

見積参考資料

工事名 R2三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷善徳 擁壁工事（2）

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	三好3
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）-2
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	R 2 三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷善徳 擁壁工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1				
道路土工		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	230				単 1号
掘削	土質:軟岩,施工方法:現場制約あり	m3	20				単 2号
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	560				単 3号
土砂等運搬	土質:軟岩	m3	180				単 4号
残土等処分		m3	740				単 5号
擁壁工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	120				単 6号
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3	140				単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷善徳 擁壁工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	220				単 8号
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3	20				単 9号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1				
逆T型擁壁 W/C≤55%	本体コンクリート規格:24-8-25(20)(高炉)	m3	118				単 10号
擁壁裏面排水材	平面排水材 200×30 全透水タイプ	m	52				単 11号
場所打擁壁工 No. 4+2.0~No. 4+15.0	重力式擁壁	式	1				
コンクリート W/C≤60%	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:4.8m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	217				単 12号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	210				単 13号
足場	安全ネット:無し	掛m2	210				単 14号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	21				単 15号
水抜パイプ	管径・管種類:VPφ65, フィルター:無し	m	72				単 16号
吸出し防止材	材質:ヤン繊維, 種類:300×300, 厚さ:30	m2	3				単 17号
場所打擁壁工	置換コンクリート	式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷善徳 擁壁工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
コンクリート W/C ≤ 60%	擁壁の種類: 重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ: 2.4m, コンクリート規格: 18-8-40 (高炉), 養生費: 一般養生, コンクリート夜間割増: 無し	m3	139				単 18号
型枠	型枠の種類: 一般型枠	m2	33				単 19号
足場	安全ネット: 無し	掛m2	49				単 20号
目地板	目地板の種類: 瀝青繊維質目地板 t=10	m2	14				単 21号
水抜パイプ	管径・管種類: VP φ 65, フィルター: 無し	m	46				単 22号
吸出防止材		m2	0.5				単 23号
1号縦水路工		式	1				
コルゲート	t=2.7mm, 1, 650mm	m	10				単 24号
保護コンクリート	18-8-40 (高炉)	m3	4				単 25号
1号縦水路		箇所	1				単 26号
仮設工		式	1				
仮水路工		式	1				
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 (シングル構造, 有孔) φ 300, フィルター材: RC-40, 吸出し防止材: 合繊不織布 t=10mm	m	35				単 27号

設計内訳書（本01）

工事名	R2三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷善徳 擁壁工事（2）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
コンクリート製造設備工		式	1				
ケーブルクレーン設備		対	1				単 28号
ケーブルクレーン運搬		式	1				内 1号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	45				単 29号
直接工事費		式	1				
共通仮設		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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	ケーブルクレーン運搬							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
ケーブルクレーン運搬工 (土砂等)	14.2m3/h, 有	m3	560				単 40号	
ケーブルクレーン運搬工 (土砂等)	11.6m3/h, 有	m3	180				単 41号	
合計								

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	掘削	土質:軟岩,施工方法:現場制約あり	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		軟岩,現場制約あり,軟岩(I)	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
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		標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土砂等運搬	土質:軟岩	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,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3),軟岩,無し,49.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	床掘り	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	
	床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	床掘り	土質:岩塊・玉石	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	
	床掘り	岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	床掘り(掘削)	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	
	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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	床掘り(掘削)	土質:軟岩	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		軟岩,現場制約あり,軟岩(I)	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	逆T型擁壁 W/C≦55%	本体コンクリート規格:24-8-25(20)(高炉)	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	
逆T型擁壁		24-8-25(20)(高炉),0.08t/m3以上0.10t/m3未満,標準(1.0),無し,無し,一般養生,延長無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	擁壁裏面排水材	平面排水材 200×30 全透水タイプ	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	
	吸出し防止材設置	全面	m2	1				
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	コンクリート W/C≦60%	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:4.8m,コンクリート規格:1 8-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	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(場所打擁壁)	18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	足場	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	単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1				単 30号
	合計							
	単価						円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	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		瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	水抜パイプ	管径・管種類:VPφ65,フィルター:無し	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	
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65			m	1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	吸出し防止材	材質:ヤシ繊維,種類:300×300,厚さ:30	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		点在	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	コンクリート W/C≦60%	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.4m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	単位	m3	単位数量	139	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	139				
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁,18-8-40(高炉)	m3	8				
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	足場	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	単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1				単 30号
	合計							
	単価						円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	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	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	水抜パイプ	管径・管種類:VP φ65,フィルター:無し	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	
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65		m	1				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	吸出防止材		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	点在	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	保護コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	4	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,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	4				
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	14				
足場工		単管傾斜足場,不要,標準(1.0)	掛m2	21				単 30号
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13,一般構造物,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	0.006				単 33号
コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm)		30mm以上200mm未満	孔	28				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	1号縦水路		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	
コンクリート		小型構造物,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	0.5				
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	6				
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	t	0.03				単 33号
合計								
単価								円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(シングル構造,有孔)φ300,フィルター材:RC-40,吸出し防止材:合繊不織布t=10mm	単位	m	単価数量	35	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,波状管及び網状管,200~400mm,要,全ての費用	m	35				
	吸出し防止材設置	全面	m2	32				
	フィルター材	再生クラッシュラン RC-40,全ての費用	m3	9				
	合計							
	単価							円/m

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	ケーブルクレーン設備	単位	対	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ワイヤロープ 損耗費	6月, 111m, 167m, 242m	式	1			単 34号
	ケーブルクレーン設備(両端固定式)解体	D駆動式2.9t スパン76-125m以下, エンジ ン	対	1			単 35号
	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不 要	m3	3			単 36号
	殻運搬	Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, 機 械積込, 無し, 49.5km以下, 全ての費 用	m3	3			
	処分費(m3)		m3	3			単 37号
	支柱設備設置・撤去	撤去, 8mを超え12m以下	基	1			単 38号
	四角支柱損料		t	1.51			
	ウィンチ小屋設置・撤去	撤去	基	1			単 39号
	垂鉛鉄板損料		枚	2.9			
	杉板損料		m3	0.01			
	足場丸太損料 6cm×4.5cm		本	1.1			
	足場丸太損料 4cm×9.0cm		本	4.2			

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29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		人日	1			単 42号	
	合計							
	単価						円／人日	

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	足場工	単管傾斜足場, 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					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	フフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.8				
	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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	材料費(本)		単位	本	単位数量	金額	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	摘要	
	材料費 樹脂アンカー M16*100mm		本	1			
	合計						
	単価						円/本

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32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					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	フフテレンクレーン[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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	名称・規格	条件	単位	対	単価数量	金額	単価	摘要
	ケーブルクレーン設備(両端固定式)解体	D駆動式2.9t スパン76-125m以下,エンジン	人			1		
	土木一般世話役		人					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ケーブルクレーン(両端固定式)・ウインチ運転	ケーブルクレーン基礎・据付・解体,ディーゼル駆動式2.9t,エンジン	日	2				単 43号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/対

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	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

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37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 コン設(無筋)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	支柱設備設置・撤去	撤去, 8mを超え12m以下	単位	基	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					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ケーブルクレーン運転 (両端固定式DE式2.9t)		日	1				単 44号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	リフト小屋設置・撤去	撤去	人		1			
	普通作業員		人					
	とび工		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/基	

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42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

3次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	ケーブルクレーン(両端固定式)・ウインチ運転	ケーブルクレーン基礎・据付・解体,ディーゼル 駆動式2.9t,エンジン	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	
	特殊作業員		人					
	軽油 1.2号		L	37.41				
	ケーブルクレーン 両端固定・ディーゼル駆動式 2.9t		日	1				
	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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	ケーブルクレーン運転 (両端固定式DE式2.9t)		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	
	特殊作業員		人					
	ケーブルクレーン 両端固定・ディーゼル駆動式 2.9t		日	1				
	軽油 1.2号		L	37.41				
	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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	ケーブルクレーン運転 (両端固定式)(1時間当り)		単位	時間	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブルクレーン運転 (両端固定式)(1日当り)		日	0.145			単 46号	
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/時間	

4次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	ケーブルクレーン運転 (両端固定式)(1日当り)		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	
	特殊作業員		人					
	軽油 1.2号		L	60.03				
	ケーブルクレーン 両端固定・ディーゼル駆動式 2.9t		日	1				
	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 2 三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷善徳 擁壁工事 (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	0.554	6,142	
L001110001	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	1.549	895	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	2.534	108,455	
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	19.072	151,245	
M000202028	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	供用日	2.133	21,307	
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	5.894	52,572	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	61.215	1,248,213	
M000409025	ケーブルクレーン	両端固定・ディーゼル駆動式 2.9t	日	10.928	140,978	
M000603016	さく岩機(コンクリートブレーカ)	20kg級	供用日	11.64	1,804	
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	5.787	299,747	
M001201051	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア]	排出ガス対策型(第1次基準)5.0m3/min	供用日	2.8	7,224	
M007500147	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ40mm	供用日	2.089	618	
	合計額				2,039,200	

道路改良

数量総括表

(レベル2) 工種	(レベル3) 種別	(レベル4) 細別	(レベル5) 規格	単位	数量	備考
道路土工						
	土工					
		掘削	土砂	m3	229.6	
			軟岩	m3	17.7	
		発生土	土砂	m3	561.1	
			軟岩	m3	177.0	738.1
擁壁工						
	作業土工	床掘りB	土砂	m3	116.3	
		床掘りB	軟岩 I	m3	135.7	
		床掘りB'	W<5.0 土砂	m3	215.2	
		床掘りB'	W<5.0 軟岩 I	m3	23.6	
		埋戻しC		m3	#REF!	
		埋戻しD		m3	#REF!	
	場所打擁壁工 (1)		(1.0式当たり数量)			1号逆T型擁壁
		逆T型擁壁	$\sigma_{ck}=24N/mm^2$ 擁壁高:8.0m	m3	117.5	
		鉄筋	SD345 D29~D32	t	7.30	
			D16~D25	t	2.99	
			D13	t	1.29	
			(合計重量)	t	11.58	Co1m3当り数量 0.099t/m3
		型枠		m2	209.2	
		足場	枠組足場	掛m2	170.4	
		目地材	t=10mm	m2	1.6	
			t=20mm	m2	19.8	
		水抜きパイプ	VP φ 65	m	19.9	
		排水材	30×200	m	51.6	

第 号計算書		2 号 函 渠 工 計 算 書		単 位 : 式	
名 称	規 格	算 式	単 位	小 計	合 計
縦水路工	(1.0式当り)				
円形コルゲート	D-1650	半円形仕様 t=2.7mm 5.700+4.600	m		10.30
コンクリートアンカー	M16×100mm	20*2+16*2	本		72.0
削孔	φ16×100		孔		72.0
足場	枠組	7.1*1.5*2	掛m ²		21.3
保護コンクリート		2.196*1.900	m ³		4.17
型 枠	無 筋	2.196*2+(1+0.3 ²) ^{0.5} *(3.500+0.900+0.300)*1.900	m ²		13.72
足 場 工	単管傾斜	(1+0.3 ²) ^{0.5} *(3.500+0.900+0.300)*(1.90+1.2*2)	掛m ²		21.10
差 し 筋	SD345 D13	0.200*7*4*0.995	kg		5.57
削孔	φ16×100	7*4	孔		28.0
1号縦水路					
コンクリート	σ _{ck} =18N/mm ²	1.500*0.150*1.000*2	m ³		0.45
型 枠	無 筋	(1.500*1.000*2+0.150*1.000)*2	m ²		6.30
鉄 筋	SD345 D13	(1.25*4+1.70*6)*2*0.995	kg		30.25

断面形状図



