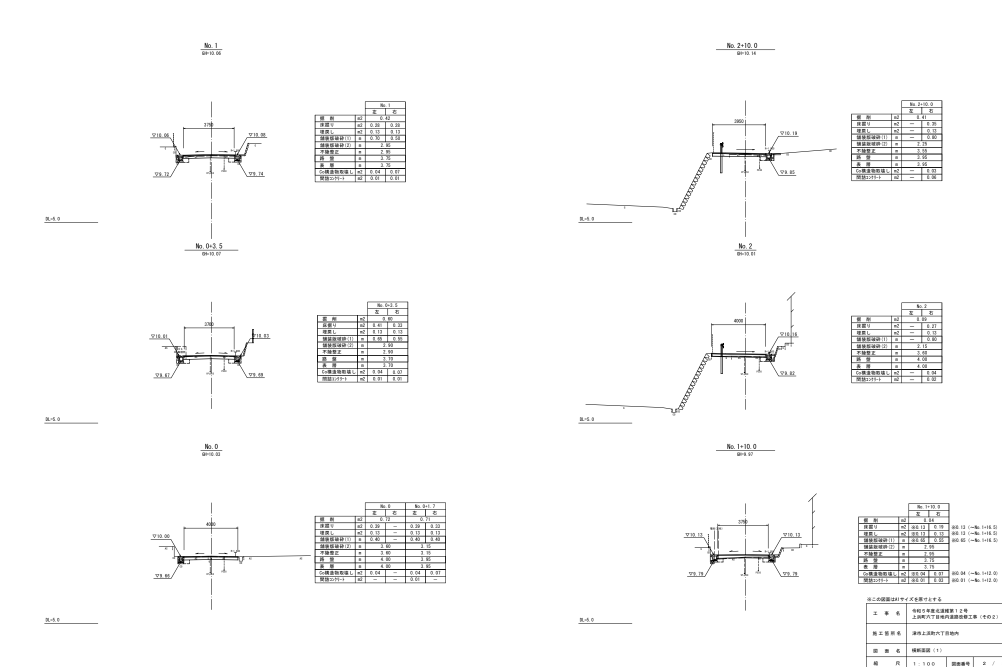


## 横断面図(1) S=1:100



No. 1+10. 0 左 右 0. 04

令和5年度北道維第12号 上浜町六丁目地内道路改修工事(その2)

図面番号 2 / 3

津市上浜町六丁目地内 横断面図(1)

津市建設部津北工事事務所

1:100

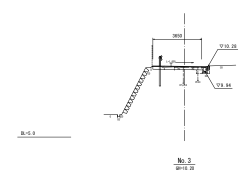
事業所名

横断面図(2) s=1:100

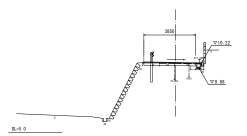


S=1:20





		No. 3+7. 5		
		左	右	
据削	m2	0. 59		
床掘り	m2	_	0.40	
埋戻し	m2	_	0.13	
舗装版破砕(1)	п	_	0.65	
舗装版破砕(2)	п	1.65		
不陸整正	п	3. 25		
路盤	=	3.65		
表 層	п	3. 65		
Co構造物取壊し	m2	-	0.05	
間詰コンクリート	п2	_	0.01	



		No. 3		
		左	右	
据削	m2	0. 54		
床掘り	m2	-	0.40	
埋戻し	m2	-	0.13	
舗装版破砕(1)	п	1	0.80	
舗装版破砕(2)	п	2. 25		
不陸整正	п	3.	45	
路盤	п	3.	85	
表層	п	3. 85		
Co構造物取壊し	m2	-	0.03	
間詰コンクリート	п2	-	0.02	

## 



レキャストリ型 側 溝(1)	10	0-8

/ V1 (A) (0 主 間 得 (1)			10.0m 当たり	
名称	規格	単位	(1)	備考
プレキャストU型側溝	3種	名称	250A	99个加認定製品
ノいイバル空間溝		個	5.00	
敷モルタル	1:3	m3	0.09	
均しコンクリート	18-8-40 (BB)	m3	0.40	
同上型枠		m2	2.00	
基面整正		m2	4.00	
h		mm	250	
W1		mm	250	
W2		mm	400	
参考重量		kg	333	製品 1 個路り重量

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

## 舗装工展開図



※この図面はA1サイズを原寸とする

※この問題はお191人を除りとする				
工事名	令和5年度北道維第12号 上浜町六丁目地内道路改修工事(その2)			
施工箇所名	津市上浜町六丁目地内			
図面名	横断面図(2)・工法図			
縮 尺	1:100 図面番号 3	/ 3		
事業所名	津市建設部津北工事事務所			