

舗装工事（法万地区）

数 量 計 算 書

数 量 総 括 表

種 別	名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
掘削工					
	舗装版切断工	As t=4cm	m	1,515.1	
	舗装版破碎工	As t=3cm	m <sup>2</sup>	453.8	
	舗装版破碎工	As t=4cm	m <sup>2</sup>	2,242.1	
	掘削	小規模	m <sup>3</sup>	4.8	
残土処理工					
	殻運搬工	As塊、L=12.4km	m <sup>3</sup>	103.3	
	殻処分	As塊、野口運送	t	242.8	
舗装準備工					
	不陸整正	t=1.0cm、補足材有M-30	m <sup>2</sup>	2,696.0	
舗装工					
	表層	As、t=4cm、幅員3.0以上	m <sup>2</sup>	2,696.0	
区画線工					
	外側線	溶剤型（加熱式）実線、W=15cm	m	761.0	
	中央線	溶剤型（加熱式）破線、W=15cm	m	506.0	
仮設工					
	交通誘導員	B	人	40.0	

# 数 量 計 算 表

測 点	測点間距離	舗 装 版 切 断		舗 装 版 取 壊 ( t=3cm )		舗 装 版 取 壊 ( t=4cm )		掘 削		舗 装 復 旧		外 側 線		中 央 線		備 考
		長 さ	数 量	長 さ	数 量	長 さ	数 量	断 面	数 量	長 さ	数 量	長 さ	数 量	長 さ	数 量	
	m	m	m	m	m <sup>2</sup>	m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	m	m <sup>2</sup>	m	m	m	m	
本管部分			2.40													
NO. 0 + 12.00		2.0		0.6		1.8		0.01		2.40						
NO. 0 + 44.0	32.0	2.0	64.0	0.6	19.2	2.2	70.4	0.01	0.2	2.80	89.6	32.00	32.00			
NO. 1	6.0	2.0	12.0	0.6	3.6	2.7	16.2	0.01	0.0	3.30	19.8	6.00	6.00			
NO. 1 + 20.0	20.0	2.0	40.0	0.6	12.0	2.5	50.0	0.01	0.1	3.10	62.0	20.00	20.00			
NO. 1 + 25.0	5.0	2.0	10.0	0.6	3.0	1.9	9.5	0.01	0.0	2.50	12.5	5.0	5.00			
NO. 2	25.0	2.0	50.0	0.6	15.0	2.4	60.0	0.01	0.2	3.00	75.0	25.0	25.00			
NO. 2 + 20.0	20.0	2.0	40.0	0.6	12.0	3.2	64.0	0.01	0.1	3.80	76.0	20.0	20.00			
NO. 3	30.0	2.0	60.0	0.6	18.0	2.6	78.0	0.01	0.2	3.20	96.0	30.0	30.00			
NO. 3 + 35.0	35.0	2.0	70.0	0.6	21.0	2.2	77.0	0.01	0.2	2.80	98.0	35.0	35.00			
NO. 4	15.0	2.0	30.0	0.6	9.0	2.2	33.0	0.01	0.1	2.80	42.0	15.0	15.00			
NO. 5	50.0	2.0	100.0	0.6	30.0	2.4	120.0	0.01	0.3	3.00	150.0	50.0	50.00			
NO. 5 + 5.0	5.0	2.0	10.0	0.6	3.0	2.4	12.0	0.01	0.0	3.00	15.0	5.0	5.00			
NO.																
NO. 6 + 5.0	45.0	2.0	90.0	0.6	27.0	3.7	166.5	0.01	0.3	4.30	193.5	45.0	45.00	45.0	45.00	
NO. 7	50.0	2.0	100.0	0.6	30.0	3.5	175.0	0.01	0.3	4.10	205.0	50.0	50.00	50.0	50.00	

NO. 8	50.0	2.0	100.0	0.6	30.0	3.3	165.0	0.01	0.3	3.90	195.0	50.0	50.00	50.0	50.00	
NO. 9	50.0	2.0	100.0	0.6	30.0	2.9	145.0	0.01	0.3	3.50	175.0	50.0	50.00	50.0	50.00	
NO. 10	50.0	2.0	100.0	0.6	30.0	2.9	145.0	0.01	0.3	3.50	175.0	50.0	50.00	50.0	50.00	
NO. 11	50.0	2.0	100.0	0.6	30.0	2.8	140.0	0.01	0.3	3.40	170.0	50.0	50.00	50.0	50.00	
NO. 12	50.0	2.0	100.0	0.6	30.0	2.9	145.0	0.01	0.3	3.50	175.0	50.0	50.00	50.0	50.00	
NO. 13	50.0	2.0	100.0	0.6	30.0	2.9	145.0	0.01	0.3	3.50	175.0	50.0	50.00	50.0	50.00	
NO. 14	50.0	2.0	100.0	0.6	30.0	3.0	150.0	0.01	0.3	3.60	180.0	50.0	50.00	50.0	50.00	
NO. 14 + 26.0	26.0	2.0	52.0	0.6	15.6	2.8	72.8	0.01	0.2	3.40	88.4	26.0	26.00	26.0	26.00	
NO.			4.3													
A 箇所	5.0		12.2		1.8		16.2	0.01	0.05		18.0	5.0	5.00			No. 5+45.0付近 展開図より
B 箇所	7.0		14.0		4.2		33.7	0.01	0.07		37.9	7.00	7.00			No. 5+5.0付近 展開図より
C 箇所	13.0		10.6		4.7		42.1	0.01	0.13		46.8	13.00	13.00	13.00	13.00	No. 5+24.0付近 展開図より
D 箇所	17.0		33.6		11.8		85.4	0.01	0.17		97.2	17.00	17.00	17.00	17.00	No. 5+33.0付近 展開図より
E 箇所	5.0		10.0		3.0		25.3	0.01	0.07		28.3	5.00	5.00	5.00	5.00	No. 6付近 展開図より
小 計	761.0		1,515.1		453.8		2,242.1		4.77		2,696.0		761.00		506.00	
給水管部分																
小 計																
合 計	761.0		1,515.1		453.8		2,242.1		4.77		2,696.0		761.00		506.00	