

契約年月日 令和3年4月15日

# 串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務

## 【業務設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所 工務第三課

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務
履行場所	(自) 和歌山県東牟婁郡那智勝浦町八尺鏡野地先 (至) 和歌山県東牟婁郡串本町鬮野川地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 3年 4月	7) 施工県	和歌山県
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第二課	8) 地 区	新宮市・東牟婁郡 (那智勝浦町他) 他
3) 業務番号	20866622040036	9) 河川・路線	一般国道4 2号
4) 契約区分	単年度 (繰越しを含む) の分任官	10) 設計年月	令和 3年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	319 日間 自 令和 3年 4月16日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 3年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 3年 4月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

# 設計内訳書

業務名	串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般調査		式	1		28,120,184			
直接調査費		式	1		15,260,955			
機械ボーリング		式	1		8,181,780			
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	4	12,900	51,600			単 1号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	8	16,000	128,000			単 2号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	20	29,800	596,000			単 3号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	10	13,500	135,000			単 4号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	10	25,700	257,000			単 5号

# 設計内訳書

業務名	串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	141	28,700	4,046,700			単 6号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	27	35,800	966,600			単 7号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 水平, φ66mm	m	3	16,200	48,600			単 8号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 水平, φ66mm	m	3	30,840	92,520			単 9号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 水平, φ66mm	m	54	34,440	1,859,760			単 10号
サンプリング		式	1		92,000			
固定ピストン式シウォールサンプラー		本	4	23,000	92,000			単 11号
サウンディング及び原位置試験		式	1		2,438,180			

# 設計内訳書

業務名	串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	4	6,130	24,520			単 12号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	18	8,120	146,160			単 13号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	30	11,900	357,000			単 14号
標準貫入試験	軟岩	回	75	13,900	1,042,500			単 15号
孔内載荷試験	中圧載荷	回	10	71,800	718,000			単 16号
現場透水試験	ケーシング法	回	2	75,000	150,000			単 17号
室内土質試験		式	1		580,560			
土粒子の密度試験		試料	12	5,900	70,800			単 18号

# 設計内訳書

業務名	串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務				業種項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土の含水比試験		試料	12	1,510	18,120			単 19号
土の粒度試験（ふるい+沈降）		試料	12	13,000	156,000			単 20号
土の液性限界試験		試料	8	7,570	60,560			単 21号
土の塑性限界試験		試料	8	3,660	29,280			単 22号
土の一軸圧縮試験		試料	4	10,400	41,600			単 23号
土の三軸圧縮試験（UU試験）		試料	4	24,900	99,600			単 24号
土の圧密試験		試料	2	52,300	104,600			単 25号
室内岩石試験		式	1		1,238,190			

# 設計内訳書

業務名	串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
試料作成（軟岩）		個	20	6,540	130,800			単 26号
試料作成（硬岩）		個	6	10,000	60,000			単 27号
密度試験		個	13	3,040	39,520			単 28号
静ポアソン比試験		個	13	28,400	369,200			単 29号
引張強度試験		個	13	13,200	171,600			単 30号
超音波伝播速度試験		個	13	6,390	83,070			単 31号
岩の破碎試験		個	10	38,400	384,000			単 32号
総合解析		式	1		390,848			

# 設計内訳書

業務名	串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務				業種項目	地質調査一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
解析等調査		式	1		390,848			内 1号
物理探査		式	1		2,044,979			
弾性波探査	発破法	(km)式	(1.18)1		2,044,979			内 2号
電子成果品作成費		式	1		260,418			
電子成果品作成費		式	1		171,000			内 3号
電子成果品作成費(弾性波探査)		式	1		89,418			内 4号
検定費等		式	1		34,000			
検定費等		本	17	2,000	34,000			単 33号

# 設計内訳書

業務名	串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
間接調査費		式	1		12,859,229			
運搬費		式	1		4,591,564			
運搬費		式	1		4,591,564			内 5号
準備費		式	1		1,939,046			
準備及び跡片付け		式	1		223,000			内 6号
搬入路伐採等		式	1		702,800			内 7号
調査孔閉塞		式	1		97,750			内 8号
給水費(ポンプ運転)		式	1		307,200			内 9号

# 設計内訳書

業務名	串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場準備跡片づけ（弾性波探査）	発破法	(km)式	(1.18 )1		608,296			内 10号
仮設費		式	1		2,421,000			
足場仮設		式	1		2,421,000			内 11号
旅費交通費		式	1		3,801,031			
旅費（率計上・宿泊有）		式	1		243,631			内 12号
日当・宿泊料（一般調査）		式	1		3,557,400			内 13号
施工管理費		式	1		106,588			
施工管理費		式	1		106,588			内 14号

# 設計内訳書

業務名	串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務				業種 項目	地質調査 直接調査費+間接調査費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接調査費+間接調査費		式	1		28,120,184			
間接費		式	1		11,539,816			
諸経費		式	1		11,539,816			内 15号
一般調査業務費		式	1		39,660,000			
解析等調査		式	1		3,057,727			
直接業務費		式	1		3,057,727			
解析等調査		式	1		1,272,418			
解析等調査		式	1		1,272,418			内 16号

# 設計内訳書

業務名	串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務				業種 項目	地質調査 解析等調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
物理探査		式	1		1,785,309			
弾性波探査		(km)式	(1.18)1		1,785,309			内 17号
共通		式	1		304,600			
共通		式	1		304,600			
打合せ等		式	1		304,600			
打合せ		式	1		304,600			内 18号
直接原価（その他原価除く）		式	1		3,362,327			
その他原価		式	1		1,810,613			

# 設計内訳書

業務名	串本太地道路国立公園トンネル他地質調査業務				業種 項目	地質調査 一般管理費等		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等		式	1		2,777,060			
解析等調査業務費		式	1		7,950,000			
調査業務価格		式	1		47,610,000			
消費税相当額		式	1		4,761,000			
地質調査業務費		式	1		52,371,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	解析等調査						
項目	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		195,424	内 19 号
	断面図等の作成		業務	1		195,424	内 20 号
計						390,848	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	弾性波探査		発破法				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測線設定 発破法		(km)式	(1.18 )1		747,495	内 21 号
	観測 発破法		(km)式	(1.18 )1		1,297,484	内 22 号
計						2,044,979	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		12,921,558	
	電子成果品作成費		式	1		171,000	4.7×調査費(千円) <sup>0.38</sup> (千円未満切り捨て)
計						171,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	電子成果品作成費（弾性波探査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	弾性波探査費		式	1		2,044,979	
	電子成果品作成費（弾性波探査）		式	1		89,418	(弾性波探査費 × 0.0215) + 45,451
計						89,418	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 5号	運搬費						
	モノレール運搬 50m超～100m以下		t	3.3	21,000	69,300	単 67号
	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		日	30	1,600	48,000	単 68号
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	1	384,000	384,000	単 69号
	モノレール運搬 200m超～300m以下		t	8.9	34,400	306,160	単 70号
	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下		日	127	2,200	279,400	単 71号
	モノレール架設・撤去 200m超～300m以下		箇所	3	1,110,000	3,330,000	単 72号
	資機材運搬		式	1		154,560	内 23号
	有料道路料		往復	4	5,036	20,144	単 73号
計						4,591,564	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 号	準備及び跡片付け						
項目	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		223,000	内 24 号
計						223,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	搬入路伐採等						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	搬入路伐採等		m	2,008	350	702,800	単 74 号
計						702,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	調査孔閉塞						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査孔閉塞		箇所	17	5,750	97,750	単 75 号
計						97,750	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	給水費(ポンプ運転)						
項目	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	16	19,200	307,200	単 76 号
計						307,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	現場準備跡片づけ (弾性波探査)		発破法				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場準備及び跡片付け 発破法		(km)式	(1.18 )1		608,296	内 25 号
計						608,296	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	足場仮設						
項目	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超		箇所	5	90,200	451,000	単 77 号
	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満		箇所	2	134,000	268,000	単 78 号
	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		箇所	8	161,000	1,288,000	単 79 号
	傾斜地足場 地形傾斜45° 以上～60°		箇所	2	207,000	414,000	単 80 号
計						2,421,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	旅費（率計上・宿泊有）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		15,226,955	
	旅費（率計上・宿泊有）		式	1		243,631	直接調査費×0.016
計						243,631	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	日当・宿泊料（一般調査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	日当・宿泊料（一般調査）		式	1		3,557,400	内 26 号
計						3,557,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	施工管理費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		15,226,955	
	施工管理費		式	1		106,588	直接調査費×0.007
計						106,588	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 15 号	諸経費						
	諸経費対象額		式	1		28,086,184	
	諸経费率		%	41.1			
諸経費			式	1		11,543,421	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-3,605	
計						11,539,816	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	解析等調査						
項目	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		186,990	内 27 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		160,208	内 28 号
	断面図等の作成		業務	1		150,040	内 29 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		775,180	内 30 号
計						1,272,418	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	弾性波探査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		(km)式	(1.18)1		308,252	内 31 号
	現地踏査		(km)式	(1.18)1		193,453	内 32 号
	資料検討		(km)式	(1.18)1		114,995	内 33 号
	解析		(km)式	(1.18)1		627,404	内 34 号
	照査		(km)式	(1.18)1		85,749	内 35 号
	報告書とりまとめ		(km)式	(1.18)1		455,456	内 36 号
計						1,785,309	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		304,600	内 37 号
計						304,600	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	資料整理とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		78,800	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		78,800	
補正係数				2.48		195,424	対象額：78,800
計						195,424	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	断面図等の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		78,800	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		78,800	
補正係数				2.48		195,424	対象額：78,800
計						195,424	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	測線設定 発破法						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		711,224	
	地質調査技師 外業		人	4.251	47,500	201,922	
	主任地質調査員 外業		人	4.469	35,000	156,415	
	地質調査員 外業		人	13.625	25,900	352,887	
機械経費			式	1		12,090	直接人件費の 1.7 %
材料費			式	1		24,181	直接人件費の 3.4 %
計						747,495	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	観測 発破法						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		925,453	
	地質調査技師 外業		人	5.232	47,500	248,520	
	主任地質調査員 外業		人	6.758	35,000	236,530	
	地質調査員 外業		人	17.004	25,900	440,403	
機械経費			式	1		125,861	直接人件費の 13.6 %
材料費			式	1		246,170	直接人件費の 26.6 %
計						1,297,484	

運搬費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費			式	1		154,560	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 4t積		台・日	4	38,640	154,560	単 81号
計						154,560	

準備及び跡片付け

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式	1		223,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		223,000	
計						223,000	

現場準備跡片づけ（弾性波探査）

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	現場準備及び跡片付け 発破法						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		608,296	
	地質調査技師 外業		人	3.488	47,500	165,680	
	主任地質調査員 外業		人	6.758	35,000	236,530	
	地質調査員 外業		人	7.957	25,900	206,086	
計						608,296	

日当・宿泊料（一般調査）

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	日当・宿泊料（一般調査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
日当・宿泊料			式	1		3,557,400	
	日当・宿泊料（一般調査）		式	1		3,557,400	
計						3,557,400	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	既存資料の収集・現地調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		81,300	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1		81,300	
補正係数				2.3		186,990	対象額：81,300
計						186,990	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	資料整理とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		64,600	
	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		64,600	
補正係数				2.48		160,208	対象額：64,600
計						160,208	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	断面図等の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		60,500	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		60,500	
補正係数				2.48		150,040	対象額：60,500
計						150,040	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	総合解析とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		343,000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費		業務	1		343,000	
補正係数				2.26		775,180	対象額：343,000
計						775,180	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		308,252	
	主任技師		人	2.18	57,400	125,132	
	技師 (A)		人	2.18	51,200	111,616	
	技師 (C)		人	2.18	32,800	71,504	
計						308,252	

弾性波探査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 号	現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		193,453	
	主任技師		人	2.398	57,400	137,645	
	技師 (A)		人	1.09	51,200	55,808	
計						193,453	

弾性波探査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 号	資料検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		114,995	
	主任技師		人	0.545	57,400	31,283	
	技師 (A)		人	1.635	51,200	83,712	
計						114,995	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号	解析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		627,404	
	理事・技師長		人	1.308	65,500	85,674	
	主任技師		人	2.18	57,400	125,132	
	技師（A）		人	3.815	51,200	195,328	
	技師（B）		人	5.45	40,600	221,270	
計						627,404	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 35 号	照査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		85,749	
	理事・技師長		人	0.545	65,500	35,697	
	主任技師		人	0.872	57,400	50,052	
計						85,749	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 36 号	報告書とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		455,456	
	理事・技師長		人	1.635	65,500	107,092	
	主任技師		人	2.18	57,400	125,132	
	技師（A）		人	4.36	51,200	223,232	
計						455,456	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		304,600	
	主任技師		人	3	57,400	172,200	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	2	40,600	81,200	
計						304,600	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 12,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	12,900	12,900	単 34 号
計						12,900	
単価						12,900	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 16,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	16,000	16,000	単 35 号
計						16,000	
単価						16,000	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 3 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	単位	m	数量	1	単価 29,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	29,800	29,800	単 36 号
計						29,800	
単価						29,800	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価 13,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	13,500	13,500	単 37 号
計						13,500	
単価						13,500	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	25,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	25,700	25,700	単 38号	
計						25,700		
単価						25,700	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	28,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m	1	28,700	28,700	単 39号	
計						28,700		
単価						28,700	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	35,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 中硬岩		m	1	35,800	35,800	単 40 号	
計						35,800		
単価						35,800	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 水平, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	16,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	16,200	16,200	単 41 号	
計						16,200		
単価						16,200	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 水平, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	30,840
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	30,840	30,840	単 42 号	
計						30,840		
単価						30,840	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 水平, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	34,440
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m	1	34,440	34,440	単 43 号	
計						34,440		
単価						34,440	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 11 号	固定ピストン式シウォールサンプラー		本	1	23,000	23,000	単 44 号
計						23,000	
単価						23,000	円/本

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 12 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	回	1	6,130	6,130	単 45 号
計						6,130	
単価						6,130	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	8,120
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	8,120	8,120	単 46 号	
計						8,120		
単価						8,120	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	11,900
項目	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	11,900	11,900	単 47 号	
計						11,900		
単価						11,900	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回数	数量	単価	金額	摘要
単 15 号	標準貫入試験	軟岩					1	13,900
項目	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	13,900	13,900	単 48 号	
計						13,900		
単価						13,900	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回数	数量	単価	金額	摘要
単 16 号	孔内載荷試験	中圧載荷					1	71,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内載荷試験 中圧載荷		回	1	71,800	71,800	単 49 号	
計						71,800		
単価						71,800	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	数量	1	単価	75,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 ケーシング法		回	1	75,000	75,000	単 50 号	
計						75,000		
単価						75,000	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価	5,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土粒子の密度試験		試料	1	5,900	5,900	単 51 号	
計						5,900		
単価						5,900	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価	1,510
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の含水比試験						単 52 号	
			試料	1	1,510	1,510		
計						1,510		
単価						1,510	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	土の粒度試験（ふるい+沈降）		単位	試料	数量	1	単価	13,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験（ふるい+沈降）						単 53 号	
			試料	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	7,570
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の液性限界試験						単	54 号
			試料	1	7,570	7,570		
計						7,570		
単価						7,570	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	3,660
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の塑性限界試験						単	55 号
			試料	1	3,660	3,660		
計						3,660		
単価						3,660	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	土の一軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価	10,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の一軸圧縮試験						単 56 号	
			試料	1	10,400	10,400		
計						10,400		
単価						10,400	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	土の三軸圧縮試験 (UU試験)		単位	試料	数量	1	単価	24,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の三軸圧縮試験 (UU試験)						単 57 号	
			試料	1	24,900	24,900		
計						24,900		
単価						24,900	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	土の圧密試験		単位	試料	数量	1	単価	52,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の圧密試験						単 58 号	
			試料	1	52,300	52,300		
計						52,300		
単価						52,300	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	試料作成（軟岩）		単位	個	数量	1	単価	6,540
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	試料作成（軟岩）						単 59 号	
			個	1	6,540	6,540		
計						6,540		
単価						6,540	円/個	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	試料作成 (硬岩)		単位	個	数量	1	単価	10,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	試料作成 (硬岩)		個	1	10,000	10,000	単 60 号	
計						10,000		
単価						10,000	円/個	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	密度試験		単位	個	数量	1	単価	3,040
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	密度試験		個	1	3,040	3,040	単 61 号	
計						3,040		
単価						3,040	円/個	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	静ポアソン比試験		単位	個	数量	1	単価	28,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	静ポアソン比試験		個	1	28,400	28,400	単 62 号	
計						28,400		
単価						28,400	円/個	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	引張強度試験		単位	個	数量	1	単価	13,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	引張強度試験		個	1	13,200	13,200	単 63 号	
計						13,200		
単価						13,200	円/個	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	超音波伝播速度試験		単位	個	数量	1	単価	6,390
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超音波伝播速度試験		個	1	6,390	6,390	単 64 号	
計						6,390		
単価						6,390	円/個	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	岩の破碎試験		単位	個	数量	1	単価	38,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩の破碎試験		個	1	38,400	38,400	単 65 号	
計						38,400		
単価						38,400	円/個	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 33 号	検定費等		本	1	2,000	2,000	単 66 号
計						2,000	
単価						2,000	円/本

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 34 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1	12,900
市場単価			式	1		12,900	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ86mm 粘性土・シルト		m	1	12,900	12,900	
補正係数				1		12,900	対象額：12,900
計						12,900	
単価						12,900	円/m

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
単 35 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1	16,000	
市場単価			式	1		16,000		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ86mm 砂・砂質土		m	1	16,000	16,000		
補正係数				1		16,000		対象額：16,000
計						16,000		
単価						16,000	円/m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単 36 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1		29,800
市場単価			式	1		29,800		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ86mm 礫混じり土砂		m	1	29,800	29,800		
補正係数				1		29,800		対象額：29,800
計						29,800		
単価						29,800	円/m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
単 37 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		13,500
市場単価			式	1		13,500		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 砂・砂質土		m	1	13,500	13,500		
補正係数				1		13,500		対象額：13,500
計						13,500		
単価						13,500	円/m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 38 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1	25,700
市場単価			式	1		25,700	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 礫混じり土砂		m	1	25,700	25,700	
補正係数				1		25,700	対象額：25,700
計						25,700	
単価						25,700	円/m

岩盤ボーリング(オールコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 39 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m			1	28,700
市場単価			式	1		28,700	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 軟岩		m	1	28,700	28,700	
補正係数				1		28,700	対象額：28,700
計						28,700	
単価						28,700	円/m

岩盤ボーリング(オールコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単 40 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 中硬岩		m			1		35,800
市場単価			式	1		35,800		
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 中硬岩		m	1	35,800	35,800		
補正係数				1		35,800		対象額 : 35,800
計						35,800		
単価						35,800	円/m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
単 41 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1	16,200	
市場単価			式	1		13,500		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 砂・砂質土		m	1	13,500	13,500		
補正係数				1.2		16,200		対象額：13,500
計						16,200		
単価						16,200	円/m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 42 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1	30,840
市場単価			式	1		25,700	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 礫混じり土砂		m	1	25,700	25,700	
補正係数				1.2		30,840	対象額：25,700
計						30,840	
単価						30,840	円/m

岩盤ボーリング(オールコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単 43 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m			1		34,440
市場単価			式	1		28,700		
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 軟岩		m	1	28,700	28,700		
補正係数				1.2		34,440		対象額：28,700
計						34,440		
単価						34,440	円/m	

固定ピストン式シウォールポンプ

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
市場単価			式	1		23,000		
	固定ピストン式シウォールポンプ 粘性土 (0 ≤ N値 ≤ 4)		本	1	23,000	23,000		
計						23,000		
単価						23,000	円/本	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
市場単価			式	1		6,130		
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	6,130	6,130		
計						6,130		
単価						6,130	円/回	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 46 号	標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	数量		単価	8,120
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		8,120		
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	8,120	8,120		
計						8,120		
単価						8,120	円/回	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 47 号	標準貫入試験 礫混じり土砂		単位	回	数量		単価	11,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		11,900		
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	11,900	11,900		
計						11,900		
単価						11,900	円/回	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
市場単価									
	標準貫入試験 軟岩		式	1			13,900		
			回	1	13,900		13,900		
計							13,900		
単価							13,900	円/回	

孔内載荷試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
市場単価									
	孔内載荷試験 中圧載荷		式	1			71,800		
	孔内載荷試験 中圧 (2.5~10MN/m <sup>2</sup> ) GL-50m以内		回	1	71,800		71,800		
計							71,800		
単価							71,800	円/回	

現場透水試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回数	数量	単価	金額	単価	概要
単 50 号	現場透水試験 ケーシング法						1		75,000
市場単価			式	1			75,000		
	現場透水試験 ケーシング法 G L-10m以内		回	1	75,000		75,000		
補正係数				1			75,000		対象額：75,000
計							75,000		
単価							75,000	円/回	

土粒子の密度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 51 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価 5,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土粒子の密度試験		試料	1	5,900	5,900	
計						5,900	
単価						5,900	円/試料

土の含水比試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 52 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価 1,510
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の含水比試験		試料	1	1,510	1,510	
計						1,510	
単価						1,510	円/試料

土の粒度試験（ふるい+沈降）

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 53 号	土の粒度試験（ふるい+沈降）		単位	試料	数量	1	単価 13,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の粒度試験（ふるい+沈降）		試料	1	13,000	13,000	
計						13,000	
単価						13,000	円/試料

土の液性限界試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 54 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価 7,570
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の液性限界試験		試料	1	7,570	7,570	
計						7,570	
単価						7,570	円/試料

土の塑性限界試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 55 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価 3,660
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の塑性限界試験		試料	1	3,660	3,660	
計						3,660	
単価						3,660	円/試料

土の一軸圧縮試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 56 号	土の一軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価 10,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の一軸圧縮試験		試料	1	10,400	10,400	
計						10,400	
単価						10,400	円/試料

土の三軸圧縮試験（UU試験）

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 57 号	土の三軸圧縮試験（UU試験）		単位	試料	数量	1	単価 24,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の三軸圧縮試験（UU試験）		試料	1	24,900	24,900	
計						24,900	
単価						24,900	円/試料

土の圧密試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 58 号	土の圧密試験		単位	試料	数量	1	単価 52,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の圧密試験		試料	1	52,300	52,300	
計						52,300	
単価						52,300	円/試料

試料作成（軟岩）

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 59 号	試料作成（軟岩）		個	1	6,540	6,540	6,540
計						6,540	
単価						6,540	円／個

試料作成（硬岩）

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 60 号	試料作成（硬岩）		個	1	10,000	10,000	10,000
計						10,000	
単価						10,000	円／個

密度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
単 61 号	密度試験						1		3,040
	密度試験		個	1	3,040		3,040		
計							3,040		
単価							3,040	円/個	

静ポアソン比試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
単 62 号	静ポアソン比試験						1		28,400
	静ポアソン比試験		個	1	28,400		28,400		
計							28,400		
単価							28,400	円/個	

引張強度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 63 号	引張強度試験		個	1	13,200	13,200	13,200
計						13,200	
単価						13,200	円/個

超音波伝播速度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 64 号	超音波伝播速度試験		個	1	6,390	6,390	6,390
計						6,390	
単価						6,390	円/個

岩の破碎試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単 65 号	岩の破碎試験		個	1	38,400	38,400		38,400
計						38,400		
単価						38,400	円/個	

検定費等

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単 66 号	国土地盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000		2,000
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 67 号	モノレール運搬 50m超～100m以下		t			1	21,000
市場単価			式	1		21,000	
	モノレール運搬 50m超～100m以下 設置距離		t	1	21,000	21,000	
計						21,000	
単価						21,000	円/t

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 68 号	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		日			1	1,600
市場単価			式	1		1,600	
	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		日	1	1,600	1,600	
計						1,600	
単価						1,600	円/日

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 69 号	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		単位	箇所	数量	1	単価 384,000
市場単価			式	1		384,000	
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	1	384,000	384,000	
計						384,000	
単価						384,000	円/箇所

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 70 号	モノレール運搬 200m超～300m以下		単位	t	数量	1	単価 34,400
市場単価			式	1		34,400	
	モノレール運搬 200m超～300m以下 設置距離		t	1	34,400	34,400	
計						34,400	
単価						34,400	円/t

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単 71 号	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下		日			1		2,200
市場単価			式	1				2,200
	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下		日	1	2,200			2,200
計								2,200
単価								2,200 円/日

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
単 72 号	モノレール架設・撤去 200m超～300m以下		単位	箇所			1		1,110,000
市場単価			式		1				1,110,000
	モノレール架設・撤去 200m超～300m以下		箇所		1	1,110,000			1,110,000
計									1,110,000
単価									1,110,000 円/箇所

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 73 号	有料道路料		単位	往復	数量	1	単価 5,036
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	有料道路料		往復	1	5,036	5,036	
計						5,036	
単価						5,036	円/往復

搬入路伐採等

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 74 号	搬入路伐採等		単位	m	数量	1	単価 350
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式	1		350	
	搬入路伐採等		m	1	350	350	
計						350	
単価						350	円/m

調査孔閉塞

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
市場単価			式		1		5,750		
	調査孔閉塞		箇所		1	5,750	5,750		
計							5,750		
単価							5,750	円/箇所	

給水費(ポンプ運転)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
市場単価			式		1		19,200		
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所		1	19,200	19,200		
計							19,200		
単価							19,200	円/箇所	





足場仮設

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 79 号	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		単位	箇所	数量	1	単価
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式	1		161,000	
	傾斜地足場 地形傾斜 30° 以上～45° 未満		箇所	1	161,000	161,000	
補正係数				1		161,000	対象額：161,000
計						161,000	
単価						161,000	円／箇所

足場仮設

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 80 号	傾斜地足場 地形傾斜45° 以上~60°		単位	箇所	数量	1	単価	207,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		207,000		
	傾斜地足場 地形傾斜 45° 以上~60°		箇所	1	207,000	207,000		
補正係数				1		207,000	対象額：207,000	
計						207,000		
単価						207,000	円／箇所	

運搬費

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 81 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 4t積		単位	台・日	数量	1	38,640
材料費			式	1		4,390	
	軽油 1. 2号		L	39.558	111	4,390	
労務費			式	1		23,482	
	特殊運転手		人	1.18	19,900	23,482	
機械経費			式	1		10,772	
	トラック クレーン装置付2.9t吊4t積 運転時間当り損料		時間	6.94	594	4,122	
	トラック クレーン装置付2.9t吊4t積 供用日当り損料		日	1	6,650	6,650	
計						38,644	
単価						38,640	円/台・日