

見積参考資料

工事名 R 8 那土 木沢上那賀線 那賀・小畠 落石対策工事（企育）

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	那賀 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 那土 木沢上那賀線 那賀・小島 落石対策工事 (企育)				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				
排水構造物工		式	1				
水叩き補修工		式	1				
コンクリート		m3	0.3				単 1号
型枠		m2	1				単 2号
落石雪害防止工		式	1				
落石防止網工		式	1				
1号ロープ 伏工	RFN-12型-ZA	m2	96				単 3号 【暫定単価】
2号ロープ 伏工	RFN-12型-ZA	m2	288				単 4号 【暫定単価】
4号ロープ 伏工	RFN-12型-ZA	m2	40				単 5号 【暫定単価】
1号ロープ 掛工	RK-12ZA型	箇所	1				単 6号 【暫定単価】
階段工		式	1				
2号階段工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 那土 木沢上那賀線 那賀・小島 落石対策工事 (企育)				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		m3	4				単 7号
型枠		m2	20				単 8号
基礎砕石		m2	15				単 9号
足場工		掛m2	13				単 10号
転落防止柵		m	12				単 11号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	20				単 12号
運搬設備		式	1				
モルタル架設・撤去	支線分岐有	m	300				単 13号
モルタル運転		日	5				単 14号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	R 8 那土 木沢上那賀線 那賀・小島 落石対策工事（企育）				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
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
仮設機械運搬費	モレーラ機材運搬 5km	運搬距離L=57.					内 1号
準備費		式	1				
雑木伐採		式	1				内 2号 【暫定単価】
営繕費		式	1				
快適トイ	快適トイ設置差額費用 200日想定	現場設置期間:					内 3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				

一式当り内訳書

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

内 1号	仮設機械運搬費	モ/ルール機材運搬 =57.5km	運搬距離L				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		式	1				単 47号
合計							

一式当り内訳書

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

内 2号	雑木伐採						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
雑木伐採		式	1				
合計							

一式当り内訳書

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

内 3号	快適トレ	快適トレ設置差額費用 期間:200日想定	現場設置					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
快適トレ費用		式	1				単 48号	
合計								

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
	コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価	
	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,21-8-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

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	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	型枠		単位	m2	単位数量	1	単価	
	型枠	一般型枠,小型構造物	m2	1				
	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	1号ロープ 伏工	RFN-12型-ZA	単位	m2	単位数量	96	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費		m2	96			単 15号	
	斜面整理工		m2	96			単 16号	
	連結ロープ 設置 (3×7 12φ ZA/O L=2.5m 片端トロック加工)		本	38			単 17号	
	ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O)(縦)		m	26			単 18号	
	ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O)(横)		m	32			単 19号	
	ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O)(縦補強)		m	144			単 20号	
	ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O)(横補強)		m	144			単 21号	
	岩用アンカー(F, X) 設置, D22 (M20) ×1000		本	28			単 22号	
	岩用アンカー(F, X) 設置, D22 (M20) ×1500		本	17			単 23号	
	土砂用アンカー(F, X) 設置, 114.3φ ×4.5-1630 4PL-4.5t ×200 ×400		本	2			単 24号	
	連結板設置(岩用), 12t ×150φ		枚	36			単 25号	
	連結板設置(土砂用), 12t ×220φ		枚	2			単 26号	

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	2号ロープ 伏工	RFN-12型-ZA	単位	m2	単位数量	288	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費		m2	288			単 29号	
	斜面整理工		m2	288			単 16号	
	連結ロープ 設置 (3×7 12φ ZA/O L=2.5m 片端トヨック加工)		本	80			単 17号	
	ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O) (縦)		m	94			単 30号	
	ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O) (横)		m	114			単 31号	
	ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O) (縦補強)		m	432			単 32号	
	ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O) (横補強)		m	432			単 33号	
	岩用アンカー(F, X) 設置, D22 (M20) ×1000		本	76			単 22号	
	岩用アンカー(F, X) 設置, D22 (M20) ×1500		本	42			単 23号	
	連結板設置(岩用), 12t ×150φ		枚	80			単 25号	
	十字アンカークリップ 設置, 50×95 12φ用		個	38			単 27号	
	現場内小運搬 RFN-12型		m2	288			単 28号	

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	4号ロープ 伏工	RFN-12型-ZA	単位	m2	単位数量	40	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費		m2	40				単 34号
	斜面整理工		m2	40				単 16号
	連結ロープ 設置 (3×7 12φ ZA/O L=2.5m 片端トヨック加工)		本	14				単 17号
	ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O) (縦)		m	16				単 30号
	ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O) (横)		m	10				単 31号
	ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O) (縦補強)		m	60				単 32号
	ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O) (横補強)		m	60				単 33号
	岩用アンカー(F, X) 設置, D22 (M20) ×1000		本	5				単 22号
	岩用アンカー(F, X) 設置, D22 (M20) ×1500		本	9				単 23号
	土砂用アンカー(F, X) 設置, 114.3φ ×4.5-1630 4PL-4.5t ×200 ×400		本	4				単 24号
	連結板設置(岩用), 12t ×150φ		枚	11				単 25号
	連結板設置(土砂用), 12t ×220φ		枚	3				単 26号

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 6号	1号ロープ 掛工	RK-12ZA型	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	
材料費			箇所	1			単 35号	
ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O)(縦)			m	15			単 36号	
ワイヤロープ 設置(3×7 12φ ZA/O)(横)			m	22			単 37号	
岩用アンカー設置, D22(M20)×1000			本	3			単 38号	
土砂用B型ロケットアンカー設置 114.3φ×4.5-1630			本	5			単 39号	
十字クリップ 設置, 50×95			個	4			単 40号	
合計								
単価							円/箇所	

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 7号	コンクリート	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,21-8-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1			
合計							
単価							円/m3

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 8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,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	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	基礎碎石		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	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下,再生クラッシュ ラン 40~0,全ての費用	m2	1				
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 10号	足場工		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 41号
合計								
単価							円/掛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 11号	転落防止柵		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	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込,ビーム式・パネル式, 3m, 100m未満, 無	m	1			単 42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 12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 43号	
	合計							
	単価						円/人日	

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 13号	モノレール架設・撤去	支線分岐有	単位	m	単位数量	300	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路線選定(傾斜区分:30度以上)		m	300			単 44号	
	架設(傾斜区分:30度以上)		m	300			単 45号	
	撤去(傾斜区分:30度以上)		m	300			単 46号	
	モノレール 動力車賃貸料金 500kg/45° 90日(3ヵ月)以内		台	1				
	モノレール 運転台車賃貸料金 500kg/45° 90日(3ヵ月)以内		台	1				
	モノレール 土木用平台車賃貸料金 500kg/45° 90日(3ヵ月)以内		台	1				
	モノレール レール資材賃貸料金 500kg/45° 90日(3ヵ月)以内		m	300				
	モノレール 分岐(ポイント) 500kg/45° 90日(3ヵ月)以内		台	1				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	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 14号	モ/レール運転		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	
	軽油		L	9.1				
	普通作業員		人	2				
	合計							
	単価							円/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 15号	材料費	条件	単位	m2	単位数量	96	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結ロープ 3×7 12φ ZA/O [L=2.5m, 片端トヨック加工], ZA-180		本	38				
	ワイヤロープ(縦ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180 (割増率1.05)		m	26				単 49号
	ワイヤロープ(横ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180 (割増率1.05)		m	32				単 50号
	ワイヤロープ(縦補強ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180 (割増率1.05)		m	144				単 51号
	ワイヤロープ(横補強ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180 (割増率1.05)		m	144				単 52号
	岩用セメントアンカー(F) D22(M20)×1000 Znメッキ		本	21				
	岩用セメントアンカー(X) D22(M20)×1000 Znメッキ		本	7				
	岩用セメントアンカー(F) D22(M20)×1500 Znメッキ		本	15				
	岩用セメントアンカー(X) D22(M20)×1500 Znメッキ		本	2				
	岩用連結版 12t×150φ Znメッキ		枚	36				
	土砂用連結版 12t×220φ Znメッキ		枚	2				
	十字アンカーグリップ 12φ用 50×95 Znメッキ		個	9				

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	材料費		単位	m2	単位数量	96	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巻付ク`リップ 12φ用-800 ZA-300		本	174				
	シャックル SC-呼12 Znメッキ		個	98				
	クリップ(大) 4.0t×109 Znメッキ		個	158				
	クリップ(小) 3.2t×92 Znメッキ		個	259				
	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 16号	斜面整理工		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(率+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 17号	連結 ^レ フ ^レ 設置 (3×7 12φ ZA/0 L=2.5m 片端トヨック加工)	単位	本	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	0.2				
法面工		人	1				
諸雑費(まるめ)		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 18号	ワイロ-ブ 設置(3×7 12φ ZA/O)(縦)		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				
	法面工		人	5				
	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	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	ワイロ-ブ 設置(3×7 12φ ZA/O)(横)		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				
	法面工		人	5				
	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	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	ワイロ-ブ 設置(3×7 12φ ZA/O)(縦補強)		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				
	法面工		人	5				
	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	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	ワイロ-ブ 設置(3×7 12φ ZA/O)(横補強)		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				
	法面工		人	5				
	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	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	岩用アンカー(F, X)設置, D22 (M20) × 1000		単位	本	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	0.8				
	法面工		人	4				
	諸雑費(率+まるめ)		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 23号	岩用アンカー(F, X)設置, D22 (M20) × 1500		単位	本	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	1.3				
	法面工		人	6.7				
	諸雑費(率+まるめ)		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 24号	土砂用アンカー(F, X)設置, 114.3φ×4.5-1630 4PL-4.5t×200×400		単位	本	単価数量	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	1.5				
	法面工		人	7.5				
	諸雑費(率+まるめ)		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 25号	連結板設置(岩用), 12t×150φ		単位	枚	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	0.2				
	法面工		人	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	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	連結板設置(土砂用), 12t×220φ		単位	枚	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	0.2				
	法面工		人	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	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	十字アンカー ^ク リップ ^フ 設置, 50×95 12φ用		単位	個	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	0.2				
	法面工		人	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/個	

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 28号	現場内小運搬 RFN-12型		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	0.2				
	法面工		人	1.2				
	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 29号	材料費	条件	単位	m2	単位数量	288	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結ロープ 3×7 12φ ZA/0 [L=2.5m, 片端トヨック加工], ZA-180		本	80				
	ワイヤロープ(縦ロープ) 3×7 12φ ZA-180 (割増率1.05)		m	94				単 53号
	ワイヤロープ(横ロープ) 3×7 12φ ZA-180 (割増率1.05)		m	114				単 54号
	ワイヤロープ(縦補強ロープ) 3×7 12φ ZA-180 (割増率1.05)		m	432				単 55号
	ワイヤロープ(横補強ロープ) 3×7 12φ ZA-180 (割増率1.05)		m	432				単 56号
	岩用セメントアンカー(F) D22(M20)×1000 Znメッキ		本	50				
	岩用セメントアンカー(X) D22(M20)×1000 Znメッキ		本	26				
	岩用セメントアンカー(F) D22(M20)×1500 Znメッキ		本	30				
	岩用セメントアンカー(X) D22(M20)×1500 Znメッキ		本	12				
	岩用連結版 12t×150φ Znメッキ		枚	80				
	十字アンカーケリッパ 12φ用 50×95 Znメッキ		個	38				
	巻付ケリッパ 12φ用-800 ZA-300		本	376				

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 29号	材料費		単位	m2	単位数量	288	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シヤックル SC-呼12 Znメッキ		個	216				
	クリップ (大) 4.0t×109 Znメッキ		個	348				
	クリップ (小) 3.2t×92 Znメッキ		個	852				
	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 31号	ワイロ-ブ 設置(3×7 12φ ZA/O) (横)		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				
	法面工		人	5				
	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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	ワイロ-ブ 設置(3×7 12φ ZA/O) (縦補強)		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				
	法面工		人	5				
	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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	ワイロ-ブ 設置(3×7 12φ ZA/O) (横補強)		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				
	法面工		人	5				
	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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	材料費	条件	単位	m2	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価	金額		
	連結ロープ 3×7 12φ ZA/O [L=2.5m, 片端トヨック加工], ZA-180		本	14				
	ワイヤロープ(縦ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180 (割増率1.05)		m	16				単 49号
	ワイヤロープ(横ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180 (割増率1.05)		m	10				単 50号
	ワイヤロープ(縦補強ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180 (割増率1.05)		m	60				単 51号
	ワイヤロープ(横補強ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180 (割増率1.05)		m	60				単 52号
	岩用セメントアンカー(F) D22(M20)×1000 Znメッキ		本	4				
	岩用セメントアンカー(X) D22(M20)×1000 Znメッキ		本	1				
	岩用セメントアンカー(F) D22(M20)×1500 Znメッキ		本	7				
	岩用セメントアンカー(X) D22(M20)×1500 Znメッキ		本	2				
	土砂用クロスインクアンカー(F) 114.3φ×4.5-1630 4PL-4.5t×200×400 Znメッキ		本	3				
	土砂用クロスインクアンカー(X) 114.3φ×4.5-1630 4PL-4.5t×200×400 Znメッキ		本	1				
	岩用連結版 12t×150φ Znメッキ		枚	11				

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 34号	材料費	条件	単位	m2	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		
土砂用連結版 12t×220φ Znメッキ		枚	3					
十字アンカークリップ 12φ用 50×95 Znメッキ		個	4					
巻付クリップ 12φ用-800 ZA-300		本	66					
シヤックル SC-呼12 Znメッキ		個	38					
クリップ(大) 4.0t×109 Znメッキ		個	62					
クリップ(小) 3.2t×92 Znメッキ		個	109					
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 35号	材料費	条件	単位	箇所	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	
	ワイヤロープ(縦ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180		m	15			1	
	ワイヤロープ(横ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180		m	22				
	岩用セメントアンカー D22(M20)×1000 Znメッキ		本	3				
	土砂用B型ロケットアンカー 114.3φ×4.5-1630 Znメッキ		本	5				
	ターンバックル 22φ×325 Znメッキ		本	6				
	ターンバックル取付金具, (小)岩部用 Znメッキ		個	3				
	ターンバックル取付金具, (大)土砂部用 Znメッキ		個	3				
	十字クリップ 12φ用 50×95φ Znメッキ		個	4				
	巻付クリップ(E型) 12φ用-800 ZA-300		本	6				
	巻付クリップ(R型) 12φ用-975 ZA-300		本	2				
	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 36号	ワイロ-ブ 設置(3×7 12φ ZA/O)(縦)		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	0.12				
	法面工		人	0.6				
	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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	ワイロ-ブ 設置(3×7 12φ ZA/O)(横)		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	0.12				
	法面工		人	0.6				
	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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	岩用アンカ-設置, D22(M20) × 1000		単位	本	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	1				
	法面工		人	5				
	諸雑費(率+まるめ)		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 39号	土砂用B型ロケットポンカ-設置 114.3φ×4.5-1630		単位	本	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	2				
	法面工		人	10				
	諸雑費(率+まるめ)		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 40号	名称・規格	条件	単位	個	単位数量	金額	単価	摘要
	十字がリップ設置, 50×95		単位	個		10	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	法面工		人	0.12				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/個	

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 41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	1.5				
	とび工		人	4.5				
	普通作業員		人	2.7				
	ラフテレンクレーン[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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43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

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 44号	路線選定(傾斜区分:30度以上)		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				
	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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	架設(傾斜区分:30度以上)		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				
	山林砂防工(普通作業員)		人	7.2				単 57号
	諸雑費(率+まるめ)		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 46号	撤去(傾斜区分:30度以上)		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				
	山林砂防工(普通作業員)		人	3.6				単 57号
	諸雑費(率+まるめ)		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 47号	貨物自動車による運搬(1車1回)		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	
	貨物自動車距離制運賃 小型車(2トクラス), 50km以上60kmまで		台		1			
	諸雑費(まるめ)		式		1			
	合計							

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 48号	快適トイレ費用		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	
	快適トイレ設置差額費用 (快適トイレ設置費用-和式トイレ設置費用)		式		1			
	合計							

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 49号	ワイヤロープ(縦ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180 (割増率1.05)		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	
ワイヤロープ(縦ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180			m	1.05				
合計								
単価							円/m	

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 50号	ワイヤロープ(横ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180 (割増率1.05)		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	
ワイヤロープ(横ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180			m	1.05				
合計								
単価							円/m	

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 51号	ワイヤロープ(縦補強ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180 (割増率1.05)		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	
ワイヤロープ(縦補強ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180			m	1.05				
合計								
単価							円/m	

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 52号	ワイヤロープ(横補強ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180 (割増率1.05)		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	
ワイヤロープ(横補強ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180			m	1.05				
合計								
単価							円/m	

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 53号	ワイヤロープ(縦ロープ) 3×7 12φ ZA-180 (割増率1.05)	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
	ワイヤロープ(縦ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180		m	1.05			
	合計						
	単価						円/m

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 54号	ワイヤロープ(横ロープ) 3×7 12φ ZA-180 (割増率1.05)	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
	ワイヤロープ(横ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180		m	1.05			
	合計						
	単価						円/m

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 55号	ワイヤロープ(縦補強ロープ) 3×7 12φ ZA-180 (割増率1.05)		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	
ワイヤロープ(縦補強ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180			m	1.05				
合計								
単価							円/m	

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 56号	ワイヤロープ(横補強ロープ) 3×7 12φ ZA-180 (割増率1.05)		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	
ワイヤロープ(横補強ロープ) 3×7 12φ ZA/O ZA-180			m	1.05				
合計								
単価							円/m	

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 57号	山林砂防工(普通作業員)		単位	人	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1				
	合計							
	単価						円/人	

見積単価一覧表

工事名	R8那土 木沢上那賀線 那賀・小畠 落石対策工事(企育)			
名称	規格	単位	単価	備考
営繕費(快適トイレ設置差額費用)		式	299,511	暫定単価
連結ロープ	3×7 12φ [L=2.5m片端トヨック加工] ,ZA-180	本	4,130	暫定単価
ワイヤロープ (縦ロープ)	3×7 12φ ZA-180	m	540	暫定単価
ワイヤロープ (横ロープ)	3×7 12φ ZA-180	m	540	暫定単価
ワイヤロープ(縦補強ロープ)	3×7 12φ ZA-180	m	540	暫定単価
ワイヤロープ(横補強ロープ)	3×7 12φ ZA-180	m	540	暫定単価
岩用セメントアンカー(F)	D22 (M20) × 1000 Znメッキ	本	7,380	暫定単価
岩用セメントアンカー(X)	D22 (M20) × 1000 Znメッキ	本	7,380	暫定単価
岩用セメントアンカー(F)	D22 (M20) × 1500 Znメッキ	本	10,500	暫定単価

見積単価一覧表

工事名	R8那土 木沢上那賀線 那賀・小畠 落石対策工事(企育)			
名称	規格	単位	単価	備考
岩用セメントアンカー(X)	D22(M20)×1500 Znメッキ	本	10,500	暫定単価
土砂用クロスウィングアンカー(F)	114.3φ×4.5-1630 4PL-4.5t×200×400 Znメッキ	本	36,400	暫定単価
土砂用クロスウィングアンカー(X)	114.3φ×4.5-1630 4PL-4.5t×200×400 Znメッキ	本	37,200	暫定単価
岩用連結板	12t×150φ Znメッキ	枚	3,510	暫定単価
土砂用連結版	12t×220φ Znメッキ	枚	5,130	暫定単価
十字アンカーグリップ	12φ用 50×95 Znメッキ	個	2,350	暫定単価
巻付グリップ	12φ用-800 ZA-300	本	2,600	暫定単価
シャックル	SC-呼12 Znメッキ	個	1,240	暫定単価
クリップ(大)	4.0t×109 Znメッキ	個	1,170	暫定単価
クリップ(小)	3.2t×92 Znメッキ	個	1,070	暫定単価
土砂用B型ロケットアンカー	114.3φ×4.5-1630 Znメッキ	本	42,200	暫定単価

見積単価一覧表

工事名	R8那土 木沢上那賀線 那賀・小畠 落石対策工事(企育)			
名称	規格	単位	単価	備考
岩用セメントアンカー	D22(M20)×1000 Znメッキ	本	7,560	暫定単価
ターンバックル	22φ×325 Znメッキ	本	5,670	暫定単価
ターンバックル取付金具(小)岩部用	Znメッキ	個	2,610	暫定単価
ターンバックル取付金具(大)土砂部用	Znメッキ	個	4,030	暫定単価
巻付グリップ(E型)	12φ用-800 ZA-300	本	2,600	暫定単価
巻付グリップ(R型)	12φ用-975 ZA-300	本	2,970	暫定単価
十字グリップ	12φ用 50×95 Znメッキ	個	2,630	暫定単価

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
仮設工						
	現場内小運搬(1)					
		モノレール架設・撤去	300m超500m以下	箇所	1	
		モノレール運搬	落石予防工	t	3.6	
		モノレール機械器具損料	牽引質量500~750kg	日	90	
落石予防工						
	1号ロープ伏工			m2	96.0	
	2号ロープ伏工			m2	288.0	
	4号ロープ伏工			m2	40.0	
	1号ロープ掛工			箇所	1	
排水構造物工						
	水叩き補修工					
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	0.3	
		型 枠	無筋構造物	m2	1.0	
階段工						
	2号階段工					
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	4.0	
		型 枠	無筋構造物	m2	20.0	
		基礎碎石	RC-40、t=20cm	m2	15	
		足場工	単管傾斜足場	掛m2	13.0	
		転落防止柵	H=1100	m	12.0	
仮設工						
	交通誘導警備員			人日	20	
	雑木伐採			式	1	

数量計算書

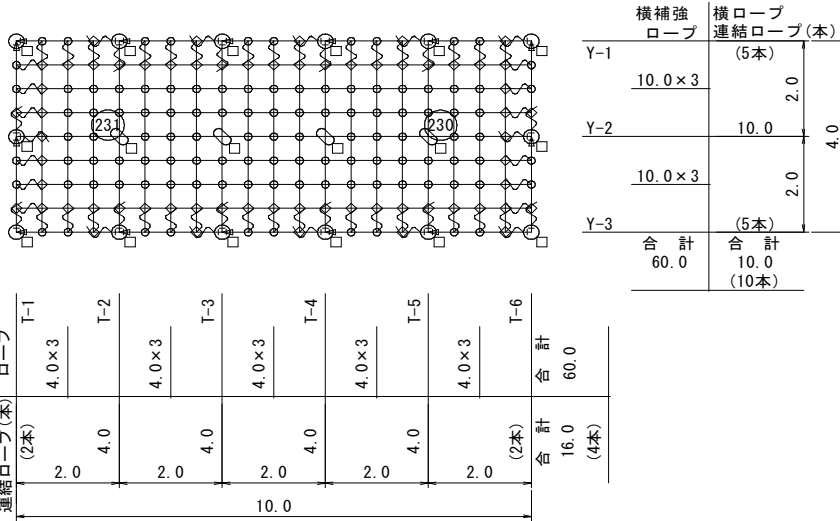
4号ロープ伏工

4-1号ロープ伏工 40.0 m²

ΣA= 40.0 m²

4-1号ロープ伏工

石番号230、231



(1式当り数量)

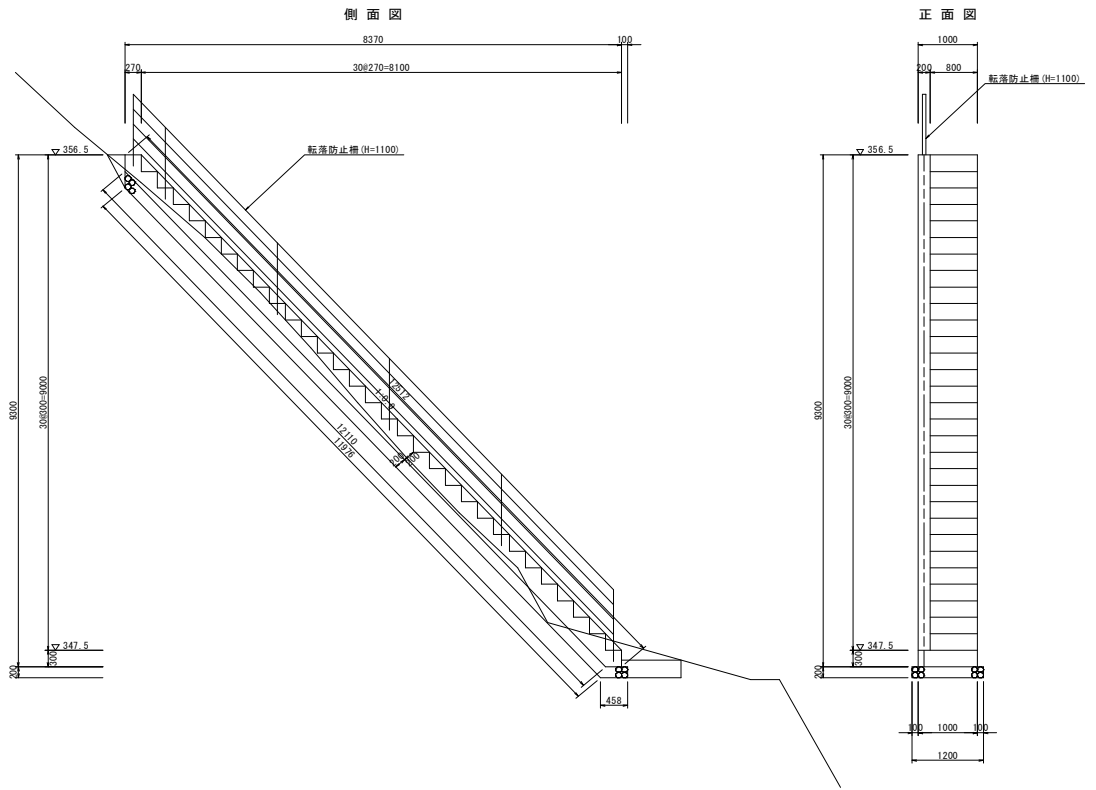
名称	規格	めつき仕様	単位	数量
【主要部材】				
連結ロープ	φ 12 3×7 ZA/0	ZA-180	本	14.00
縦ロープ・横ロープ	φ 12 3×7 ZA/0	ZA-180	m	27.30
縦補強ロープ・横補強ロープ	φ 12 3×7 ZA/0	ZA-180	m	126.00
岩用(F)セメントアンカー	D22 (M20) ×1000	Zn	本	4.00
岩用(X)セメントアンカー	D22 (M20) ×1000	Zn	本	1.00
岩用(F)セメントアンカー	D22 (M20) ×1500	Zn	本	7.00
岩用(X)セメントアンカー	D22 (M20) ×1500	Zn	本	2.00
土砂用(F)クロススウィングアンカー	114.3 φ ×4.5-1630	Zn	本	3.00
土砂用(X)クロススウィングアンカー	114.3 φ ×4.5-1630	Zn	本	1.00

数量計算書

2号階段工

位置

No. 17+7付近



(1式当り数量)

名称	規格	算式	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	$[1/2 \times 0.270 \times 0.30 \times 31 + 1/2 \times (12.512 + 12.110) \times 0.20] \times 1.00 + 1/2 \times 0.270 \times 0.30 \times 30 \times 0.20$	m ³	3.96
型 枠	無筋構造物	$0.80 \times 9.30 + 0.20 \times 12.110 + [1/2 \times 0.27 \times 0.30 \times 31 + 1/2 \times (12.512 + 12.110) \times 0.20] \times 2 + 1/2 \times 0.27 \times 0.30 \times 30 \times 2$	m ²	19.73
基礎砕石	RC-40、t=20cm	$(11.976 + 0.458) \times 1.20$	m ²	14.92
足場工	単管傾斜足場	12.512×1.00	掛m ²	12.51
転落防止柵	H=1100		m	12.10