

令和4年6月6日

# 大戸川ダム本体ボーリング調査その5 業務 【業務設計書公表資料】

大戸川ダム工事事務所／調査設計課

---

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	大戸川ダム本体ボーリング調査その5業務
履行場所	(自)滋賀県大津市上田上牧町地先 (至)滋賀県大津市上田上桐生町地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 4月	7) 施工県	滋賀県
2) 事務所名	大戸川ダム工事事務所 調査設計課	8) 地 区	大津市・草津市・守山市他
3) 業務番号	22863120040009	9) 河川・路線	大戸川
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 4年 5月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	177 日間 自 令和 4年 6月 7日 (当初) 至 令和 4年11月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 5月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 5月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、大戸川ダム本体に係る地質調査を実施することを目的とする業務である。	業務内容	1) 機械ボーリング 3本 2) 解析等調査業務 1式 3) 打合せ

## 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	大戸川ダム本体ボーリング調査その5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		21,325,137			
直接調査費		式	1		15,749,661			
機械ボーリング		式	1		2,805,847			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土,50m超～80m以下,鉛直下方,φ86mm	m	2.1	20,900	43,890			単 1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超～80m以下,鉛直下方,φ86mm	m	7.7	80,410	619,157			単 2号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩,50m超～80m以下,鉛直下方,φ86mm	m	42	41,140	1,727,880			単 3号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩,50m超～80m以下,鉛直下方,φ86mm	m	8.2	50,600	414,920			単 4号
機械ボーリング		式	1		2,805,847			

# 設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その5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超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	2.1	20,900	43,890			単 5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超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	7.7	80,410	619,157			単 6号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	42	41,140	1,727,880			単 7号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	8.2	50,600	414,920			単 8号
機械ボーリング		式	1		2,805,847			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	2.1	20,900	43,890			単 9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超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	7.7	80,410	619,157			単 10号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	42	41,140	1,727,880			単 11号

# 設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その5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)	中硬岩, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	8.2	50,600	414,920			単 12号
ルジオンテスト		式	1		5,220,000			
ルジオンテスト		回	36	145,000	5,220,000			単 13号
ボアホールスキャナー観測		式	1		1,738,440			
測定費		m	180	5,977	1,075,860			単 14号
資料整理・計算費		m	180	3,681	662,580			単 15号
総合解析		式	1		183,680			
解析等調査		式	1		183,680			内 1号

# 設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その5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
電子成果品作成費		式	1		184,000			
電子成果品作成費		式	1		184,000			内 2号
検定費等		式	1		6,000			
検定費等		本	3	2,000	6,000			単 16号
間接調査費		式	1		5,575,476			
運搬費		式	1		4,179,547			
運搬費		式	1		4,179,547			内 3号
準備費		式	1		416,610			

# 設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その5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
準備及び跡片付け		式	1		235,000			内 4号
搬入路伐採等		式	1		12,580			内 5号
搬入路伐採等		式	1		34,780			内 6号
搬入路伐採等		式	1		55,500			内 7号
調査孔閉塞		式	1		18,150			内 8号
給水費(ポンプ運転)		式	1		60,600			内 9号
仮設費		式	1		532,200			
足場仮設		式	1		532,200			内 10号

# 設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その5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		336,914			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		336,914			内 11号
施工管理費		式	1		110,205			
施工管理費		式	1		110,205			内 12号
直接調査費＋間接調査費		式	1		21,325,137			
間接費		式	1		9,034,863			
諸経費		式	1		9,034,863			内 13号
一般調査業務費		式	1		30,360,000			



# 設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その5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		2,754,729			
直接業務費		式	1		2,754,729			
解析等調査		式	1		654,534			
解析等調査		式	1		654,534			内 14号
ボアホールスキャナー解析		式	1		2,100,195			
解析費		式	1		2,100,195			内 15号
共通		式	1		315,900			
共通		式	1		315,900			

# 設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その5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		315,900			
打合せ		式	1		260,100			内 16号
関係機関協議資料作成		機関	1	55,800	55,800			単 17号
直接原価（その他原価除く）		式	1		3,070,629			
その他原価		式	1		1,324,674			
一般管理費等		式	1		2,364,697			
解析等調査業務費		式	1		6,760,000			
調査業務価格		式	1		37,120,000			

# 設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その5業務				業種 項目	地質調査 消費税相当額		
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
消費税相当額		式	1		3,712,000			
地質調査業務費		式	1		40,832,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		91,840	内 20 号
	断面図等の作成		業務	1		91,840	内 21 号
計						183,680	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		15,559,661	
	電子成果品作成費		式	1		184,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						184,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.03
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
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	1	423,000	423,000	単 23 号
	モノレール運搬 200m超～300m以下		t	7.87	35,900	282,533	単 24 号
	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下		日	80.7	2,400	193,680	単 25 号
	索道運搬 100m以下		t	11.23	18,800	211,124	単 26 号
	索道機械器具損料 100m以下		日	84.9	19,400	1,647,060	単 27 号
	索道架設・撤去 100m以下		箇所	1	1,355,000	1,355,000	単 28 号
	資機材運搬		式	1		67,150	内 22 号
計						4,179,547	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		235,000	内 23 号
計						235,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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	34	370	12,580	単 29 号
計						12,580	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 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	94	370	34,780	単 29 号
計						34,780	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	150	370	55,500	単 29 号
計						55,500	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	3	6,050	18,150	単 30号
計						18,150	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	3	20,200	60,600	単 31号
計						60,600	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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30° 以上～45° 未満		箇所	3	177,400	532,200	単 32 号
計						532,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		15,743,661	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		336,914	直接調査費×0.0214
計						336,914	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		15,743,661	
	施工管理費		式	1		110,205	直接調査費×0.007
計						110,205	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸経費対象額		式	1		21,319,137	
	諸経费率		%	42.4			
諸経費			式	1		9,039,314	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-4,451	
計						9,034,863	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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 14 号	解析等調査						
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		99,234	内 24 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		79,856	内 25 号
	断面図等の作成		業務	1		75,824	内 26 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		399,620	内 27 号
計						654,534	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	解析費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	解析費		m	180	11,667.75	2,100,195	単 33 号
計						2,100,195	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		260,100	内 28 号
計						260,100	

ルジオンテスト

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	ルジオンテスト						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ルジオンテスト		回	1	145,000	145,000	
計						145,000	

測定費

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	測定費						
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		519,800	
	地質調査技師		人	6	50,100	300,600	
	主任地質調査員		人	3	36,800	110,400	
	地質調査員		人	4	27,200	108,800	
機械経費			式	1		51,980	直接人件費の 10 %
材料費			式	1		25,990	直接人件費の 5 %
計						597,770	

資料整理・計算費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	資料整理・計算費						
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		360,900	
	地質調査技師		人	5	50,100	250,500	
	主任地質調査員		人	3	36,800	110,400	
機械経費			式	1		3,609	直接人件費の 1 %
材料費			式	1		3,609	直接人件費の 1 %
計						368,118	



解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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		82,000	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		82,000	
補正係数				1.12		91,840	対象額：82,000
計						91,840	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 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		82,000	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		82,000	
補正係数				1.12		91,840	対象額：82,000
計						91,840	

運搬費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.03
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		67,150	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 4t積		台・日	5	13,430	67,150	単 35号
計						67,150	

準備及び跡片付け

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		235,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		235,000	
計						235,000	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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		89,400	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1		89,400	
補正係数				1.11		99,234	対象額：89,400
計						99,234	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		71,300	
	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		71,300	
補正係数				1.12		79,856	対象額：71,300
計						79,856	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		67,700	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		67,700	
補正係数				1.12		75,824	対象額：67,700
計						75,824	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 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		377,000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費		業務	1		377,000	
補正係数				1.06		399,620	対象額：377,000
計						399,620	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 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		260,100	
	主任技師		人	2.5	58,600	146,500	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	1.5	41,600	62,400	
計						260,100	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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)	砂・砂質土, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 20,900
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) 砂・砂質土		m	1	20,900	20,900	単 18 号
計						20,900	
単価						20,900	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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)	玉石混じり土砂, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 80,410
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	80,410	80,410	単 19 号
計						80,410	
単価						80,410	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 41,140
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	41,140	41,140	単 20 号
計						41,140	
単価						41,140	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 50,600
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	50,600	50,600	単 21 号
計						50,600	
単価						50,600	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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)	砂・砂質土, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	20,900
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) 砂・砂質土		m	1	20,900	20,900	単 18 号	
計						20,900		
単価						20,900	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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)	玉石混じり土砂, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	80,410
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	80,410	80,410	単 19 号	
計						80,410		
単価						80,410	円/m	



# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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)	軟岩, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	41,140
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	41,140	41,140	単 20 号	
計						41,140		
単価						41,140	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	50,600
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	50,600	50,600	単 21 号	
計						50,600		
単価						50,600	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	20,900
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) 砂・砂質土		m	1	20,900	20,900	単 18 号	
計						20,900		
単価						20,900	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 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超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	80,410
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	80,410	80,410	単 19 号	
計						80,410		
単価						80,410	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 41,140
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	41,140	41,140	単 20 号
計						41,140	
単価						41,140	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 50,600
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	50,600	50,600	単 21 号
計						50,600	
単価						50,600	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	ルジオンテスト		単位	回	数量	1	単価	145,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ルジオンテスト		式	1		145,000	内 17 号	
計						145,000		
単価						145,000	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	測定費		単位	m	数量	100	単価	5,977
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測定費		式	1		597,770	内 18 号	
計						597,770		
単価						5,977	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	資料整理・計算費		単位	m	数量	100	単価	3,681
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理・計算費		式	1		368,118	内 19 号	
計						368,118		
単価						3,681	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	検定費等		単位	本	数量	1	単価	2,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土地盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 22 号	
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	関係機関協議資料作成		単位	機関	数量	1	単価	55,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議資料作成		機関	3	18,600	55,800	単 34 号	
計						55,800		
単価						55,800	円/機関	

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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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 18 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		20,900
市場単価			式	1		19,000		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 砂・砂質土		m	1	19,000	19,000		
補正係数				1.1		20,900		対象額：19,000
計						20,900		
単価						20,900	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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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 19 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	80,410
市場単価			式	1		73,100	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 玉石混じり土砂		m	1	73,100	73,100	
補正係数				1.1		80,410	対象額：73,100
計						80,410	
単価						80,410	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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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 20 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m			1	41,140
市場単価			式	1		37,400	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 軟岩		m	1	37,400	37,400	
補正係数				1.1		41,140	対象額：37,400
計						41,140	
単価						41,140	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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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
市場単価			式	1		46,000		
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 中硬岩		m	1	46,000	46,000		
補正係数				1.1		50,600		対象額：46,000
計						50,600		
単価						50,600	円/m	

検定費等

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	国土盤情報データベース検定費		単位	本	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土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	2022.05
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		単位	箇所	数量		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		423,000		423,000
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下 設置距離		箇所	1	423,000	423,000		423,000
計								423,000
単価							423,000	円/箇所

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.03
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 24 号	モノレール運搬 200m超～300m以下		t			1		35,900
市場単価			式	1				35,900
	モノレール運搬 200m超～300m以下 総運搬距離		t	1	35,900			35,900
計								35,900
単価								35,900 円/t

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.03
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 25 号	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下		日			1		2,400
市場単価			式	1				2,400
	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下		日	1	2,400			2,400
計								2,400
単価								2,400 円/日

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	索道運搬 100m以下		単位	t	数量		1	単価	18,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
市場単価			式	1		18,800			
	索道運搬 100m以下 設置距離		t	1	18,800	18,800			
計						18,800			
単価						18,800	円/t		

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	索道機械器具損料 100m以下		単位	日	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		
市場単価			式	1		19,400			
	索道機械器具損料 100m以下		日	1	19,400	19,400			
計						19,400			
単価						19,400	円/日		

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.03
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	索道架設・撤去 100m以下		単位	箇所	数量	1	1,355,000
市場単価			式	1		1,355,000	
	索道架設・撤去 100m以下 吊下げ荷重1t		箇所	1	1,355,000	1,355,000	
計						1,355,000	
単価						1,355,000	円/箇所

搬入路伐採等

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	搬入路伐採等		単位	m	数量	1	370
市場単価			式	1		370	
	搬入路伐採等		m	1	370	370	
計						370	
単価						370	円/m

調査孔閉塞

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	概要
市場単価			式		1		6,050		
	調査孔閉塞		箇所		1	6,050	6,050		
計							6,050		
単価							6,050	円/箇所	

給水費(ポンプ運転)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	概要
市場単価			式		1		20,200		
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所		1	20,200	20,200		
計							20,200		
単価							20,200	円/箇所	

足場仮設

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		単位	箇所	数量		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		169,000	177,400
	傾斜地足場 地形傾斜 30° 以上～45° 未満		箇所	1	169,000	169,000	
補正係数				1.05		177,450	対象額：169,000
計						177,450	
単価						177,400	円／箇所



解析費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	解析費		単位	m	数量	100	単価	11,667.75
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		827,500		
	地質調査技師		人	7	50,100	350,700		
	主任地質調査員		人	10	36,800	368,000		
	地質調査員		人	4	27,200	108,800		
機械経費			式	1		322,725		直接人件費の 39 %
材料費			式	1		16,550		直接人件費の 2 %
計						1,166,775		
単価						11,667.75	円/m	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		18,600	
	技師 (B)		人	0.25	41,600	10,400	
	技師 (C)		人	0.25	32,800	8,200	
計						18,600	
単価						18,600	円/機関

運搬費

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.03
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	トラック クレーン装置付2.9t吊 4t積		単位	台・日	数量	1	13,430
材料費			式	1		1,028	
	軽油 1.2号		L	7.296	141	1,028	
労務費			式	1		4,883	
	特殊運転手		人	0.218	22,400	4,883	
機械経費			式	1		7,520	
	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	1.28	586	750	
	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	6,770	6,770	
計						13,431	
単価						13,430	円/台・日