

令和4年7月20日

# 紀の川中下流域樋門耐震照査設計業務

## 【業務設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

---

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	紀の川中下流域樋門耐震照査設計業務
履行場所	(自) 和歌山県和歌山市布施屋地先 (至) 和歌山県橋本市向福地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 6月	7) 施工県	和歌山県
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 河川管理課	8) 地区	和歌山市・海南市・海草郡(下津町)
3) 業務番号	22866552040008	9) 河川・路線	紀の川本川
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	223 日間 自 令和 4年 7月21日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 6月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 6月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、紀の川中下流域の樋門・樋管7基について耐震性能照査を行う業務である。	業務内容	・樋門耐震性能照査 4基 ・樋管耐震性能照査 3基

## 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	紀の川中下流域樋門耐震照査設計業務				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		3,418,459			
直接調査費		式	1		2,592,980			
機械ボーリング		式	1		1,239,540			
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	1.2	14,200	17,040			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, φ66mm	m	41.3	27,000	1,115,100			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, φ66mm	m	2	53,700	107,400			単 3号
サウンディング及び原位置試験		式	1		546,120			
標準貫入試験	砂・砂質土	回	1	8,520	8,520			単 4号

# 設計内訳書

業務名	紀の川中下流域樋門耐震照査設計業務				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	41	12,400	508,400			単 5号
標準貫入試験	玉石混じり土砂	回	2	14,600	29,200			単 6号
室内試験		式	1		572,000			
土粒子の密度試験		試料	44	5,900	259,600			単 7号
土の粒度試験		試料	44	7,100	312,400			単 8号
総合解析		式	1		144,320			
解析等調査		式	1		144,320			内 1号
電子成果品作成費		式	1		91,000			

# 設計内訳書

業務名	紀の川中下流域樋門耐震照査設計業務				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		91,000			内 2号
間接調査費		式	1		825,479			
運搬費		式	1		75,690			
運搬費		式	1		75,690			内 3号
準備費		式	1		253,150			
準備及び跡片付け		式	1		235,000			内 4号
調査孔閉塞		式	1		18,150			内 5号
仮設費		式	1		423,000			

# 設計内訳書

業務名	紀の川中下流域樋門耐震照査設計業務					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	
足場仮設		式	1		423,000			内 6号	
旅費交通費		式	1		55,489				
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		55,489			内 7号	
施工管理費		式	1		18,150				
施工管理費		式	1		18,150			内 8号	
直接調査費＋間接調査費		式	1		3,418,459				
間接費		式	1		1,771,541				
諸経費		式	1		1,771,541			内 9号	

# 設計内訳書

業務名	紀の川中下流域樋門耐震照査設計業務					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		5,190,000				
解析等調査		式	1		557,160				
直接業務費		式	1		557,160				
解析等調査		式	1		557,160				
解析等調査		式	1		557,160			内 10号	
直接原価（その他原価除く）		式	1		557,160				
その他原価		式	1		300,030				
一般管理費等		式	1		452,810				

# 設計内訳書

業務名	紀の川中下流域樋門耐震照査設計業務				業種 項目	地質調査 解析等調査業務費		
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
解析等調査業務費		式	1		1,310,000			
調査業務価格		式	1		6,500,000			
河川構造物設計		式	1		28,379,530			
樋門設計		式	1		28,379,530			
樋門詳細設計		式	1		28,379,530			
樋門耐震性能照査 (1連1スパン)		基	1	3,997,063	3,997,063			単 9号
樋管耐震性能照査 (1連1スパン)		基	3	2,935,856	8,807,568			単 10号
樋門耐震性能照査 (2連2スパン)		基	1	4,679,399	4,679,399			単 11号



# 設計内訳書

業務名	紀の川中下流域樋門耐震照査設計業務				業種 項目	設計業務 河川構造物設計		
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
樋門耐震性能照査 (3連2スパン)		基	2	5,447,750	10,895,500			単 12号
共通		式	1		415,840			
共通 (設計業務)		式	1		415,840			
打合せ等		式	1		227,100			
打合せ		式	1		227,100			内 11号
その他		式	1		79,400			
合同現地踏査		回	1	50,100	50,100			単 13号
照査技術者による報告		回	1	29,300	29,300			単 14号

# 設計内訳書

業務名	紀の川中下流域樋門耐震照査設計業務				業種 項目	設計業務 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
公開成果品作成		式	1		109,340			
公開成果品作成		業務	1		109,340			内 12号
直接経費		式	1		845,117			
直接経費		式	1		845,117			
旅費交通費		式	1		168,117			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		168,117			内 13号
電子成果品作成費		式	1		677,000			
電子成果品作成費		式	1		677,000			内 14号

# 設計内訳書

業務名	紀の川中下流域樋門耐震照査設計業務				業種 項目	設計業務 直接原価（その他原価除く）		
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
直接原価（その他原価除く）		式	1		29,640,487			
その他原価		式	1		14,370,001			
一般管理費等		式	1		23,699,512			
業務価格		式	1		67,710,000			
業務価格		式	1		74,210,000			
消費税相当額		式	1		7,421,000			
業務委託料		式	1		81,631,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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		72,160	内 15号
	断面図等の作成		業務	1		72,160	内 16号
計						144,320	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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		2,501,980	
	電子成果品作成費		式	1		91,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						91,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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
	資機材運搬		式	1		75,690	内 17 号
計						75,690	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 18 号
計						235,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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	3	6,050	18,150	単 23号
計						18,150	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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	3	141,000	423,000	単 24号
計						423,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		2,592,980	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		55,489	直接調査費×0.0214
計						55,489	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		2,592,980	
	施工管理費		式	1		18,150	直接調査費×0.007
計						18,150	





# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 10 号	解析等調査						
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		80,460	内 19 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		62,744	内 20 号
	断面図等の作成		業務	1		59,576	内 21 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		354,380	内 22 号
計						557,160	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		227,100	内 58 号
計						227,100	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成		業務	1		109,340	内 59 号
計						109,340	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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
	直接人件費		式	1		26,685,240	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		168,117	直人費×0.0063
計						168,117	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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
	直接人件費		式	1		26,685,240	
	電子成果品作成費		式	1		677,000	概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円)×0.45 (千円未満切り捨て)
計						677,000	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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				0.88		72,160	対象額：82,000
計						72,160	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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				0.88		72,160	対象額：82,000
計						72,160	

運搬費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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		75,690	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 3t積		台・日	3	25,230	75,690	単 27号
計						75,690	

準備及び跡片付け

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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				0.9		80,460	対象額：89,400
計						80,460	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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		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				0.88		62,744	対象額：71,300
計						62,744	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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		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				0.88		59,576	対象額：67,700
計						59,576	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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				0.94		354,380	対象額：377,000
計						354,380	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		162,840	
	主任技師		人	0.6	58,600	35,160	
	技師（A）		人	1.6	51,200	81,920	
	技師（B）		人	1.1	41,600	45,760	
直接経費			式	1		3,256	
	電子計算機使用料		式	1		3,256	直接人件費（標準歩掛）の 2 %
計						166,096	



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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		145,240	
	主任技師		人	0.6	58,600	35,160	
	技師（A）		人	1	51,200	51,200	
	技師（B）		人	1.1	41,600	45,760	
	技師（C）		人	0.4	32,800	13,120	
直接経費			式	1		2,904	
	電子計算機使用料		式	1		2,904	直接人件費の 2 %
計						148,144	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号		資料等収集・整理						
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		235,320		
	主任技師		人	0.3	58,600	17,580		
	技師（A）		人	0.6	51,200	30,720		
	技師（B）		人	1.4	41,600	58,240		
	技師（C）		人	2.6	32,800	85,280		
	技術員		人	1.5	29,000	43,500		
直接経費			式	1		4,706		
	電子計算機使用料		式	1		4,706	直接人件費の 2 %	
計						240,026		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	構造物現況調査						
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		273,180	
	主任技師		人	0.5	58,600	29,300	
	技師（A）		人	1	51,200	51,200	
	技師（B）		人	1.8	41,600	74,880	
	技師（C）		人	2	32,800	65,600	
	技術員		人	1.8	29,000	52,200	
直接経費			式	1		216,647	
	構造物調査		式	1		211,184	
	電子計算機使用料		式	1		5,463	直接人件費の 2 %
計						489,827	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号		基本事項の決定					
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		391,310	
	理事・技師長		人	0.3	66,900	20,070	
	主任技師		人	1.3	58,600	76,180	
	技師（A）		人	2	51,200	102,400	
	技師（B）		人	3.3	41,600	137,280	
	技師（C）		人	1.6	32,800	52,480	
	技術員		人	0.1	29,000	2,900	
直接経費			式	1		7,826	
	電子計算機使用料		式	1		7,826	直接人件費の 2 %
計						399,136	

樋門耐震性能照査（1連1スパン）

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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	耐震性能照査						
直接人件費			式	1		1,382,570	
	理事・技師長		人	0.7	66,900	46,830	
	主任技師		人	2.7	58,600	158,220	
	技師（A）		人	6	51,200	307,200	
	技師（B）		人	10.2	41,600	424,320	
	技師（C）		人	9	32,800	295,200	
	技術員		人	5.2	29,000	150,800	
直接経費			式	1		27,651	
	電子計算機使用料		式	1		27,651	直接人件費の 2 %
計						1,410,221	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号		上屋の耐震性能照査設計					
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		612,710	
	理事・技師長		人	0.3	66,900	20,070	
	主任技師		人	1.3	58,600	76,180	
	技師（A）		人	2.6	51,200	133,120	
	技師（B）		人	3.5	41,600	145,600	
	技師（C）		人	3.8	32,800	124,640	
	技術員		人	3.9	29,000	113,100	
直接経費			式	1		12,254	
	電子計算機使用料		式	1		12,254	直接人件費の 2 %
計						624,964	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 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		223,680	
	理事・技師長		人	0.4	66,900	26,760	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師（A）		人	1.5	51,200	76,800	
	技師（B）		人	1.4	41,600	58,240	
	技師（C）		人	0.1	32,800	3,280	
直接経費			式	1		4,473	
	電子計算機使用料		式	1		4,473	直接人件費の 2 %
計						228,153	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号		報告書作成						
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		284,800		
	主任技師		人	0.8	58,600	46,880		
	技師（A）		人	1.8	51,200	92,160		
	技師（B）		人	2.4	41,600	99,840		
	技師（C）		人	1.4	32,800	45,920		
直接経費			式	1		5,696		
	電子計算機使用料		式	1		5,696	直接人件費の 2 %	
計						290,496		



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 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		153,340	
	主任技師		人	0.7	58,600	41,020	
	技師（A）		人	1.3	51,200	66,560	
	技師（B）		人	1.1	41,600	45,760	
直接経費			式	1		3,066	
	電子計算機使用料		式	1		3,066	直接人件費（標準歩掛）の 2 %
計						156,406	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 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		145,240	
	主任技師		人	0.6	58,600	35,160	
	技師（A）		人	1	51,200	51,200	
	技師（B）		人	1.1	41,600	45,760	
	技師（C）		人	0.4	32,800	13,120	
直接経費			式	1		2,904	
	電子計算機使用料		式	1		2,904	直接人件費の 2 %
計						148,144	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号		資料等収集・整理						
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		217,920		
	主任技師		人	0.3	58,600	17,580		
	技師（A）		人	0.6	51,200	30,720		
	技師（B）		人	1.2	41,600	49,920		
	技師（C）		人	2.5	32,800	82,000		
	技術員		人	1.3	29,000	37,700		
直接経費			式	1		4,358		
	電子計算機使用料		式	1		4,358	直接人件費の 2 %	
計						222,278		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 35 号	構造物現況調査						
直接人件費			式	1		236,400	
	主任技師		人	0.4	58,600	23,440	
	技師（A）		人	0.8	51,200	40,960	
	技師（B）		人	1.6	41,600	66,560	
	技師（C）		人	1.8	32,800	59,040	
	技術員		人	1.6	29,000	46,400	
直接経費			式	1		165,912	
	構造物調査		式	1		161,184	
	電子計算機使用料		式	1		4,728	直接人件費の 2 %
計						402,312	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 36 号		基本事項の決定					
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		349,430	
	理事・技師長		人	0.3	66,900	20,070	
	主任技師		人	1.1	58,600	64,460	
	技師（A）		人	1.8	51,200	92,160	
	技師（B）		人	2.9	41,600	120,640	
	技師（C）		人	1.5	32,800	49,200	
	技術員		人	0.1	29,000	2,900	
直接経費			式	1		6,988	
	電子計算機使用料		式	1		6,988	直接人件費の 2 %
計						356,418	

樋管耐震性能照査（1連1スパン）

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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		1,111,500	
	理事・技師長		人	0.6	66,900	40,140	
	主任技師		人	2	58,600	117,200	
	技師（A）		人	5.3	51,200	271,360	
	技師（B）		人	9.3	41,600	386,880	
	技師（C）		人	6.9	32,800	226,320	
	技術員		人	2.4	29,000	69,600	
直接経費			式	1		22,230	
	電子計算機使用料		式	1		22,230	直接人件費の2%
計						1,133,730	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 38 号	照査						
直接人件費			式	1		247,460	
	理事・技師長		人	0.6	66,900	40,140	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師（A）		人	1.4	51,200	71,680	
	技師（B）		人	1.3	41,600	54,080	
	技師（C）		人	0.7	32,800	22,960	
直接経費			式	1		4,949	
	電子計算機使用料		式	1		4,949	直接人件費の 2 %
計						252,409	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 39 号		報告書作成						
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		258,980		
	主任技師		人	0.9	58,600	52,740		
	技師（A）		人	1.6	51,200	81,920		
	技師（B）		人	2.2	41,600	91,520		
	技師（C）		人	1	32,800	32,800		
直接経費			式	1		5,179		
	電子計算機使用料		式	1		5,179	直接人件費の 2 %	
計						264,159		



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 40 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		171,380	
	主任技師		人	0.5	58,600	29,300	
	技師（A）		人	1.8	51,200	92,160	
	技師（B）		人	1.2	41,600	49,920	
直接経費			式	1		3,427	
	電子計算機使用料		式	1		3,427	直接人件費の 2 %
計						174,807	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 41 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		159,500		
	主任技師		人	0.7	58,600	41,020		
	技師（A）		人	1.1	51,200	56,320		
	技師（B）		人	1.1	41,600	45,760		
	技師（C）		人	0.5	32,800	16,400		
直接経費			式	1		3,190		
	電子計算機使用料		式	1		3,190	直接人件費の 2 %	
計						162,690		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 42 号	資料等収集・整理						
直接人件費			式	1		217,900	
	主任技師		人	0.1	58,600	5,860	
	技師（A）		人	0.4	51,200	20,480	
	技師（B）		人	1.3	41,600	54,080	
	技師（C）		人	2.6	32,800	85,280	
	技術員		人	1.8	29,000	52,200	
直接経費			式	1		4,358	
	電子計算機使用料		式	1		4,358	直接人件費の 2 %
計						222,258	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 43 号	構造物現況調査						
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		285,200	
	主任技師		人	0.4	58,600	23,440	
	技師（A）		人	0.8	51,200	40,960	
	技師（B）		人	2.1	41,600	87,360	
	技師（C）		人	2.3	32,800	75,440	
	技術員		人	2	29,000	58,000	
直接経費			式	1		265,752	
	構造物調査		式	1		260,048	
	電子計算機使用料		式	1		5,704	直接人件費の 2 %
計						550,952	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 44 号		基本事項の決定						
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		458,370		
	理事・技師長		人	0.3	66,900	20,070		
	主任技師		人	1.6	58,600	93,760		
	技師（A）		人	2.4	51,200	122,880		
	技師（B）		人	3.7	41,600	153,920		
	技師（C）		人	1.8	32,800	59,040		
	技術員		人	0.3	29,000	8,700		
直接経費			式	1		9,167		
	電子計算機使用料		式	1		9,167	直接人件費の 2 %	
計						467,537		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 45 号		耐震性能照査						
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		1,803,090		
	理事・技師長		人	0.5	66,900	33,450		
	主任技師		人	3.6	58,600	210,960		
	技師（A）		人	7.4	51,200	378,880		
	技師（B）		人	11.2	41,600	465,920		
	技師（C）		人	13.1	32,800	429,680		
	技術員		人	9.8	29,000	284,200		
直接経費			式	1		36,061		
	電子計算機使用料		式	1		36,061	直接人件費の 2 %	
計						1,839,151		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 46 号	上屋の耐震性能照査設計						
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		691,550	
	理事・技師長		人	0.3	66,900	20,070	
	主任技師		人	1.3	58,600	76,180	
	技師（A）		人	2.8	51,200	143,360	
	技師（B）		人	3.9	41,600	162,240	
	技師（C）		人	4.5	32,800	147,600	
	技術員		人	4.9	29,000	142,100	
直接経費			式	1		13,831	
	電子計算機使用料		式	1		13,831	直接人件費の 2 %
計						705,381	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 47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		226,190	
	理事・技師長		人	0.3	66,900	20,070	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師（A）		人	1.5	51,200	76,800	
	技師（B）		人	1.7	41,600	70,720	
直接経費			式	1		4,523	
	電子計算機使用料		式	1		4,523	直接人件費の2%
計						230,713	



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 48 号		報告書作成						
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		319,520		
	主任技師		人	0.8	58,600	46,880		
	技師（A）		人	1.5	51,200	76,800		
	技師（B）		人	2.5	41,600	104,000		
	技師（C）		人	2.8	32,800	91,840		
直接経費			式	1		6,390		
	電子計算機使用料		式	1		6,390	直接人件費の 2 %	
計						325,910		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 49 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		171,380	
	主任技師		人	0.5	58,600	29,300	
	技師（A）		人	1.8	51,200	92,160	
	技師（B）		人	1.2	41,600	49,920	
直接経費			式	1		3,427	
	電子計算機使用料		式	1		3,427	直接人件費の 2 %
計						174,807	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 50 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		152,940	
	主任技師		人	0.7	58,600	41,020	
	技師（A）		人	1.1	51,200	56,320	
	技師（B）		人	1.1	41,600	45,760	
	技師（C）		人	0.3	32,800	9,840	
直接経費			式	1		3,058	
	電子計算機使用料		式	1		3,058	直接人件費の 2 %
計						155,998	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 51 号		資料等収集・整理						
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		241,620		
	主任技師		人	0.1	58,600	5,860		
	技師（A）		人	1.1	51,200	56,320		
	技師（B）		人	1.7	41,600	70,720		
	技師（C）		人	1.9	32,800	62,320		
	技術員		人	1.6	29,000	46,400		
直接経費			式	1		4,832		
	電子計算機使用料		式	1		4,832	直接人件費の 2 %	
計						246,452		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 52 号	構造物現況調査						
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		352,280	
	主任技師		人	0.6	58,600	35,160	
	技師（A）		人	1.3	51,200	66,560	
	技師（B）		人	2.3	41,600	95,680	
	技師（C）		人	2.6	32,800	85,280	
	技術員		人	2.4	29,000	69,600	
直接経費			式	1		322,037	
	構造物調査		式	1		314,992	
	電子計算機使用料		式	1		7,045	直接人件費の 2 %
計						674,317	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 53 号		基本事項の決定						
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		519,310		
	理事・技師長		人	0.3	66,900	20,070		
	主任技師		人	1.6	58,600	93,760		
	技師（A）		人	2.6	51,200	133,120		
	技師（B）		人	4.2	41,600	174,720		
	技師（C）		人	2.8	32,800	91,840		
	技術員		人	0.2	29,000	5,800		
直接経費			式	1		10,386		
	電子計算機使用料		式	1		10,386	直接人件費の 2 %	
計						529,696		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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		2,029,510	
	理事・技師長		人	0.5	66,900	33,450	
	主任技師		人	3.8	58,600	222,680	
	技師（A）		人	8	51,200	409,600	
	技師（B）		人	13	41,600	540,800	
	技師（C）		人	15.1	32,800	495,280	
	技術員		人	11.3	29,000	327,700	
直接経費			式	1		40,590	
	電子計算機使用料		式	1		40,590	直接人件費の2%
計						2,070,100	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 55 号		上屋の耐震性能照査設計						
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		930,590		
	理事・技師長		人	0.3	66,900	20,070		
	主任技師		人	1.6	58,600	93,760		
	技師（A）		人	4	51,200	204,800		
	技師（B）		人	5.3	41,600	220,480		
	技師（C）		人	6.1	32,800	200,080		
	技術員		人	6.6	29,000	191,400		
直接経費			式	1		18,611		
	電子計算機使用料		式	1		18,611	直接人件費の 2 %	
計						949,201		



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 56号	照査						
直接人件費			式	1		271,370	
	理事・技師長		人	0.5	66,900	33,450	
	主任技師		人	1.2	58,600	70,320	
	技師（A）		人	1.7	51,200	87,040	
	技師（B）		人	1.7	41,600	70,720	
	技師（C）		人	0.3	32,800	9,840	
直接経費			式	1		5,427	
	電子計算機使用料		式	1		5,427	直接人件費の2%
計						276,797	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 57 号		報告書作成						
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		363,120		
	主任技師		人	1.2	58,600	70,320		
	技師（A）		人	2	51,200	102,400		
	技師（B）		人	3	41,600	124,800		
	技師（C）		人	2	32,800	65,600		
直接経費			式	1		7,262		
	電子計算機使用料		式	1		7,262	直接人件費の 2 %	
計						370,382		

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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		227,100	
	主任技師		人	1.5	58,600	87,900	
	技師 (A)		人	1.5	51,200	76,800	
	技師 (B)		人	1.5	41,600	62,400	
計						227,100	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 59 号	公開成果品作成						
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		109,340	
	技師 (C)		人	1.3	32,800	42,640	
	技術員		人	2.3	29,000	66,700	
計						109,340	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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)	砂・砂質土, 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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	14,200	14,200	単 15 号
計						14,200	
単価						14,200	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 27,000
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) 礫混じり土砂		m	1	27,000	27,000	単 16 号
計						27,000	
単価						27,000	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 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, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	53,700
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) 玉石混じり土砂		m	1	53,700	53,700	単 17 号	
計						53,700		
単価						53,700	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	8,520
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	8,520	8,520	単 18 号	
計						8,520		
単価						8,520	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	金額	単価	12,400
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	12,400	12,400	単 19 号	
計						12,400		
単価						12,400	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	標準貫入試験	玉石混じり土砂	単位	回	数量	金額	単価	14,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1	14,600	14,600	単 20 号	
計						14,600		
単価						14,600	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 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						単 21 号	
			試料	1	5,900	5,900		
計						5,900		
単価						5,900	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	土の粒度試験		単位	試料	数量	1	単価	7,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験（ふるい分析（試料0.5kg以下						単 22 号	
			試料	1	7,100	7,100		
計						7,100		
単価						7,100	円/試料	



# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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	基	数量	単価	金額	摘要
単 9 号	樋門耐震性能照査 (1連1スパン)						1	3,997,063
	計画準備		式		1		166,096	内 23 号
	現地踏査		式		1		148,144	内 24 号
	資料等収集・整理		式		1		240,026	内 25 号
	構造物現況調査		式		1		489,827	内 26 号
	基本事項の決定		式		1		399,136	内 27 号
	耐震性能照査		式		1		1,410,221	内 28 号
	上屋の耐震性能照査設計		式		1		624,964	内 29 号
	照査		式		1		228,153	内 30 号
	報告書作成		式		1		290,496	内 31 号
計							3,997,063	
単価							3,997,063	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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	基 数量	数量	単価	金額	摘要
単 10 号	樋管耐震性能照査 (1連1スパン)						1	2,935,856
	計画準備		式	1			156,406	内 32 号
	現地踏査		式	1			148,144	内 33 号
	資料等収集・整理		式	1			222,278	内 34 号
	構造物現況調査		式	1			402,312	内 35 号
	基本事項の決定		式	1			356,418	内 36 号
	耐震性能照査		式	1			1,133,730	内 37 号
	照査		式	1			252,409	内 38 号
	報告書作成		式	1			264,159	内 39 号
計							2,935,856	
単価							2,935,856	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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	基	数量	単価	金額	摘要
単 11 号	樋門耐震性能照査 (2連2スパン)						1	4,679,399
	計画準備		式		1		174,807	内 40 号
	現地踏査		式		1		162,690	内 41 号
	資料等収集・整理		式		1		222,258	内 42 号
	構造物現況調査		式		1		550,952	内 43 号
	基本事項の決定		式		1		467,537	内 44 号
	耐震性能照査		式		1		1,839,151	内 45 号
	上屋の耐震性能照査設計		式		1		705,381	内 46 号
	照査		式		1		230,713	内 47 号
	報告書作成		式		1		325,910	内 48 号
計							4,679,399	
単価							4,679,399	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	橋門耐震性能照査 (3連2スパン)		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計画準備		式	1		174,807	内 49 号	
	現地踏査		式	1		155,998	内 50 号	
	資料等収集・整理		式	1		246,452	内 51 号	
	構造物現況調査		式	1		674,317	内 52 号	
	基本事項の決定		式	1		529,696	内 53 号	
	耐震性能照査		式	1		2,070,100	内 54 号	
	上屋の耐震性能照査設計		式	1		949,201	内 55 号	
	照査		式	1		276,797	内 56 号	
	報告書作成		式	1		370,382	内 57 号	
計						5,447,750		
単価						5,447,750	円/基	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	合同現地踏査		単位	回	数量	1	単価	50,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合同現地踏査						単 25 号	
			回	1	50,100	50,100		
計						50,100		
単価						50,100	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価	29,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照査技術者による報告						単 26 号	
			回	1	29,300	29,300		
計						29,300		
単価						29,300	円/回	

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	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 15 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		14,200
市場単価			式	1		14,200		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 砂・砂質土		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(ノンコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 16 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	27,000
市場単価			式	1		27,000	
	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	27,000	27,000	
補正係数				1		27,000	対象額：27,000
計						27,000	
単価						27,000	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	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 17 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	53,700
市場単価			式	1		53,700	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 玉石混じり土砂		m	1	53,700	53,700	
補正係数				1		53,700	対象額 : 53,700
計						53,700	
単価						53,700	円/m



標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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	摘要
単 18 号	標準貫入試験 砂・砂質土						1		8,520
市場単価			式	1			8,520		
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	8,520		8,520		
計							8,520		
単価							8,520	円/回	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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	摘要
単 19 号	標準貫入試験 礫混じり土砂						1		12,400
市場単価			式	1			12,400		
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	12,400		12,400		
計							12,400		
単価							12,400	円/回	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 20 号	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1		14,600		
市場単価			式	1		14,600		
	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1	14,600	14,600		
計						14,600		
単価						14,600	円/回	

土粒子の密度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 21 号	土粒子の密度試験		試料	1		5,900		
市場単価			試料	1		5,900		
	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	

土の粒度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 22 号	土の粒度試験（ふるい分析（試料0.5kg以下		単位	試料	数量	1	単価 7,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の粒度試験（ふるい分析（試料0.5kg以下		試料	1	7,100	7,100	
計						7,100	
単価						7,100	円／試料

調査孔閉塞

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 23 号	調査孔閉塞		単位	箇所	数量	1	単価 6,050
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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

足場仮設

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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 24 号	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満		単位	箇所	数量	1	141,000
市場単価			式	1		141,000	
補正係数	傾斜地足場 地形傾斜 15° 以上～30° 未満		箇所	1	141,000	141,000	対象額：141,000
計				1		141,000	
単価						141,000	円／箇所

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	合同現地踏査		単位	回	数量		単価	
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		50,100		50,100
	主任技師		人	0.5	58,600	29,300		
	技師 (B)		人	0.5	41,600	20,800		
計						50,100		
単価						50,100	円/回	

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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
直接人件費			式	1			29,300	
	主任技師		人	0.5	58,600		29,300	
計							29,300	
単価							29,300	円/回

運搬費

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.06
歩掛適用年月	2022.06
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	トラック クレーン装置付2.9t吊 3t積		単位	台・日	数量	1	25,230
材料費			式	1		3,055	
	軽油 1. 2号		L	22.8	134	3,055	
労務費			式	1		14,144	
	特殊運転手		人	0.68	20,800	14,144	
機械経費			式	1		8,038	
	トラック クレーン装置付2.9t吊3t積 運転時間当り損料		時間	4	517	2,068	
	トラック クレーン装置付2.9t吊3t積 供用日当り損料		日	1	5,970	5,970	
計						25,237	
単価						25,230	円/台・日