

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R1馬土 国道193号 美・脇曾江名 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	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土: 無し,障害:無し,施工数量:5,000m3 未満	m3		300			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		140			
舗装工		式		1			
舗装打換え工		式		1			
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚: 10cm	m2		870			
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3		261			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		261			
下層路盤	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40,仕 上り厚:200mm	m2		870			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R1馬土 国道193号 美・脇曾江名 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
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:150mm	m2		870		
基層	材料種類:再生粗粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		870		
表層	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		870		
排水構造物工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		9		
埋戻し	材料:RC-40	m3		3		
管渠工		式		1		
鉄筋コンクリート台付管	管規格:Φ450	m		8		
基礎工		m		8		
集水柵・マンホール工		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R1馬土 国道193号 美・脇曾江名 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	
現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1			
構造物撤去工		式		1			
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		0.4			
コンクリート切断		m		6			
運搬処理工		式		1			
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		0.4			
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		0.4			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員 A		人日		10			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R1馬土 国道193号 美・脇曾江名 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	
交通誘導警備員 B		人日		30			
道路維持		式		1			
道路清掃工		式		1			
排水施設清掃工		式		1			
側溝清掃(機械)	作業形態:機械	m		108			
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			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R1馬土 国道193号 美・脇曾江名 舗装工事	事業区分 工事区分	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	道路維持・修繕 道路維持	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
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			