

水道工事標準仕様書 令和5年12月1日改定の要旨（※本改定は、一部改定となります。）

該当箇所(改定後)			要旨	主な改定・修正内容	関連通知	
大項目	中項目・小項目	ページ番号			今回	その他
付録5 標準掘削断面図・ 標準掘削幅、道路 復旧図及び土留工 標準図	[2]道路復旧図	付5-24	特記事項をより詳細に記載	さいたま市道路復旧基準に準じるよう、復旧に係る特記事項をより詳細に記載  現行)特記事項 →改定)復旧に係る特記事項	●	
付録6 配水管布設工事用 資材一覧	1-1 指定品 (2)標示テープ・埋設表示シート	付6-5	承認年月日の変更	KOWA㈱の変更申請承認に伴い、承認年月日を変更。	●	

改定（令和 5 年 1 2 月 1 日）

現行

[ 2 ] 道路復旧図

平成 2 9 年 1 月 1 日 改定  
令和 4 年 4 月 1 日 改定  
令和 5 年 1 2 月 1 日 改定

[ 2 ] 道路復旧図

平成 2 9 年 1 月 1 日 改定  
令和 4 年 4 月 1 日 改定

## 改定（令和 5 年 1 2 月 1 日）

## 現行

## ★復旧に係わる特記事項

1. 道路の復旧は原則現状復旧が基本であるが、基本的な組成は道路復旧図に示すとおりである。
2. 復旧を行う際には、沈下が生じないようにランマー等で十分に転圧し復旧すること。
3. 市道部に関して仮復旧は、加熱合材舗装厚 5cm 仕上げで表面を平滑に保持すること。
4. 県道、一般国道は、仮復旧の組成と本復旧の組成とが決められており、その道路の交通量に応じて、それぞれの舗装組成が大きく違うので必ず組成を確認すること。
5. 本復旧前後の既設舗装の状態が悪い場合は、各管理者と別途協議、立会いを行うこと。
6. 復旧範囲については各管理者と協議し、必要であれば現場での影響立会いにより施工すること。
7. コンクリート、平板、特殊舗装等の道路については、担当窓口の指示を受けて復旧すること。
8. 上層路盤については、簡易透水性舗装を除き、再生粒調碎石（RM-40）、下層路盤については、再生切込碎石（RC40-0）でも可。
9. 密粒度 A s の使用量が 20 トンを超えるものは、スラグ入りを使用すること。
10. 路盤施工は、人力施工とする。
11. 機械施工の場合は、上層路盤一層仕上がり厚は 15cm までとし、下層路盤工・広い路肩または、広い歩道路路盤工については、20cm までとする。
12. 出入り口を施工する場合、セミトレーラ連結車輛等これにより難しい場合は、各管理者と別途協議を行うこと。
13. 7. の道路以外の舗装の使用合材については、再生合材でも可。
14. 管理者の道路復旧方法と異なる場合は管理者の指示に従って復旧すること。

## 特記事項

- \* 再生切込碎石については下層路盤のみに使用。
- \* 管理者の道路復旧方法と異なる場合等は管理者の指示に従うこと。

改定（令和 5 年 1 2 月 1 日）

現行

配水管布設工事用資材一覧

平成 1 9 年 1 0 月 3 日 作成  
 平成 2 2 年 3 月 1 5 日 改定  
 平成 2 2 年 1 2 月 2 2 日 改定  
 平成 2 3 年 5 月 3 1 日 改定  
 平成 2 4 年 2 月 2 4 日 改定  
 平成 2 5 年 3 月 1 4 日 改定  
 平成 2 6 年 3 月 1 8 日 改定  
 平成 2 7 年 1 月 2 6 日 改定  
 平成 2 7 年 3 月 1 6 日 改定  
 平成 2 7 年 4 月 1 日 改定  
 平成 2 8 年 4 月 1 日 改定  
 平成 2 9 年 4 月 1 日 改定  
 平成 2 9 年 5 月 2 4 日 改定  
 平成 3 0 年 4 月 1 日 改定  
 平成 3 1 年 4 月 1 日 改定  
 令和 元 年 5 月 1 5 日 改定  
 令和 2 年 4 月 1 日 改定  
 令和 3 年 4 月 1 日 改定  
 令和 4 年 4 月 1 日 改定  
 令和 4 年 4 月 1 日 改定  
 令和 5 年 4 月 1 日 改定  
令和 5 年 1 2 月 1 日 改定

※ J W W A 又は J I S 規格の資材については、一覧に掲載が無くても規格品とすることができます。ただし、指定品（さいたま市水道局型資材）を除きます。  
 ※注意：「J W W A 規格準拠」は、J W W A 規格そのものではなく、J W W A 規格に準拠したメーカー仕様の資材であるため、承認材となりません。

配水管布設工事用資材一覧

平成 1 9 年 1 0 月 3 日 作成  
 平成 2 2 年 3 月 1 5 日 改定  
 平成 2 2 年 1 2 月 2 2 日 改定  
 平成 2 3 年 5 月 3 1 日 改定  
 平成 2 4 年 2 月 2 4 日 改定  
 平成 2 5 年 3 月 1 4 日 改定  
 平成 2 6 年 3 月 1 8 日 改定  
 平成 2 7 年 1 月 2 6 日 改定  
 平成 2 7 年 3 月 1 6 日 改定  
 平成 2 7 年 4 月 1 日 改定  
 平成 2 8 年 4 月 1 日 改定  
 平成 2 9 年 4 月 1 日 改定  
 平成 2 9 年 5 月 2 4 日 改定  
 平成 3 0 年 4 月 1 日 改定  
 平成 3 1 年 4 月 1 日 改定  
 令和 元 年 5 月 1 5 日 改定  
 令和 2 年 4 月 1 日 改定  
 令和 3 年 4 月 1 日 改定  
 令和 4 年 4 月 1 日 改定  
 令和 4 年 4 月 1 日 改定  
 令和 5 年 4 月 1 日 改定

※ J W W A 又は J I S 規格の資材については、一覧に掲載が無くても規格品とすることができます。ただし、指定品（さいたま市水道局型資材）を除きます。  
 ※注意：「J W W A 規格準拠」は、J W W A 規格そのものではなく、J W W A 規格に準拠したメーカー仕様の資材であるため、承認材となりません。

改定（令和5年12月1日）

現行

(2) 標示テープ・埋設表示シート

1) 標示テープ

資材名	形状・寸法	規格	承認年月日	承認メーカー
標示テープ	ポリエチレン製 クロスフィルム 30mm×20m	地色：青色 文字：白色	H 17. 12. 21改定 (当初S62. 2. 9)	サンエス護謨工業㈱
				ヨツギ㈱
				三報ゴム㈱
				KOWA㈱

2) 埋設表示シート

資材名	形状・寸法	規格	承認年月日	承認メーカー
埋設表示シート	150×2倍折込×50m	地色：青色 文字：白色	H 4. 11. 24	サンエス護謨工業㈱
			S 50. 8. 8	ヨツギ㈱
			H 2. 5. 15	三報ゴム㈱
			R 5. 4. 27	KOWA㈱
			H 12. 1. 12	大信産業㈱
			H 12. 1. 12	ミツギロン工業㈱
			H 13. 11. 1	東洋平成ポリマー㈱

(3) -1 さいたま市水道局型弁室

資材名	形状・寸法	規格	承認年月日	承認メーカー
弁室	1型~5型	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	㈱トミス
				日之出水道機器㈱
				長島鋳物㈱
水道用鉄蓋φ600 (L型枠鉄蓋)	φ600	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	㈱トミス
				日之出水道機器㈱
				長島鋳物㈱
水道用鉄蓋φ600 (口環枠鉄蓋)	φ600	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	長島鋳物㈱
空気弁鉄蓋φ600 (L型枠鉄蓋)	φ600	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	㈱トミス
				日之出水道機器㈱
				長島鋳物㈱
配水小管用鉄蓋φ350	φ350	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	㈱トミス
				日之出水道機器㈱
				長島鋳物㈱
再生プラスチック製 座台	弁室1型用	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	㈱トミス
				日之出水道機器㈱
	弁室2~5型用			長島鋳物㈱
				㈱トミス
無収縮モルタル	水道用鉄蓋φ600及 び 空気弁鉄蓋φ600用	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	㈱トミス
				日之出水道機器㈱
				長島鋳物㈱
				長島鋳物㈱

(2) 標示テープ・埋設表示シート

1) 標示テープ

資材名	形状・寸法	規格	承認年月日	承認メーカー
標示テープ	ポリエチレン製 クロスフィルム 30mm×20m	地色：青色 文字：白色	H 17. 12. 21改定 (当初S62. 2. 9)	サンエス護謨工業㈱
				ヨツギ㈱
				三報ゴム㈱
				KOWA㈱

2) 埋設表示シート

資材名	形状・寸法	規格	承認年月日	承認メーカー
埋設表示シート	150×2倍折込×50m	地色：青色 文字：白色	H 4. 11. 24	サンエス護謨工業㈱
			S 50. 8. 8	ヨツギ㈱
			H 2. 5. 15	三報ゴム㈱
			H 14. 8. 21	KOWA㈱
			H 12. 1. 12	大信産業㈱
			H 12. 1. 12	ミツギロン工業㈱
			H 13. 11. 1	東洋平成ポリマー㈱

(3) -1 さいたま市水道局型弁室

資材名	形状・寸法	規格	承認年月日	承認メーカー
弁室	1型~5型	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	㈱トミス
				日之出水道機器㈱
				長島鋳物㈱
水道用鉄蓋φ600 (L型枠鉄蓋)	φ600	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	㈱トミス
				日之出水道機器㈱
				長島鋳物㈱
水道用鉄蓋φ600 (口環枠鉄蓋)	φ600	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	長島鋳物㈱
空気弁鉄蓋φ600 (L型枠鉄蓋)	φ600	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	㈱トミス
				日之出水道機器㈱
				長島鋳物㈱
配水小管用鉄蓋φ350	φ350	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	㈱トミス
				日之出水道機器㈱
				長島鋳物㈱
再生プラスチック製 座台	弁室1型用	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	㈱トミス
				日之出水道機器㈱
	弁室2~5型用			長島鋳物㈱
				㈱トミス
無収縮モルタル	水道用鉄蓋φ600及 び 空気弁鉄蓋φ600用	さいたま市水道局型	R 3. 4. 1	㈱トミス
				日之出水道機器㈱
				長島鋳物㈱
				長島鋳物㈱