

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 3馬土 半田川 つ・半田高清 河川工事				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		
河川土工			式		1		
掘削工			式		1		
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)		m3		170		
掘削	土質:軟岩, 施工方法:片切掘削		m3		1		
盛土工			式		1		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満		m3		60		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満		m3		80		
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上		m3		130		
法面整形工			式		1		
法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		m2		10		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 3馬土 半田川 つ・半田高清 河川工事				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
法面整形(盛土部)	法面締固め:無し, 現場制約:無し		m2		50		
残土処理工			式		1		
土砂等運搬 現場→残土処分場	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3		290		
残土等処分			m3		290		
伐採工			式		1		
伐木			式		1		
護岸基礎工			式		1		
作業土工			式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂		m3		10		
床掘り	土質:土砂		m3		50		
基礎工			式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 3馬土 半田川 つ・半田高清 河川工事			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
現場打基礎	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 底幅:43cm, 高さ:25cm	m		29		
法覆護岸工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m <sup>3</sup>		80		
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m <sup>3</sup>		50		
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式		1		
コンクリートブロック積	ブロック規格:控え35cm	m <sup>2</sup>		117		
天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m <sup>3</sup>		2		
小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>		1		
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式		1		
平ブロック張	ブロック規格:控120mm	m <sup>2</sup>		52		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 3馬土 半田川 つ・半田高清 河川工事				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
現場打基礎			m <sup>3</sup>		1		
天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)		m <sup>3</sup>		0.2		
護岸付属物工		式			1		
平張コンクリート			m <sup>3</sup>		2		
境界壁			m		27		
階段工			m <sup>3</sup>		8		
下流重力式擁壁			m <sup>3</sup>		14		
上流重力式擁壁			m <sup>3</sup>		14		
側溝			m		4		
平張コンクリート			m <sup>3</sup>		1		
平張コンクリート			m <sup>3</sup>		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 3馬土 半田川 つ・半田高清 河川工事				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
巨石積			m <sup>2</sup>		11		
張コンクリート			m <sup>3</sup>		5		
側溝			m		8		
石積(張)工(構造物単位)			式		1		
練石積			m <sup>2</sup>		7		
練石積			m <sup>2</sup>		4		
擁壁護岸工			式		1		
作業土工			式		1		
床掘り	土質:土砂		m <sup>3</sup>		3		
床掘り	土質:岩塊・玉石		m <sup>3</sup>		2		
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂		m <sup>3</sup>		2		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R3馬土 半田川 つ・半田高清 河川工事			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
場所打擁壁工		式		1		
1号根継工		m3		3		
2号根継工		m3		4		
根固め工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		90		
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3		10		
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:単粒碎石	m3		5		
根固めブロック工		式		1		
消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式):2t平型, ブロック種類(実質量):2t	個		69		
根固めブロック据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック, ブロック種類(実質量):2t, ブロック購入:無し	個		81		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 3馬土 半田川 つ・半田高清 河川工事			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
消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬:2.5t以下, 作業区分:積込み・据付け(層積), 積載個数:2個, 距離:0.5km以下	個		69		
消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬:2.5t以下, 作業区分:積込み・据付け(層積), 積載個数:2個, 距離:5.0km以下	個		12		
袋詰玉石	袋材規格:2t用(長期性能型), 中詰材規格:購入材	袋		103		
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	m <sup>3</sup>		2		
仮設工		式		1		
工事用道路工		式		1		
土砂等運搬 仮置場→現場		m <sup>3</sup>		210		
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m <sup>3</sup>		170		
積込(ルーズ)		m <sup>3</sup>		170		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 3馬土 半田川 つ・半田高清 河川工事			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
敷砂利		碎石規格:RC-40, 敷厚:100mm	m <sup>2</sup>		258		
土のう			袋		41		
作業土工			式		1		
掘削			m <sup>3</sup>		24		
盛土			m <sup>3</sup>		24		
石積復旧			m <sup>2</sup>		27		
交通管理工			式		1		
交通誘導警備員			人日		100		
運搬処理工			式		1		
現場発生品・支給品運搬			回		1		
現場発生品・支給品処分			t		0.1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 3馬土 半田川 つ・半田高清 河川工事			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
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
準備費		式		1		
木根等処分費		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		
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 3馬土 半田川 つ・半田高清 河川工事			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
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		