

## 見積参考資料

工事名 R6三土 国道439号 三・東祖谷下瀬 落石防止工事（1）（  
担い手確保型）

### ◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	三好4
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。

本工事は、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり、4週8休の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 国道 4 3 9 号 三・東祖谷下瀬 落石防止工事 (1) (担い手確保型)				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				
変位抑制型落石防護柵工		m	15				単 1号 暫定単価
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	30				単 2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				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	事業区分 工事区分			道路新設・改築 道路改良			
R 6 三土 国道 4 3 9 号 三・東祖谷下瀬 落石防止工事 (1) (担い手確保型)							
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
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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	変位抑制型落石防護柵工		単位	m	単位数量	15	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1			単 3号 暫定単価	
施工費			式	1			単 4号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	交通誘導警備員		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 5号	
合計								
単価							円/人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	材料費	条件	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	
	ケーブル 金網4.0×50×50幅3.0m Z-GS3		m	15				暫定単価
	補助金網 金網3.2×50×50 H=1.0m Z-GS4		m2	15				暫定単価
	結合コイル Znメッキ3.2φ×50×300		個	30				暫定単価
	十手形ピンアンカー Znメッキ13φ×500		本	15				暫定単価
	間隔保持材構成 Znメッキ4.5t×65-1240(1530)		箇所	9				暫定単価
	中間支柱構成(岩部用) H-125×125×6.5/9-2934 Znメッキ		本	2				暫定単価
	端末支柱構成(岩部用) H-125×125×6.5/9-2934 Znメッキ		本	1				暫定単価
	端末支柱構成(土砂部用) H-125×125×6.5/9-2934 Znメッキ		本	1				暫定単価
	吊・サイドロープ構成(岩部用) イーアンカー38φ×1200 Znメッキ		箇所	12				暫定単価
	端末吊・サイドロープ Znメッキ3×7 G/O 18φ		m	101				暫定単価
	ステーロープ構成(岩部用) セメントアンカーD22(M20)×1000 Znメッキ		箇所	2				暫定単価
	ステーロープ構成(土砂部用) A型ロケットアンカー114.3Φ×4.5t-1630Znメッキ		箇所	1				暫定単価

# 2次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	材料費		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	
	ステーロープ Znメッキ3×7 G/0 12φ		m	12				暫定単価
	合計							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	施工費		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	
	ケーブル構成仮設(H=3.0m) ロープ、金網設置工		m		15			単 6号
	中間・端末支柱設置工(岩部用) H-125×125×6.5/9-2934		本		3			単 7号
	中間・端末支柱設置工(土砂部用) H-125×125×6.5/9-2934		本		1			単 8号
	吊・サイドロープ設置工(岩部用) 岩部アンカー含む		箇所		12			単 9号
	吊・サイドロープ設置工(岩部用) 岩部用アンカー D22(M20)×1000		箇所		2			単 10号
	吊・サイドロープ設置工(土砂部用) A型ロケットアンカー 114.3φ×4.5-1630		箇所		1			単 11号
	合計							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	ケーブル構成仮設(H=3.0m) ロープ、金網設置工	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	18			
	法面工		人	90			
	諸雑費		式	1			
	合計						
	単価						円/m

# 3次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	中間・端末支柱設置工(岩部用) H-125×125×6.5/9-2934		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	4.5				
	法面工		人	22.5				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円/本

# 3次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	中間・端末支柱設置工(土砂部用) H-125×125×6.5/9-2934		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	5				
	法面工		人	25				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円/本

# 3次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	吊・サイドロープ設置工(岩部用) 岩部アンカー含む		単位	箇所	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	2.4				
	法面工		人	12				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

# 3次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	吊・サイドロープ設置工(岩部用) 岩部用アンカー D22(M20)×1000		単位	箇所	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	6.6				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

# 3次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	吊・サイドロープ設置工(土砂部用) A型ロケットアンカー 114.3φ×4.5-1630	単位	箇所	単位数	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	10.9			
	諸雑費		式	1			
	合計						
	単価						円/箇所

## 見積単価一覧表

工事名 R6三土 国道439号 三・東祖谷下瀬 落石防止工事(1)(担い手確保型)				
名称	規格	単位	単価	備考
ケーブル	金網4.0×50×50幅3.0mZ-GS3	m	18,000	暫定単価
補助金網	金網3.2×50×50 H=1.0mZ-GS4	m <sup>2</sup>	1,800	暫定単価
結合コイル	Znメッキ3.2φ×50×300	個	400	暫定単価
十手形ピンアンカー	Znメッキ13φ×500	本	800	暫定単価
間隔保持材構成	Znメッキ4.5t×65-1240(1530)	箇所	11,100	暫定単価
中間支柱構成(岩部用)	H-125×125×6.5/9-2934 Znメッキ	本	106,800	暫定単価
端末支柱構成(岩部用)	H-125×125×6.5/9-2934 Znメッキ	本	218,800	暫定単価
端末支柱構成(土砂部用)	H-125×125×6.5/9-2934 Znメッキ	本	241,000	暫定単価
吊・サイドロープ構成(岩部用)	イーアンカー38φ×1200 Znメッキ	箇所	48,100	暫定単価
端末吊・サイドロープ	Znメッキ 3×7 G/O 18φ	m	900	暫定単価
ステーロープ構成(岩部用)	セメントアンカーD22(M20)×1000 Znメッキ	箇所	12,700	暫定単価
ステーロープ構成(土砂部用)	A型ロケットアンカー114.3φ×4.5t-1630 Znメッキ	箇所	48,500	暫定単価
ステーロープ	Znメッキ3×7 G/O 12φ	m	400	暫定単価
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	4週8休経費補正	式	98,700	
共通仮設費分	4週8休経費補正	式	0	

