

# 数量調書

市道E第829号線外3線舗装復旧工事

## 数量総括表

工 種	規 格	数 量	設 計 数 量	単 位
舗装版切断工				
	t=15cm以下	23.00	23	m
AS濁水処分工		0.03	0.03	m <sup>3</sup>
	DT2t L=1.9km			台
舗装版破碎工	BH0.35m <sup>3</sup>			
	t=15cm以下	291.81	292	m <sup>2</sup>
路面切削工		1162.39	1160	m <sup>2</sup>
切削オーバーレイ工	機械施工			
	t=5cm・改質Ⅱ型密粒AS・PK-4	281.15	281	m <sup>2</sup>
AS殻処分工				
	DT10t L=9.6km	13.14	13	m <sup>3</sup>
切削殻処分工				
	DT10t L=9.6km	72.18	72	m <sup>3</sup>
不陸整正				
	機械施工	291.81	292	m <sup>2</sup>
表層工	機械施工			
	t=5cm・再生密粒度AS・PK-3	1381.79	1380	m <sup>2</sup>
	機械施工			
アスカープ	t=3cm・再生細粒度AS・PK-3	72.41	72	m <sup>2</sup>
区画線工	再生細粒度AS	9.00	9	m
	実線・白・15cm	307.40	310	m
	破線・白・45cm	3.60	4	m
高視認性区画線工	実線・黄・15cm	14.55	15	m
	ゼブラ・白・45cm	2.47	2	m
	文字記号・白・15cm換算	18.64	19	m
安全工	リップ式・実線・白・15cm	48.50	49	m
安全工	リップ式・実線・黄・15cm	28.00	28	m
	交通誘導員A	5	5	人
	交通誘導員B	15	15	人

## 数量計算書

舗装版切断						
t=3cm	3.15	+	1.00	+	2.43	= 6.58 m
t=5cm	7.47	+	3.05	+	5.10	+ 0.80 = 16.42 m
						計 23.00
舗装版破碎						
破碎 (t=15cm以下)	219.40	+	72.41			= 291.81 m <sup>2</sup>
切削工 t=5cm	1067.31	+	95.08			= 1162.39 m <sup>2</sup>
切削オーバーレイ工 t=5cm	281.15					= 281.15 m <sup>2</sup>
AS濁水						
t=3cm	6.58	×	0.00078			= 0.01 m <sup>3</sup>
t=5cm	16.42	×	0.0013			= 0.02 m <sup>3</sup>
						計 0.03 m <sup>3</sup>
AS殻処分						
破碎 t=3cm	72.41	×	0.03			= 2.17 m <sup>3</sup>
破碎 t=5cm	219.40	×	0.05			= 10.97 m <sup>3</sup>
						計 13.14 m <sup>3</sup>
切削殻処分						
切削 t=5cm	1443.54	×	0.05			= 72.18 m <sup>3</sup>
不陸整正						
機械	219.40	+	72.41			= 291.81 m <sup>2</sup>
表層工						
表層工機械 t=5cm PK-3	1067.31	+	219.4	+	95.08	= 1381.79 m <sup>2</sup>
表層工機械 t=5cm PK-4	281.15					= 281.15 m <sup>2</sup>
表層工機械 t=3cm PK-3	72.41					= 72.41 m <sup>2</sup>
アスカーブ	9.00					= 9.00 m

## 舗装面積計算書

	形状	高さ	上底	下底	面積(m <sup>2</sup> )	備考
①	台形	9.35	3.10	3.10	28.99	機械施工(切削) t=5cm
②	三角形	2.50	12.85		16.06	〃
③	三角形	3.93	12.85		25.25	〃
④	台形	4.85	7.75	8.70	39.89	〃
⑤	台形	4.80	1.20	5.00	14.88	〃
⑥	台形	10.70	23.80	31.60	296.39	〃
⑦	台形	20.00	5.45	4.43	98.80	〃
⑧	台形	20.00	4.43	4.34	87.70	〃
⑨	台形	20.00	4.34	4.37	87.10	〃
⑩	台形	20.00	4.37	4.70	90.70	〃
⑪	台形	20.00	4.70	3.85	85.50	〃
⑫	台形	20.00	3.85	3.90	77.50	〃
⑬	台形	20.00	3.90	3.88	77.80	〃
⑭	台形	10.00	3.88	3.90	38.90	〃
⑮	三角形	0.60	14.75		4.43	〃
壱	台形	0.60	4.30	4.30	2.58	控除
合計	—	—	—	—	1067.31	
a	台形	2.27	5.50	7.47	14.72	機械施工 t=5cm
b	台形	3.17	3.05	5.35	13.31	〃
c	台形	5.10	2.20	5.25	19.00	〃
d	台形	5.20	7.95	12.55	53.30	〃
e	台形	20.20	3.05	4.10	72.22	〃
f	台形	5.00	12.60	4.65	43.13	〃
g	三角形	1.60	4.65		3.72	〃
合計	—	—	—	—	219.40	
h	台形	1.20	3.15	2.50	3.39	機械施工 t=3cm
i	台形	28.00	2.50	2.43	69.02	〃
合計	—	—	—	—	72.41	
⑯	台形	28.00	8.03	8.03	224.84	機械施工(切削) t=5cm
⑰	台形	5.05	15.20	7.10	56.31	〃
合計	—	—	—	—	281.15	
⑱	台形	16.85	5.50	5.50	92.68	機械施工(切削) t=5cm
⑲	三角形	1.60	3.00		2.40	〃
合計	—	—	—	—	95.08	

### 区画線

実線	白	15cm	外側線	6.00	+	41.00	+	25.80	+		
				68.50	+	39.90	+	2.60	+		
				2.30	+	113.60	+	7.70	=	307.40	m
								計	:	307.40	m
破線	白	45cm	リード線	1.80	+	1.80			=	3.60	m
								計	:	3.60	m
実線	黄	15cm	消火栓	4.00					=	4.00	m
			防火水槽	6.60	+	3.95			=	10.55	m
								計	:	14.55	m
ゼブラ	白	45cm	停止線	2.47					=	2.47	m
								計	:	2.47	m
文字・記号	白	15cm換算	止まれ	18.64	×	1			=	18.64	m
								計	:	18.64	m

### 高視認性区画線

実線	白	15cm	外側線	2.50	+	2.50	+	15.50	+		
				28.00					=	48.50	m
								計	:	48.50	m
	黄色	15cm	中心線	28.00					=	28.00	m
								計	:	28.00	m