

数量算出表

工事件名：自動車教習所アスファルト舗装補修工事

No	項目	規格	数量	算量	定式	数量	備考
1	土木工事						
(1)	土工						
ア	土砂等運搬		9.7 m × 140.7 m	= 1364.8 m ²		151 m ³	3/3 平面図、 断面図
			1364.8 m ² + 142.0 m ²	= 1506.8			
			1506.8 × 0.1 m	= 150.68 m ³			
				≒ 151 m ³			
(2)	路床及び路盤工						
ア	不陸整正		9.7 m × 140.7 m	= 1364.8 m ²		1507.0 m ²	
			1364.8 m ² + 142 m ²	= 1506.8	≒ 1507 m ²		
イ	上層路盤	RM-30 厚10cm	不陸整正と同じ		= 1507.0 m ²	1507.0 m ²	
(3)	アスファルト舗装工						
ア	基層	粗粒度20 厚5cm	不陸整正と同じ		= 1507.0 m ²	1507.0 m ²	3/3 平面 図、断面図
イ	表層	密粒度13 厚5cm	10 m × 140.7 m	= 1407.0 m ²		1553.0 m ²	
			1407.0 m ² + 142 m ² + 4.3 m ²	= 1553.3 m ²			
				合計面積	1553.3 m ²		
				≒ 1553.0 m ²			
(4)	舗装版等とりこわし工						
ア	アスファルト舗装版	15cm以下	表層と同じ		= 1553.0 m ²	1553.0 m ²	
イ	舗装版切断	15cm以下	14 m + 14.8 m + 23.5 m + 13 m + 11.30 m			115.0 m	3/3 平面図
			9.7 m + 9.7 m + 18.5 m	= 114.5 m			
				≒ 115.0 m			
ウ	殻運搬	舗装版破砕	1553 m ² × 0.05 m + 1507 m ² × 0.05 m	= 153.0 m ³		153.0 m ³	3/3 平面図
				≒ 153.0 m ³			
(5)	区画線						
ア	区画線 15cm	溶融式 白	5 m × 15箇所 + 1.6 m + 2.7 m + 1.6 m			106.0 m	3/3 平面図
			1.2 m × 2箇所 + 0.6 m × 4箇所 + 20.0 m				
				= 105.7 m			
				≒ 106.0			
(6)	廃棄物処分						
ア	アスファルトガラ		舗装版等とりこわし工 アスファルト舗装版と同じ	= 153 m ²		360 t	3/3 平面図
			153.0 m ² × 2.35 t/m ²	= 360.0 t			