

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 三土 山城東祖谷山線 三・池田大利 舗装工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
道路修繕		式		1			
道路土工		式		1			
掘削工		式		1			
掘削 路盤部	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	m3		6			
残土処理工		式		1			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		6		L=2.9km	
残土等処分	建設発生土(土砂)	m3		6			
舗装工		式		1			
舗装打換え工		式		1			
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:50mm	m		16			
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2		2,900			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 三土 山城東祖谷山線 三・池田大利 舗装工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3		145			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		145			
汚泥処分	殻種別:舗装版切断汚泥	m3		0.02			
不陸整正 M-30 平均t=3cm	補足材:有り	m2		2,840			
不陸整正	補足材:無し	m2		60			
上層路盤 M-30 t=10cm	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 仕上り厚:100mm	m2		60			
表層 再生密粒度As(13) t=5cm	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		2,900			
区画線工		式		1			
区画線工		式		1			
熔融式区画線 外側線 白実線	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m		740			
熔融式区画線 中央線 白破線	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様区分:破線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m		105			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 三土 山城東祖谷山線 三・池田大利 舗装工事	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員 B		人日		70		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費(率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		

