

数 量 総 括 表

工 種 ・ 種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
切削舗装工	舗装版切断	t=15cm以下	m	32	
	舗装版切削	t=15cm以下	m ²	3,190	
	殻運搬	DIDなし 3.5km以下	m ³	159	
	殻処分		t	367	
舗装工	不陸整正	補足材料t=2cm	m ²	3,190	
	幅3.0m以上 表層工	プライムコート 再生密粒度AS 20F t=5cm	m ²	3,190	
区画線工	ペイント式区画線 実線	外側線・中央線・区画線	m	1,190	
	溶融式区画線45cm実線	横断歩道・停止線	m	39	
	溶融式文字15cm実線	記号文字	m	40	
交通管理工	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人・日	44	

数量計算書

工種・種別	細別	計算式	単位
切削舗装工	t=15cm以下 舗装版切断	舗装切断 32.0m = 32.0	m
	舗装版切削	面積 3187.2m ² = 3187.2	m ²
	殻運搬	3187.2 × 0.05 = 159.4	m ³
	殻処分	159.4 × 2.3 = 366.6	t
舗装工	不陸整正	面積 3187.2m ² = 3187m ² = 3187.0	m ²
	幅3.0m以上 表層工	面積 3187.2m ² = 3187.2	m ²
区画線工	外側線・中央線・区画線 ペイント式区画線 実線	外側線 中央線 区画線 715.0m + 348.0m + 129.0m = 1192.0	m
	横断歩道・停止線 溶融式区画線45cm実線	停止線 横断歩道 15.0m + 24.0m = 39.0	m
	記号文字 溶融式文字15cm実線	40.0m = 40.0	m
交通管理工	交通誘導警備員	7 日 × 5 人 (切削舗装) + 3 日 × 3 人 (切断区画線) = 44.0	人・日

北中野線						舗装面積計算書					
位置 点間 測点 地点名 距離 距離						距離 m	表層舗装工			3.0m～	
							横断幅員 m	平均幅員 m	面積 ㎡	3.0未満 ㎡	面積 ㎡
-Pt18.0 -18.0m											
-Pt13.0 すりつけ 5.0m -13.0m						5.0	5.50	2.75	13.8		13.8
-Pt3.0 10.0m -3.0m						10.0	11.10	8.30	83.0		83.0
起点 3.0m						3.0	11.10	11.10	33.3		33.3
Pt5.0 新井37号 5.0m 5.0m						5.0	11.10	11.10	55.5		55.5
Pt10.0 新井38号 5.0m 10.0m						5.0	9.10	10.10	50.5		50.5
Pt15.0 5.0m 15.0m						5.0	7.00	8.05	40.3		40.3
Pt55.0 40.0m 55.0m						40.0	7.00	7.00	280.0		280.0
Pt60.0 新井36号 5.0m 60.0m						5.0	9.50	8.25	41.3		41.3
Pt65.0 5.0m 65.0m						5.0	10.00	9.75	48.8		48.8
Pt65.0 65.0m							12.00				
Pt70.0 5.0m 70.0m						5.0	8.70	10.35	51.8		51.8
Pt75.0 5.0m 75.0m						5.0	8.70	8.70	43.5		43.5
Pt100.0 25.0m 100.0m						25.0	10.00	9.35	233.8		233.8
Pt148.0 48.0m 148.0m						48.0	10.00	10.00	480.0		480.0
Pt148.0 県道交差点 148.0m											
Pt180.0 県道交差点 32.0m 180.0m						32.0					
Pt180.0 180.0m							10.00				
Pt220.0 40.0m 220.0m						40.0	10.80	10.40	416.0		416.0
Pt227.0 7.0m 227.0m						7.0	10.60	10.70	74.9		74.9
Pt230.0 新井31号 3.0m 230.0m						3.0	13.00	11.80	35.4		35.4
Pt240.0 10.0m 240.0m						10.0	9.10	11.05	110.5		110.5
Pt245.0 5.0m 245.0m						5.0	7.00	8.05	40.3		40.3
Pt280.0 35.0m 280.0m						35.0	7.00	7.00	245.0		245.0
Pt285.0 5.0m 285.0m						5.0	9.00	8.00	40.0		40.0
Pt290.0 新井4号 5.0m 290.0m						5.0	9.40	9.20	46.0		46.0
Pt295.0 5.0m 295.0m						5.0	7.20	8.30	41.5		41.5
Pt305.0 10.0m 305.0m						10.0	7.10	7.15	71.5		71.5
Pt310.0 新井32号 5.0m 310.0m						5.0	7.00	7.05	35.3		35.3
Pt375.0 65.0m 375.0m						65.0	7.00	7.00	455.0		455.0
Pt380.0 5.0m 380.0m						5.0	12.00	9.50	47.5		47.5
Pt382.0 終点 2.0m 382.0m						2.0	8.00	10.00	20.0		20.0
平岡12号交差点									52.7		52.7
合計						400.00			3,187		3,187

区画線工の種類が1つのみの場合

リスト 番号	名称・規格・仕様	① 設計数量 (m)	② 日当たり標準 作業量 (m)	①／②	設計計上数量(m)		
					全ての費用	機・労のみ	材料費のみ

区画線工の種類が複数ある場合

リスト 番号	名称・規格・仕様	① 設計数量 (m)	② 日当たり標準 作業量 (m)	①／②	α	設計計上数量(m)		
						全ての費用	機・労のみ	材料費のみ
1	ペイント式 加熱式 溶剤型 実線 15 c m 供用区間	1190	3, 000	0.39667	1.76	－	2, 094	1, 190
37	溶融式 実線 45 c m 供用区間	39	550	0.07091	1.76	－	69	39
73	溶融式 矢印・記号・文字 (15 c m換算) 供用区間	40	400	0.1	1.76	－	70	40
計				0.56758				

区画線消去(ウォータージェット式)を積算に用いる場合

リスト 番号	名称・規格・仕様	① 設計数量 (m)	② 日当たり標準 作業量 (m)	①／②	設計計上数量 (m)