

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 鳴門池田線 板・川端原田 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			
舗装工		式		1			
路面切削工 【夜間作業】		式		1			
路面切削	平均切削深さ:全面切削28cm	m2		600			
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト切削殻	m3		168			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		168			
舗装打換え工 【夜間作業】		式		1			
上層路盤	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種),路盤材規格:再生AS安定処理(30),仕上り厚:100mm	m2		600			
基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度AS(20),舗装厚:70mm,平均幅員:3.0m超	m2		600			
中間層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度AS(20),舗装厚:60mm,平均幅員:3.0m超	m2		600			
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:改質Ⅱ型密粒AS(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2		600			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 鳴門池田線 板・川端原田 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	
区画線工		式		1			
区画線工 【夜間作業】		式		1			
熔融式区画線 外側線 白	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		160			
熔融式区画線 中央線 黄	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		80			
熔融式区画線 速度表示50 黄	施工方法区分:熔融式手動,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		19			
仮設工		式		1			
交通管理工 【夜間作業】		式		1			
交通誘導警備員 A		人日		6			
交通誘導警備員 B		人日		30			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 鳴門池田線 板・川端原田 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
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		
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		