

## 令和8年度資材一括承認一覧表（下水道資材）

塩ビ管及び塩ビ製品

No.	資材名称	規格	呼径	アロン化成(株)	(株)カネタックス	積水化学工業(株)	前澤化成工業(株)	
1	本管	ゴム輪受口片受直管	φ200	○	○	○	○	V U 、 H P 管
			φ250	○	○	○	○	
		両受直管	φ200	○	○	○	○	
			φ250	○	○	○	○	
2	マンホール継手	上流用、ゴム輪受口	φ150	○	○	○	○	
			φ200	○	○	○	○	
			φ250	○	○	○	○	
		下流用	φ150	○	○	○	○	
			φ200	○	○	○	○	
			φ250	○	○	○	○	
	内副管用	φ150	○	○	○	○		
		φ200	○	○	○	○		
		φ250	○	○	○	○		
3	副管用マンホール継手	ゴム輪受口	φ200	○	○	○	○	
			φ250		○	○	○	
4	副管用90°支管	本管HP用	φ150	○	○	○	○	
			φ200		○	○	○	
			φ250		○	○	○	
			φ300		○	○	○	
5	副管用90°支管	本管塩ビ管用	φ150	○	○	○	○	
			φ200	○	○	○	○	
6	副管用90°曲管		φ150	○	○	○	○	
			φ200	○	○	○	○	
			φ250	○	○	○	○	
			φ300	○	○	○	○	
7	カラー継手	本管用	φ200	○	○	○	○	
			φ250			○	○	
8	プレーンエンド直管		φ150	○	○	○	○	
			φ200	○	○	○	○	
			φ250	○	○	○	○	
			φ300	○	○	○	○	
9	90°支管	本管HP用 本管径φ150~600	各種	○	○	○	○	
10	60°支管	本管HP用 本管径φ150~600	各種	○	○	○	○	
11	90°支管	本管塩ビ管用 本管径φ150~600	各種	○	○	○	○	
12	60°支管	本管塩ビ管用 本管径φ150~600	各種	○	○	○	○	
13	30°自在曲管		φ150	○		○	○	
			φ200	○	○	○	○	
	45°自在曲管		φ150	○	○	○	○	
			φ200	○	○	○	○	
	60°自在曲管		φ150	○	○	○	○	
			φ200	○	○	○	○	
	75°自在曲管		φ150	○		○	○	
			φ200	○		○	○	
14	樹接続砂付短管		φ150		○	○	○	
			φ200	○	○	○	○	
15	キャップ		φ150	○	○	○	○	
			φ200	○	○	○	○	
16	カラー継手		φ150	○	○	○	○	
			φ200	○	○	○	○	
			φ250	○	○	○	○	
			φ300	○	○	○	○	
17	卵形管	ゴム輪受口片受直管	φ200					
			φ250					
18	卵形管マンホール継手	ゴム輪受口	φ200					
			φ250					
19	支管	本管卵形管φ200~φ250	φ150					
			φ200					
20	60°支管	本管卵形管φ200~φ250	φ150					
			φ200					

令和8年度資材一括承認一覧表（下水道資材）

21	ロック式可とう支管		φ150	○		○	
			φ200	○		○	
22	塩ビ製小口径マンホール 立上り差口・上流ゴム輪受口 (本管φ300)	ストレート	φ150	○	○		○
			φ200	○	○		○
		曲がり	φ150	○	○		○
			φ200	○	○		○
		ドロップ	φ150	○			○
			φ200	○			○
		合流	φ150	○			○
			φ200	○			○
	立上り差口・上流ゴム輪受口 (本管φ300・リブ管用)	ストレート	φ150	○	○		
			φ200	○	○		
		曲がり	φ150	○	○		
			φ200	○	○		
		ドロップ	φ150	○	○		
			φ200	○	○		
		合流	φ150	○	○		
			φ200	○	○		
立上り受口・上流ゴム輪受口	内蓋	φ150		○			
		φ200		○			
		φ300		○	○	○	
23	分岐付副管マンホール継手	150-150	φ150	○			
		200-200	φ200	○			
24	コンパクト支管 固定	本管径φ150	φ150	○		○	
		本管径φ200	φ200	○		○	
	コンパクト支管 自在	本管径φ150	φ150	○		○	
		本管径φ200	φ200	○		○	
25	リブ付硬質塩化ビニル管 直管	片受直管	φ150		○	○	
			φ200		○	○	
			φ250		○	○	
			φ300		○	○	
			φ350		○	○	
			φ400		○	○	
		両受直管	φ150		○	○	
			φ200		○	○	
			φ250		○	○	
			φ300		○	○	
			φ350		○	○	
			φ400		○	○	
	マンホール継手	上流用	φ150		○	○	
			φ200		○	○	
			φ250		○	○	
			φ300		○	○	
			φ350		○	○	
			φ400		○	○	
		下流用	φ150		○	○	
			φ200		○	○	
			φ250		○	○	
			φ300		○	○	
			φ350		○	○	
			φ400		○	○	
		内副管	φ150		○	○	
			φ200		○	○	
			φ250		○	○	
			φ300		○	○	
			φ350		○	○	
			φ400		○	○	
	副管分岐用90° 継手		φ150		○	○	
			φ200		○	○	
			φ250		○	○	
			φ300		○	○	
			φ350		○	○	
	副管用90° 支管		φ150	○		○	
φ200			○		○		
90° 支管		φ150	○	○	○		
		φ200	○	○	○		

塩ビMH、支管

PRP管

令和8年度資材一括承認一覧表（下水道資材）

60° 支管		φ150				P R P 管
		φ200				
90° 自在支管		φ150	○	○	○	
		φ200	○	○	○	
60° 自在支管		φ150		○	○	
		φ200		○	○	
カラー継手		φ150		○	○	
		φ200		○	○	
		φ250		○	○	
		φ300		○	○	
		φ350		○	○	
VU-RR受口-リップ差し口変換継手		φ150	○	○	○	
		φ200	○	○	○	
		φ250		○	○	
		φ300		○	○	
		φ350		○	○	
リップ受口-VU差し口変換継手	I型	φ150	○	○	○	
		φ200	○	○	○	
		φ250		○	○	
		φ300		○	○	
		φ350		○	○	
リップ受口-VU差し口変換継手	II型	φ150		○	○	
		φ200		○	○	
		φ250		○	○	
		φ300		○	○	
		φ350		○	○	
リップ差し口-VU差し口変換継手	ロングタイプ	φ150		○	○	
		φ200		○	○	
		φ250		○	○	
		φ300		○	○	
		φ350		○	○	
リップ差し口-VU差し口変換継手	ショートタイプ	φ150		○	○	
		φ200		○	○	
		φ250		○	○	
		φ300		○	○	
		φ350		○	○	
リップ枝付管		φ150		○	○	
		φ200		○	○	
		φ250			○	
		φ300			○	
		φ350			○	
リップ管用可とう継手		φ150	○			
		φ200	○			
		φ250				
		φ300				
		φ350				
26	リップ管用コンパクト支管 固定	本管径φ150	φ100	○	○	
		本管径φ200	φ100	○	○	
			φ150	○	○	
	リップ管用コンパクト支管 自在	本管径φ150	φ100	○	○	
		本管径φ200	φ100	○	○	
			φ150	○	○	
27	リップ管用ロック式可とう支管	本管径φ150	φ100	○	○	
		本管径φ200	φ100	○	○	
			φ150	○	○	
28	なめらか自在継手	VUφ100		○		
	本管用なめらか自在曲管	φ150、15°（VU用）		○		
	本管用なめらか自在曲管	φ150、30°（VU用）		○		
	本管用なめらか自在曲管	φ200、15°（VU用）		○		
	本管用なめらか自在曲管	φ200、30°（VU用）		○		
	本管用なめらか自在継手（リップ管用）	φ150		○		
		φ200		○		
	本管用なめらか自在継手	VUφ150		○		
VUφ200			○			

## 令和8年度資材一括承認一覧表（下水道資材）

### マンホール鉄蓋

No.	資材名称	規格	呼径	日之出水道機器(株)	長島鋳物(株)
1	マンホール鉄蓋	T-25	φ600	○	○
		T-14		○	○
2	マンホール鉄蓋	T-25	φ900	○	○
		T-14		○	○
3	マンホール鉄蓋	T-25	φ300	○	○
		T-14		○	○

### マンホール鉄蓋（除雪対応）

No.	資材名称	規格	呼径	日之出水道機器(株)	長島鋳物(株)	虹技(株)
1	マンホール鉄蓋	T-25	φ600	○	○	○
		T-14		○	○	
2	マンホール鉄蓋	T-25	φ900	○	○	
		T-14		○	○	
3	マンホール鉄蓋	T-25	φ300	○	○	
		T-14		○	○	

### 組立式マンホール

No.	資材名称	規格	ベルテクス(株)	藤村クレスト(株)
1	0号	内径750	○	○
2	1号	内径900	○	○
3	2号	内径1200	○	○
4	3号	内径1500	○	○
5	4号	内径1800	○	○
6	5号	内径2200	○	○
7	Y号	内径600	○	
8	E1号	内径600×900	○	

### レジンマンホール

No.	資材名称	規格	日之出水道機器(株)
1	レジンマンホール	内径φ300	○
2	レジンマンホール	内径φ500	

### ゴム製可とうマンホール継手

No.	資材名称	規格	(株)信明産業	アロン化成(株)
1	ゴム製可とうマンホール継手	VU管用 φ150~350 拡張バンド	○	
2	ゴム製可とうマンホール継手	HP管用 φ150~300 拡張バンド	○	
3	ゴム製可とうマンホール継手	リップ管用 φ150~300 拡張バンド	○	
1	ゴム製可とうマンホール継手	VU管用 φ150~350 貼付		○
2	ゴム製可とうマンホール継手	HP管用 φ150~350 貼付		○
3	ゴム製可とうマンホール継手	リップ管用 φ150~350 貼付		○

### 埋設標示テープ、シート

No.	資材名称	規格	ヨツギ(株)	東洋平成ポリマー(株)
1	埋設標示テープ	30mm巾	○	
2	埋設標示シート	150mm巾	○	○
		400mm巾	○	○

### 埋戻し用土砂

No.	資材名称	規格	(株)SHIOSAWA	(有)田村碎石商会	(株)安井建設
1	埋戻し用土砂	粒径100mm以下、修正CBR・20以上	○	○	○

### 山砂

No.	資材名称	規格	(株)安井建設	(株)堀籠重機
1	山砂	粒径20mm以下、粒径加積曲線が極端でないもの	○	○