

工 事 数 量 総 括 表

工事名	R 6 徳土 芝生川 小・新居見 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸
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
築堤・護岸		式		1.000		
河川土工		式		1.000		
盛土工		式		1.000		
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		100.000		
土材料	RC-40	m3		80.000		
擁壁護岸工		式		1.000		
作業土工		式		1.000		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		110.000		
埋戻し	土質:土砂	m3		70.000		
基面整正		m2		99.000		
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1.000		
小型擁壁 1号	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		17.000		

工 事 数 量 総 括 表

工事名	R 6 徳土 芝生川 小・新居見 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸
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 2号	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		17.000		
止水板 1号	止水板種類・寸法:FF(塩ビ製)200×5	m		4.000		
場所打擁壁工 嵩上げ擁壁		式		1.000		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40〜0, 敷厚:0.15m	m2		4.000		
コンクリート	18-8-40 BBorN W/C≦60%	m3		3.000		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.009		
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		0.400		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		23.000		
削孔	φ23 L=130mm	孔		35.000		
場所打擁壁工 7号小口止		式		1.000		
コンクリート	18-8-40 BBorN W/C≦60%	m3		0.300		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.001		

工 事 数 量 総 括 表

工事名	R 6 徳土 芝生川 小・新居見 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸
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		3.000		
削孔	φ 23 L=130mm	孔		1.000		
場所打擁壁工 8号小口止		式		1.000		
コンクリート	18-8-40 BBoRn W/C ≦ 60%	m3		0.300		
鉄筋	鉄筋材料規格・径: SD345 D13	t		0.001		
型枠	型枠の種類: 一般型枠	m2		2.000		
削孔	φ 23 L=130mm	孔		1.000		
付帯道路工		式		1.000		
アスファルト舗装工 駐車場		式		1.000		
下層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類: 再生クラッシュ RC-30, 仕上り厚: 100mm	m2		47.000		
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		47.000		
側溝工		式		1.000		

工 事 数 量 総 括 表

工事名	R 6 徳土 芝生川 小・新居見 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸
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U型側溝	18-8-25(20)BBorN W/C≦60%	m		34.000		
側溝蓋	U字溝用 T-2 B240	枚		34.000		
ヒューム管	外圧管1種 φ300	m		4.000		
集水柵工		式		1.000		
現場打ち集水柵	集水柵種類:現場打,現場打材種類:コンクリート,コンクリート規格:18-8-25(高炉),基礎コンクリート規格:なし	箇所		1.000		
蓋	鋼製柵蓋 落込式 並目 T-2 500用	枚		1.000		
管理用道路工		式		1.000		
舗装工		式		1.000		
敷砂利	RC-40 t=10cm	m ²		294.000		
土留工		式		1.000		
土のう 製作・設置	大型土のう規格:耐候性1年	袋		3.000		
渡河橋工		式		1.000		

工 事 数 量 総 括 表

工事名	R 6 徳土 芝生川 小・新居見 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸
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
橋台工		式		1.000		
コンクリート	18-8-40 BBoRN W/C≦60%	m3		0.700		
型枠		m2		4.000		
基礎材	RC-40 t=15cm	m2		1.000		
アンカーボルト	φ 25 (M24)*380 (N. PW)	本		4.000		
階段工		式		1.000		
コンクリート	18-8-40 BBoRN W/C≦60%	m3		0.500		
型枠		m2		2.000		
基礎材	RC-40 t=15cm	m2		1.000		
硬質ポリ塩化ビニル管	VU管 φ 250	m		1.000		
運搬処理工		式		1.000		
鋼材運搬処理		t		0.160		

工 事 数 量 総 括 表

工事名	R 6 徳土 芝生川 小・新居見 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸
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
渡河橋工		式		1.000		
渡河橋工		式		1.000		
照明設備工		式		1.000		
照明灯撤去		基		1.000		
照明灯設置		基		1.000		
構造物撤去工		式		1.000		
構造物取壊し工		式		1.000		
コンクリート構造物取壊し U型側溝	構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分:機械 施工	m3		2.000		
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		102.000		
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		397.000		
排水構造物撤去工		式		1.000		
集水柵撤去	製品質量 (kg/基) :400kgを超え600kg以下	基		1.000		

工 事 数 量 総 括 表

工事名	R 6 徳土 芝生川 小・新居見 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸
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
蓋版撤去	鋼製蓋 U字溝用 B240	枚		47.000		
運搬処理工		式		1.000		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m ³		20.000		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m ³		3.000		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m ³		2.000		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m ³		20.000		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m ³		3.000		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m ³		2.000		
建設汚泥処分	建設汚泥	t		0.120		
鋼材運搬処理	鋼製蓋	t		0.330		
仮設工		式		1.000		
交通管理工		式		1.000		

工 事 数 量 総 括 表

工事名	R 6 徳土 芝生川 小・新居見 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸
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
交通誘導警備員	B					
		人日		60.000		
直接工事費						
		式		1.000		
共通仮設						
		式		1.000		
共通仮設費 (率計上)						
		式		1.000		
純工事費						
		式		1.000		
現場管理費						
		式		1.000		
工事原価						
		式		1.000		
一般管理費等						
		式		1.000		
工事価格						
		式		1.000		
消費税額及び地方消費税額						
		式		1.000		
工事費計						
		式		1.000		