

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 半田貞光線他 つ・半田中藪他 舗装修繕工事 (維持)				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:150mm以下	m		20			
汚泥処分		t		0.03			
舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装版	m2		450			
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3		23			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		23			
表層 1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:1.	m2		450			
オーバーレイ工		式		1			
表層(車道・路肩部)	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:1.	m2		150			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 半田貞光線他 つ・半田中藪他 舗装修繕工事 (維持)				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	
アスファルト舗装補修工		式		1			
パッチング 日当施工量:1t未満	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13)	t		3			
パッチング 日当施工量:1t以上2t未満	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13)	t		3			
舗装		式		1			
舗装工		式		1			
舗装準備工		式		1			
不陸整正	補足材:無し	m2		350			
不陸整正	補足材:有り, 補足材種類・規格:再生粒度調整碎石 RM-30, 補足材整正厚:28mm以上34mm未満	m2		100			
区画線工		式		1			
区画線工		式		1			
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		40			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 半田貞光線他 つ・半田中藪他 舗装修繕工事 (維持)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 舗装	
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
溶融式区画線 中心線	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		20		
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		10		
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		

