

# 土 工 計 算 書

(一式当り)

掘削	舗装工計算書より V1= 339.84 × 0.10 = 33.98 m3	
	面積計算書（掘削）より V2= 18.96 = 18.96 m3	
	Σ = 52.94 m3	52.9
路床盛土	面積計算書（盛土）より V= 10.93 10.93 m3	10.9
法面整形 （盛土部）	張りコンクリート面積計算書①及び②（法面）より A= 47.18 + 41.66 88.84 m2	88.8
埋戻し	面積計算書（埋戻し）より V= 1.00 1.00 m3	1.0
残土処分	V= 52.94 - ( 10.93 + 1.00 ) / 0.90 = 39.68 m3	39.7



舗 装 工 計 算 書

(一式当り)

アスファルト舗装工

上層路盤 (M-30, t=100)	A=	舗装面積計算書より 339.84	=	339.84	m2	339.8
表層 (top13 t=40)	A=	舗装面積計算書より 339.84	=	339.84	m2	339.8

面積計算書 ( 舗 装 工 )											
測 点 名	測 点	距 離 (m)	表 層			上 層 路 盤					
			幅 (m)	平 均 (m)	面 積 (m2)	幅 (m)	平 均 (m)	面 積 (m2)			
No.0	No.0 0.00		4.30			4.30					
		3.70		3.15	11.66		3.15	11.66			
No.0+3.70	No.0 + 3.70		2.00			2.00					
		16.30		2.05	33.42		2.05	33.42			
No.1	No.0 + 20.00		2.10			2.10					
		20.00		2.15	43.00		2.15	43.00			
No.2	No.1 + 20.00		2.20			2.20					
		20.00		2.20	44.00		2.20	44.00			
No.3	No.2 + 20.00		2.20			2.20					
		12.00		2.10	25.20		2.10	25.20			
No.3+12.00	No.3 + 12.00		2.00			2.00					
		8.00		2.35	18.80		2.35	18.80			
No.4	No.4 + 20.00		2.70			2.70					
		20.00		2.75	55.00		2.75	55.00			
No.5	No.4 + 20.00		2.80			2.80					
		20.00		2.80	56.00		2.80	56.00			
No.6	No.5 + 20.00		2.80			2.80					
		3.00		2.65	7.95		2.65	7.95			
No.6+3.00	No.6 + 3.00		2.50			2.50					
		4.70		4.20	19.74		4.20	19.74			
No.6+7.70	No.6 + 7.70		5.90			5.90					
		4.60		5.45	25.07		5.45	25.07			
No.6+12.30	No.6 + 12.30		5.00			5.00					
合計		132.30			339.84			339.84			

# 張コンクリート工計算書

(一式当り)

張コンクリート工					
張コンクリート工 18-8-25BB t=10cm	張コンクリート面積計算書①及び②より (法面)				
A1=	47.18 + 41.66	=	88.84	m2	
A2=	張コンクリート面積計算書①及び②より (路肩)				
	9.44 + 8.33	=	17.77	m2	
		Σ =	106.61	m2	106.6
型枠	横断図より				
A1=	(1.73 + 1.68) × 0.1	=	0.34	m2	
A2=	張コンクリート面積計算書より				
	88.84	=	88.84	m2	
A3=	張コンクリート面積計算書より				
	68.30 × 0.1 × 3.00 × 2.00	=	40.98	m2	
	※型枠 0.82m2 (張りコンクリート/1m2)	Σ =	130.16	m2	130.2





# 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) (t=15cm以下)	L=	4.30 + 5.00 No. 0+No. 6+12.3	=	9.30	m	9.3
(コンクリート) (t=15cm以下)	L=	7.70 No. 3+12.00	=	7.70	m	7.7
As取壊し	A=	舗装面積計算書より 339.84	=	339.84	m2	339.8
Co取壊し(舗装部)	A=	(0.80 + 0.25) × 7.70 / 2.00 No. 3+12.00	=	4.04	m2	4.0

## 運搬処理工

殻運搬 (As塊)	V=	As取壊しより 339.84 × 0.04	=	13.59	m3	13.6
殻処分 (As塊)	V=	殻運搬 (As塊) より 13.59	=	13.59	m3	13.6
殻運搬 (無筋Co塊)	V=	Co取壊しより 4.04 × 0.10	=	1.61	m3	1.6
殻処分 (無筋Co塊)	V=	殻運搬 (Co塊) より 1.61	=	1.61	m3	1.6



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
---------	----	------	---	------	---	-----