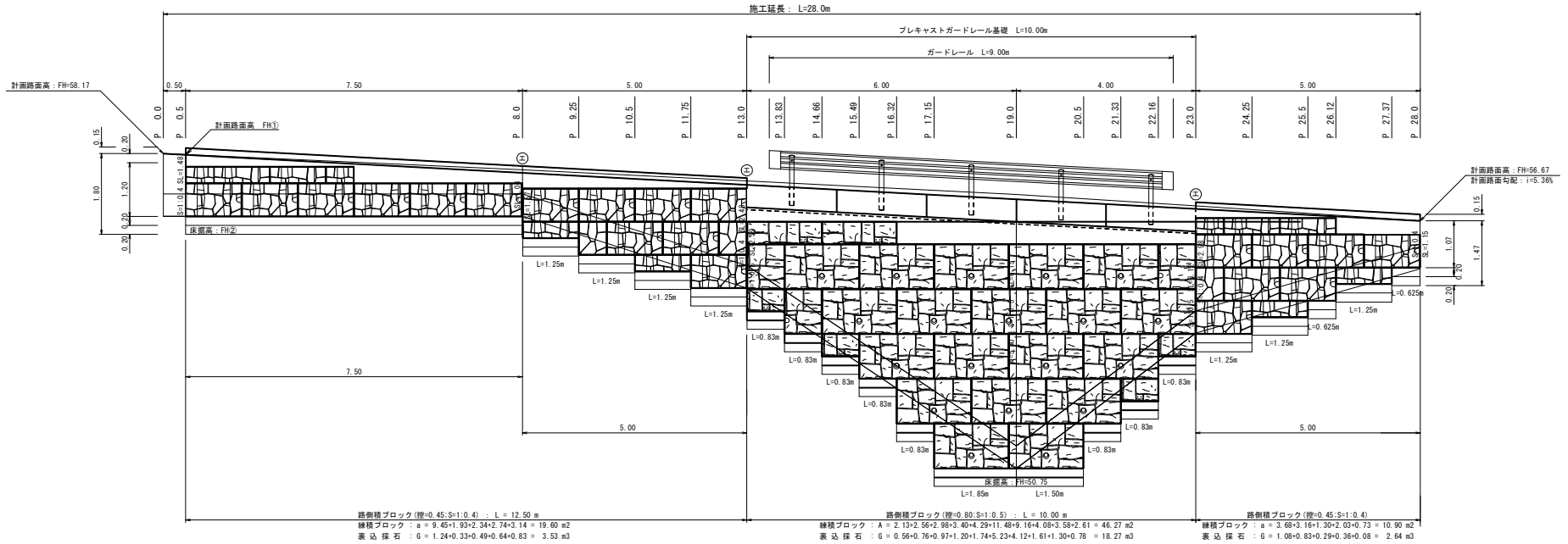


展開図

S=1: 50



数量計算表

種類	用点	規格寸法 (mm)										備考
		厚さ	幅①	幅②	高さ	長さ	幅	長さ	幅	長さ	幅	
P.6.5	床	56.14	56.37	1.77	1.37	1.46	0.67	0.39	0.24	0.24	0.24	
	側溝	57.50	57.74	56.37	1.37	0.97	1.04	0.25	0.09	1.24	0.25	
	側溝	57.74	56.98	1.96	1.46	1.37	0.76	0.40	0.27	0.27	0.27	
	側溝	57.69	56.98	1.81	1.41	1.32	0.71	0.39	0.25	0.23	0.23	
	側溝	57.69	56.91	2.18	1.78	1.92	1.08	0.43	0.41	0.27	0.27	
	側溝	57.61	56.91	2.10	1.70	1.83	2.34	0.42	0.37	0.49	0.49	
	側溝	57.61	56.14	2.47	2.07	2.23	1.37	0.46	0.33	0.27	0.27	
	側溝	57.54	56.14	2.40	2.00	2.15	2.74	0.45	0.50	0.64	0.64	
	側溝	57.54	54.77	2.77	2.37	2.35	1.67	0.49	0.66	0.27	0.27	
	側溝	57.54	54.77	2.70	2.30	2.46	1.90	0.48	0.64	0.83	0.83	
小計		12.90					19.60			3.52		

種類	用点	規格寸法 (mm)										備考
		厚さ	幅①	幅②	高さ	長さ	幅	長さ	幅	長さ	幅	
P.13.0	床	57.47	54.25	3.22	2.32	2.39	1.62	0.50	0.68	0.27	0.27	
	側溝	57.43	54.25	3.18	2.28	2.50	2.13	0.50	0.66	0.56	0.56	
	側溝	57.43	53.75	3.68	2.78	3.11	2.08	0.55	0.93	0.27	0.27	
	側溝	57.38	53.75	3.63	2.73	3.05	2.56	0.54	0.89	0.76	0.76	
	側溝	57.38	53.25	4.13	3.23	3.41	2.53	0.59	1.18	0.27	0.27	
	側溝	57.34	53.25	4.09	3.19	3.57	2.89	0.59	1.16	0.97	0.97	
	側溝	57.34	52.75	4.59	3.69	4.03	2.99	0.64	1.47	0.27	0.27	
	側溝	57.29	52.75	4.54	3.64	4.07	3.40	0.63	1.43	1.20	1.20	
	側溝	57.29	51.75	5.54	4.64	5.19	3.94	0.73	2.11	0.27	0.27	
	側溝	57.25	51.75	5.50	4.60	5.14	4.29	0.73	2.09	1.74	1.74	
P.19.0	床	57.25	50.75	6.50	5.60	6.26	4.90	0.83	2.87	0.27	0.27	
	側溝	57.15	50.75	6.40	5.50	6.15	11.48	0.82	2.78	5.23	5.23	
	側溝	57.07	50.75	6.32	5.42	6.05	9.16	0.81	2.71	4.12	4.12	
	側溝	57.07	51.75	6.32	5.42	6.44	0.27	0.71	1.95	0.27	0.27	
	側溝	57.03	51.75	6.29	5.39	6.30	4.90	0.71	1.93	1.41	1.41	
	側溝	57.03	52.25	4.78	3.88	4.34	0.27	0.66	1.59	0.27	0.27	
	側溝	56.98	52.25	4.73	3.83	4.29	3.58	0.65	1.55	1.30	1.30	
	側溝	56.98	52.25	3.73	2.83	3.16	0.27	0.55	0.95	0.27	0.27	
	側溝	56.94	52.25	3.69	2.79	3.12	2.61	0.55	0.93	0.78	0.78	
	小計	9.99				46.27				18.27		

種類	用点	規格寸法 (mm)										備考
		厚さ	幅①	幅②	高さ	長さ	幅	長さ	幅	長さ	幅	
P.24.25	床	56.94	53.77	3.17	2.77	2.98	2.07	0.53	0.88	0.27	0.27	
	側溝	56.87	53.77	3.10	2.70	2.91	3.68	0.52	0.84	1.08	1.08	
	側溝	56.87	54.00	2.78	2.38	2.56	0.27	0.49	0.68	0.27	0.27	
	側溝	56.81	54.00	2.72	2.32	2.50	3.16	0.48	0.65	0.83	0.83	
	側溝	56.81	54.46	2.25	1.95	2.15	0.27	0.45	0.48	0.27	0.27	
	側溝	56.77	54.46	2.31	1.91	2.06	1.20	0.44	0.46	0.29	0.29	
	側溝	56.77	54.03	1.94	1.54	1.66	0.27	0.40	0.30	0.27	0.27	
	側溝	56.70	54.03	1.87	1.47	1.58	2.03	0.40	0.28	0.36	0.36	
	側溝	56.70	55.20	1.50	1.10	1.15	0.27	0.38	0.14	0.27	0.27	
	側溝	56.67	55.20	1.47	1.07	1.15	0.73	0.38	0.13	0.08	0.08	
小計		5.00				10.90				2.64		

数量計算

土工

床 掘 : 14K	(2.7+1.9)/2*7.50+0.4*18.50+(1.9+3.6)/2*5.00+(6.3+9.9)/2*6.00+(9.9+7.0)/2*4.00+(3.3+2.3)/2*5.00	= 134.80	≒	130	m ³
路床盛土 : BV3	(0.1+0.3)/2*7.50+0.3/2*5.00+(0.4+1.2)/2*6.00+(1.2+0.4)/2*4.00+0.3/2*5.00+0.3*18.50	= 16.55	≒	17	m ³
路体盛土 : BV7	(0.2+0.1)/2*7.50+(0.1+0.4)/2*5.00+(0.4+2.5)/2*6.00+(2.5+0.5)/2*4.00+(0.3+0.1)/2*5.00	= 18.08	≒	18	m ³
埋 戻 : B4D	0.5*12.50+0.6*10.00+(0.4+0.6)/2*5.00	= 14.75	≒	15	m ³
残土処理 (2.0 km)	134.80-(16.55+18.08)/0.9-14.75	= 81.57	≒	82	m ³
As 切 断 (t=4cm)	38.10	= 38.10	≒	38	m
As 取 壊 (t=4cm)	91.28	= 91.28	≒	91	m ²
As 処 理 (5.8 km)	91.28*0.04	= 3.65	≒	4	m ³
Os 取 壊	0.38*18.50/10.00	= 0.70	≒	0.7	m ³
Os 処 理 (5.8 km)	0.70	= 0.70	≒	0.7	m ³

路側工

大型化ブロック積 (控 0.45)	19.60+10.90	= 30.50	≒	31	m ²
中詰コンクリート (18-6-40)	30.50*0.224	= 6.83	≒	7	m ³
裏込探石 R0-40	3.53*2.64	= 6.17	≒	6	m ³
ブロック積基礎 (控 0.45:水平)	12.50*5.00	= 17.50	≒	18	m
大型化ブロック基礎壁 (底:水平)	17.50/2.50	= 7.00	≒	7	個
側込コンクリート (18-6-40)	7.00*0.062	= 0.43	≒	0.4	m ³
基礎探石 R0-40: t=20cm	17.50*0.76	= 13.30	≒	13	m ²
大型ブロック積 (控 0.80)	46.27	= 46.27	≒	46	m ²
中詰コンクリート (18-6-40)	46.27*0.429	= 19.85	≒	20	m ³
裏込探石 R0-40	18.27	= 18.27	≒	18	m ³
ブロック積基礎 (控 0.80:水平)	10.00	= 10.00	≒	10	m
大型ブロック基礎壁 (底:水平)	10.00/1.665	= 6.00	≒	6	個
側込コンクリート (18-6-40)	6.00*0.128	= 0.77	≒	0.8	m ³
基礎探石 R0-40: t=20cm	10.00*1.20	= 12.00	≒	12	m ²
止 水 壁 (150*150)	7.50*5.00*5.00	= 17.50	≒	18	m
プレキャストガードレール基礎	10.00	= 10.00	≒	10	m

防護工

ガードレール : (Gr-C-2B)	9.00	= 9.00	≒	9	m
----------------------	------	--------	---	---	---

側溝工

U 型側溝 : (Pu3-250*250)	18.50	= 18.50	≒	19	m
鋼製蓋 : (T-14:L=1.00m)	18.50/10.00	= 1.85	≒	2	枚
Co 蓋 : (L=0.50m)	(18.50-2.00)/0.50	= 33.00	≒	33	枚

舗装工

不陸整正 R0-30, 平均厚 t=20mm以上+34mm未満	112.26-30.58	= 81.68	≒	82	m ²
路 盤工 R0-30, t=100	30.58	= 30.58	≒	31	m ²
As 舗装 t=40	112.26	= 112.26	≒	112	m ²
Co 舗装 t=70	5.55	= 5.55	≒	6	m ²

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28号
工 事 名	町道浅尾谷口線防災・安全対策交付金工事②		
図面名称	展 開 図 ・ 数 量 計 算		
図面番号	3 / 4	縮 尺	図 示
路 線 名	町 道 浅 尾 谷 口 線		
工事場所	高知県 高岡郡 越知町 南片岡 (南片岡)		