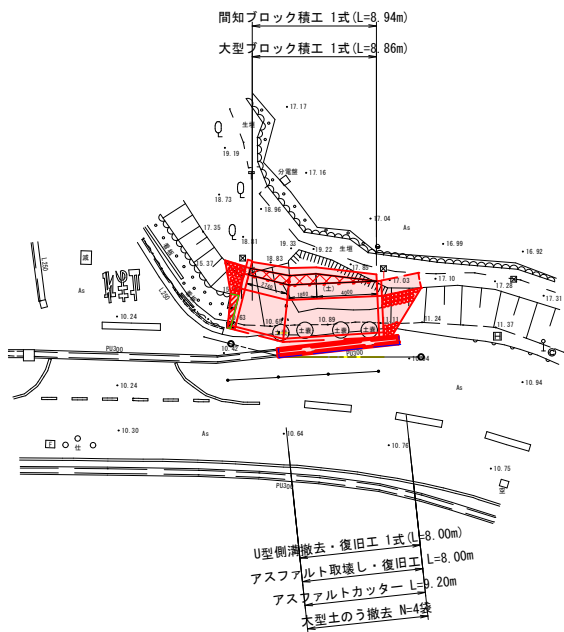
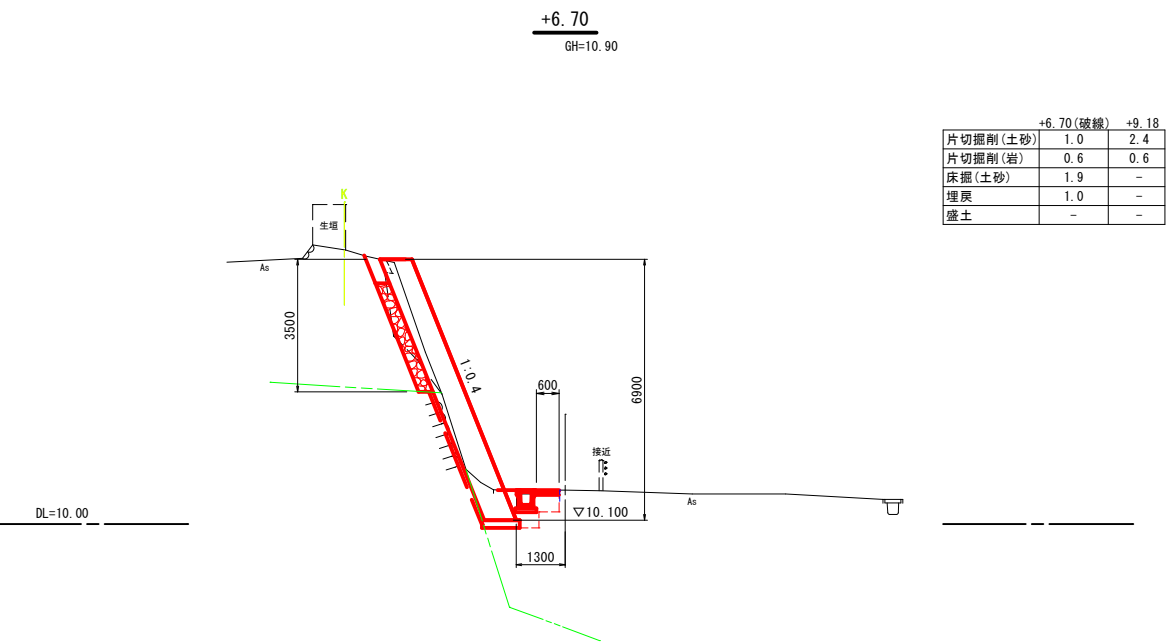
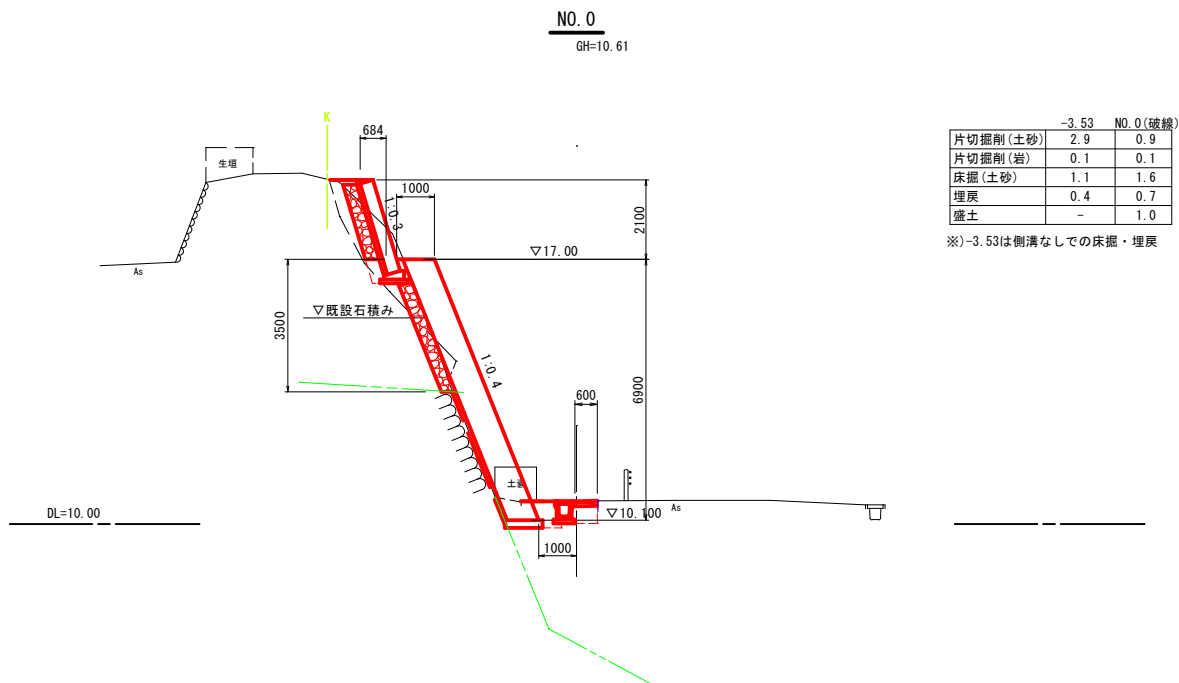
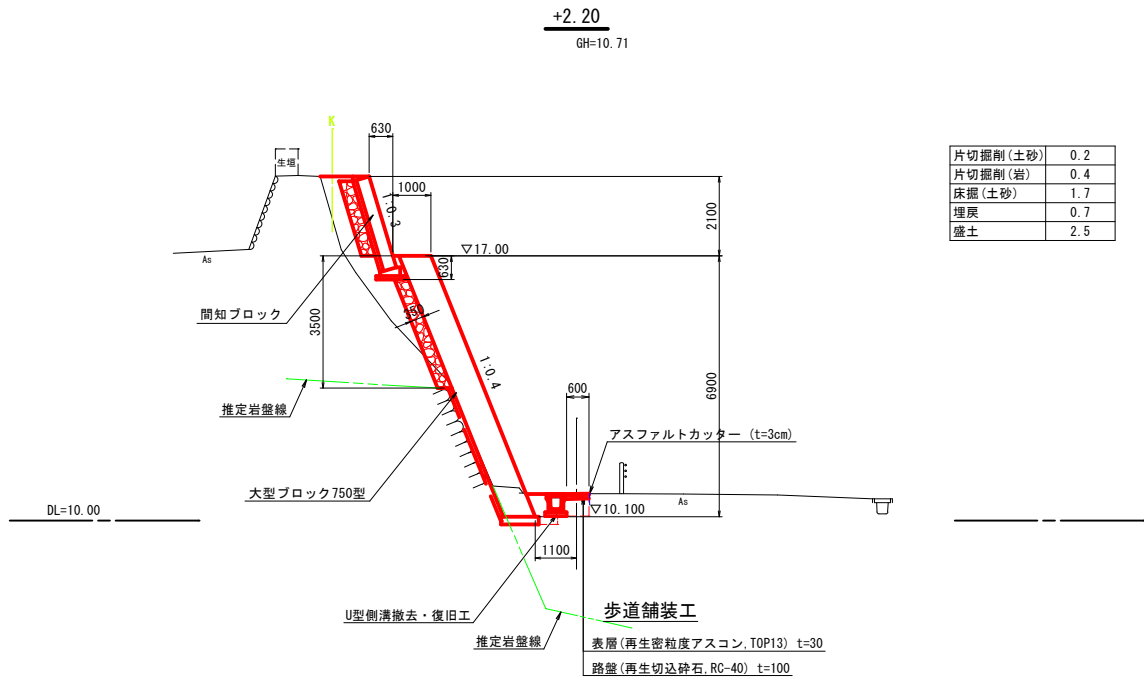


平面図

S=1:250 (A1)  
S=1:500 (A3)



工 事 名	令和3・4年度 第301浜001号 市道松山路浜島線 法面対策工事		
図 面 名	平 面 図		
作成年月日			
縮 尺	1:250	図面番号	1 / 6
	志 摩 市		

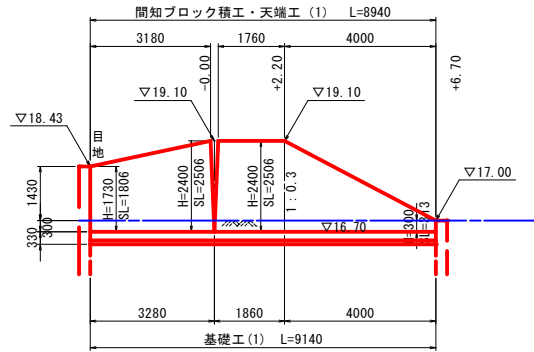


		+2.20 NO.0		+6.70	
工 事 名		令和3・4年度 第301浜001号 市道松山路浜島線 法面対策工事			
図 面 名		横 断 図			
作成年月日					
縮 尺		1:100 (A1) 1:300 (A3)	図面番号	2 / 6	
		志 摩 市			

## ブロック積工

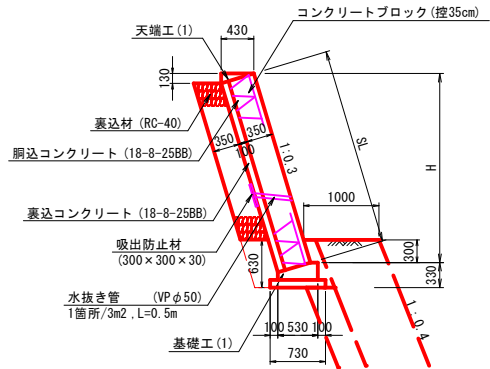
## 間知ブロック積工展開図

S=1 : 100 (A1)  
S=1 : 200 (A3)



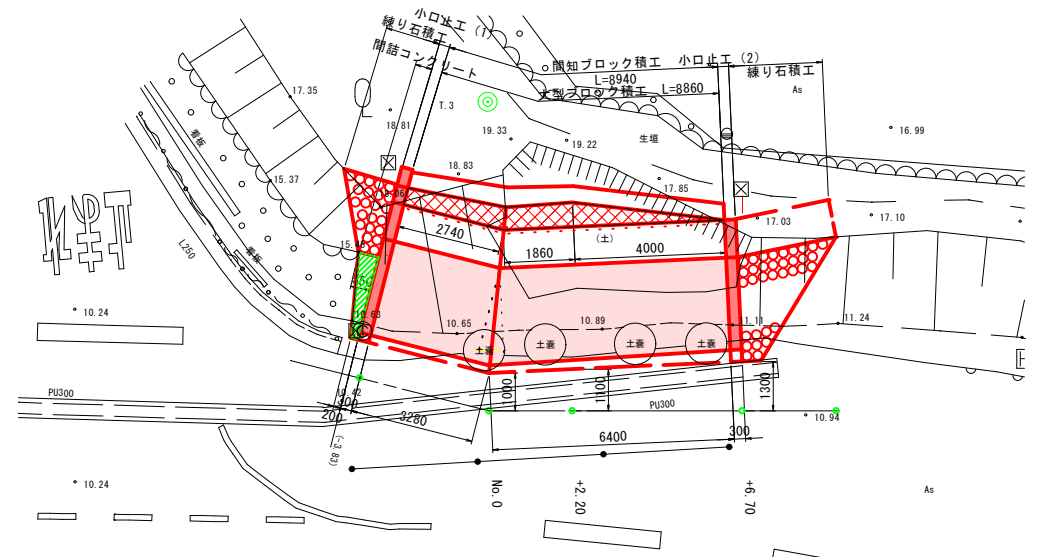
## 間知ブロック積工標準断面図

S=1:50 (A1)  
S=1:100 (A3)



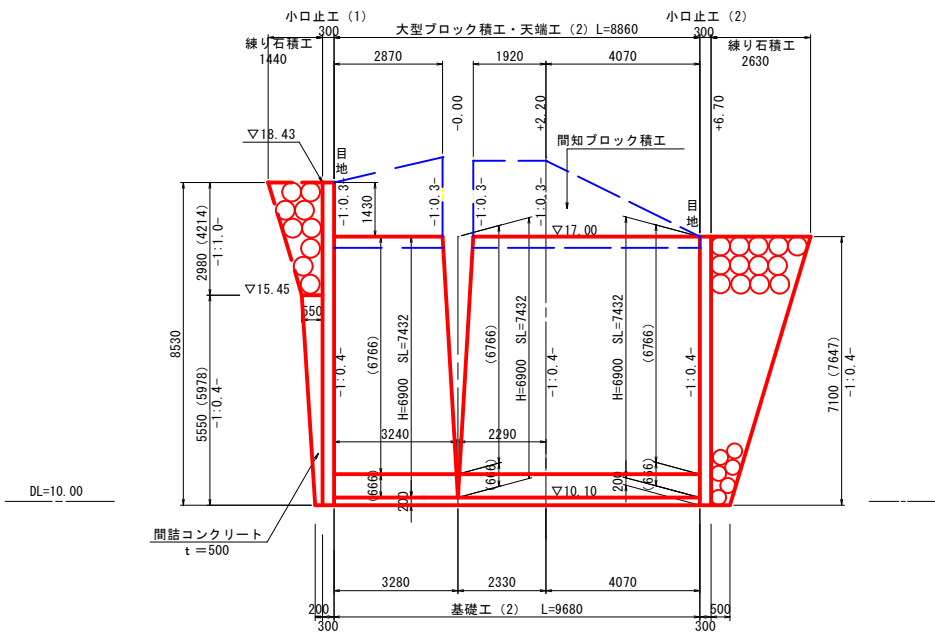
## 計画平面図

S=1:100 (A1)  
S=1:200 (A3)



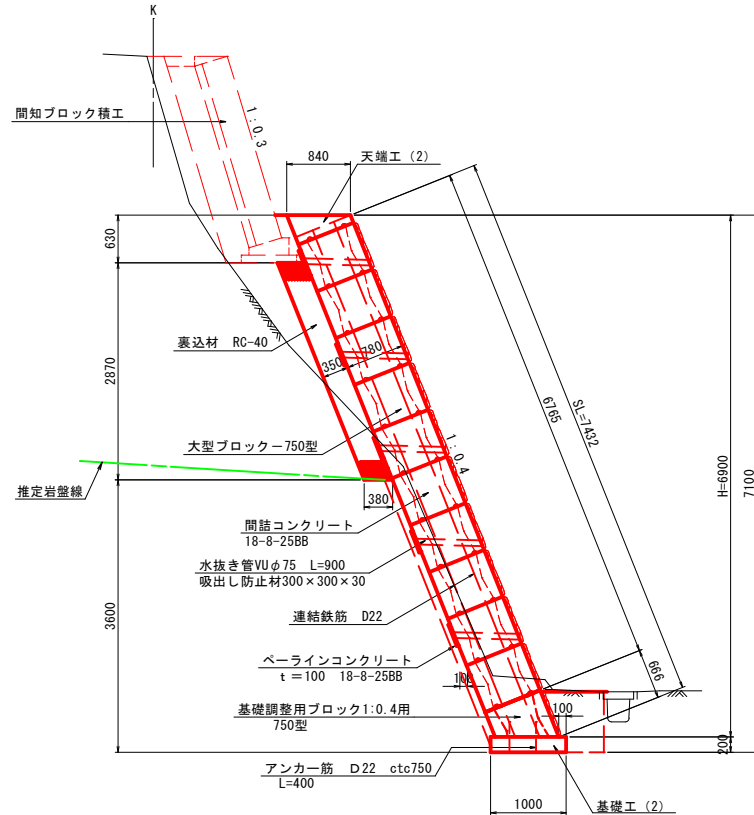
## 大型ブロック積工展開図

S=1 : 100 (A1)  
S=1 : 200 (A3)



## 大型ブロック積工標準断面図

S=1:50 (A1)  
S=1:100 (A3)



※)岩盤部に湧き水がなければ水抜きパイプは不要である。

間知ブロック積工集計表

名称	規格	単位	数量	
コンクリートブロック	1:0.3 控35cm	m <sup>2</sup>	17	
鋼込コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	3	
裏込コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	2	
伸縮目地	澁青繊維質板同等品 t=10mm	m <sup>2</sup>	0.8	
裏込材	RC-40	m <sup>3</sup>	5	
水抜き管	VP φ50 L=0.50m	m	3	
吸出防止材	300×300×30	m <sup>2</sup>	0.5	
天端工(1)		m	9	
基礎工(1)		m	9	

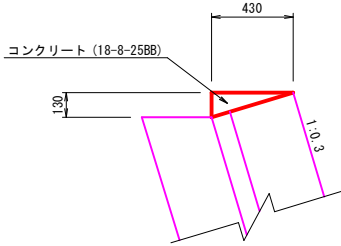
## 大型ブロック積工集計表

名称	規格	単位	数量
総面積		m <sup>2</sup>	69
大型ブロック 750型	B1500×H618×780	m <sup>2</sup>	63
基礎調整ブロック	B1500×H618×780	m <sup>2</sup>	6
表込材	RC-40	m <sup>3</sup>	10
ペーラインコンクリート	18-8-25BB t=100	m <sup>3</sup>	4
水抜き管	VUφ75 L=0.90m	m	19
吸出し防止材	300×300×30	m <sup>2</sup>	2
伸縮目地	瀝青繊維強化板同等品 t=10mm	m <sup>2</sup>	11
天端工 (2)	750用	m	9
基礎工 (2)	750用	m	10
小口止工 (1)		箇所	1
小口止工 (2)		箇所	1
練り石積工	玉石 t=0.35	m <sup>2</sup>	16
間詰めコンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	1
型枠		m <sup>2</sup>	2

工 事 名	令和3・4年度 第301派001号 市道松山路浜島線 法面対策工事		
図 面 名	ブロック積工(1)		
作成年月日			
縮 尺	図 示	図面番号	3 / 6
	志 摩 市		

天端工 (1)

S=1:20 (A1)  
S=1:40 (A3)



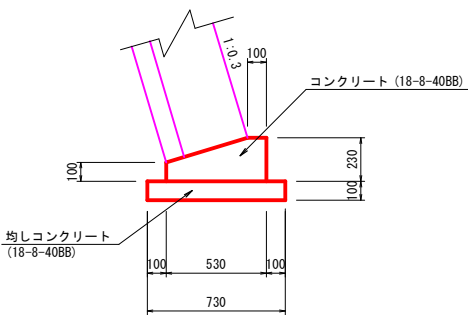
天端工 (1)

10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.28	
型枠		m <sup>2</sup>	1.30	
伸縮目地	遮音繊維質板同等品 t=10mm	m <sup>2</sup>	0.03	

基礎工 (1)

S=1:20 (A1)  
S=1:40 (A3)



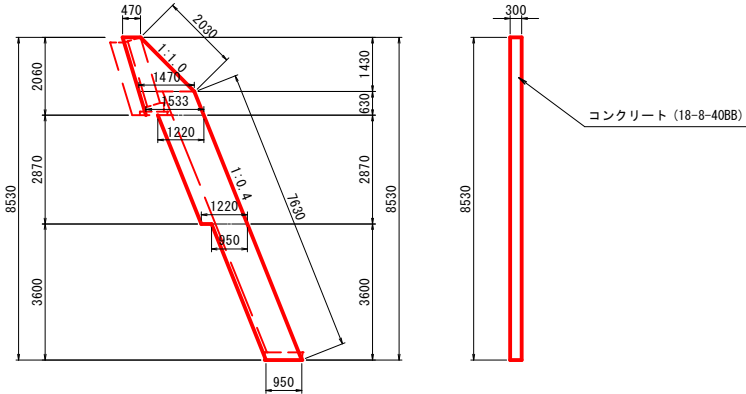
基礎工 (1)

10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m <sup>3</sup>	0.94	
型枠		m <sup>2</sup>	3.30	
伸縮目地	遮音繊維質板同等品 t=10mm	m <sup>2</sup>	0.09	
均しコンクリート	18-8-40BB	m <sup>3</sup>	0.73	
型枠		m <sup>2</sup>	2.00	
基面整正		m <sup>2</sup>	7.30	

小口止工 (1)

S=1:100 (A1)  
S=1:200 (A3)



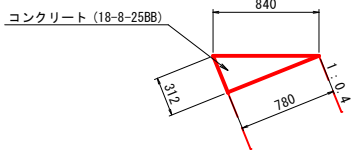
小口止工 (1)

1箇所当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m <sup>3</sup>	2.78	
型枠		m <sup>2</sup>	21.41	

天端工 (2)

S=1:30 (A1)  
S=1:60 (A3)



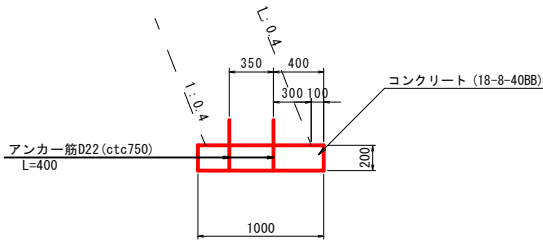
天端工 (2)

10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	1.22	
型枠		m <sup>2</sup>	3.12	
伸縮目地	遮音繊維質板同等品 t=10mm	m <sup>2</sup>	0.12	

基礎工 (2)

S=1:30 (A1)  
S=1:60 (A3)



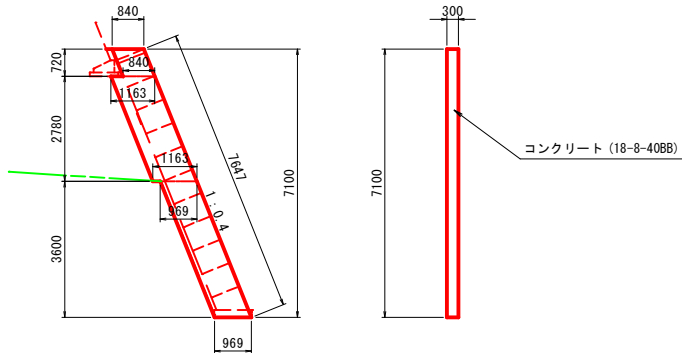
基礎工 (2)

10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m <sup>3</sup>	2.00	
型枠		m <sup>2</sup>	4.00	
アンカー筋	D22	kg	32.43	
伸縮目地	遮音繊維質板同等品 t=10mm	m <sup>2</sup>	0.20	
基面整正		m <sup>2</sup>	10.00	

小口止工 (2)

S=1:100 (A1)  
S=1:200 (A3)



小口止工 (2)

1箇所当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m <sup>3</sup>	2.20	
型枠		m <sup>2</sup>	16.95	

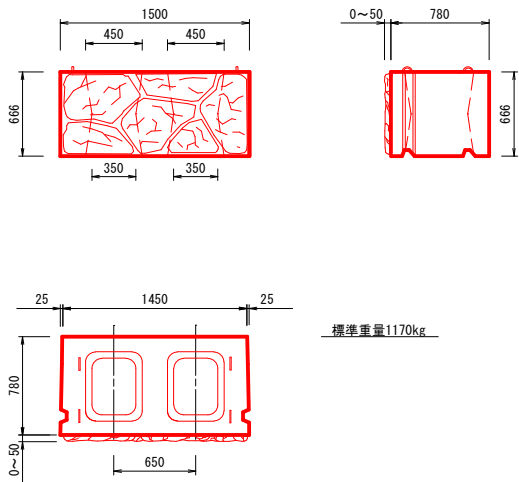
工 事 名	令和3・4年度 第301浜001号 市道松山路浜島線 法面对策工事		
図 面 名	ブロック積工 (2)		
作成年月日			
縮 尺	図 示	図面番号	4 / 6
	志 摩 市		

大型ブロック単体図（参考）

S=1:20

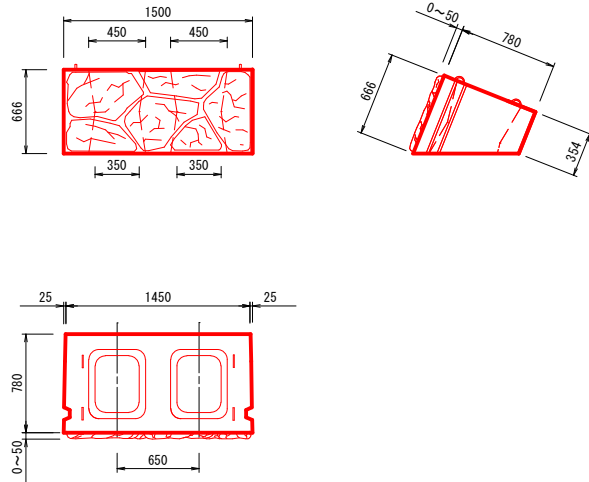
750型

S=1:20 (A1)  
S=1:40 (A3)



調整用ブロック750型

S=1:20 (A1)  
S=1:40 (A3)



材料書

10m2当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
大型ブロック750型	1500×666×780	個	10.00	
間詰コンクリート	18-8-25B8	m3	2.66	(道路用)
			2.71	(河川用)
連結筋	D22	kg	81.00	
保持筋	D13	kg	8.00	

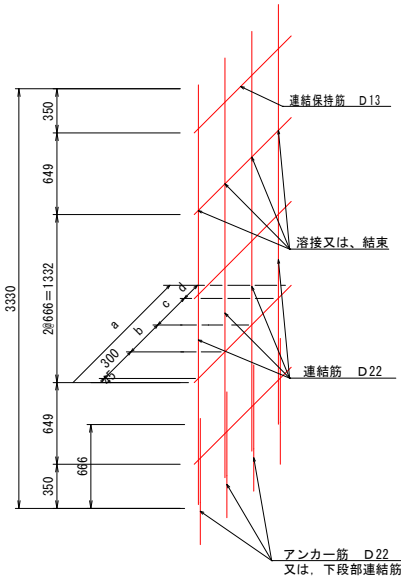
数量表

10m2当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
大型ブロックK1型	1500×559×780	個	10.00	
間詰コンクリート	18-8-25B8	m3	2.04	
連結筋	D22	kg	63.48	

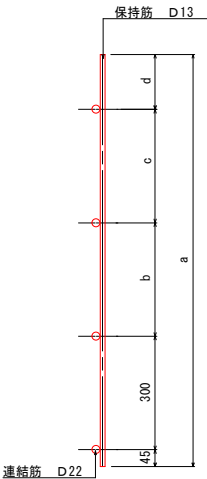
連結筋詳細図

S=1:30 (A1)  
S=1:60 (A3)



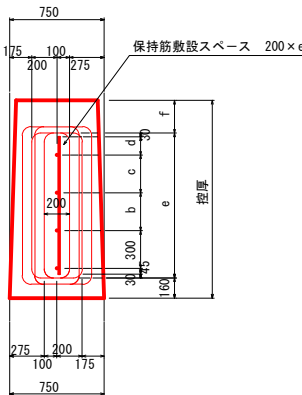
保 持 筋

S=1:10 (A1)  
S=1:20 (A3)



間詰部鉄筋詳細図

S=1:30 (A1)  
S=1:60 (A3)



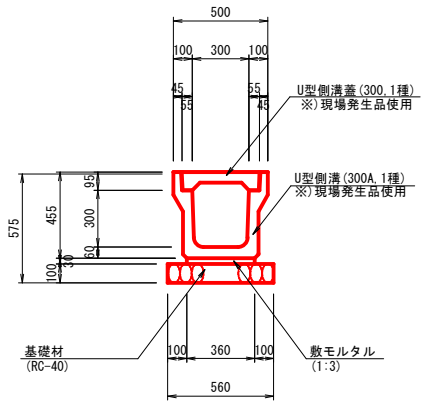
連結筋・保持筋詳細寸法表								
	控厚	連結筋	保持筋寸法				間詰部寸法	
		本数	a	b	c	d	e	f
750型	780	2本	390	-	-	45	450	170

工 事 名	令和3・4年度 第301浜001号 市道松山路浜島線 法面対策工事		
図 面 名	ブロック積工(3)		
作成年月日			
縮 尺	図 示	図面番号	5 / 6
	志 摩 市		

U型側溝撤去・復旧工

S=1:20 (A1)  
S=1:40 (A3)

延長L=8.0m



U型側溝撤去・復旧工

1式当り				
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
撤去工				
U型側溝	300A, 1種	m	8	
U型側溝蓋	300, 1種	枚	16	
復旧工				
U型側溝	現場発生品使用	m	8	
敷モルタル	1:3	m <sup>3</sup>	0.09	
基礎材	RC-40	m <sup>2</sup>	4.48	
基面整正		m <sup>2</sup>	4.48	
U型側溝蓋	現場発生品使用	枚	16	

工 事 名	令和3・4年度 第301浜001号 市道松山路浜島線 法面对策工事		
図 面 名	U型側溝撤去・復旧工		
作成年月日			
縮 尺	1:20	図面番号	6 / 6
	志 摩 市		