

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R6馬土 国道193号 美・脇西赤谷 舗装工事(担い手確保型)			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		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	m		16		
汚泥処分		t		0.04		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	m <sup>2</sup>		850		
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m <sup>3</sup>		85		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m <sup>3</sup>		85		
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	m <sup>2</sup>		850		
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:150mm	m <sup>2</sup>		850		
基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), 材料規格:再生粗粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.	m <sup>2</sup>		850		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R6馬土 国道193号 美・脇西赤谷 舗装工事(担い手確保型)			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
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.	m2		850		
区画線工		式		1		
区画線工		式		1		
溶融式区画線 センターライン	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m		50		
溶融式区画線 外側線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m		200		
溶融式区画線 横断歩道、停止線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 45cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m		31		
溶融式区画線 予告記号	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m		17		
構造物撤去工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		300		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		300		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R6馬土 国道193号 美・脇西赤谷 舗装工事(担い手確保型)	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
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	A	人日		10			
交通誘導警備員	B	人日		30			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			
技術管理費		式		1			
土質等試験費		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 6馬土 国道193号 美・脇西赤谷 舗装工事(担い手確保型)	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		