

工事数量総括表(本01)

工事名	R8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(3)			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		
舗装工		式		1		
舗装打換え工		式		1		
上層路盤	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 仕上り厚:100mm	m2		17		
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		70		
防護柵工		式		1		
路側防護柵工		式		1		
ガードレール Gr-C-2B	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部 補正:無	m		16		
防護柵基礎工		式		1		
鉄筋 SD345 D13	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.06		
ボルト	Φ150mm	m		3		

工事数量総括表(本01)

工事名	R8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(3)				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	
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		40			
埋戻し	土質区分:土砂,土質:礫質土	m3		20			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		20			
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			
重力式擁壁 18-8-40BBorN W/C≤60%	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		16			
場所打擁壁工 水切コンクリート		式		1			
コンクリート 18-8-25BBorN W/C≤60%		m3		0.1			
鉄筋 SD345 D13	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.01			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		3			

工事数量総括表(本01)

工事名	R8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(3)			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
構造物撤去工		式		1		
防護柵撤去工		式		1		
防護柵撤去(ガードレール)		m		16		
構造物取壊し工		式		1		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	m3		2		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗 装版厚:15cm以下	m		9		
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		70		
運搬処理工		式		1		
殻運搬 AS殻	殻種別:アスファルト殻	m3		3		
殻処分 AS殻	殻種別:アスファルト殻	m3		3		
殻運搬 CO殻	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		2		

工事数量総括表(本01)

工事名	R8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(3)			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
殻処分 C0殻	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		2		
殻処分 切断汚泥	殻種別:アスファルト殻	m3		0.01		
殻処分 スクラップ 控除	殻種別:ガードレール	t		0.26		
現場発生品運搬	発生材種類:ガードレール	t		0.26		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員 B		人日		50		
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		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(3)	事業区分 工事区分	数量(前回)	数量(今回)	道路維持・修繕 道路修繕	数量増減	摘要
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
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			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
工事費計		式		1			