

数 量 計 算 書

工 種	舗装工				
種 別	路面切削工			数 量	
名 称	計 算 式				
路面切削工 (As, t=5cm)	標準断面図より $A = \frac{8.90}{\text{平均幅}} \times \frac{300.00}{\text{総延長}} = 2670.0$ 計 = 2670.0			2670	m ²
殻運搬 (路面切削)	路面切削工より $V = \frac{2670.00}{t=5\text{cm}} \times 0.05 = 133.5$ 計 = 133.5			134	m ³
殻処分	殻運搬より $V = = 133.5$ 計 = 133.5			134	m ³

数 量 計 算 書

工 種	舗装工				
種 別	アスファルト舗装工			数 量	
名 称	計 算 式				
表層 (再生密粒度 As13, t=5cm)	標準断面図より A = 8.90 × 300.00 = 2670.0 平均幅 総延長 計 = 2670.0			2670	m ²

数 量 計 算 書					
工 種	構造物撤去工				
種 別	構造物取壊し工			数 量	
名 称	計 算 式				
舗装版切断 (As t=15cm 以下)	L = 8.80 + 11.20 No. 0 No. 15 = 20.0			20.0	m

数 量 計 算 書

工 種	区画線工				
種 別	区画線工			数 量	
名 称	計 算 式				
区画線工 (外側線・両側) 白・実線 W=15cm	L = 600.0	= 600.00	600.0	m	
	合計	= 600.00			
区画線工 (中央線) 白・破線 W=15cm	L = 150.00	= 150.00	150.0	m	
	合計	= 150.00			
区画線工 (ゼブラ) 白・実線 W=45cm	L = 82.00	= 82.00	82.0	m	
	合計	= 82.00			