

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和7年度江の川上流米丸地区外地質調査業務
履行場所	三次河川国道事務所管内

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 1月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	三次河川国道事務所 河川管理課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	25875252020022	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 7年12月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	151 日間 自 令和 8年 1月31日 (当初) 至 令和 8年 6月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 8年 1月
		13) 歩掛適用年月	令和 8年 1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	令和7年度江の川上流米丸地区外地質調査業務				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		9,565,798			
直接調査費		式	1		6,197,900			
機械ボーリング		式	1		3,476,200			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	6	15,900	95,400			単 1号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	4	18,500	74,000			単 2号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	21	19,400	407,400			単 3号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	3	23,000	69,000			単 4号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	16	37,500	600,000			単 5号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度江の川上流米丸地区外地質調査業務				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
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	2	43,500	87,000			単 6号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	24	74,800	1,795,200			単 7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	m	9	36,200	325,800			単 8号
検土杖調査		m	2	11,200	22,400			単 9号
サンプリング		式	1		59,000			
固定ピストン式シウォールサンプラー		本	2	29,500	59,000			単 10号
サウンディング及び原位置試験		式	1		1,389,220			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	6	8,470	50,820			単 11号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度江の川上流米丸地区外地質調査業務				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	砂・砂質土	回	21	11,000	231,000			単 12号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	16	15,700	251,200			単 13号
標準貫入試験	玉石混じり土砂	回	24	19,200	460,800			単 14号
標準貫入試験	軟岩	回	9	19,200	172,800			単 15号
現場透水試験	オーガー法	回	3	74,200	222,600			単 16号
室内土質試験		式	1		858,600			
土粒子の密度試験		試料	14	6,570	91,980			単 17号
土の含水比試験		試料	14	1,600	22,400			単 18号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度江の川上流米丸地区外地質調査業務				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
土の粒度試験		試料	47	7,720	362,840			単 19号
土の液性限界試験		試料	14	8,300	116,200			単 20号
土の塑性限界試験		試料	14	4,010	56,140			単 21号
土の圧密試験		試料	2	57,750	115,500			単 22号
土の湿潤密度試験		試料	2	4,890	9,780			単 23号
土の透水試験	定水位	試料	2	34,400	68,800			単 24号
簡易動的コーン貫入試験	礫混じり土	m	2	7,480	14,960			単 25号
総合解析		式	1		262,880			

# 設計内訳書

業務名	令和7年度江の川上流米丸地区外地質調査業務				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		262,880			内 1号
電子成果品作成費		式	1		128,000			
電子成果品作成費		式	1		128,000			内 2号
検定費等		式	1		24,000			
検定費等		本	12	2,000	24,000			単 26号
間接調査費		式	1		3,367,898			
運搬費		式	1		377,000			
運搬費		式	1		377,000			内 3号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度江の川上流米丸地区外地質調査業務				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
準備費		式	1		691,160			
準備及び跡片付け		式	1		305,000			内 4号
調査孔閉塞		式	1		105,360			内 5号
給水費(ポンプ運転)		式	1		280,800			内 6号
仮設費		式	1		1,273,600			
足場仮設		式	1		1,273,600			内 7号
安全費		式	1		850,800			
環境保全(仮囲い)		式	1		850,800			内 8号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度江の川上流米丸地区外地質調査業務				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
旅費交通費		式	1		132,121			
旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		132,121			内 9号
施工管理費		式	1		43,217			
施工管理費		式	1		43,217			内 10号
直接調査費＋間接調査費		式	1		9,565,798			
間接費		式	1		6,404,202			
諸経費		式	1		6,404,202			内 11号
一般調査業務費		式	1		15,970,000			

# 設計内訳書

業務名	令和7年度江の川上流米丸地区外地質調査業務				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
解析等調査		式	1		1,518,086			
直接業務費		式	1		1,518,086			
解析等調査		式	1		1,518,086			
計画準備		業務	1		451,200			内 12号
解析等調査		式	1		1,066,886			内 13号
共通		式	1		299,600			
共通		式	1		299,600			
打合せ等		式	1		299,600			

# 設計内訳書

業務名	令和7年度江の川上流米丸地区外地質調査業務				業種 項目	地質調査 共通		
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
打合せ		式	1		299,600			内 14号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,817,686			
その他原価		式	1		978,823			
一般管理費等		式	1		1,503,491			
解析等調査業務費		式	1		4,300,000			
調査業務価格		式	1		20,270,000			
消費税相当額		式	1		2,027,000			
地質調査業務費		式	1		22,297,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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		131,440	内 25 号
	断面図等の作成		業務	1		131,440	内 26 号
計						262,880	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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		6,045,900	
	電子成果品作成費		式	1		128,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						128,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	特装車運搬(クローラ) 100m以下		t	9.5	22,800	216,600	単 43号
	資機材運搬		式	1		160,400	内 27号
計						377,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4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		305,000	内 28号
計						305,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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	12	8,780	105,360	単 44号
計						105,360	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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	12	23,400	280,800	単 45号
計						280,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7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以下		箇所	8	67,700	541,600	単 46号
	傾斜地足場 地形傾斜15°以上～30°未満		箇所	4	183,000	732,000	単 47号
計						1,273,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8号	環境保全(仮囲い)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	環境保全(仮囲い)		箇所	12	70,900	850,800	単 48号
計						850,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	旅費交通費（率計上・宿泊無）						
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		6,173,900	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		132,121	直接調査費×0.0214
計						132,121	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		6,173,900	
	施工管理費		式	1		43,217	直接調査費×0.007
計						43,217	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		業務	1		451,200	内 29 号
計						451,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		136,730	内 30 号	
	資料整理とりまとめ		業務	1		111,600	内 31 号	
	断面図等の作成		業務	1		108,996	内 32 号	
	総合解析とりまとめ		業務	1		709,560	内 33 号	
計						1,066,886		

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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		299,600	内 34 号
計						299,600	

検土杖調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	検土杖調査						
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		11,200	
	主任地質調査員		人	0.1	43,800	4,380	
	地質調査員		人	0.2	34,100	6,820	
計						11,200	

土粒子の密度試験

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	土粒子の密度試験						
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		式	1		6,570	
計						6,570	

土の含水比試験

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	土の含水比試験						
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		式	1		1,600	
計						1,600	

土の粒度試験

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	土の粒度試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の粒度試験		式	1		7,720	
計						7,720	

土の液性限界試験

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	土の液性限界試験						
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		式	1		8,300	
計						8,300	

土の塑性限界試験

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	土の塑性限界試験						
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		式	1		4,010	
計						4,010	

土の圧密試験

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	土の圧密試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の圧密試験		式	1		57,750	
計						57,750	

土の湿潤密度試験

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	土の湿潤密度試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の湿潤密度試験		式	1		4,890	
計						4,890	

土の透水試験

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	土の透水試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の透水試験		式	1		34,400	
計						34,400	

簡易動的コーン貫入試験

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	簡易動的コーン貫入試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	簡易動的コーン貫入試験		式	1		7,480	
計						7,480	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 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		106,000	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		106,000	
補正係数				1.24		131,440	対象額：106,000
計						131,440	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 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		106,000	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		106,000	
補正係数				1.24		131,440	対象額：106,000
計						131,440	

運搬費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 27 号	資機材運搬						
機械経費			式	1		160,400	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		台・日	10	16,040	160,400	単 49 号
計						160,400	

準備及び跡片付け

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 28 号	準備及び跡片付け						
市場単価			式	1		305,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		305,000	
計						305,000	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 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		451,200	
	主任技師		人	1.5	66,900	100,350	
	技師 (A)		人	2.5	59,600	149,000	
	技師 (B)		人	2.5	48,500	121,250	
	技師 (C)		人	2	40,300	80,600	
計						451,200	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 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		113,000	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		113,000	
補正係数				1.21		136,730	対象額：113,000
計						136,730	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 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		90,000	
	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		90,000	
補正係数				1.24		111,600	対象額：90,000
計						111,600	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 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		87,900	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		87,900	
補正係数				1.24		108,996	対象額：87,900
計						108,996	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 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		486,000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		486,000	
補正係数				1.46		709,560	対象額：486,000
計						709,560	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号	打合せ						
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		299,600	
	主任技師		人	2.5	66,900	167,250	
	技師 (A)		人	1	59,600	59,600	
	技師 (B)		人	1.5	48,500	72,750	
計						299,600	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 15,900
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(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	15,900	15,900	単 27 号
計						15,900	
単価						15,900	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 18,500
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(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	18,500	18,500	単 28 号
計						18,500	
単価						18,500	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66 mm	単位	m	数量	1	単価 19,400
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(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	19,400	19,400	単 29 号
計						19,400	
単価						19,400	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 86 mm	単位	m	数量	1	単価 23,000
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(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	23,000	23,000	単 30 号
計						23,000	
単価						23,000	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	37,500
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(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	37,500	37,500	単 31 号	
計						37,500		
単価						37,500	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	43,500
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(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	43,500	43,500	単 32 号	
計						43,500		
単価						43,500	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 7 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 74,800
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(オールコアボーリング) 玉石混じり土砂		m	1	74,800	74,800	単 33 号
計						74,800	
単価						74,800	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 8 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 36,200
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	36,200	36,200	単 34 号
計						36,200	
単価						36,200	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 9 号	検土杖調査		m			1	11,200
	検土杖調査		式	1		11,200	内 15 号
計						11,200	
単価						11,200	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 10 号	固定ビーストン式シウォールサンプラー		本			1	29,500
	固定ビーストン式シウォールサンプラー		本	1	29,500	29,500	単 35 号
計						29,500	
単価						29,500	円/本

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価	8,470
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	8,470	8,470	単 36 号	
計						8,470		
単価						8,470	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	11,000
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	11,000	11,000	単 37 号	
計						11,000		
単価						11,000	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	15,700
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	15,700	15,700	単 38 号	
計						15,700		
単価						15,700	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	標準貫入試験	玉石混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	19,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1	19,200	19,200	単 39 号	
計						19,200		
単価						19,200	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	標準貫入試験	軟岩	単位	回	数量	1	単価	19,200
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						単 40 号	
計				回	1	19,200	19,200	
単価							19,200	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	現場透水試験	オーガー法	単位	回	数量	1	単価	74,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 オーガー法						単 41 号	
計				回	1	74,200	74,200	
単価							74,200	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量		単価	6,570
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		式	1		6,570	内 16 号	
計						6,570		
単価						6,570	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	土の含水比試験		単位	試料	数量		単価	1,600
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		式	1		1,600	内 17 号	
計						1,600		
単価						1,600	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	土の粒度試験		単位	試料	数量		単価	
						1		7,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験		式	1		7,720	内 18 号	
計						7,720		
単価						7,720	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量		単価	
						1		8,300
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		式	1		8,300	内 19 号	
計						8,300		
単価						8,300	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	4,010
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		式	1		4,010	内 20 号	
計						4,010		
単価						4,010	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	土の圧密試験		単位	試料	数量	1	単価	57,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の圧密試験		式	1		57,750	内 21 号	
計						57,750		
単価						57,750	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	土の湿潤密度試験		単位	試料	数量		単価	
					1			4,890
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の湿潤密度試験						内 22 号	
			式	1		4,890		
計						4,890		
単価						4,890	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	土の透水試験	定水位	単位	試料	数量		単価	
					1			34,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の透水試験						内 23 号	
			式	1		34,400		
計						34,400		
単価						34,400	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 25 号	簡易動的コーン貫入試験	礫混じり土	m			1	7,480
項目	簡易動的コーン貫入試験		式	1		7,480	内 24 号
計						7,480	
単価						7,480	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 26 号	検定費等		本			1	2,000
項目	国土盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 42 号
計						2,000	
単価						2,000	円/本

土質ボーリング(オールコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 27 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m				1	15,900
市場単価			式	1		15,900		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 粘性土・シルト		m	1	15,900	15,900		
補正係数				1		15,900		対象額：15,900
計						15,900		
単価						15,900	円/m	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 28 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1		18,500
市場単価			式	1		18,500		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 粘性土・シルト		m	1	18,500	18,500		
補正係数				1		18,500		対象額：18,500
計						18,500		
単価						18,500	円/m	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 29 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		19,400
市場単価			式	1		19,400		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 砂・砂質土		m	1	19,400	19,400		
補正係数				1		19,400		対象額：19,400
計						19,400		
単価						19,400	円/m	





土質ボーリング(オールコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 32 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1		43,500
市場単価			式	1		43,500		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 礫混じり土砂		m	1	43,500	43,500		
補正係数				1		43,500		対象額：43,500
計						43,500		
単価						43,500	円/m	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	土質ボーリング(オールコアボーリング) 玉石混じり土砂		m			1	74,800
市場単価			式	1		74,800	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 玉石混じり土砂		m	1	74,800	74,800	
補正係数				1		74,800	対象額：74,800
計						74,800	
単価						74,800	円/m



固定式シウォールポンプ

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 35 号	固定式シウォールポンプ		本	1		29,500	
市場単価			式	1		29,500	
	固定式シウォールポンプ 粘性土 (0 ≤ N値 ≤ 4)		本	1	29,500	29,500	
計						29,500	
単価						29,500	円/本

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 36 号	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1		8,470	
市場単価			式	1		8,470	
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	8,470	8,470	
計						8,470	
単価						8,470	円/回

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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
単 37 号	標準貫入試験 砂・砂質土						1		11,000
市場単価			式	1			11,000		
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	11,000		11,000		
計							11,000		
単価							11,000	円/回	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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
単 38 号	標準貫入試験 礫混じり土砂						1		15,700
市場単価			式	1			15,700		
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	15,700		15,700		
計							15,700		
単価							15,700	円/回	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	摘要
単 39 号	標準貫入試験 玉石混じり土砂		単位	回	数量		1	単価 19,200
市場単価			式	1			19,200	
	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1	19,200		19,200	
計							19,200	
単価							19,200	円/回

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	摘要
単 40 号	標準貫入試験 軟岩		単位	回	数量		1	単価 19,200
市場単価			式	1			19,200	
	標準貫入試験 軟岩		回	1	19,200		19,200	
計							19,200	
単価							19,200	円/回

現場透水試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	概要
単 41 号	現場透水試験 オーガー法						1		74,200
市場単価			式	1			74,200		
	現場透水試験 オーガー法 GL-10m以内		回	1	74,200		74,200		
計							74,200		
単価							74,200	円/回	

検定費等

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	本	数量	単価	金額	単価	概要
単 42 号	国土情報データベース検定費						1		2,000
国土情報データベース検定費			本	1	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 43 号	特装車運搬(クローラ) 100m以下		単位	t	数量	1	単価 22,800
市場単価			式	1		22,800	
	特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離		t	1	22,800	22,800	
計						22,800	
単価						22,800	円/t

調査孔閉塞

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	摘要
単 44 号	調査孔閉塞		単位	箇所	数量	1	単価 8,780	
市場単価			式	1		8,780		
	調査孔閉塞		箇所	1	8,780	8,780		
計						8,780		
単価						8,780	円/箇所	

給水費(ポンプ運転)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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 45 号	給水費(ポンプ運転)					1	23,400
市場単価			式	1		23,400	
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所	1	23,400	23,400	
計						23,400	
単価						23,400	円/箇所

足場仮設

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	摘要
単 46 号	平坦地足場 高さ0.3m以下		単位	箇所	数量		1	67,700
市場単価			式		1		67,700	
	平坦足場 高さ0.3m以下		箇所		1	67,700	67,700	
補正係数					1		67,700	対象額：67,700
計							67,700	
単価							67,700	円／箇所

足場仮設

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	金額	単価	摘要
単 47 号	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満					1	183,000	
市場単価			式	1		183,000		
	傾斜地足場 地形傾斜 15° 以上～30° 未満		箇所	1	183,000	183,000		
補正係数				1		183,000		対象額：183,000
計						183,000		
単価						183,000	円／箇所	

環境保全(仮囲い)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	摘要
単 48 号	環境保全(仮囲い)						1	70,900
市場単価			式		1		70,900	
	環境保全 仮囲い		箇所		1	70,900	70,900	
計							70,900	
単価							70,900	円/箇所

運搬費

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 49 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		単位	台・日	数量		単価	16,040
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		1,076		
	軽油		L	7.8	138	1,076		
労務費			式	1		8,568		
	特殊運転手		人	0.34	25,200	8,568		
機械経費			式	1		6,404		
	トラック クレーン装置付2.9t吊2t積 運転時間当り損料		時間	2	477	954		
	トラック クレーン装置付2.9t吊2t積 供用日当り損料		日	1	5,450	5,450		
計								16,048
単価								16,040 円/台・日