

見積参考資料

工事名 R7吉土 岩屋谷川 吉・山川大塚 排水機場樋管改修工事

◇経費情報◇

工種区分	河川・道路構造物工事
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和7年7月
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
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日（月単位）

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	R 7 吉土 岩屋谷川 吉・山川大塚 排水機場樋管改修工事				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
樋門・樋管		式	1				
樋門・樋管本体工		式	1				
遮水工		式	1				
耐候性大型土のう	H=1.08m, W=1.1m	袋	26				単 1号
ブルーシート	規格: #3000, 寸法3.6m×5.4m	m2	58				単 2号
水替え及び樋管内清掃		m2	364				単 3号
残土処理	RC-30	m3	30				単 4号
残土処理	土砂	m3	20				単 5号
廃プラ運搬・処理		t	0.1				単 6号
内壁工		式	1				
コンクリート	コンクリート規格: 30-15-25 (20) (高炉)、養生費: 一般養生、コンクリート夜間割増: 無し	m3	69				単 7号
無収縮モルタル		m3	7				単 8号
型枠	型枠の種類: 一般型枠	m2	250				単 9号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 岩屋谷川 吉・山川大塚 排水機場樋管改修工事				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
鉄筋	鉄筋材料規格・径:295 D13	t	1.3				単 10号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:295 D16	t	3.1				単 11号
足場工	安全ネット:無し	掛m2	220				単 12号
削孔	寸法: φ19mm, L=130mm	孔	1,072				単 13号
ケミカルアンカー	規格:AP-16	本	1,072				単 14号
資材等吊込み		箇所	1				単 15号
仮設工		式	1				
仮設工		式	1				
ブルーシート	規格:#3000, 寸法:3.6m×5.4m	m2	270				単 16号
耐候性大型土のう		袋	88				単 17号
盛土	規格:RC-30	m3	110				単 18号
再生クラッシャーラン	規格:RC-30、t=20cm	m3	97				単 19号
敷鉄板	鋼材規格:25×1524×3048, 作業区分:設置・撤去	m2	200				単 20号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 岩屋谷川 吉・山川大塚 排水機場樋管改修工事				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
残土処理	RC-30	m3	220				単 21号
廃プラ運搬・処理		t	0.2				単 22号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	4				単 23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	39				単 24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				

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	耐候性大型土のう	H=1.08m, W=1.1m	袋	1			単 25号
	大型土のう工	製作・設置, 購入土, 5m以下, -3m<=H<=2m	袋	1			単 26号
	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	1			
	合計						
	単価						円/袋

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ブルーシート	規格: #3000, 寸法3.6m×5.4m	m2	100			単 1,944
	ブルーシート #3000 3.6m×5.4m		枚	100			
	合計						
	単価						円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	水替え及び樋管内清掃		単位	m2	単位数量	364	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
軽作業員				人	4			
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	残土処理	RC-30	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(ルース)		土砂,小規模(標準)		m3	1			
土砂等運搬		小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0km以下		m3	1			
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	残土処理	土砂	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(ルース)	土砂, 小規模(標準)	m3	1				
	土砂等運搬	小規模, ハック材山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.5km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	廃プラ運搬・処理		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	
	現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t, 無し, 8.5km以下	t	1				
	処分費(t)		t	1				単 27号
	合計							
	単価							円/t

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	コンクリート	コンクリート規格:30-15-25(20)(高炉)、養生費:一般養生、コンクリート夜間割増:無し	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	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,各種,10m3以上100m3未満,一般養生,60m以下,全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	無収縮モルタル		単位	m3	単位数量	7	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	1				
	特殊作業員		人	3				
	普通作業員		人	2				
	諸雑費		式	1				
	無収縮材 シーカグラウト 810 同等品以上		kg	13,125				単 28号
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	型枠	型枠の種類：一般型枠	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	
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:295 D13	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	
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD295 D13		t	1				
	合計							
	単価						円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:295 D16	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	
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD295 D16			t	1				
合計								
単価							円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	足場工	安全柵:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1			単 29号	
合計								
単価							円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	削孔	寸法: φ19mm, L=130mm	単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1				
合計								
単価							円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	ケミカルアンカー	規格: AP-16	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケミカルアンカー AP-16			本	1				
合計								
単価							円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	資材等吊込み		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	
ラフエレックレーン運転		25t吊 排ガス対策型(第3次基準値)	日	2			単 30号	
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	ブルーシート	規格:#3000, 寸法:3.6m×5.4m	単位	m2	単位数量	1,944	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブルーシート #3000 3.6m×5.4m			枚	100				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	耐候性大型土のう		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, 購入土, 5m以下, -3m<=H<=2m	袋	1			単 25号	
大型土のう工		撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	1			単 26号	
合計								
単価							円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	盛土	規格:RC-30	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	
路体(築堤)盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1				
再生クラッシュラン RC-30			m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	再生クラッシャーラン	規格:RC-30、t=20cm	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	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm, 1層施工, 再生クラッシャー RC-30, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	敷鉄板	鋼材規格:25×1524×3048, 作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	200	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	200				単 31号
敷鉄板賃料		各種, 無, 180日, 無, 無	枚	43				単 32号
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	残土処理	RC-30	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	
床掘り		土砂, 標準, 無し, 無し	m3	1				
土砂等運搬		標準, バックホク山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	廃プラ運搬・処理		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	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t, 無し, 8.5km以下	t	1				
処分費(t)			t	1			単 27号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23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 33号
	合計							
	単価							円/人日

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	仮設材運搬費		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	
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 9.3km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1				単 34号
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1				単 35号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	大型土のう工	製作・設置, 購入土, 5m以下, -3m<=H<=2m	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	0.294				
	特殊作業員		人	0.294				
	普通作業員		人	0.294				
	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m		袋	10				
	購入土 RC-30		m3	10				
	バックホ(クローラ型)運転	製作・設置, 5m以下, -3m<=H<=2m	日	0.294				単 36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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	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	0.087				
	特殊作業員		人	0.087				
	バックホウ(クローラ型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	日	0.087				単 37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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	処分費(t)		単位	t	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 廃プラ処分		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	無収縮材 シーカグ ^{ラウト} 810 同等品以上		単位	kg	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮材 シーカグ ^{ラウト} 810同等品以上		kg	1				
	合計							
	単価						円/kg	

2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	足場工	手摺先行型枠組足場, 不要, 標準(1.0)	単位	掛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	1.6				
	とび工		人	7				
	普通作業員		人	1.3				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	1.4				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/掛m2

2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	ラフテレンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型(第3次基準値)	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	1				
	軽油		L	92				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊	機械条件:供用 持込	供用日	1.49				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31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	0.295				
	とび工		人	0.295				
	普通作業員		人	0.295				
	ハックホリ(クローラ型)運転		日	0.295				単 38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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	敷鉄板賃料	各種, 無, 180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	
	敷鉄板賃料 25×1524×3048		枚・日	180				
	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 9.3km, 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	
基本運賃区分B 製品長12m以内 10km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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35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	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2				
合計								
単価							円/t	

3次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	ハックホウ(クローラ型)運転	製作・設置, 5m以下, -3m<=H<=2m	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	1				
	軽油		L	63				
	ハックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン 山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t		日	1.28				
	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	ハックホウ(クローラ型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	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	1				
	軽油		L	101				
	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	1.21				
	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

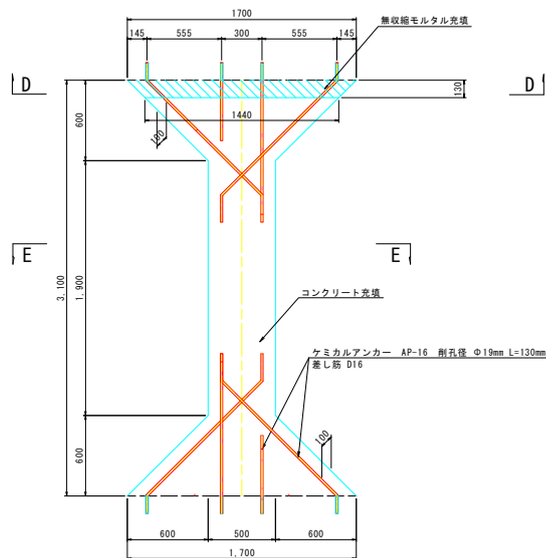
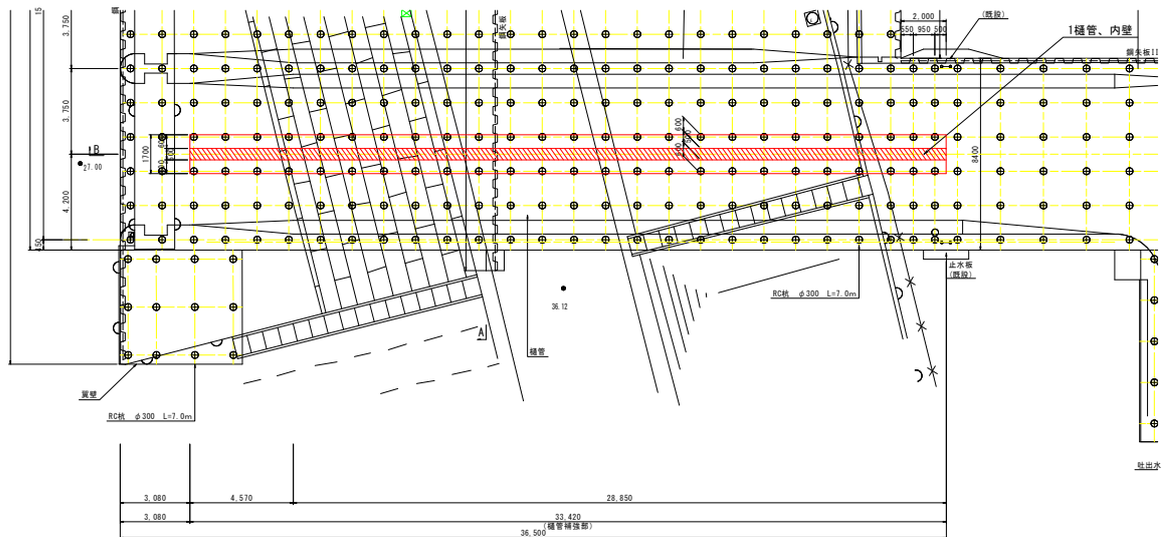
単 38号	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	119				
	ハックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.06				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

機労材集計リスト (機械)

工事名	R7吉土 岩屋谷川 吉・山川大塚 排水機場樋管改修工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001005006	ブルドーザ〔湿地〕	7t級	日	0.478	3,460	
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	1.825	20,262	
L001010007	バックホウ(クローラ)〔標準〕	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.371	13,712	
L001010013	バックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	日	4.29	33,290	
L001050002	ロードローラ〔マカダム〕	運転質量10～12t	日	0.137	692	
L001060004	タイヤローラ〔普通型〕	運転質量13～14t	日	0.135	681	
L001071001	振動ローラ(土工用)フラット・シングル・ラム型	運転質量11～12t	日	0.152	1,746	
L001110001	発動発電機〔カソリンエンジン駆動〕	2kVA	日	16.606	9,594	
L001130006	ラフテレンクレーン〔油圧伸縮シブ型〕	25t吊	日	3.08	140,448	
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	1.892	14,225	
M000301002	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	4t積級	供用日	4.248	36,401	
M000301005	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	10t積級	供用日	7.427	154,814	
M000302010	トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック2t積 吊能力2.9t	供用日	0.023	173	
M000403043	ラフテレンクレーン〔油圧伸縮シブ型〕	排ガス対策型(第3次基準値)25t吊	供用日	2.98	104,598	
M000701021	モーターレーダ〔土工用〕	排ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m	供用日	0.131	4,939	
M000903010	コンクリートポンプ車〔トラック架装・フォーム式〕	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.391	73,416	
M002083002	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	供用日	19.781	5,274	

数量総括表

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	単位	数量	摘要
樋門・樋管							
	樋門・樋管本體工						
		遮水工					
			耐候性大型土のう	耐候1年用	袋	26	
			ブルーシート	#3000 3.6*5.4	m ²	58	
			水替え及び樋管内清掃		m ²	364	
			残土処理	中詰土 RC-30	m ³	30	現場～仮置場(日開谷)L=9.5km
			残土処理	樋管内土砂	m ³	20	現場～仮置場(日開谷)L=6.7km
			廃プラ運搬・処理		t	0.1	耐候性大型土のう、ブルーシート
		内壁工					
			コンクリート	30-15-25(20)	m ³	69	
			無収縮モルタル		m ³	7	
			型枠	一般	m ²	250	
			鉄筋	SD295A D13	t	1.3	
			鉄筋	SD295A D16	t	3.1	
			足場工	枠組足場	掛m ²	220	
			削孔		孔	1,072	
			ケミカルアンカー		本	1,072	
			資材等吊込み		箇所	1	
	仮設工						
		仮設工					
			耐候性大型土のう	耐候1年用	袋	88	
			ブルーシート	#3000 3.6*5.4	m ²	270	
			盛土	RC-30	m ³	110	
			再生クラッシャーラン	RC-30 t=20cm	m ²	97	
			敷鉄板	25*1,524*3,048	m ²	200	



名称	規格	算式	単位	数量
内壁工	1樋管部一式			
コンクリート	30-15-25(20) 高炉	$(0.50 \times 2.97 + 1/2 \times 0.60 \times 0.60 \times 2 + 1/2 \times 0.47 \times 0.47 \times 2) \times 33.42$	m ³	69.0
無収縮モルタル		$(1/2 \times (1.7 + 1.44) \times 0.13) \times 33.42$	m ³	6.8
型枠	鉄筋構造物	$(0.849 \times 4 + 1.90 \times 2) \times 33.42 + 2.27 \times 2$	m ²	245.0
鉄筋	SD295A,D13	設計図面参照 1,257	kg	1,257
鉄筋	SD295A,D16	設計図面参照 3,077	kg	3,077
足場工	枠組足場	$3.10 \times 2 \times 33.42 + 3.10 \times 1.7 \times 2$	掛m ²	217.7
削孔	φ 19mm L=130mm	4 × 134 × 2	孔	1,072
ケミカルアンカー	AP-16	4 × 134 × 2	本	1,072

第 C-1 号 仮設盛土

測 点	点 間 距 離	平 均 距 離	ブルーシート			盛土			再生クラシャーラン			断面	平均	数量
			断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量			
(No.2) No.1+9.08			13.70			4.80			5.20					
No.2	0.920	0.920	13.70	13.700	12.60	4.80	4.800	4.42	5.20	5.200	4.78			
No.3	10.000	10.000	14.10	13.900	139.00	6.20	5.500	55.00	5.40	5.300	53.00			
(No.4) No.3+5.56	5.560	5.560	13.20	13.650	75.89	12.40	9.300	51.71	8.80	7.100	39.48			
合 計		16.480			227.5			111.1			97.3			



工事名：R7吉土 岩屋谷川 吉・山川大塚 排水機場樋管改修工事

工事箇所：吉野川市山川町大塚



「出典：国土地理院発行2.5万分1地形図 電子地形図25000(国土地理院)を加工して作成」