

[illegible]

土 工 計 算 用 紙

測 点	距 離 (m)	掘削		路床盛土		床堀		埋戻		摘 要
		A	V	A	V	A	V	A	V	
NO. 0	0.000	0.5	0.0	0.0	0.0					
NO. 1	20.000	0.1	6.0	0.0	0.0					
BC. 2	12.465	0.9	6.2	0.0	0.0					
NO. 2	7.535	0.6	5.7	0.2	0.8					
SP. 2	10.855	0.6	6.5	0.0	1.1					
NO. 3	9.145	0.3	4.1	0.0	0.0					
BC. 3	14.471	0.7	7.2	0.2	1.4					
NO. 4	5.529	1.0	4.7	0.3	1.4					
SP. 3	9.123	1.7	12.3	0.0	1.4					
NO. 5	10.877	1.1	15.2	1.8	9.8					
BC. 4	11.363	1.0	11.9	1.0	15.9					
NO. 6	8.637	1.1	9.1	1.0	8.6					
NO. 7	20.000	0.1	12.0	0.4	14.0					
NO. 7 + 10.00	10.000	0.3	2.0	0.0	2.0					
EP	8.372	0.6	3.8	0.0	0.0					
道路反射鏡							1.17		0.87	
計	158.372		106.7		56.4		1.17		0.87	

土 工 計 算 用 紙

測 点	距 離 (m)	盛土法面整形								摘 要
		L	A							
NO. 0	0.000	0.00	0.00							
NO. 1	20.000	0.00	0.00							
BC. 2	12.465	0.00	0.00							
NO. 2	7.535	0.5	1.9							
SP. 2	10.855	0.0	2.7							
NO. 3	9.145	0.0	0.0							
BC. 3	14.471	0.4	2.9							
NO. 4	5.529	0.6	2.8							
SP. 3	9.123	0.0	2.7							
NO. 5	10.877	2.3	12.5							
BC. 4	11.363	2.0	24.4							
NO. 6	8.637	1.8	16.4							
NO. 7	20.000	0.5	23.0							
NO. 7 + 10.00	10.000	0.0	2.5							
EP	8.372	0.0	0.0							
計	158.372		91.8							

防草コンクリート工 計 算 用 紙

測 点	距 離 (m)	張コンクリート								摘 要
		L	A							
NO. 0	0.000	0.0	0.0							
NO. 1	20.000	0.0	0.0							
BC. 2	12.465	0.5	0.0							
NO. 2	7.535	1.0	5.7							
SP. 2	10.855	0.5	8.1							
NO. 3	9.145	0.5	0.0							
BC. 3	14.471	0.9	10.1							
NO. 4	5.529	1.1	5.5							
SP. 3	9.123	0.5	7.3							
NO. 5	10.877	2.8	17.9							
BC. 4	11.363	2.5	30.1							
NO. 6	8.637	2.3	20.7							
NO. 7	20.000	1.0	33.0							
NO. 7 + 10.00	10.000	0.5	7.5							
EP	8.372	0.0	0.0							
計	158.372		145.9							

[illegible][illegible]

舗 装 工 計 算 用 紙

測 点	距 離 (m)	表層 As, t=40mm		路盤 M-30, t=100mm						摘 要
		L	A	L	A					
NO. 0	0.000	5.00	0.00	5.00	0.00					
NO. 1	20.000	6.91	119.10	6.36	113.60					
BC. 2	12.465	5.00	74.23	5.00	70.80					
NO. 2	7.535	6.00	41.44	5.00	37.68					
SP. 2	10.855	5.00	59.70	5.00	54.28					
NO. 3	9.145	5.00	45.73	5.00	45.73					
BC. 3	14.471	5.00	72.36	5.00	72.36					
NO. 4	5.529	6.00	30.41	5.00	27.65					
SP. 3	9.123	6.00	54.74	5.00	45.62					
NO. 5	10.877	5.50	62.54	5.00	54.39					
BC. 4	11.363	5.50	62.50	5.00	56.82					
NO. 6	8.637	6.00	49.66	5.00	43.19					
NO. 7	20.000	5.65	116.50	4.65	96.50					
NO. 7 + 10.00	10.000	5.56	56.05	5.55	51.00					
EP	8.372	5.17	44.92	5.17	44.87					
計	158.372		889.88		814.49					

区画線工数量調書

[illegible]

[illegible][illegible]

道路付属施設工 数量調書

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

構造物取壊し工

1式当り

1. アスファルト舗装版取壊し(t=10cm以下)

別紙計算書より

$$= 666.24$$

666.2 m2

1. コンクリート取壊し

別紙計算書より

$$= 0.22$$

0.2 m3

2. アスファルト舗装版切断(t=15cm以下)

$$24.20 + 63.70 + 27.90 + 4.40$$
$$= 120.20$$

120.2 m

運 搬 処 理 工			1式当り
1. 殻運搬(アスファルト)			
666.24 × 0.04	= 26.65	26.7	m3
1. 殻運搬(コンクリート)			
0.225 - 0.006	= 0.22	0.2	m3
2. 殻処分(アスファルト)			
666.24 × 0.04	= 26.65	26.7	m3
2. 殻処分(コンクリート)			
0.22	= 0.22	0.2	m3
3. 現場発生品運搬			
別紙計算書より			
0.56	= 0.56	0.6	t

構造物取壊し工 計 算 用 紙

測 点	距 離 (m)	アスファルト舗装版 t=4cm						コンクリート 道路反射鏡 再利用撤去時		摘 要
		L	A							
NO. 0	0.000	4.44	0.00							
NO. 1	20.000	6.19	106.30							
BC. 2	12.465	4.74	68.12							
NO. 2	7.535	1.72	24.34							
SP. 2	10.855	3.88	30.39							
NO. 3	9.145	4.84	39.87							
BC. 3	14.471	3.23	58.39							
NO. 4	5.529	4.19	20.51							
SP. 3	9.123	5.76	45.39							
NO. 5	10.877	4.06	53.41							
BC. 4	11.363	4.01	45.85							
NO. 6	8.637	3.68	33.21							
NO. 7	20.000	3.35	70.30							
NO. 7 + 10.00	10.000	4.06	37.05							
EP	8.372	3.85	33.11							
									0.22	
計	158.372		666.24						0.22	

仮 設 工 計 算 書

(一式当り)

交通管理工

交通誘導警備員A・B

N= 1.00

$$= 1.00$$

式

1.0