

令和5年9月25日契約

## 桂川嵯峨柳田地区他地質調査業務

### 【業務設計書（公表資料）】

淀川河川事務所 工務第一課

---

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	桂川嵯峨柳田地区他地質調査業務
履行場所	(自) 京都府久世郡久御山町西一口地先 (至) 京都府京都市右京区嵯峨柳田町地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年 9月	7) 施工県	京都府
2) 事務所名	淀川河川事務所 工務第一課	8) 地区	宇治市・城陽市・久世郡他
3) 業務番号	23864021040003	9) 河川・路線	
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 5年 7月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	157 日間 自 令和 5年 9月26日 (当初) 至 令和 6年 2月29日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 5年 9月
		13) 歩掛適用年月	令和 5年 9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	桂川嵯峨柳田地区他地質調査業務				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		9,237,770			
直接調査費		式	1		7,885,152			
機械ボーリング		式	1		4,631,660			
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	m	3	33,700	101,100			単 1号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	m	49	66,900	3,278,100			単 2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, φ 116mm	m	12.2	18,000	219,600			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, φ 116mm	m	14.1	22,600	318,660			単 4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, φ 66mm	m	12.2	14,200	173,240			単 5号

# 設計内訳書

業務名	桂川嵯峨柳田地区他地質調査業務				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	19.8	17,200	340,560			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, φ66mm	m	6	33,400	200,400			単 7号
サンプリング		式	1		170,400			
固定ピストン式シウォールサンプラー		本	2	26,400	52,800			単 8号
ロータリー式三重管サンプラー		本	3	39,200	117,600			単 9号
サウンディング及び原位置試験		式	1		1,413,940			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	11	7,160	78,760			単 10号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	19	9,430	179,170			単 11号

# 設計内訳書

業務名 桂川嵯峨柳田地区他地質調査業務					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	礫混じり土砂	回	11	13,600	149,600			単 12号
標準貫入試験	玉石混じり土砂	回	35	15,900	556,500			単 13号
現場透水試験	ケーシング法, G L -10m以内	回	3	84,100	252,300			単 14号
現場透水試験	ケーシング法, G L -20m以内	回	1	92,510	92,510			単 15号
現場透水試験	ケーシング法, G L -40m以内	回	1	105,100	105,100			単 16号
室内土質試験		式	1		1,298,520			
土粒子の密度試験		試料	32	5,930	189,760			単 17号
土の含水比試験		試料	32	1,520	48,640			単 18号

# 設計内訳書

業務名	桂川嵯峨柳田地区他地質調査業務				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
土の粒度試験	沈降分析	試料	11	13,900	152,900			単 19号
土の粒度試験	ふるい分析, 0.5kg未満	試料	21	7,140	149,940			単 20号
土の液性限界試験		試料	11	7,580	83,380			単 21号
土の塑性限界試験		試料	11	3,680	40,480			単 22号
土の湿潤密度試験		試料	32	3,760	120,320			単 23号
土の圧密試験	段階載荷	試料	2	52,700	105,400			単 24号
三軸圧縮試験	CU試験, 50mm	試料	2	108,000	216,000			単 25号
三軸圧縮試験	CD試験	試料	3	63,900	191,700			単 26号

# 設計内訳書

業務名	桂川嵯峨柳田地区他地質調査業務				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
総合解析		式	1		229,632			
解析等調査 (嵯峨柳田町地先)	3本	式	1		78,936			内 1号
解析等調査 (久御山町西一口地先)	2本	式	1		150,696			内 2号
電子成果品作成費		式	1		141,000			
電子成果品作成費		式	1		141,000			内 3号
間接調査費		式	1		1,352,618			
運搬費		式	1		124,360			
運搬費 (嵯峨柳田町地先)		式	1		21,740			内 4号

# 設計内訳書

業務名	桂川嵯峨柳田地区他地質調査業務					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	
運搬費 (久御山町西一口地先)		式	1		102,620			内 5号	
準備費		式	1		287,120				
準備及び跡片付け		式	1		261,000			内 6号	
調査孔閉塞	4箇所	式	1		26,120			内 7号	
仮設費		式	1		510,000				
足場仮設 (嵯峨柳田町地先)		式	1		204,000			内 8号	
足場仮設 (久御山町西一口地先)		式	1		306,000			内 9号	
安全費		式	1		207,200				



# 設計内訳書

業務名	桂川嵯峨柳田地区他地質調査業務				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
環境保全(仮囲い)		式	1		207,200			内 10号
旅費交通費		式	1		168,742			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		168,742			内 11号
施工管理費		式	1		55,196			
施工管理費		式	1		55,196			内 12号
直接調査費+間接調査費		式	1		9,237,770			
間接費		式	1		4,302,230			
諸経費		式	1		4,302,230			内 13号

# 設計内訳書

業務名	桂川嵯峨柳田地区他地質調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査業務費		
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
一般調査業務費		式	1		13,540,000			
解析等調査		式	1		817,972			
直接業務費		式	1		817,972			
解析等調査		式	1		817,972			
解析等調査 (嵯峨柳田町地先)		式	1		155,862			内 14号
解析等調査 (久御山町西一口地先)		式	1		662,110			内 15号
共通		式	1		224,900			
共通		式	1		224,900			

# 設計内訳書

業務名	桂川嵯峨柳田地区他地質調査業務				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
打合せ等		式	1		224,900			
打合せ		式	1		224,900			内 16号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,042,872			
その他原価		式	1		561,586			
一般管理費等		式	1		855,542			
解析等調査業務費		式	1		2,460,000			
調査業務価格		式	1		16,000,000			
消費税相当額		式	1		1,600,000			

# 設計内訳書

業務名	桂川嵯峨柳田地区他地質調査業務				業種 項目	地質調査 地質調査業務費		
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
地質調査業務費		式	1		17,600,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	解析等調査		3本				
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		78,936	内 17号
計						78,936	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	解析等調査		2本				
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		75,348	内 18号
	断面図等の作成		業務	1		75,348	内 19号
計						150,696	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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		7,744,152	
	電子成果品作成費		式	1		141,000	4.7×調査費(千円)^0.38 (千円未満切り捨て)
計						141,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資機材運搬		式	1		21,740	内 20 号
計						21,740	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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超～300m以下		t	2.5	32,200	80,500	単 53号
	資機材運搬		式	1		22,120	内 21号
計						102,620	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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		261,000	内 22号
計						261,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	調査孔閉塞		4箇所				
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	4	6,530	26,120	単 54 号
計						26,120	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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	2	102,000	204,000	単 55 号
計						204,000	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	足場仮設						
項目	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	2	153,000	306,000	単 56 号
計						306,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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	4	51,800	207,200	単 57 号
計						207,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	旅費（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		7,885,152	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		168,742	直接調査費×0.0214
計						168,742	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		7,885,152	
	施工管理費		式	1		55,196	直接調査費×0.007
計						55,196	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 13 号	諸経費						
	諸経費対象額		式	1		9,237,770	
	諸経费率		%	46.6			
諸経費			式	1		4,304,800	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-2,570	
計						4,302,230	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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		87,750	内 23 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		68,112	内 24 号
計						155,862	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	解析等調査						
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		83,850	内 25 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		65,016	内 26 号
	断面図等の作成		業務	1		62,244	内 27 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		451,000	内 28 号
計						662,110	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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		224,900	内 29 号
計						224,900	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 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		89,700	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		89,700	
補正係数				0.88		78,936	対象額 : 89,700
計						78,936	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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		89,700	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		89,700	
補正係数				0.84		75,348	対象額 : 89,700
計						75,348	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		89,700	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		89,700	
補正係数				0.84		75,348	対象額 : 89,700
計						75,348	

運搬費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	資機材運搬						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費			式	1		21,740	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		台・日	2	10,870	21,740	単 58 号
計						21,740	



運搬費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	資機材運搬						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費			式	1		22,120	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 3~3.5t積		台・日	2	11,060	22,120	単 59号
計						22,120	

準備及び跡片付け

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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
市場単価			式	1		261,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		261,000	
計						261,000	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		97,500	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1		97,500	
補正係数				0.9		87,750	対象額：97,500
計						87,750	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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		77,400	
	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		77,400	
補正係数				0.88		68,112	対象額：77,400
計						68,112	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 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		97,500	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1		97,500	
補正係数				0.86		83,850	対象額：97,500
計						83,850	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 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		77,400	
	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		77,400	
補正係数				0.84		65,016	対象額：77,400
計						65,016	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 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		74,100	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		74,100	
補正係数				0.84		62,244	対象額：74,100
計						62,244	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 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		410,000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費		業務	1		410,000	
補正係数				1.1		451,000	対象額：410,000
計						451,000	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 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		224,900	
	主任技師		人	2	62,200	124,400	
	技師 (A)		人	1	55,200	55,200	
	技師 (B)		人	1	45,300	45,300	
計						224,900	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 33,700
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	33,700	33,700	単 27 号
計						33,700	
単価						33,700	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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)	玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 66,900
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) 玉石混じり土砂		m	1	66,900	66,900	単 28 号
計						66,900	
単価						66,900	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	数量	1	単価 18,000
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) 粘性土・シルト		m	1	18,000	18,000	単 29 号
計						18,000	
単価						18,000	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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, φ116mm	単位	m	数量	1	単価 22,600
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	22,600	22,600	単 30 号
計						22,600	
単価						22,600	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	14,200
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(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	14,200	14,200	単 31 号	
計						14,200		
単価						14,200	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	17,200
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(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	17,200	17,200	単 32 号	
計						17,200		
単価						17,200	円/m	



# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 33,400
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) 礫混じり土砂		m	1	33,400	33,400	単 33 号
計						33,400	
単価						33,400	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	固定ピストン式シワールサンプラー		単位	本	数量	1	単価 26,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	固定ピストン式シワールサンプラー		本	1	26,400	26,400	単 34 号
計						26,400	
単価						26,400	円/本

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	ロータリー式三重管サンプラー		本	1	39,200	39,200	単 35 号
計						39,200	
単価						39,200	円/本

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	標準貫入試験	粘性土・シルト	回	1	7,160	7,160	単 36 号
計						7,160	
単価						7,160	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	9,430
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	9,430	9,430	単 37 号	
計						9,430		
単価						9,430	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	13,600
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	13,600	13,600	単 38 号	
計						13,600		
単価						13,600	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 13 号	標準貫入試験	玉石混じり土砂	単位	回	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	
	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1	15,900	15,900	単 39 号	
計						15,900		
単価						15,900	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 14 号	現場透水試験	ケーシング法, G L-10m以内	単位	回	数量		1	単価 84,100
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	84,100	84,100	単 40 号	
計						84,100		
単価						84,100	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	現場透水試験	ケーシング法, G L-20m以内	単位	回	数量	1	単価	92,510
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	92,510	92,510	単 41 号	
計						92,510		
単価						92,510	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	現場透水試験	ケーシング法, G L-40m以内	単位	回	数量	1	単価	105,100
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	105,100	105,100	単 42 号	
計						105,100		
単価						105,100	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	1	単価	5,930
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						単 43 号	
			試料	1	5,930	5,930		
計						5,930		
単価						5,930	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	1	単価	1,520
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 44 号	
			試料	1	1,520	1,520		
計						1,520		
単価						1,520	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	土の粒度試験	沈降分析	単位	試料	数量	1	単価	13,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験						単 45 号	
			試料	1	13,900	13,900		
計						13,900		
単価						13,900	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	土の粒度試験	ふるい分析, 0.5kg未満	単位	試料	数量	1	単価	7,140
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験						単 46 号	
			試料	1	7,140	7,140		
計						7,140		
単価						7,140	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	7,580
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 47 号	
			試料	1	7,580	7,580		
計						7,580		
単価						7,580	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	3,680
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 48 号	
			試料	1	3,680	3,680		
計						3,680		
単価						3,680	円/試料	



# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	1	単価	3,760
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						単 49 号	
			試料	1	3,760	3,760		
計						3,760		
単価						3,760	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	土の圧密試験	段階載荷	単位	試料	数量	1	単価	52,700
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 50 号	
			試料	1	52,700	52,700		
計						52,700		
単価						52,700	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	三軸圧縮試験	CU試験, 50mm	単位	試料	数量	1	単価	108,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	三軸圧縮試験			試料	1	108,000	108,000	単 51 号
計							108,000	
単価							108,000	円/試料

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	三軸圧縮試験	CD試験	単位	試料	数量	1	単価	63,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	三軸圧縮試験			試料	1	63,900	63,900	単 52 号
計							63,900	
単価							63,900	円/試料

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	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 27 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	33,700
市場単価			式	1		33,700	
	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	33,700	33,700	
補正係数				1		33,700	対象額：33,700
計						33,700	
単価						33,700	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	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 28 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 玉石混じり土砂		m			1	66,900
市場単価			式	1		66,900	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ86mm 玉石混じり土砂		m	1	66,900	66,900	
補正係数				1		66,900	対象額：66,900
計						66,900	
単価						66,900	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	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 29 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m				18,000
市場単価			式	1		18,000	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ116mm 粘性土・シルト		m	1	18,000	18,000	
補正係数				1		18,000	対象額：18,000
計						18,000	
単価						18,000	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	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 30号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		22,600
市場単価			式	1		22,600		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ116mm 砂・砂質土		m	1	22,600	22,600		
補正係数				1		22,600		対象額：22,600
計						22,600		
単価						22,600	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	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 31 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				14,200
市場単価			式	1		14,200	
	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	14,200	14,200	
補正係数				1		14,200	対象額：14,200
計						14,200	
単価						14,200	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	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 32 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		17,200
市場単価			式	1		17,200		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 砂・砂質土		m	1	17,200	17,200		
補正係数				1		17,200		対象額：17,200
計						17,200		
単価						17,200	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	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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) 礫混じり土砂		m			1	33,400
市場単価			式	1		33,400	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 礫混じり土砂		m	1	33,400	33,400	
補正係数				1		33,400	対象額 : 33,400
計						33,400	
単価						33,400	円/m

固定式シウォールサンプラー

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	摘要
市場単価									
			式		1		26,400		
	固定式シウォールサンプラー 粘性土 (0 ≤ N値 ≤ 4)		本		1	26,400	26,400		
計							26,400		
単価							26,400	円/本	

ロータリー式三重管サンプラー

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	摘要
市場単価									
			式		1		39,200		
	ロータリー式三重管サンプラー 砂質土		本		1	39,200	39,200		
計							39,200		
単価							39,200	円/本	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 36 号	標準貫入試験 粘性土・シルト		単位	回	数量		1		7,160
市場単価			式	1			7,160		
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	7,160		7,160		
計							7,160		
単価							7,160	円/回	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 37 号	標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	数量		1		9,430
市場単価			式	1			9,430		
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	9,430		9,430		
計							9,430		
単価							9,430	円/回	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 38 号	標準貫入試験 礫混じり土砂		単位	回	数量		1	単価	13,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
市場単価			式	1		13,600			
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	13,600	13,600			
計						13,600			
単価						13,600	円/回		

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 号	標準貫入試験 玉石混じり土砂		単位	回	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		
市場単価			式	1		15,900			
	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1	15,900	15,900			
計						15,900			
単価						15,900	円/回		

現場透水試験

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 40 号	現場透水試験 ケーシング法						1		84,100
市場単価			式	1			84,100		
	現場透水試験 ケーシング法 G L-10m以内		回	1	84,100		84,100		
補正係数				1			84,100		対象額：84,100
計							84,100		
単価							84,100	円/回	

現場透水試験

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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
市場単価			式	1			84,100		
	現場透水試験 ケーシング法 G L-10m以内		回	1	84,100		84,100		
補正係数				1.1			92,510		対象額：84,100
計							92,510		
単価							92,510	円/回	

現場透水試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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
市場単価			式	1			84,100		
	現場透水試験 ケーシング法 G L-10m以内		回	1	84,100		84,100		
補正係数				1.25			105,125		対象額：84,100
計							105,125		
単価							105,100	円/回	

土粒子の密度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	試料	数量	単価	金額	単価	摘要
単 43 号	土粒子の密度試験						1		5,930
項目	名称・規格	条件	単位	試料	数量	単価	金額	単価	摘要
	土粒子の密度試験			試料	1	5,930	5,930		
計							5,930		
単価							5,930	円/試料	

土の含水比試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	試料	数量	単価	金額	単価	摘要
単 44 号	土の含水比試験						1		1,520
項目	名称・規格	条件	単位	試料	数量	単価	金額	単価	摘要
	土の含水比試験			試料	1	1,520	1,520		
計							1,520		
単価							1,520	円/試料	



土の粒度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 45 号	土の粒度試験		単位	試料	数量		1	単価	13,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土の粒度試験								
			試料	1	13,900	13,900			
計						13,900			
単価						13,900	円/試料		

土の粒度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 46 号	土の粒度試験		単位	試料	数量		1	単価	7,140
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土の粒度試験								
			試料	1	7,140	7,140			
計						7,140			
単価						7,140	円/試料		

土の液性限界試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	試料	数量	単価	金額	摘要
単 47 号	土の液性限界試験						1	7,580
	土の液性限界試験		試料	1	7,580	7,580		
計							7,580	
単価							7,580	円/試料

土の塑性限界試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	試料	数量	単価	金額	摘要
単 48 号	土の塑性限界試験						1	3,680
	土の塑性限界試験		試料	1	3,680	3,680		
計							3,680	
単価							3,680	円/試料

土の湿潤密度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 49 号	土の湿潤密度試験		単位	試料	数量	1	単価 3,760
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		試料	1	3,760	3,760	
計						3,760	
単価						3,760	円/試料

土の圧密試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 50 号	土の圧密試験		単位	試料	数量	1	単価 52,700
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	52,700	52,700	
計						52,700	
単価						52,700	円/試料

三軸圧縮試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	三軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価 108,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	三軸圧縮試験		試料	1	108,000	108,000	
計						108,000	
単価						108,000	円/試料

三軸圧縮試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	三軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価 63,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	三軸圧縮試験		試料	1	63,900	63,900	
計						63,900	
単価						63,900	円/試料

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 53 号	特装車運搬(クローラ) 100m超～300m以下		t			1		32,200
市場単価			式	1				32,200
	特装車運搬(クローラ) 100m超～300m以下 総運搬距離		t	1	32,200			32,200
計								32,200
単価								32,200 円/t

調査孔閉塞

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 54 号	調査孔閉塞		箇所			1		6,530
市場単価			式	1				6,530
	調査孔閉塞		箇所	1	6,530			6,530
計								6,530
単価								6,530 円/箇所

足場仮設

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 55 号	平坦地足場 高さ0.3m超						1	102,000
市場単価			式		1		102,000	
	平坦足場 高さ0.3m超		箇所		1	102,000	102,000	
補正係数					1		102,000	対象額：102,000
計							102,000	
単価							102,000	円/箇所

足場仮設

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満		単位	箇所	数量	1	153,000
市場単価			式	1		153,000	
傾斜地足場 地形傾斜 15° 以上～30° 未満			箇所	1	153,000	153,000	
補正係数				1		153,000	対象額：153,000
計						153,000	
単価						153,000	円／箇所

環境保全(仮囲い)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 57 号	環境保全(仮囲い)						1	51,800
市場単価			式		1		51,800	
	環境保全 仮囲い		箇所		1	51,800	51,800	
計							51,800	
単価							51,800	円/箇所



運搬費

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		単位	台・日	数量	1	10,870
材料費			式	1		697	
	軽油		L	4.68	149	697	
労務費			式	1		4,549	
	特殊運転手		人	0.204	22,300	4,549	
機械経費			式	1		5,629	
	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	1.2	441	529	
	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	5,100	5,100	
計						10,875	
単価						10,870	円/台・日

運搬費

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 59 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 3~3.5t積		単位	台・日	数量		単価	11,060
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		789		
	軽油		L	5.3	149	789		
労務費			式	1		3,791		
	特殊運転手		人	0.17	22,300	3,791		
機械経費			式	1		6,487		
	トラック クレーン装置付2.9t吊3~3.5t積 運転時間当り損		時間	1	517	517		
	トラック クレーン装置付2.9t吊3~3.5t積 供用日当り損料		日	1	5,970	5,970		
計								11,067
単価								11,060 円/台・日