

鋪 装 工 数 量 集 計 表

[illegible]

舗装工計算書

NO.1

石臼9号線 道路改良工事

測 点	延 長	表 層			上 層			下 層					
		幅	平均法長	面積	幅	平均法長	面積	幅	平均法長	面積			
	m	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>			
NO. 0													
	3.71	6.50	6.50	24.1	6.50	6.50	24.1	6.50	6.50	24.1			
NO. 0+3. 71													
	6.29	6.50	6.50	40.9	6.50	6.50	40.9	6.50	6.50	40.9			
NO. 0+10. 00													
	10.00	6.50	6.50	65.0	6.50	6.50	65.0	6.50	6.50	65.0			
NO. 1													
	10.90	6.50	6.50	70.9	6.50	6.50	70.9	6.50	6.50	70.9			
NO. 1+10. 90													
	9.10	6.50	6.50	59.2	6.50	6.50	59.2	6.50	6.50	59.2			
NO. 2													
	2.99	6.50	6.50	19.4	6.50	6.50	19.4	6.50	6.50	19.4			
BC. 1													
	7.43	6.50	6.50	48.3	6.50	6.50	48.3	6.50	6.50	48.3			
SP. 1													
	7.43	6.50	6.50	48.3	6.50	6.50	48.3	6.50	6.50	48.3			
EC. 1													
	2.15	6.50	6.50	14.0	6.50	6.50	14.0	6.50	6.50	14.0			
NO. 3													
	3.00	6.50	6.50	19.5	6.50	6.50	19.5	6.50	6.50	19.5			
NO. 3+3. 00													
	17.00	6.50	6.50	110.5	6.50	6.50	110.5	6.50	6.50	110.5			
NO. 4													
	1.43	6.50	6.50	9.3	6.50	6.50	9.3	6.50	6.50	9.3			
BC. 2													
	5.57	6.50	6.50	36.2	6.50	6.50	36.2	6.50	6.50	36.2			
NO. 4+7. 00													
	5.95	6.50	6.25	37.2	6.50	6.25	37.2	6.50	6.25	37.2			
SP. 2													
		6.00			6.00			6.00					
小計	m 92.95			m <sup>2</sup> 602.8			m <sup>2</sup> 602.8			m <sup>2</sup> 602.8			- -

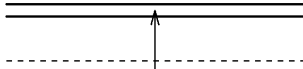
舗装工計算書

NO.2

石白9号線 道路改良工事

測 点	延 長	表 層			上 層			下 層					
		幅	平均法長	面積	幅	平均法長	面積	幅	平均法長	面積			
	m	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>			
SP. 2													
	7.05	6.00	6.00	42.3	6.00	6.00	42.3	6.00	6.00	42.3			
NO. 5													
	4.48	6.00	5.75	25.8	6.00	5.75	25.8	6.00	5.75	25.8			
EC. 2													
	4.52	5.50	5.50	24.8	5.50	5.50	24.8	5.50	5.50	24.8			
NO. 5+9. 00													
	3.10	5.50	5.50	17.1	5.50	5.50	17.1	5.50	5.50	17.1			
NO. 5+12. 10													
		5.50	2.75	-	5.50	2.75	-	5.50	2.75	-			
小計	m 19.15			m <sup>2</sup> 110.0			m <sup>2</sup> 110.0			m <sup>2</sup> 110.0			
合計	m 112.10			m <sup>2</sup> 712.8			m <sup>2</sup> 712.8			m <sup>2</sup> 712.8			

舗 装 工 数 量 計 算 書

名 称	計 算 式	単 位	数 量	備 考
【本線隅切り部】 アスファルト舗装				
取付舗装面積	起点側 2.1+3.2=	m <sup>2</sup>	5.3	
	終点側 4.5+3.9=	//	8.4	
	計	m <sup>2</sup>	13.7	
【取付舗装】 アスファルト舗装				
				
	表 層 : ⑨密粒As (13F) B t= 4cm			
取付け舗装面積	左側 11.3+124.2=	m <sup>2</sup>	135.5	
	右側 4.9+17.1=	//	22.0	
	計	m <sup>2</sup>	157.5	
コンクリート舗装				
				
	表 層 : コンクリート (18-8-40-B) t=10cm			
取付け舗装面積	左側 3.4+4.3=	m <sup>2</sup>	7.7	
	右側 7.1+1.0+1.3+4.4+4.2=	//	18.0	
	計	m <sup>2</sup>	25.7	