見積参考資料

工事名 R 7 徳土 嵯峨川 佐・下 河川工事(2)

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	徳島 6
単価使用年月	令和 7年11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。

工事名 R 7 徳土 嵯峨川 佐・下 河	工事名 R 7 徳土 嵯峨川 佐・下 河川工事 (2)					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	
堤・護岸								
		式	1					
河川土工								
		式	1					
残土処理工			-					
		式	1					
整地	作業区分:残土受入れ地での処理		1				単 1号	
		m3	70					
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	om	10				単 2号	
		m3	70					
根固め工		IIIO	10					
		式	1					
作業土工		10	1					
		式	1					
床掘り	土質: 土砂	10	1				単 3号	
		2	80					
埋戻し	土質区分: 土砂, 土質: 土砂	m3	80				単 4号	
		. 0	10					
基面整正		m3	10				単 5号	
		. 0	000					
根固めブロック工		m2	230					
		-1-	4					
消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式):護床ブロック,ブロック種類(実質	式	1				単 6号	
114 DA DA DELI * 27 / 1 / 2 A 11	量):2t	/173	00					
根固めブロック横取り		個	93				単 7号	
KEW/FJ/WWJ		h					T 1.3	
		個	84					

工事名 R 7徳土 嵯峨川 佐・下 河)	事名 R 7 徳土 嵯峨川 佐・下 河川工事(2)					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	
根固めブロック据え付け							単 8号	
		個	93					
消波根固めブロック運搬	消波根固めプロック運搬:2.5t以下,作業区分:積込み・据付け(層積),積載個数:5個,距離:1.5km以下						単 9号	
明井子		個	93					
間詰工								
		式	1					
間詰(割栗石)							単 10号	
		m3	7					
吸出し防止材	材質:不織布,種類:合繊,厚さ:10mm						単 11号	
		m2	232					
反設工								
		式	1					
コンクリート補修		- 7	1					
		式	1					
コンクリート工	幅3×長40×高さ0.2	14	1				単 12号	
			10					
		m3	12				単 13号	
生/17							4 10 9	
		m2	8				光 14日	
目地板							単 14号	
and TOWN to		m2	1					
工事用道路工								
		式	1					
工事用道路 撤去	掘削						単 15号	
		m3	760					
工事用道路 撤去	整地						単 16号	
		m3	760					

工事名 R 7 徳土 嵯峨川 佐・下 河川工事(2)					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
残土処分	土砂等運搬						単 17号
		m3	760				
土のう撤去 (坂路)	大型土のう規格: 耐候性大型土のう						単 18号
		袋	81				
土のう撤去 (仮締切)	大型土のう規格: 耐候性大型土のう短期仮設1年 対応	22					単 19号
		袋	140				
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:撤去						単 20号
		m2	60				
汚濁防止工							
		式	1				
汚濁防止フェンス	作業区分:設置·撤去						単 21号
		m	20				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							単 22号
		人目	10				
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	敷鉄板		-				単 23号
		t	10. 4				

工事名 R 7 徳土 嵯峨川 佐・下 河川工!	事(2)				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
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							
North SV deserve and the Landstone		式	1				
消費税額及び地方消費税額							
 		式	1				
工事費計							
		式	1				

1 次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0	
単 1号	作業区分:残土受入れ地での処理	作業区分:残土受入れ地での処理 単位 m3 単位数量					
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	. 9	1				
		m3	1				
승카							
単価						円/m3	

1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 2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, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 17.0km以下	m3	1			
合計						
単価						円/m3

- 5 -

1 次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号 床掘り	土質: 土砂	労務調整係数 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			
合計						
単価						円/m3

1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 4号 埋戻し	土質区分: 土砂, 土質: 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
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用					
		m3	1			
合計						
単価						円/m3

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 5号 基面整正		刀 ⁄ 劝 啊 定	単価			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正						
		m2	1			
슴計						
単価						円/m2

1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 消波根固めブ・ロック製作	ブロック種類(型式):護床ブロック,ブロック種類(実質量):2t	単位	個	単位数量	10	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
消波根固めプロック製作	2.5t以下,鋼製型枠 異形プロック10t未満,18-8-40(高炉),0.86m3を超え0.9 4m3以下,5.93m2を超え6.60m2以下,	個	10			
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満 , 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10% 未満含む), 差筋及び杭頭処理	t	0. 037			単 24号
合計						
単価						円/個

- 7 -

	1 次単価表					
単 7号 根固めブロック横取り		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横取り	2.5t以下,12m以下,-3m<=H<=3m					
		個	1			
合計						
単価						円/個

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000					
単 8号 根固めブロック据え付け		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据付け	2.5t以下, 陸上, 12m以下, -3m<=H<=3m , 18個, 層積	個	1				
合計							
単価						円/個	

	1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0	
単 9号	消波根固めブロック運搬	消波根固めプロック運搬:2.5t以下,作 業区分:積込み・据付け(層積),積載 個数:5個,距離:1.5km以下	業区分: 積込み・据付け(層積), 積載 単位 個 単位数量					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固め	Ŋブロック運搬	2.5t以下,積込み・据付け(層積),5個 ,1.5km以下	個	1				
	合計							
	単価						円/個	

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 間詰 (割栗石) 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
割栗石 50-150mm		m3	1			
合計						
単価						円/m3

	1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 11号	吸出し防止材	材質:不織布,種類:合繊,厚さ:10mm	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						
			m2	1			
	合計						
	単価						円/m2
			1				

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 12号 コンクリートエ	幅3×長40×高さ0.2	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, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-40(高炉), 一般養生,全ての費用	m3	1			
合計						
単価						円/m3

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 13号 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,均しコンクリート	m2	1			
승카		IIIZ	1			
単価						円/m2

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 14号 目地板		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
目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10					
		m2	1			
合計						
単価						円/m2
1 104						

	1次単価表					
単 15号 工事用道路 撤去	掘削	労務調整係数 1	1.000-00000 0.0 0			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削	土砂, オー-プンカット, 無し, 無し, 5, 000m3 未満	m3	1			
合計						
単価						円/m3

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 16号 工事用道路 撤去	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 17号 残土処分	土砂等運搬	単位	m3	単位数量	労務調整係数 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, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 1 9.5km以下	m3	1			
合計						
単価						円/m3

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 18号 土のう撤去(坂路)	大型土のう規格: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	撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0)					単 25号
		袋	1			
승카						
単価						円/袋

	1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 19号	土のう撤去(仮締切)	大型土のう規格:耐候性大型土のう 短期仮設1年対応	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	I	撤去,6m以下,-3m<=H<=2m	14:	1			単 26号
			袋	1			
	合計						
	単価						円/袋

1 次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 20号 敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作 業区分: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	撤去	m2	1			単 27号
合計						
単価						円/m2

1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 21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 28号
合計						
単価						円/m

1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 22号 交通誘導警備員		単位	人目	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						単 29号
		人日	1			
合計						
単価						円/人日

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 23号 仮設材運搬費	敷鉄板	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,15.9km,12m以内,各種(実数入力),0,無	t	1			単 30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 31号
合計						
単価						円/t

- 16 -

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 24号 鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満 , 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10% 未満含む), 差筋及び杭頭処理	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
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16~25		t	1. 03			
鉄筋工 加工·組立共 一般構造物		t	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/t

- 17 - 徳島県

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 25号 大型土のう工	撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0)	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. 094			
特殊作業員			0. 094			
 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊		人				
 諸雑費(率+まるめ)		日	0. 094			
昭作員(十・ようの)		式	1			
合計						
単価						円/袋

	2次単価表					
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			0.001			
			0.007			
	撤去,6m以下,-3m<=H<=2m	人	0. 087			単 32号
ハ タクホルタ (クローー/生) 連転	1版云, 0回以下, 一5回\一					+ 027)
		日	0. 087			
諸雑費(率+まるめ)						
		式	1			
合計						
1.51						
単価						円/袋

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 27号 敷鉄板設置·撤去	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. 143			
とびエ						
		人	0. 143			
普通作業員						
		人	0. 143			
バックホウ(クローラ型)運転						単 33号
		日	0. 143			
		式	1			
合計						
н н						
単価						円/m2
4- JIII						

2次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 28号 汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	単位数量	労務調整係数 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					単 34号
		m	100			
汚濁防止フェンス 汚濁防止フェンス30日		m	100			
アンカー工						
		式	1			
<u></u> 諸雑費(まるめ)		-				
		式	1			
		77	1			
合計						
単価						円/m

- 21 -

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 29号 交通誘導警備員B		単位	人目	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			1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
		IV.	1			
合計						
単価						円/人日

2次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 30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,15 .9km,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 製品長12ml	三分B 以内 20kmまで		t	1			
諸雑費(ま)	るめ)						
			式	1			
	合計						
	単価						円/t

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 31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 🖔	欠単価表	ŧ		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 32号	バックホウ(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	殊)		人	1			
軽油			L	101			
ハ゛ックホウ(クロー 山積0.8m3・	-ラ)[標準・クレーン機能付き] (平積0.6m3)2.9t吊		日	1. 21			
諸雑費(ま)	るめ)		式	1			
	合計		14	1			
	単価						円/目

	3 次単価表								
単 33号 バックホウ(クローラ型)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)			1						
軽油		L	119						
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. 06						
諸雑費(まるめ)		式	1						
合計			_						
単価						円/日			

		3	3次単価表								
単 34号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置·撤去	単位	m	単位数量	労務調整係数 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	2. 2							
普通作業員	Į			5 4							
バックホウ運転	<u> </u>		人	5. 4			単 35号				
			日	2. 2							
諸雑費(率-	+まるめ)										
			式	1							
	合計										
	単価						円/m				

	4 次〕	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0			
単 35号 バックホウ運転		単位	Ħ	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)						
軽油		人	1			
		L	88			
四項(、回為(十項(、回為)之、多に用		日	1.03			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
슴計						
単価						円/日

- 27 -

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 7徳土 嵯峨川 佐・下 河川工事(2)					
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010004	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	15. 82	180, 332	
L001010007	バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	3. 19	32, 526	
L001130006	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	Ħ	0. 761	40, 506	
L001170007	消波・根固めブロック 型枠賃料	鋼製 異形ブロック 10t未満	m2	582. 971	961, 899	
M000202090	バックホウ(クローラ型)[標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	5. 356	107, 616	
M000202096	バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	0. 397	3, 360	
M000301002	タ゛ンフ゜トラック[オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	4t積級	供用日	9. 084	77, 840	
M000301005	タ゛ンフ゜トラック[オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	10t積級	供用日	44. 663	931, 000	
M000302008	トラック[普通型]	10~11t積	供用日	5. 62	88, 219	
M000806001	ランマ	質量60~80kg	供用日	0. 456	243	
	合計額				2, 423, 541	

見積単価一覧表

工事名	R7徳土 嵯峨川 佐·下 河川工事(2)			
名称	規格	単位	単価	備考
連結金具	φ 16	個	936	見積単価

(レベル1) 工事区分 粉 畳 終 括 表

築均	上事区刀 是•護岸		女量総括表				
(レベル2) エ 種	(レベル3) 種 別	(レベル4) 細 別	(レベル5) 規 格	単位	数 量	ł	備考
河川土工							
	残土処理			m3		70	80.5-9.7/0.9
根固め工							
	作業土工						
		床堀り	土砂	m3		80	
		埋戻し	小規模	m3		10	流用土
		基面整正		m2	2	230	
	根固めブロックコ			m		50	連結金具170個 挿入鉄筋310個
		根固めブロック製作	平型2t 標準型	個		78	
		根固めブロック製作	平型2t 端部型	個		15	
		根固めブロック運搬	平型2t	個		93	
		根固めブロック据付	平型2t	個		93	
		根固めブロック横取り	平型2t	個		84	
	間詰工						
		吸出防止材	河川用	m2	2	232	
		間詰工	割り栗石	m3		7	
仮設工							
	工事用道路工						
		掘削		m3	7	760	
		土のう 撤去	大型土のう	袋		81	
		敷鉄板 撤去	802kg/枚	枚		13	
	仮締切工						
		土のう 撤去	大型土のう	袋	1	140	
	コンクリート工						#III-th.o. o
		コンクリート工		m3		12	型枠8m2 目地材1m2

(レベル1) 工事区分 数量総括表

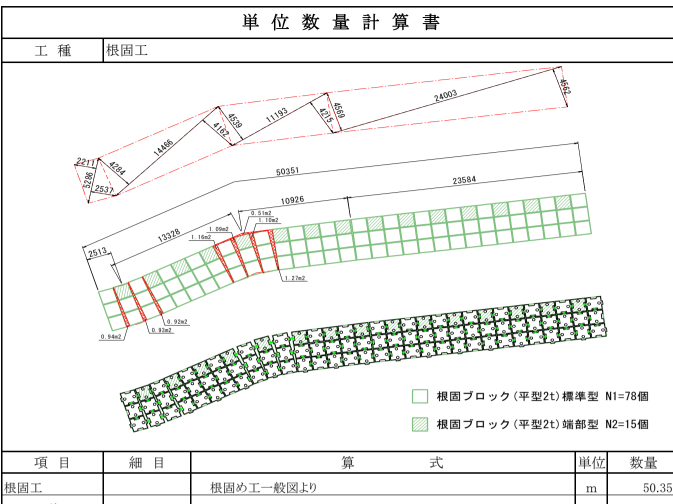
44.4			女量総括表			
デザン (レベル2) エ 種	(レベル3) 種 別	(レベル4) 細 別	(レベル5) 規格	単位	数 量	備考
	汚濁防止フェンスエ					
	打倒例エノエンハエ	汚濁防止フェ ンス	単独フロート φ300 丈長1.0m		90	30日
			単独/□□ ↑ φ 300 又按1.0m	m	20	30 日
	残土処理			m3	760	
	交通管理工					
		交通誘導警備員		人	10	
	1					

			作業	土工約	総 括	表	
細別	土質	f	床	掘		埋戻	備考
が四 万川	上,貝	1	N	С	N	С	
			80. 5	72		10	0. 0+0. 0=0. 0 0. 0+0. 0=0. 0
護岸基礎工	土砂	0.9	0	0		0	0/72=0.00 10 ×0.00=0
法覆護岸工	土砂	0.9	0	0		0	0/72=0.00 10 ×0.00=0
護岸付属物工	土砂	0.9	0	0		0	0/72=0.00 10 ×0.00=0
根固工	土砂	0.9	80. 5	72		10	72/72=1.00 10×1.00=10
水路工	土砂	0.9	0	0		0	0/72=0.00 10 ×0.00=0
構造物撤去工	土砂	0.9	0	0		0	0/72=0.00 10 ×0.00=0
計				72		10	69 3+0+0-69 37柱十(6)
	土砂			72			62. 3+0+0=62. 3残土(C)
	軟岩 I			0		0	72-9. 7=62. 3 0-0=0
	軟岩Ⅱ						
	DVI H			0		0	0-0=0

	作	業土	工 (桂	退	工)		数	量	章	十 算	書		
測	点	距離	J.	末堀	標準	土砂								摘	要
1月1	<i>\177</i>	₩C 円性	断面	<u>i</u> <u>A</u>	均	数	量	断	面	平	均	数	量	.) [F]	女
No. 0 +	4. 500	0.000	0.	0											
No. 0 +	5.000	0.500	2.	1	1.05	0.	5								
No. 0 +	10.000	5. 000	1.	8	1. 95	9.	8								
No. 0 +	15.000	5. 216	1.	9	1.85	9.	6								
No. 1		5. 265	1.	6	1. 75	9.	2								
No. 1 +	10.000	10.410	1.	4	1.50	15.	6								
No. 2		10.000	1.	4	1.40	14.	0								
No. 2 +	7. 150	7. 150	1.	6	1.50	10.	7								
No. 2 +	8. 150	1.000	1.	6	1.60	1.	6								
No. 2 +	13.600	5. 450	1.	6	1.60	8.	7								
No. 2 +	14.600	1.000	0.	0	0.80	0.	8								
	合 計	50. 991				80.	5 m3								
				+											

	作	業 土	工 (根固	工.)	数	量言	十 算 書	
測	点	距離	坦	黒戻し(小	規模)				摘要
例	灬	一	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数量	加安
No. 0 +	4. 500	0.000	0.0						
No. 0 +	5.000	0.500	0.1	0.05	0.0				
No. 0 +	10.000	5.000	0.2	0. 15	0.8				
No. 0 +	15.000	5. 132	0.2	0. 20	1.0				
No 1		5. 184	0.2	0. 20	1. 0				
No. 1 +	10.000	10. 307	0.2	0. 20	2. 1				
No. 2		10.000	0.2	0. 20	2. 0				
No. 2 +	7. 150	7. 150	0.2	0. 20	1.4				
No. 2 +	8. 150	1. 000	0.2	0. 20	0.2				
No. 2 +	13.600	5. 450	0.2	0. 20	1.1				
No. 2 +	14.600	1.000	0.0	0.10	0.1				
	合 計	50. 723			9.7 m3				

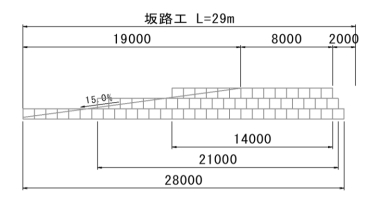
	数	量	計	算	書		
工 種	規格		算		式	単位	計
作業土工							
根固め工							
基面整正		吸出防止机	才 面積			m2	232. 2

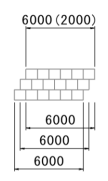


項目	細 目	算 式	単位	数量
根固工		根固め工一般図より	m	50.35
計			m	50.35
(1.0式当たり)				
根固ブロック	平型2t標準型		個	78
	平型2t端部型		個	15
連結金具		$(31-1) \times 3 + 31 \times 2$	箇所	152
		$4 \times 3 + 10 \times 2 + 138 \times 1$	個	170
挿入鉄筋	φ 16	$31 \times 3 + 31 \times 4 + 31 \times 3$	個	310.00
吸出防止材(河川用)		$1/2 \times 24.003 \times 4.562$	m2	54.75
		$1/2 \times 24.003 \times 4.569$	m2	54.83
		$1/2 \times 11.193 \times 4.215$	m2	23.59
		$1/2 \times 11.193 \times 4.539$	m2	25.40
		$1/2 \times 14.466 \times 4.162$	m2	30.10
		$1/2 \times 14.466 \times 4.284$	m2	30.99
		$1/2 \times 5.286 \times 2.537$	m2	6.71
		$1/2 \times 5.286 \times 2.211$	m2	5.84
		計	m2	232.21
間詰工		$(1.27+1.10+0.51+1.09+1.16+0.92+0.93+0.94)\times0.500$	m3	3.96
		$1/2 \times 50.351 \times 0.250 \times 0.500$	m3	3.15
		計	m3	7.11

単位数量計算書

工 種 工事用道路工(坂路)





項目	細 目	算 式	単位	数量
工事用道路工(坂路)			m	29
土のう	大型土のう	14+21+28+6+6+6	m	81
		81/1.0	袋	81
敷鉄板		22*1524*3048 802kg/枚	枚	13

単位数量計算書

工 種 仮締切工

仮締切工 L=83m

12000 11000 14000 46000

12000 45000 26000
12000 71000

項目	細目	算 式	単位	数量
仮締切工			m	83
土のう	大型土のう	12+12+45+71	m	140
		140/1.0	袋	140