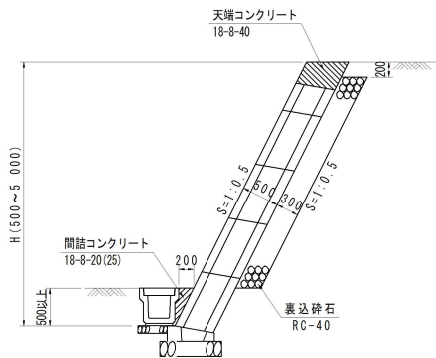


構 造 図

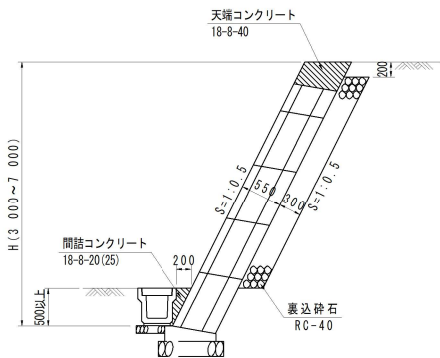
1号山留ブロック積擁壁 S=1:50  
(S=1:0.5, 控厚 t=50cm)



材料表

H (m)	ブロック積 (m <sup>2</sup> )	側込コンクリート (m <sup>3</sup> )	天端コンクリート (m <sup>3</sup> )	間詰コンクリート (m <sup>3</sup> )	裏込碎石 (m <sup>3</sup> )
0.500	0.56	0.13	0.06	0.06	
0.600	0.67	0.15	0.06	0.06	
0.700	0.78	0.18	0.06	0.06	
0.800	0.89	0.20	0.06	0.06	0.03
0.900	1.01	0.23	0.06	0.06	0.07
1.000	1.12	0.25	0.06	0.06	0.10
1.100	1.23	0.28	0.06	0.06	0.13
1.200	1.34	0.30	0.06	0.06	0.17
1.300	1.45	0.33	0.06	0.06	0.20
1.400	1.57	0.35	0.06	0.06	0.23
1.500	1.68	0.38	0.06	0.06	0.27
1.600	1.79	0.40	0.06	0.06	0.30
1.700	1.90	0.43	0.06	0.06	0.34
1.800	2.01	0.45	0.06	0.06	0.37
1.900	2.12	0.48	0.06	0.06	0.40
2.000	2.24	0.50	0.06	0.06	0.44
2.100	2.35	0.53	0.06	0.06	0.47
2.200	2.46	0.55	0.06	0.06	0.50
2.300	2.57	0.58	0.06	0.06	0.54
2.400	2.68	0.60	0.06	0.06	0.57
2.500	2.80	0.63	0.06	0.06	0.60
2.600	2.91	0.66	0.06	0.06	0.64
2.700	3.02	0.68	0.06	0.06	0.67
2.800	3.13	0.71	0.06	0.06	0.70
2.900	3.24	0.73	0.06	0.06	0.74
3.000	3.35	0.76	0.06	0.06	0.77
3.100	3.47	0.78	0.06	0.06	0.80
3.200	3.58	0.81	0.06	0.06	0.84
3.300	3.69	0.83	0.06	0.06	0.87
3.400	3.80	0.86	0.06	0.06	0.90
3.500	3.91	0.88	0.06	0.06	0.94
3.600	4.02	0.91	0.06	0.06	0.97
3.700	4.14	0.93	0.06	0.06	1.01
3.800	4.25	0.96	0.06	0.06	1.04
3.900	4.36	0.98	0.06	0.06	1.07
4.000	4.47	1.01	0.06	0.06	1.11
4.100	4.58	1.03	0.06	0.06	1.14
4.200	4.70	1.06	0.06	0.06	1.17
4.300	4.81	1.08	0.06	0.06	1.21
4.400	4.92	1.11	0.06	0.06	1.24
4.500	5.03	1.13	0.06	0.06	1.27
4.600	5.14	1.16	0.06	0.06	1.31
4.700	5.25	1.18	0.06	0.06	1.34
4.800	5.37	1.21	0.06	0.06	1.37
4.900	5.48	1.23	0.06	0.06	1.41
5.000	5.59	1.26	0.06	0.06	1.44

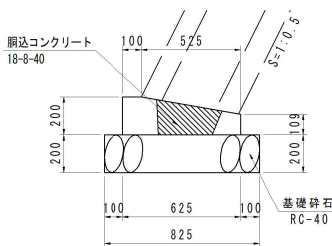
2号山留ブロック積擁壁 S=1:50  
(S=1:0.5, 控厚 t=55cm)



材料表

H (m)	ブロック積 (m <sup>2</sup> )	側込コンクリート (m <sup>3</sup> )	天端コンクリート (m <sup>3</sup> )	間詰コンクリート (m <sup>3</sup> )	裏込碎石 (m <sup>3</sup> )
0.500	0.56	0.13	0.08	0.06	
0.600	0.67	0.15	0.08	0.06	
0.700	0.78	0.18	0.08	0.06	
0.800	0.89	0.20	0.08	0.06	0.03
0.900	1.01	0.23	0.08	0.06	0.07
1.000	1.12	0.25	0.08	0.06	0.10
1.100	1.23	0.28	0.08	0.06	0.13
1.200	1.34	0.30	0.08	0.06	0.17
1.300	1.45	0.33	0.08	0.06	0.20
1.400	1.57	0.35	0.08	0.06	0.23
1.500	1.68	0.38	0.08	0.06	0.27
1.600	1.79	0.40	0.08	0.06	0.30
1.700	1.90	0.43	0.08	0.06	0.34
1.800	2.01	0.45	0.08	0.06	0.37
1.900	2.12	0.48	0.08	0.06	0.40
2.000	2.24	0.50	0.08	0.06	0.44
2.100	2.35	0.53	0.08	0.06	0.47
2.200	2.46	0.55	0.08	0.06	0.50
2.300	2.57	0.58	0.08	0.06	0.54
2.400	2.68	0.60	0.08	0.06	0.57
2.500	2.80	0.63	0.08	0.06	0.60
2.600	2.91	0.66	0.08	0.06	0.64
2.700	3.02	0.68	0.08	0.06	0.67
2.800	3.13	0.71	0.08	0.06	0.70
2.900	3.24	0.73	0.08	0.06	0.74
3.000	3.35	0.76	0.08	0.06	0.77
3.100	3.47	0.78	0.08	0.06	0.80
3.200	3.58	0.81	0.08	0.06	0.84
3.300	3.69	0.83	0.08	0.06	0.87
3.400	3.80	0.86	0.08	0.06	0.90
3.500	3.91	0.88	0.08	0.06	0.94
3.600	4.02	0.91	0.08	0.06	0.97
3.700	4.14	0.93	0.08	0.06	1.01
3.800	4.25	0.96	0.08	0.06	1.04
3.900	4.36	0.98	0.08	0.06	1.07
4.000	4.47	1.01	0.08	0.06	1.11
4.100	4.58	1.03	0.08	0.06	1.14
4.200	4.70	1.06	0.08	0.06	1.17
4.300	4.81	1.08	0.08	0.06	1.21
4.400	4.92	1.11	0.08	0.06	1.24
4.500	5.03	1.13	0.08	0.06	1.27
4.600	5.14	1.16	0.08	0.06	1.31
4.700	5.25	1.18	0.08	0.06	1.34
4.800	5.37	1.21	0.08	0.06	1.37
4.900	5.48	1.23	0.08	0.06	1.41
5.000	5.59	1.26	0.08	0.06	1.44
5.100	5.70	1.29	0.08	0.06	1.47
5.200	5.81	1.31	0.08	0.06	1.51
5.300	5.93	1.34	0.08	0.06	1.54
5.400	6.04	1.36	0.08	0.06	1.57
5.500	6.15	1.39	0.08	0.06	1.61
5.600	6.26	1.41	0.08	0.06	1.64
5.700	6.37	1.44	0.08	0.06	1.68
5.800	6.48	1.46	0.08	0.06	1.71
5.900	6.60	1.49	0.08	0.06	1.74
6.000	6.71	1.51	0.08	0.06	1.78
6.100	6.82	1.54	0.08	0.06	1.81
6.200	6.93	1.56	0.08	0.06	1.84
6.300	7.04	1.59	0.08	0.06	1.88
6.400	7.16	1.61	0.08	0.06	1.91
6.500	7.27	1.64	0.08	0.06	1.94
6.600	7.38	1.66	0.08	0.06	1.98
6.700	7.49	1.69	0.08	0.06	2.01
6.800	7.60	1.71	0.08	0.06	2.04
6.900	7.71	1.74	0.08	0.06	2.08
7.000	7.83	1.76	0.08	0.06	2.11

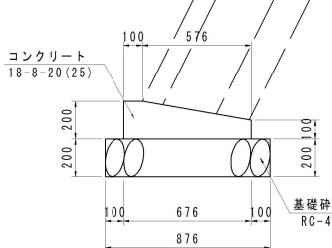
1号山留ブロック積基礎 S=1:20  
(S=1:0.5, 控厚 t=50cm)



材料表

種 別	数 量
プレキャストブロック基礎	4.00 個
側込コンクリート	0.26 m <sup>3</sup>
基礎碎石	8.25 m <sup>2</sup>

2号山留ブロック積基礎 S=1:20  
(S=1:0.5, 控厚 t=55cm)



材料表

種 別	数 量
コンクリート	1.06 m <sup>3</sup>
型 枠	3.00 m <sup>2</sup>
目地材	0.11 m <sup>2</sup>
基礎碎石	8.76 m <sup>2</sup>

実 施 図

高 知 県				越 知 町	
施工年度	令和7年度	工事番号	令7防安第10号		
工 事 名	町道深瀬線改良交付金工事				
図面名称	構造図				
図面番号	9／10	縮 尺	図 示		
路 線 名	町 道 深 瀬 線				
工事場所	高知県 高岡郡	越知町	横畠北(深瀬)		