

## 見積参考資料

委託業務名 R6三土 三縄停車場黒沢線 三・池  
田中津川 地質調査業務(3)

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な業務委託費の見積りのための一資料であり、委託契約を拘束するものではない。

# 総括表

費目	単位	数量	単価	金額	摘要
一般調査業務費	式	1			
解析等調査業務費	式	1			
業務価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
業務委託料	式	1			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 三縄停車場黒沢線 三・池田中津川 地質調査業務 (3)				業 項	種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
一般調査		式	1					
直接調査費		式	1					
機械ホーリング		式	1					
土質ホーリング(オールコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	23				単 1号	
岩盤ホーリング(オールコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	44				単 2号	
サンディング及び原位置試験		式	1					
標準貫入試験 礫混じり土砂	礫混じり土砂	回	23				単 3号	
標準貫入試験 軟岩	軟岩	回	10				単 4号	
総合解析		式	1					
解析等調査		式	1				内 1号	
地すべり調査		式	1					
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	式	1				内 2号	
アンカー基本調査試験		式	1					

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 三縄停車場黒沢線 三・池田中津川 地質調査業務 (3)				業 項	種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
さく孔費(土質)	礫混じり土砂, 50m以下, 斜め下方, φ66mm	m	6				単 5号	
さく孔費(岩盤)	軟岩, 50m以下, 斜め下方, φ66mm	m	13				単 6号	
拡孔費(土質)		m	6				単 7号	
拡孔費(岩盤)		m	11				単 8号	
アンカー材料組立		箇所	2				単 9号	
アンカー挿入		箇所	2				単 10号	
注入打設工		箇所	2				単 11号	
受圧版設置撤去		箇所	2				単 12号	
アンカー基本試験		箇所	2				単 13号	
電子成果品作成費		式	1					
電子成果品作成費(機械ホーリング)		式	1					
検定費等		式	1					
検定費等		本	5				単 14号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 三縄停車場黒沢線 三・池田中津川 地質調査業務 (3)				業 項	種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
間接調査費		式	1					
運搬費		式	1					
運搬費		式	1				内 3号	
準備費		式	1					
準備及び跡片付け		式	1				内 4号	
調査孔閉塞		式	1				内 5号	
給水費(ポンプ運転)		式	1				内 6号	
仮設費		式	1					
足場仮設		式	1				内 7号	
純調査費		式	1					
間接費		式	1					
諸経費		式	1				内 8号	
一般調査業務費		式	1					

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 三縄停車場黒沢線 三・池田中津川 地質調査業務 (3)				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 解析等調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
解析等調査		式	1					
直接業務費		式	1					
解析等調査		式	1					
解析等調査		式	1					内 9号
地すべり調査		式	1					
地すべり調査		式	1					内 10号
共通		式	1					
共通		式	1					
打合せ等		式	1					
打合せ		業務	1					内 11号
直接原価 (その他原価除く)		式	1					
その他原価		式	1					内 12号
一般管理費等		式	1					内 13号



# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	解析等調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ		業務	1			内 14号
	断面図等の作成		業務	1			内 15号
	合計						



# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設置 挿入式孔内傾斜計		孔	1			単 19号 10m
設置 挿入式孔内傾斜計		孔	1			単 20号 12m
設置 挿入式孔内傾斜計		孔	1			単 21号 15m
観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	9			単 22号
資料整理 挿入式孔内傾斜計		孔・ヶ月	9			単 23号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	運搬費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
モ/レール運搬 50m以下		t	2.8			単 34号	
モ/レール機械器具損料 50m以下		日	9			単 35号	
モ/レール架設・撤去 50m以下		箇所	1			単 36号	
モ/レール運搬 200m超～300m以下		t	2.8			単 37号	
モ/レール機械器具損料 200m超～300m以下		日	39			単 38号	
モ/レール架設・撤去 200m超～300m以下		箇所	1			単 39号	
資機材運搬		式	1			内 16号	
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	準備及び跡片付け						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
準備及び跡片付け			業務	1			内 17号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	調査孔閉塞						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
調査孔閉塞			箇所	3			単 40号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	給水費(ポンプ運転)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ポンプ運転)			箇所	7			単 41号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	足場仮設						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平坦地足場 高さ0.3m以下			箇所	1			単 42号
傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満			箇所	5			単 43号
傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満			箇所	1			単 44号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
純調査費		式	1			
諸経费率		%				
諸経費		式	1			
調整額						
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	解析等調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
既存資料の収集・現地調査			業務	1			内 18号
資料整理とりまとめ 直接人件費			業務	1			内 19号
断面図等の作成 直接人件費			業務	1			内 20号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	地すべり調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機構解析			業務	1			内 21号
報告書作成			業務	1			内 22号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ			業務	1			内 23号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	その他原価						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（解析等調査）			式	1			
$\alpha / (1 - \alpha)$			%				
その他原価			式	1			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価		式	1			
$\beta / (1 - \beta)$		%				
一般管理費等		式	1			
調整額						
合計						



## 2次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	資料整理とりまとめ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)			業務	1			
補正係数							
合計							

## 2次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	断面図等の作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)			業務	1			
補正係数							
合計							

## 2次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	資機材運搬					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック クレーン装置付2.9t吊 3～3.5t積		台・日	4			単 45号
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	準備及び跡片付け					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
準備及び跡片付け		業務	1			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号	既存資料の収集・現地調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
既存資料の収集・現地調査 直接人件費			業務	1			
補正係数							
合計							

## 2次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	資料整理とりまとめ 直接人件費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)			業務	1			
補正係数							
合計							

# 2次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号	断面図等の作成 直接人件費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1			
	補正係数						
	合計						

# 2次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号	機構解析					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1.5			
技師(A)		人	1.5			
技師(B)		人	1			
技師(C)		人	1			
技術員		人	0.5			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 22号	報告書作成					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1.5			
技師(A)		人	1			
技師(B)		人	1.5			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 23号	打合せ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1.5			
技師(A)		人	1			
技師(B)		人	0.5			
合計						

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> )	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	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	
土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) 礫混じり土砂			m	1			単 15号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	岩盤ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> )	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	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	
岩盤ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) 軟岩			m	1			単 16号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	標準貫入試験 礫混じり土砂	礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 礫混じり土砂			回	1			単 17号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	標準貫入試験 軟岩	軟岩	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 軟岩			回	1			単 18号	
合計								
単価								



# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	さく孔費(土質)	礫混じり土砂, 50m以下, 斜め下方, φ 66mm	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	
土質ホーリング(ノコアホーリング) 礫混じり土砂			m	1			単 24号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	さく孔費(岩盤)	軟岩, 50m以下, 斜め下方, φ 66mm	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	
岩盤ホーリング(オールコアホーリング) 軟岩			m	1			単 25号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	拡孔費(土質)		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	
土質ホ-リング 礫混じり土砂			m	1			単 26号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	拡孔費(岩盤)		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	
岩盤ホ-リング 軟岩			m	1			単 27号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	アンカー材料組立		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	
	アンカー材料組立		箇所	1			単 28号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	アンカー挿入		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	
	アンカー挿入		箇所	1			単 29号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	注入打設工		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	
注入打設工			箇所	1			単 30号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	受圧版設置撤去		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	
受圧版設置撤去			箇所	1			単 31号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	アカー基本試験		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	
アカー基本試験			箇所	1			単 32号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	検定費等		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	
国土情報データベース検定費			本	1			単 33号	
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	土質ホーリング(オールコアホーリング) 礫混じり土砂	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
	土質ホーリング(オールコアホーリング) φ66mm 礫混じり土砂		m	1			
	補正係数						
	合計						
	単価						

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	岩盤ホーリング(オールコアホーリング) 軟岩	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
	岩盤ホーリング(オールコアホーリング) φ66mm 軟岩		m	1			
	補正係数						
	合計						
	単価						

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	標準貫入試験 礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1			
	合計						
	単価						

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	標準貫入試験 軟岩	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	標準貫入試験 軟岩		回	1			
	合計						
	単価						

# 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	設置 挿入式孔内傾斜計		単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師 外業		人	0.4				
	主任地質調査員 外業		人	0.4				
	地質調査員 外業		人	1.2				
	アルミケーシング φ47mm		本	4				
	アルミカップリング φ47mm		ヶ	3				
	ケーシングキャップ類		組	1				
	雑品		式	1				
	合計							
	単価							



# 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	設置 挿入式孔内傾斜計		単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師 外業		人	0.4				
	主任地質調査員 外業		人	0.4				
	地質調査員 外業		人	1.2				
	アルミケーシング φ47mm		本	5				
	アルミカップリング φ47mm		ヶ	4				
	ケーシングキャップ類		組	1				
	雑品		式	1				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	設置 挿入式孔内傾斜計		単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師 外業		人	0.4				
	主任地質調査員 外業		人	0.4				
	地質調査員 外業		人	1.2				
	アルミケーシング φ47mm		本	6				
	アルミカップリング φ47mm		ヶ	5				
	ケーシングキャップ類		組	1				
	雑品		式	1				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	観測 挿入式孔内傾斜計		単位	孔・回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任地質調査員 外業		人	0.1				
	地質調査員 外業		人	0.2				
	雑品		式	1				
	孔内傾斜計 指示計含む		台・日	0.1				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	資料整理 挿入式孔内傾斜計		単位	孔・ヶ月	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人	0.05				
	主任地質調査員		人	0.125				
	地質調査員		人	0.125				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	土質ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> ) 礫混じり土砂	条件	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	
	土質ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> ) φ66mm 礫混じり土砂		m	1				
	補正係数							
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	岩盤ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) 軟岩	条件	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	
	岩盤ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) φ66mm 軟岩		m	1				
	補正係数							
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	土質ホーリング 礫混じり土砂	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
	土質ホーリング（ノンコアホーリング） φ66mm 礫混じり土砂		m	1			
	補正係数						
	合計						
	単価						

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	岩盤ホーリング 軟岩	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
	岩盤ホーリング（オールコアホーリング） φ66mm 軟岩		m	1			
	補正係数						
	合計						
	単価						

# 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	アソカ-材料組立		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	
	地質調査技師		人	0.2				
	主任地質調査員		人	0.3				
	地質調査員		人	0.5				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	アソカ-挿入		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	
	地質調査技師		人	0.1				
	主任地質調査員		人	0.2				
	地質調査員		人	0.3				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							



# 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	注入打設工		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	
	地質調査技師		人	0.3				
	主任地質調査員		人	0.5				
	地質調査員		人	0.4				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	受圧版設置撤去		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	
	地質調査技師		人	0.6				
	主任地質調査員		人	1.2				
	地質調査員		人	1				
	普通作業員		人	0.8				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	アソカ-基本試験		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	
	地質調査技師		人	1				
	主任地質調査員		人	1				
	地質調査員		人	1				
	普通作業員		人	0.7				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	国土情報データベース検定費		単位	本	単位数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土情報データベース検定費		本	1				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	モノール運搬 50m以下		単位	t	単位数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モノール運搬 50m以下 総運搬距離		t	1				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	モ/レール機械器具損料 50m以下	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
	モ/レール機械器具損料 50m以下 総設置距離		日	1			
	合計						
	単価						

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	モ/レール架設・撤去 50m以下	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
	モ/レール架設・撤去 50m以下 総設置距離		箇所	1			
	合計						
	単価						

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	モノレール運搬 200m超～300m以下	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
モノレール運搬 200m超～300m以下 総運搬距離			t	1			
合計							
単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下	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
モノレール機械器具損料 200m超～300m以下 総設置距離			日	1			
合計							
単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	モ/レール架設・撤去 200m超～300m以下	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	
	モ/レール架設・撤去 200m超～300m以下 総設置距離		箇所	1				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	調査孔閉塞	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	
	調査孔閉塞		箇所	1				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	給水費(ポンプ運転)		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	
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所	1				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	平坦地足場 高さ0.3m以下		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	
	平坦足場 高さ0.3m以下		箇所	1				
	補正係数							
	合計							
	単価							



## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満	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
	傾斜地足場 地形傾斜 15° 以上～30° 未満		箇所	1			
	補正係数						
	合計						
	単価						

## 2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満	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
	傾斜地足場 地形傾斜 30° 以上～45° 未満		箇所	1			
	補正係数						
	合計						
	単価						

# 3次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	トラック クレーン装置付2.9t吊 3～3.5t積		単位	台・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	10.6				
	運転手(特殊)		人	0.34				
	トラック クレーン装置付2.9t吊3～3.5t積		時間	2				
	トラック クレーン装置付2.9t吊3～3.5t積		日	1				
	合計							
	単価							



地質調査業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別 等	細別 等	積算条件	
打合せ等	打合せ	中間打合せ回数	1 回
総合解析	解析等調査	ボーリング本数	5 本
地すべり調査	移動変形調査	傾斜計観測周期	30 日
		挿入式孔内傾斜計深度	10 m
		〃	12 m
		〃	15 m
運搬費	資機材運搬	トラック機種	クレーン装置付2.9t吊 3t積
		片道所要時間	1 時間
		運転台・日数	4 台・日
仮設費	足場仮設	ボーリング深度	50m以下