

工事数量総括表(本01)

工事名	R 3 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘川筋 道路改良工事(2) (着手日選択型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式		1		
道路土工		式		1		
掘削工		式		1		
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3		380		
路床盛土工		式		1		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		30		
残土処理工		式		1		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		410		
残土等処分		m3		410		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 3 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘川筋 道路改良工事(2) (着手日選択型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		80		
床掘り	土質:土砂	m3		20		
埋戻し	土質:土砂	m3		40		
基面整正		m2		69		
場所打擁壁工 1号もたれ式擁壁		式		1		
基礎材	基礎材規格:再生クワッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		19		
コンクリート W/C≦60%	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.67m, コンクリート規格: 18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コン	m3		28		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		48		
裏石積 t=20cm		m2		36		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		3		
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, フィルター:有り	m		9		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 3 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘川筋 道路改良工事(2) (着手日選択型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
場所打擁壁工 2号もたれ式擁壁		式		1		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		16		
コンクリート W/C≦60%	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.75m, コンクリート規格: 18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コン	m3		24		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		41		
裏石積 t=20cm		m2		31		
足場	安全柵:無し	掛m2		30		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		2		
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, フィルター:有り	m		8		
場所打擁壁工 張コンクリート		式		1		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		7		
コンクリート W/C≦60%	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.85m, コンクリート規格: 18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コン	m3		7		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 3 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘川筋 道路改良工事(2) (着手日選択型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		24		
裏石積 t=20cm		m2		21		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		1		
水抜 ^{ハ イ}	管径・管種類:VP-65,フィルター:有り	m		2		
コンクリート舗装 18-8-40 BBoRN W/C≦60%	t=100mm	m2		8		
排水構造物工		式		1		
側溝工		式		1		
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種 JIS A 5372 300A	m		26		
側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	枚		52		
管渠工		式		1		
鉄筋コンクリート台付管	管規格:重圧管φ600	m		14		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 3 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘川筋 道路改良工事 (2) (着手日選択型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
集水桝・マンホール工 3号集水桝		式		1		
現場打ち集水桝 W/C≦60%	集水桝・街渠桝種類: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		
蓋	蓋種類:鋼製桝蓋(T-25 桝穴900*900)	枚		1		
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)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2		144		
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		144		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3		39		
仮設工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 3 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘川筋 道路改良工事(2) (着手日選択型)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良			
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	B	人日		60		
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01)

工事名	R 3 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘川筋 道路改良工事（2）（着手日選択型）	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良			
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		