

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 舗装工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
舗装		式		1			
道路土工		式		1			
掘削工		式		1			
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未満	m3		560			
残土処理工		式		1			
土砂等運搬 L=22.5km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		560			
残土等処分		m3		560			
舗装工		式		1			
アスファルト舗装工		式		1			
上層路盤(車道・路肩部) 1号車道	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-3 0,仕上り厚:100mm	m2		23			
上層路盤(歩道部) 1号歩道	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-3 0,仕上り厚:100mm	m2		117			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 舗装工事			事業区分 工事区分	道路新設・改築 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
切削オーバーレイ (夜間)	平均切削深さ:7cm以下, 舗設層数:1層, 段差すりつけ区分:無, アスファルト材料種類(一層):再生密粒アスコン(13)	m2		474		
表層(車道・路肩部) 市道	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		330		
表層(車道・路肩部) 1号車道	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2		23		
表層(歩道部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以上	m2		117		
表層(車道・路肩部) 中央帯内	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:3.0m超	m2		1,346		
排水構造物工		式		1		
作業土工 路側排水		式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		70		
埋戻し	土質:土砂	m3		20		
埋戻し	土質:土砂	m3		10		
基面整正		m2		26		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 舗装工事			事業区分 工事区分	道路新設・改築 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
作業土工 1-3号U型水路		式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		160		
埋戻し	土質:土砂	m3		90		
基面整正		m2		58		
積込(ルース) ヤードへ	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3 未満	m3		160		
土砂等運搬 L=0.3km以下 ヤードへ	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		160		
積込(ルース) ヤードから	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3 未満	m3		90		
土砂等運搬 L=0.3km以下 ヤードから	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		90		
側溝工		式		1		
L形側溝 1号街渠 BBorN	幅:70cm, 高さ:250cm, コンクリート規格:18 -8-25(高炉)	m		12		
L形側溝 2号街渠 BBorN	幅:70cm, 高さ:250cm, コンクリート規格:18 -8-25(高炉)	m		5		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 舗装工事			事業区分 工事区分	道路新設・改築 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
管(函)渠型側溝 1-1号路側排水管	幅:50cm,高さ:56cm	m		20		
管(函)渠型側溝 1-2号路側排水管	幅:50cm,高さ:56cm	m		1		
管渠工		式		1		
鉄筋コンクリート台付管	管規格:φ300	m		9		
集水柵・マンホール工		式		1		
現場打ち街渠柵 1号街渠柵	集水柵・街渠柵種類: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		
プレキャスト街渠柵	柵規格:φ400	箇所		1		
蓋	蓋種類:T-25 400*500	枚		1		
場所打水路工 1-3号U型水路		式		1		
1-3号U型水路		m		18		
1-3号U型水路 床版		m		18		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 舗装工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
縁石工		式		1			
縁石工		式		1			
歩車道境界ブロック 1-1号縁石	ブロック規格:B種(180/205×250×600)	m		21			
歩車道境界ブロック 1-2号縁石	ブロック規格:B種(180/205×250×600)	m		13			
歩車道境界ブロック 2-2号縁石	ブロック規格:B種(180/205×250×600)	m		5			
アスカーフ	材料種類:細粒度アスカン(13),断面積:195cm ² 以上215cm ² 未満	m		93			
防護柵工		式		1			
路側防護柵工		式		1			
ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B,施工規模:21m以上100m未満,曲線部補正:無	m		89			
防止柵工		式		1			
金網・支柱(立入防止柵) 忍返し付 四国電力	支柱柵高:1.8m,支柱間隔:2m	m		24			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 舗装工事			事業区分 工事区分	道路新設・改築 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
転落(横断)防止柵	柵高:1.1m, 作業区分:コンクリート建込	m		14		
道路付属施設工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		20		
埋戻し	土質:土砂	m3		10		
基面整正		m2		1		
道路付属物工		式		1		
道路鋸	道路鋸規格:片面反射(台座:黄色), 施工区分:小型鋸, 施工規模:10個以上30個未満	個		22		
車線分離標	車線分離標規格:H=0.8, 施工区分:固定式(貼付式), 施工規模:30本以上	本		116		
信号基礎		式		1		
仮設工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 舗装工事			事業区分 工事区分	道路新設・改築 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
土留・仮締切工		式		1		
軽量鋼矢板 歩道15m+市道5m	軽量鋼矢板型式:NL-3U, 軽量鋼矢板 平均長さ:6m, 矢板根入長:4m	枚		60		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員 A		人日		230		
迂回路撤去		式		1		
防護柵撤去(ガードレール)		m		89		
床堀り(掘削)		m3		390		
土砂運搬 L=0.3km ヤードへ		m3		390		
大型土のう撤去		袋		70		
大型土のう運搬 L=0.3km ヤードへ		m3		70		
舗装破砕	アスファルト舗装, 5cm	m2		2,929		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 舗装工事			事業区分 工事区分	道路新設・改築 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
暗渠排水管 撤去 高密度ポリエチレン管 φ1000		m		29		
U字溝撤去 300*300		m		17		
車線分離標 撤去 穿孔式(1本)		本		37		
アスカーフ 撤去		m		67		
アスファルト殻運搬 L=11.5km以下		m ³		146		
アスファルト殻処分		m ³		146		
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		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 舗装工事	事業区分 工事区分	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	道路新設・改築 舗装	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
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			