

(一式当り)

掘削	舗装数量より V= 1626.06 × 0.10	= 162.61	m3	162.6
積込	V= 162.61	= 162.61	m3	162.6
土砂運搬	掘削より V= 162.61	= 162.61		
		Σ = 162.61	m3	162.6



舖 裝 面 積 計 算 書											
測 點 名	測 點	距 離 (m)	表			路 盤			不 陸 整 正		
			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 + 0.00	0.00	11.80			11.80					
No.0+11.30	No.0 + 11.30	11.30	5.10	8.45	95.49	5.10	8.45	95.49			
No.1	No.1 + 0.00	8.70	4.94	5.02	43.67	4.94	5.02	43.67			
No.2	No.2 + 0.00	20.00	4.90	4.92	98.40	4.90	4.92	98.40			
No.3	No.3 + 0.00	20.00	4.90	4.90	98.00	4.90	4.90	98.00			
No.4	No.4 + 0.00	20.00	6.10	5.50	110.00	6.10	5.50	110.00			
No.5	No.5 + 0.00	20.00	5.10	5.60	112.00	5.10	5.60	112.00			
No.6	No.6 + 0.00	20.00	4.86	4.98	99.60	4.86	4.98	99.60			
No.7	No.7 + 0.00	20.00	4.90	4.88	97.60	4.90	4.88	97.60			
No.7+12.00	No.7 + 12.00	12.00	4.90	4.90	58.80	4.90	4.90	58.80			
同所	No.7 + 0.00	0.00									
No.8	No.8 + 0.00	8.00									
No.9	No.9 + 0.00	20.00	4.90			4.90					
No.10	No.10 + 0.00	20.00	4.88	4.89	97.80	4.88	4.89	97.80			
No.11	No.11 + 0.00	20.00	4.84	4.86	97.20	4.84	4.86	97.20			
No.12	No.12 + 0.00	20.00	4.91	4.88	97.60	4.91	4.88	97.60			
No.13	No.13 + 0.00	20.00	4.90	4.91	98.20	4.90	4.91	98.20			
No.14	No.14 + 0.00	20.00	4.96	4.93	98.60	4.96	4.93	98.60			
No.15	No.15 + 0.00	20.00	4.92	4.94	98.80	4.92	4.94	98.80			
No.16	No.16 + 0.00	20.00	4.96	4.94	98.80	4.96	4.94	98.80			
No.17	No.17 + 0.00	20.00	4.98	4.97	99.40	4.98	4.97	99.40			
No.17+5.00	No.17 + 5.00	5.00	5.45	5.22	26.10	5.45	5.22	26.10			
合計		345.00			1,626.06			1,626.06			

構 造 物 撤 去 工 計 算 書					(一式当り)			
構造物取壊し工								
舗装面切断 (アスファルト) (t=15cm以下)								
L=		11.80 + 4.90 + 4.90 + 5.45 + 13.45 + 12.92		=	53.42	m	53.4	
		(No. 0:11.80m)+(No. 7+12.00:4.90m)+(No. 9:4.90m )+(No. 17+5.00:5.45m)+(No. 4付 近:13.45m)+(No. 5付近:12.92m)						
アスファルト 舗装版取壊し (t=10cm以下)								
A=		1626.06		=	1626.06	m2	1626.1	
		取壊し面積計算書より						
運搬処理工								
殻運搬 (As塊)								
V=		As取壊しより 1626.06 × 0.05		=	81.30	m3	81.3	
殻処分 (As塊)								
V=		殻運搬 (As塊) より 81.30		=	81.30	m3	81.3	

取壊し数量計算書														
測点名	測点	距離 (m)	コンクリート		舗装 面積 (m <sup>2</sup> )	アスファルト		舗装 面積 (m <sup>2</sup> )	無筋コンクリート 断面積 (m <sup>2</sup> )	平均 (m <sup>2</sup> )	体積 (m <sup>3</sup> )			
			幅 (m)	平均 (m)		幅 (m)	平均 (m)							
No. 0	No. 0 + 0.00	0.00				11.80								
No. 0+11.30	No. 0 11.30	11.30				5.10	8.45	95.49						
No. 1	No. 1 + 0.00	8.70				4.94	5.02	43.67						
No. 2	No. 2 + 0.00	20.00				4.90	4.92	98.40						
No. 3	No. 3 + 0.00	20.00				4.90	4.90	98.00						
No. 4	No. 4 + 0.00	20.00				6.10	5.50	110.00						
No. 5	No. 5 + 0.00	20.00				5.10	5.60	112.00						
No. 6	No. 6 + 0.00	20.00				4.86	4.98	99.60						
No. 7	No. 7 + 0.00	20.00				4.90	4.88	97.60						
No. 7+12.00	No. 7 + 12.00	12.00				4.90	4.90	58.80						
同所	No. 7 + 0.00	0.00												
No. 8	No. 8 + 0.00	8.00												
No. 9	No. 9 + 0.00	20.00				4.90								
No. 10	No. 10 + 0.00	20.00				4.88	4.89	97.80						
No. 11	No. 11 + 0.00	20.00				4.84	4.86	97.20						
No. 12	No. 12 + 0.00	20.00				4.91	4.88	97.60						
No. 13	No. 13 + 0.00	20.00				4.90	4.91	98.20						
No. 14	No. 14 + 0.00	20.00				4.96	4.93	98.60						
No. 15	No. 15 + 20.00	20.00				4.92	4.94	98.80						
No. 16	No. 16 + 0.00	20.00				4.96	4.94	98.80						
No. 17	No. 17 + 0.00	20.00				4.98	4.97	99.40						
No. 17+5.00	No. 17 + 5.00	5.00				5.45	5.22	26.10						
合計		345.00						1,626.06						

区 画 線 工 計 算 書					(一式当り)						
区画線工	白色 実線 (白, 幅15cm, 実線)	(車道外側線)			m	687.8					
		L=	347.30	+			330.40	=	677.70		
			左				右				
		(車道中央線) (No. 0付近)									
		L=	10.05					=	10.05		
		Σ			=	687.75					
	白色 破線 (白, 幅15cm, 破線)				m	20.0					
		L=	1.00	×			20.00	=	20.00		
			Σ				=	20.00			
区画線 (白, 幅15cm換算, 文字・記号)	(止まれ) (れのみ)			m	94.9						
	L=	6.30	×			1.00	=	6.30			
	※6.30m/箇所										
	(「速度落せ」表示)										
	L=	88.60	×					1.00	=	88.60	
	Σ			=	94.90						
区画線 (黄, 幅15cm, 実線)	(消火栓)			m	8.5						
	L=	4.00	+			4.50	=	8.50			
		(No. 5付近) (No. 10付近)									
		Σ						=	8.50		

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