

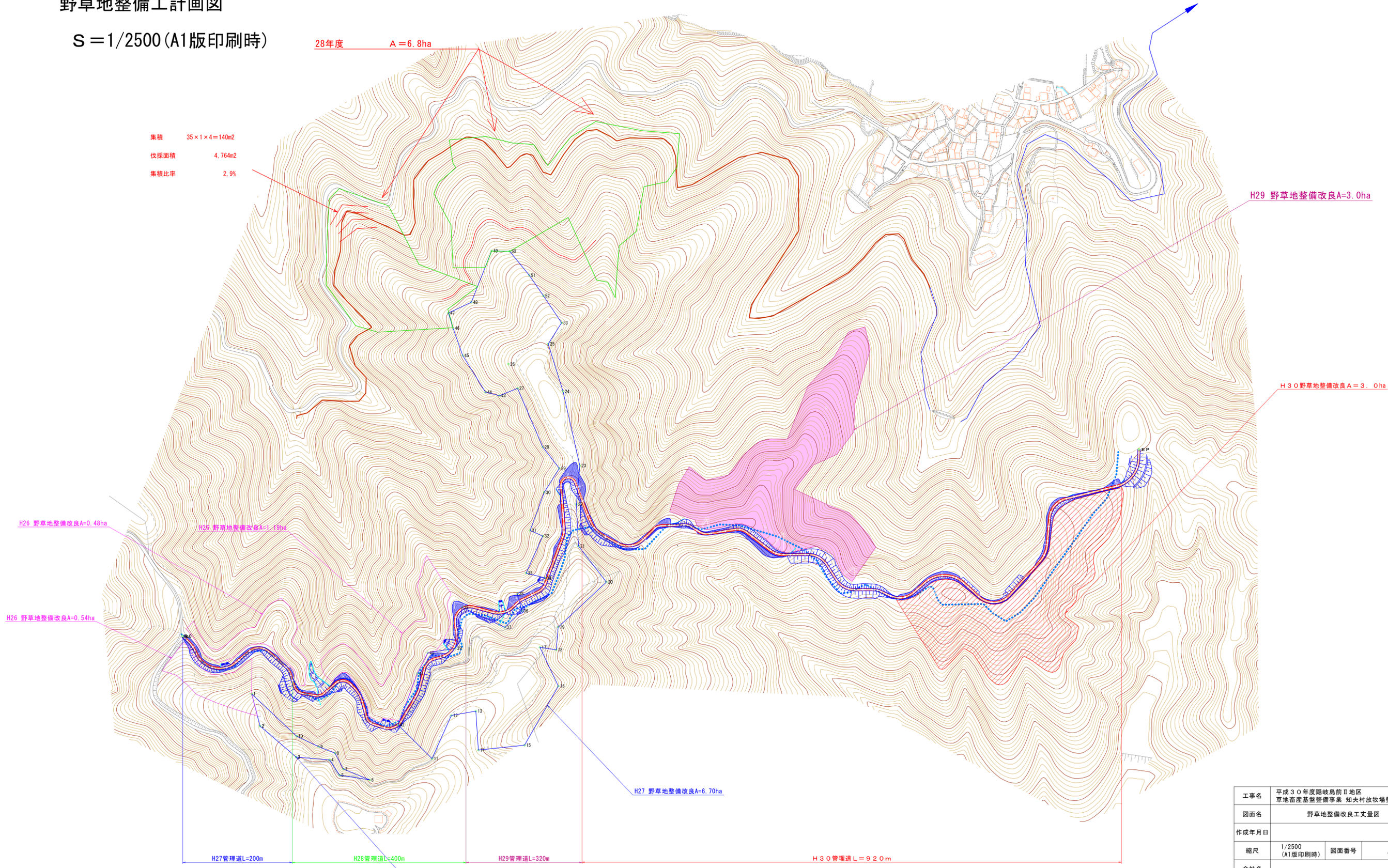
# 平成30年度隠岐島前Ⅱ地区草地畜産基盤整備事業 知夫村放牧場整備工事

## 野草地整備工計画図

S = 1/2500 (A1版印刷時)

28年度 A = 6.8ha

集積 35 × 1 × 4 = 140m<sup>2</sup>  
 伐採面積 4.764m<sup>2</sup>  
 集積比率 2.9%



H29 野草地整備改良A=3.0ha

H30野草地整備改良A=3.0ha

H26 野草地整備改良A=0.48ha

H26 野草地整備改良A=1.19ha

H26 野草地整備改良A=0.54ha

H27 野草地整備改良A=6.70ha

H27管理道L=200m

H28管理道L=400m

H29管理道L=320m

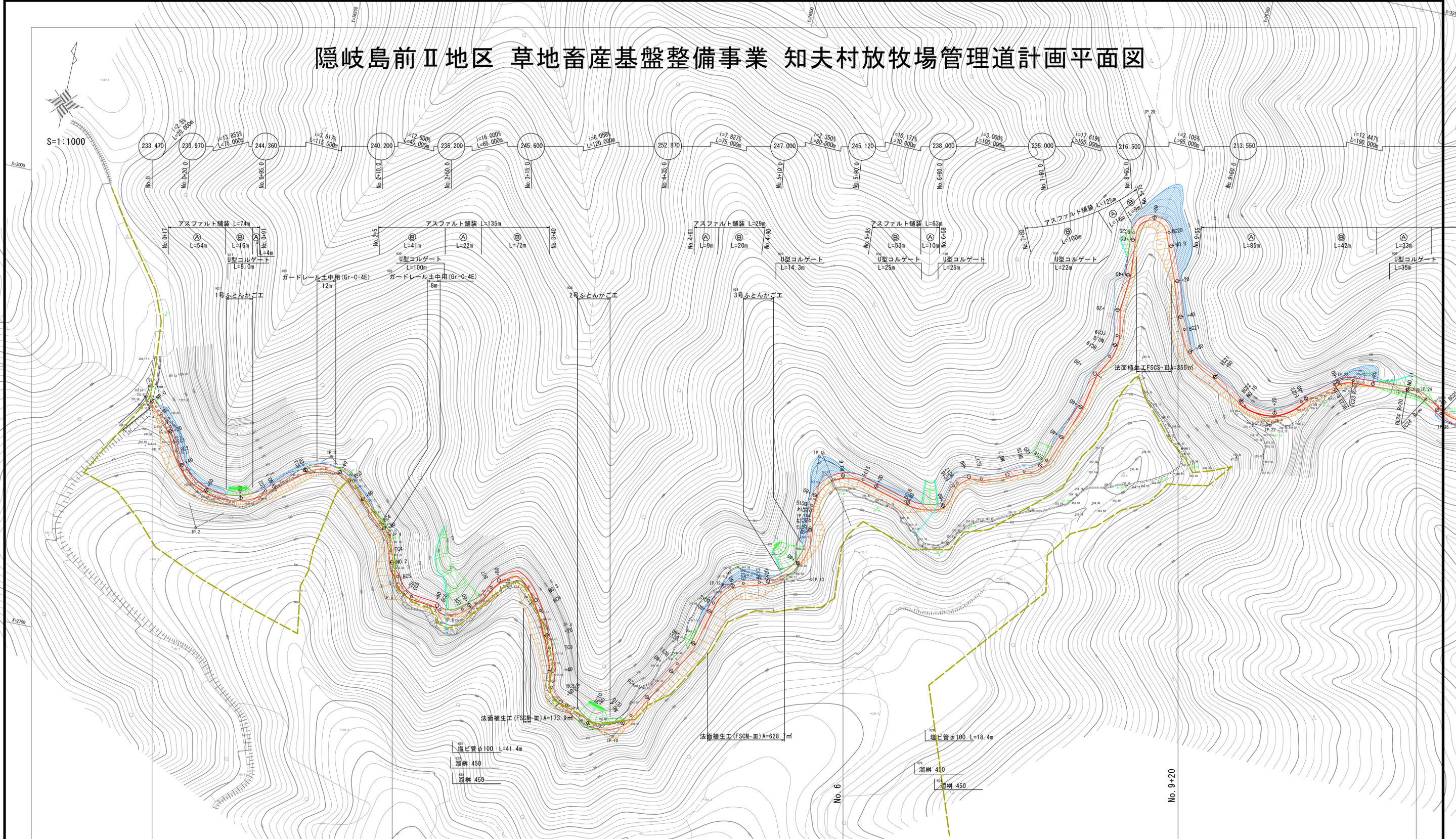
H30管理道L=920m

H27 野草地整備改良A=0.31ha

工事名	平成30年度隠岐島前Ⅱ地区 草地畜産基盤整備事業 知夫村放牧場整備工事		
図面名	野草地整備改良工丈量図		
作成年月日			
縮尺	1/2500 (A1版印刷時)	図面番号	/
会社名			
事業者名			

# 隠岐島前Ⅱ地区 草地畜産基盤整備事業 知夫村放牧場管理道計画平面図

S=1:1000



H 2 7 施工区間 L = 2 0 0 m

H 2 8 施工区間 L = 4 0 0 m

国立自然公園 特別地域界

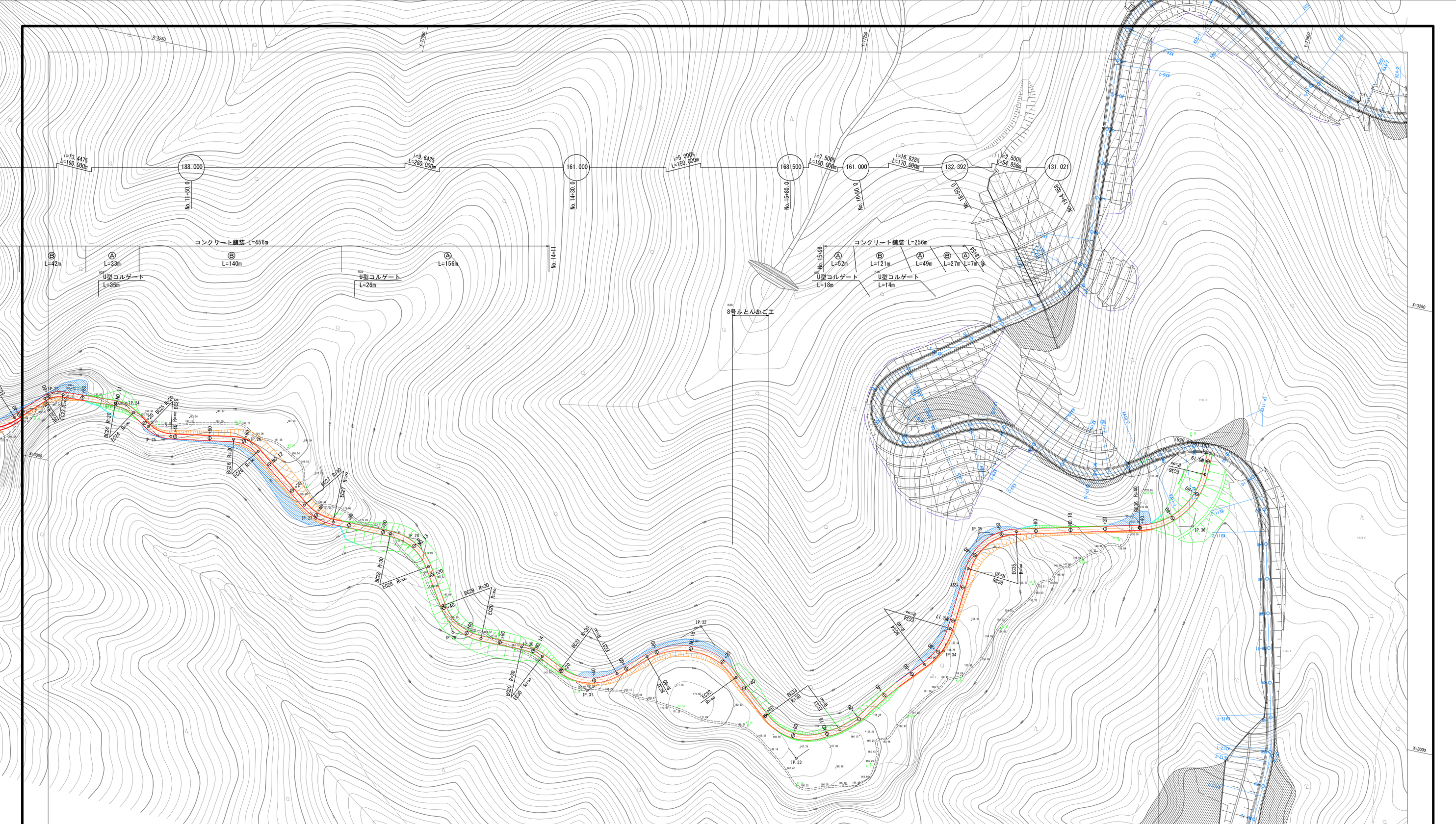
H 2 9 施工区間 L = 3 2 0 m

H 3 0 施工区間 L = 9 3 0 m

IP	IP 1	IP	IP 2	IP	IP 3	IP	IP 4	IP	IP 5	IP	IP 6	IP	IP 7	IP	IP 8	IP	IP 9	IP	IP 10	IP	IP 11	IP	IP 12	IP	IP 13	IP	IP 14	IP	IP 15	IP	IP 16	IP	IP 17	IP	IP 18	IP	IP 19
IA	19-59-41.636	IA	103-23-50.438	IA	81-05-50.632	IA	31-26-35.459	IA	63-31-50.371	IA	50-33-20.877	IA	86-03-36.547	IA	30-19-34.213	IA	57-52-57.095	IA	76-24-00.576	IA	16-28-17.477	IA	60-29-53.567	IA	87-59-39.320	IA	10-15-58.823	IA	108-05-16.906	IA	63-12-35.507	IA	21-49-27.563	IA	43-19-45.961	IA	24-47-40.722
R	50.000	R	35.000	R	20.000	R	30.000	R	15.000	R	15.000	R	30.000	R	40.000	R	15.000	R	20.000	R	50.000	R	30.000	R	30.000	R	20.000	R	30.000	R	30.000	R	30.000	R	20.000	R	20.000
TL	8.014	TL	44.316	TL	17.111	TL	8.445	TL	9.288	TL	7.083	TL	14.002	TL	10.840	TL	8.295	TL	15.738	TL	7.237	TL	11.663	TL	28.968	TL	2.695	TL	27.572	TL	19.460	TL	5.184	TL	30.000		
SL	0.771	SL	21.470	SL	6.321	SL	1.166	SL	2.643	SL	1.588	SL	5.520	SL	4.443	SL	2.141	SL	5.450	SL	0.521	SL	3.152	SL	11.703	SL	0.121	SL	14.062	SL	5.224	SL	0.552	SL	0.716		
CL	17.449	CL	63.162	CL	28.308	CL	16.464	CL	16.632	CL	13.235	CL	22.530	CL	21.172	CL	15.154	CL	26.669	CL	14.374	CL	21.118	CL	46.074	CL	5.375	CL	37.730	CL	33.097	CL	11.427	CL	12.982		

IP	IP 18
IA	43-19-45.961
R	20.000
TL	7.945
SL	1.520
CL	15.125

工事名	知夫村放牧場整備工事(管理道工)
図面名	計画平面図
作成年月日	
縮尺	1:1000 (A1)
図面番号	
会社名	
事業者名	第1回変更



IP	20	IP	21	IP	22	IP	23	IP	24	IP	25	IP	26	IP	27	IP	28	IP	29	IP	30	IP	31	IP	32	IP	33	IP	34	IP	35	IP	36
IA	162-45-08.920	IA	40-42-33.357	IA	72-25-07.678	IA	42-00-19.902	IA	34-42-52.733	IA	41-26-58.261	IA	46-34-59.098	IA	37-35-21.472	IA	57-57-23.942	IA	67-47-55.091	IA	25-26-22.229	IA	66-42-37.405	IA	83-37-07.179	IA	90-13-41.094	IA	37-11-38.737	IA	71-28-11.120	IA	74-50-31.741
R	10.000	R	45.000	R	30.000	R	15.000	R	20.000	R	20.000	R	20.000	R	30.000	R	30.000	R	30.000	R	40.000	R	30.000	R	40.000	R	30.000	R	30.000	R	40.000		
TL	65.937	TL	16.695	TL	21.964	TL	5.739	TL	6.251	TL	7.567	TL	8.610	TL	10.210	TL	16.614	TL	16.560	TL	19.749	TL	35.776	TL	30.120	TL	13.459	TL	21.595	TL	30.806		
SL	56.691	SL	2.997	SL	7.181	SL	1.067	SL	0.954	SL	1.384	SL	1.775	SL	1.690	SL	4.293	SL	4.267	SL	5.916	SL	13.665	SL	12.511	SL	2.204	SL	6.958	SL	10.366		
CL	28.406	CL	31.973	CL	37.918	CL	10.997	CL	12.118	CL	14.469	CL	16.261	CL	19.682	CL	30.346	CL	30.263	CL	34.929	CL	58.377	CL	47.243	CL	25.986	CL	37.421	CL	52.250		

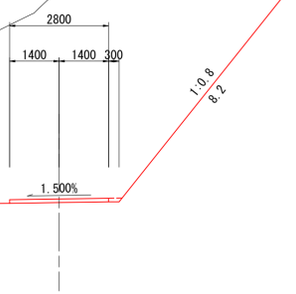
平成26年度  
加味村古海放牧場

図面の名称	図面番号
平面図	1/47
縮尺	S=1:1000
測量	平成 年 月 日終了 株式会社 共立エンジニア
設計	株式会社 共立エンジニア
製原図	
図複写	

EC20 (NO. 8+92.333)

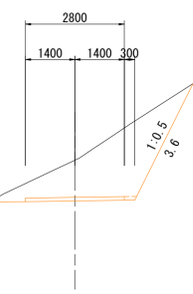
		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.5
	オープン掘削		57.7
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	8.2
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

EC20 (NO. 8+92.333)  
GH=221.61  
FH=215.651



DL=210.0

NO. 9+20  
GH=215.94  
FH=214.792



DL=210.0

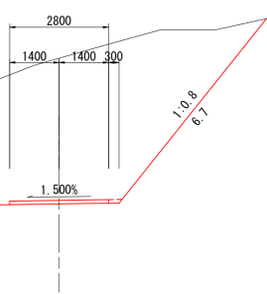
NO. 9+20

		左	右
切土 (軟岩Ⅱ)	片切掘削		6.1
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(軟岩Ⅱ)	0.0	3.6
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

NO. 8+80

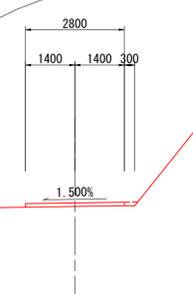
		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		3.3
	オープン掘削		39.5
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	6.7
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

NO. 8+80  
GH=220.20  
FH=216.080



DL=210.0

NO. 9  
GH=221.60  
FH=215.413



DL=210.0

NO. 9

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		3.4
	オープン掘削		70.2
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	10.6
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

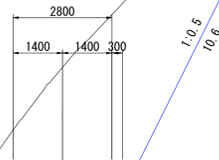
平成26年度  
知夫村古海放牧場

図面の名称	図面番号
横断面図 (20/35)	23/47
縮尺 S=1:100	
測量	平成 年 月 日終了
設計	株式会社 共立エンジニア
製原図	株式会社 共立エンジニア
図複写	

NO. 8+80~NO. 9+20

DL=210.0

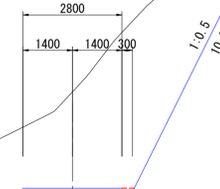
BC21 (NO. 9+47.364)  
GH=216.85  
FH=213.872



BC21 (NO. 9+47.364)			
		左	右
切土 (軟岩Ⅱ)	片切掘削		24.5
	オープン掘削		2.4
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≦W<4.0		0.0
	4.0≦W		0.0
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≦W<4.0		0.0
	4.0≦W		0.0
	路肩盛土	0.0	0.0
法面整形	切土(軟岩Ⅱ)	0.0	10.6
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			0.00
コンクリート舗装			0.34
路盤			3.00

DL=205.0

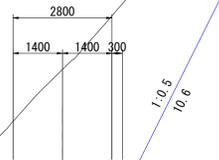
SP21 (NO. 9+63.350)  
GH=214.38  
FH=212.741



SP21 (NO. 9+63.350)			
		左	右
切土 (軟岩Ⅱ)	片切掘削		18.1
	オープン掘削		5.0
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≦W<4.0		0.0
	4.0≦W		0.0
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≦W<4.0		0.0
	4.0≦W		0.0
	路肩盛土	0.0	0.0
法面整形	切土(軟岩Ⅱ)	0.0	10.6
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			0.00
コンクリート舗装			0.34
路盤			3.00

DL=210.0

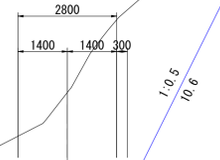
NO. 9+40  
GH=216.21  
FH=214.171



NO. 9+40			
		左	右
切土 (軟岩Ⅱ)	片切掘削		24.5
	オープン掘削		1.9
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≦W<4.0		0.0
	4.0≦W		0.0
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≦W<4.0		0.0
	4.0≦W		0.0
	路肩盛土	0.0	0.0
法面整形	切土(軟岩Ⅱ)	0.0	10.6
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			0.00
コンクリート舗装			0.34
路盤			3.00

DL=210.0

NO. 9+60  
GH=214.78  
FH=213.033



NO. 9+60			
		左	右
切土 (軟岩Ⅱ)	片切掘削		20.9
	オープン掘削		2.9
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≦W<4.0		0.0
	4.0≦W		0.0
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≦W<4.0		0.0
	4.0≦W		0.0
	路肩盛土	0.0	0.0
法面整形	切土(軟岩Ⅱ)	0.0	10.6
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			0.00
コンクリート舗装			0.34
路盤			3.00

平成26年度  
知夫村古海放牧場

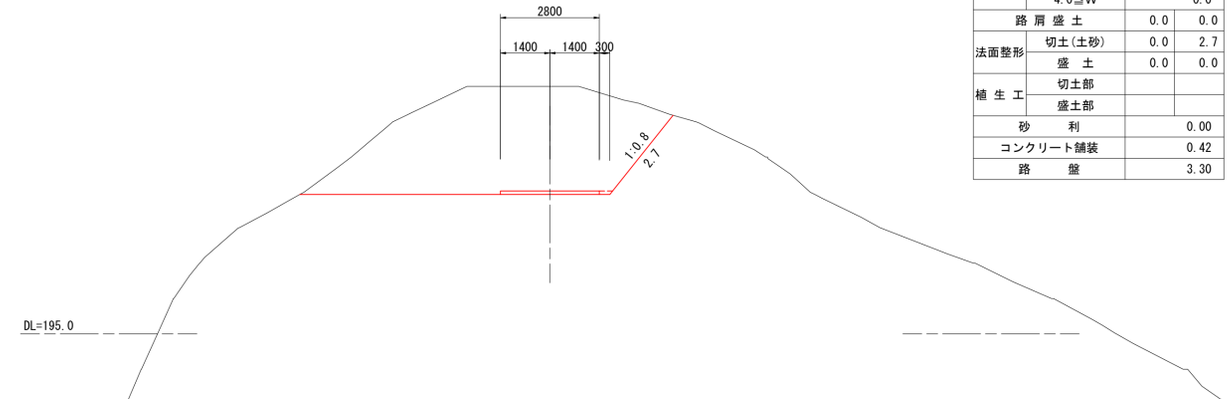
図面の名称	図面番号
横断面図 (21/35)	24/47
縮尺 S=1:100	
測量	平成 年 月 日終了 株式会社 共立エンジニア
設計	株式会社 共立エンジニア
製原図	
図複写	
NO. 9+40~SP21 (NO. 9+63.350)	

EC23 (NO. 10+68. 636)

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		1.4
	オープン掘削		21.5
路体盛土	2.5 ≤ W < 4.0		0.0
	4.0 ≤ W		0.0
	W < 2.5		0.0
路床盛土	2.5 ≤ W < 4.0		0.0
	4.0 ≤ W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	2.7
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			0.00
コンクリート舗装			0.42
路盤			3.30

EC23 (NO. 10+68. 636)

GH=202.00  
FH=198.941

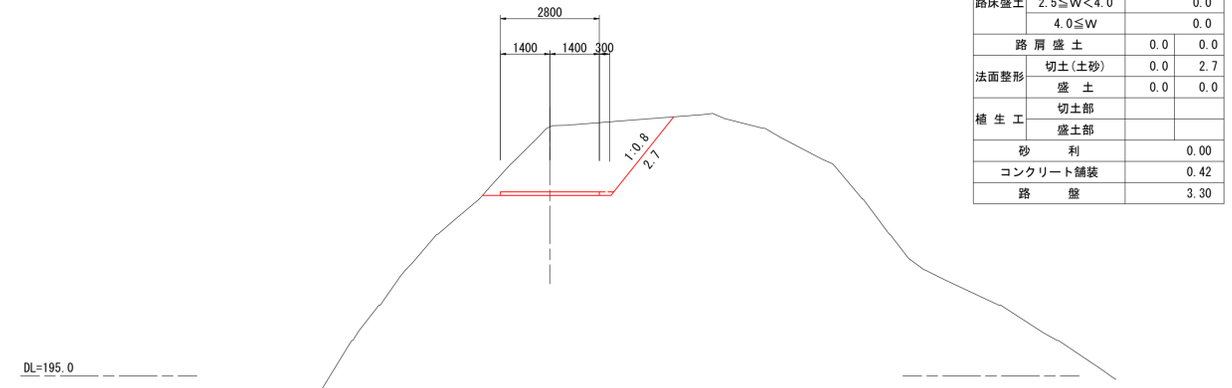


NO. 10+60

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		8.1
	オープン掘削		0.0
路体盛土	2.5 ≤ W < 4.0		0.0
	4.0 ≤ W		0.0
	W < 2.5		0.0
路床盛土	2.5 ≤ W < 4.0		0.0
	4.0 ≤ W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	2.7
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			0.00
コンクリート舗装			0.42
路盤			3.30

NO. 10+60

GH=202.04  
FH=200.103

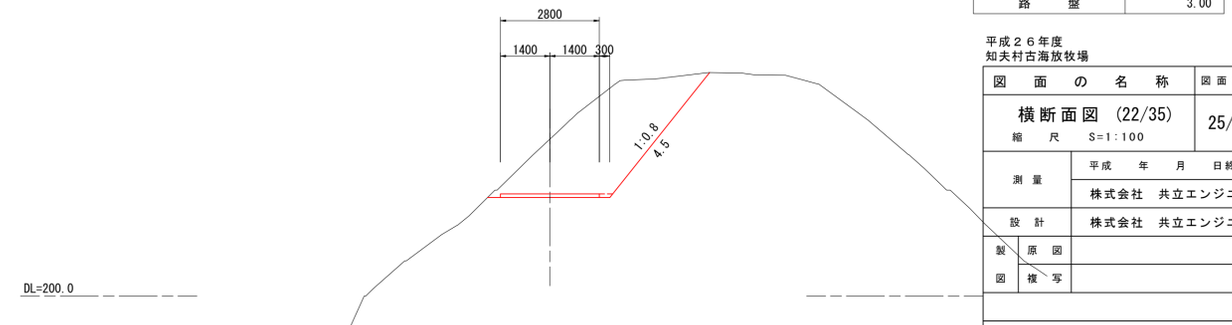


NO. 10+40

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		7.6
	オープン掘削		10.2
路体盛土	2.5 ≤ W < 4.0		0.0
	4.0 ≤ W		0.0
	W < 2.5		0.0
路床盛土	2.5 ≤ W < 4.0		0.0
	4.0 ≤ W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	4.5
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			0.00
コンクリート舗装			0.34
路盤			3.00

NO. 10+40

GH=204.44  
FH=202.792

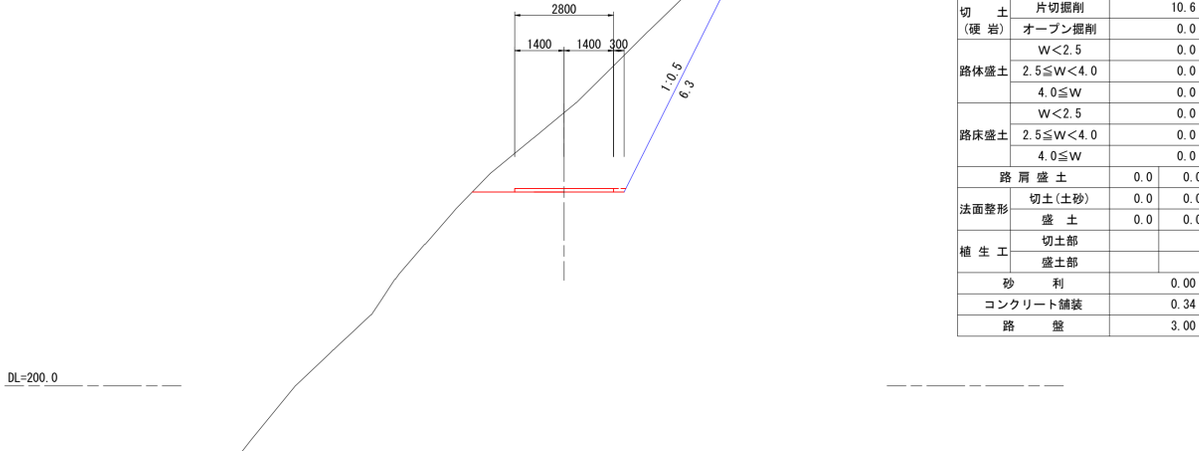


NO. 10+20

		左	右
切土 (硬岩)	片切掘削		10.6
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W < 2.5		0.0
	2.5 ≤ W < 4.0		0.0
	4.0 ≤ W		0.0
路床盛土	2.5 ≤ W < 4.0		0.0
	4.0 ≤ W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			0.00
コンクリート舗装			0.34
路盤			3.00

NO. 10+20

GH=207.02  
FH=205.482

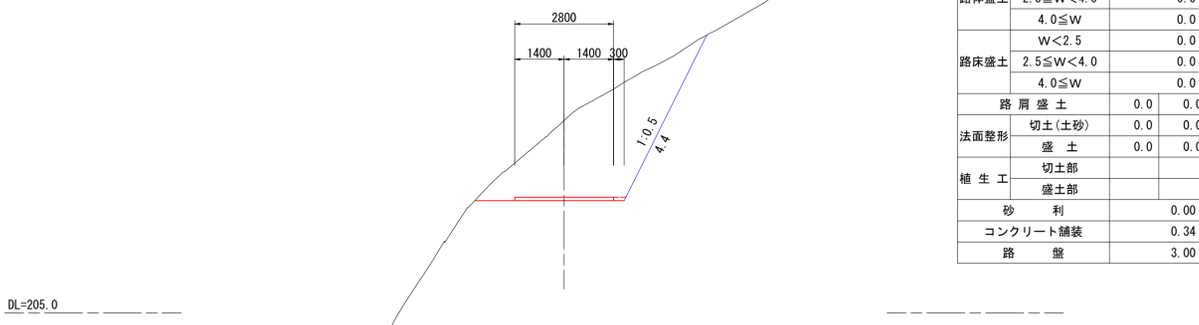


NO. 10

		左	右
切土 (硬岩)	片切掘削		8.9
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W < 2.5		0.0
	2.5 ≤ W < 4.0		0.0
	4.0 ≤ W		0.0
路床盛土	2.5 ≤ W < 4.0		0.0
	4.0 ≤ W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			0.00
コンクリート舗装			0.34
路盤			3.00

NO. 10

GH=209.70  
FH=208.171

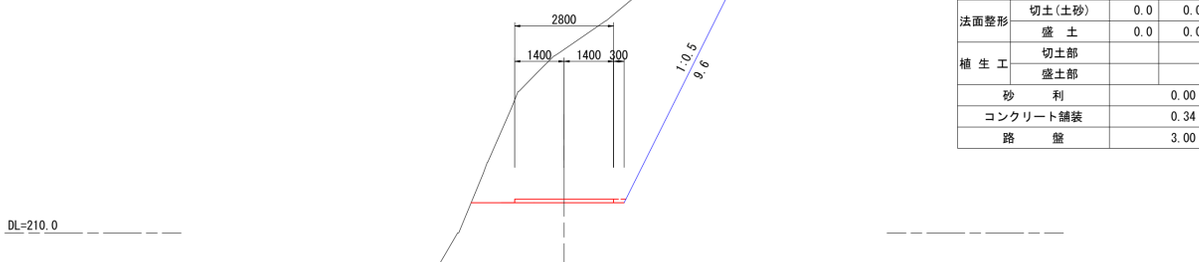


NO. 9+80

		左	右
切土 (硬岩)	片切掘削		22.2
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W < 2.5		0.0
	2.5 ≤ W < 4.0		0.0
	4.0 ≤ W		0.0
路床盛土	2.5 ≤ W < 4.0		0.0
	4.0 ≤ W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			0.00
コンクリート舗装			0.34
路盤			3.00

NO. 9+80

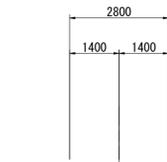
GH=214.45  
FH=210.861



平成26年度  
知夫村古海放牧場

図面の名称		図面番号
横断面図 (22/35)		25/47
縮尺 S=1:100		
測量	平成 年 月 日終了	
設計	株式会社 共立エンジニア	
製原図	株式会社 共立エンジニア	
図複写		
NO. 9+80~EC23 (NO. 10+68. 636)		

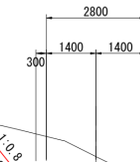
EC24 (NO. 11+11.291)  
GH=192.70  
FH=193.205



		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路肩盛土	4.0≤W		2.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	1.7	1.6
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

DL=185.0

NO. 11+40  
GH=190.55  
FH=189.472



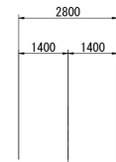
		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		6.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路肩盛土	4.0≤W		0.0
法面整形	切土(土砂)	2.6	0.0
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

DL=185.0

NO. 11

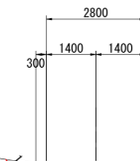
		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路床盛土	W<2.5		8.5
	2.5≤W<4.0		0.0
路肩盛土	4.0≤W		5.7
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	7.6	3.3
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

NO. 11  
GH=192.77  
FH=194.724



DL=190.0

SP25 (NO. 11+30.289)  
GH=191.28  
FH=190.684



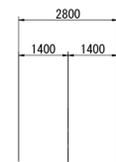
		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		3.3
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路肩盛土	4.0≤W		0.0
法面整形	切土(土砂)	1.1	0.0
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

DL=185.0

NO. 10+80

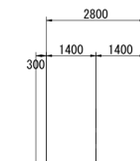
		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		5.7
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路肩盛土	4.0≤W		0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.1
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

NO. 10+80  
GH=197.76  
FH=197.413



DL=190.0

NO. 11+20  
GH=192.30  
FH=192.034



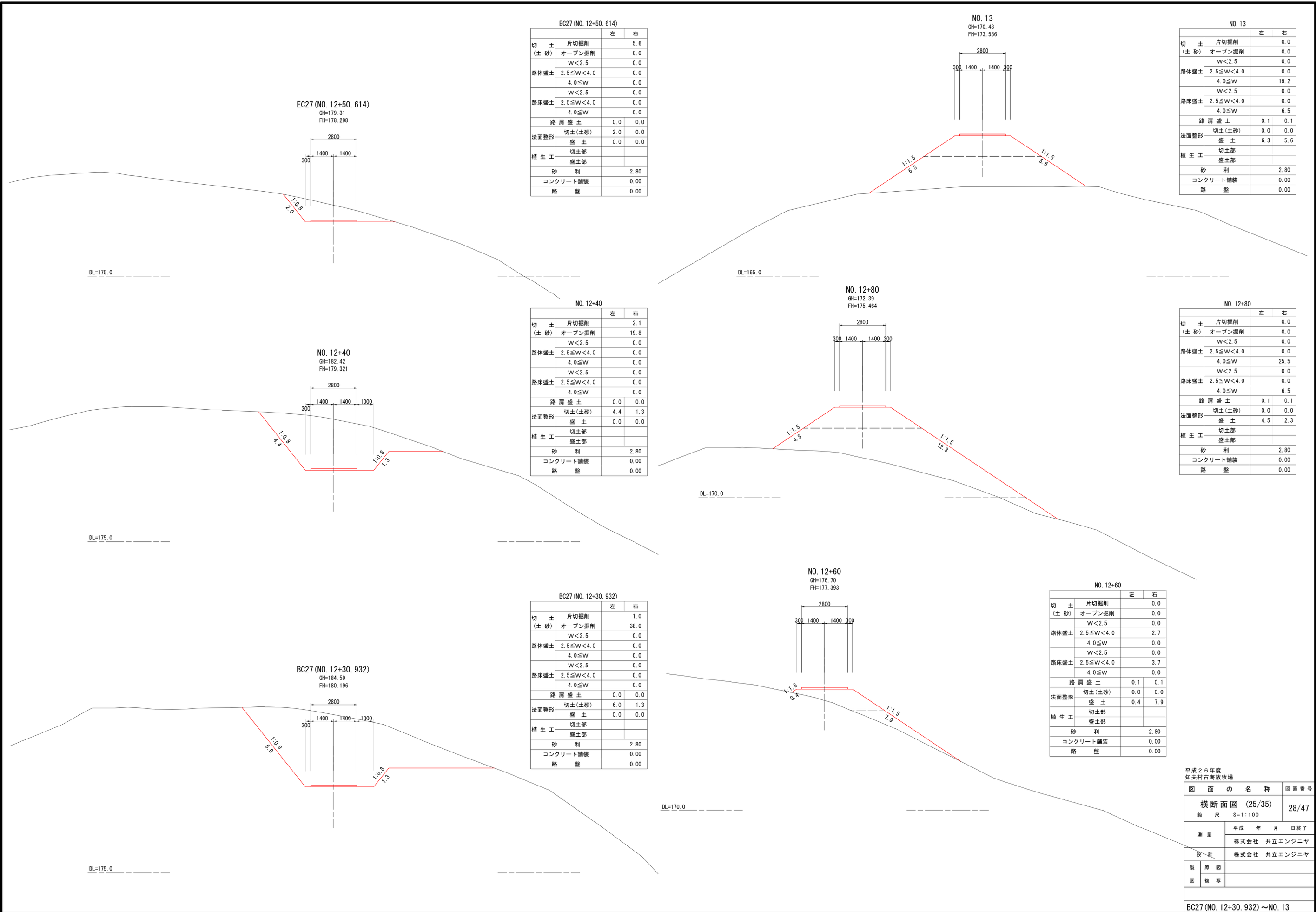
		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		1.9
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路肩盛土	4.0≤W		0.0
法面整形	切土(土砂)	0.4	0.0
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

DL=185.0

平成26年度  
知夫村古海放牧場

図面の名称	図面番号
横断面図 (23/35)	26/47
縮尺 S=1:100	
測量	平成 年 月 日終了
設計	株式会社 共立エンジニア
製原図	株式会社 共立エンジニア
図複写	
NO. 10+80~NO. 11+40	

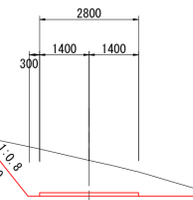




EC27 (NO. 12+50. 614)  
GH=179. 31  
FH=178. 298

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		5.6
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	2.0	0.0
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

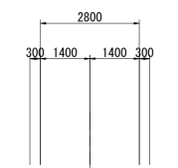
EC27 (NO. 12+50. 614)  
GH=179. 31  
FH=178. 298



DL=175.0

NO. 13  
GH=170. 43  
FH=173. 536

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		19.2
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		6.5
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	6.3	5.6
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

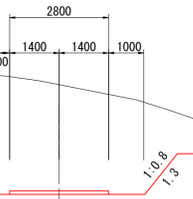


DL=165.0

NO. 12+40  
GH=182. 42  
FH=179. 321

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		2.1
	オープン掘削		19.8
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	4.4	1.3
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

NO. 12+40  
GH=182. 42  
FH=179. 321

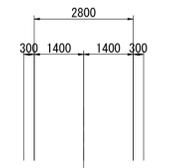


DL=175.0

NO. 12+80  
GH=172. 39  
FH=175. 464

NO. 12+80

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		25.5
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		6.5
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	4.5	12.3
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

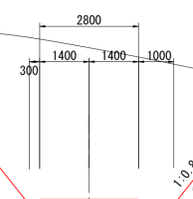


DL=170.0

BC27 (NO. 12+30. 932)

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		1.0
	オープン掘削		38.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	6.0	1.3
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

BC27 (NO. 12+30. 932)  
GH=184. 59  
FH=180. 196

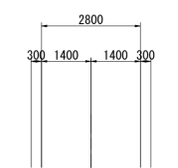


DL=175.0

NO. 12+60  
GH=176. 70  
FH=177. 393

NO. 12+60

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		2.7
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		3.7
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	0.4	7.9
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	



DL=170.0

平成26年度  
知夫村古海放牧場

図面の名称		図面番号
横断面図 (25/35)		28/47
縮尺 S=1:100		
測量	平成 年 月 日終了	
設計	株式会社 共立エンジニア	
製原図	株式会社 共立エンジニア	
図複写		

BC27 (NO. 12+30. 932) ~ NO. 13

NO. 13+40

		左	右
切土	片切掘削		0.0
(土砂)	オープン掘削		0.0
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		17.6
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		6.5
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	6.3	6.2
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

EC29 (NO. 13+68. 872)

		左	右
切土	片切掘削		0.0
(土砂)	オープン掘削		0.0
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		16.2
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		6.5
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	4.8	8.2
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

EC29 (NO. 13+68. 872)

		左	右
切土	片切掘削		0.0
(土砂)	オープン掘削		0.0
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		16.2
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		6.5
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	4.8	8.2
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

NO. 13+20

		左	右
切土	片切掘削		0.0
(土砂)	オープン掘削		0.0
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		14.0
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		6.5
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	6.4	4.8
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

NO. 13+60

		左	右
切土	片切掘削		0.0
(土砂)	オープン掘削		0.0
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		13.8
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		6.5
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	4.8	6.4
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

NO. 13+60

		左	右
切土	片切掘削		0.0
(土砂)	オープン掘削		0.0
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		13.8
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		6.5
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	4.8	6.4
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

EC28 (NO. 13+14. 632)

		左	右
切土	片切掘削		0.0
(土砂)	オープン掘削		0.0
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		14.1
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		6.5
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	6.6	4.6
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

SP29 (NO. 13+53. 740)

		左	右
切土	片切掘削		0.0
(土砂)	オープン掘削		0.0
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		16.0
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		6.5
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	5.3	6.3
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

SP29 (NO. 13+53. 740)

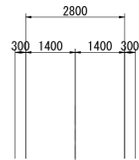
		左	右
切土	片切掘削		0.0
(土砂)	オープン掘削		0.0
	W<2.5		0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		16.0
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		6.5
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	5.3	6.3
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	

平成26年度  
知夫村古海放牧場

図面の名称	図面番号
横断面図 (26/35)	29/47
縮尺	S=1:100
測量	平成 年 月 日終了
設計	株式会社 共立エンジニア
製原図	株式会社 共立エンジニア
図複写	

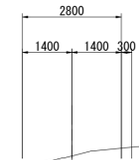
EC28 (NO. 13+14. 632) ~ EC29 (NO. 13+68. 872)

NO. 14  
GH=161.89  
FH=163.893



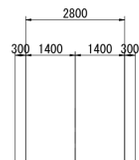
NO. 14		左	右
切土 (土砂)	片切掘削	0.0	0.0
	オープン掘削	0.0	0.0
	W<2.5	0.0	0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0	0.0	0.0
	4.0≤W	7.7	0.0
	W<2.5	0.0	0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0	0.0	0.0
	4.0≤W	6.5	0.0
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	4.5	5.1
植生工	切土部		
	盛土部		
	砂利	2.80	0.00
	コンクリート舗装	0.00	0.00
	路盤	0.00	0.00

NO. 14+40  
GH=163.06  
FH=161.988



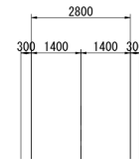
NO. 14+40		左	右
切土 (土砂)	片切掘削	3.2	0.0
	オープン掘削	2.2	0.0
	W<2.5	0.0	0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0	0.0	0.0
	4.0≤W	0.0	0.0
	W<2.5	0.0	0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0	0.0	0.0
	4.0≤W	0.0	0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	1.8
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
	砂利	2.80	0.00
	コンクリート舗装	0.00	0.00
	路盤	0.00	0.00

BC30 (NO. 13+92.798)  
GH=162.01  
FH=164.587



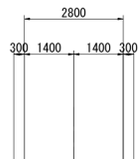
BC30 (NO. 13+92.798)		左	右
切土 (土砂)	片切掘削	0.0	0.0
	オープン掘削	0.0	0.0
	W<2.5	0.0	0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0	0.0	0.0
	4.0≤W	14.5	0.0
	W<2.5	0.0	0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0	0.0	0.0
	4.0≤W	6.5	0.0
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	4.9	8.3
植生工	切土部		
	盛土部		
	砂利	2.80	0.00
	コンクリート舗装	0.00	0.00
	路盤	0.00	0.00

NO. 14+20  
GH=162.00  
FH=162.452



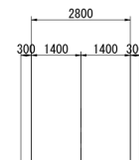
NO. 14+20		左	右
切土 (土砂)	片切掘削	0.0	0.0
	オープン掘削	0.0	0.0
	W<2.5	0.0	0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0	0.0	0.0
	4.0≤W	0.0	0.0
	W<2.5	0.0	0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0	0.0	0.0
	4.0≤W	2.0	0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	0.8	1.1
植生工	切土部		
	盛土部		
	砂利	2.80	0.00
	コンクリート舗装	0.00	0.00
	路盤	0.00	0.00

NO. 13+80  
GH=162.89  
FH=165.821



NO. 13+80		左	右
切土 (土砂)	片切掘削	0.0	0.0
	オープン掘削	0.0	0.0
	W<2.5	0.0	0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0	0.0	0.0
	4.0≤W	19.5	0.0
	W<2.5	0.0	0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0	0.0	0.0
	4.0≤W	6.5	0.0
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	5.8	8.9
植生工	切土部		
	盛土部		
	砂利	2.80	0.00
	コンクリート舗装	0.00	0.00
	路盤	0.00	0.00

EC30 (NO. 14+06.118)  
GH=161.50  
FH=163.349



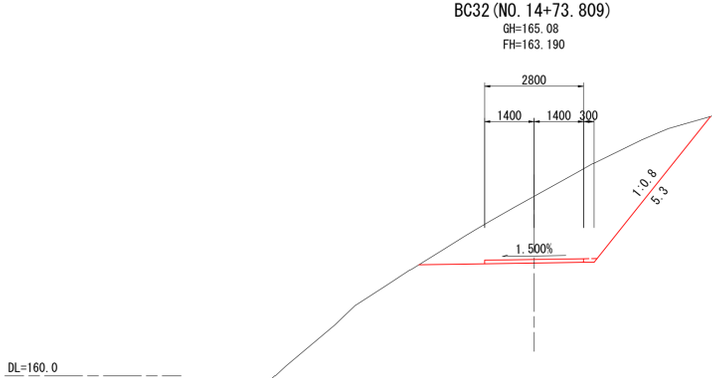
EC30 (NO. 14+06.118)		左	右
切土 (土砂)	片切掘削	0.0	0.0
	オープン掘削	0.0	0.0
	W<2.5	0.0	0.0
路体盛土	2.5≤W<4.0	0.0	0.0
	4.0≤W	4.9	0.0
	W<2.5	0.0	0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0	0.0	0.0
	4.0≤W	6.5	0.0
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	3.9	3.4
植生工	切土部		
	盛土部		
	砂利	2.80	0.00
	コンクリート舗装	0.00	0.00
	路盤	0.00	0.00

平成26年度  
知夫村古海放牧場

図面の名称	図面番号
横断面図 (27/35)	30/47
縮尺	S=1:100

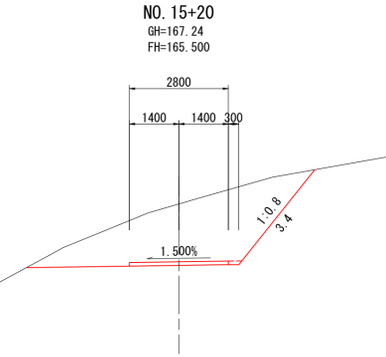
測量	平成 年 月 日終了
設計	株式会社 共立エンジニア
製原図	株式会社 共立エンジニア
図複写	

NO. 13+80~NO. 14+40



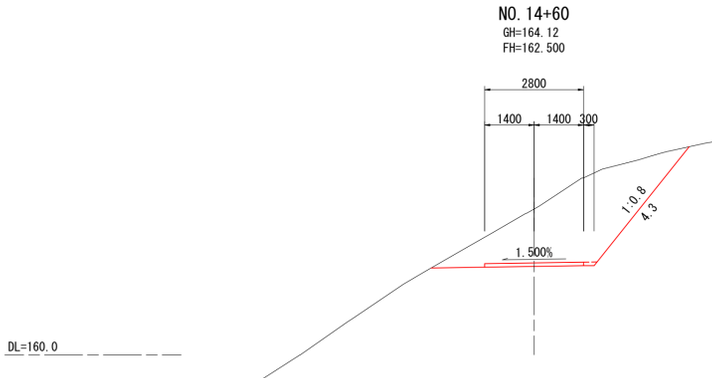
BC32 (NO. 14+73.809)

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		12.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	5.3
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00



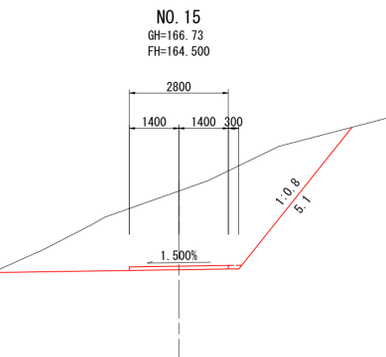
NO. 15+20

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		5.9
	オープン掘削		4.1
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	3.4
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00



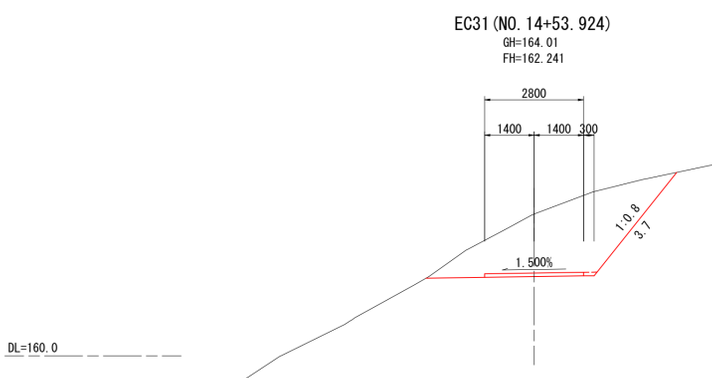
NO. 14+60

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		9.6
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	4.3
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00



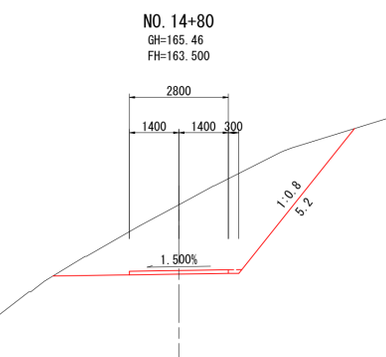
NO. 15

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		6.8
	オープン掘削		8.7
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	5.1
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00



EC31 (NO. 14+53.924)

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		9.2
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	3.7
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00



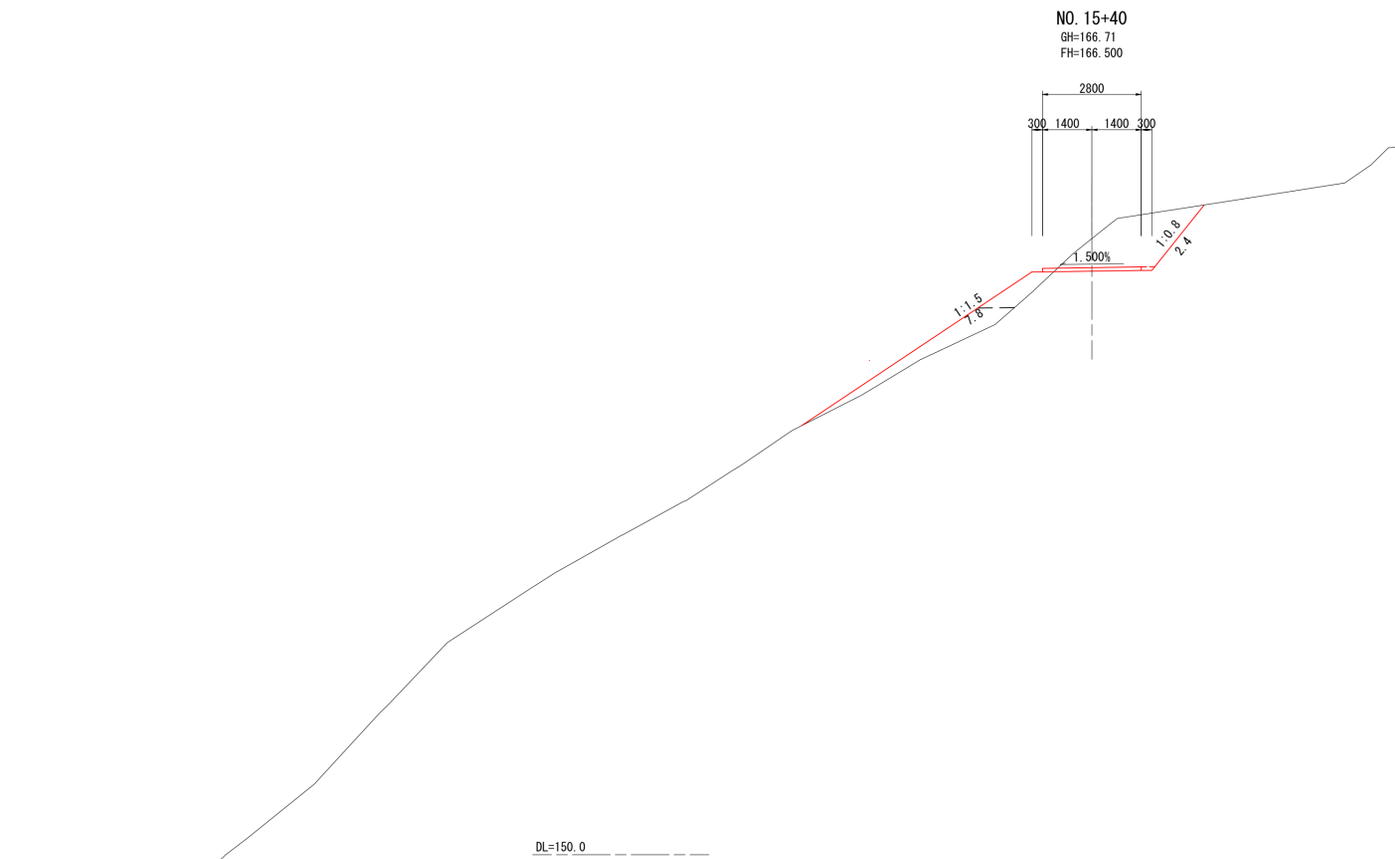
NO. 14+80

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		11.5
	オープン掘削		1.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	5.2
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

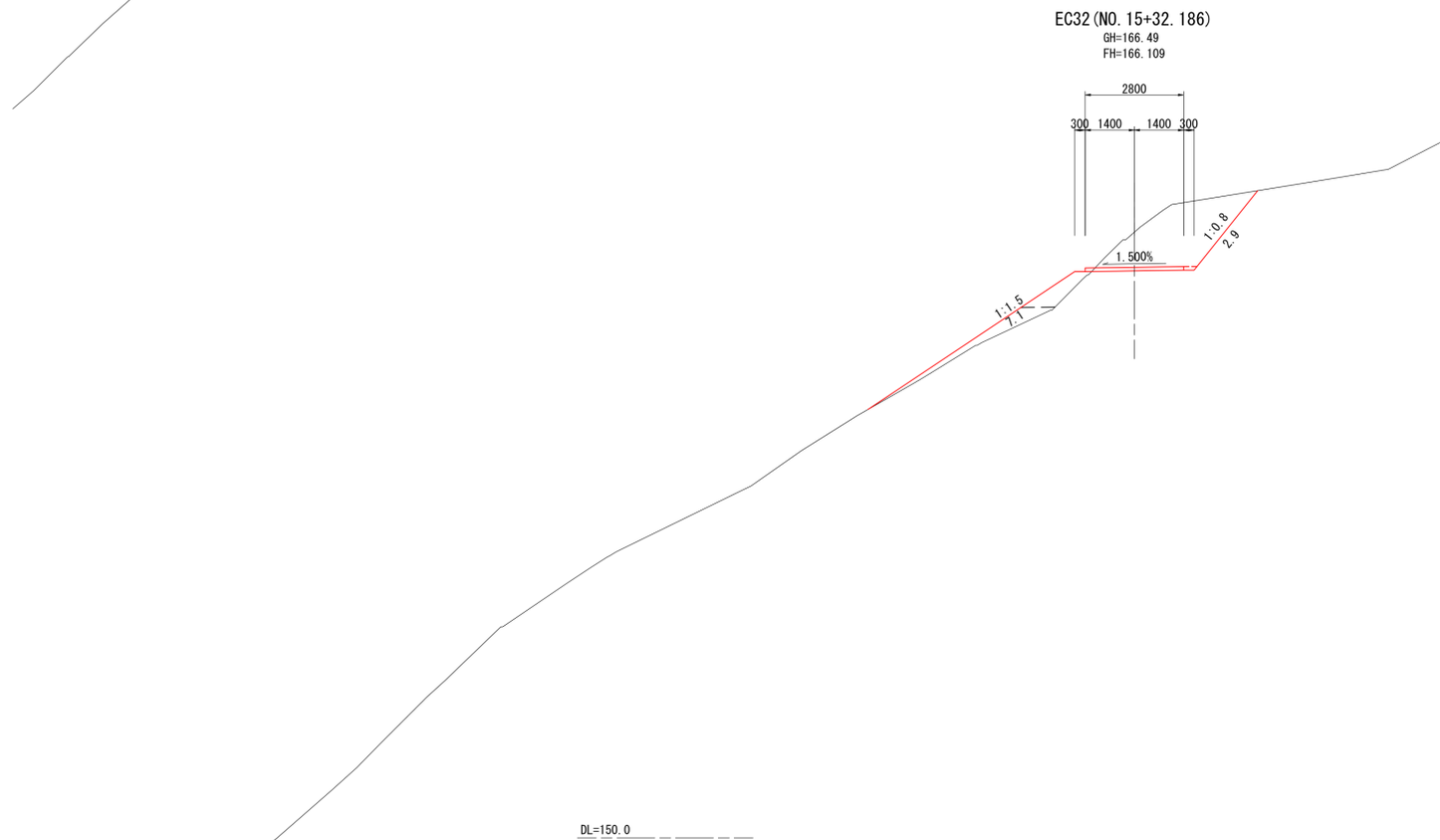
平成26年度  
知夫村古海放牧場

図面の名称	図面番号
横断面図 (28/35)	31/47
縮尺	S=1:100
測量	平成 年 月 日終了 株式会社 共立エンジニア
設計	株式会社 共立エンジニア
製原図	
図複写	

EC31 (NO. 14+53.924) ~ NO. 15+20



NO. 15+40		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		4.1
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		2.1
	2.5≦W<4.0		0.0
路床盛土	4.0≦W		0.0
	W<2.5		0.8
路肩盛土	2.5≦W<4.0		0.0
	4.0≦W		0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	2.4
	盛土	7.8	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

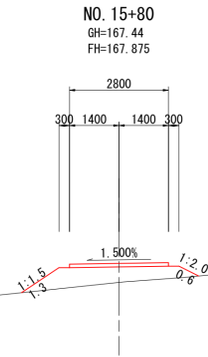


EC32 (NO. 15+32.186)		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		5.3
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.7
	2.5≦W<4.0		0.0
路床盛土	4.0≦W		0.0
	W<2.5		1.1
路肩盛土	2.5≦W<4.0		0.0
	4.0≦W		0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	2.9
	盛土	7.1	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

平成26年度 知夫村古海放牧場	
図面の名称	図面番号
横断面図 (29/35)	32/47
縮尺 S=1:100	
測量	平成 年 月 日終了 株式会社 共立エンジニア
設計	株式会社 共立エンジニア
製原図	
図複写	
EC32 (NO. 15+32.186) ~ NO. 15+40	

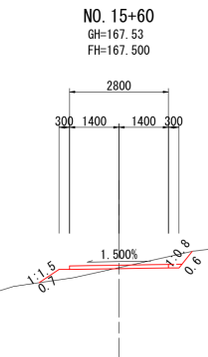
NO. 15+80

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.8
	4.0≤W		1.2
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	1.3	0.6
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	



NO. 15+60

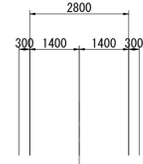
		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.4
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.3
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.6
	盛土	0.7	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利		2.80	
コンクリート舗装		0.00	
路盤		0.00	



平成26年度  
知夫村古海放牧場

図面の名称	図面番号
横断面図 (30/35)	33/47
縮尺 S=1:100	
測量	平成 年 月 日終了 株式会社 共立エンジニア
設計	株式会社 共立エンジニア
製原図	
図複写	
NO. 15+60~NO. 15+80	

EC33 (NO. 16+07.516)  
GH=165.40  
FH=166.436

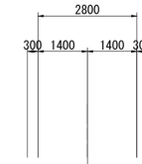


EC33 (NO. 16+07.516)

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.5
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		3.4
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	4.0	0.7
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

DL=150.0

NO. 16+40  
GH=163.00  
FH=164.000



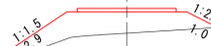
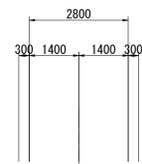
NO. 16+40

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		5.2
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	1.8	2.2
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

DL=150.0

DL=150.0

NO. 16  
GH=166.40  
FH=167.000

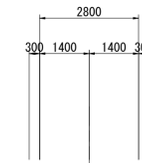


NO. 16

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.9
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.1
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		2.0
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	5.1	0.0
	盛土	2.9	1.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

DL=150.0

NO. 16+20  
GH=164.12  
FH=165.500



NO. 16+20

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.4
	2.5≤W<4.0		0.3
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		3.2
路肩盛土		0.1	0.1
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	4.0	0.6
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

DL=150.0

平成26年度  
知夫村古海放牧場

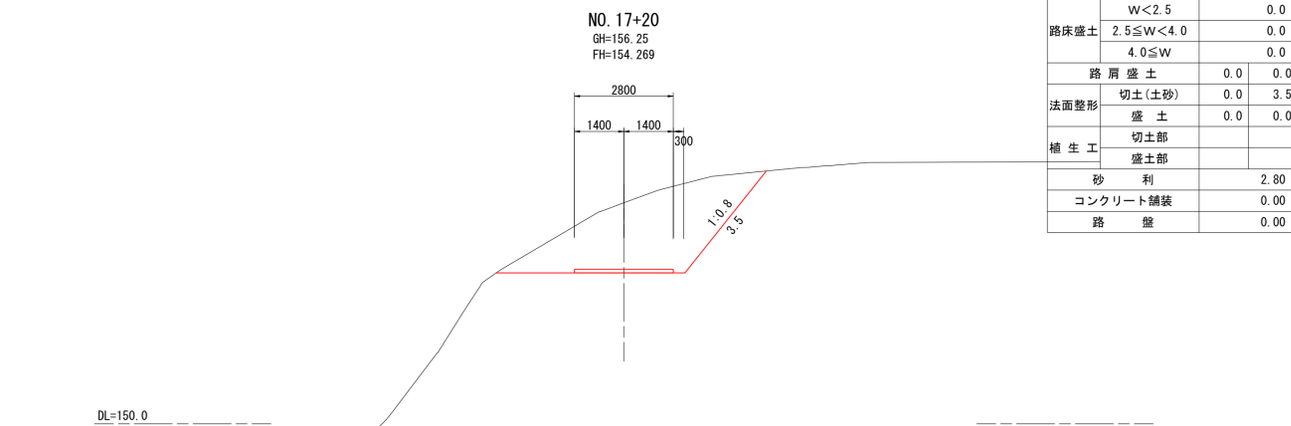
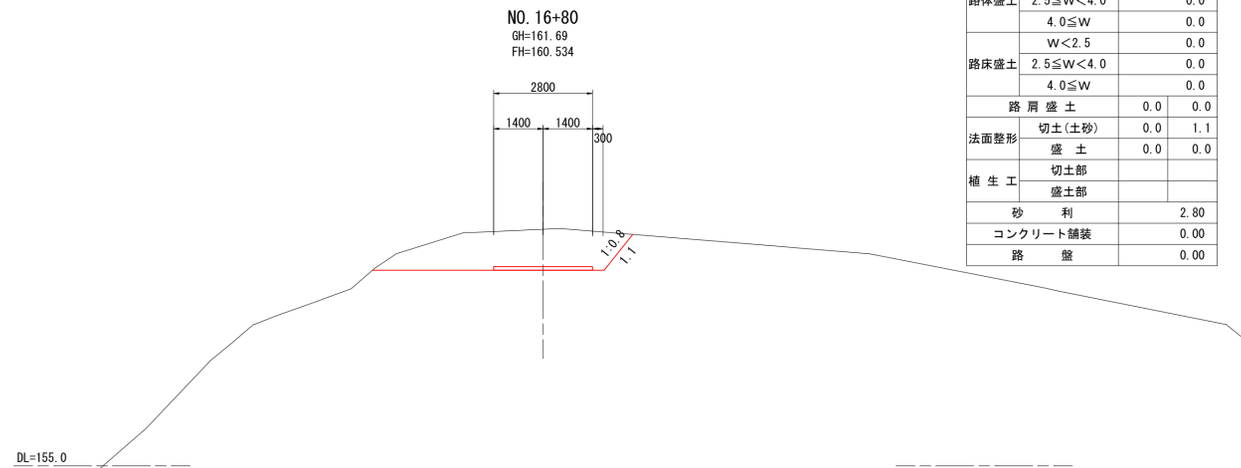
図面の名称		図面番号
横断面図 (31/35)		34/47
縮尺 S=1:100		
測量	平成 年 月 日終了	
設計	株式会社 共立エンジニア	
製原図	株式会社 共立エンジニア	
図複写		
NO. 16~NO. 16+40		

NO. 16+80

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.6
	オープン掘削		6.3
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	1.1
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

NO. 17+20

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		8.7
	オープン掘削		2.7
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	3.5
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

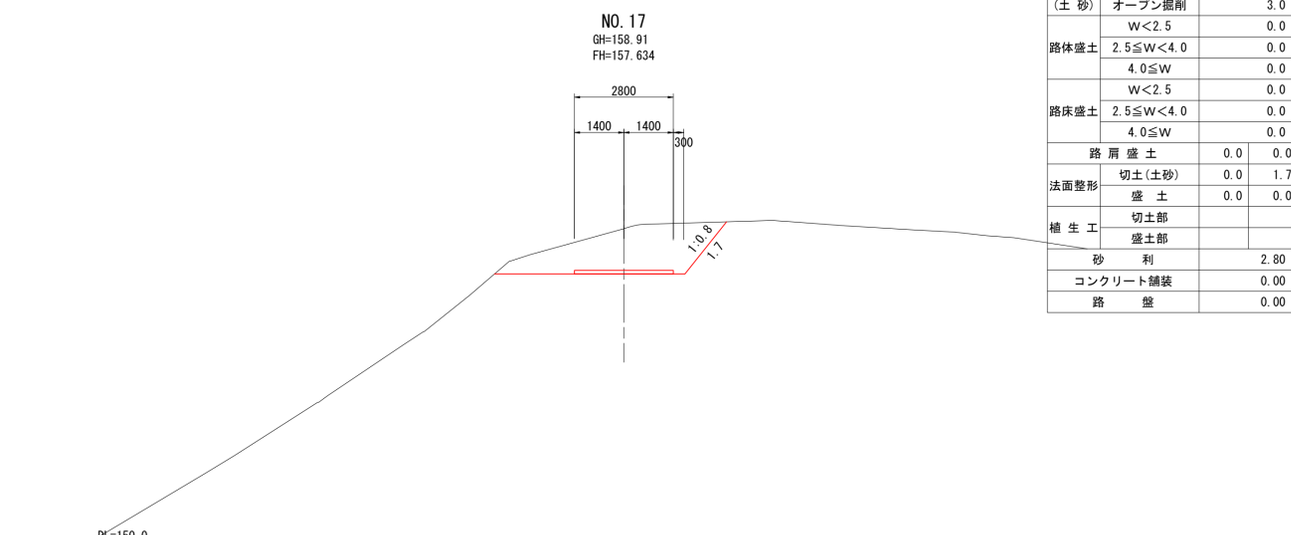
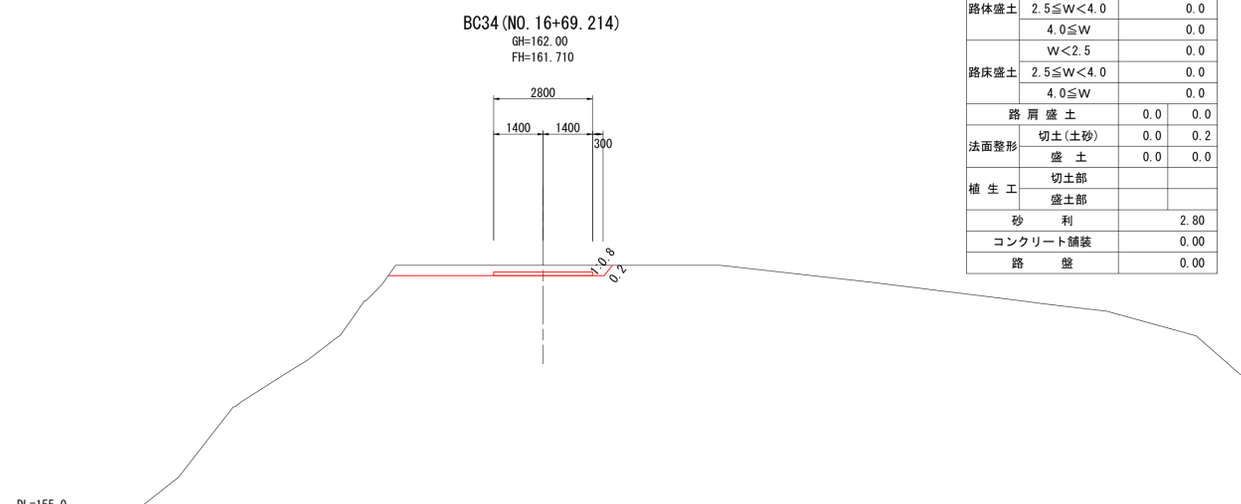


BC34 (NO. 16+69.214)

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		2.2
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.2
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

NO. 17

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		3.6
	オープン掘削		3.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	1.7
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

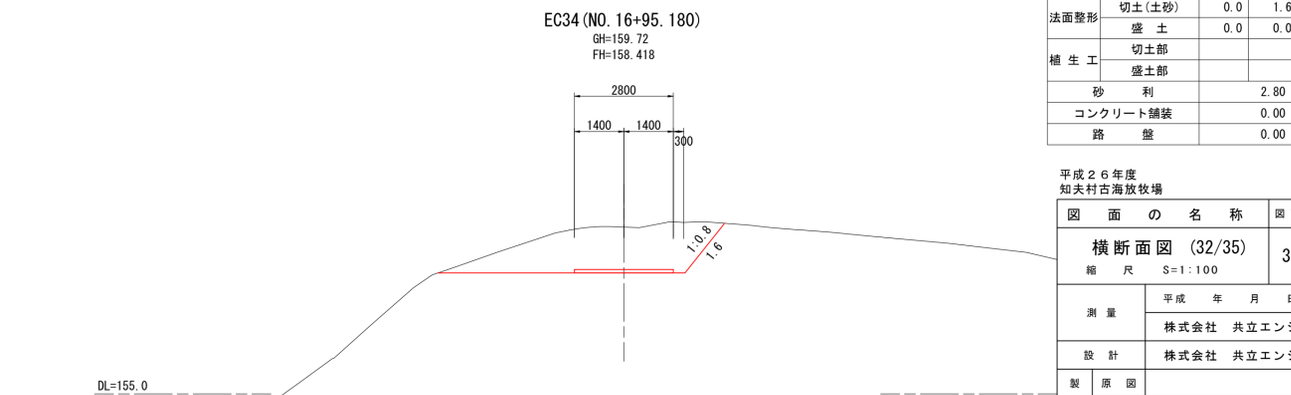
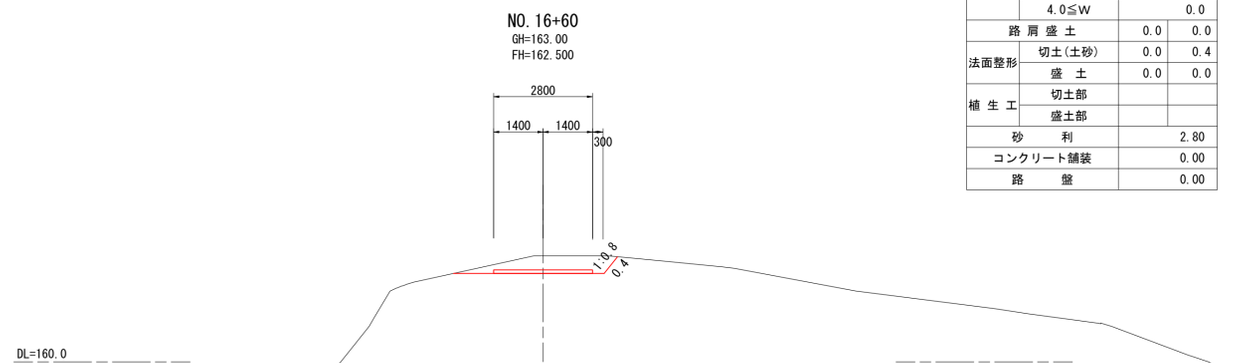


NO. 16+60

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		2.4
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.4
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

EC34 (NO. 16+95.180)

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		1.9
	オープン掘削		6.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	1.6
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

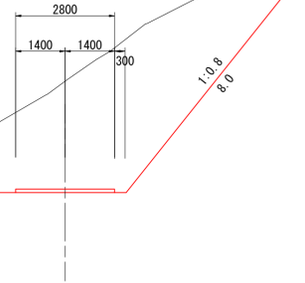


平成26年度  
知夫村古海放牧場

図面の名称	図面番号
横断面図 (32/35)	35/47
縮尺 S=1:100	
測量	平成 年 月 日終了
設計	株式会社 共立エンジニア
製原図	株式会社 共立エンジニア
図複写	

NO. 16+60~NO. 17+20

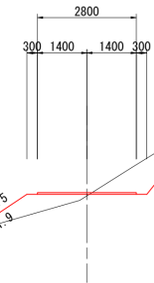
SP35 (NO. 17+50.001)  
GH=152.37  
FH=149.220



SP35 (NO. 17+50.001)

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		13.8
	オープン掘削		13.7
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路床盛土	4.0≤W		0.0
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	8.0
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

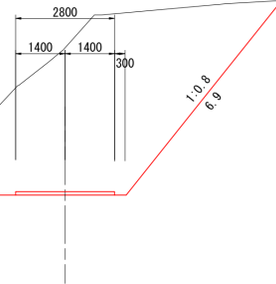
NO. 17+80  
GH=144.13  
FH=144.172



NO. 17+80

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		2.1
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路床盛土	4.0≤W		0.0
	W<2.5		0.6
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.1	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	2.6
	盛土	1.9	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

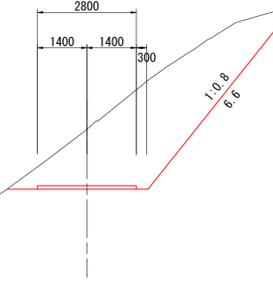
NO. 17+40  
GH=155.07  
FH=150.903



NO. 17+40

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		2.3
	オープン掘削		27.3
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路床盛土	4.0≤W		0.0
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	6.9
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

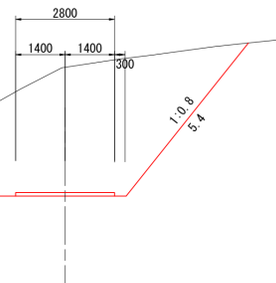
EC35 (NO. 17+68.712)  
GH=147.76  
FH=146.072



EC35 (NO. 17+68.712)

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		14.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路床盛土	4.0≤W		0.0
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	6.6
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

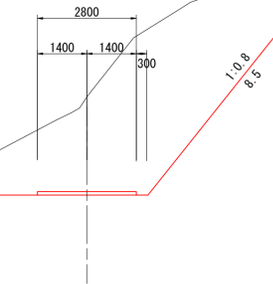
BC35 (NO. 17+31.290)  
GH=156.01  
FH=152.369



BC35 (NO. 17+31.290)

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		2.9
	オープン掘削		20.6
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路床盛土	4.0≤W		0.0
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	5.4
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

NO. 17+60  
GH=150.31  
FH=147.538



NO. 17+60

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		18.0
	オープン掘削		9.1
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
路床盛土	4.0≤W		0.0
	W<2.5		0.0
路床盛土	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	8.5
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

平成26年度  
知夫村古海放牧場

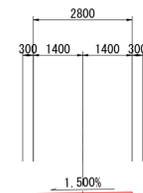
図面の名称	図面番号
横断面図 (33/35)	36/47
縮尺	S=1:100
測量	平成 年 月 日終了 株式会社 共立エンジニア
設計	株式会社 共立エンジニア
製原図	
図複写	

BC35 (NO. 17+31.290) ~ NO. 17+80

NO. 18+40

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.9
	オープン掘削		7.6
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	1.3
	盛土	0.0	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

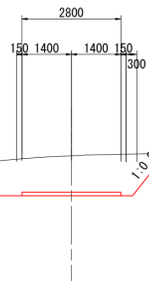
SP36 (NO. 18+66.098)  
GH=125.56  
FH=131.990



SP36 (NO. 18+66.098)

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		1.0
	2.5≤W<4.0		1.2
	4.0≤W		105.9
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.7
	4.0≤W		4.6
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	9.0	21.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

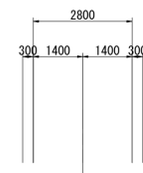
NO. 18+40  
GH=135.20  
FH=134.075



NO. 18+20

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		2.1
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.1	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.8
	盛土	0.1	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

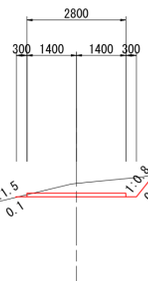
NO. 18+60  
GH=127.92  
FH=132.142



NO. 18+60

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		0.0
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.6
	2.5≤W<4.0		0.9
	4.0≤W		50.9
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.6
	4.0≤W		4.6
路肩盛土		0.0	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	0.0
	盛土	6.1	14.7
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

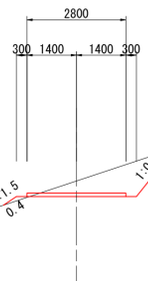
NO. 18+20  
GH=137.82  
FH=137.441



NO. 18

		左	右
切土 (土砂)	片切掘削		2.9
	オープン掘削		0.0
路体盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路床盛土	W<2.5		0.0
	2.5≤W<4.0		0.0
	4.0≤W		0.0
路肩盛土		0.1	0.0
法面整形	切土(土砂)	0.0	1.7
	盛土	0.4	0.0
植生工	切土部		
	盛土部		
砂利			2.80
コンクリート舗装			0.00
路盤			0.00

NO. 18  
GH=141.25  
FH=140.806



平成26年度  
知夫村古海放牧場

図面の名称		図面番号
横断面図 (34/35)		37/47
縮尺 S=1:100		
測量	平成 年 月 日終了	
設計	株式会社 共立エンジニア	
製原図	株式会社 共立エンジニア	
図複写		
NO. 18~SP36 (NO. 18+66.098)		

DL=130.0

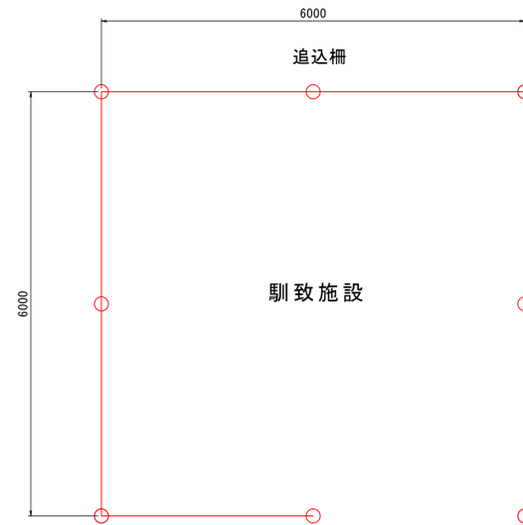
DL=120.0

DL=130.0

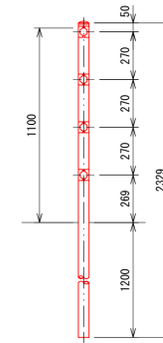
DL=120.0

DL=135.0

馴致施設平面図  
S=1:50



追込柵  
S=1:20



数量表 1箇所当り

名称	規格	単位	数量	摘要
ガードパイプ	P種4段掛 H=1100	m	21.0	土中用

工事名	平成30年度 岡岐島前II地区 草地畜産基盤整備事業 知夫村放牧場整備工事		
図面名	構造図 (放牧馴致施設)		
作成年月日	平成29年3月		
縮尺	図示	図面番号	
会社名			
事業者名	公益財団法人しまね農業振興公社		