

緊急自然災害防止対策事業  
和379号線舗装修繕工事

(他) 和379号線

東御市 海善寺北

数 量 計 算 書

東 御 市

## 数量総括表

工種	種別	細目	単位	数量	摘要
撤去工					
	舗装版切断工	t=4cm	m	9	
	舗装取壊し工	t=4cm	m <sup>2</sup>	300	
	舗装殻運搬	運搬距離 L=5.7km	m <sup>3</sup>	12	
	舗装殻処分		t	28.2	
舗装工					
	不陸整正	補足材あり t=3cm	m <sup>2</sup>	300	
	表層工	再生密粒度アスコン13F t=4cm	m <sup>2</sup>	300	
	アスカーブ		m	47	
市単独費 土工					
	掘削	t=14cm	m <sup>3</sup>	1.3	
	土砂運搬	運搬距離 L=3.9km	m <sup>3</sup>	1.3	
舗装工					
	上層路盤	M-25 t=10cm	m <sup>2</sup>	9	
	不陸整正	補足材なし	m <sup>2</sup>	9	
	表層工	再生密粒度アスコン13F t=4cm	m <sup>2</sup>	9	
ガードパイプ設置工					
	ガードパイプ		基	1	

## 撤去工

舗装版切断工 (t=4cm)

$$L = \underset{\text{起点部}}{4.7} + \underset{\text{終点部}}{3.8} = 8.5 \text{ m}$$

舗装取壊し工

$$A = 300 = 300 \text{ m}^2$$

舗装面積計算書より

舗装殻運搬 (運搬距離 L= 5.7km)

$$V = 300 \times 0.04 = 12.0 \text{ m}^3$$

舗装殻処分 (A S 殻)

$$12.0 \times 2.35 = 28.2 \text{ t}$$

