

見積参考資料

工事名 R7三土 山城東祖谷山線 三・東祖谷小島 擁壁工事（3）

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	三好4
単価使用年月	令和8年2月
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
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 三土 山城東祖谷山線 三・東祖谷小島 擁壁工事 (3)				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				
擁壁工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3	170				単 1号
埋戻コンクリート		m3	8				単 2号
場所打擁壁工		式	1				
コンクリート		m3	360				単 3号
型枠(施工費)		m2	100				単 4号
型枠(材料費)		m2	100				単 5号 暫定単価
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	35				単 6号
仮設工		式	1				
コンクリート製造設備工		式	1				
ケーブルクレーン設備(一般)		基	1				単 7号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 三土 山城東祖谷山線 三・東祖谷小島 擁壁工事（3）				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
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	50				単 8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				
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

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	単価	摘要
	床掘り(掘削)	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	
	掘削	軟岩, 片切掘削, 無し, 無し	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	単価	摘要
	埋戻コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価	
	コンクリート投入 (ケーブルクレーン両端固定式)	無, 18-8-40(高炉B), 無, 125m, 5m, 35m	m3	1				単 9号
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート		単位	m3	単位数量	360	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート投入 (ケーブルクレーン両端固定式)	無, 18-8-40(高炉B), 無, 125m, 5m, 35m	m3	360				単 9号
	コンクリート投入 (ケーブルクレーン両端固定式)	無, 18-8-40(高炉B), 無, 125m, 5m, 35m	m3	22				単 9号
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	型枠 (施工費)		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
	残存型枠及び残存化粧型枠	残存型枠, 無し, 標準	m2	1				単 10号
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	型枠 (材料費)		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	
	残存型枠 (フラット) 接続金物含む		m2	1				暫定単価
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板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	30m2以上, 瀝青質目地板t=10	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	ケーブルクレーン設備(一般)		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	
	ワインチベース撤去		基	1				単 11号
	ケーブルクレーン撤去(支間長126~175)		基	1				単 12号
	合計							
	単価							円/基

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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 13号
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	生コンクリート 18-8-40 高炉	無, 18-8-40 (高炉B), 無, 125m, 5m, 35m	m3	104				
	コンクリート投入 (ケーブルクレーン両端固定式)		時間	11.172				単 14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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	残存型枠及び残存化粧型枠	残存型枠,無し,標準	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	1.6				
	型わく工		人	5				
	普通作業員		人	3.2				
	溶接工		人	2.7				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	1.7				
	型枠 組立部材含む		m2	106				
	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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	ウインチ ^ハ ース撤去		人		1			
	土木一般世話役		人		2.5			
	普通作業員		人					
	合計							
	単価						円/基	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	ケ-フ°ルクレ-ン撤去(支間長126~175)	条件	単位	基	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		
	土木一般世話役		人	3				
	とび工		人	12				
	普通作業員		人	8				
	ク-ンチ運転 2t以上3t未満		日	2				単 15号
	ク-ンチ賃料 2t以上3t未満		式	1				単 16号
	ワイヤロープ 損耗費		式	1				単 17号
	支柱賃料		式	1				単 18号
	諸雑費(率)		式	1				
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	コンクリート投入 (ケーブルクレーン両端固定式)		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	
	特殊作業員		人	0.145				
	普通作業員		人	0.145				
	ケーブルクレーン運転 (両端固定式)	6.9h/日(コンクリート投入打設)	日	0.145				単 19号
	コンクリートバケット [両開コントロール付ローラゲート型]1.0m3	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0日, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 0時間	日	0.145				単 20号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/時間

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	ウインチ運転 2t以上3t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	
	特殊作業員		人	1				
	軽油		L	37.41				
	ケーブルクレーン 両端固定・ワイヤードライブ式 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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	名称・規格	条件	単位	式	単位数量	金額	単価	摘要
ウインチ賃料 2t以上3t未満			日		210		1	
	合計							

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	ワイヤロープ 損耗費		単位	式	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(主索) 6*7 φ32		m	186				
	ワイヤロープ(巻上索) 6*19 φ16		m	226				
	ワイヤロープ(横行索) 6*19 φ16		m	342				
	合計							

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	支柱賃料		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	刃- A300-10m		月	7				
	刃- A300-10m		月	7				
	合計							

4次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	ケーブルクレーン運転 (両端固定式)	6.9h/日(コンクリート投入打設)	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	1				
	軽油		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

4次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	コンクリートバケット [両開ゴムシール付ローラゲート型]1.0m3	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0日, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 0時間	単位	日			1	
	コンクリートバケット [両開ゴムシール付ローラゲート型]1.0m3		日		1			
	諸雑費(まるめ)		式		1			
	合計							
	単価							円/日

設計数量総括表

設計書名：山城東祖谷山線

事業区分：
工事区分：道路改良

工種	種別	細別	規格	単位	今回数量	摘要
擁壁工				式	1	
	作業土工			式	1	
		床掘	軟岩	m3	174.9	
		埋戻しコンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	7.6	
	場所打擁壁工					
	(基礎コンクリート)	コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	360.1	
		ペーラインコンクリート	岩部, t=10cm	m3	22.4	
		型枠	残存型枠	m2	104.2	
		目地板	瀝青質目地材, t=10mm	m2	35.0	
仮設工						
	コンクリート製造設備工					
		ウインチベース撤去		基	1.0	
		ケーブルクレーン撤去	支間長146m, 3t未満 主索186m, 巻上索226m, 横行索342m	基	1.0	賃料:7ヶ月
		支柱撤去	タワー A300-10m	基	2.0	賃料:7ヶ月

土工平均断面計算表

名 称：作業土工（現場打擁壁工）

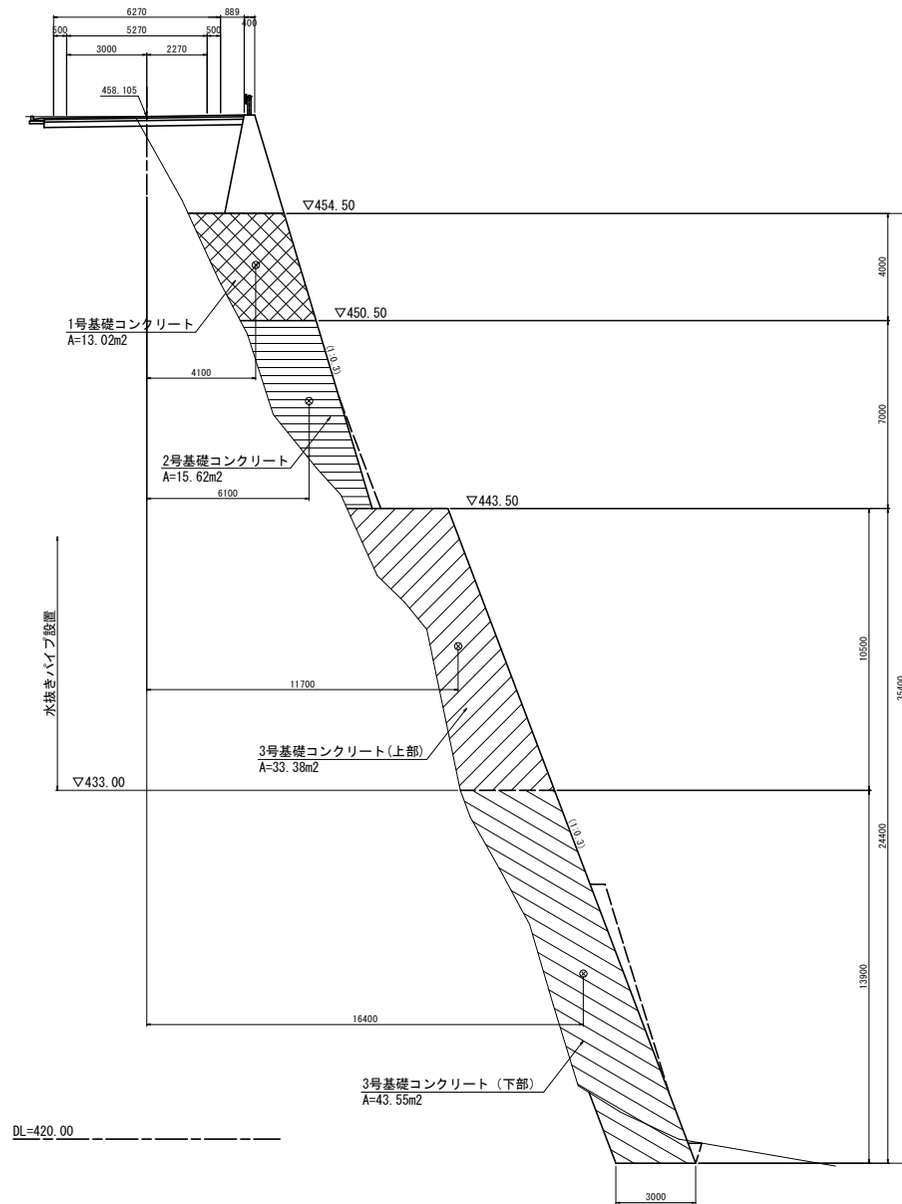
測 点	測点間距離 (m)	修正距離 (m)	床掘 (軟岩)			埋戻コンクリート			断面積 (m ²)	平均断面 (m ²)	面積 (m ²)	摘 要
			断面 (m ²)	平均断面 (m ²)	体 積 (m ³)	断面 (m ²)	平均断面 (m ²)	体 積 (m ³)				
NO. 2+6.5 (終)	0.0	0.0	6.0	—	—	0.1	—	—				
NO. 2+10.0	3.5	5.4	5.0	5.50	29.7	0.4	0.25	1.4				
NO. 3	10.0	14.6	7.4	6.20	90.5	0.2	0.30	4.4				
NO. 3+8.5	8.5	12.3	1.5	4.45	54.7	0.1	0.15	1.8				
合 計	22.00	32.30			174.9			7.6			0.0	

平均断面計算表

名 称：4号台座コンクリート（下部：水抜きパイプ無し）

測 点	測点間距離(m)	修正距離(m)	擁壁高(m)	コンクリート			ペーラインコンクリート						摘 要
				断面(m ²)	平均断面(m ²)	体 積(m ³)	法長(m)	平均法長(m)	面 積(m ²)				
NO. 2+6. 5(終)	0. 00	0. 00	5. 50	16. 81	—	—	6. 89	—	—				
NO. 2+10. 0	3. 50	5. 00	5. 00	15. 46	16. 135	80. 68	7. 93	7. 410	37. 05				
NO. 3	10. 00	14. 30	4. 00	12. 00	13. 730	196. 34	7. 91	7. 920	113. 26				
NO. 3+8. 5	8. 50	12. 30	0. 50	1. 50	6. 750	83. 03	4. 04	5. 975	73. 49				
合 計	22. 00	31. 60				360. 05			223. 80				

NO. 2+6.5 (起点) (ペーロケ断面)



NO. 2+6.5 (終点) (ペーロケ断面)

