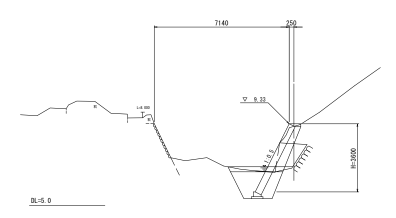
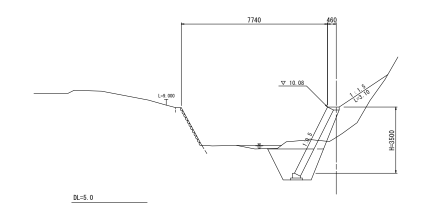


NO. 0 GH=9. 33 FH=9. 34

NO. 1	
GH=8. 45	
rn=	

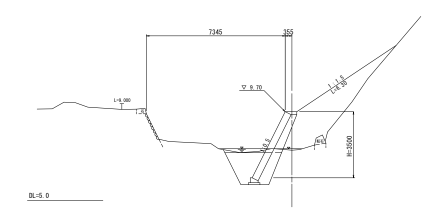


掘削	土砂	0. 82	m2
盛土		0.73	m2
床 掘 り	土砂	3. 10	m2
埋 戻 し		1.60	m2
法 面 整 形	盛土	-	m
張 芝		-	m



掘削	土砂	1.40	m2
盛土		2. 70	m2
床 掘 り	土砂	3. 60	m2
埋 戻 し		2. 00	m2
法面整形	盛土	3. 10	m
碟 芝		3. 10	m

NO. 0+10. 0 GH=7. 66 FH=9. 70



掘削	土砂	0. 52	m2
盛土		8. 40	m2
床 掘 り	土砂	3.80	m2
埋 戻 し		2. 10	m2
法面整形	盛土	6. 30	m
張 芝		6.30	m

8016 550 □ 10.40

掘削	土砂	3. 30	m2
盛土		-	m2
床 掘 り	土砂	3. 00	m2
埋 戻 し		1.50	m2
法面整形	盛土	-	m
張 芝		-	m

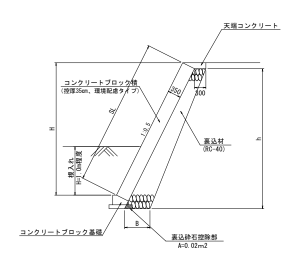
DL=5. 0

※この図面はA1サイズを原寸とする。

※この図面はAIT/1人を原寸とする。				
工事名	平成29年度 北河維第1号 準用河川穴倉川護岸修繕工事			
施工箇所名 津市美里町穴倉地内				
図面の種類	横断図			
縮尺	図 示 図面番号 2 4			
事務所名	津市建設部津北工事事務所			

# 工法図

## コンクリートブロック積標準断面図



 裏込砕石寸法表
 (単位:m)

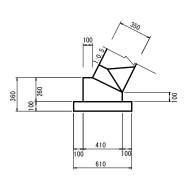
 H
 h
 B
 裏込砕石 控除部
 数量 (m3/m)

 3.40
 3.60
 0.66
 0.02
 1.71

 3.50
 3.70
 0.67
 0.02
 1.77

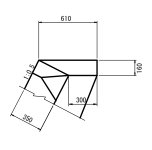
				1式 当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリートフ゜ロック積	控え35cm	m2	110.3	
裹 込 材	RC-40	m3	50. 0	
目 地 材	樹脂発泡体 t=10	m2	5. 5	
天端コンケリート	18-8-25BB	m	28. 2	
コンクリートフ゜ロック基礎	18-5-40BB	m	28. 2	
石 積	練石積	m2	6. 6	

### コンクリートブロック基礎



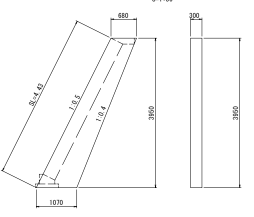
コンクリートブロ	ック基礎					10	m当り
名 称	規	格	単位	数	量	摘	要
コンクリート	18-5-40E	BB	m3		0. 82		
型 枠			m2		3. 60		
均しコンクリート	18-8-40BB	t =100	m3		0. 61		
均し型枠			m2		2. 00		
目 地 材	樹脂発泡体	本 t=10	m2		0. 08		
基面整正			m2		6. 10		

<u>天端コンクリート</u>



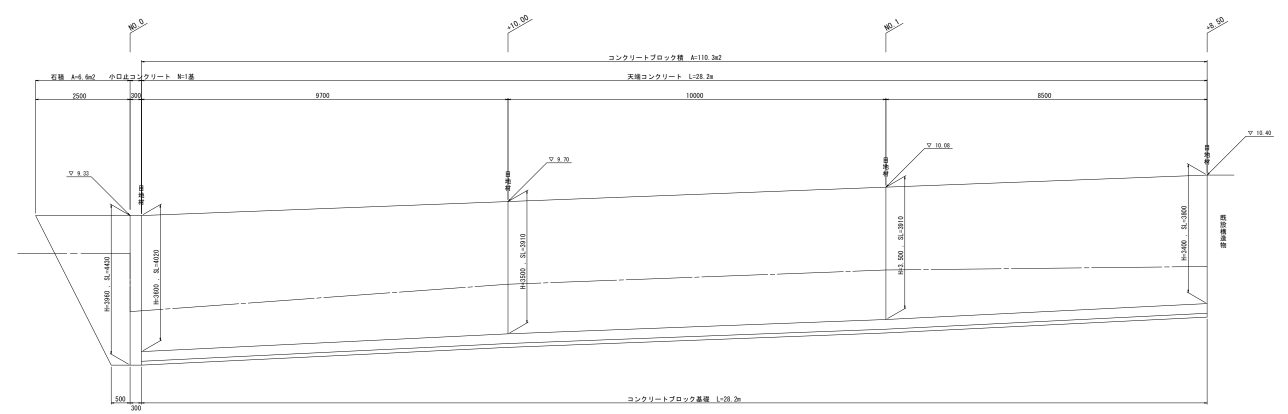
天端二	コンクリート						10	m 当 り
ź	4 称	規	格	単位	数	量	摘	要
コン	クリート	18-8	-25BB	m3		0.73		
型	枠			m2		1.60		
Ħ	地材	樹脂発注	包体 t=10	m2		0.07		

<u>小口止コンクリート</u> 8=1:50



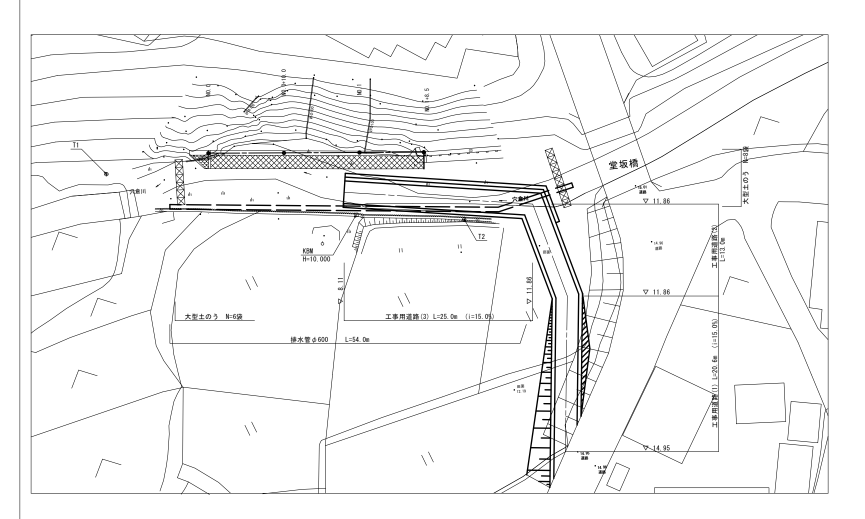
小口止コンクリー	١			1基当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m3	1.04	
型 枠		m2	6. 91	
0 04 TO 14		_	1 00	

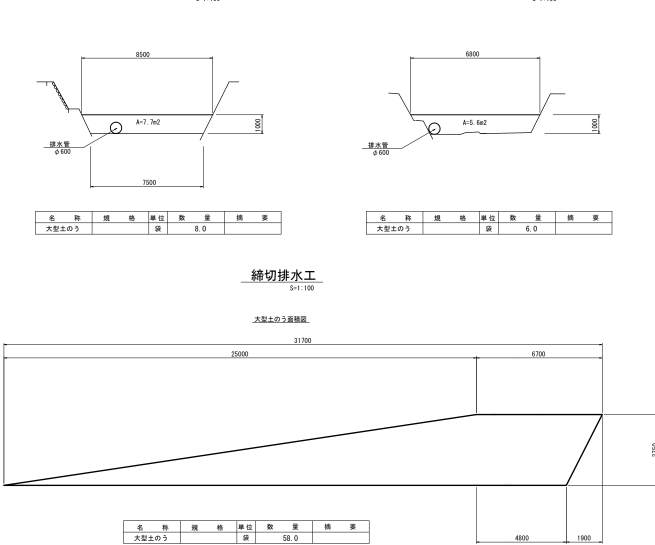
### 展開図



<b>※この図面はA</b>	1サイズを原寸ど	する。		
工 事 名 平成29年度 北河維第1号 準用河川穴倉川護岸修繕工事				
施工箇所名	津市美里町穴倉地内			
図面の種類	工法図			
縮尺	図示	図面番号 3 4		
事務所名	津市建設	部津北工事事務所		

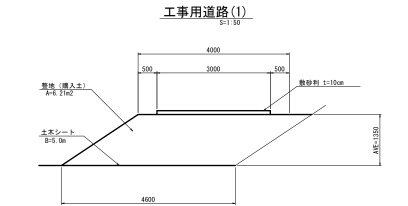
# 仮 設 工 図





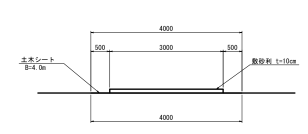
\_\_締切排水工(下流側)

<u>締切排水工(上流側)</u>



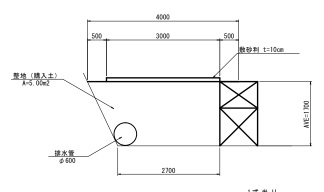
				式当り (L=20.6m)
名 称	規 格	単位	数 量	摘要
整 地	(購入土)	m3	127. 9	
敷砂利	RC-40	m2	61.8	
土木シート		m2	103.0	
掘削		m3	134. 1	
残土等処分		m3	134. 1	

#### 工事用道路(2) S=1:50



				1	式当り
				(L:	=13.0
名 称	規 柞	各 単位	数 量	摘	要
敷砂利	RC-40	m2	39.0		
土木シート		m2	52. 0		
掘削		m3	3.9		
残十等机分		m3	3.0		

#### 工事用道路(3) S=1:50



				1式	当り
				(L=2	5.0m)
名 称	規 格	単位	数 量	摘	要
整地	(購入土)	m3	125. 0		
敷砂利	RC-40	m2	75. 0		
掘削		m3	132. 5		
残土等処分		m3	132. 5		

※この図面はA1サイズを原寸とする。						
工事名		年度 北河維第1号 穴倉川護岸修繕工事				
施工箇所名	津市美里町穴倉地内					
図面の種類	仮設工図 (参考図)					
縮尺	図示	図面番号 4 4				
事務所名	津市建設部津北工事事務所					