

見積参考資料

工事名 R3吉土 熊谷川 阿波・吉野柿原 緊急河川維持業務（2）

◇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	前払無
契約保証	補正しない
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	R 3 吉土 熊谷川 阿波・吉野柿原 緊急河川維持業務 (2)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川修繕	
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
河川修繕		式	1				
河川土工		式	1				
掘削工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	160				単 1号 現場～仮置き
河床等掘削		m3	870				単 2号
現場内小運搬		m3	200				単 3号 積込み可能範囲まで
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	160				単 4号 仮置き場にて
積込(ルーズ)	土質:土砂, 作業内容:平均施工幅1m以上2m未満	m3	160				単 5号 仮置き場から
積込(ルーズ)	土質:土砂, 作業内容:平均施工幅1m以上2m未満	m3	200				単 6号 河床から
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	160				単 7号 仮置き場～処分場
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	710				単 8号 現場～処分場
残土等処分		m3	870				単 9号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 3 吉土 熊谷川 阿波・吉野柿原 緊急河川維持業務 (2)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川修繕	
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
分別作業		式	1				内 1号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
工事用道路盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	60				単 10号
工事用道路盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	20				単 11号
敷鉄板	鋼材規格:22×1524×3048, 作業区分:設置・撤去	m2	93				単 12号
整地		m3	80				単 13号 残土置き場にて
大型土のう工		個	63				単 14号
汚濁防止工		式	1				
汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	m	60				単 15号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	10				単 16号
直接工事費		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 3 吉土 熊谷川 阿波・吉野柿原 緊急河川維持業務 (2)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川修繕	
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
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	16				単 17号
準備費		式	1				
準備費		式	1				内 2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				
消費税額及び地方消費税額		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R3 吉土 熊谷川 阿波・吉野柿原 緊急河川維持業務(2)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川修繕	
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
工事費計		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	分別作業							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
普通作業員		人						
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	準備費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
処分費(t)		t	25				単 27号	
合計								

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1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0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	河床等掘削		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	
	河床等掘削	全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	現場内小運搬		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	
土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)		5,000m3未満,バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),40以下	m3	1			単 18号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	整地	作業区分:残土受入れ地での処理	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		残土受入れ地での処理	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:平均施工幅1m以上2m未満	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,平均施工幅1m以上2m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:平均施工幅1m以上2m未満	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,平均施工幅1m以上2m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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		標準,ハック杓山積0.45m3(平積0.35m3),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	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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		標準,ハック杓山積0.45m3(平積0.35m3),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	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	残土等処分		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	
	残土等処分		m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	工事用道路盛土	施工幅員:2.5m未満	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,土量50,000m3未満	m3	1				
	積込(ル-ス)	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	m3	1				
	土砂等運搬	標準,ハック砕山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以下	m3	1				
	土砂等運搬	標準,ハック砕山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下	m3	1				
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	工事用道路盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	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,土量50,000m3未満	m3	1				
	積込(ル-ス)	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	m3	1				
	土砂等運搬	標準,ハック砕山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以下	m3	1				
	土砂等運搬	標準,ハック砕山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下	m3	1				
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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 19号	
	敷鉄板賃料	22×1524×3048, 無, 60日, 無, 無	枚	0.22			単 20号	
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	整地		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	残土受入れ地での処理	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	大型土のう工		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	
	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6m以下	袋	1				単 21号
	大型土のう工	撤去, 6m以下	袋	1				単 22号
	積込(ルース)	土砂, 土量50,000m3未満	m3	1				
	積込(ルース)	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	m3	1				
	土砂等運搬	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.5km以下	m3	1				
	土砂等運搬	標準, バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.5km以下	m3	1				
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1				
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	単位	m	単位数量	1	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	m	1			単 23号	
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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 24号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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, 6.8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1				単 25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, 6.8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1				単 25号
	仮設材等の積み取りし費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1				単 26号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)	5,000m3未満,ハックホリ山積0.45m3(平積0.35m3),40以下	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	
	不整地運搬車運転	5,000m3未満	日	0.476				単 28号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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					
	ハックホウ(クローラ型)運転		日	0.295				単 29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	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20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	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21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 耐候性大型土のう H=1.1m W=1.1m		袋	10				
	バックホ運転	製作・設置, 6m以下	日	0.278				単 30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	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 22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					
	バックホウ運転	撤去, 6m以下	日	0. 069				単 31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	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	汚濁防止フェンス	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	
	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100				単 32号
	汚濁防止フェンス 単独ポートφ300 1*20 1000未満		m	100				
	アンカー工		式	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24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					
	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	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25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, 6.8km, 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	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26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	

2次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
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 刈草		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

3次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	不整地運搬車運転	5,000m3未満	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	112				
	不整地運搬車[クローラ型・クランプ・全旋回式] 全旋回式 6~7t積級		日	1.54				
	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	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	ハックホウ(クローラ)運転		人		1			
	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	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	ハックホリ運転	製作・設置, 6m以下	人		1			
	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	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	名称・規格	条件	単位	日	単価	金額	単価	摘要
	ハックホリ運転	撤去, 6m以下	人				1	
	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	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32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					
	バックホ運転		日	2.2				単 33号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

4次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	ハックホリ運転		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	83				
	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	1.03				
	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 3 吉土 熊谷川 阿波・吉野柿原 緊急河川維持業務（2）					
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) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	4.632	51,421	
L001010007	バックホウ(クロー) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.982	9,820	
L001010011	バックホウ(クロー) [後方超小旋回型]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	0.243	1,476	
L001030011001	不整地運搬車[クロー型・ダンプ・全旋回式]	全旋回式 6～7t積級	日	1.466	58,643	
L001070002	振動ロー(舗装用) [ハンドガイト式]	運転質量0.8～1.1t	日	1.713	3,339	
L001070011	振動ロー(舗装用) [搭乗・コンパインド式]	運転質量3～4t	日	0.353	1,501	
M000202019	バックホウ(クロー) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	0.674	12,410	
M000202028	バックホウ(クロー) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	供用日	4.337	43,323	
M000202078	バックホウ(クロー) [超ロングアーム型]	排ガス型(第1次) 山積0.4m3	供用日	8.698	172,173	
M000301002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	4.678	33,696	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	38.441	784,148	
	合計額				1,171,950	

数量総括表						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
河川土工				式	1	
	掘削工			式	1	
		掘削	土砂	m3	870	
	残土処理工			式		
		残土等処分		m3	870	
		土砂等運搬	土砂	m3	160	仮置き場～処分場
		土砂等運搬	土砂	m3	160	現場～仮置き場
		土砂等運搬	土砂	m3	710	現場～処分場
		土砂等運搬	土砂	m3	200	現場内小運搬
		積込み（ルーズ）	土砂	m3	160	仮置き場から
		積込み（ルーズ）	土砂	m3	200	河床から
		分別作業	普通作業員	人	20	
仮設工						
	仮設工					
		敷鉄板	t22×1524×3048	枚	20	
		汚濁防止フェンス	カーテン長H=1.0m	m	60	90日
		工事用坂路工		式	1	詳細は単位数量計算書参照

土工集計表						
細 別	規 格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
河川土工						
	掘削工					
			左岸・陸上	m3	246.5	
			右岸・陸上	m3	276.5	
			左岸・水中	m3	80.0	
			右岸・水中	m3	67.0	670.0
			左岸・陸上・小運搬有	m3	31.5	
			右岸・陸上・小運搬有	m3	156.5	
			左岸・水中・小運搬有	m3	5.0	
			右岸・水中・小運搬有	m3	10.0	203.0
						873.0
残土処理工						
	残土等処分			m3	873.0	
	土砂等運搬		仮置き場～処分場	m3	162.0	
			現場～仮置き場	m3	162.0	
			現場～処分場	m3	711.0	
			現場内小運搬	m3	203.0	
	積込み（ルーズ）		仮置き場から	m3	162.0	
	積込み（ルーズ）		河床から	m3	203.0	

河川土工 (計画河床+0.5m)			土 積 計 算 書													
測 点	点 間 距 離	平 均 距 離	掘削 (左岸) (陸上)			掘削 (右岸) (陸上)			掘削 (左岸) (水中)			掘削 (右岸) (水中)			合計	
			断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量		
NO. 4 + 40.000			0.0			2.4			0.0			1.2				
NO. 4 + 50.000	10.0m	10.0m	0.0	0.00	0.0	2.4	2.40	24.0	0.0	0.00	0.0	1.2	1.20	12.0		
NO. 5	50.0m	50.0m	2.1	1.05	52.5	0.4	1.40	70.0	1.0	0.50	25.0	0.2	0.70	35.0		
NO. 5 + 50.000	50.0m	50.0m	2.2	2.15	107.5	1.2	0.80	40.0	0.6	0.80	40.0	0.3	0.25	12.5		
NO. 6	50.0m	50.0m	0.7	1.45	72.5	2.5	1.85	92.5	0.0	0.30	15.0	0.0	0.15	7.5		
NO. 6 + 20.000	20.0m	20.0m	0.7	0.70	14.0	2.5	2.50	50.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0		
合計	180.0m	180.0m			246.5m3			276.5m3			80.0m3			67.0m3	670.0m3	

河川土工 (計画河床+0.5m)																
測 点	点 間 離	平 均 距 離	掘削 (左岸) (陸上) (小運搬有)			掘削 (右岸) (陸上) (小運搬有)			掘削 (左岸) (水中) (小運搬有)			掘削 (右岸) (水中) (小運搬有)			合計	
			断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量		
NO. 4 + 40.000			0.0			0.0			0.0			0.0				
NO. 4 + 50.000	10.0m	10.0m	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0
NO. 5	50.0m	50.0m	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.1	0.05	2.5	0.1	0.05	2.5		
NO. 5 + 50.000	50.0m	50.0m	0.0	0.00	0.0	0.7	0.35	17.5	0.0	0.05	2.5	0.1	0.10	5.0		
NO. 6	50.0m	50.0m	0.7	0.35	17.5	2.7	1.70	85.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.05	2.5		
NO. 6 + 20.000	20.0m	20.0m	0.7	0.70	14.0	2.7	2.70	54.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0		
合計	180.0m	180.0m			31.5m3			156.5m3			5.0m3			10.0m3	203.0m3	

仮設工							
細 別	規 格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計	
工事用坂路工							
H=2.8m	(1式当り)						
盛土	W<2.5m		$1/2*4.0*4.0+4.0*4.0+1/2*4.0*18.7$	m ³	61.4		
	$2.5m \leq W < 4.0m$		$1/2*1.5*4.0+1.5*4.0+1/2*1.5*18.7$	m ³	23.0		
大型土のう			27.9+21.1+14.3	個	63		
敷鉄板	t22×1524×3048			枚	20		
汚濁防止フェンス	カーテン長H=1.0m		90日	m	60.0		
<p>※工事用坂路の施工高は、現地状況を確認のうえ施工するものとする。</p>							