

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港 (沖洲外地区) 徳・東沖洲 2 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		m3		140		
掘削	土質:土砂, 施工方法:オープンカット, 押土:無し, 障害:有り, 施工数量:5,000m3 未満	m3		60		
掘削	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 施工数量:小規模(標準以外)	m3		10		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		70		
舗装工		式		1		
舗装準備工		式		1		
不陸整正	補足材無し	m2		300		
不陸整正	補足材無し	m2		25		
不陸整正	補足材無し	m2		90		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港 (沖洲外地区) 徳・東沖洲 2 舗装工事 (5)			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
舗装打換え工 アスファルト舗装工		式		1		
下層路盤	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:150mm	m2		6		
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2		19		
基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生粗粒度アスファルト(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		57		
コンクリート舗装工		式		1		
コンクリート舗装	曲げ 4.5-6.5-20 (高炉)	m2		25		
すり付け版コンクリート舗装	曲げ 4.5-6.5-20 (高炉)	m2		51		
コンクリート舗装(材料)		式		1		
下層路盤	材料種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:150mm	m2		25		
コンクリート舗装工 (PRC版舗装)		式		1		
PRC版舗装工 (材料費)		枚		36		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港 (沖洲外地区) 徳・東沖洲 2 舗装工事 (5)			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
PRC版舗装工 (施工費)		m2		300		
クラック抑制シート工		m		90		
PRC版舗装工 (材料費)		枚		6		
PRC版舗装工 (施工費)		m2		20		
クラック抑制シート工		m		6		
PRC版舗装工 (材料費 切欠追加費用)		箇所		2		
区画線工		式		1		
区画線工		式		1		
溶融式区画線	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		56		
溶融式区画線	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		6		
溶融式区画線	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		33		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港 (沖洲外地区) 徳・東沖洲2 舗装工事 (5)			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
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 30cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m		8		
溶融式区画線	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		7		
溶融式区画線	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		9		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		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		49		
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		415		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		42		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		42		
仮設工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港（沖洲外地区） 徳・東沖洲2 舗装工事 (5)			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	
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	交通誘導警備員(A)	人日		14			
交通誘導警備員	交通誘導警備員(B)	人日		28			
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			
一般管理費等		式		1			
工事価格		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港 (沖洲外地区) 徳・東沖洲2 舗装工事 (5)				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	
消費税額及び地方消費税額		式		1			
工事費計		式		1			

工事数量総括表(本02)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港（沖洲外地区） 徳・東沖洲2 舗装工事 (5)	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		
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(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2		415		
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		
一般管理費等		式		1		

工事数量総括表(本02)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港（沖洲外地区） 徳・東沖洲2 舗装工事 (5)				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	
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			

工事数量総括表(本03)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港 (沖洲外地区) 徳・東沖洲2 舗装工事 (5)			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 (夜間作業)	土質:土砂, 施工方法:オープンカット, 押土: 無し, 障害:有り, 施工数量:5,000m3 未満	m3		130		
土砂等運搬 (夜間作業)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		130		
土砂等運搬 (昼間作業)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		130		
積込	土質:土砂	m3		130		
道路基礎改良工		式		1		
準備工		式		1		
不陸整正 (夜間作業)	補足材なし	m2		171		
段差変形抑制工		式		1		

工事数量総括表(本03)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港 (沖洲外地区) 徳・東沖洲2 舗装工事 (5)			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
変形抑制工 (夜間作業)	高強度 ^レ オンセティックス	m2		342		
流入防止工 (夜間作業)	不織布 (t ≥ 1.5mm)	m2		205		
基礎置換盛土工 (夜間作業)	C-40	m3		89		
基礎置換盛土工	夜間 C-40 ヤード ^レ →現場 運搬積込	m3		89		
舗装工		式		1		
舗装打換え工		式		1		
舗装版切断 (夜間作業)	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	m		78		
舗装版破碎 (夜間作業)	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	m2		171		
殻運搬 (昼間作業)	殻種別:舗装版破碎	m3		17		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		17		
殻運搬 (夜間作業)	殻種別:舗装版破碎 現場→ヤード ^レ	m3		17		

工事数量総括表(本03)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港 (沖洲外地区) 徳・東沖洲 2 舗装工事 (5)			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
殻積込 (昼間作業)	ヤト [〃] 仮置積込	m3		17		
下層路盤 (夜間作業)	路盤材種類:再生クラッシュ RC-40, 仕上り厚:150mm	m2		171		
路盤材	夜間 RC-40 ヤト [〃] →現場 運搬積込	m3		26		
上層路盤 (夜間作業)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2		171		
路盤材	夜間 RM-30 ヤト [〃] →現場 運搬積込	m3		17		
基層 (夜間作業)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生粗粒度アスファルト(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		171		
表層 (夜間作業)	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(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m以上	m2		171		
区画線工		式		1		
区画線工		式		1		
熔融式区画線 矢印左折 (夜間作業)	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		13		
仮設工		式		1		

工事数量総括表(本03)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港（沖洲外地区） 徳・東沖洲2 舗装工事 (5)			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
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員（夜間作業）	交通誘導警備員（B）	人日		8		
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		
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		

工事数量総括表(本03)

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港 (沖洲外地区) 徳・東沖洲2 舗装工事 (5)			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	
工事費計		式		1			