

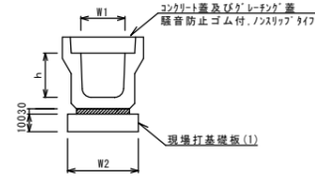
平面図

S=1:500



プレキャストU型側溝 (126)

S=1:20



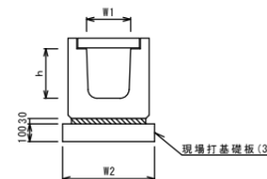
10.0m当り

名称	規格	単位	数量	備考
プレキャストU型側溝	3種	名称	250A	リサイクル認定製品
		個	5.00	
数モルタル	1:3	m <sup>3</sup>	0.09	
現場打基礎板(1)		枚	5.00	
基面整正		m <sup>2</sup>	4.00	
h		mm	250	
W1		mm	250	
W2		mm	400	

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

プレキャストU型側溝 (166)

(横断面) S=1:20



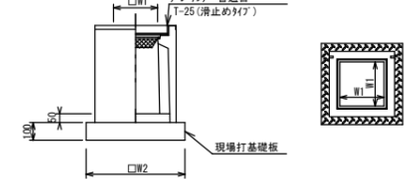
10.0m当り

名称	規格	単位	数量	備考
プレキャストU型側溝	横断面	名称	G250A	リサイクル認定製品
		個	10.00	
数モルタル	1:3	m <sup>3</sup>	0.08	
現場打基礎板(3)		枚	5.00	
基面整正		m <sup>2</sup>	5.60	
h		mm	280	
W1		mm	250	
W2		mm	560	

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

プレキャスト集水樹 (301)

S=1:20



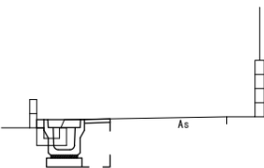
※「グレーチング」について、車道に使用する場合は110°開閉式、歩道に使用する場合には開閉式を用いること。

10箇所当り

名称	規格	単位	数量	備考
プレキャスト集水樹		個	10.00	PU樹同等品以上
インポートコンクリート	18-8-25 (BB)	m <sup>3</sup>	0.03	t=50
現場打基礎板(24)		枚	10.00	
現場打基礎板(28)		枚	-	
現場打基礎板(33)		枚	-	
基面整正		m <sup>2</sup>	3.14	
タイプ		mm	250A	
蓋タイプ (Gr)		mm	1-25 ■■■■	
W1		mm	250	
W2		mm	560	

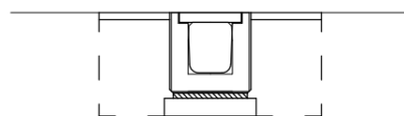
標準横断面図

No. 1  
S=1:50



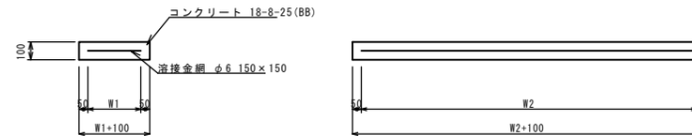
床掘り	0.47
埋戻し	0.26
舗装版破砕	0.65
コンクリート構造物取壊し(2)	0.05
表層	0.40
間詰コンクリート	0.01

横断面  
S=1:20



床掘り	0.50
埋戻し	0.44
舗装版破砕	0.80
コンクリート構造物取壊し(1)	0.13
表層	0.80

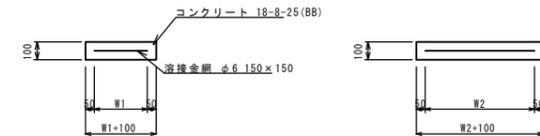
現場打基礎板 (1) (3)



10枚当り

名称	規格	単位	数量	備考
現場打基礎板		枚	10.00	(1) (3)
コンクリート	18-8-25 (BB)	m <sup>3</sup>	0.80	1.12
同上型枠		m <sup>2</sup>	3.00	3.24
路盤紙	クラフト紙	m <sup>2</sup>	8.00	11.20
溶接金網	φ6 150×150	m <sup>2</sup>	5.70	8.74
W1		mm	300	460
W2		mm	1900	1900

現場打基礎板 (24)

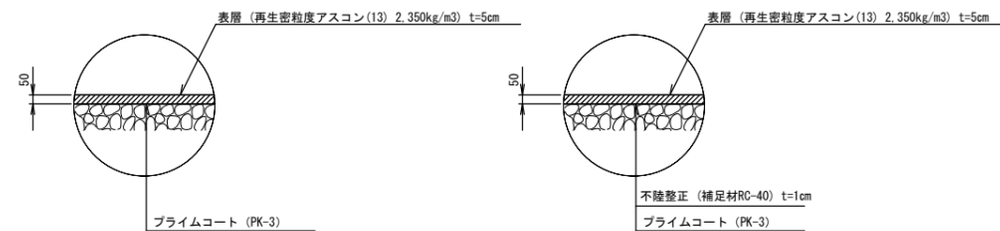


10枚当り

名称	規格	単位	数量	備考
現場打基礎板		枚	10.00	(24)
コンクリート	18-8-25 (BB)	m <sup>3</sup>	0.31	
同上型枠		m <sup>2</sup>	1.51	
路盤紙	クラフト紙	m <sup>2</sup>	3.14	
溶接金網	φ6 150×150	m <sup>2</sup>	2.12	
W1		mm	460	
W2		mm	460	

舗装工断面図

S=1:20



※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 北道雑第8号 河芸町西千里地内道路修繕工事
施工箇所名	津市 河芸町西千里 地内
図面の種類	平面図・標準断面図・工法図
縮尺	図示 図面番号 1 / 1
事務所名	津市建設部津北工事事務所