

数量総括表（町道郷柿沢・中江上線舗装補修工事）

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	計算値	設計値	摘 要
道路土工	掘削工	掘削	小規模	m ³	64	64	
構造物取壊し撤去工	構造物取壊し工	舗装版切断	t=10cm	m	130	130	
		舗装版取壊し	t=10cm	m ²	635	640	
		殻運搬処理	t=10cm	m ³	64	64	
舗装工	アスファルト舗装工	表層	密粒度AC20FH改質材入り t=5cm	m ²	665	665	
		上層路盤	粒度調整碎石M-40 t=15cm	m ²	635	635	
		不陸整正		m ²	635	635	
区画線工	区画線工	溶融式区画線	実線、白、W=15cm	m	200	200	外側線
			破線、白、W=15cm	m	50	50	中央線
交通誘導員				式	1	1	

数量計算書

■掘削

区分	延長 L (m)	平均幅員 W (m)	面積 L × W(m ²)	掘削深 H (m)	備考
	100	6.35	635	0.1	
合計					

$$V = 635 \times 0.10 = 64 \text{ m}^3$$

■舗装版切断

区分	延長 L (m)				備考
	130				
合計	130				

$$L = 130 \text{ m}$$

■舗装取壊し処分

区分	延長 L (m)	平均幅員 W (m)	面積 L × W(m ²)		備考
	100	6.35	635		
合計			635		

$$A = 635 \text{ m}^2$$

$$V = 635 \times 0.10 = 64 \text{ m}^3$$

■表層

区分	延長 L (m)	平均幅員 W (m)	面積 L × W(m ²)		備考
	100	6.65	665		
合計			665		

$$A = 665 \text{ m}^2$$

■上層路盤工

区分	延長 L (m)	平均幅員 W (m)	面積 L × W(m ²)		備考
	100	6.35	635		
合計			635		

$$A = 635 \text{ m}^2$$

■不陸整正

区分	延長 L (m)	平均幅員 W (m)	面積 L × W(m ²)		備考
	100	6.35	635		
合計			635		

$$A = 635 \text{ m}^2$$

■区画線

区分	外側線 L (m)	中央線 L (m)			備考
	200	50			
合計	200	50			