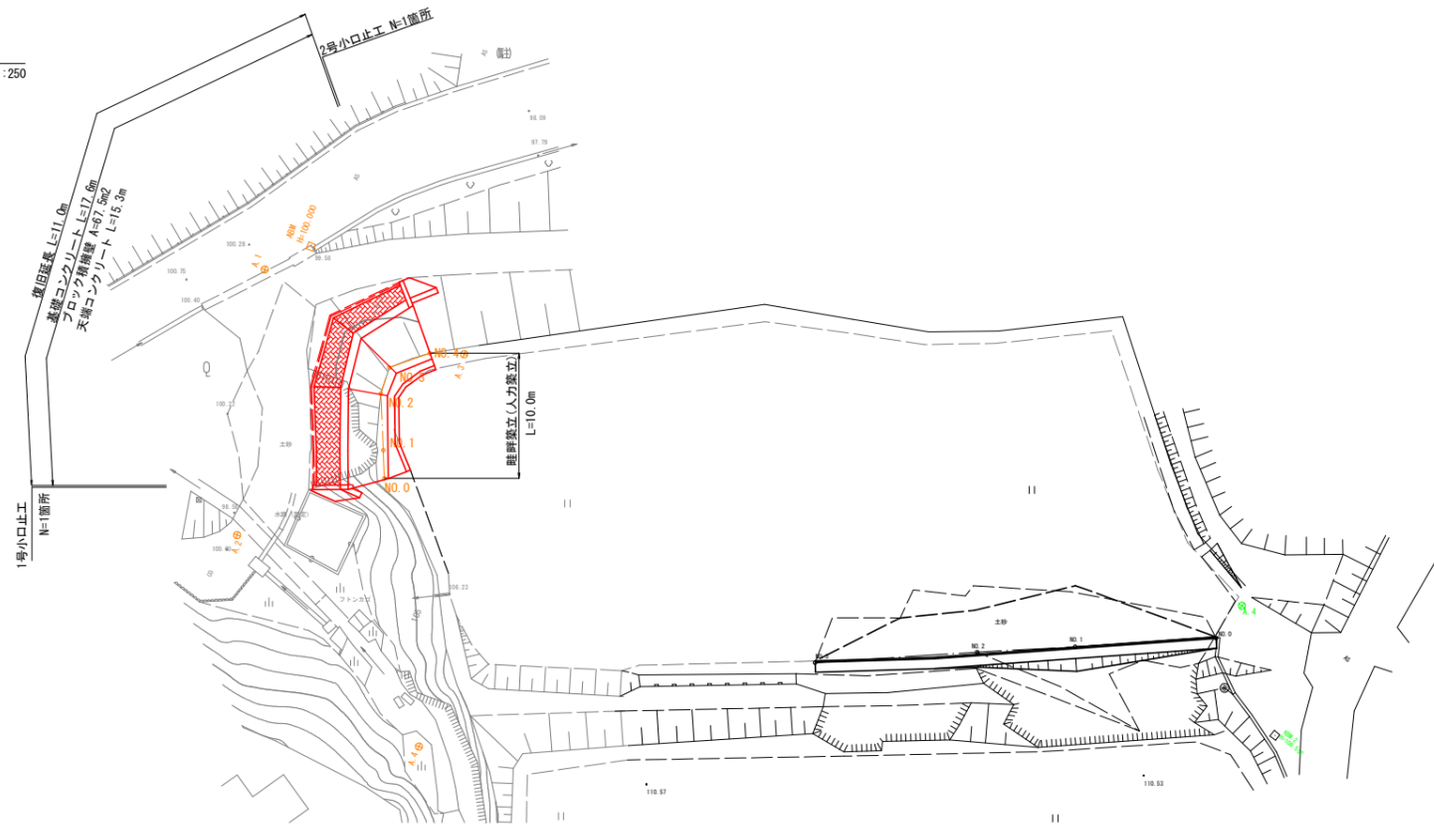


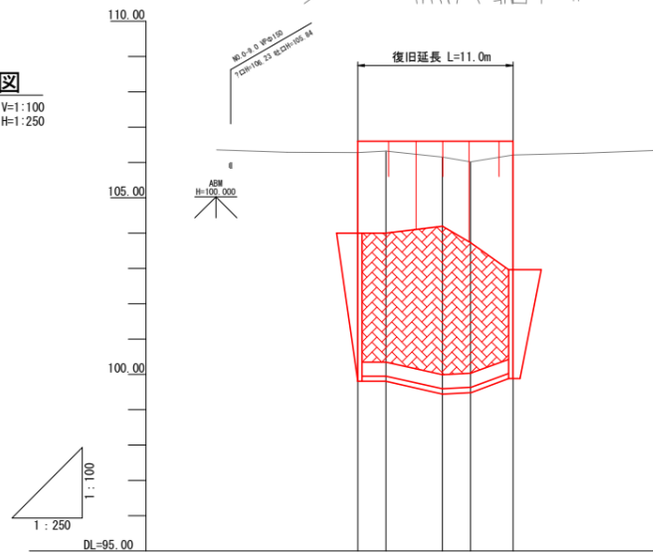
平面図

S=1:250



縦断面図

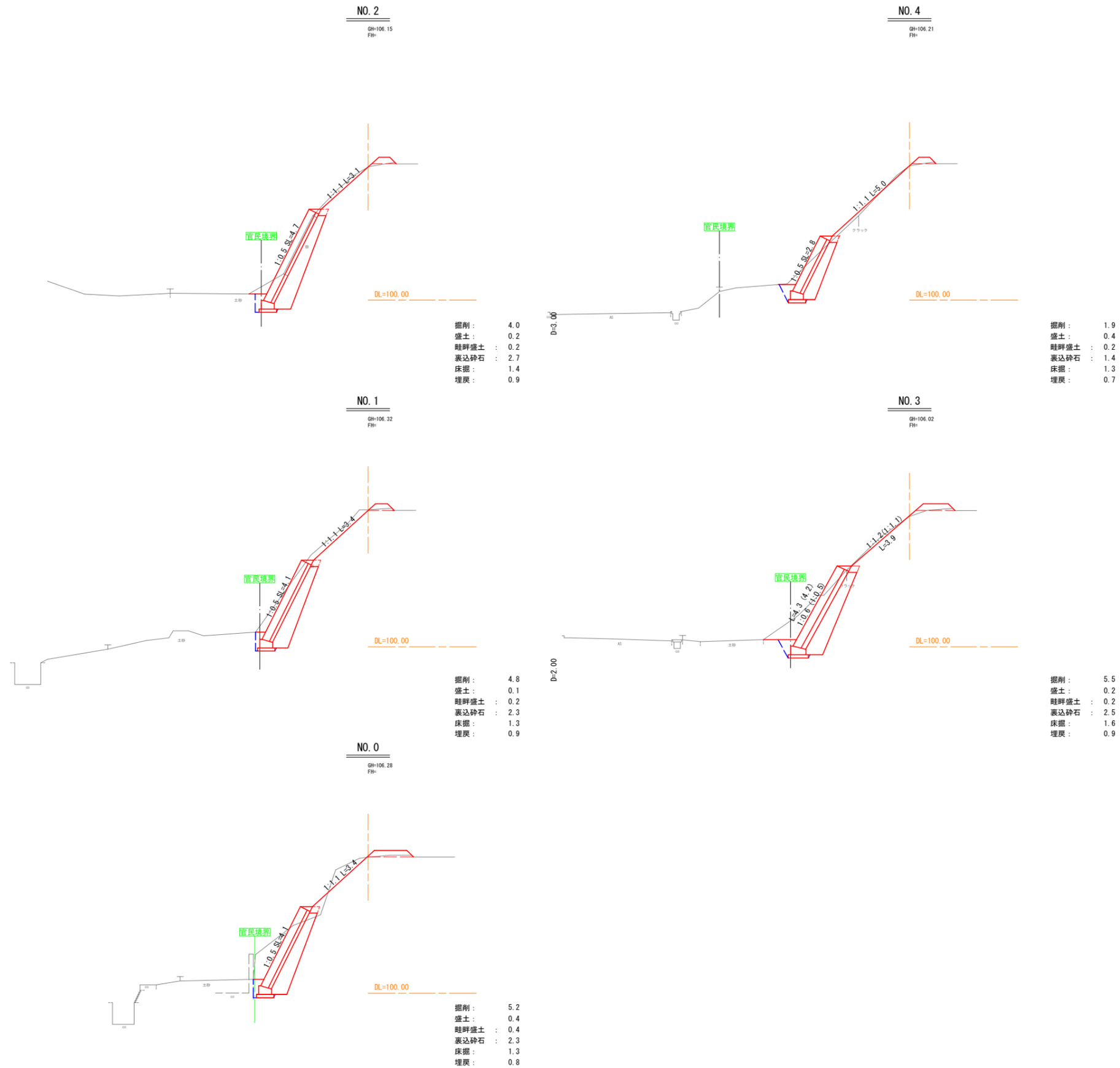
V=1:100  
H=1:250



勾配					
切土高					
盛土高					
計画高					
地盤高		106.28	106.32	106.15	106.02
追加距離		0.00	2.00	6.00	8.00
単距離		0.00	2.00	4.00	2.00
測点番号		NO.0	NO.1	NO.2	NO.3

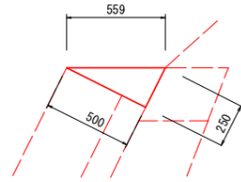
地区名	琴浦町 古布庄地区		
	令和3年災 古布庄地区 災害復旧工事		
図名	平面・縦断面図		
位置	東伯郡琴浦町三本杉		
縮尺	図示	単位	M
図号	全 葉中の内		
令和3年度施行	琴浦町		
	琴浦町農林水産課		

横断面図  
S=1:100



地区名	琴浦町 古布庄地区		
	令和3年災 古布庄地区 災害復旧工事		
図名	横断面図		
位置	東伯郡琴浦町三本杉		
縮尺	図示	単位	M
図号	全 葉中の内		
令和3年度施行		琴浦町	
琴浦町農林水産課			

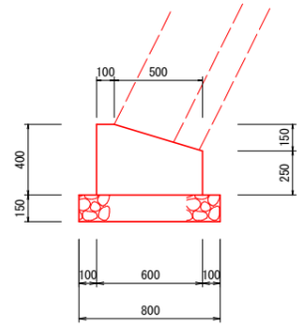
1号天端コンクリート  
S=1:20



数量表(10.0m当り)

名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m <sup>3</sup>	0.625
型枠		m <sup>2</sup>	2.50

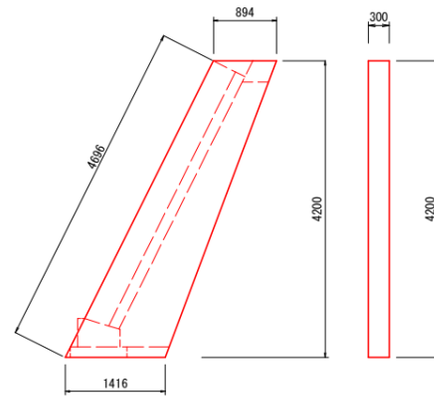
基礎コンクリート  
S=1:20



数量表(10.0m当り)

名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m <sup>3</sup>	2.025
型枠		m <sup>2</sup>	6.50
基礎砕石	RC-40 t=15cm	m <sup>2</sup>	8.00

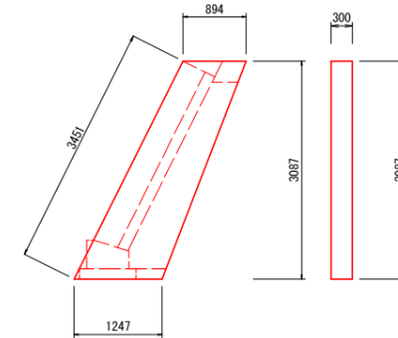
1号小口止工  
S=1:50



数量表(1箇所当り)

名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m <sup>3</sup>	1.455
型枠		m <sup>2</sup>	11.11

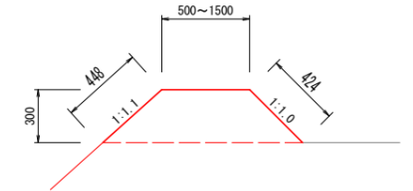
2号小口止工  
S=1:50



数量表(1箇所当り)

名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m <sup>3</sup>	0.991
型枠		m <sup>2</sup>	7.64

畦畔築立(人力築立)  
S=1:20

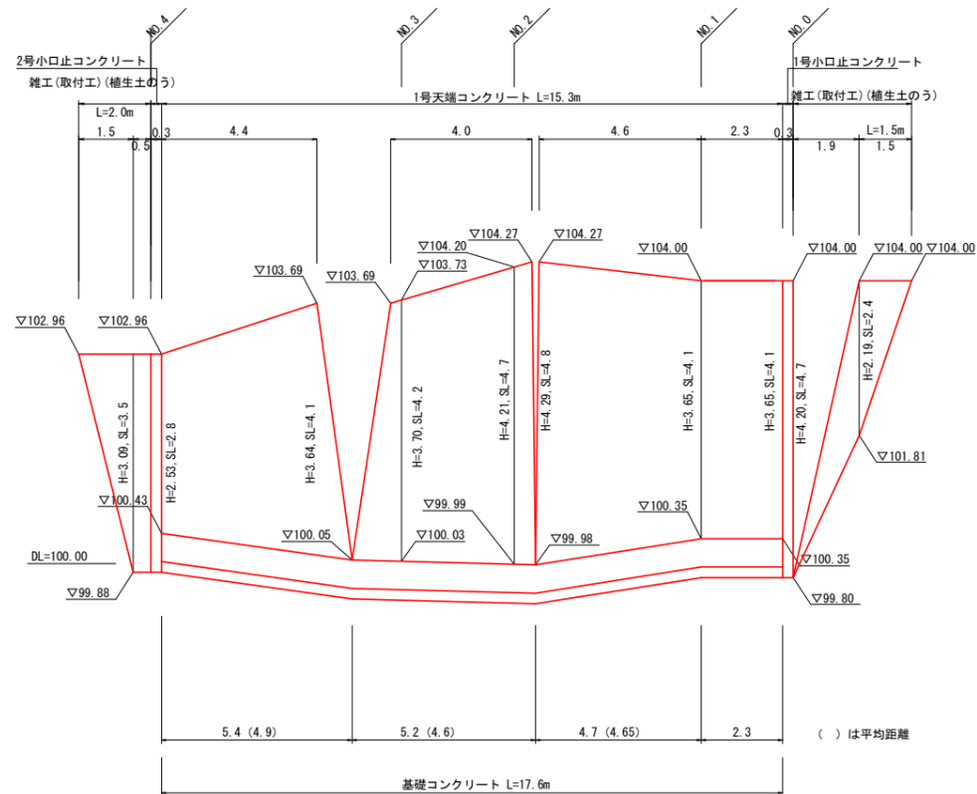


数量表(10.0m当り)

名称	規格	単位	数量
法面整形	人力	m <sup>2</sup>	8.7

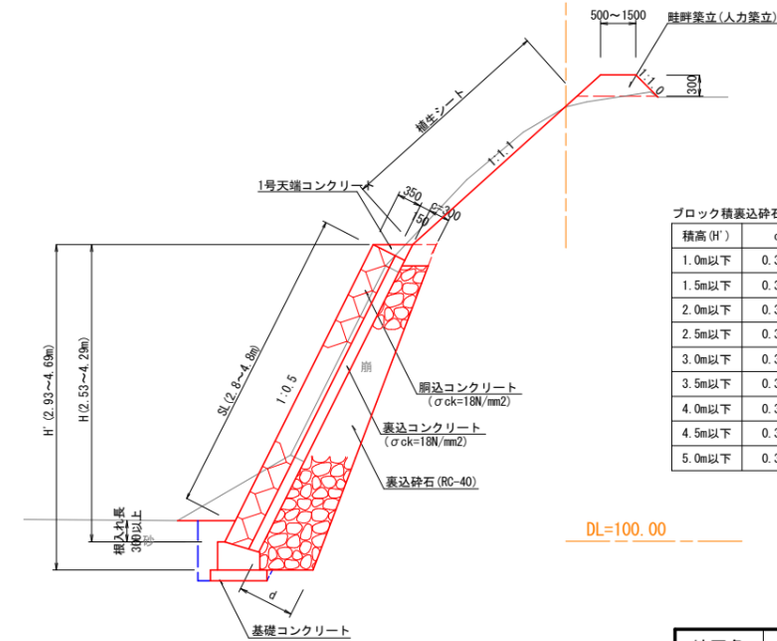
ブロック積展開図

V=1:50  
H=1:100



標準断面図

S=1:50



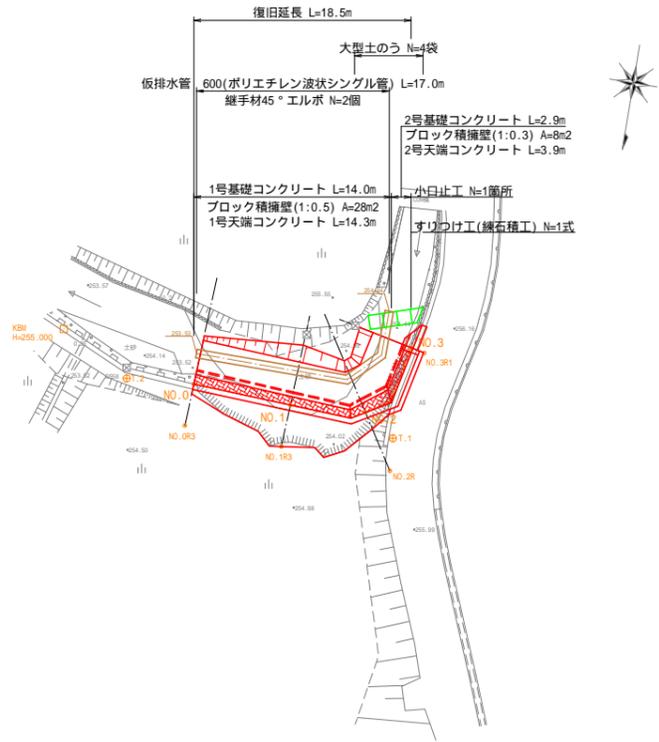
ブロック積裏込砕石寸法表

積高(H')	c	d
1.0m以下	0.30m	0.45m
1.5m以下	0.30m	0.45m
2.0m以下	0.30m	0.50m
2.5m以下	0.30m	0.55m
3.0m以下	0.30m	0.60m
3.5m以下	0.30m	0.65m
4.0m以下	0.30m	0.70m
4.5m以下	0.30m	0.75m
5.0m以下	0.30m	0.80m

地区名	琴浦町 古布庄地区		
	令和3年災 古布庄地区 災害復旧工事		
図名	構造図		
位置	東伯郡琴浦町三本杉		
縮尺	図示	単位	M
図号	全 葉中の内		
令和3年度施行	琴浦町		
	琴浦町農林水産課		

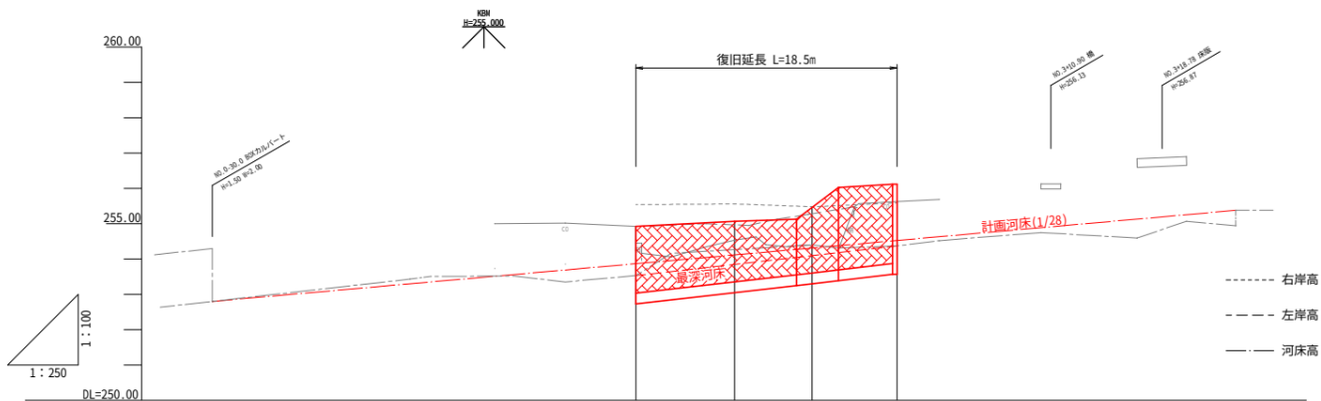
平面図

S=1:250



縦断面図

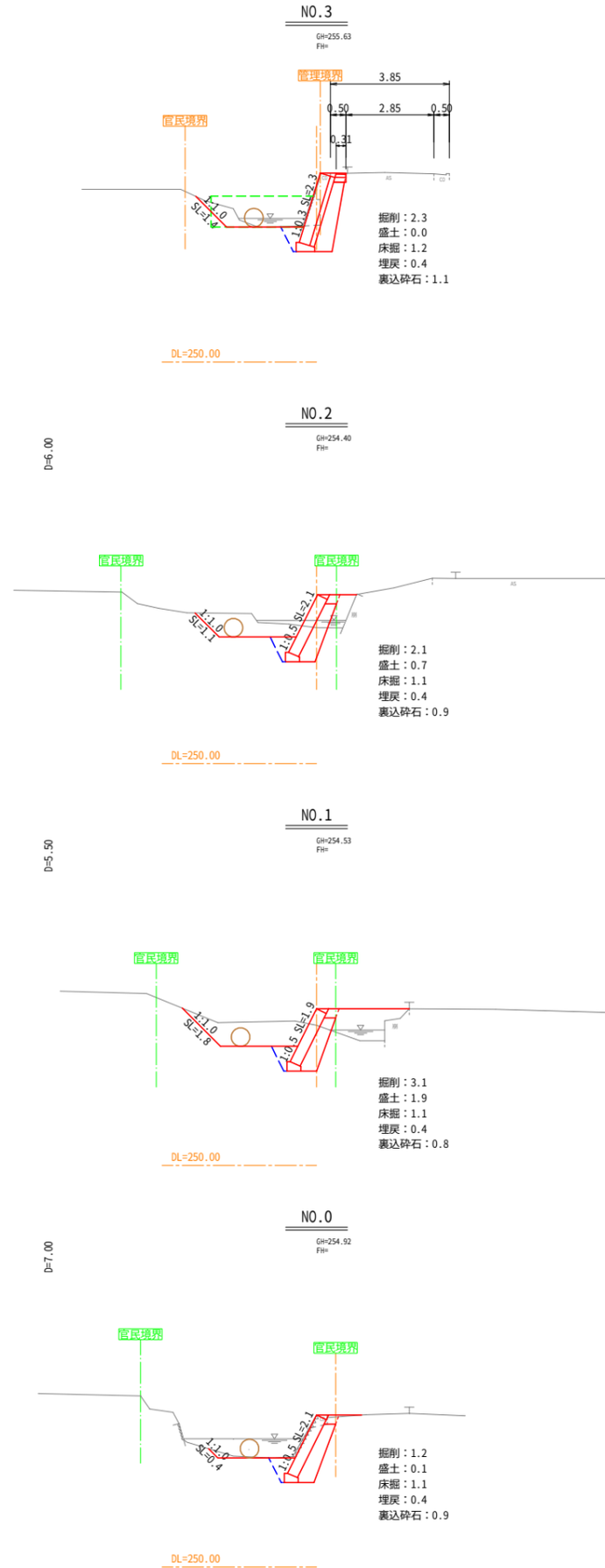
V=1:100  
H=1:250



勾配				
切土高				
盛土高				
計画高				
地盤高	254.92	254.53	254.40	255.83
追加距離	0.00	7.00	12.50	18.50
単距離	0.00	7.00	5.50	6.00
測点番号	NO.0	NO.1	NO.2	NO.3

横断面図

S=1:100

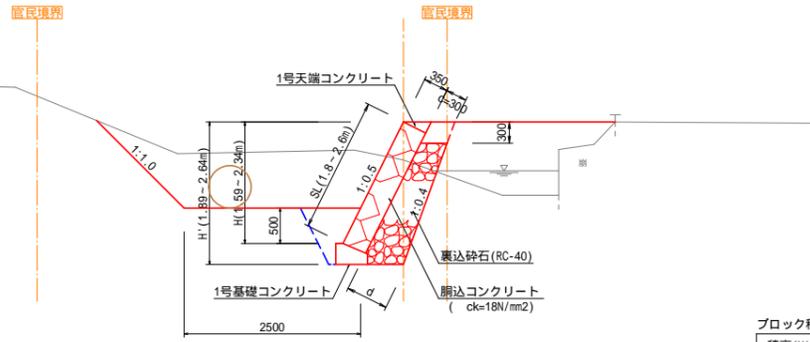


地区名	琴浦町 古布庄地区		
令和3年度 古布庄地区 災害復旧工事			
図名	平面・縦断・横断面図		
位置	東伯郡琴浦町三本杉		
縮尺	図示	単位	M
図号	全 葉中の内		
令和3年度施行		琴浦町	
琴浦町農林水産課			

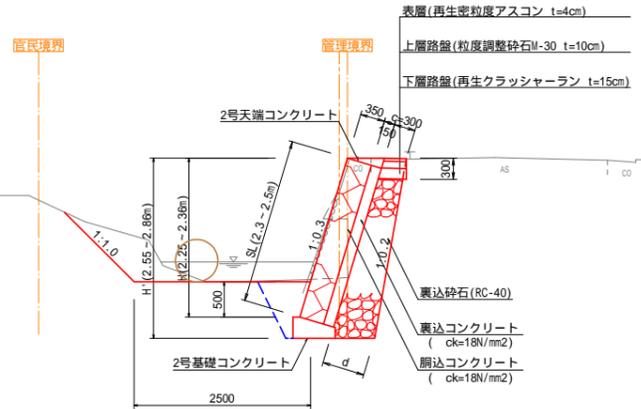
標準断面図

S=1:50

NO.0 ~ NO.2+1.8



NO.2+1.8 ~ NO.3

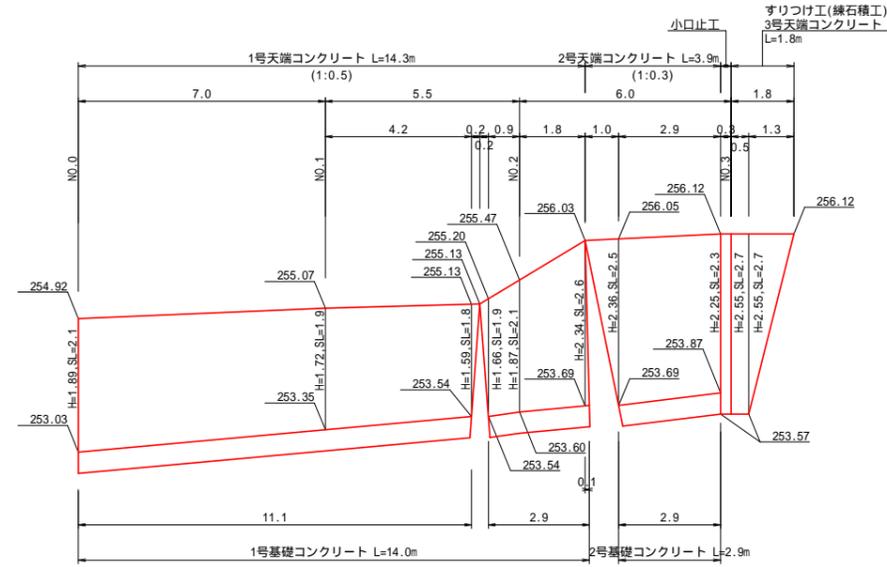


ブロック積裏込砕石寸法表

積高 (H')	c	d
1.0m以下	0.30m	0.45m
1.5m以下	0.30m	0.45m
2.0m以下	0.30m	0.50m
2.5m以下	0.30m	0.55m
3.0m以下	0.30m	0.60m
3.5m以下	0.30m	0.65m
4.0m以下	0.30m	0.70m
4.5m以下	0.30m	0.75m
5.0m以下	0.30m	0.80m

ブロック積展開図

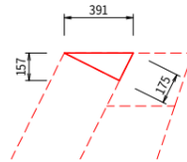
V=1:50  
H=1:100



DL=250.00

1号天端コンクリート

S=1:20

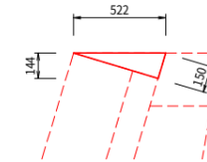


数量表 (10.0m当り)

名称	規格	単位	数量
コンクリート	ck=18N/mm2	m3	0.307
型枠		m2	1.75

2号天端コンクリート

S=1:20

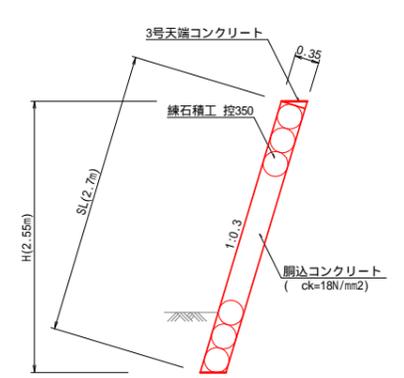


数量表 (10.0m当り)

名称	規格	単位	数量
コンクリート	ck=18N/mm2	m3	0.376
型枠		m2	1.50

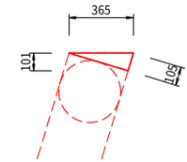
すりつけ工標準図

S=1:50



3号天端コンクリート

S=1:20

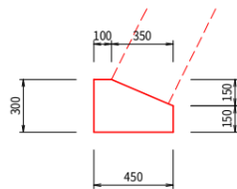


数量表 (10.0m当り)

名称	規格	単位	数量
コンクリート	ck=18N/mm2	m3	0.184
型枠		m2	1.05

1号基礎コンクリート

S=1:20

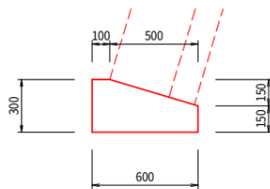


数量表 (10.0m当り)

名称	規格	単位	数量
コンクリート	ck=18N/mm2	m3	1.088
型枠		m2	4.50

2号基礎コンクリート

S=1:20

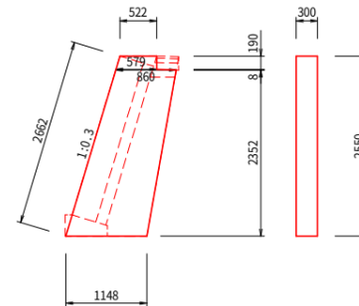


数量表 (10.0m当り)

名称	規格	単位	数量
コンクリート	ck=18N/mm2	m3	1.425
型枠		m2	4.50

小口止工

S=1:50



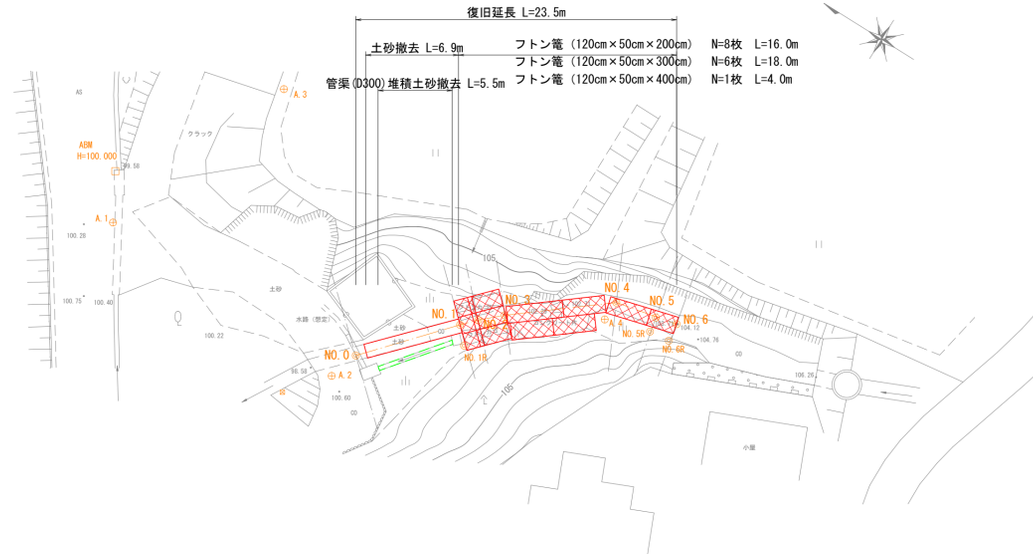
数量表 (1箇所当り)

名称	規格	単位	数量
コンクリート	ck=18N/mm2	m3	0.757
型枠		m2	5.85

地区名	琴浦町 古布庄地区		
令和3年災 古布庄地区 災害復旧工事			
図名	構造図		
位置	東伯郡琴浦町三本杉		
縮尺	図示	単位	M,mm
図号	全 葉中の内		
令和3年度施行		琴浦町	
琴浦町農林水産課			

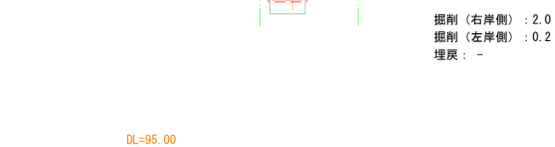
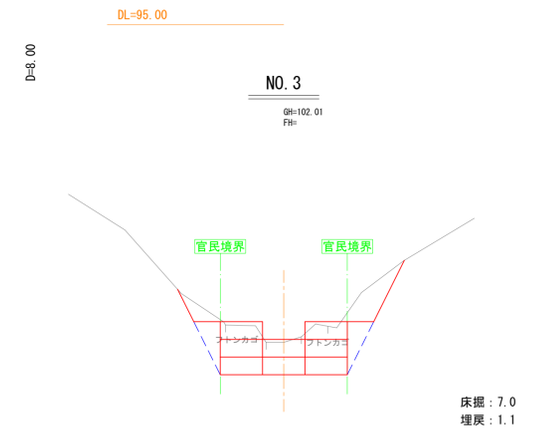
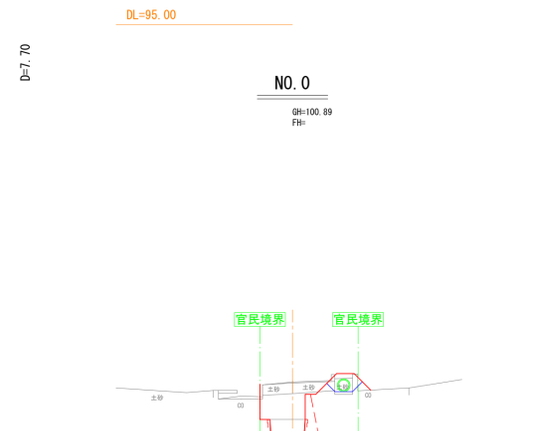
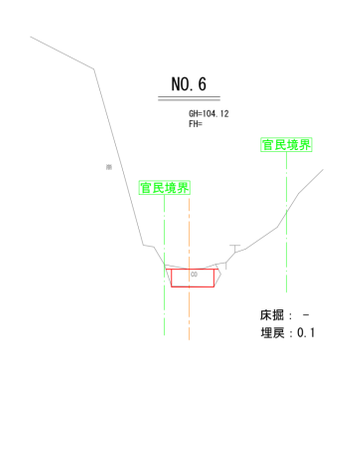
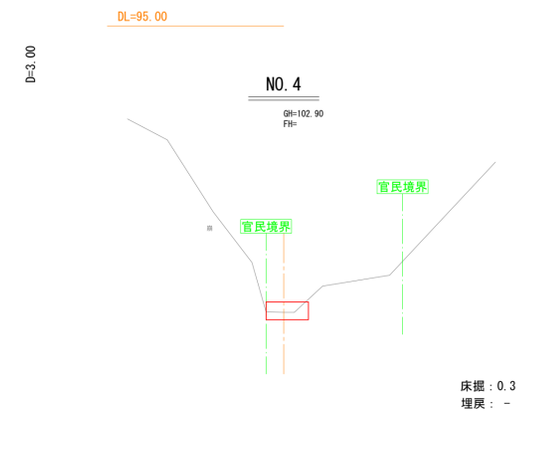
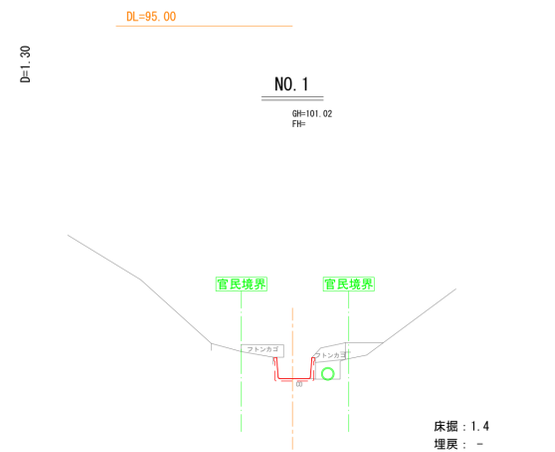
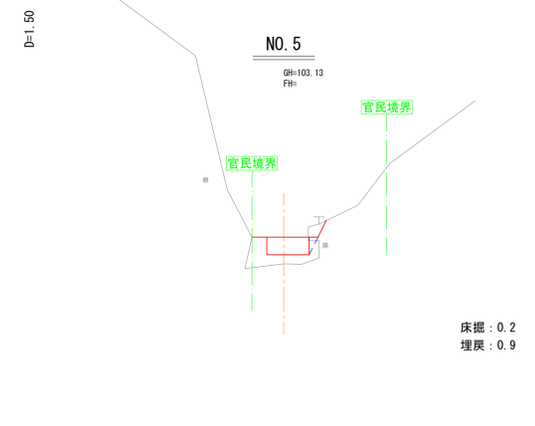
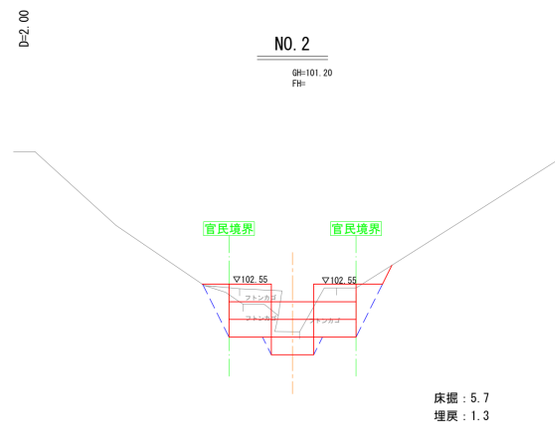
平面図

S=1:250



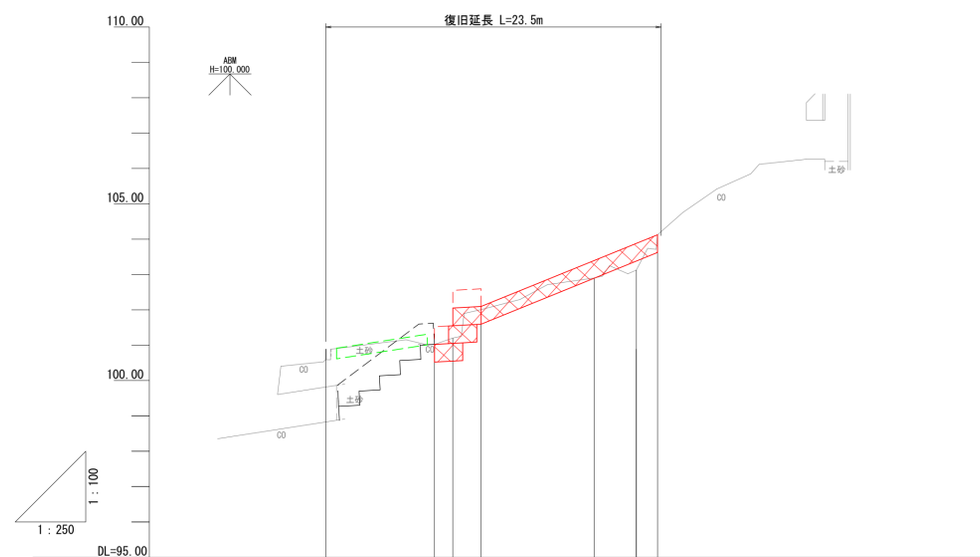
横断面図

S=1:100



縦断面図

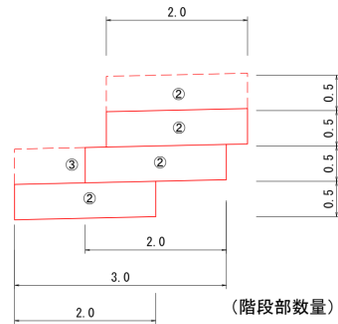
V=1:100  
H=1:250



勾配							
切土高							
盛土高							
計画高		101.02	101.55	102.10	103.39	103.88	104.12
地盤高	100.89	101.02	101.20	102.01	102.90	103.13	104.12
追加距離	0.00	7.70	9.00	11.00	19.00	22.00	23.50
単距離	0.00	7.70	1.30	2.00	8.00	3.00	1.50
測点番号	NO. 0	NO. 1	NO. 2	NO. 3	NO. 4	NO. 5	NO. 6

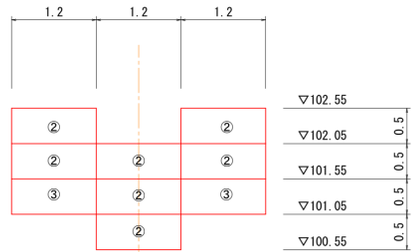
地区名	琴浦町 古布庄地区		
	令和3年災 古布庄地区 災害復旧工事		
図名	平面・縦断・横断面図		
位置	東伯郡琴浦町三本杉		
縮尺	図示	単位	M
図号	全 葉中の内		
令和3年度施行	琴浦町		
	琴浦町農林水産課		

フトン籠側面図  
(階段部) S=1:50  
(No. 1~No. 3)

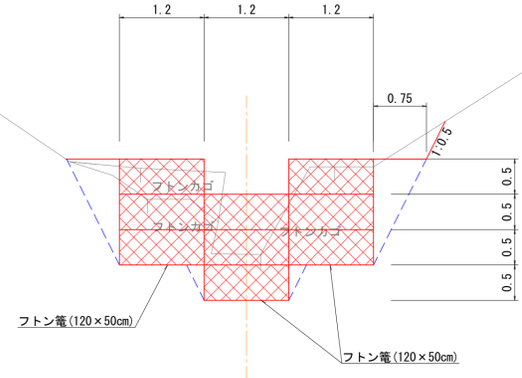


(階段部数量)  
フトン籠 網目15cm、#4 120cm×50cm×200cm - ② N=7枚 L=2.0m×7枚 = 14.0m  
フトン籠 網目15cm、#4 120cm×50cm×300cm - ③ N= 2枚 L=3.0m× 2枚 = 6.0m

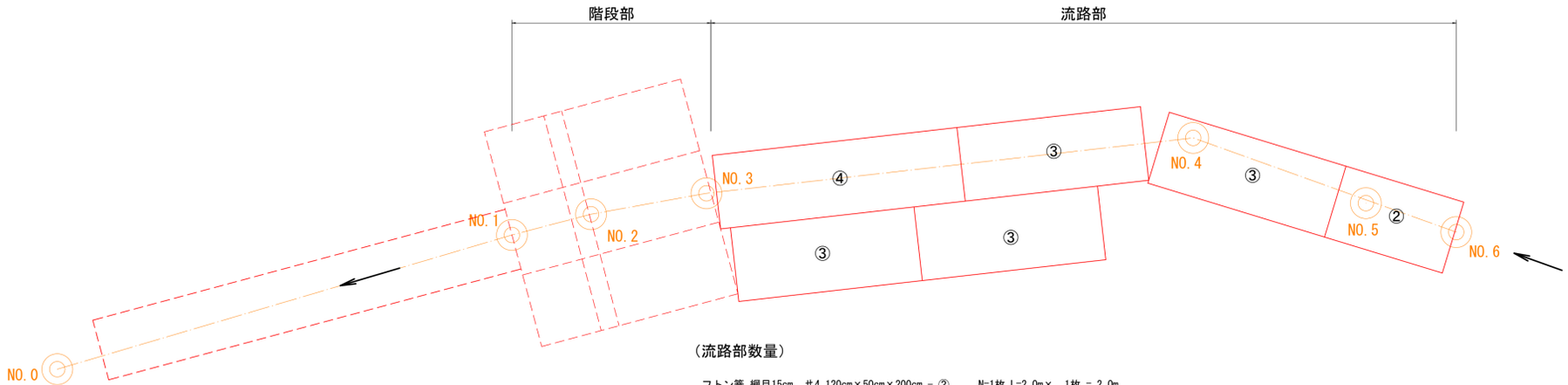
フトン籠正面図  
(階段部) S=1:50  
(No. 1~No. 3)



標準断面図  
(階段部) S=1:50



フトン籠配置平面図  
(流路部) S=1:50  
(No. 3~No. 6)



(流路部数量)  
フトン籠 網目15cm、#4 120cm×50cm×200cm - ② N=1枚 L=2.0m× 1枚 = 2.0m  
フトン籠 網目15cm、#4 120cm×50cm×300cm - ③ N= 4枚 L=3.0m× 4枚 = 12.0m  
フトン籠 網目15cm、#4 120cm×50cm×400cm - ④ N= 1枚 L=4.0m× 1枚 = 4.0m

地区名	琴浦町 古布庄地区		
	令和3年災 古布庄地区 災害復旧工事		
図名	構造図		
位置	東伯郡琴浦町三本杉		
縮尺	図示	単位	M
図号	全 葉中の内		
令和3年度施行	琴浦町		
	琴浦町農林水産課		