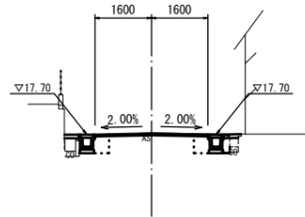


横断図

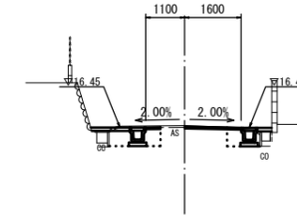
S=1:100

NO. 1
GH=17.75
FH=17.73



床掘り	m2	0.80
埋戻し	m2	0.71
舗装版破砕(1)	m	1.73
舗装版破砕(2)	m	2.40
土中埋設物撤去(1)	m2	0.11
表層	m	3.20
不陸整正	m	3.20
間詰コンクリート	m2	0.08

NO. 4(同)
GH=16.51
FH=16.48

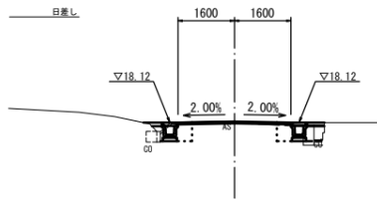


床掘り	m2	0.65
埋戻し	m2	0.57
舗装版破砕(1)	m	1.46
舗装版破砕(2)	m	0.00
土中埋設物撤去(1)	m2	0.02
表層	m	0.40
不陸整正	m	0.40
間詰コンクリート	m2	0.09

NO. 4+10.7(同)~NO. 4+11.5		
床掘り	m2	0.65
埋戻し	m2	0.57
舗装版破砕(1)	m	1.46
舗装版破砕(2)	m	2.28
土中埋設物撤去(1)	m2	0.06
表層	m	2.70
不陸整正	m	2.70
間詰コンクリート	m2	0.09

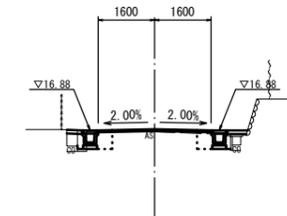
~NO. 4+10.7		
床掘り	m2	1.2
埋戻し	m2	0.93
舗装版破砕(1)	m	2.39
舗装版破砕(2)	m	1.88
土中埋設物撤去(1)	m2	0.04
表層	m	2.70
不陸整正	m	2.70
間詰コンクリート	m2	0.15

NO. 0+3.7
GH=18.16
FH=18.15



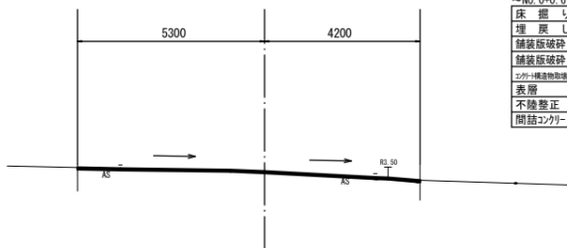
NO. 0+0.6(同)~		
床掘り	m2	0.73
埋戻し	m2	0.73
舗装版破砕(1)	m	1.65
舗装版破砕(2)	m	2.40
土中埋設物撤去(1)	m2	0.14
表層	m	3.20
不陸整正	m	3.20
間詰コンクリート	m2	0.09

NO. 3
GH=16.89
FH=16.91



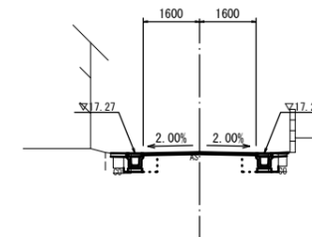
~NO. 4		
床掘り	m2	0.75
埋戻し	m2	0.78
舗装版破砕(1)	m	1.68
舗装版破砕(2)	m	2.40
土中埋設物撤去(1)	m2	0.15
表層	m	3.20
不陸整正	m	3.20
間詰コンクリート	m2	0.09

NO. 0
GH=18.32
FH=18.32



~NO. 0+0.6		
床掘り	m2	—
埋戻し	m2	—
舗装版破砕(1)	m	—
舗装版破砕(2)	m	9.50
土中埋設物撤去(1)	m2	—
表層	m	9.50
不陸整正	m	9.50
間詰コンクリート	m2	—

NO. 2
GH=17.31
FH=17.30



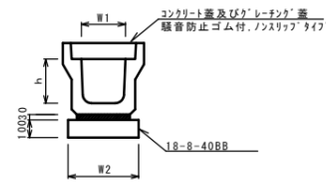
床掘り	m2	0.73
埋戻し	m2	0.77
舗装版破砕(1)	m	1.50
舗装版破砕(2)	m	2.40
土中埋設物撤去(1)	m2	0.26
表層	m	3.20
不陸整正	m	3.20
間詰コンクリート	m2	0.09

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 北道維第6号 一身田上津部田地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市一身田上津部田 地内		
図面の種類	横断図		
縮尺	図示	図面番号	2/3
事務所名	津市建設部津北工事事務所		

各種構造図

フレキャストU型側溝(2)
1:20

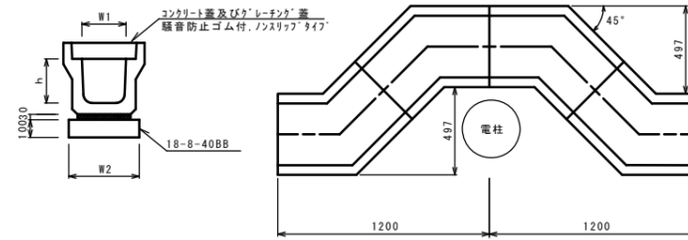


フレキャストU型側溝(2) 10.0m当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(2)		
フレキャストU型側溝	3種	名称	250A		リサイクル認定製品
		個	5.00		
敷モルタル	1:3	m ³	0.09		
基礎材	RC-40	m ³	-		
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.40		
同上型砕		m ²	2.00		
基面整正		m ²	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。

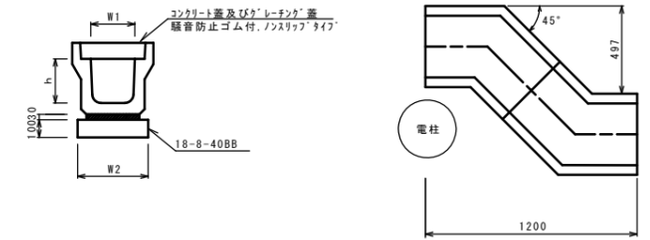
フレキャストU型側溝(88)
1:20



フレキャストU型側溝(88) 10.0m当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(88)		
フレキャストU型側溝	電柱よけ	名称	250A		リサイクル認定製品
		個	40.00		
敷モルタル	1:3	m ³	0.25		
基礎材	RC-40	m ³	-		
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	1.12		
同上型砕		m ²	5.60		
基面整正		m ²	11.20		
h		mm	250		
W1		mm	250		
W2		mm	400		

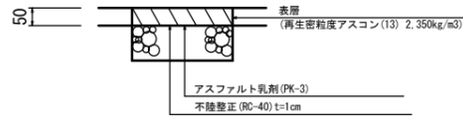
フレキャストU型側溝(T1)
1:20



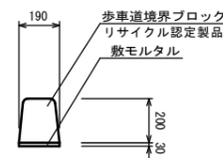
フレキャストU型側溝(T1) 10.0m当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(T1)		
フレキャストU型側溝	電柱よけ	名称	250A		リサイクル認定製品
		個	20.00		
敷モルタル	1:3	m ³	0.13		
基礎材	RC-40	m ³	-		
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.56		
同上型砕		m ²	2.80		
基面整正		m ²	5.60		
h		mm	250		
W1		mm	250		
W2		mm	400		

舗装工断面図
S-1-10



歩車道境界ブロック
1:20



歩車道境界ブロック 10.0m当り

名称	規格	単位	数量		摘要
歩車道境界ブロック	A種、両面R	個	16.5		リサイクル認定製品
敷モルタル	1:3	m ³	0.06		
基面整正		m ²	1.90		

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 北道維第6号 一身田上津部田地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市一身田上津部田 地内		
図面の種類	各種構造図		
縮尺	図示	図面番号	3/3
事務所名	津市建設部津北工事事務所		