

見積参考資料

工事名 R1吉土 渡内川 石・高川原 河川工事

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

工事名	R1吉土 渡内川 石・高川原 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	単価	金額	数量・金額増減	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	70				単 1号
整地	作業区分:敷均し(ルズ)	m3	70				単 2号
盛土工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50				単 3号
整地	作業区分:敷均し(ルズ)	m3	50				単 4号
積込(ルズ)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準以外)	m3	50				単 5号
法面整形工		式	1				
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	140				単 6号
根固め工		式	1				
間詰工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R1吉土 渡内川 石・高川原 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	単価	金額	数量・金額増減	摘要
間詰石		m3	71				単 7号
袋詰玉石	袋材規格:2t用(長期性能型),中詰材規格:購入材	袋	30				単 8号
吸出し防止材	材質:合繊,種類:不織布,厚さ:t=10mm	m2	72				単 9号
間詰工		式	1				
袋詰玉石移設		袋	9				単 10号
吸出し防止材	材質:合繊,種類:不織布,厚さ:t=10mm	m2	40				単 11号
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,工法区分:機械施工	m3	20				単 12号
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機械施工	m3	24				単 13号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
敷鉄板	鋼材規格:22×1524×3048,作業区分:設置・撤去	m2	27				単 14号

設計内訳書 (本01)

工事名	R1吉土 渡内川 石・高川原 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	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設横断道路工		式	1				
敷鉄板		m2	9				単 15号
大型土のう		袋	4				単 16号
小型土のう		袋	20				単 17号
コンクリートブロック		個	40				単 18号
ヒューム管		m	4				単 19号
水替工		式	1				
ポンプ排水	排水量:450以上1300(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日	12				単 20号
仮水路工		式	1				
水路仮廻配管工		m	104				単 21号
土のう		袋	20				単 22号
汚濁防止工		式	1				
汚濁防止フェンス		m	20				単 23号

設計内訳書（本01）

工事名	R 1 吉土 渡内川 石・高川原 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	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	12				単 24号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
仮設材運搬費		t	6				単 25号
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				

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	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)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	整地	作業区分:敷均し(ルース)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	敷均し(ルース),狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模,バックホ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	整地	作業区分:敷均し(ルース)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース),狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	積込(ル-ス)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準以外)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ス)	土砂,小規模(標準以外)	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部,無し,埴質土、砂及び砂質土、粘性土,全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	間詰石		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ス)	岩塊・玉石, 土量50,000m3未満	m3	1				
	割栗石 50-150mm		m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	袋詰玉石	袋材規格:2t用(長期性能型), 中詰材 規格:購入材	単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石	2t用(長期性能型), 深4m以下及び作業半径5m以内, 購入材, 全ての費用	袋	1				
	合計							
	単価							円/袋

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	吸出し防止材	材質:合織,種類:不織布,厚さ:t=10m m	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	吸出し防止材設置	全面	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	袋詰玉石移設		単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	消波根固めブロック据付け	2.5t以下,陸上,0個,乱積,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	消波根固めブロック横取り	2.5t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	合計							
	単価							円/袋

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	吸出し防止材	材質:合織,種類:不織布,厚さ:t=10m m	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		全面	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		無筋構造物,機械施工+ダンプトラック10t 積級,無し,無し,必要,無し,5.5以下	m3	1			単 26号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		鉄筋構造物,機械施工+クランプトラック10t 積級,無し,無し,必要,無し,5.5以下	m3	1			単 27号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	敷鉄板	鋼材規格:22×1524×3048,作業区分: 設置・撤去	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	1			単 28号	
敷鉄板賃料		22×1524×3048,無,60日,無,無	枚	0.22			単 29号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	敷鉄板		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去		m2	1			単 28号
敷鉄板賃料		22×1524×3048, 無, 60日, 無, 無		枚	0.22			単 29号
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	大型土のう		単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工		製作・設置, 流用土, 6m以下		袋	1			単 30号
大型土のう工		撤去, 6m以下		袋	1			単 31号
合計								
単価								円/袋

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	小型土のう		単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	土のう工	仕拵・積立・撤去		袋	1			単 32号
	合計							
	単価							円/袋

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	コンクリートブロック		単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック積込み	2.5t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	2				
	消波根固めブロック据付け	2.5t以下,陸上,0個,乱積,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	消波根固めブロック荷卸	2.5t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	消波根固めブロック運搬	2.5t以下,積込み・荷卸,3個,2.5km以下	個	2				
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	ヒューム管		単位	m	単位数量	4	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヒューム管(B形管)	据付・撤去, 1000mm, 各種, 全ての費用	m	4				
	消波根固めブロック運搬	2.5t以下, 積込み・荷卸, 2個, 2.5km以下	個	2				
	消波根固めブロック荷卸	2.5t以下, ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊, 標準	個	1				
	消波根固めブロック積込み	2.5t以下, ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊, 標準	個	2				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	ポンプ排水	排水量:450以上1300(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	12	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ設置・撤去		箇所	1			単 33号	
	ポンプ運転	450以上1300(m3/h)未満,作業時排水	日	12			単 34号	
	合計							
	単価						円/日	

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	水路仮廻配管工		単位	m	単位数量	104	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付・撤去,直管,50~150mm,全ての費用	m	104				
	塩ビ管VUφ150(損料)		m	104				
	塩ビ管VUソケット150		個	20				
	塩ビ管VU45° エルボ150		個	4				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	土のう		単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6m以下	袋	1				単 30号
	大型土のう工	撤去, 6m以下	袋	1				単 31号
	合計							
	単価							円/袋

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	汚濁防止フェンス		単位	m	単位数量	20	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	20				単 35号
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊, 20.0km以下, 0.1t以下	回	2				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 36号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	20km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	12			単 37号	
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	6			単 38号	
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ハックホリ(クローラ型)運転		日	0.295				単 43号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	敷鉄板賃料	22×1524×3048, 無, 60日, 無, 無	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料 22×1524×3048	供用日数:60日	枚	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

2次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6m以下	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m		袋	10				
	バックホ運転	製作・設置, 6m以下	日	0.278				単 44号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	大型土のう工	撤去, 6m以下	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	バックホリ運転	撤去, 6m以下	日	0.069				単 45号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	土のう工	仕持・積立・撤去	単位	袋	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	購入土 流用土		m3	2				
	普通作業員		人					
	土のう 62×48cm		枚	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	ハックリ運転		日	0.5				単 46号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	普通作業員		人					
	バックホリ運転		日	2.2				単 49号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人					
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	20km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃 製品長12m以内 20kmまで		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
			t	2				
合計								
単価							円/t	

3次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物 昼間 機械施工 制約無		m3	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 コンクリート殻(無筋)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無		m3	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 コンクリート殻(鉄筋)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	ハックホウ(クローラ型)運転		単位	日	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	112				
	ハックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.06				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	ハックホリ運転	製作・設置, 6m以下	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	98				
	ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.39				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	ハックホリ運転	撤去, 6m以下	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	74				
	ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.26				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	バックホリ運転		単位	日	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	69				
	バックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.16				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	工事中水中ポンプ運転	450以上1300 (m3/h) 未満, 作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事中水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m		日	6				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	発動発電機運転	450以上1300 (m3/h) 未満, 作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油 1.2号		L	104				
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 100kVA		日	1.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	バックホリ運転		人		1			
	軽油 1.2号		L	83				
	バックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.03				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 1 吉土 渡内川 石・高川原 河川工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010004	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	3.527	39,158	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.351	13,510	
L001100007	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	72	37,152	
L001110013	発動発電機[ディーゼルのエンジン駆動]	100kVA	日	14.4	52,848	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	2.619	112,048	
M000101008	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(1次基準)]	3t級	供用日	1.336	7,588	
M000201034	小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	供用日	3.002	18,850	
M000202015	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	2.966	23,639	
M000202019	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	0.399	7,384	
M000202062	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	供用日	0.591	6,440	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	5.848	28,055	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.278	26,092	
M000302008	トラック[普通型]	11t積	供用日	4.34	61,626	
M000302009	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t級 吊能力2.0t	供用日	0.481	2,910	
	合計額				437,300	

令和元年度

R 1 吉土 渡内川 石・高川原 河川工事

渡内川

名西郡石井町高川原

数量計算書

徳島県東部県土整備局〈吉野川〉

根固め工数量計算書

測 点	距 離 (m)	間詰石									備考
		m3									
		断 面	平 均	数 量							
NO. 7 + 5.000		3.8									
NO. 8	15.000	3.4	3.60	54.0							
NO. 8 + 5.000	5.000	3.4	3.40	17.0							
合 計	20.000			71.0							

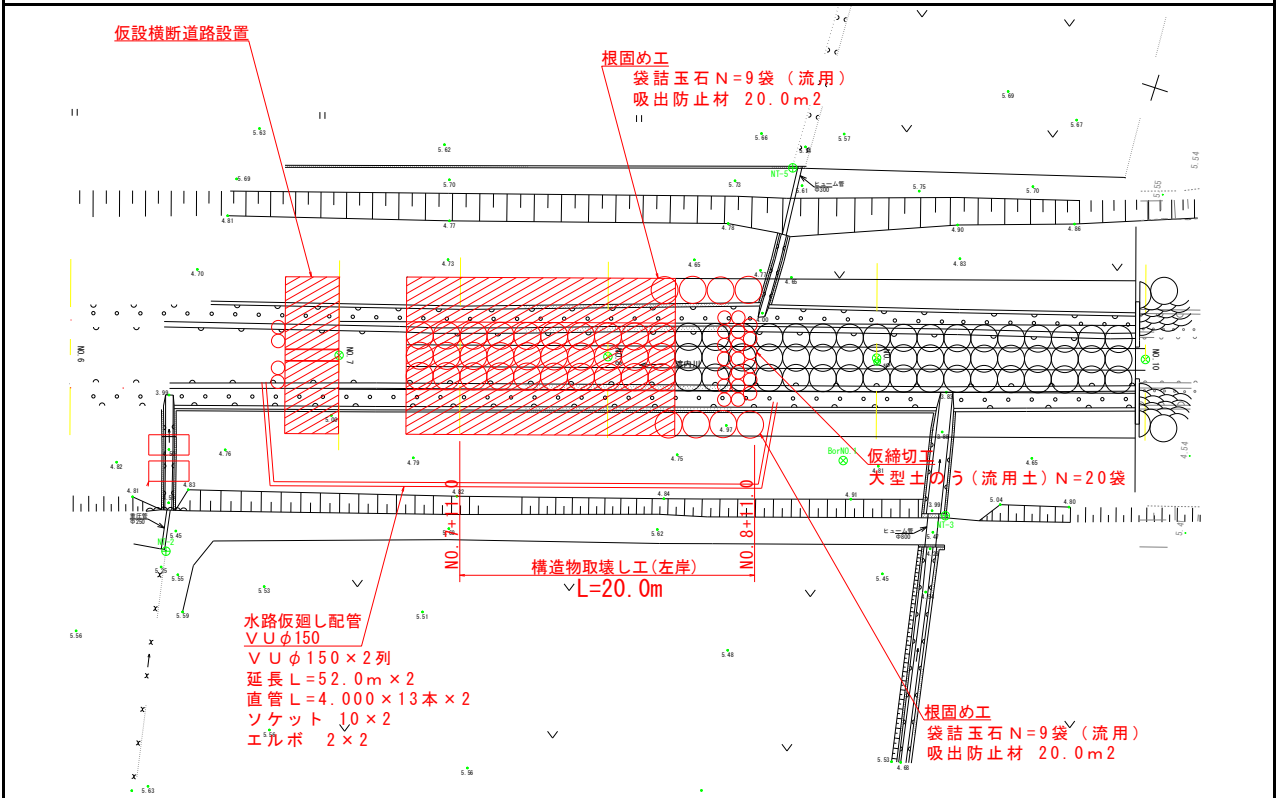
構造物取壊し工数量計算書

測 点	距 離 (m)	コンクリート取壊し(無筋)			コンクリート取壊し(鉄筋)									備考
		m3			m3									
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量							
NO. 7 + 5.000		1.0			1.2									
NO. 8	15.000	1.0	1.00	15.0	1.2	1.20	18.0							
NO. 8 + 5.000	5.000	1.0	1.00	5.0	1.2	1.20	6.0							
合 計	20.000			20.0			24.0							

仮設工

号集計表		数量集計表		NO.
名称・規格	計算式	単位	数量	
工事用道路工				
敷鉄板 22*1,524*3,048	計算書より	枚 t	6.0 4.8	
汚濁防止工				
汚濁防止フェンス カーテン長1m	〃	m	20.0	
仮設横断道路工				
敷鉄板 22*1,524*3,048	計算書より	枚 t	2.0 1.6	
大型土のう φ1.1m*H1.08m	〃	袋	4.0	
小型土のう	〃	袋	20.0	
コンクリート ブロック	〃	個	40.0	
HP φ1000	〃	本	2.0	
水路仮締切工				
大型土のう φ1.1m*H1.08m	計算書より	袋	20.0	
水路仮廻し配管 VU φ150	〃	m 本	104.0 26.0	
φ150ソケット	〃	個	20.0	
φ150エルボ	〃	個	4.0	
水替工				
発動式発電機	作業時排水 45KVA	日	12.0	
8インチ水中ポンプ	設置撤去	日	12.0	
8インチ水中ポンプ	設置撤去	日	12.0	
3インチ水中ポンプ エンジン付き	運転・設置撤去	日	12.0	
3インチ水中ポンプ エンジン付き	運転・設置撤去	日	12.0	
取合部根固め工				
袋詰玉石	既設流用 撤去→設置	袋	9.00	
吸出し防止材		m2	40.00	

仮設工



			1.0式当り
名称・規格	計算式	単位	数量
水路仮締切工			
大型土のう φ1.1m*H1.08m		袋	20.0
水路仮廻し配管 Vuφ150×2列	52.0m×2列=104m 13本+13本	m 本	104 26.0
φ150ソケット	10×2列	個	20.0
φ150エルボ	2×2列	個	4.0
発動式発電機	月日～月日 12日使用 作業時排水 45KVA	日	12.0
8インチ水中ポンプ	月日～月日 12日使用 運転・設置撤去	日	12.0
8インチ水中ポンプ	月日～月日 12日使用 運転・設置撤去	日	12.0
3インチ水中ポンプ エンジン付き	月日～月日 12日使用 運転・設置撤去	日	12.0
3インチ水中ポンプ エンジン付き	月日～月日 12日使用 運転・設置撤去	日	12.0
取合部根固め工	袋詰玉石(既設流用) 撤去・設置		
袋詰玉石	既設流用	袋	9.0
吸出し防止材		m2	40.0