

## 数量計算表

工種・種別	計 算 式	単 位	積算数量
<b>舗装工</b>			
<b>舗装打換え工</b>			
舗装版切断(As)	$t \leq 15\text{cm}$ $1.1+21.2+0.3+33.2+0.8+28.6+0.8+3.6+28.8+3.6$	= 122.0 m	120
濁水処理	$(1.1+21.2+0.3+33.2+0.8+28.6+0.8)*170/100+(0.8+3.6+28.8+3.6)*340/100$	= 271.3 L	271
舗装版破碎	$t \leq 15\text{cm}$ バックホウ (山積0.45㎡) 76.80+103.68	= 180.5 ㎡	180
殻運搬処分(As砕)	ダンプトラック10t積・DID有 L=10.5km以下 $76.80*0.04+(103.68-1.0*1.0*2)*0.10+1.0*1.0*2*0.05$	= 13.3 ㎡	13
不陸整正	補足材 粒度調整砕石 t=20mm 103.7	= 103.7 ㎡	104
アスファルト舗装工	基層 車道部 W>3.0 再生粗粒度As(20)t=50mm 103.7	= 103.7 ㎡	104
アスファルト舗装工	表層 車道部 W>3.0 再生密粒度As(20)t=50mm 103.7	= 103.7 ㎡	104
アスファルト舗装工	表層 歩道部 W<1.4 再生密粒度As(13)t=40mm 76.8	= 76.8 ㎡	77
<b>区画線工</b>			
<b>区画線工</b>			
区画線	実線w=15cm 白 57.6	= 57.6 m	58
<b>排水構造物工</b>			
<b>排水構造物工</b>			
流入工改修	1	= 1 箇所	1
<b>雑 工</b>			
<b>雑 工</b>			
舗装状況調査	1.0×1.0 2	= 2 箇所	2