

[illegible]

舗装工				1 式当り	
名称	計算式			単位	数量
舗装版切断 アスファルト t=15cm以下	延長調書①より A1=264.4=264.4			m <sup>2</sup>	260
舗装版破碎 アスファルト t=5cm	面積計算書より A=1613.1=1613.1			m <sup>2</sup>	1610
不陸整正 M-30 t=3cm	面積計算書より A=1613.1=1613.1			m <sup>2</sup>	1610
表層工 再生密粒度アスファルト TOP13mm t=5cm	面積計算書より A=1613.1=1613.1			m <sup>2</sup>	1610

舗装版撤去工・路盤工・基層工・表層工 車道舗装工											面積計算書				
測点	距離	幅員	平均幅員	面 積	幅員	平均幅員	面 積	幅員	平均幅員	面 積	幅員	平均幅員	面 積	合計	摘要
No		(m)	(m)	(m <sup>2</sup> )	(m)	(m)	(m <sup>2</sup> )	(m)	(m)	(m <sup>2</sup> )	(m)	(m)	(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )	
0								6.10							A
+ 0.000															
No 1	20.0							6.10	6.100	122.0		0.000	0.0	122.0	A
+ 0.000															
No 1	4.0							9.00	7.550	30.2		0.000	0.0	30.2	A
+ 4.000															
No 1	12.0							9.00	9.000	108.0				108.0	A
+ 16.000															
No 2	4.0							9.00	9.000	36.0				36.0	A
+ 0.000															
No 2	10.0							6.30	7.650	76.5				76.5	A
+ 10.000															
No 3	13.2							6.10	6.200	81.8				81.8	A
+ 3.200															
No 3	13.6							9.00	7.550	102.7				102.7	A
+ 16.800															
No 4	3.2							9.00	9.000	28.8				28.8	A
+ 0.000															
No 4	12.0							9.00	9.000	108.0				108.0	A
+ 12.000															
No 5	11.2							6.10	7.550	84.6				84.6	A
+ 3.200															
No 6	16.8							6.10	6.100	102.5				102.5	A
+ 0.000															
No 7	20.0							6.10	6.100	122.0				122.0	A
+ 0.000															
No									3.050	0.0				0.0	
+															
小計				0.0			0.0			1,003.1			0.0	1,003.1	
中計															
合計														1,003.1	
舗装版撤去工・路盤工・基層工・表層工 車道舗装工											面積計算書				

測点	距離	幅員	平均幅員	面 積	幅員	平均幅員	面 積	幅員	平均幅員	面 積	幅員	平均幅員	面 積	合計	摘要
No 0		(m)	(m)	(m <sup>2</sup> )	(m)	(m)	(m <sup>2</sup> )	(m)	(m)	(m <sup>2</sup> )	(m)	(m)	(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )	
+ 0.000								6.10							B
No 1	20.0								6.100	122.0		0.000	0.0	122.0	
+ 0.000								6.10							B
No 2	20.0								6.100	122.0		0.000	0.0	122.0	
+ 0.000								6.10							B
No 3	20.0								6.100	122.0		0.000	0.0	122.0	
+ 0.000								6.10							B
No 4	20.0								6.100	122.0		0.000	0.0	122.0	
+ 0.000								6.10							B
No 5	20.0								6.100	122.0		0.000	0.0	122.0	
+ 0.000								6.10							B
No															
+															
No															
+															
No															
+															
No															
+															
No															
+															
No															
+															
No															
+															
小計				0.0			0.0			610.0			0.0	610.0	
中計															
合計				0.0			0.0			1,613.1			0.0	1,613.1	

## 延長調書①

名 称	測点	測 点		数量	摘 要
		自	至		
舗装版切断 アスファルト t=15cm以下	A	No. 0	No. 0	6.1	
	A	No. 7 + 0.00	No. 7 + 0.00	6.1	
	A	No. 0 + 0.00	No. 7 + 0.00	140.0	センター
	B	No. 0	No. 0	6.1	
	B	No. 5 + 0.00	No. 5 + 0.00	6.1	
	B	No. 0 + 0.00	No. 5 + 0.00	100.0	センター

# 区 画 線 集 計 表

区画線

単位:m

名 称	規 格	施 工 区 分	適 用	数 量	
				その他の 舗装区間	排水性 舗装区間
溶融式区画線	白 実線 W=15cm	供用区間		410.0	
		計		410.0	
	白 破線 W=15cm	供用区間		113.0	
		計		113.0	
	白 破線 W=30cm	供用区間		38.0	
		計		38.0	
	白 文字記号 W=15cm換算	供用区間		34.0	
		計		34.0	

区 画 線 工

( 1 / 2 )

延 長 調 書

名 称	左・右	測 点		数 量	摘 要
		自	至		
溶融式区画線 車道中央線 白実線 w=15cm	中	No. 0 + 0.0	No. 1 + 7.3	27.3	A
			合 計	27.3	
溶融式区画線 車道外側線 白実線 w=15cm	右	No. 0 + 0.0	No. 3 + 3.2	63.2	A
	右	No. 5 + 3.2	No. 7 + 0.0	36.8	A
	左	No. 0 + 0.0	No. 1 + 4.0	24.0	A
	左	No. 3 + 3.2	No. 7 + 0.0	76.8	A
	右	No. 0 + 0.0	No. 3 + 15.0	75.0	B
	右	No. 4 + 12.0	No. 5 + 0.0	8.0	B
	左	No. 0 + 0.0	No. 5 + 0.0	100.0	B
			合 計	m 383.8	
溶融式区画線 車道外側線 白波線 w=15cm	中	No. 1 + 7.3	No. 7 + 0.0	55.0	A
	中	No. 0 + 0.0	No. 5 + 0.0	50.0	B
	右	No. 3 + 15.0	No. 4 + 12.0	8.0	B
			合 計	m 113.0	
溶融式区画線 車道外側線 白波線 w=30cm	右	No. 3 + 3.2	No. 5 + 3.2	19.0	A
	左	No. 1 + 4.0	No. 3 + 3.2	19.0	A
			合 計	m 38.0	
溶融式区画線 白文字記号 w=15cm換算		No. 1 + 4.0	No. 2 + 4.0	34.0	◇ × 2 A
			合 計	m 34.0	

工種別 所要日数計算書

工 種	名 称		計上寸法	数 量	日当り施工量	所要日数	工種別 所 要 日 数
構造物撤去工	構造物撤去工	Con取壊	機械 有筋	m³	11 m³	0.0 日	5.0 日
			機械 無筋	m³	19 m³	0.0 日	
		舗装版破碎工	15cm以下	1610 m²	510 m²	3.2 日	
		路面切削工	6cm以下	m²	1,400 m	0.0 日	
		舗装版切断工	15cm以下	260 m	230 m	1.1 日	
舗装工	下層路盤工	RC-40		m²	940 m²	0 日	2.0 日
	上層路盤工	M-30		m²	940 m²	0 日	
	不陸整正	M-30		1610 m²	1,510 m²	1.1 日	
	基層工	粗粒As	20TOP t=50	m²	2,300 m²	0 日	
	表層工	密粒As	20TOP t=50	1610 m²	2,300 m²	0.7 日	
区画線工	区画線工	白実線	W=15cm	450 m	1,000 m	0.5 日	1.0 日
		白実線	W=30cm	m	625 m	0.0 日	
		白破線	W=45cm	38 m²	550 m	0.1 日	
		白破線	W=15cm	120 m	900 m	0.1 日	
		白実線 文字	W=15cm	34 m	400 m	0.1 日	
マンホール工	マンホール蓋 取換工	φ 600 薄型	H=80	0 箇所	5 箇所	0.0 日	0.0 日
合 計							8.0 日

※交通誘導員計算

日当り配置人数	4 人/日
配置日数	8.0 日（上表より）
総配置人数	32 人（交代無）