

一般計算書

種 別:舗装工
ブロック:一般計算書
区 分:

細別／規格	算 式 / 図	数 量	変更数量
舗装準備工 予備破碎工 混合深さ30cm以下	面積計算書より 2101.0m2	2101 m2	
舗装打換え工 表層（車道・路肩部） 厚さ：3cm ⑤再生密粒度As(13F) 瀝青材料種類：PK-4	面積計算書より 2101.0m2	2101 m2	
舗装打換え工 表層（車道・路肩部） 厚さ：4cm ②再生密粒度As(13) 瀝青材料種類：PK-3	面積計算書より 2101.0m2	2101 m2	
路上再生工 路上路盤再生工 厚さ：10cm	面積計算書より 2101.0m2	2101 m2	

一般計算書

種 別:区画線工
ブロック:一般計算書
区 分:

細別／規格	算 式 / 図	数 量	変更数量
区画線工 区画線設置 熔融式 実線 W=15cm 外側線	$270\text{m} \times 2 = 540\text{m}$	540 m	
区画線設置 ペイント式溶剤型 破線 W=15cm 中央線	$270\text{m} \div 2 = 135\text{m}$	135 m	

一般計算書

種 別: 構造物撤去工
ブロック: 一般計算書
区 分:

細別／規格	算 式 / 図	数 量	変更数量
構造物取壊し工 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 無	起点 終点 $7.2\text{m} + 8.3\text{m} = 15.5\text{m}$	15.5 m	
As殻運搬 (2.1t/m3) 6.5km以下	$2101.0\text{m}^2 \times 0.07\text{m} = 147.1\text{m}^3$	147.1 m3	
As殻処分 再資源化施設受入	$147.1\text{m}^3 \times 2.1 = 308.9\text{t}$	308.9 t	

一般計算書

種 別:仮設工
ブロック:一般計算書
区 分:

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量	変更数量
交通管理工 交通誘導員 交通誘導員B	予備破碎工 2101m2 ÷ 1000m2 = 2.10日 表層 t=3cm 2101m2 ÷ 2300m2 = 0.91日 表層 t=4cm 2101m2 ÷ 2300m2 = 0.91日 路上再生工 2101m2 ÷ 790m2 = 2.66日 舗装版切断 15.5m ÷ 230m =0.07日 区画線（ペイント式破線） 135m ÷ 900m = 0.15日 区画線（熔融式実線） 540m ÷ 3000m = 0.18日 計6.98日 7日 × 2人 = 14人	14 人	

面積計算書									
測点	設計値				控除				摘要
	距離	幅員	平均幅員	平積	距離	幅員	平均幅員	平積	
NO. 33+10	0.000	7.200		0.000					
NO. 34	10.000	7.600	7.400	74.000					
NO. 35	20.000	7.600	7.600	152.000					
NO. 36	20.000	7.400	7.500	150.000					
NO. 37	20.000	7.700	7.550	151.000					
NO. 38	20.000	7.700	7.700	154.000					
NO. 39	20.000	7.700	7.700	154.000					
NO. 40	20.000	7.700	7.700	154.000					
NO. 41	20.000	7.900	7.800	156.000					
NO. 42	20.000	7.800	7.850	157.000					
NO. 43	20.000	7.900	7.850	157.000					
NO. 44	20.000	8.000	7.950	159.000					
NO. 45	20.000	8.000	8.000	160.000					
小計	230.000			1778.000					
合計									

[illegible]

面積計算書

測 点	設 計 値				控 除				摘 要
	距 離	幅 員	平均幅員	平 積	距 離	幅 員	平均幅員	平積	
NO. 46	20.000	8.000	8.000	160.000					
NO. 47	20.000	8.300	8.150	163.000					
小 計	40.000			323.000					
合 計	270.000			2,101.000					