

下水道設計標準図修正管理表

H21.4.1～

工種	細目	図面名称	整理番号 (ファイル名)	修正管理表							
				日付	内容	日付	内容	日付	内容	日付	内容
管布設工	開削工法	硬質塩化ビニル管布設標準断面図(素堀)	1-1-010	24.11.1	開削幅の変更	27.2.1	発生土の注記を追記				
		硬質塩化ビニル管布設標準断面図	1-1-020	24.11.1	開削幅の変更	27.2.1	アルミ矢板を追加				
		レジンコンクリート管布設標準断面図(素堀)	1-1-030	24.11.1	開削幅の変更	27.2.1	発生土の注記を追記				
		レジンコンクリート管布設標準断面図	1-1-040	24.11.1	開削幅の変更	27.2.1	アルミ矢板を追加				
		下水道管防護工標準図	1-1-050	24.11.1	開削幅の変更						
		軽量鋼矢板・アルミ矢板建込工標準図	1-1-071	24.11.1	開削幅の変更	27.2.1	アルミ矢板を追加				
		軽量鋼矢板工標準図	1-1-072	24.11.1	開削幅の変更						
		標識シート埋設図	1-1-080								
	下水道標識シート	1-1-081									
	下水道用硬質塩化ビニル製ブレンエンド直管	1-1-500									
	下水道用硬質塩化ビニル製ゴム輪受口片受け直管(本管形)	1-1-510									
	下水道用硬質塩化ビニル製ゴム輪受口片受け直管(取付管形)	1-1-520									
	下水道用硬質塩化ビニル製上流用マンホール継手	1-1-540									
	下水道用硬質塩化ビニル製下流用マンホール継手	1-1-550									
	下水道用硬質塩化ビニル製小型マンホール用本管自在継手	1-1-555									
	下水道用硬質塩化ビニル製ゴム輪受口15°曲管	1-1-560									
	下水道用硬質塩化ビニル製ゴム輪受口30°曲管	1-1-570									
	下水道用硬質塩化ビニル製ゴム輪受口45°曲管	1-1-580									
	下水道用硬質塩化ビニル製ゴム輪受口60°曲管	1-1-590									
	下水道用硬質塩化ビニル製90°曲管	1-1-600									
	下水道用硬質塩化ビニル製ゴム輪受口90°曲管	1-1-605									
	下水道用硬質塩化ビニル製ゴム輪受口枝付き管	1-1-610									
	下水道用硬質塩化ビニル製接着受口カー-	1-1-620									
	小口径推進工法	小口径推進用レジンコンクリート管	1-2-500								
		小口径推進用鉄筋コンクリート管(1/5)	1-2-501								
		小口径推進用鉄筋コンクリート管(2/5)	1-2-502								
小口径推進用鉄筋コンクリート管(3/5)		1-2-503									
小口径推進用鉄筋コンクリート管(4/5)		1-2-504									
小口径推進用鉄筋コンクリート管(5/5)		1-2-505									
下水道用硬質塩化ビニル管スパイラル継手付直管(SSPS)		1-2-520	21.5.1	JSWAS K-6改正による							
下水道用硬質塩化ビニル管SUSカー-付直管(SUSR)		1-2-530	21.5.1	JSWAS K-6改正による							

【注意】局名変更と読み替えについて

平成27年4月1日より局名が「岡山市下水道局」から「岡山市下水道河川局」に変更になりました。

この局名変更に伴い、図面中及び関連書類等において「岡山市下水道局」とあるのは、平成27年4月1日をもって「岡山市下水道河川局」に読み替えてください。

下水道設計標準図修正管理表

H21.4.1～

工種	細目	図面名称	整理番号 (ファイル名)	修正管理表							
				日付	内容	日付	内容	日付	内容	日付	内容
管布設工	推進工法	推進(元押し)工法概要図	1-3-010								
		推進(中押し)工法概要図	1-3-020								
		推進管図(標準管)(1/2)	1-3-500								
		推進管図(標準管)(2/2)	1-3-510								
		推進管図(中押管S. T)(1/2)	1-3-520								
		推進管図(中押管S. T)(2/2)	1-3-530								
		シールド工法									

【注意】局名変更と読み替えについて
 平成27年4月1日より局名が「岡山市下水道局」から「岡山市下水道河川局」に変更になりました。
 この局名変更に伴い、図面中及び関連書類等において「岡山市下水道局」とあるのは、平成27年4月1日をもって「岡山市下水道河川局」に読み替えてください。 2 / 6 ページ

下水道設計標準図修正管理表

H21.4.1～

工種	細目	図面名称	整理番号 (ファイル名)	修正管理表								
				日付	内容	日付	内容	日付	内容	日付	内容	
人孔工	設置図	小型人孔(塩ビ製φ350)施工概要図	2-1-001	23.10.1	図面名称変更	27.2.1	廃止					
		小型人孔(塩ビ製φ350)構造図(1/6)	2-1-010	23.10.1	図面名称変更	27.2.1	廃止					
		小型人孔(塩ビ製φ350)構造図(2/6)	2-1-011	23.10.1	図面名称変更	27.2.1	廃止					
		小型人孔(塩ビ製φ350)構造図(3/6)	2-1-012	23.10.1	図面名称変更	27.2.1	廃止					
		小型人孔(塩ビ製φ350)構造図(4/6)	2-1-013	23.10.1	図面名称変更	27.2.1	廃止					
		小型人孔(塩ビ製φ350)構造図(5/6)	2-1-014	23.10.1	図面名称変更	27.2.1	廃止					
		小型人孔(塩ビ製φ350)構造図(6/6)	2-1-015	23.10.1	図面名称変更	27.2.1	廃止					
		0号(特殊)組立人孔構造図	2-1-030	23.10.1	注釈変更	24.11.1	・無収縮モルタルと 受枠変形防止駒 を追加 ・流出管の管底と 底版上面までの 高さ変更					
		1号組立マンホール(内径900mm円形)構造標準図	2-1-040	23.10.1	注釈変更	24.11.1						
		2号組立マンホール(内径1200mm円形)構造標準図(1/2)	2-1-050	23.10.1	注釈変更	24.11.1						
		2号組立マンホール(内径1200mm円形)構造標準図(2/2)	2-1-060	23.10.1	注釈変更	24.11.1						
				3号組立マンホール(内径1500mm円形)構造標準図	2-1-070			24.11.1				
				人孔インポート工標準図	2-1-090							
				外副管標準図	2-1-100							
				副管(内側)取付構造図	2-1-110							
				マンホール用可とう性継手施工例(開削用)	2-1-130							
				小型人孔(塩ビ製)施工図(1/3)	2-1-210	23.10.1	新規制定					
			小型人孔(塩ビ製)施工図(2/3)	2-1-220	23.10.1	新規制定						
			小型人孔(塩ビ製)施工図(3/3)	2-1-230	23.10.1	新規制定						
			鋳鉄製防護蓋(小型人孔φ300用)施工図	2-1-240	23.10.1	新規制定						

【注意】局名変更と読み替えについて
 平成27年4月1日より局名が「岡山市下水道局」から「岡山市下水道河川局」に変更になりました。
 この局名変更に伴い、図面中及び関連書類等において「岡山市下水道局」とあるのは、平成27年4月1日をもって「岡山市下水道河川局」に読み替えてください。 3 / 6 ページ

下水道設計標準図修正管理表

H21.4.1～

工種	細目	図面名称	整理番号 (ファイル名)	修正管理表							
				日付	内容	日付	内容	日付	内容	日付	内容
人孔工	材料構造図	小型人孔(塩ビ製)構造図(1/3)	2-2-010	23.10.1	新規制定						
		小型人孔(塩ビ製)構造図(2/3)	2-2-020	23.10.1	新規制定						
		小型人孔(塩ビ製)構造図(3/3)	2-2-030	23.10.1	新規制定						
		鋳鉄製防護蓋(小型人孔φ300用)	2-2-110	23.10.1	新規制定						
		鋳鉄製防護蓋(小型人孔φ300用)付属品	2-2-120	23.10.1	新規制定						
		小型人孔(レジンコンクリート製)構造図(1/5)	2-2-210	24.11.1	新規制定	27.2.1	軟弱地盤用底版追記				
		小型人孔(レジンコンクリート製)構造図(2/5)	2-2-220	24.11.1	新規制定	27.2.1	軟弱地盤用底版追記				
		小型人孔(レジンコンクリート製)構造図(3/5)	2-2-230	24.11.1	新規制定	27.2.1	軟弱地盤用底版追記				
		小型人孔(レジンコンクリート製)構造図(4/5)	2-2-240	24.11.1	新規制定	27.2.1	軟弱地盤用底版追記				
		小型人孔(レジンコンクリート製)構造図(5/5)	2-2-250	24.11.1	新規制定	27.2.1	軟弱地盤用底版追記				
		鋳鉄製マンホールふた(小型レジン人孔φ300用)	2-2-260	24.11.1	新規制定						
		開閉用手鍵構造図	2-2-530								
	開閉用手鍵構造図(FC用)	2-2-531									
	足掛金物(5型)	2-2-540	23.10.1	鋼材径の削除							
	足掛金物(6型)	2-2-550	23.10.1	鋼材径の削除							
	足掛金物(7型)	2-2-560									
	足掛金物(8型)	2-2-570									
	人孔鉄蓋 形式35型(雨水・重荷重用)詳細図	2-2-601									
	人孔鉄蓋 形式36型(雨水・軽荷重用)詳細図	2-2-602									
	人孔鉄蓋 型式35型(雨水・重荷重用)	2-2-650									
	人孔鉄蓋 型式36型(雨水・軽荷重用)	2-2-660									
	人孔鉄蓋 形式37, 38型(雨水)詳細図	2-2-701									
	人孔鉄蓋 型式37型(雨水・重荷重用)	2-2-750									
	人孔鉄蓋 型式38型(雨水・軽荷重用)	2-2-760									
	人孔鉄蓋 型式51型(汚水・重荷重用)	2-2-800	23.10.1	廃止							
	人孔鉄蓋 型式52型(汚水・軽荷重用)	2-2-810	23.10.1	廃止							
	人孔鉄蓋 型式71型(汚水・重荷重用)	2-2-820									
人孔鉄蓋 型式72型(汚水・軽荷重用)	2-2-830										

【注意】局名変更と読み替えについて
 平成27年4月1日より局名が「岡山市下水道局」から「岡山市下水道河川局」に変更になりました。
 この局名変更に伴い、図面中及び関連書類等において「岡山市下水道局」とあるのは、平成27年4月1日をもって「岡山市下水道河川局」に読み替えてください。 4 / 6 ページ

下水道設計標準図修正管理表

H21.4.1～

工種	細目	図面名称	整理番号 (ファイル名)	修正管理表										
				日付	内容	日付	内容	日付	内容	日付	内容			
雑工		舗装復旧工	4-1-011											
		水道及びガス管防護図(A)	4-1-020											
		水道及びガス管防護図(B)	4-1-030											
		水路内水道及びガス管仮配管架台図	4-1-040											
		ガス供給管防護図	4-1-050											
		水道管・ガス管沈下測定棒設置図	4-1-060		23.10.1	JWWA-B106→B132								
		管直接測定棒詳細図	4-1-070											
		保安器具図(1)	4-1-080											
		保安器具図(2)	4-1-090											
		保安器具図(3)	4-1-100											
		水質観測井図	4-1-110											
		仮設用受電設備標準図	4-1-120											
		水準点埋標図(1/2)	4-1-130											
		水準点埋標図(2/2)	4-1-140											

【注意】局名変更と読み替えについて

平成27年4月1日より局名が「岡山市下水道局」から「岡山市下水道河川局」に変更になりました。

この局名変更に伴い、図面中及び関連書類等において「岡山市下水道局」とあるのは、平成27年4月1日をもって「岡山市下水道河川局」に読み替えてください。