〃	〃
No. 111		Ⅱ型現場調整型300×700×1,500(1,000)		〃	〃
No. 112		Ⅱ型現場調整型300×800×1,500(1,000)		〃	〃
No. 113		Ⅱ型現場調整型300×900×1,500(1,000)		〃	〃
No. 114		Ⅱ型現場調整型300×1,000×1,500(1,000)		〃	〃
No. 115		Ⅱ型現場調整型300×1,100×1,500(1,000)		〃	〃
No. 116		Ⅱ型現場調整型400×400×1,500(1,000)		〃	〃
No. 117		Ⅱ型現場調整型400×500×1,500(1,000)		〃	〃
No. 118		Ⅱ型現場調整型400×600×1,500(1,000)		〃	〃
No. 119		Ⅱ型現場調整型400×700×1,500(1,000)		〃	〃
No. 120		Ⅱ型現場調整型400×800×1,500(1,000)		〃	〃
No. 121		Ⅱ型現場調整型400×900×1,500(1,000)		〃	〃
No. 122		Ⅱ型現場調整型400×1,000×1,500(1,000)		〃	〃
No. 123		Ⅱ型現場調整型400×1,100×1,500(1,000)		〃	〃
No. 124		Ⅱ型現場調整型400×1,200×1,500(1,000)		〃	〃
No. 125		Ⅱ型現場調整型500×500×1,500(1,000)		〃	〃
No. 126		Ⅱ型現場調整型500×600×1,500(1,000)		〃	〃
No. 127		Ⅱ型現場調整型500×700×1,500(1,000)		〃	〃
No. 128		Ⅱ型現場調整型500×800×1,500(1,000)		〃	〃
No. 129		Ⅱ型現場調整型500×900×1,500(1,000)		〃	〃
No. 130	Ⅱ型現場調整型500×1,000×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 131	Ⅱ型現場調整型500×1,100×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 132	Ⅱ型現場調整型500×1,200×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 133	Ⅱ型現場調整型500×1,300×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 134	Ⅱ型現場調整型500×1,400×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 135	Ⅱ型現場調整型600×600×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 136	Ⅱ型現場調整型600×700×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 137	Ⅱ型現場調整型600×800×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 138	Ⅱ型現場調整型600×900×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 139	Ⅱ型現場調整型600×1,000×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 140	Ⅱ型現場調整型600×1,100×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 141	Ⅱ型現場調整型600×1,200×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 142	Ⅱ型現場調整型600×1,300×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 143	Ⅱ型現場調整型600×1,400×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 144	Ⅱ型現場調整型600×1,500×1,500(1,000)		〃	〃	
No. 145	Ⅱ型現場調整型700×700×2,000(1,500/1,000)		〃	P93	

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 146	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	Ⅱ型現場調整型700×800×2,000(1,500/1,000)		令和8年4月1日	P93
No. 147		Ⅱ型現場調整型700×900×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 148		Ⅱ型現場調整型700×1,000×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 149		Ⅱ型現場調整型700×1,100×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 150		Ⅱ型現場調整型700×1,200×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 151		Ⅱ型現場調整型700×1,300×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 152		Ⅱ型現場調整型700×1,400×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 153		Ⅱ型現場調整型700×1,500×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 154		Ⅱ型現場調整型800×800×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 155		Ⅱ型現場調整型800×900×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 156		Ⅱ型現場調整型800×1,000×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 157		Ⅱ型現場調整型800×1,100×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 158		Ⅱ型現場調整型800×1,200×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 159		Ⅱ型現場調整型800×1,300×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 160		Ⅱ型現場調整型800×1,400×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 161		Ⅱ型現場調整型800×1,500×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 162		Ⅱ型現場調整型900×900×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 163		Ⅱ型現場調整型900×1,000×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 164		Ⅱ型現場調整型900×1,100×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 165		Ⅱ型現場調整型900×1,200×2,000(1,500/1,000)		〃	〃
No. 166	Ⅱ型現場調整型900×1,300×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 167	Ⅱ型現場調整型900×1,400×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 168	Ⅱ型現場調整型900×1,500×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 169	Ⅱ型現場調整型1,000×1,000×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 170	Ⅱ型現場調整型1,000×1,100×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 171	Ⅱ型現場調整型1,000×1,200×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 172	Ⅱ型現場調整型1,000×1,300×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 173	Ⅱ型現場調整型1,000×1,400×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	
No. 174	Ⅱ型現場調整型1,000×1,500×2,000(1,500/1,000)		〃	〃	

材料の種別:自由勾配側溝 ふた

材料記号	PJC-1
------	-------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	歩道用 250 325×90×500		令和8年4月1日	P80
No. 2		歩道用 300 383×95×500		〃	〃
No. 3		歩道用 400 463×105×500		〃	〃
No. 4		歩道用 500 563×125×500		〃	〃
No. 5		歩道用 600 663×140×500		〃	〃
No. 6		歩道用 700 773×150×500		〃	P81
No. 7		歩道用 800 883×160×500		〃	〃
No. 8		歩道用 900 993×170×500		〃	〃
No. 9		歩道用1000 1,093×180×500		〃	〃

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種別:自由勾配側溝 ふた

材料記号 PJC-2

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	車道用 250 325×90×500		令和8年4月1日	P80
No. 2		車道用 300 383×95×500		〃	〃
No. 3		車道用 400 463×105×500		〃	〃
No. 4		車道用 500 563×125×500		〃	〃
No. 5		車道用 600 663×140×500		〃	〃
No. 6		車道用 700 773×150×500		〃	P81
No. 7		車道用 800 883×160×500		〃	〃
No. 8		車道用 900 993×170×500		〃	〃
No. 9		車道用1000 1,093×180×500		〃	〃
No. 10		車道用 90° コーナー 300 691×691×383×95		〃	P87
No. 11		車道用 135° コーナー 300 424×424×383×95		〃	〃
No. 12		車道用 135° コーナー 400 457×457×463×105		〃	〃

材料の種別:境界杭

材料記号 BS-1

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)柳井工場	山口県 基本杭 120×120×800		令和8年4月1日	P162
No. 2		山口県 市街地杭 120×120×500		〃	〃

材料の種別:境界杭基礎

材料記号 BS-2

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)柳井工場	山口県杭基礎 320×320×200		令和8年4月1日	P162

材料の種別:コンクリート二次製品(側溝その他)

材料記号 PS-1

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施工場	L型側溝 250B 400(100×250×100)×600	JIS A 5372	令和8年4月1日	P131
No. 2	カワノ工業(株)美祢工場	L型側溝 250B 400(100×250×100)×600		〃	〃
No. 3	カワノ工業(株)田布施工場	L型側溝 300 500(100×300×100)×600	JIS A 5372	〃	〃
No. 4	カワノ工業(株)美祢工場	L型側溝 300 500(100×300×100)×600		〃	〃
No. 5	カワノ工業(株)田布施工場	L型側溝 350 550(100×350×100)×600	JIS A 5372	〃	〃
No. 6	カワノ工業(株)美祢工場	L型側溝 350 550(100×350×100)×600		〃	〃
No. 7	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	L型側溝 250B 乗入中央・L・R 450(100×250×100)×600		〃	〃

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

材料の種類別:コンクリート二次製品(側溝ふたその他)

材料記号

PSC-1

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施工場	HCアングル付ふた 180U 253(165)×50×595		令和8年4月1日	P142
No. 2		HCアングル付ふた 240U 313(225)×60×595		〃	〃
No. 3		HCアングル付ふた 300U 373(285)×60×595		〃	〃
No. 4		HCアングル付ふた 360U 433(345)×70×595		〃	〃
No. 5		HCアングル付ふた 400U 498(380)×70×595		〃	〃
No. 6		HCアングル付ふた 450U 548(430)×80×595		〃	〃
No. 7		HCアングル付ふた 600U 712(580)×90×595		〃	〃
No. 8	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	街きよますふた GCB300 430×360×100×600		〃	P94
No. 9		街きよますふた GCB300 430×410×100×700		〃	〃
No. 10		街きよますふた GCB350 480×360×100×600		〃	〃
No. 11		街きよますふた GCB350 480×410×100×700		〃	〃
No. 12		街きよますふた GCB400 530×360×100×600		〃	〃
No. 13		街きよますふた GCB400 530×410×100×700		〃	〃
No. 14		街きよますふた GCB400 530×460×100×800		〃	〃
No. 15		街きよますふた GCB500 630×310×100×600		〃	〃
No. 16		街きよますふた GCB500 630×410×100×700		〃	〃
No. 17		街きよますふた GCB500 630×460×100×800		〃	〃
No. 18		街きよますふた GCB600 730×360×100×600		〃	〃
No. 19		街きよますふた GCB600 730×460×100×800		〃	〃
No. 20		街きよますふた GCB600 730×510×100×900		〃	〃
No. 21		街きよますふた GCB700 830×410×100×700		〃	〃

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 22	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	街きよますふた GCB700 830×510×100×900		令和8年4月1日	P94
No. 23		街きよますふた GCB700 830×560×100×1,000		〃	〃
No. 24		街きよますふた GCB800 930×460×100×800		〃	〃
No. 25		街きよますふた GCB800 930×560×100×1,000		〃	〃
No. 26		街きよますふた GCB900 1,030×510×100×900		〃	〃
No. 27		街きよますふた GCB900 1,030×560×100×1,000		〃	〃
No. 28		街きよますふた GCB1000 1,130×560×100×1,000		〃	〃

材料の種別:コンクリート二次製品(柵その他)

材料記号	PM-1
------	------

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	道路用溜柵 300A 320×520×600		令和8年4月1日	P95
No. 2		道路用溜柵 300B 320×520×800		〃	〃
No. 3		道路用溜柵 400A 400×600×600		〃	P96
No. 4		道路用溜柵 400B 400×600×800		〃	〃
No. 5		道路用溜柵 400C 400×620×1,000		〃	〃
No. 6		道路用溜柵 500A 500×730×700		〃	〃
No. 7		道路用溜柵 500B 500×730×900		〃	〃
No. 8		道路用溜柵 500C 500×750×1,100		〃	〃
No. 9		道路用溜柵 600A 600×900×1,000		〃	〃
No. 10		道路用溜柵 600B 600×900×1,200		〃	〃
No. 11		道路用溜柵基礎版 300・400 700×100		〃	P97
No. 12		道路用溜柵基礎版 500 900×100		〃	〃
No. 13		道路用溜柵基礎版 600 1,000×100		〃	〃

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 14	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	プレキャストます 500 500×500×500~1,500		令和8年4月1日	P98
No. 15		プレキャストます 600 600×600×600~1,500		〃	〃
No. 16		プレキャストます 700 700×700×700~1,500		〃	〃
No. 17		プレキャストます 800 800×800×800~1,700		〃	〃
No. 18		プレキャストます 900 900×900×800~1,800		〃	P99
No. 19		プレキャストます 800 1,000×1,000×800~2,000		〃	〃

材料の種別:コンクリート二次製品(その他)

材料記号 PE-1

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 1	カワノ工業(株)柳井工場	重圧管 200×2,000		令和8年4月1日	P154
No. 2		重圧管 250×2,000		〃	〃
No. 3	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	重圧管 300×2,000(1,000)		〃	P155
No. 4		重圧管 400×2,000(1,000)		〃	〃
No. 5		重圧管 500×2,000(1,000)		〃	〃
No. 6		重圧管 600×2,000(1,000)		〃	〃
No. 7		重圧管 800×2,000(1,000)		〃	〃
No. 8		重圧管 900×2,000(1,000)		〃	〃
No. 9		重圧管 1,000×2,000(1,000)		〃	〃
No. 10		プレキャスト基礎版 400型 400×100×2,000(1,000)		〃	P156
No. 11		プレキャスト基礎版 500型 500×100×2,000(1,000)		〃	〃
No. 12		プレキャスト基礎版 600型 600×100×2,000(1,000)		〃	〃
No. 13		プレキャスト基礎版 700型 700×100×2,000(1,000)		〃	〃
No. 14		プレキャスト基礎版 800型 800×100×2,000(1,000)		〃	〃
No. 15		プレキャスト基礎版 900型 900×100×2,000(1,000)		〃	〃
No. 16		プレキャスト基礎版 1000型 1,000×100×2,000(1,000)		〃	〃
No. 17	プレキャスト基礎版 1100型 1,100×100×2,000(1,000)		〃	〃	
No. 18	カワノ工業(株)田布施・柳井工場	Gベース地域対応型(車道用)タイプL 400×1,000×80×2,000(1,500/1,000)		〃	P147
No. 19		Gベース地域対応型(車道用)タイプL 400×1,200×80×2,000(1,500/1,000)		〃	〃

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 20	カワノ工業(株)田布施・柳井工場	Gベース防護柵基準タイプ標準型(車道用) 400×1,500×100×2,000(1,500)		令和8年4月1日	P147
No. 21		Gベース防護柵基準タイプ標準型(車道用) 400×1,800×100×2,000(1,500)		〃	〃
No. 22		Gベース防護柵基準タイプ標準型(車道用) 500×1,500×100×2,000(1,500)		〃	〃
No. 23		Gベース防護柵基準タイプ標準型(車道用) 500×1,800×100×2,000(1,500)		〃	〃
No. 24		Gベース防護柵基準タイプ標準型(車道用) 500×1,900×100×2,000		〃	〃
No. 25		Gベース防護柵基準タイプ標準型(車道用) 600×1,500×100×2,000(1,500)		〃	〃
No. 26		Gベース防護柵基準タイプ標準型(車道用) 600×1,800×100×2,000(1,500)		〃	〃
No. 27		Gベース防護柵基準タイプ標準型(車道用) 600×1,900×100×2,000		〃	〃
No. 28		Gベース防護柵基準タイプ標準型(車道用) 700×1,500×100×2,000(1,500)		〃	〃
No. 29		Gベース防護柵基準タイプ標準型(車道用) 700×1,800×100×2,000(1,500)		〃	〃
No. 30		Gベース防護柵基準タイプ標準型(車道用) 400×1,900×100×2,000(1,500)		〃	〃
No. 31		カワノ工業(株)田布施・美祢工場	畦畔保護ブロック 300×300×100		〃
No. 32		エッジガード小口止め KB-0.5-10-10 (5分) 1,000×894×1,000		〃	P233
No. 33		エッジガード小口止め KB-0.5-12-10 (5分) 1,200×894×1,000		〃	〃
No. 34		エッジガード小口止め KB-0.5-15-10 (5分) 1,500×894×1,000		〃	〃
No. 35		エッジガード小口止め KB-0.5-18-10 (5分) 1,800×894×1,000		〃	〃
No. 36		エッジガード小口止め KB-0.5-10-5 (5分) 1,000×447×500		〃	〃
No. 37		エッジガード小口止め KB-0.5-12-5 (5分) 1,200×447×500		〃	〃
No. 38		エッジガード小口止め KB-0.5-15-5 (5分) 1,500×447×500		〃	〃
No. 39		エッジガード小口止め KB-0.5-18-5 (5分) 1,800×447×500		〃	〃
No. 40		エッジガード小口止め KB-0.4-10-10 (4分) 1,000×928×1,000		〃	〃
No. 41		エッジガード小口止め KB-0.4-12-10 (4分) 1,200×928×1,000		〃	〃

令和8年度 使用材料一括承認一覧表

製品番号	製造会社名	規格・寸法	JIS番号	承認年月日	カタログ頁等
No. 42	カワノ工業(株)田布施・美祢工場	エッジガード小口止め KB-0.4-15-10 (4分) 1,500×928×1,000		令和8年4月1日	P233
No. 43		エッジガード小口止め KB-0.4-18-10 (4分) 1,800×928×1,000		〃	〃
No. 44		エッジガード小口止め KB-0.4-10-5 (4分) 1,000×464×500		〃	〃
No. 45		エッジガード小口止め KB-0.4-12-5 (4分) 1,200×464×500		〃	〃
No. 46		エッジガード小口止め KB-0.4-15-5 (4分) 1,500×464×500		〃	〃
No. 47		エッジガード小口止め KB-0.4-18-5 (5分) 1,800×464×500		〃	〃