

## 見積参考資料

工事名 R2那土 国道193号 那賀・平谷 落石対策工事（2）

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	那賀2
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	R2那土 国道193号 那賀・平谷 落石対策工事(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				
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	3				単 1号
残土等処分		m3	3				単 2号
排水構造物工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	10				単 3号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:礫質土	m3	3				単 4号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:礫質土	m3	3				単 5号
基面整正		m2	9				単 6号
側溝工		式	1				
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種 300B	m	17				単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R2那土 国道193号 那賀・平谷 落石対策工事(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
側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	枚	34				単 8号
落石雪害防止工		式	1				
落石防止網工		式	1				
ロープ伏工		m2	188				単 9号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3	5				単 10号
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	18				単 11号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	4				単 12号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	5				単 13号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	5				単 14号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	0.2				単 15号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R2那土 国道193号 那賀・平谷 落石対策工事（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
敷処分	敷種別:アスファルト敷	m3	0.2				単 16号
敷処分	敷種別:建設汚泥	t	0.02				単 17号
仮設工		式	1				
防護施設工		式	1				
仮設防護柵	設置	m	58				単 18号
運搬設備工		式	1				
モルレル架設・撤去		m	140				単 19号
モルレル運転		日	5				単 20号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	30				単 21号
交通誘導警備員	B	人日	30				単 22号
舗装		式	1				
舗装工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R2那土 国道193号 那賀・平谷 落石対策工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
舗装準備工		式	1				
不陸整正	補足材:無し	m2	8				単 23号
アスファルト舗装工		式	1				
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワツヤラン RC-40, 仕上り厚:150mm	m2	8				単 24号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:150mm	m2	8				単 25号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	8				単 26号
区画線工		式	1				
区画線工		式	1				
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	17				単 27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				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R2那土 国道193号 那賀・平谷 落石対策工事（2）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1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),無し,13.0km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:礫質土	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:礫質土	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		現場制約あり,土砂,有り	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	基面整正		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	
基面整正			m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種 300B	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	
U型側溝		据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,300B 300×400×2000,無し,無し,有り,再生クラッシュラン	m	1			単 28号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,300 41.2×9.5×50,無し,無し	枚	1			単 29号	
合計								
単価							円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	ロープ 伏工		単位	m2	単位数量	188	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費		m2	188			単 30号	
	斜面整理工		m2	188			単 31号	
	ワイヤロープ 張り, 3*7 12φ		m	203.5			単 32号	
	ワイヤロープ 張り, 3*7 12φ		m	250			単 32号	
	ワイヤロープ 張り, 3*7 12φ		m	282			単 32号	
	ワイヤロープ 張り, 3*7 12φ		m	282			単 32号	
	岩用セメントアンカーA・B設置, D22 (M20)*1000		本	24			単 33号	
	岩用セメントアンカーA・B設置, D22 (M20)*1500		本	131			単 34号	
	十字グリップ 取付 12φ用		個	27			単 35号	
	十字アンカーグリップ 取付 12φ用		個	41			単 36号	
	現場内小運搬費 2*2*-0.5*12型		m2	188			単 37号	
	合計							



# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	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
	構造物とりこわし	無筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	1			単 38号
	合計						
	単価						円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	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
	舗装版切断	アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	m	1			
	合計						
	単価						円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.02	
						歩掛適用年月	2021.02	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 12号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	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	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.02	
						歩掛適用年月	2021.02	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 13号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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	
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	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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	
処分費(m3)			m3	1			単 39号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	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	
殻運搬		舗装版破碎,機械(対策不要厚15cm超)又は必要,無し,60.0km以下,全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	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	
処分費(m3)			m3	1			単 40号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	殻処分	殻種別:建設汚泥	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	
処分費(t)			t	1			単 41号	
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	仮設防護柵	設置	単位	m	単位数量	58	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網設置(3.2φ×50×50)		m2	145				単 42号
	ワイヤーロープ張り, 3*7 12φ		m	248				単 32号
	落石防止網部材 金網 Z-G3 3.2×50mm		m2	145				Z-GS2 3.2×50mm
	落石防止網部材 ロープ 径12		m	248				
	落石防止網部材 ワイヤーカップ 径12用		個	64				
	合計							
	単価							円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	モノレール架設・撤去	単位	m	単位数量	140	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	140			単 43号
	架設(傾斜区分:30度以上)		m	140			単 44号
	撤去(傾斜区分:30度以上)		m	140			単 45号
	モノレール 動力車賃料 500kg積/45° 60日(2ヶ月)以内		台	1			※モノレールの返納整備費は諸雑費に計上する
	モノレール 土木用平台車賃料 500kg積/45° 60日(2ヶ月)以内		台	1			同上
	モノレール ホイット賃料 500kg積/45° 60日(2ヶ月)以内		台	1			同上
	モノレール レール資材賃料 500kg積/45° 60日(2ヶ月)以内		m	140			同上
	諸雑費(率)		式	1			モノレール返納整備費は賃料合計の10%とする
	合計						
	単価						円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20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 1.2号		L	9.1				
	普通作業員		人	2				
	合計							
	単価							円/日

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	交通誘導警備員	A	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A		人日	1				単 46号
	合計							
	単価							円/人日

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22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 47号	
	合計							
	単価						円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	不陸整正	補足材:無し	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	
	不陸整正	無し, 全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:150mm	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	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:150mm	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	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-30, 150mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	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	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, 再生密粒度アスファルト混合物(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2		1			
	合計							
	単価							円/m2

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装: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	
	区画線設置	無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m		1			単 48号
	合計							
	単価							円/m

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	U型側溝	据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372, 300B 300×400×2000, 無し, 無し, 有り, 再生クラッシュラン	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	
	U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		m	10				
	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300B 300×400×2000		個	5				
	再生クラッシュラン RC-40		m3	0.636				
	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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30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	188	単価	
	ワイヤロープ 3*7 ZA/O 12φ (割増有1.05)		m	203.5			単 49号	
	ワイヤロープ 3*7 ZA/O 12φ (割増有1.05)		m	250			単 49号	
	ワイヤロープ 3*7 ZA/O 12φ (割増有1.05)		m	282			単 49号	
	ワイヤロープ 3*7 ZA/O 12φ (割増有1.05)		m	282			単 49号	
	巻付グリップ 12φ用-800		本	348				
	岩用セメントアンカー(A), D22(M20)*1000		本	4				
	岩用セメントアンカー(B), D22(M20)*1000		本	20				
	岩用セメントアンカー(A), D22(M20)*1500		本	110				
	岩用セメントアンカー(B), D22(M20)*1500		本	21				
	十字グリップ 12φ用(50*95)		個	27				
	十字アンカーグリップ 12φ用(50*95)		個	41				
	Vグリップ(大) 4.0t*109		個	223				





# 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	ワイヤーロープ 張り, 3*7 12φ		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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	岩用セメントアンカーA・B設置, D22 (M20) *1000	条件	単位	本	単価数量	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	0.8					
法面工		人	4					
空気圧縮機[可搬・エンジン・スクェ型] 排出ガス型(第1次)7.5~7.8m3/min		日	0.8			単 50号		
さく岩機[ハンドトル(空圧式)] 質量20kg級		日	0.8					
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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	岩用セメントアンカー・A・B設置, D22 (M20) *1500	条件	単位	本	単価数量	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	1.3					
法面工		人	6.7					
空気圧縮機[可搬・エンジン・スクェ型] 排出ガス型(第1次)7.5~7.8m3/min		日	1.3				単 50号	
さく岩機[ハンドトル(空圧式)] 質量20kg級		日	1.3					
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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	十字グリップ 取付 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	
	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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	十字アンカーグリップ 取付 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	
	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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	現場内小運搬費 2*2*-0.5*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	
法面工			人	1.34				
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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	処分費(m3)	条件	単位	m3	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	
	処分費 再生資源化施設受入料金(無筋コンクリート殻)		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	処分費(m3)	条件	単位	m3	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	
	処分費 再生資源化施設受入料金(アスファルト殻)		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	処分費(t)	単位	t	単位数量	金額	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 建設汚泥処分費		t	100			
合計						
単価						円/t

# 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	金網設置(3.2φ×50×50)		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				
	法面工		人	5				
	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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44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				
	普通作業員		人	7.2				
	諸雑費(率+まるめ)	20%	式	1				
	合計							
	単価							円/m

# 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45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				
	普通作業員		人	3.6				
	諸雑費(率+まるめ)	20%	式	1				
	合計							
	単価							円/m

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	交通誘導警備員A		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A		人						
	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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47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

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	区画線設置	無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000				
	トリアックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 白		kg	570				
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	25				
	接着用プライマー 区画線用		kg	25				
	軽油 1.2号		L	44				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

# 3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	ワイヤロープ 3*7 ZA/O 12φ (割増有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 3*7 ZA/O 12φ		m	1.05				
	合計							
	単価						円/m	

# 3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	空気圧縮機[可搬・エンジン・スクュ型] 排出ガス型(第1次)7.5~7.8m3/min	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 1.2号		L	55				
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動] スクュ型 吐出量7.5~7.8m3/min		日	1.7				
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	R2那土 国道193号 那賀・平谷 落石対策工事（2）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010003	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	日	0.012	73	
L001060003	タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	日	0.026	136	
L001090005	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動]	スクリュ型 吐出量7.5～7.8m <sup>3</sup> /min	日	32.214	84,725	
L001180001	タンパ 及びランマ	質量 60～80kg	日	0.123	78	
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0.28m <sup>3</sup>	供用日	0.609	5,430	
M000301002	タンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	0.316	2,275	
M000301005	タンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	0.538	10,973	
M000603003	さく岩機 [ハンドトリル(空圧式)]	質量20kg級	日	18.949	16,657	
M000701015	モータレータ [土工用・排ガス対策型(第2次)]	プレート幅3.1m	供用日	0.026	478	
M000801009	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	0.026	370	
M000804001	振動ローラ(舗装用) [ハンドコントロール式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	0.038	57	
M000806001	ランマ	質量60～80kg	供用日	0.133	68	
M000807001	振動コンパクタ [前進型]	機械質量40～60kg	供用日	0.086	29	
M001161010	コンクリートカッタ [ハキユム式・湿式]	切削深20cm級 プレート径φ56cm	供用日	0.078	426	
	合計額				121,775	

## 見積単価一覧表

工 事 名	R 2 那土 国道 1 9 3 号 那賀・平谷 落石対策工事 ( 2 )			
名 称	規 格	単 位	単 価	備 考
ロープ伏工 縦ロープ	3*7 ZA/O 12	m	330	
ロープ伏工 縦補強ロープ	3*7 ZA/O 12	m	330	
ロープ伏工 横ロープ	3*7 ZA/O 12	m	330	
ロープ伏工 横補強ロープ	3*7 ZA/O 12	m	330	
処分費	建設発生残土	m3	1,500	運搬距離L=13km
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	1,600	運搬距離L=47km
処分費	アスファルト殻	m3	1,600	運搬距離L=47km
処分費	建設汚泥	t	11,000	
モノレール 動力車賃料	500kg積/45° 60日(2ヶ月)以内	台	454,000	
モノレール 土木用平台車	500kg積/45° 60日(2ヶ月)以内	台	120,000	
モノレール ポイント賃料	500kg積/45° 60日(2ヶ月)以内	台	31,600	
モノレール レール資材賃料	500kg積/45° 60日(2ヶ月)以内	m	3,000	