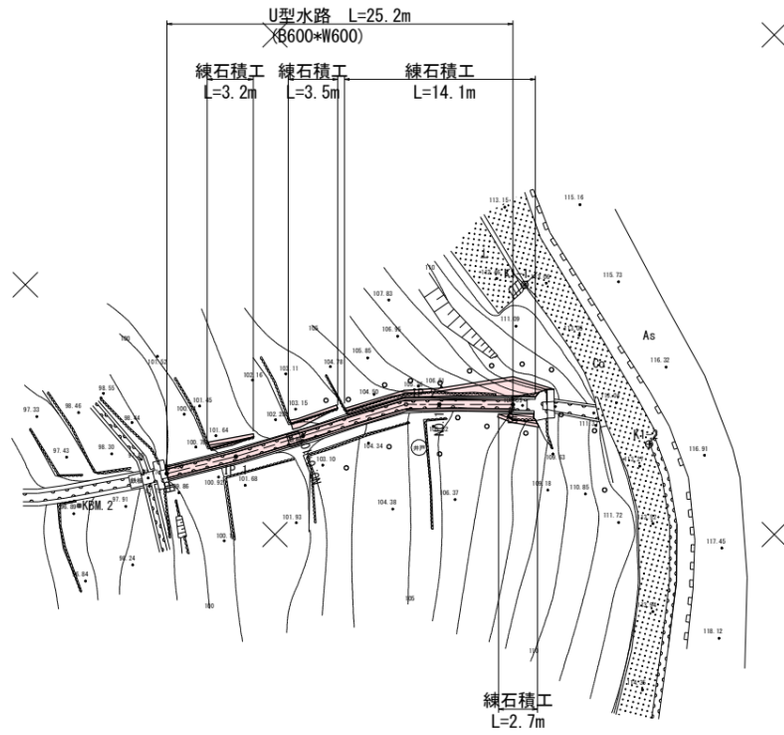


平面図

S=1:250



施工延長 L=26.8m



凡例
○ 立木

基準点座標一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標
KI-1 (KBM 1)	1500.000	1500.000	113.000
KI-2	1501.751	1495.789	113.240
KI-3	1519.620	1466.769	115.179
KBM 2	1533.372	1511.253	97.023

中間点座標一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標
BP	1521.371	1508.469	-
BC 1	1523.336	1505.990	-
SP 1	1520.285	1504.236	-
NO 1	1518.736	1503.433	-
EC 1	1517.136	1502.964	-
BC 2	1514.615	1501.497	-
SP 2	1512.181	1500.078	-
NO 2	1510.191	1498.370	-
EC 2	1510.055	1498.229	-
EP	1506.591	1494.591	-

曲線表

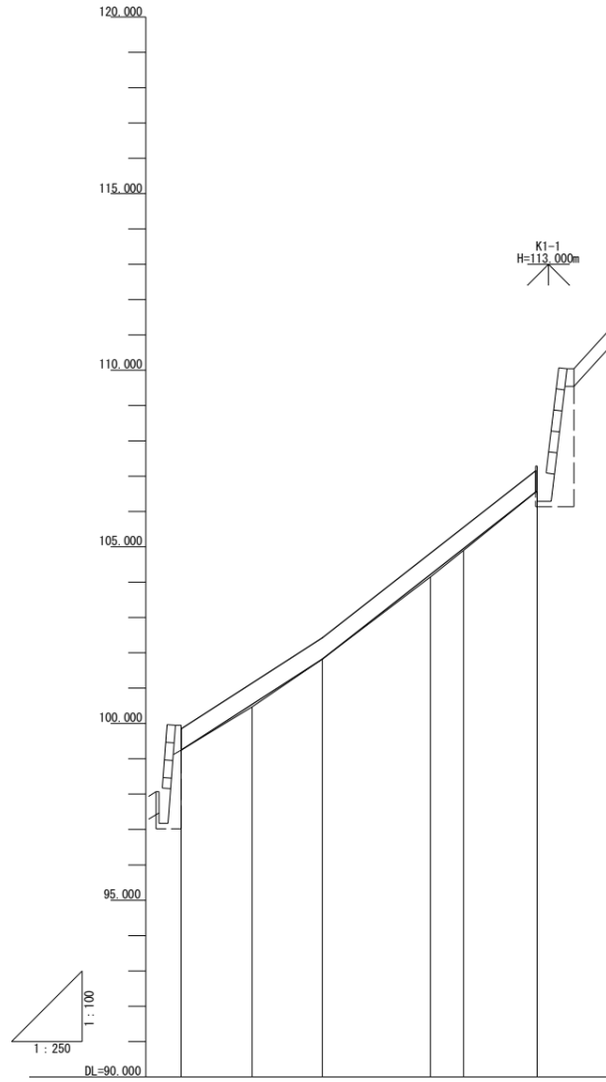
IP	IP間方面角	IA	R	TL	SL	CL	IP間距離	X座標	Y座標
BP	211-10-42	-	-	-	-	-	5.038	1521.371	1508.469
IP 1	207-57-03	3-13-39	-	-	-	-	12.611	1523.336	1505.990
IP 2	225-09-20	17-12-16	-	-	-	-	7.555	1511.921	1494.591
EP	-	-	-	-	-	-	-	1506.591	1494.591

実施設計図面

工事名	R2土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事(1)		
路線名称	毛田地すべり防止区域		
工事箇所	三好郡東みよし町毛田(第1分割)		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:250	図面番号	1 / 5
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局<三好>		

縦断面図

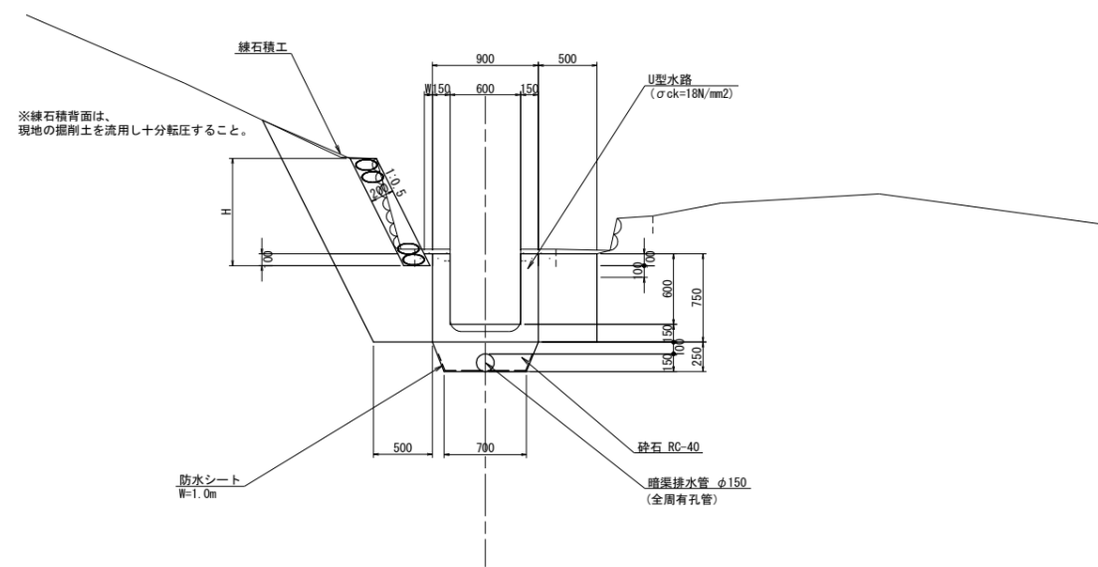
V = 1 : 100
H = 1 : 250



勾配	99.250	100.550	101.830	104.220	104.960	106.560
切土						
盛土		0.080		0.070	0.080	
計画高	99.250	100.550	101.830	104.220	104.960	106.560
地盤高	99.250	100.470	101.830	104.150	104.900	106.560
追加距離	0.000	5.038	10.000	17.649	20.000	25.107
単距離	0.000	5.038	4.962	7.649	2.351	5.107
測点	BP	IP-1	NO-0+10	IP-2	NO-1	NO-1+5.11
曲線	—————					

標準断面図

S = 1 : 30



実施設計図面

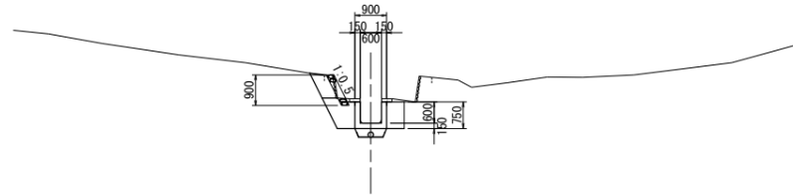
工事名	R2三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事(1)		
路線名称	毛田地すべり防止区域		
工事箇所	三好郡東みよし町毛田(第1分割)		
図面名	縦断面、標準断面図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 5
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局<三好>		

横断面

S=1:100

NO. 0+10

GH=101.830
FH=101.830

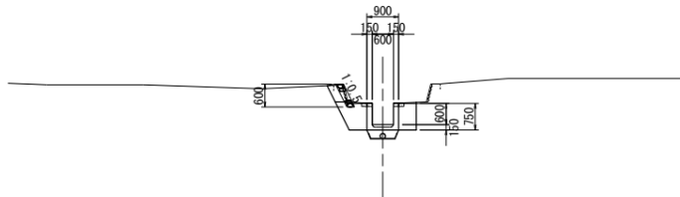


名 称			数 量
盛土	路体	W<2.5	0.3
床掘(掘削)	小規模		0.4
床掘	小規模	土砂	1.5
埋戻し	小規模		0.9
コンクリート取壊し			0.1

DL=95.000

IP. 1

GH=100.470
FH=100.550

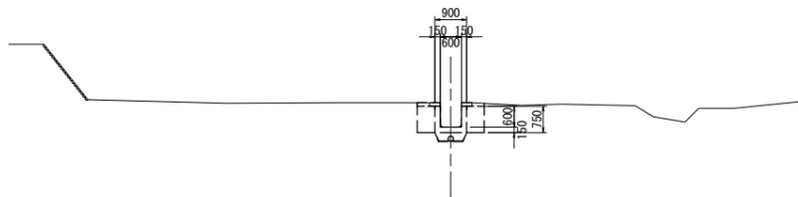


名 称			数 量
盛土	路体	W<2.5	0.1
床掘(掘削)	小規模		0.2
床掘	小規模	土砂	1.3
埋戻し	小規模		0.9
コンクリート取壊し			0.1

DL=95.000

BP

GH=99.250
FH=99.250

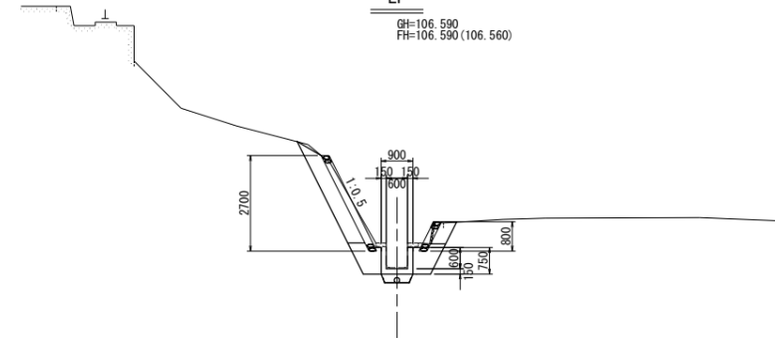


名 称			数 量
盛土	路体	W<2.5	0.0
床掘(掘削)	小規模		0.0
床掘	小規模	土砂	1.3
埋戻し	小規模		0.8
コンクリート取壊し			0.1

DL=95.000

EP

GH=106.590
FH=106.590 (106.560)

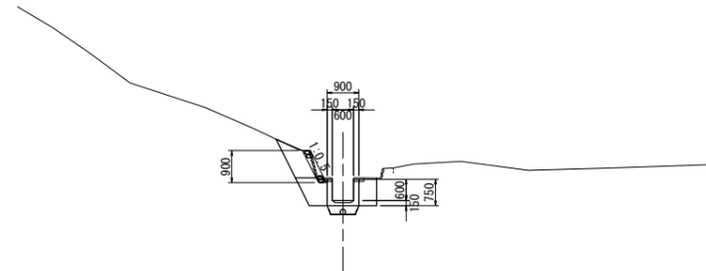


名 称			数 量
盛土	路体	W<2.5	1.6
床掘(掘削)	小規模		2.2
床掘	小規模	土砂	1.8
埋戻し	小規模		1.1
コンクリート取壊し			0.1

DL=100.000

NO. 1

GH=104.900
FH=104.960



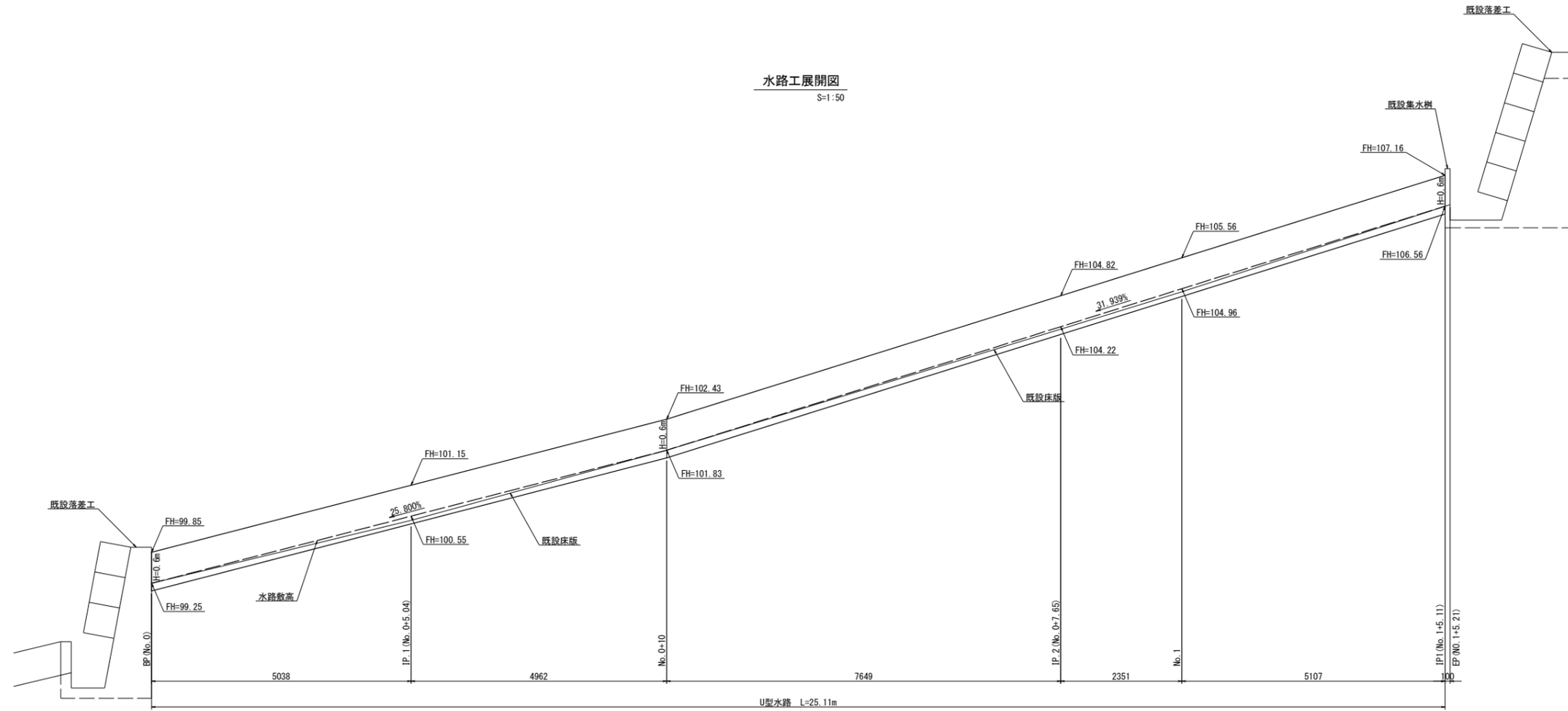
名 称			数 量
盛土	路体	W<2.5	0.5
床掘(掘削)	小規模		0.6
床掘	小規模	土砂	1.4
埋戻し	小規模		0.9
コンクリート取壊し			0.1

DL=100.000

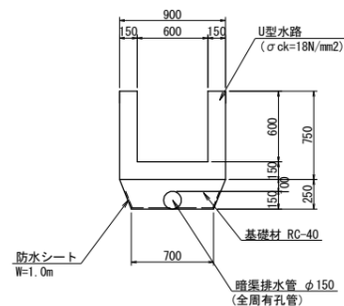
実施設計図面

工事名	R2三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事(1)		
路線名称	毛田地すべり防止区域		
工事箇所	三好郡東みよし町毛田(第1分割)		
図面名	横断面		
縮尺	S=1:100	図面番号	3 / 5
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局<三好>		

水路工詳細図(1)



U型水路工展開図
S=1:30



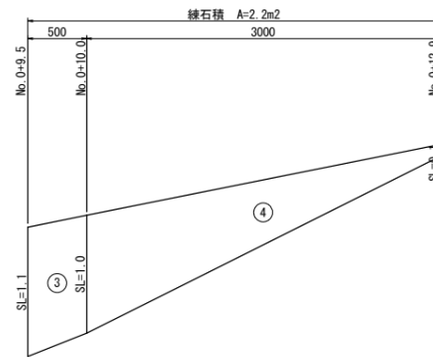
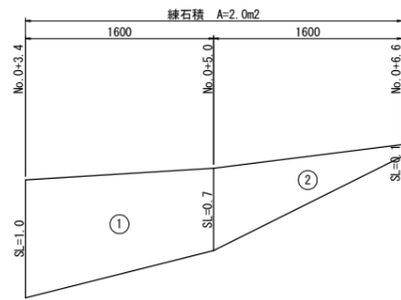
1.0m当り			
名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	0.32
目地材	エラストイト、t=10mm	m ²	0.03
止水板	B型、センターバルブ型	m	2.40
基礎材	RC-40	m ³	0.20
基面整正		m ²	0.70
高密度ポリエチレン管	φ150(全周有孔管)	m	1.00
防水シート	W=1.0m	m ²	1.00
型枠	小型構造物	m ²	3.00

実施設計図面

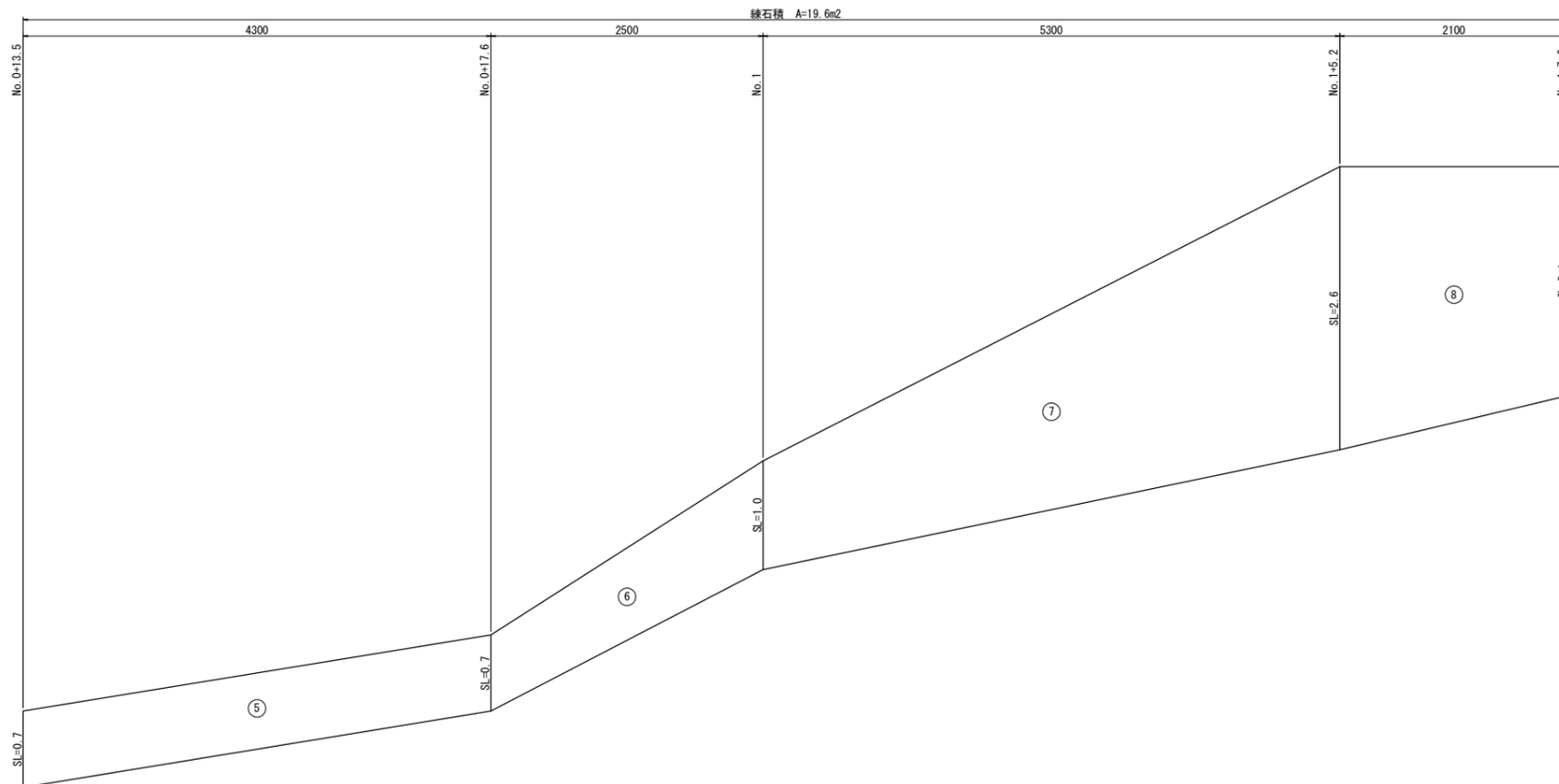
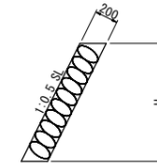
工事名	R2土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事(1)		
路線名称	毛田地すべり防止区域		
工事箇所	三好郡東みよし町毛田(第1分割)		
図面名	水路工詳細図(1)		
縮尺	図示	図面番号	4 / 5
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局<三好>		

水路工詳細図(2)

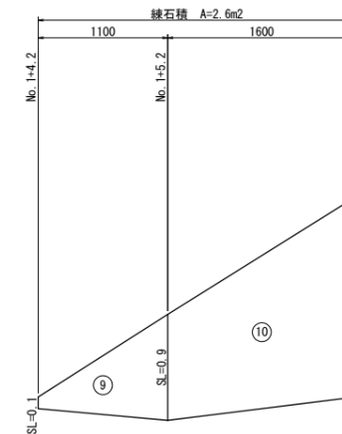
練石積展開図
S=1:30



断面図
S=1:30



現況合わせ



現況合わせ

実施設計図面

工事名	R2三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事(1)		
路線名称	毛田地すべり防止区域		
工事箇所	三好郡東みよし町毛田(第1分割)		
図面名	水路工詳細図(2)		
縮尺	S=1:30	図面番号	5 / 5
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局<三好>		