

土 工 計 算 書

(一式当り)

掘削	路盤工より $V = 1858.63 \times 0.10 = 185.86$	m3	185.9
掘削床掘総計	掘削	$V = 185.86$	
	床掘	$V = 0.00$	
		$\Sigma = 185.86$	m3
盛土埋戻総計	盛土	$V = 0.00$	
	埋戻し	$V = 0.00$	
		$\Sigma = 0.00$	m3
残土処理	$(\text{掘削} + \text{床掘}) - (\text{盛土} + \text{埋戻}) / 0.9$ $V = 185.86 - 0.00 / 0.90 = 185.86$	m3	185.9

墓地農協線 舗 装 面 積 計 算 書											
測 点 名	測 点	距 離 (m)	表 層			路 盤			不 陸 整 正		
			幅 (m)	平 均 (m)	面 積 (m2)	幅 (m)	平 均 (m)	面 積 (m2)	幅 (m)	平 均 (m)	面 積 (m2)
No.0	No.0 + 0.00	0.00	20.60			20.60					
No.0+12.4	No.0 + 12.40	12.40	8.93			8.93					
No.0+12.4	No.0+12.4 + 0.00	0.00	6.55			6.55					
No.1	No.0+12.4 + 7.60	7.60	6.25	6.40	48.64	6.25	6.40	48.64			
No.2	No.1 + 20.00	20.00	5.70	5.98	119.60	5.70	5.98	119.60			
No.2+15.3	No.2 + 15.30	15.30	5.70	5.70	87.21	5.70	5.70	87.21			
No.2+15.3	No.2+15.3 + 0.00	0.00	11.50			11.50					
No.3	No.2+15.3 + 4.70	4.70	9.80	10.65	50.06	9.80	10.65	50.06			
No.3+7.2	No.3 + 7.20	7.20	7.90	8.85	63.72	7.90	8.85	63.72			
No.4	No.3+7.2 + 12.80	12.80	5.80	6.85	87.68	5.80	6.85	87.68			
No.5	No.4 + 20.00	20.00	6.01	5.91	118.20	6.01	5.91	118.20			
No.6	No.5 + 20.00	20.00	8.55	7.28	145.60	8.55	7.28	145.60			
No.7	No.6 + 20.00	20.00	9.02	8.79	175.80	9.02	8.79	175.80			
No.8	No.7 + 20.00	20.00	5.83	7.43	148.60	5.83	7.43	148.60			
No.9	No.8 + 20.00	20.00	5.40	5.62	112.40	5.40	5.62	112.40			
No.10	No.9 + 20.00	20.00	5.50	5.45	109.00	5.50	5.45	109.00			
No.11	No.10 + 20.00	20.00	6.36	5.93	118.60	6.36	5.93	118.60			
No.12	No.11 + 20.00	20.00	5.67	6.02	120.40	5.67	6.02	120.40			
No.13	No.12 + 20.00	20.00	6.10	5.89	117.80	6.10	5.89	117.80			
No.14	No.13 + 20.00	20.00	6.09	6.10	122.00	6.09	6.10	122.00			
No.14+4.7	No.14 + 4.70	4.70	6.02	6.06	28.48	6.02	6.06	28.48			
合計		284.70			1,773.79			1,773.79			

区 画 線 工 計 算 書

(一式当り)

区画線 (白, 幅15cm, 実線)	(車道外側線) L= 275.30 + 281.70 左 右	=	557.00	m	557.0
区画線 (白, 幅15cm, 破線)	No.0付近ドットライン L= 1.00 × 7.00	=	7.00	m	7.0
区画線 (白, 幅30cm, 実線)	(停止線) L= 2.20	=	2.20	m	2.2
区画線 (白, 幅15cm換算, 文字・記号)	(止まれ) L= 18.60 × 1.00 ※18.6m/箇所	=	18.60	m	18.60

構造物撤去工計算書

(一式当り)

<p>構造物取壊し工</p> <p>舗装版切断 (アスファルト) (t=15cm以下)</p>	<p>L= 8.00 + 2.50 + 4.00 ※No. 2+15.3付近、No. 5付近、No. 10付近</p> <p>+ 4.70 = 19.20 ※No. 14+4.7付近</p>	m	19.2
<p>アスファルト 舗装版取壊し (t=10cm以下)</p>	<p>面積No.0~No.0+12.4 A1= 19.00 × 8.93 / 2.00 = 84.84 延長 幅 取壊し数量計算書より A2= 1773.79 = 1773.79</p>	m2	1858.6
<p>運搬処理工</p> <p>殻運搬 (アスファルト)</p>	<p>構造物取壊しより V= 1858.63 × 0.05 = 92.93</p>	m3	92.9
<p>殻処分 (アスファルト)</p>	<p>殻運搬より V= 92.93 = 92.93</p>	m3	92.9
	Σ = 1858.63	m2	1858.6

取 壊 し 数 量 計 算 書

測 点 名	測 点	距 離 (m)	コンクリート舗装			アスファルト舗装			無筋コンクリート		
			幅 (m)	平均 (m)	面積 (m ²)	幅 (m)	平均 (m)	面積 (m ²)	断面積 (m ²)	平均 (m ²)	体積 (m ³)
No.0	No.0 + 0.00	0.00				20.60					
No.0+12.4	No.0 + 12.40	12.40				8.93					
No.0+12.4	No.0+12.4 + 0.00	0.00				6.55					
No.1	No.0+12.4 + 7.60	7.60				6.25	6.40	48.64			
No.2	No.1 + 20.00	20.00				5.70	5.98	119.60			
No.2+15.3	No.2 + 15.30	15.30				5.70	5.70	87.21			
No.2+15.3	No.2+15.3 + 0.00	0.00				11.50	8.60				
No.3	No.2+15.3 + 4.70	4.70				9.80	10.65	50.06			
No.3+7.2	No.3 + 7.20	7.20				7.90	8.85	63.72			
No.4	No.3+7.2 + 12.80	12.80				5.80	6.85	87.68			
No.5	No.4 + 20.00	20.00				6.01	5.91	118.20			
No.6	No.5 + 20.00	20.00				8.55	7.28	145.60			
No.7	No.6 + 20.00	20.00				9.02	8.79	175.80			
No.8	No.7 + 20.00	20.00				5.83	7.43	148.60			
No.9	No.8 + 20.00	20.00				5.40	5.62	112.40			
No.10	No.9 + 20.00	20.00				5.50	5.45	109.00			
No.11	No.10 + 20.00	20.00				6.36	5.93	118.60			
No.12	No.11 + 20.00	20.00				5.67	6.02	120.40			
No.13	No.12 + 20.00	20.00				6.10	5.89	117.80			
No.14	No.13 + 20.00	20.00				6.09	6.10	122.00			
No.14+4.7	No.14 + 4.70	4.70				6.02	6.06	28.48			
合計		284.70						1,773.79			

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