

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 古川長原港線 徳・川内 道路改良工事 (担い手確保型)			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		30		
路体盛土工		式		1		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		50		
路床盛土工		式		1		
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		50		
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		100		
残土等処分		m3		100		

工事数量総括表(本01)

工事名	R7徳土 古川長原港線 徳・川内 道路改良工事(担い手確保型)			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
地盤改良工		式		1		
ジオセルマットレス工 擁壁底面		式		1		
ジオセルマットレス		m2		96		
吸出防止材		m2		111		
砕石	RC-40	m2		80		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		150		
埋戻し	土質:流用土	m3		2		
基面整正		m2		40		
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 古川長原港線 徳・川内 道路改良工事 (担い手確保型)			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
重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		41		
排水構造物工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		60		
埋戻し (L型水路)	土質:流用土	m3		30		
埋戻し (側溝)	土質:流用土	m3		10		
基面整正		m2		60		
側溝工		式		1		
U型側溝	コンクリート規格:18-8-40(高炉) W/C≦60%	m		18		
既設側溝嵩上げ	コンクリート規格:18-8-40(高炉) W/C≦60%	m		12		
場所打水路工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 古川長原港線 徳・川内 道路改良工事 (担い手確保型)			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
現場打水路 L型水路 H=900	コンクリート規格:18-8-40(高炉) W/C≤60 %	m		20		
張りコンクリート		式		1		
張りコンクリート		m2		13		
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,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m		34		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2		25		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3		24		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		1		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 古川長原港線 徳・川内 道路改良工事 (担い手確保型)			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
仮設工		式		1		
土留・仮締切工		式		1		
土のう	大型土のう規格:大型土のう	袋		49		
土のう積		m2		1		
水替工		式		1		
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:常時排水	日		80		
舗装		式		1		
舗装工		式		1		
アスファルト舗装工		式		1		
下層路盤(車道・路肩部) 仮舗装	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕上り厚:150mm	m2		20		
表層(車道・路肩部)	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		20		

工事数量総括表(本01)

工事名	R7徳土 古川長原港線 徳・川内 道路改良工事(担い手確保型)			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
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未満, 曲線部 補正:無	m		20		
防止柵工		式		1		
転落(横断)防止柵	柵高:1, 100m, 作業区分:コンクリート建込	m		3		
転落(横断)防止柵	柵高:1, 100m, 作業区分:コンクリート建込	m		1.5		
削孔		孔		2		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	A	人日		50		
交通誘導警備員	B	人日		50		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 古川長原港線 徳・川内 道路改良工事 (担い手確保型)	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
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			
技術管理費		式		1			
土質等試験費	残土処分溶出試験費	式		1			
土質等試験費	ジオセルマットレス現場密度試験	式		1			
土質等試験費	支持力調査費	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			

