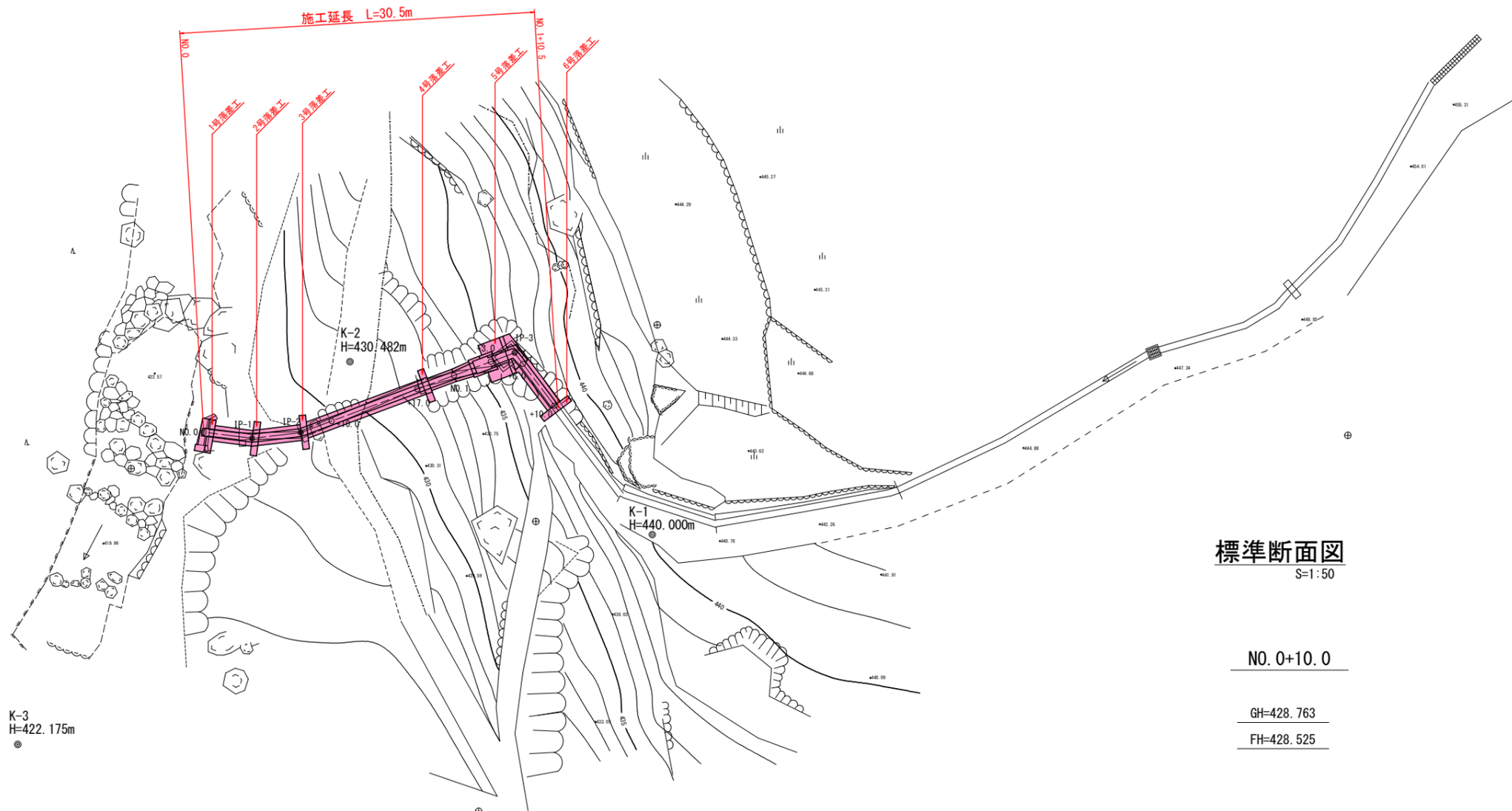


# 平面図

S=1:200



K-3  
H=422.175m

K-2  
H=430.482m

K-1  
H=440.000m

## 標準断面図

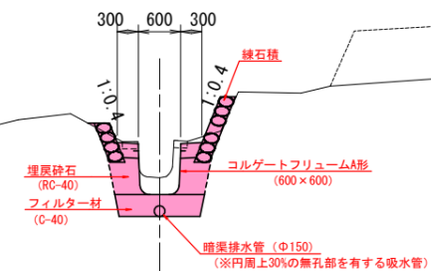
S=1:50

NO.0+10.0

GH=428.763

FH=428.525

DL=427.000



点名	X	Y	Z
20100:K-1	5000.000	5000.000	440.000
20200:K-2	5023.012	4986.575	430.482
20300:K-3	5010.383	4949.935	422.175

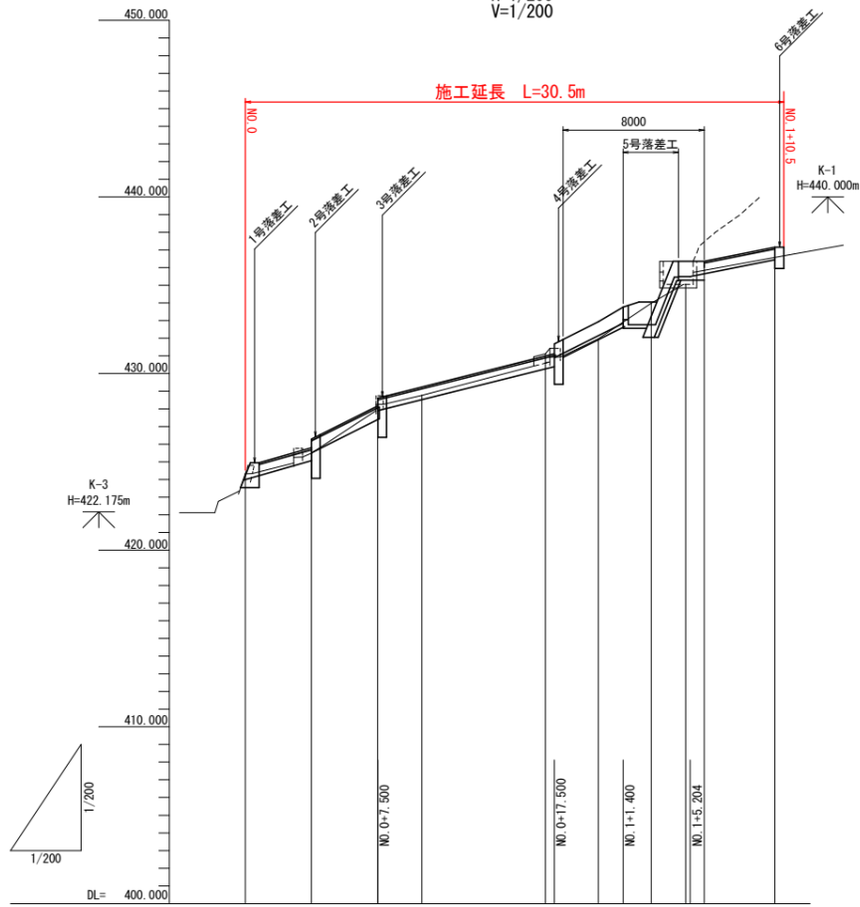
点名	X	Y
1000:NO.0	5023.943	4974.190
1001:IP-1	5021.679	4977.167
1002:IP-2	5020.198	4980.606
1003:IP-3	5017.300	4997.823
1501:NO.0+10.0	5019.780	4983.087
1502:NO.0+17.0	5018.619	4989.990
1503:NO.1	5018.121	4992.948
1504:NO.1+3.0	5017.623	4995.907
1505:NO.1+6.0	5016.251	4997.953
1506:NO.1+10.0	5012.282	4998.446

## 実施設計図面

工事名	R2馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事(2)		
路線名等	森遠地すべり防止区域		
工事箇所	美馬市木屋平森遠(第2分割)		
図面名	平面図・標準断面図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 11
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		

# 縦断面図

H=1/200  
V=1/200



勾配図	
計画高	424.000, 425.069, 425.520, 427.392, 428.525, 430.275, 432.150, 432.764, 435.491, 435.650, 436.450
盛土	0.020, 0.000, 0.000, 0.000, 0.000, 0.000, 0.000, 0.000, 0.000, 0.000, 0.000
切土	0.334, 0.000, 0.866, 0.238, 0.851, 0.173, 1.220, 0.201, 0.126
地盤高	424.334, 425.500, 428.256, 428.763, 431.126, 431.977, 433.984, 435.124, 435.851, 436.576
追加距離	0.000, 3.740, 7.484, 10.000, 17.000, 20.000, 23.000, 24.943, 26.000, 30.000
点間距離	0.000, 3.740, 3.744, 2.516, 7.000, 3.000, 3.000, 1.943, 1.057, 4.000
測点	NO.0, IP-1, IP-2, NO.0+10.0, NO.0+17.0, NO.1, NO.1+3.0, IP-3, NO.1+6.0, NO.1+10.0
曲率図	

## 実施設計図面

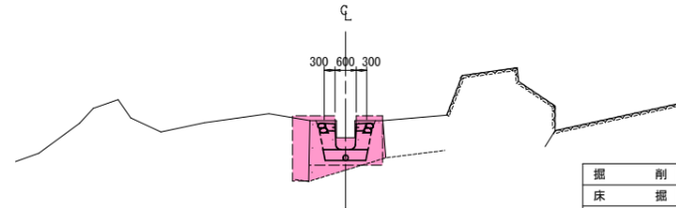
工事名	R2馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事(2)		
路線名等	森遠地すべり防止区域		
工事箇所	美馬市木屋平森遠(第2分割)		
図面名	縦断面図		
縮尺	H=1/200 V=1/200	図面番号	2 / 11
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		

# 横断面図

Sc=1/100

NO. 0

GH=424.334  
FH=424.000

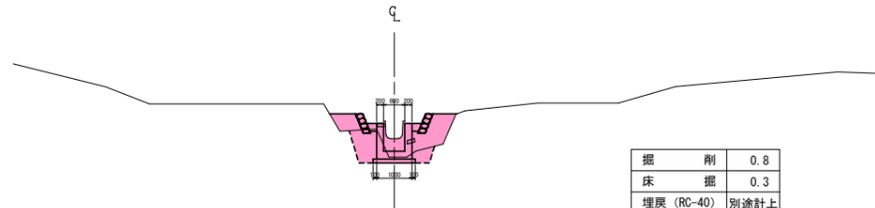


DL=420.000

掘削	0.5
床掘	0.8
埋戻 (RC-40)	別途計上
盛土	---
床掘修正	1.2
C0取壊し	---

NO. 1

GH=432.505  
FH=432.150

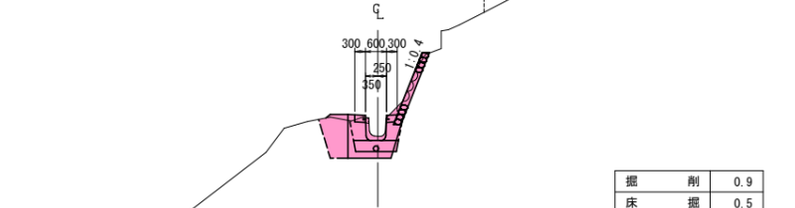


DL=428.000

掘削	0.8
床掘	0.3
埋戻 (RC-40)	別途計上
埋戻	0.8
盛土	1.1
床掘修正	1.2
C0取壊し	0.04

NO. 1+10.0

GH=436.576  
FH=436.450

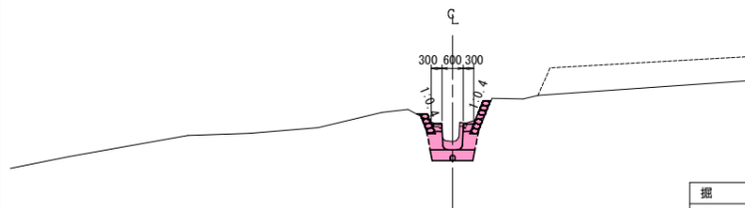


DL=432.000

掘削	0.9
床掘	0.5
埋戻 (RC-40)	別途計上
盛土	---
床掘修正	1.2
C0取壊し	0.04

NO. 0+10.0

GH=428.763  
FH=428.525

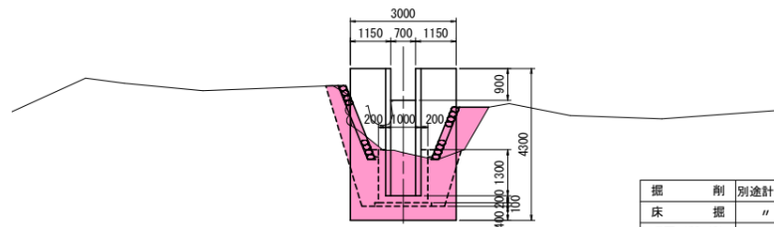


DL=424.000

掘削	0.5
床掘	0.7
埋戻 (RC-40)	別途計上
盛土	---
床掘修正	1.2
C0取壊し	0.04

NO. 1+3.0

GH=433.984  
FH=432.764

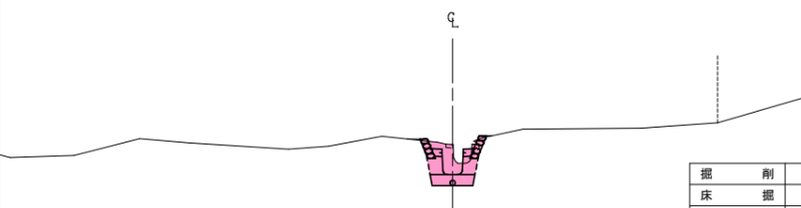


DL=429.000

掘削	別途計上
床掘	〃
埋戻 (RC-40)	〃
埋戻	〃
盛土	〃
床掘修正	1.6
C0取壊し	---

NO. 0+17.0

GH=431.126  
FH=430.275

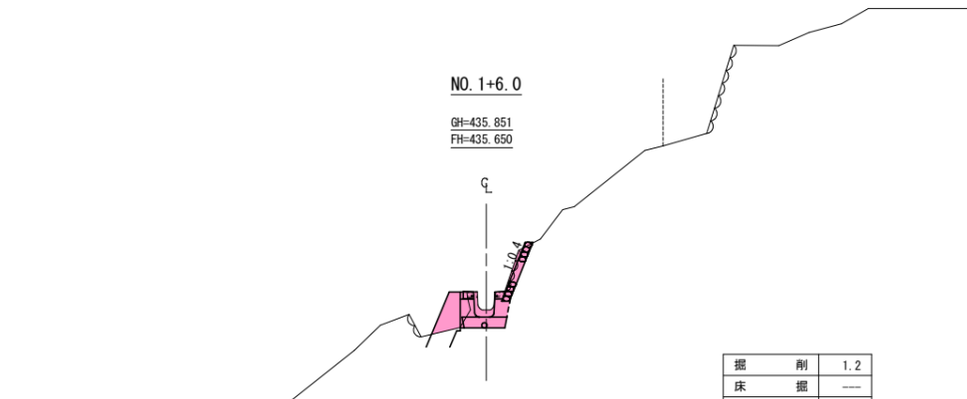


DL=427.000

掘削	0.6
床掘	0.8
埋戻 (RC-40)	別途計上
盛土	---
床掘修正	1.2
C0取壊し	0.04

NO. 1+6.0

GH=435.851  
FH=435.650



DL=431.000

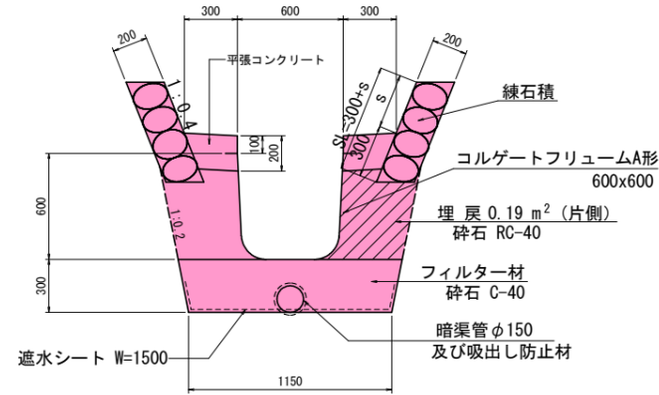
掘削	1.2
床掘	---
埋戻 (RC-40)	別途計上
盛土	---
床掘修正	1.2
C0取壊し	0.08

## 実施設計図面

工事名	R2馬土 森遠地すべり 美・木原平森遠 山腹水路工事 (2)		
路線名等	森遠地すべり防止区域		
工事箇所	美馬市木原平森遠 (第2分割)		
図面名	横断面図		
縮尺	1:100	図面番号	3 / 11
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		

# 水路構造図

S=1/20



水路工 (斜距離) 1.0m当り	
コルゲートA形	1.00 m
埋戻 (RC-40)	0.38 m <sup>2</sup>
フィルター材	0.36 m <sup>2</sup>
暗渠管	1.00 m
吸出防止材	0.50 m <sup>2</sup>
遮水シート	1.50 m

※ 面積は、CADより算出。

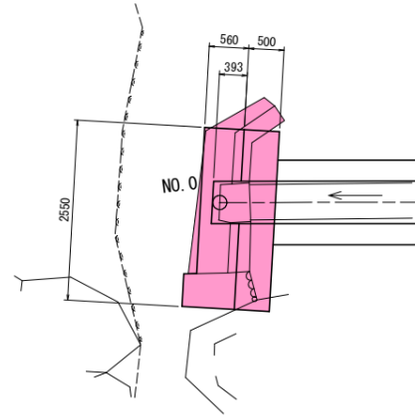
※ 暗渠管は下部30%の無孔部を有するものを使用する。  
 なお、暗渠管には吸出し防止材を巻くものとする。

平張コンクリート (片側) (斜距離) 1.0m当り	
コンクリート	0.052 m <sup>2</sup>
型	0.10 m <sup>2</sup>

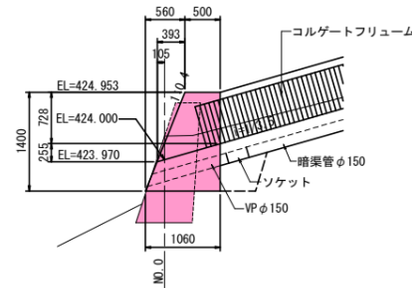
# 1号落差工

S=1/50

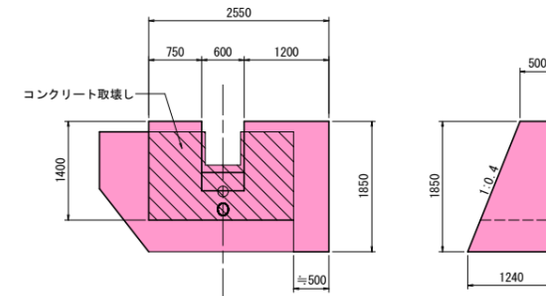
平面図



側面図



正面図



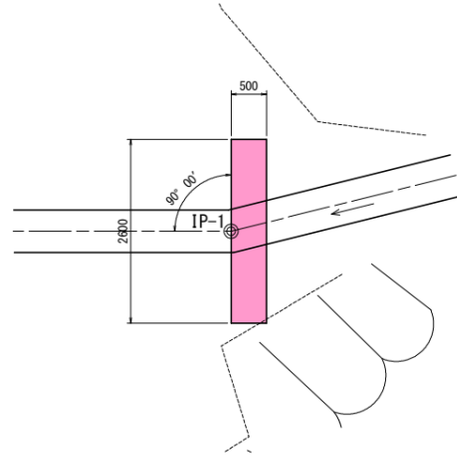
## 実施設計図面

工事名	R2馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事(2)		
路線名等	森遠地すべり防止区域		
工事箇所	美馬市木屋平森遠(第2分割)		
図面名	水路構造図・1号落差工		
縮尺	図示	図面番号	4 / 11
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		

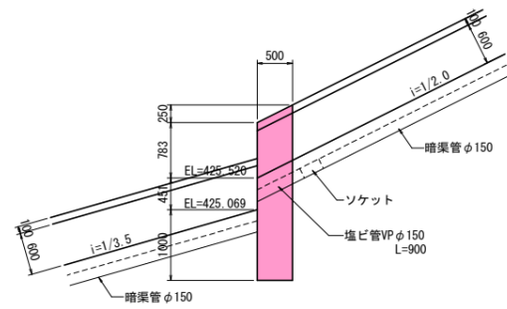
# 2号落差工

S=1/50

平面図

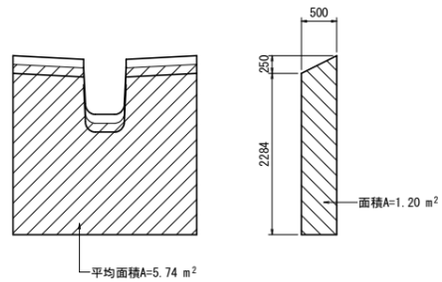
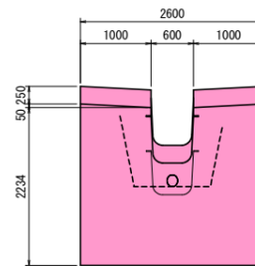


側面図

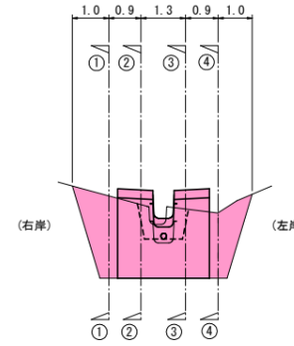


DL=422.000

正面図

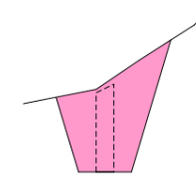


土工図  
S=1/100



DL=420.000

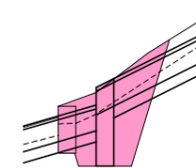
① 断面



	①	①
掘削	1.7	1.7
床掘	4.5	4.5
埋戻	6.2	5.0

DL=420.000

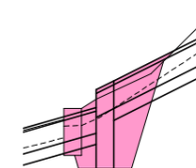
② 断面



	②	②
掘削	2.1	—
床掘	3.1	2.1
埋戻	4.7	1.6

DL=420.000

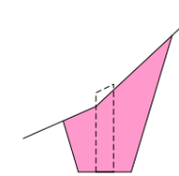
③ 断面



	③	③
掘削	—	1.2
床掘	2.0	2.8
埋戻	1.6	3.7

DL=420.000

④ 断面



	④	④
掘削	2.4	2.4
床掘	2.8	2.8
埋戻	4.1	5.2

DL=420.000

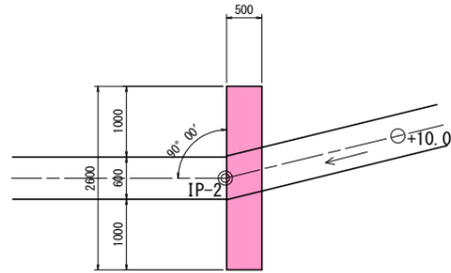
## 実施設計図面

工事名	R2馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事(2)		
路線名等	森遠地すべり防止区域		
工事箇所	美馬市木屋平森遠(第2分割)		
図面名	2号落差工		
縮尺	図示	図面番号	5 / 11
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		

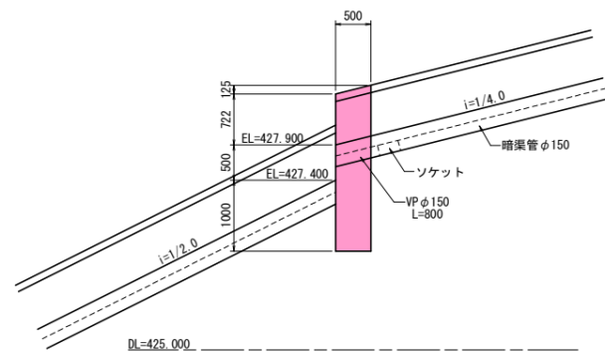
# 3号落差工

S=1/50

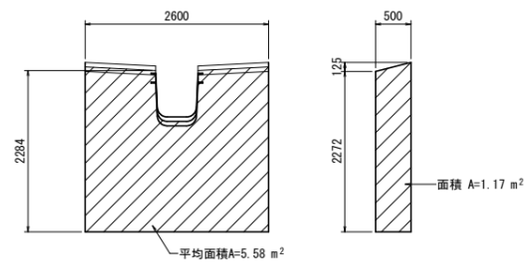
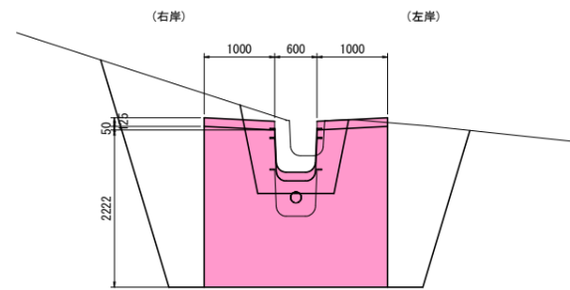
平面図



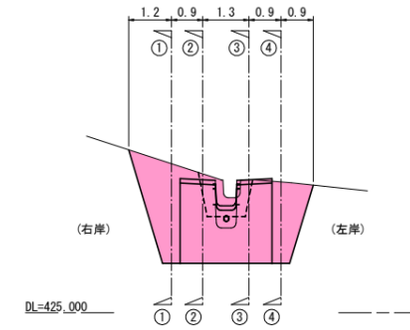
側面図



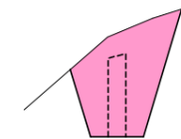
正面図



土工図  
S=1/100



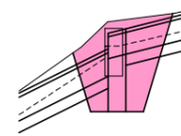
① 断面



	①	①'
掘削	2.9	2.9
床掘	3.9	3.9
埋戻	6.8	5.7

DL=425.000

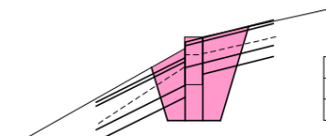
② 断面



	②	②'
掘削	1.7	—
床掘	3.0	1.8
埋戻	4.2	1.3

DL=425.000

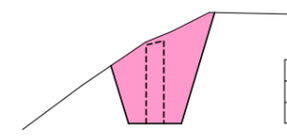
③ 断面



	③	③'
掘削	—	1.4
床掘	1.8	2.7
埋戻	1.3	3.5

DL=425.000

④ 断面



	④	④'
掘削	2.1	2.1
床掘	3.3	3.3
埋戻	4.2	5.4

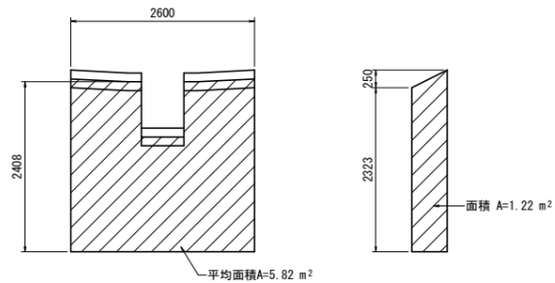
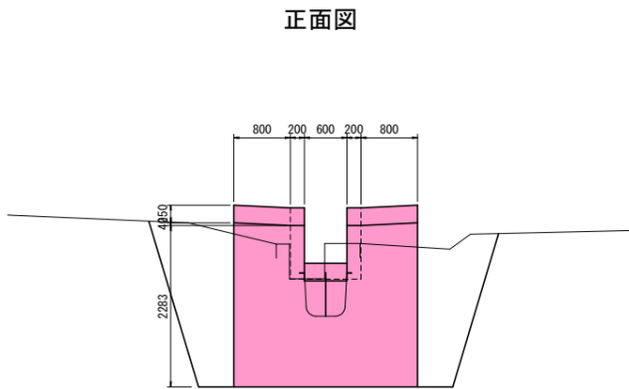
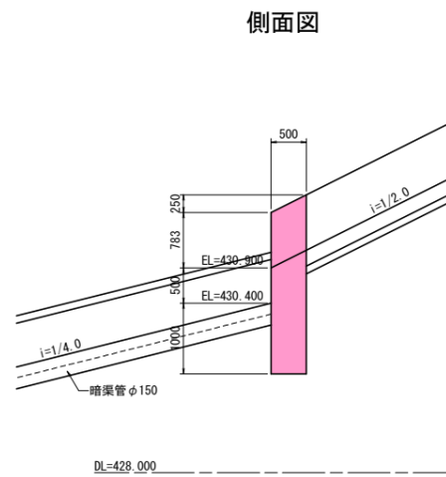
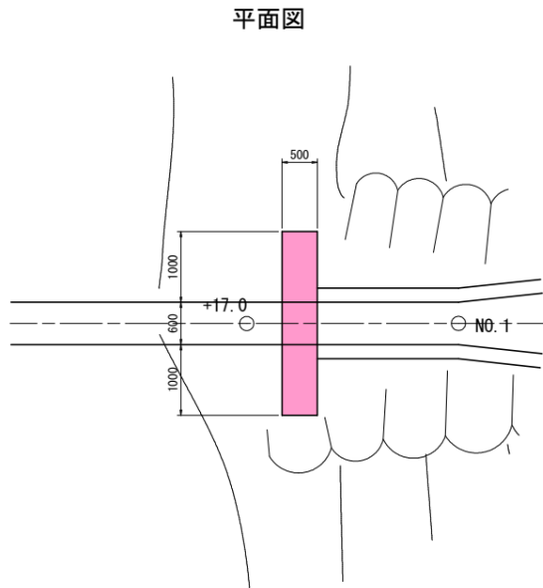
DL=425.000

## 実施設計図面

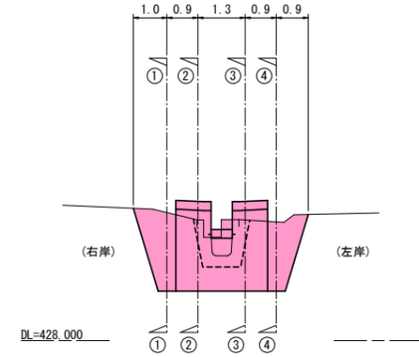
工事名	R2馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事(2)		
路線名等	森遠地すべり防止区域		
工事箇所	美馬市木屋平森遠(第2分割)		
図面名	3号落差工		
縮尺	図示	図面番号	6 / 11
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		

# 4号落差工

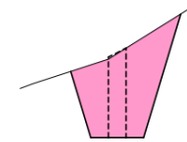
S=1/50



## 土工図



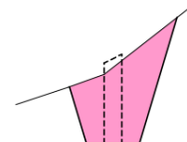
① 断面



DL=428.000

	①	①
掘削	1.8	1.8
床掘	3.9	3.9
埋戻	5.7	4.5

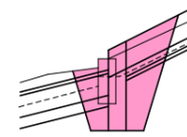
④ 断面



DL=428.000

	④	④
掘削	2.0	2.0
床掘	3.2	3.2
埋戻	4.1	5.2

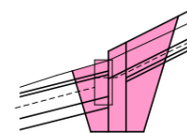
② 断面



DL=428.000

	②	②
掘削	1.2	—
床掘	2.9	2.1
埋戻	3.7	1.6

③ 断面



DL=428.000

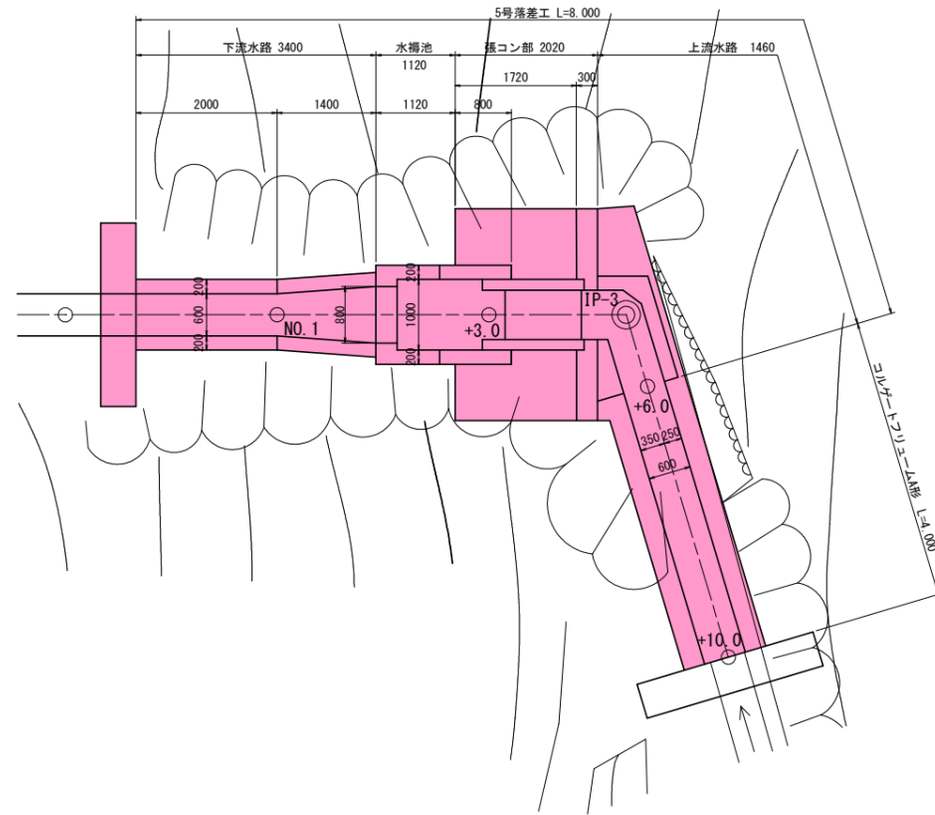
	③	③
掘削	—	1.2
床掘	2.1	3.0
埋戻	1.6	3.7

## 実施設計図面

工事名	R2馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事(2)		
路線名等	森遠地すべり防止区域		
工事箇所	美馬市木屋平森遠(第2分割)		
図面名	4号落差工		
縮尺	図示	図面番号	7 / 11
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		

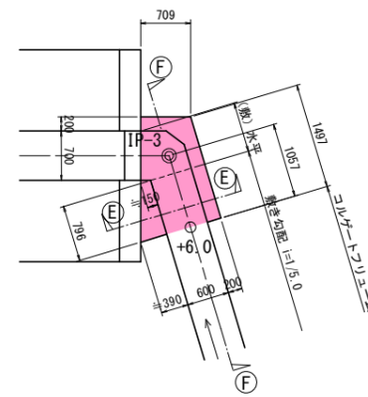
# 5号落差工構造図1

平面図

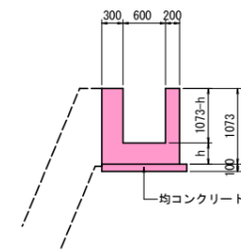


上流水路

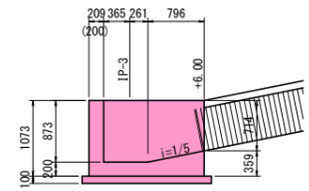
平面図



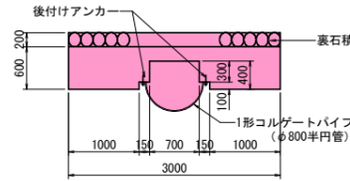
⑤-⑤ 断面



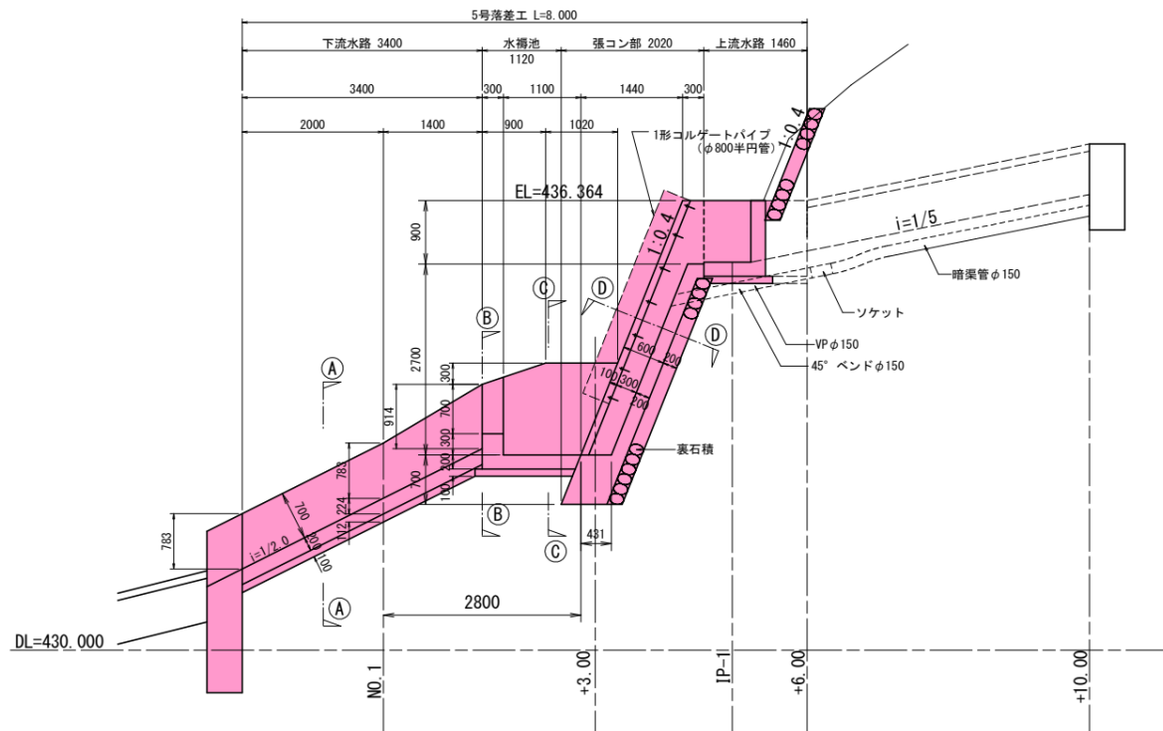
⑥-⑥ 断面



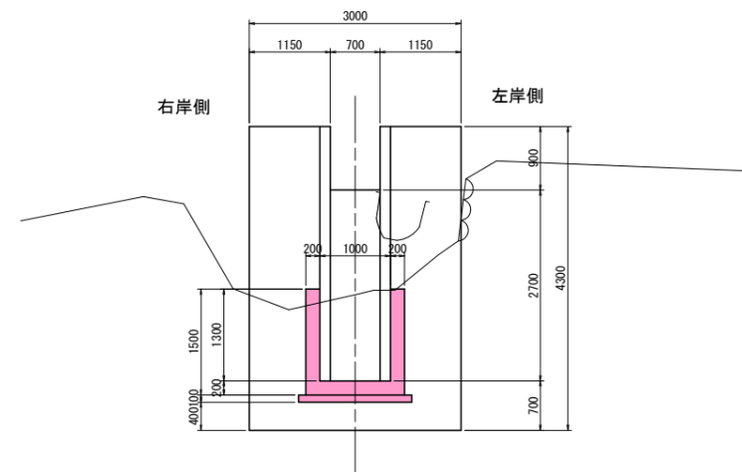
①-① 断面



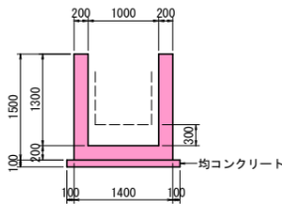
側面図



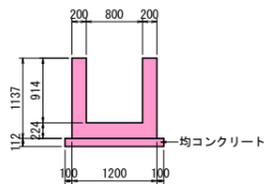
正面図



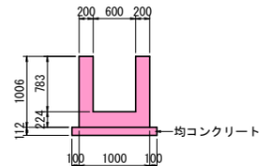
③-③ 断面



②-② 断面



④-④ 断面



※ コンクリートはすべて $\sigma \geq 18N/mm^2$ とする。

## 実施設計図面

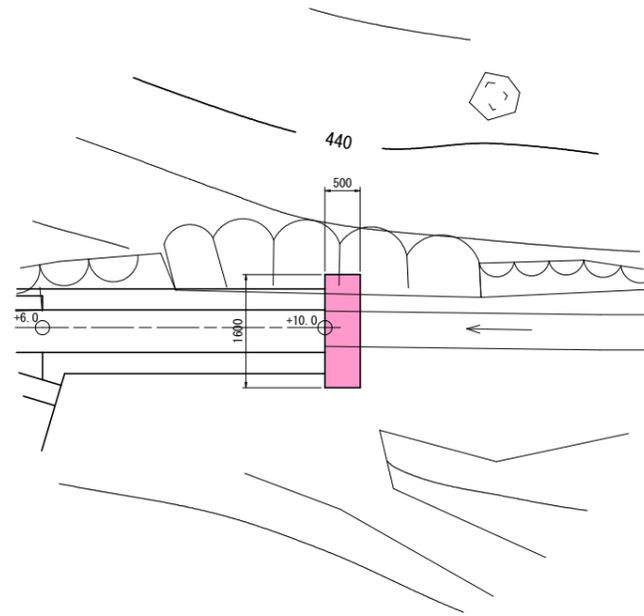
工事名	R2馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事(2)		
路線名等	森遠地すべり防止区域		
工事箇所	美馬市木屋平森遠(第2分割)		
図面名	5号落差工(構造図1)		
縮尺	図示	図面番号	8 / 11
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		



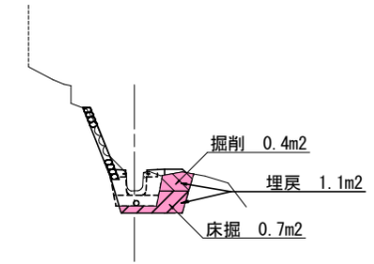
# 6号落差工

S=1/50

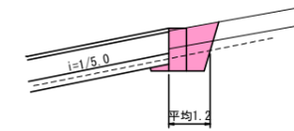
平面図



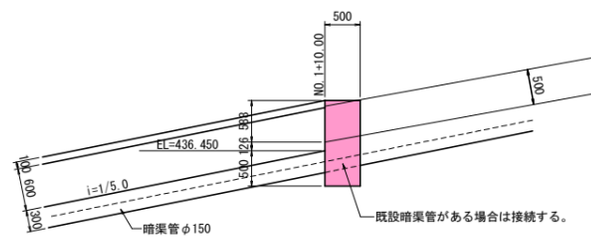
土工図  
S=1/100



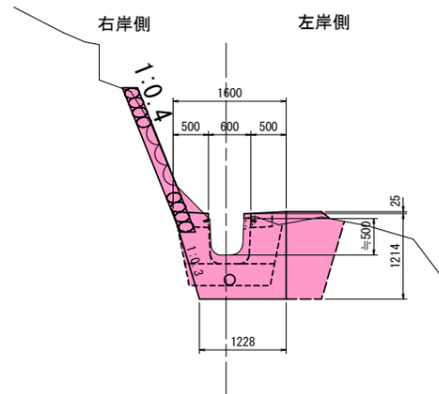
DL=432.000



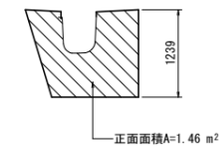
側面図



正面図



DL=432.000

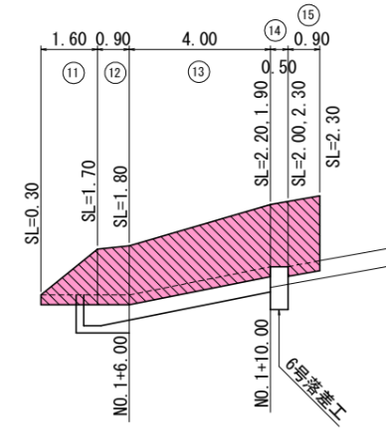
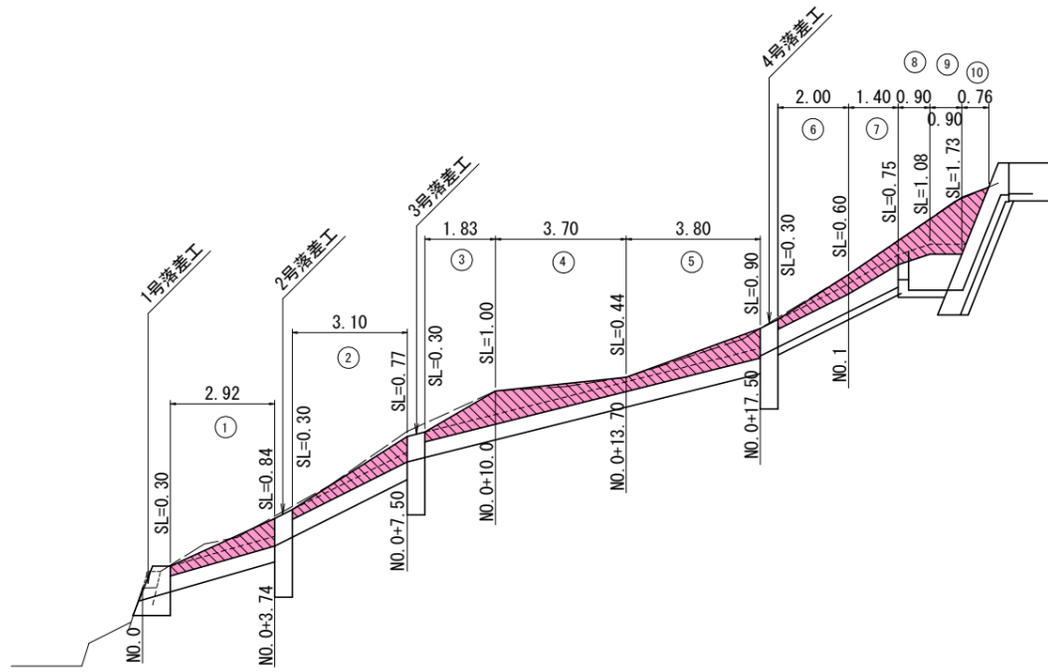


## 実施設計図面

工事名	R2馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事(2)		
路線名等	森遠地すべり防止区域		
工事箇所	美馬市木屋平森遠(第2分割)		
図面名	6号落差工		
縮尺	図示	図面番号	10 / 11
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		

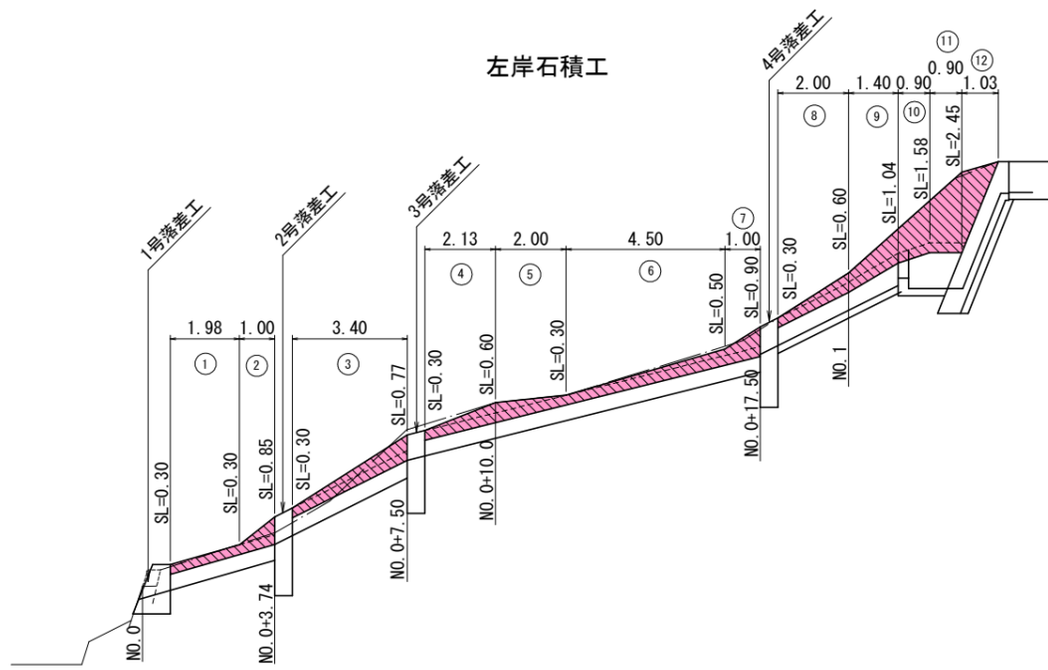
石積工展開予想図 S=1/100

右岸石積工



420.000

左岸石積工



420.000

実施設計図面

工事名	R2馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事(2)		
路線名等	森遠地すべり防止区域		
工事箇所	美馬市木屋平森遠(第2分割)		
図面名	石積工展開予想図		
縮尺	1:100	図面番号	11 / 11
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		