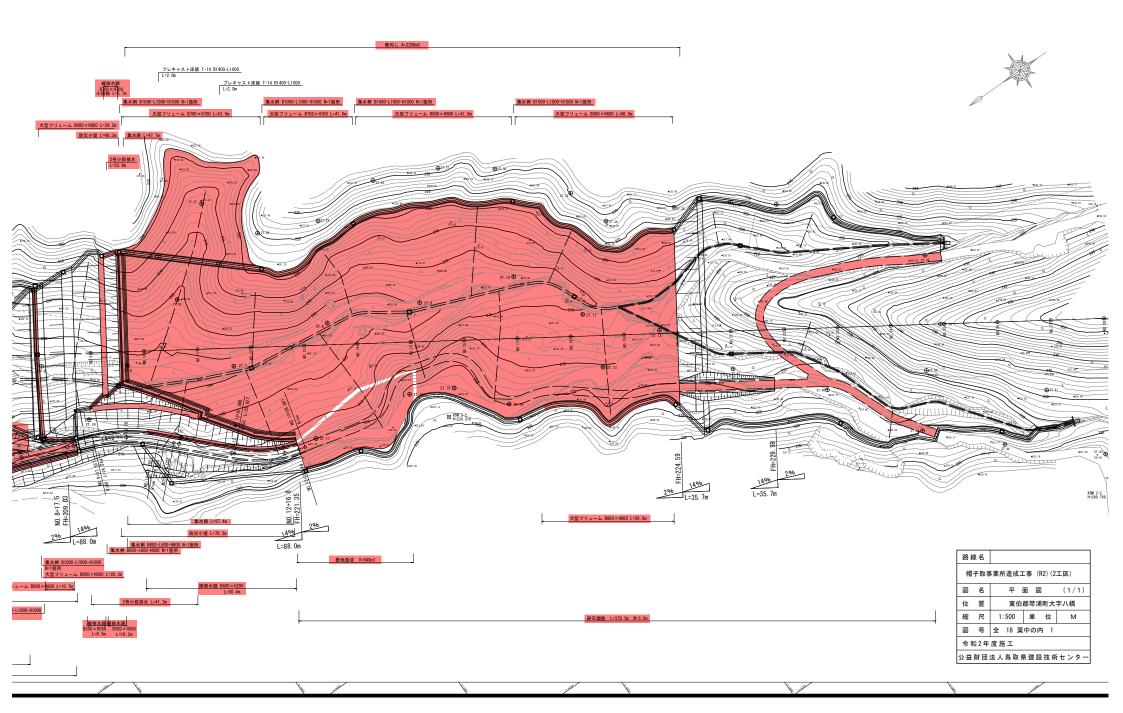
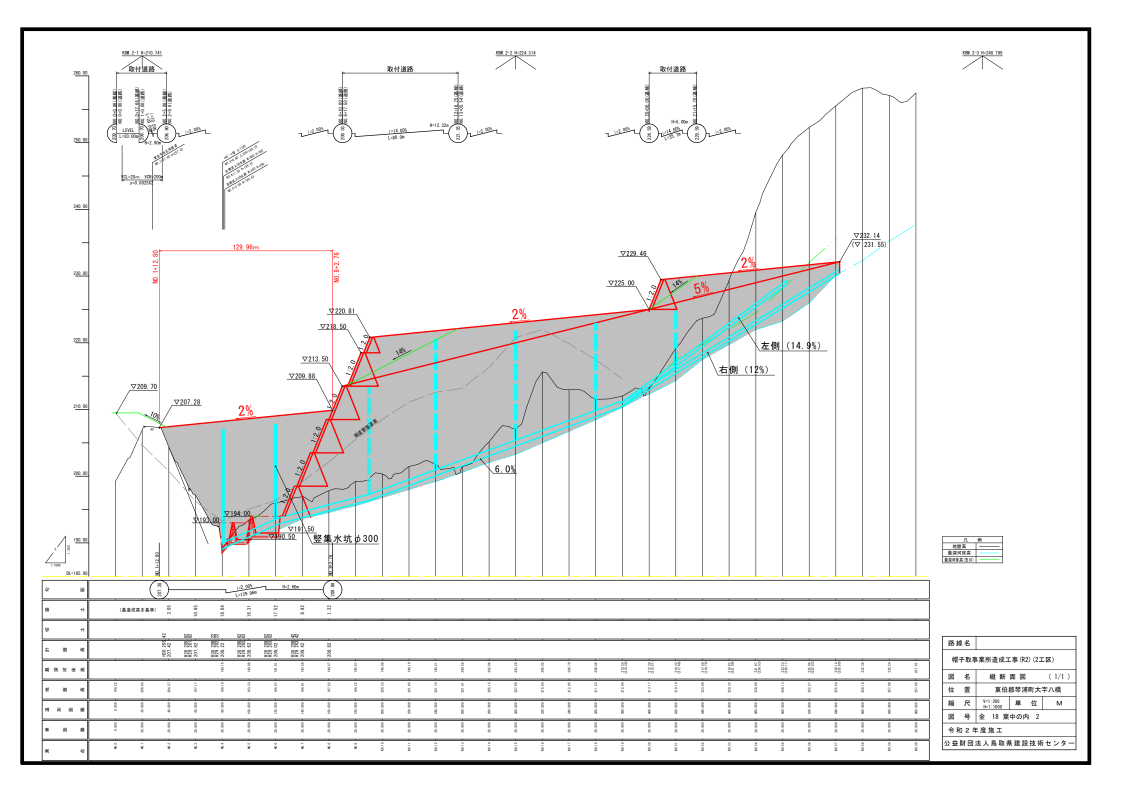


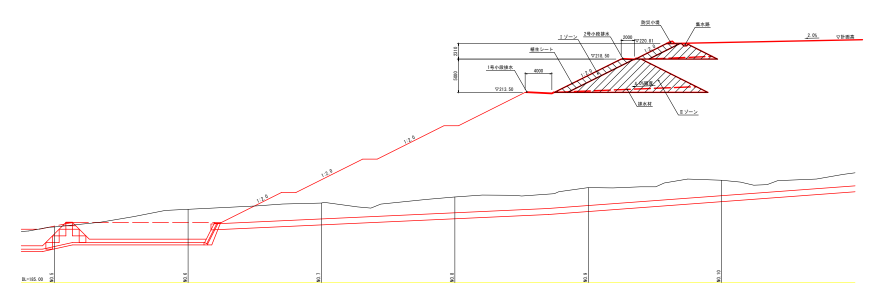
平面図



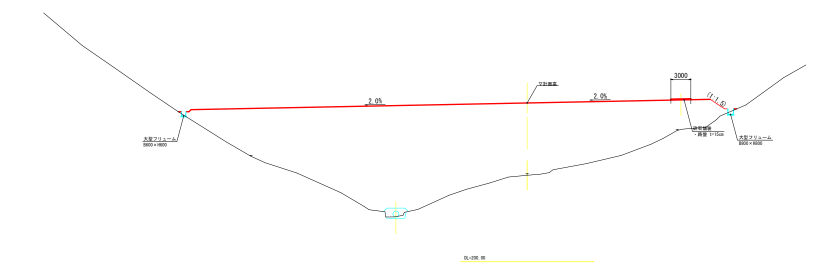


盛 土 標 準 断 面 図 s=1:200

縦断面図



横断面図



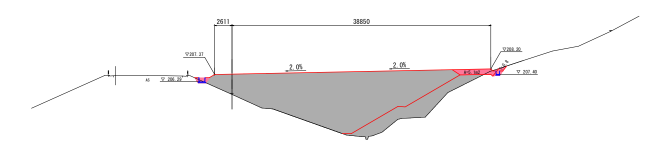
路線	泉名					
1	帽子取事業所造成工事(R2)(2工区)					
図	名	盛土標準断面図 (1/1)				
位	置	東伯郡琴浦町大字八橋				
縮	尺	1 : 200	単	位	ММ	
図	号	全 18 葉	中の内	3		
令和 2 年度施工						
公益	財団	法人鳥取県	建設	技術	センター	

DL=180.00

NO. 2 PH=204. 550 GH=204. 37

NO. 3 PH=197. 399 GH=197. 17

∇207. 82



32471

▽ 207.68

2.0%

造成部		
項目	区分	数 量
	表土	12. 5
	第4層	-
造成盛土	第3層	-
	第2層	-
	第1層	198.3

造成部 項目 区分 数 量 表土 第4層 造成盛土 第3層

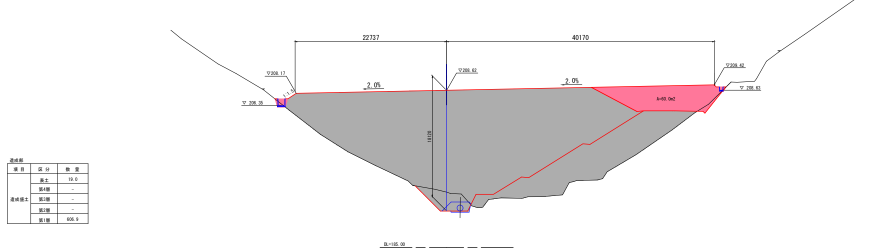
第1層 400.2

DL=180.00

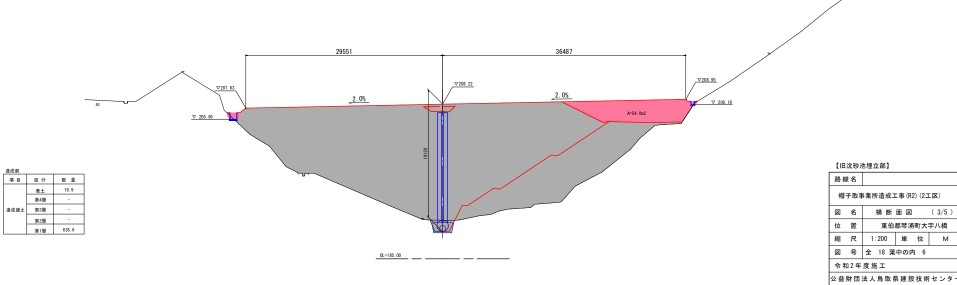
【旧沈砂池埋立部】

【旧儿抄心理立即】						
路線名						
帽子取事業所造成工事(R)(2工区)						
図	名	横断	面図	(2/5)		
位	置	東伯	東伯郡琴浦町大字八橋			
縮	尺	1:200	単 位	М		
図	号	全 18 葉	中の内:	5		
令和2年度施工						
公益財団法人鳥取県建設技術センター						
NO 2 NO 3						

NO. 2, NO. 3



NO. 4 GH=189. 10



NO. 4, NO. 5

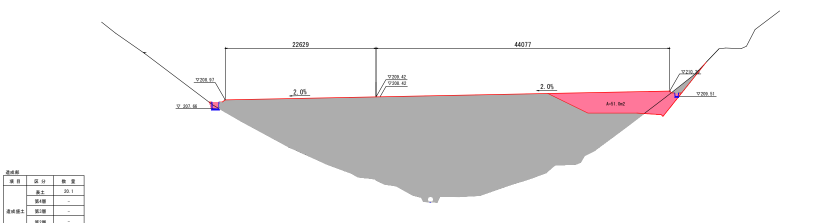
造成盛土 第3層 第2層 第1層 466.5

遺成部 項目 区分

造成盛土 第3層

表土 第4層

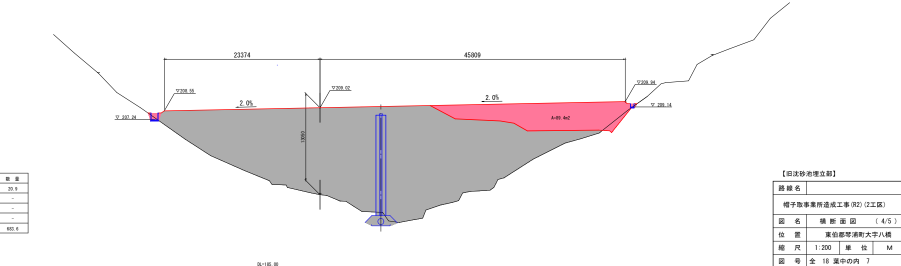
第2層



DL=185.00

NO. 6 PH=196. 190 GH=195. 97

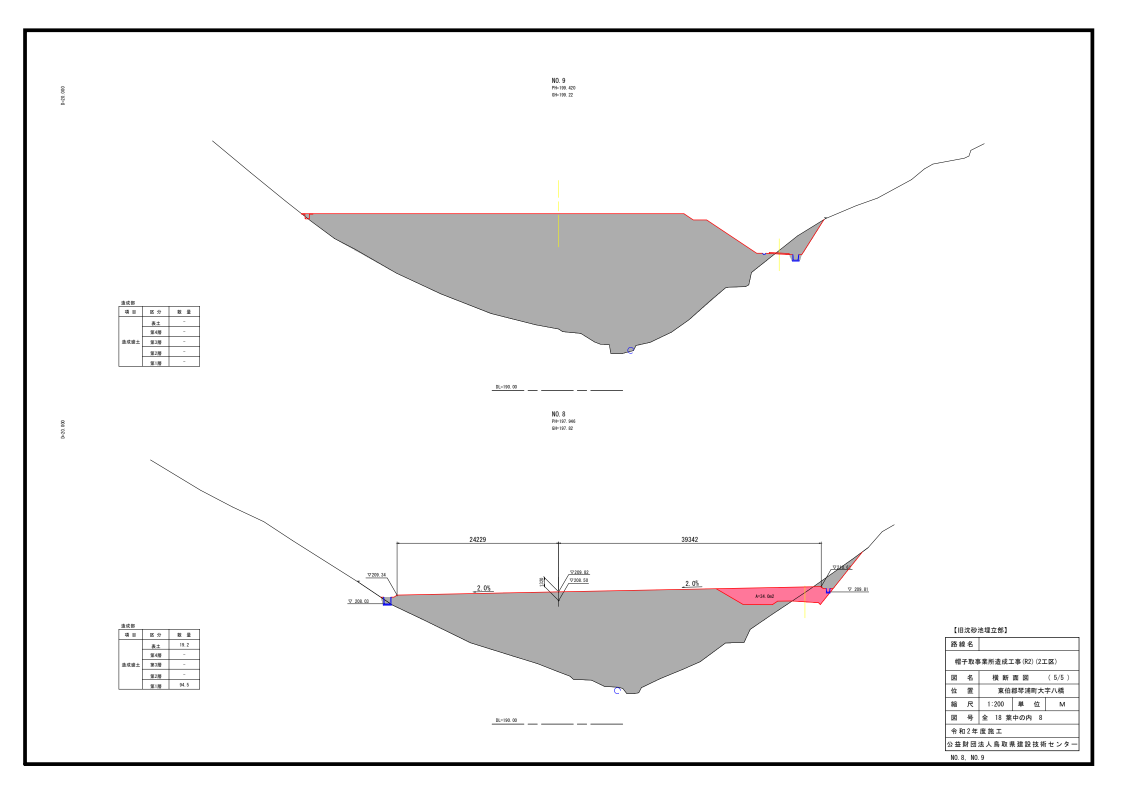
DL=185.00



令和2年度施工

NO. 6, NO. 7

公益財団法人鳥取県建設技術センター



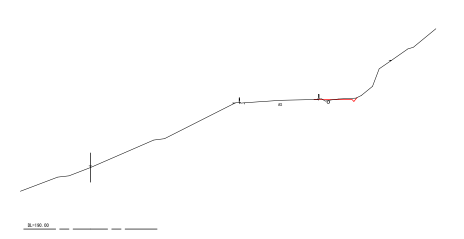
18823	12125	
<u>∇207.02</u>	2.0%	V 201. 54.

造成部

	項目	区分	数 量
		表土	3. 7
		第4層	-
	造成盛土	第3層	-
		第2層	-
		第1層	31. 5

DL=190.00

NO. 0 PH=199. 464 GH=199. 22



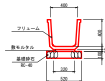
【旧沈砂池埋立部】

【旧沈砂池埋立部】							
路線	路線名						
帽子取事業所造成工事(R2)(2工区)							
図	図 名 横断面図 (1/5)						
位	置	東伯	東伯郡琴浦町大字八橋				
縮	尺	1:200	単	位	М		
図	図 号 全 18 葉中の内 4						
令和2年度施工							
公益則	才団:	法人鳥取り	,建設	技術	iセンター		

NO. 0, NO. 1

構 造 図(1)





_例溝蓋	500	
	<u></u>	
横断用U型側溝		
敷モルタル		
基礎砕石 RC-40	<u>m a</u>	
40	740	
黃断用U型側溝		1

横断用U型側溝₅=1:20 B500×H500

フリューム 数モルタル 基礎砂石 RC-40 600



<u>大型フリューム</u> _{S=1:30} B600×H600



フリューム(FS 400)			10m当たり
名 称	規格	単位	数 量
フリューム	FS 400	佃	5. 0
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	5. 200
敷モルタル	1:3	m3	0.096

横断用U型侧溝			10m当たり
名 称	規格	単位	数量
横断用U型側溝	B500 × H500	佃	5.0
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	7. 400
敷モルタル	1:3	т3	0.162
側溝蓋	車道用 L=50cm	枚	20. 000

フリューム(FS 500)			10m当たり
名 称	規格	単位	数量
フリューム	FS 500	個	5. 0
基礎砕石	RC-40 t=10cm	т2	6.000
敷モルタル	1:3	m3	0.120
		_	

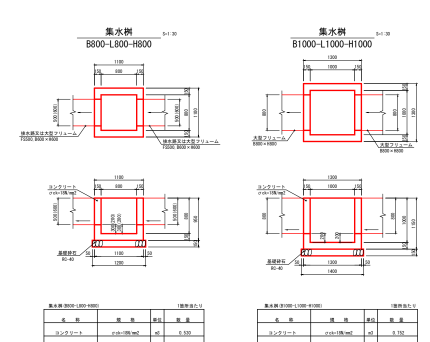
大型フリューム (B600×H	600)		10m当たり
名 称	規 格	単位	数 量
大型フリューム	B600 × H600	個	5.0
基礎砕石	RC-40 t=10cm	т2	8. 400
敷モルタル	1:3	т3	0. 192

大型フリューム (B800×H800) 10m当た				
名 称	規格	単位	数 量	
大型フリューム	B800 × H800	個	5. 0	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	10. 400	
敷モルタル	1:3	m3	0. 252	

【旧沈砂池埋立部】

路線	泉名					
帽子取事業所造成工事(R2)(2工区)						
図	名		構注	造 図		(1/2)
位 置 東伯郡琴浦町大字八橋						
縮	尺	図	示	単	位	ММ
図 号 全 18 葉中の内 9						
令和2年度施工						
公益財団法人鳥取県建設技術センター						

構 造 図(2)



RC-40 t=15cm

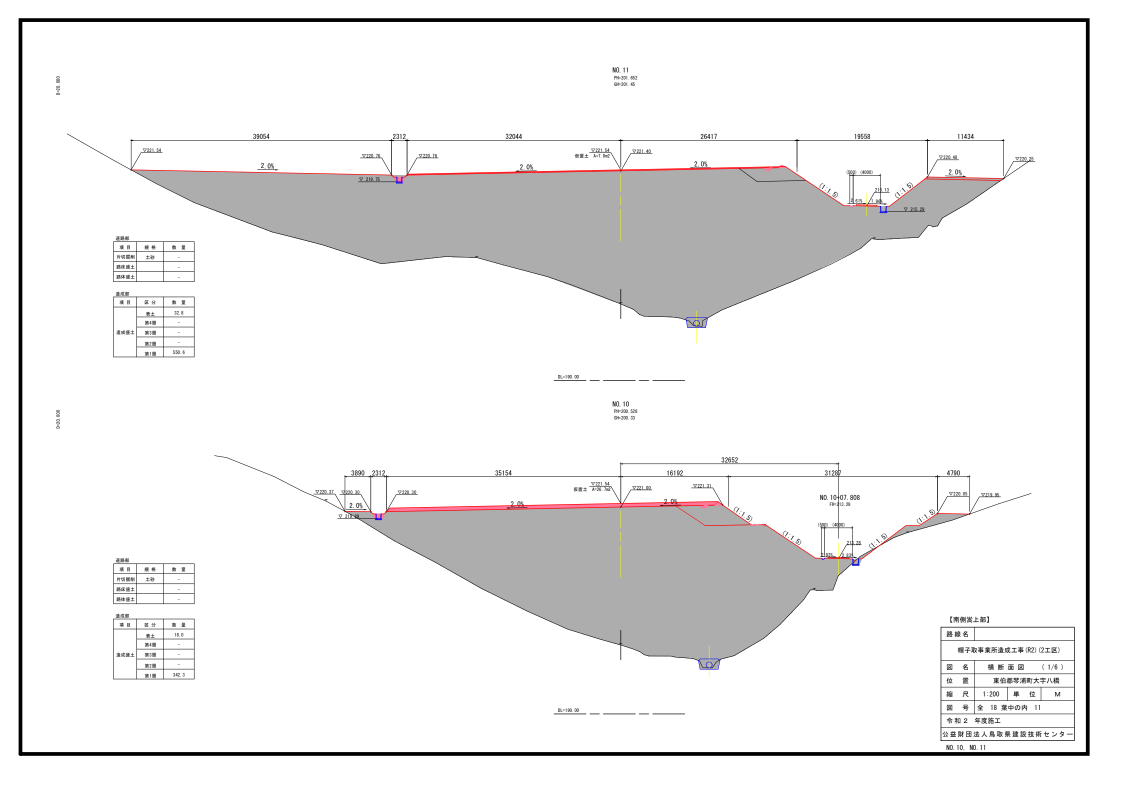
基礎砕石

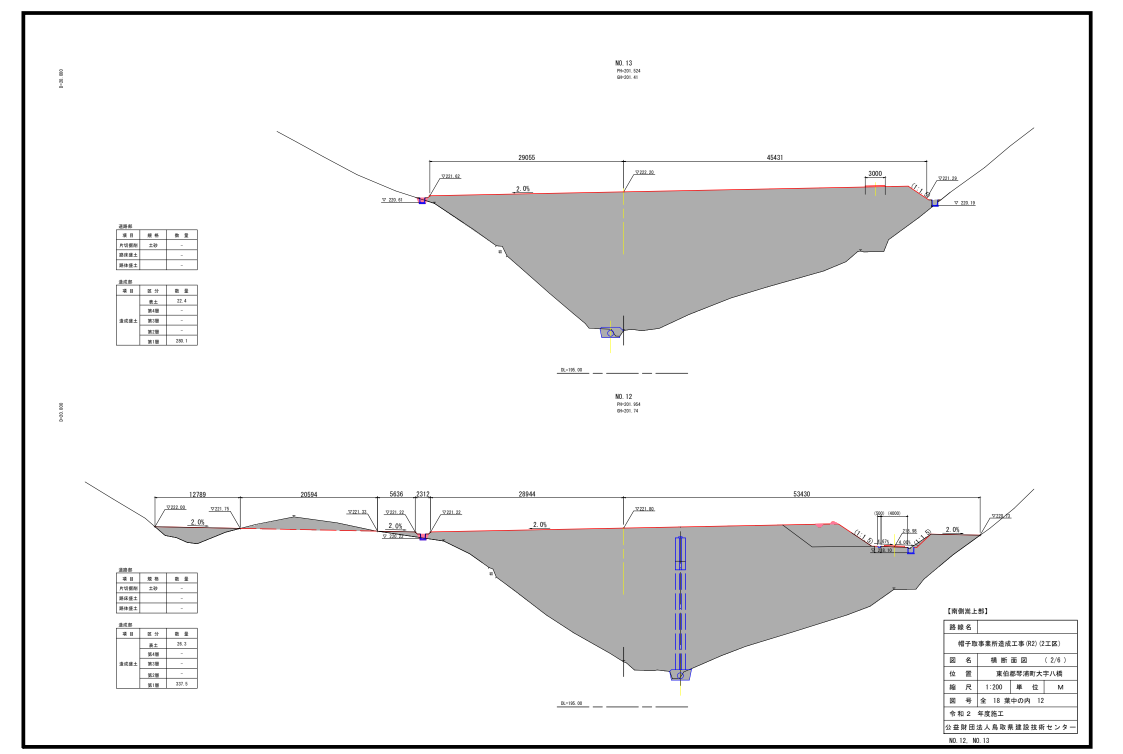
RC-40 t=15cm

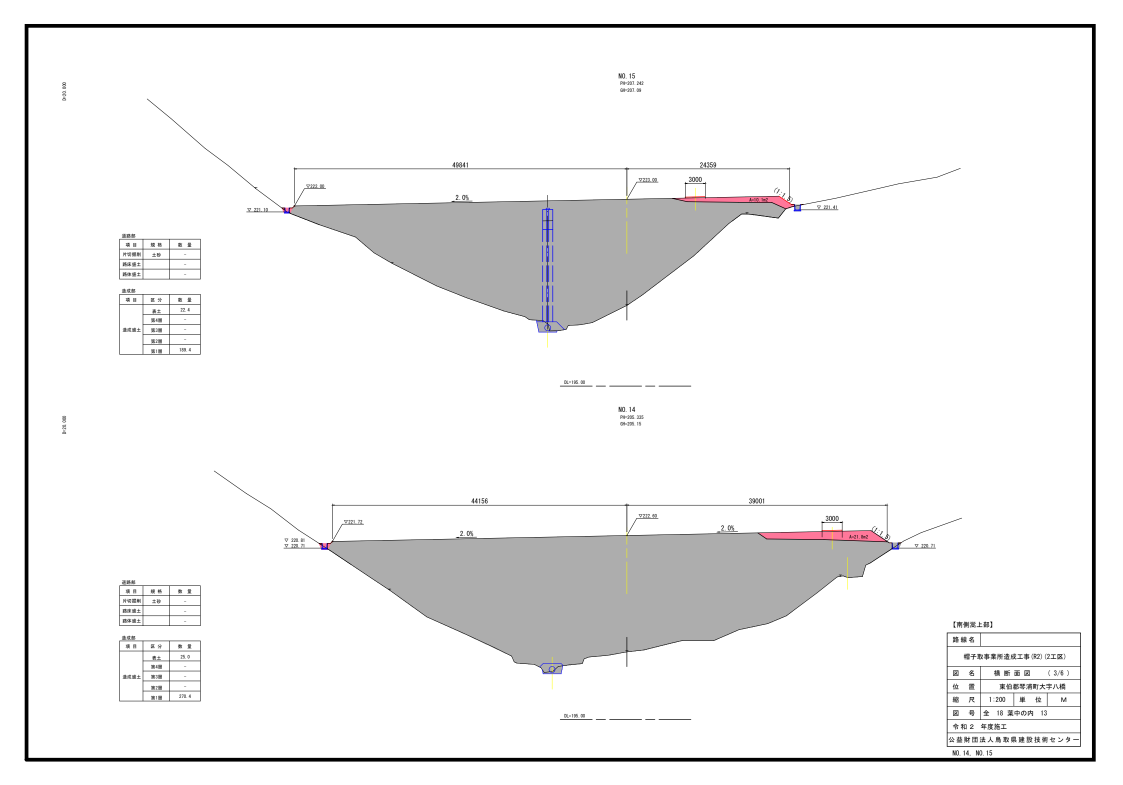
基礎砕石

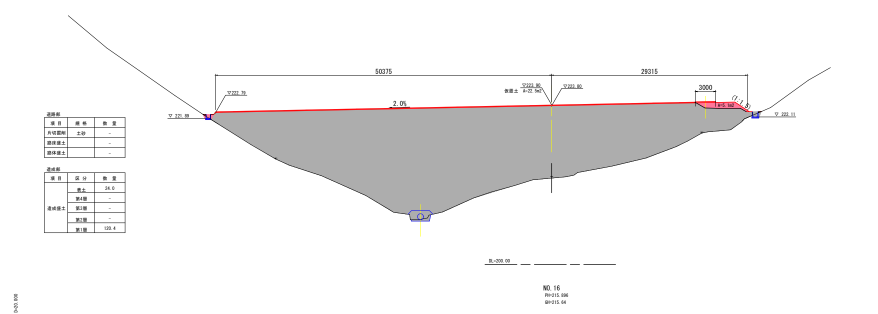
【旧沈砂池埋立部】

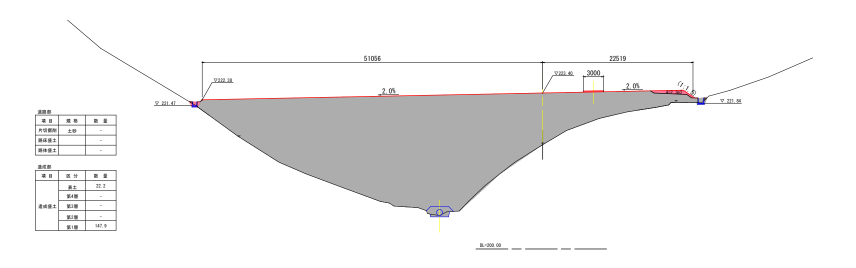
路約	泉名					
帽子取事業所造成工事(R2)(2工区)						
図	名	構	造 図		(2/2)	
位	置	東伯	1郡琴浦	町大	字八橋	
縮	尺	図示	単	位	ММ	
図	号	全 18 剪	集中の P	勺 10)	
令和2年度施工						
公益財団法人鳥取県建設技術センター						





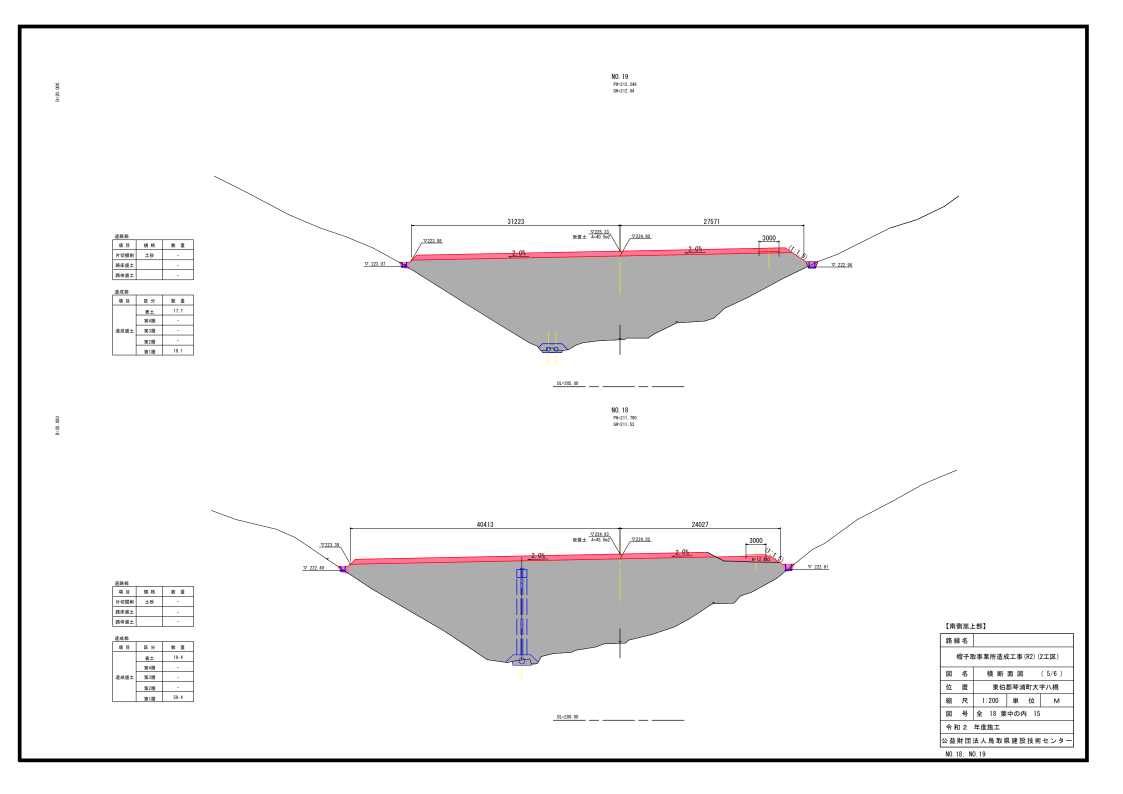


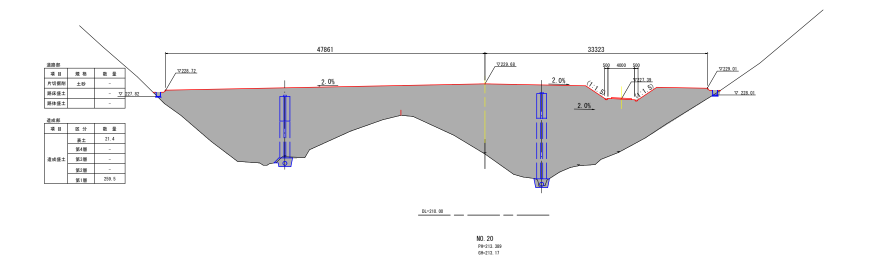


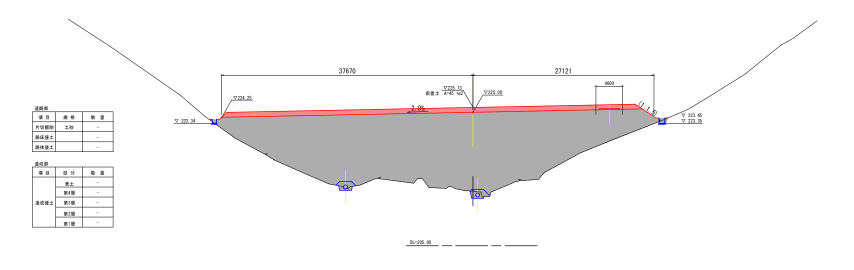


「南側岩上草

【南側喬上部】						
路線名						
帽子取事業所造成工事(R2)(2工区)						
図 名 横断面図 (4/6)						
位	置	東伯郡琴浦町大字八橋				
縮	尺	1:200 単 位 M				
図 号 全 18 葉中の内 14						
令和 2 年度施工						
公益財団法人鳥取県建設技術センター						
NO.	16, N	D. 17				





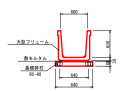


【南側嵩上部

【南側嵩上	- 部】					
路線名	路線名					
帽子取事業所造成工事(R2)(2工区)						
図 名 横断面図 (6/6)						
位 置	位 置 東伯郡琴浦町大字八橋					
縮尺	1:200 単 位 M					
図号	図 号 全 18 葉中の内 16					
令和 2 年度施工						
公益財団法人鳥取県建設技術センター						
NO. 20, N	0. 21					

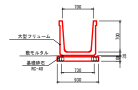
構 造 図(1)





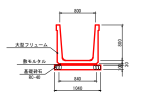
大型フリューム (B600×H	600)		10m当たり
名 称	規格	単位	数量
大型フリューム	B600 × H600	個	5. 0
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	8. 400
敷モルタル	1:3	m3	0. 192

<u>大型フリューム</u> s=1:30 B700×H700



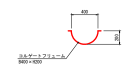
大型フリューム(B700×H	700)		10m当たり
名 称	規格	単位	数 量
大型フリューム	B700 × H700	個	5. 0
基礎砕石	RC-40 t=10cm	т2	9. 300
敷モルタル	1:3	т3	0. 219

<u>大型フリューム</u> 8=1:30 B800×H800



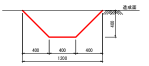
大型フリューム (B800×H	300)		10m当たり
名 称	規格	単位	数 量
大型フリューム	B800 × H800	個	5. 0
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	10. 400
敷モルタル	1:3	m3	0. 252

路側側溝 8=1:20 B400×H200



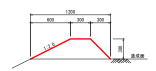
路側側溝(B400×H200)			10m当たり
名 称	規格	単位	数量
- 1 to 1 - 1	8400 × H200		10.0

集水路 S=1:20

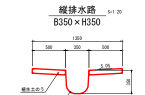


集水路			10m当たり
名 称	規格	単位	数量
据削	土砂	m3	3.200

防災小堤 s=1:20



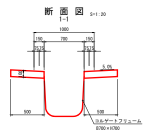
防災小堤			10m当たり
名 称	規格	単位	数量
盛土	土砂	m3	2.250



コルゲートフリューム/ B350×H350

縱排水路 (B350×H350)			10m当たり
名 称	規格	単位	数量
コルゲートフリューム	B350 × H350		10.0
植生土のう		m2	10.0

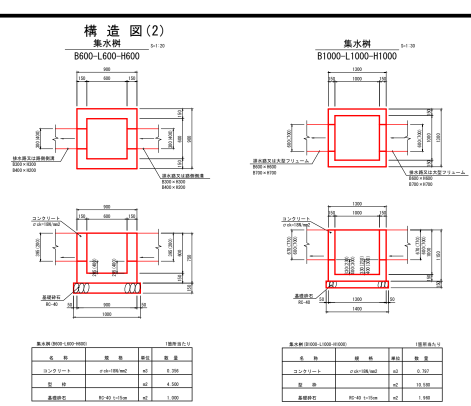




縱排水路小段部 (B700×H700)			10m当たり	
名 称	規 格	単位	数 量	
コルゲートフリューム	B700 × H700		10.0	
張コンクリート	σ ck=18N/mm2	т3	1. 000	
型 枠		п2	4.000	

【南側嵩上部】

L 1+1	[用則尚上即]				
路線	路線 名				
(帽子取事業所造成工事(R2)(2工区)				
図	名	構造図 (1/2)			
位	置	東伯郡琴浦町大字八橋			
縮	尺	図示	単	位	мм, м
図	図 号 全 18 葉中の内 17				
令和	令和2年度施工				
公益	公益財団法人鳥取県建設技術センター				



2号小段排水 _{S=1:20}



2号小段排水 10m当た			
名 称	規格	単位	数量
コンクリート	σck=18N/mm2	т3	1.470
目 地 材	t=10mm	п2	0.147

【南側嵩上部】

【 田 岡 南 工 即 】				
路線名				
帽子取事業所造成工事(R2)(2工区)				
図名	構造図 (2/2)			
位 置	東伯郡琴浦町大字八橋			
縮尺	図示	単	位	MM, M
図 号 全 18 葉中の内 18				
令和2年度施工				
公益財団法人鳥取県建設技術センター				