

見積参考資料

工事名 R8波土 日和佐上那賀線 美波・山河内 法面对策工事

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	美波2
単価使用年月	令和8年6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 8 波土 日和佐上那賀線 美波・山河内 法面対策工事				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				
落石雪害防止工		式	1				
落石防止網工		式	1				
ロックネット	開口型落石防護網	m2	350				単 1号 暫定単価
落石予防工		式	1				
ロープ 伏工		式	1				
ロープ 伏	1箇所	m2	16				単 2号
仮設工		式	1				
仮設防護柵工		式	1				
仮設防護柵		m	6				単 3号
モルレル		式	1				
仮設モルレル	500kg/45°	m	65				単 4号
交通管理工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 波土 日和佐上那賀線 美波・山河内 法面对策工事				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
交通誘導警備員	B	人日	30				単 5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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
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
	ロックネット	開口型落石防護網	単位	m2	単価数量	350	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	金網・ロープ 設置	線径 4.0mm, 亜鉛メッキ3・4種, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	m2	347				単 6号
	アンカー設置 岩盤用 D32mm×長1500mm		箇所	6				単 7号
	アンカー設置	岩盤用, 岩盤用 D29mm×長1000mm, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	箇所	7				単 8号
	アンカー設置	岩盤用, 岩盤用 D25mm×長1000mm, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	箇所	3				単 9号
	支柱(ポケット式)設置	支柱高 3.0m, 岩盤用, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	箇所	2				単 10号
	支柱(ポケット式)設置	支柱高 3.5m, 岩盤用, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	箇所	1				単 11号
	材料費 衝撃補強材(岩用支柱), H=3.0m		組	2				
	材料費 衝撃補強材(岩用支柱), H=3.5m		組	1				
	ロープ アンカー設置(吊) L=3.0m		箇所	1				単 12号 暫定単価
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	ロープ 伏	1箇所	単位	m2	単価数量	16	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	斜面整理		m2	16			単 13号	
	アンカー設置 岩用		本	9			単 14号	
	ロープ 設置 岩用		m	56			単 15号	
	ロープ 伏材料費		式	1			単 16号	
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	仮設防護柵		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	
	金網・ロープ設置	線径 3.2mm, 亜鉛メッキ3・4種, 金網設置 面積500m2未満, 無, 無	m2	2.5				単 17号
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	仮設モ/レール	500kg/45°	単位	m	単位数量	65	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路線選定		m	65				単 18号 30度以上
	架設		m	65				単 19号 30度以上
	撤去		m	65				単 20号 30度以上
	材料費(台)		台	1				単 21号 動力車賃料
	材料費(台)		台	1				単 22号 運転台車賃料
	材料費(台)		台	1				単 23号 台車賃料
	材料費(m)		m	65				単 24号 レール部材賃料
	諸雑費		式	1				モ/レール返納整備費
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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 25号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	金網・ロープ 設置	線径 4.0mm, 亜鉛メッキ3・4種, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	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	
	落石防護網設置工 金網・ロープ 設置 メッキ3,4種 φ4.0		m2	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	アンカー設置 岩盤用 D32mm×長1500mm		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	
	アンカー設置	岩盤用, 岩盤用 D32mm×長1000mm, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	箇所	1				単 26号
	材料費 岩用アンカー(横) D38 (M36)×1,200(差額)		本	1				
	合計							
	単価							円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	アンカー設置	岩盤用, 岩盤用 D29mm×長1000mm, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	単位	箇所	単位数量			
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落石防護網設置工 アンカー設置 岩盤用 D29mm×長1000mm		箇所	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	アンカー設置	岩盤用, 岩盤用 D25mm×長1000mm, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	単位	箇所	単位数量			
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落石防護網設置工 アンカー設置 岩盤用 D25mm×長1000mm		箇所	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	支柱(ポケット式)設置	支柱高 3.0m,岩盤用,金網設置面積500m2未満,無,無	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	
	落石防護網支柱設置工 ポケット式支柱 アンカー固定式 H=3.0m		箇所	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	支柱(ポケット式)設置	支柱高 3.5m,岩盤用,金網設置面積500m2未満,無,無	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	
	落石防護網支柱設置工 ポケット式支柱 アンカー固定式 H=3.5m		箇所	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	名称・規格	条件	単位	箇所	単価	金額	単価	概要
12号	ロープアンカー設置(吊) L=3.0m		箇所	1			1	単 27号 暫定単価
	労務費		箇所	1				
	材料費 ロープアンカー(3.0m)		本	1				
	材料費 ハイパトル		個	1				
	合計							
	単価							円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	斜面整理		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	0.5				
	法面工		人	2.7				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	アソカ設置 岩用		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	
	土木一般世話役		人	0.04				
	法面工		人	0.36				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	ロープ設置 岩用		単位	m	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	0.05				
	法面工		人	0.46				
	普通作業員		人	0.03				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
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
	ロープ 伏材料費		本		1			
	材料費 連結ロープ		本	8				
	材料費 ワイヤロープ (主ロープ)		m	8				
	材料費 ワイヤロープ (補強ロープ)		m	50				
	材料費 巻付グリップ (E型)		本	36				
	材料費 岩用セメントアンカー (F) D22 (M20) × 1,000		本	2				
	材料費 岩用セメントアンカー (F) D22 (M20) × 1,500		本	6				
	材料費 岩用セメントアンカー (X) D22 (M20) × 1,500		本	1				
	材料費 岩用連結板		枚	8				
	材料費 シャックル		個	20				
	材料費 十字アンカーグリップ		個	1				
	材料費 Vクリップ (大)		個	32				
	材料費 Vクリップ (小)		個	40				

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	金網・ロープ 設置	線径 3.2mm, 亜鉛メッキ3・4種, 金網設置 面積500m2未満, 無, 無	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	
	落石防護網設置工 金網・ロープ 設置 メッキ3,4種 φ3.2		m2	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	路線選定		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	0.45				
	特殊作業員		人	0.45				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	架設		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	2.4				
	特殊作業員		人	2.4				
	普通作業員		人	7.2				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	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	1.2				
	特殊作業員		人	1.2				
	普通作業員		人	3.6				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	材料費(台)		単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(組)		組	1				単 28号
	合計							
	単価							円/台

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	材料費(台)		単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(組)		組	1				単 29号
	合計							
	単価							円/台

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	材料費(台)		単位	台	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
					1		単 30号
	材料費(組)		組	1			
	合計						
	単価						円/台

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	材料費(m)		単位	m	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
					1		単価
	材料費 モノレール レール資材賃料 (1ヶ月間)		m	1			
	合計						
	単価						円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	アソカ-設置	岩盤用,岩盤用 D32mm×長1000mm,金網設置面積500m2未満,無,無	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	
落石防護網設置工 アソカ-設置 岩盤用 D32mm×長1000mm			箇所	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/箇所

3次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	労務費		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	
土木一般世話役			人	1.2				
法面工			人	4.5				
合計								
単価								円/箇所

3次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	材料費(組)		単位	組	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 モ/レール 動力車賃料 (1ヶ月内)		組	1				
	合計							
	単価						円/組	

3次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	材料費(組)		単位	組	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 モ/レール 運転台車賃料 (1ヶ月内)		組	1				
	合計							
	単価						円/組	

3次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	材料費(組)		単位	組	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 モルタル 台車賃料 (1ヶ月内)		組	1				
	合計							
	単価						円/組	

見積単価一覧表

工事名	R8波土 日和佐上那賀線 美波・山河内 法面对策工事			
名称	規格	単位	単価	備考
衝撃補強材	支柱(岩用) H=3.0m	組	102,200	
衝撃補強材	支柱(岩用) H=3.5m	組	115,600	
ロープアンカー	18φ 7×7 ZA/O L=3.0m	本	21,500	
パイプサドル	216.3φ × 4.5t × 300	個	30,000	
岩用アンカー(横)	D38(M36) × 1,200	本	13,200	D32(M30) × 1,000との差額
連結ロープ	12φ 3×7 ZA/O L=2.5m	本	4,130	
ワイヤロープ(主ロープ)	12φ 3×7 ZA/O	m	540	
ワイヤロープ(補強ロープ)	12φ 3×7 ZA/O	m	540	
巻付グリップ(E型)	12φ用-800	本	2,600	
岩用セメントアンカー(F)	D22(M20) × 1,000	本	7,380	
岩用セメントアンカー(F)	D22(M20) × 1,500	本	10,500	

見積単価一覧表

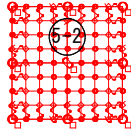
工事名	R8波土 日和佐上那賀線 美波・山河内 法面对策工事			
名称	規格	単位	単価	備考
岩用セメントアンカー(X)	D22(M20) × 1,500	本	10,500	
岩用連結板	12t × 150 φ	枚	3,510	
シャックル	SC-呼12	個	1,240	
十字アンカーグリップ	50 × 95	個	2,350	
Vクリップ(大)	4.0t × 109	個	1,170	
Vクリップ(小)	3.2t × 92	個	1,070	
労務費:ロープアンカー設置(吊)	L=3.0m	箇所	185,970	暫定単価、週休2日補正前

第 2 号

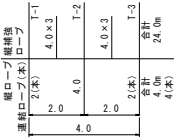
(5工区) 数量 計 算 書

※ロープ伏工展開図より

5-1号ロープ伏工
A=16.0m²



Y-1	横強 ロープ	縦強 ロープ(本)
4.0×3	2(本)	2.0
Y-2	4.0	2.0
4.0×3	2(本)	2.0
合計	合計	合計
24.0m	4.0m	4(本)



ロープ伏工 数量表			5工区	
記号	品名	規 格	5-1号ロープ伏工	
			施工数量	使用数量
	施工面積	RFN-12型-ZA	16.0 m ²	
→	連結ロープ	φ12 3×7 ZA/O L=2.5m 片端トヨロック加工	8 本	8 本
	縦ロープ	φ12 3×7 ZA/O	4.0 m	56.0 m
	横ロープ	φ12 3×7 ZA/O	4.0 m	
	縦強ロープ	φ12 3×7 ZA/O	24.0 m	50.4 m
	横強ロープ	φ12 3×7 ZA/O	24.0 m	
□	岩用(F)	D22(M20)×1000	2 本	2 本
	セメントアンカー		0 本	0 本
	岩用(F)	D22(M20)×1500	6 本	6 本
	セメントアンカー		7 本	7 本
	岩用(X)		1 本	1 本
○	岩用連結板	12t×150φ	8 枚	8 枚
+	十字アンカーグリップ	12φ用 50×95	1 個	1 個
∩	巻付グリップ	12φ用-800		36 本
┌	シャックル	SC-呼12		20 個
◇	Vクリップ(大)	4.0t×109		32 個
◇	Vクリップ(小)	3.2t×92		40 個

アンカー割合
岩用アンカー : L-1000=30%
岩用アンカー : L-1500=70%

名 称	規 格	記号	計 算 式	単 位	数 量
ロープ伏工					
(施工)					
斜面整理工			ロープ伏工展開図より	m ²	16.0
連結ロープ設置	12φ 3×7 ZA/O L=2.5m		ロープ伏工展開図より	本	8.0
ワイヤロープ設置	12φ 3×7 ZA/O		ロープ伏工展開図より	m	56.0
岩用アンカー設置	D22(M20)×1,000		ロープ伏工展開図より	本	2.0
岩用アンカー設置	D22(M20)×1,500		ロープ伏工展開図より	本	7.0
連結板設置	12t×150φ		ロープ伏工展開図より	枚	8.0
十字アンカーグリップ設置	50×95		ロープ伏工展開図より	個	1.0
(材料)					
連結ロープ(片端トヨロック)	12φ 3×7 ZA/O L=2.5m		ロープ伏工展開図より	本	8.0
ワイヤロープ(主ロープ)	12φ 3×7 ZA/O		ロープ伏工展開図より	m	8.4
ワイヤロープ(補強ロープ)	12φ 3×7 ZA/O		ロープ伏工展開図より	m	50.4
巻付グリップ(E型)	12φ用-800		ロープ伏工展開図より	本	36.0
岩用セメントアンカー(F)	D22(M20)×1,000		ロープ伏工展開図より	本	2.0
岩用セメントアンカー(F)	D22(M20)×1,500		ロープ伏工展開図より	本	6.0
岩用セメントアンカー(X)	D22(M20)×1,500		ロープ伏工展開図より	本	1.0
岩用連結板	12t×150φ		ロープ伏工展開図より	枚	8.0
シャックル	SC-呼12		ロープ伏工展開図より	個	20.0
十字アンカーグリップ	50×95		ロープ伏工展開図より	個	1.0
Vクリップ(大)	4.0t×109		ロープ伏工展開図より	個	32.0
Vクリップ(小)	3.2t×92		ロープ伏工展開図より	個	40.0

