

土 工 計 算 書

(一式当り)

掘削

V= 舗装数量より  
829.75 × 0.10 = 82.98 m3 83.0

残土処分

V= 82.98 + 0.00 - 0.00 / 0.90 = 82.98 m3 83.0

構 造 物 撤 去 工 計 算 書

(一式当り)

構造物取壊し工

舗装版切断  
(アスファルト) L= 12.40 = 12.40 m 12.4  
(t=15cm以下) No. 0:1.0m、No. 14+4.2 : 11.4m

As取壊し A= 舗装面積計算書より 829.75 = 829.75 m2 829.8

運搬処理工

殻運搬 As取壊しより  
(As塊) V= 829.75 × 0.04 = 33.19 m3 33.2

殻処分 殻運搬より  
(As塊) V= 33.19 = 33.19 m3 33.2

舗 装 工 計 算 書

(一式当り)

アスファルト舗装工

上層路盤工  
(M-30, t=100)

A=

舗装面積計算書より  
829.75

=

829.75

m2

829.8

表層工  
(top13 t=40)

A=

舗装面積計算書より  
829.75

=

829.75

m2

829.8

面積計算書 ( 舗 装 工 )											
測 点 名	測 点	距 離 (m)	表 層			上 層 路 盤			下 層 路 盤		
			幅 (m)	平 均 (m)	面 積 (m <sup>2</sup> )	幅 (m)	平 均 (m)	面 積 (m <sup>2</sup> )	幅 (m)	平 均 (m)	面 積 (m <sup>2</sup> )
No. 0	No. 0	20. 00	2. 90			2. 90					
No. 1	No. 0 + 20. 00				2. 88	57. 60		2. 88	57. 60		
		20. 00	2. 85			2. 85					
No. 2	No. 1 + 20. 00				3. 23	64. 60		3. 23	64. 60		
		20. 00	3. 60			3. 60					
No. 3	No. 2 + 20. 00				3. 40	68. 00		3. 40	68. 00		
		20. 00	3. 20			3. 20					
No. 4	No. 3 + 20. 00				3. 18	63. 60		3. 18	63. 60		
		20. 00	3. 15			3. 15					
No. 5	No. 4 + 20. 00				2. 80	56. 00		2. 80	56. 00		
		20. 00	2. 45			2. 45					
No. 6	No. 5 + 20. 00				2. 40	48. 00		2. 40	48. 00		
		20. 00	2. 35			2. 35					
No. 7	No. 6 + 20. 00				2. 18	43. 60		2. 18	43. 60		
		20. 00	2. 00			2. 00					
No. 8	No. 7 + 20. 00				1. 98	39. 60		1. 98	39. 60		
		20. 00	1. 95			1. 95					
No. 9	No. 8 + 20. 00				2. 08	41. 60		2. 08	41. 60		
		20. 00	2. 20			2. 20					
No. 10	No. 9 + 20. 00				2. 28	45. 60		2. 28	45. 60		
		20. 00	2. 35			2. 35					
No. 11	No. 10 + 20. 00				2. 25	45. 00		2. 25	45. 00		
		20. 00	2. 15			2. 15					
No. 12	No. 11 + 20. 00				2. 58	51. 60		2. 58	51. 60		
		20. 00	3. 00			3. 00					
No. 13	No. 12 + 20. 00				3. 43	68. 60		3. 43	68. 60		
			3. 85			3. 85					



区 画 線 工 計 算 書

(一式当り)

区画線工

消火栓  
黄色 実線  
W=15cm

L= 図面より 3.30 × 2.00 = 6.60 m 6.6

仮 設 工 計 算 書

(一式当り)

交通管理工

交通誘導警備員	N=	1.00	=	1.00	式	1.0
---------	----	------	---	------	---	-----