

材料承認図省略資材一覧表

No.	種別	品名	略号	形状・寸法	規格	メーカー名	
101-1	1. 硬質塩化ビニル管	接着受口片受直管	ST	150	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス	
101-2						日本プラスチック工業(株)	
101-3						(株)ヴァンテック	
101-5						アロン化成(株)	
101-6						積水化学工業(株)	
101-7						前澤化成工業(株)	
102-1			ゴム輪受口片受直管	SRA	150	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス
102-2						日本プラスチック工業(株)	
102-3						(株)ヴァンテック	
102-5						アロン化成(株)	
102-6						積水化学工業(株)	
102-7						前澤化成工業(株)	
103-1			ゴム輪受口片受直管	SRA	200	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス
103-2						日本プラスチック工業(株)	
103-3						(株)ヴァンテック	
103-5						アロン化成(株)	
103-6						積水化学工業(株)	
103-7						前澤化成工業(株)	
104-1			プレーエンド直管	VU	150	-	(株)クボタケミックス
104-2						日本プラスチック工業(株)	
104-3						(株)ヴァンテック	
104-5					アロン化成(株)		
104-6					積水化学工業(株)		
104-7					前澤化成工業(株)		
105-1		プレーエンド直管	VU	300	-	(株)クボタケミックス	
105-2					日本プラスチック工業(株)		
105-3					(株)ヴァンテック		
105-5					アロン化成(株)		
105-6					積水化学工業(株)		
105-7					前澤化成工業(株)		
201-1	2. 硬質塩化ビ管用支管	副管用90° 支管	VS	本管200*副管150	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス	
201-5						アロン化成(株)	
201-6						積水化学工業(株)	
201-7						前澤化成工業(株)	
202-1			ゴム輪受口90° 自在支管	90SVRF	支管150 (本管300以下)	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス
202-5						アロン化成(株)	
202-6						積水化学工業(株)	
202-7					前澤化成工業(株)		
301-1	3. 硬質塩化ビ管用曲管	副管用90° 曲管	90ST	150	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス	
301-5						アロン化成(株)	
301-6						積水化学工業(株)	
401-1	4. 硬質塩化ビ管用自在曲管	ゴム輪受口自在曲管 (球面自在型)	SRF	150・ストレート	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス	
401-5						アロン化成(株)	
401-6						積水化学工業(株)	
401-7						前澤化成工業(株)	

材料承認図省略資材一覧表

No.	種別	品名	略号	形状・寸法	規格	メーカー名
402-1	4. 硬質塩ビ管用自在曲管・継手	ゴム輪受口自在曲管（球面自在型）	SRF	150・15°	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス
402-5						アロン化成(株)
402-6						積水化学工業(株)
402-7						前澤化成工業(株)
403-1		ゴム輪受口自在曲管（球面自在型）	SRF	150・30°	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス
403-5						アロン化成(株)
403-6						積水化学工業(株)
403-7						前澤化成工業(株)
404-1		ゴム輪受口自在曲管（球面自在型）	SRF	150・45°	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス
404-5						アロン化成(株)
404-6						積水化学工業(株)
404-7						前澤化成工業(株)
405-1		ゴム輪受口自在曲管（球面自在型）	SRF	150・60°	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス
405-5						アロン化成(株)
405-6						積水化学工業(株)
405-7						前澤化成工業(株)
406-1		ゴム輪受口自在曲管（球面自在型）	SRF	150・75°	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス
406-5						アロン化成(株)
406-6						積水化学工業(株)
406-7						前澤化成工業(株)
407-1		ゴム輪受口本管用自在継手（回転自在）	PMF	150・ストレート	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス
407-2					アロン化成(株)	
407-3					積水化学工業(株)	
408-1	ゴム輪受口本管用自在継手（回転自在）	PMF	200・ストレート	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス	
408-2					アロン化成(株)	
408-3					積水化学工業(株)	
501-1	5. 硬質塩ビ管用継手類	接着受口カラー	WTB	150	JASWAS K-1	(株)クボタケミックス
501-2						日本プラスチック工業(株)
501-5						アロン化成(株)
501-6						積水化学工業(株)
501-7						前澤化成工業(株)
502-1		DTソケット	VUDT	150*150	-	(株)クボタケミックス
502-2						日本プラスチック工業(株)
502-3						(株)ヴァンテック
502-4						アロン化成(株)
502-5						積水化学工業(株)
502-7						前澤化成工業(株)

材料承認図省略資材一覧表

No.	種別	品名	略号	形状・寸法	規格	メーカー名
503-1	5. 硬質塩ビ管用継手類	伸縮継手 (ヤリトリ)	SLR	150	-	(株)クボタケミックス
503-4						アロン化成(株)
503-5						積水化学工業(株)
503-6						前澤化成工業(株)
504-1		VU管用キャップ	外蓋	150	-	(株)クボタケミックス
504-5						アロン化成(株)
504-7						前澤化成工業(株)
505-1		VU管用キャップ	外蓋	200	-	(株)クボタケミックス
505-5						アロン化成(株)
505-7						前澤化成工業(株)
601-1	6. 塩ビ製小型マンホール	起点マンホール	K T	300 * 150	JASWAS K-9	アロン化成(株)
601-3						前澤化成工業(株)
601-4						(株)クボタケミックス
602-1		屈曲点マンホール	9 O L	300 * 150	JASWAS K-9	アロン化成(株)
602-3						前澤化成工業(株)
602-4						(株)クボタケミックス
603-1		屈曲点マンホール	7 5 L	300 * 150	JASWAS K-9	アロン化成(株)
603-3						前澤化成工業(株)
603-4						(株)クボタケミックス
604-1		屈曲点マンホール	6 O L	300 * 150	JASWAS K-9	アロン化成(株)
604-3						前澤化成工業(株)
604-4						(株)クボタケミックス
605-1		屈曲点マンホール	4 5 L	300 * 150	JASWAS K-9	アロン化成(株)
605-3						前澤化成工業(株)
605-4						(株)クボタケミックス
606-1		屈曲点マンホール	3 O L	300 * 150	JASWAS K-9	アロン化成(株)
606-2						積水化学工業(株)
606-3						前澤化成工業(株)
606-4						(株)クボタケミックス
607-1		屈曲点マンホール	1 5 L	300 * 150	JASWAS K-9	アロン化成(株)
607-3						前澤化成工業(株)
607-4						(株)クボタケミックス
608-1		合流点マンホール	9 O Y	300*150*150	JASWAS K-9	アロン化成(株)
608-3						前澤化成工業(株)
608-4						(株)クボタケミックス
609-1		合流点マンホール	4 5 Y	300*150*150	JASWAS K-9	アロン化成(株)
609-3						前澤化成工業(株)
609-4						(株)クボタケミックス
610-1		合流点マンホール	W L	300*150*150	-	アロン化成(株)
610-2						前澤化成工業(株)
610-3					(株)クボタケミックス	

材料承認図省略資材一覧表

No.	種別	品名	略号	形状・寸法	規格	メーカー名
611-1	6.塩ビ製小型マンホール	中間点マンホール	S T	300 * 150	JASWAS K-9	アロン化成(株)
611-3						前澤化成工業(株)
611-4						(株)クボタケミックス
612-1		落差点マンホール	D R	300 * 150	JASWAS K-9	アロン化成(株)
612-3						前澤化成工業(株)
613-3		落差点マンホール	K D R	300 * 150 * 600	-	前澤化成工業(株)
613-4						(株)クボタケミックス
614-1		落差点マンホール	K D R	300 * 150 * 800	-	アロン化成(株)
614-3						前澤化成工業(株)
614-4						(株)クボタケミックス
615-1		落差点マンホール	K D R	300 * 150 * 1000	-	アロン化成(株)
615-3						前澤化成工業(株)
615-4						(株)クボタケミックス
616-1		落差点マンホール	K D R	300 * 150 * 1200~2000	JASWAS K-9	アロン化成(株)
616-3						前澤化成工業(株)
616-4						(株)クボタケミックス
617-1		くら型マンホール継手(合流サドル)	K D R S	300 * 150	JASWAS K-1	アロン化成(株)
617-2						積水化学工業(株)
617-3						前澤化成工業(株)
617-4						(株)クボタケミックス
618-1		起点マンホール	K T	300 * 200	JASWAS K-9	アロン化成(株)
618-3						前澤化成工業(株)
618-4						(株)クボタケミックス
619-1		屈曲点マンホール	9 0 L	300 * 200	JASWAS K-9	アロン化成(株)
619-3						前澤化成工業(株)
619-4						(株)クボタケミックス
620-1		屈曲点マンホール	7 5 L	300 * 200	JASWAS K-9	アロン化成(株)
620-3						前澤化成工業(株)
620-4						(株)クボタケミックス
621-1		屈曲点マンホール	6 0 L	300 * 200	JASWAS K-9	アロン化成(株)
621-3						前澤化成工業(株)
621-4						(株)クボタケミックス
622-1	屈曲点マンホール	4 5 L	300 * 200	JASWAS K-9	アロン化成(株)	
622-3					前澤化成工業(株)	
622-4					(株)クボタケミックス	
623-1	屈曲点マンホール	3 0 L	300 * 200	JASWAS K-9	アロン化成(株)	
623-3					前澤化成工業(株)	
623-4					(株)クボタケミックス	
624-1	屈曲点マンホール	1 5 L	300 * 200	JASWAS K-9	アロン化成(株)	
624-3					前澤化成工業(株)	
624-4					(株)クボタケミックス	
625-1	合流点マンホール	9 0 Y	300*200*200	JASWAS K-9	アロン化成(株)	
625-3					前澤化成工業(株)	
625-4					(株)クボタケミックス	

材料承認図省略資材一覧表

No.	種別	品名	略号	形状・寸法	規格	メーカー名
626-1	6.塩ビ製小型マンホール	合流点マンホール	4 5 Y	300*200*200	JASWAS K-9	アロン化成(株)
626-3						前澤化成工業(株)
626-4						(株)クボタケミックス
627-1		合流点マンホール	W L	300*200*200	-	アロン化成(株)
627-2						前澤化成工業(株)
627-3						(株)クボタケミックス
628-1		中間点マンホール	S T	300 * 200	JASWAS K-9	アロン化成(株)
628-3						前澤化成工業(株)
628-4						(株)クボタケミックス
629-1		落差点マンホール	D R	300 * 200	JASWAS K-9	アロン化成(株)
629-3						前澤化成工業(株)
630-3		落差点マンホール	K D R	300 * 200 * 600	-	前澤化成工業(株)
630-4						(株)クボタケミックス
631-1		落差点マンホール	K D R	300 * 200 * 800	-	アロン化成(株)
631-3						前澤化成工業(株)
631-4						(株)クボタケミックス
632-1		落差点マンホール	K D R	300 * 200 * 1000	-	アロン化成(株)
632-3						前澤化成工業(株)
632-4						(株)クボタケミックス
633-1		落差点マンホール	K D R	300 * 200 * 1200~2000	JASWAS K-9	アロン化成(株)
633-3						前澤化成工業(株)
633-4						(株)クボタケミックス
634-1		くら型マンホール継手(合流サドル)	K D R S	300 * 200	JASWAS K-1	アロン化成(株)
634-2						積水化学工業(株)
634-3					前澤化成工業(株)	
634-4					(株)クボタケミックス	
701-1	7.塩ビ製小型マンホール用内蓋	塩ビ製小型マンホール用内蓋	CV-R	300	JASWAS K-7	アロン化成(株)
701-2						積水化学工業(株)
701-3						前澤化成工業(株)
701-4						(株)クボタケミックス
901-1	9.鉄製マンホールふた(高規格)	福山市型鉄製マンホールふた(呼び600)	T-25	分流用	福山市承認型	日之出水道機器(株)
901-2						虹技(株)
901-3						アクアインテック(株)
901-4						日本鉄管(株)
902-1		福山市型鉄製マンホールふた(呼び600)	T-14	分流用	福山市承認型	日之出水道機器(株)
902-2						虹技(株)
902-3						アクアインテック(株)
902-4						日本鉄管(株)
903-1		福山市型鉄製マンホールふた(呼び600)	T-25	合流用	福山市承認型	日之出水道機器(株)
903-2						虹技(株)
903-3						アクアインテック(株)
903-4						日本鉄管(株)
904-1		福山市型鉄製マンホールふた(呼び600)	T-14	合流用	福山市承認型	日之出水道機器(株)
904-2						虹技(株)
904-3						アクアインテック(株)
904-4						日本鉄管(株)

材料承認図省略資材一覧表

No.	種別	品名	略号	形状・寸法	規格	メーカー名	
1001-1	10. 下水道用鑄鉄製防護ふた	福山市型鑄鉄製防護ふた（呼び300）	T-25		福山市承認型	日之出水道機器(株)	
1001-2						虹技(株)	
1001-3						北勢工業(株)	
1001-4						(株)荒木製作所	
1001-5						友鉄工業(株)	
1002-1			福山市型鑄鉄製防護ふた（呼び300）	T-14		福山市承認型	日之出水道機器(株)
1002-2							虹技(株)
1002-3							北勢工業(株)
1002-4							(株)荒木製作所
1002-5							友鉄工業(株)
1003-1		福山市型鑄鉄製防護ふた（呼び300）	T-8		福山市承認型	日之出水道機器(株)	
1003-2						北勢工業(株)	
1003-3						友鉄工業(株)	
1101-1	11. 無収縮流動性モルタル	無収縮流動性モルタル			福山市承認型	日之出水道機器(株)	
1101-2						北勢工業(株)	
1101-3						友鉄工業(株)	
1101-5						(株)エヌ・エス・ピー	
1201-1	12. 円形1号マンホール	斜壁ブロック	I種	H = 30 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)	
1201-2						セキヤヒューム(株)	
1201-5						ツチエヒューム(株)	
1202-1		斜壁ブロック	I種	H = 45 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)	
1202-2						セキヤヒューム(株)	
1202-5						ツチエヒューム(株)	
1203-1		斜壁ブロック	I種	H = 60 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)	
1203-2						セキヤヒューム(株)	
1203-5						ツチエヒューム(株)	
1204-1		直壁ブロック	I種	H = 30 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)	
1204-2						セキヤヒューム(株)	
1204-5						ツチエヒューム(株)	
1205-1		直壁ブロック	I種	H = 60 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)	
1205-2						セキヤヒューム(株)	
1205-5						ツチエヒューム(株)	
1206-1		直壁ブロック	I種	H = 90 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)	
1206-2						セキヤヒューム(株)	
1206-5						ツチエヒューム(株)	
1207-1		直壁ブロック	I種	H = 120 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)	
1207-2						セキヤヒューム(株)	
1207-5						ツチエヒューム(株)	
1208-1		直壁ブロック	I種	H = 150 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)	
1208-2						セキヤヒューム(株)	
1208-5						ツチエヒューム(株)	
1209-1		直壁ブロック	I種	H = 180 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)	
1209-2						セキヤヒューム(株)	
1209-5						ツチエヒューム(株)	
1210-1		躯体ブロック	I種	H = 60 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)	
1210-2						セキヤヒューム(株)	
1210-5						ツチエヒューム(株)	

材料承認図省略資材一覧表

No.	種別	品名	略号	形状・寸法	規格	メーカー名
1211-1	12. 円形1号マンホール	躯体ブロック	I種	H = 90 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)
1211-2						セキヤヒューム(株)
1211-5						ツチエヒューム(株)
1212-1		躯体ブロック	I種	H = 120 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)
1212-2						セキヤヒューム(株)
1212-5						ツチエヒューム(株)
1213-1		躯体ブロック	I種	H = 150 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)
1213-2						セキヤヒューム(株)
1213-5						ツチエヒューム(株)
1214-1		躯体ブロック	I種	H = 180 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)
1214-2						セキヤヒューム(株)
1214-5						ツチエヒューム(株)
1215-1		底板ブロック	I種	t = 13 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)
1215-2						セキヤヒューム(株)
1215-5						ツチエヒューム(株)
1401-1	14. マンホール用調整リング	調整リング	φ600	H = 5 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)
1401-2						セキヤヒューム(株)
1401-5						ツチエヒューム(株)
1402-1		調整リング	φ600	H = 10 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)
1402-2						セキヤヒューム(株)
1402-5						ツチエヒューム(株)
1403-1		調整リング	φ600	H = 15 cm	JSWAS A-11	中川ヒューム管山陽(株)
1403-2						セキヤヒューム(株)
1403-5						ツチエヒューム(株)
1501-1	15. マンホール用高さ調整部材	高さ調整部材	M16	調整高 25~75mm	福山市承認型	日之出水道機器(株)
1501-3						友鉄工業(株)
1501-4						北勢工業(株)
1502-1		高さ調整部材	M12	調整高 25~75mm	福山市承認型	日之出水道機器(株)
1502-2						友鉄工業(株)
1502-3						北勢工業(株)
1601-1	16. 固定バンド	固定バンド	SUS 内副管	φ150VU用	-	(株)クボタケミックス
1601-2						アロン化成(株)
1701-3	17. マンホール用可とう継手	マンホール用可とう継手	拡張バンドタイプ	VU φ150	-	早川ゴム(株)
1701-6						(株)サンリツ
1702-3		マンホール用可とう継手	拡張バンドタイプ	VU φ200	-	早川ゴム(株)
1702-6						(株)サンリツ
1703-1		マンホール用可とう継手		PRP φ150	-	(株)サンリツ
1704-1		マンホール用可とう継手		PRP φ200	-	(株)サンリツ
1801-1	18. 足掛金物	足掛金物	ポリプロピレン被覆	300×19	-	三山販売(株)