

令和8年4月24日

## R 8 大和北道路西九条町地区他地質調査業務

### 【業務設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

---

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	R 8 大和北道路西九条町地区他地質調査業務
履行場所	(自) 奈良県奈良市西九条町地先 (至) 奈良県奈良市西九条町地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 4月	7) 施工県	奈良県
2) 事務所名	奈良国道事務所 工務課	8) 地 区	生駒市・奈良市・大和郡山市他
3) 業務番号	26866120040008	9) 河川・路線	一般国道24号
4) 契約区分		10) 設計年月	令和 8年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	238 日間	12) 単価適用年月	令和 8年 4月
	(当初) 自 令和 8年 4月25日	13) 歩掛適用年月	令和 8年 4月
	至 令和 8年12月18日	14) 前請負業務費	円
	(第 回変更) 至 年 月 日	15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、京奈和自動車道における橋梁設計等に必要な地質資料を得るための調査、解析等を実施する業務である。	業務内容	
		機械ボーリング	一式
		サンプリング	一式
		サウンディング及び原位置試験	一式
		室内土質試験	一式
		総合解析	一式

## 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	R 8 大和北道路西九条町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		18,929,339			
直接調査費		式	1		14,266,940			
機械ボーリング		式	1		5,377,000			
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, φ66mm	m	82	14,200	1,164,400			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	m	46	17,200	791,200			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	m	24	32,600	782,400			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, φ86mm	m	12	16,400	196,800			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, φ86mm	m	12	20,400	244,800			単 5号

# 設計内訳書

業務名	R 8 大和北道路西九条町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(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	8	37,800	302,400			単 6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	38	20,300	771,400			単 7号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 116mm	m	14	25,400	355,600			単 8号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 116mm	m	16	48,000	768,000			単 9号
サンプリング		式	1		405,400			
固定式ストン式ソールサンプラー		本	4	29,500	118,000			単 10号
ロータリー式三重管サンプラー		本	6	47,900	287,400			単 11号
サウンディング及び原位置試験		式	1		4,451,440			

# 設計内訳書

業務名	R 8 大和北道路西九条町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	粘性土・シルト	回	132	8,470	1,118,040			単 12号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	72	11,000	792,000			単 13号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	42	15,700	659,400			単 14号
孔内載荷試験	普通載荷	回	12	76,500	918,000			単 15号
現場透水試験	ケーシング法	回	6	105,000	630,000			単 16号
現場透水試験	一重管式	回	2	167,000	334,000			単 17号
室内土質試験		式	1		3,620,100			
土粒子の密度試験		試料	104	6,570	683,280			単 18号

# 設計内訳書

業務名	R 8 大和北道路西九条町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
土の含水比試験		試料	104	1,600	166,400			単 19号
土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg未満	試料	48	7,720	370,560			単 20号
土の粒度試験	沈降分析	試料	56	15,600	873,600			単 21号
土の液性限界試験		試料	56	8,300	464,800			単 22号
土の塑性限界試験		試料	56	4,010	224,560			単 23号
土の湿潤密度試験		試料	10	4,890	48,900			単 24号
土の一軸圧縮試験		試料	4	12,100	48,400			単 25号
三軸圧縮試験	UU試験	試料	6	27,100	162,600			単 26号

# 設計内訳書

業務名	R 8 大和北道路西九条町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
圧密試験		試料	10	57,700	577,000			単 27 号
総合解析		式	1		224,000			
解析等調査		式	1		224,000			内 1 号
電子成果品作成費		式	1		177,000			
電子成果品作成費		式	1		177,000			内 2 号
検定費等		式	1		12,000			
検定費等		本	6	2,000	12,000			単 28 号
間接調査費		式	1		4,662,399			

# 設計内訳書

業務名	R 8 大和北道路西九条町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		式	1		125,280			
運搬費		式	1		125,280			内 3号
準備費		式	1		498,080			
準備及び跡片付け		式	1		305,000			内 4号
調査孔閉塞		式	1		52,680			内 5号
給水費(ポンプ運転)		式	1		140,400			内 6号
仮設費		式	1		406,200			
足場仮設		式	1		406,200			内 7号

# 設計内訳書

業務名	R 8 大和北道路西九条町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
安全費		式	1		3,228,000			
環境保全(仮囲い)		式	1		425,400			内 8号
交通誘導警備員		式	1		2,802,600			内 9号
旅費交通費		式	1		305,055			
旅費交通費 (率計上・宿泊無)		式	1		305,055			内 10号
施工管理費		式	1		99,784			
施工管理費		式	1		99,784			内 11号
直接調査費+間接調査費		式	1		18,929,339			

# 設計内訳書

業務名	R 8 大和北道路西九条町地区他地質調査業務				業種項目	地質調査 間接費		
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
間接費		式	1		11,950,661			
諸経費		式	1		11,950,661			内 12 号
一般調査業務費		式	1		30,880,000			
解析等調査		式	1		1,461,700			
直接業務費		式	1		1,461,700			
解析等調査		式	1		1,461,700			
計画準備		業務	1		471,100			内 13 号
解析等調査		式	1		990,600			内 14 号

# 設計内訳書

業務名	R 8 大和北道路西九条町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
共通		式	1		313,800			
共通		式	1		313,800			
打合せ等		式	1		313,800			
打合せ		式	1		313,800			内 15 号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,775,500			
その他原価		式	1		956,106			
一般管理費等		式	1		1,468,394			
解析等調査業務費		式	1		4,200,000			

# 設計内訳書

業務名	R 8 大和北道路西九条町地区他地質調査業務				業 種 項 目	地質調査 調査業務価格		
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
調査業務価格		式	1		35,080,000			
消費税相当額		式	1		3,508,000			
地質調査業務費		式	1		38,588,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ		業務	1		112,000	内 16 号
	断面図等の作成		業務	1		112,000	内 17 号
計						224,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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		14,077,940	
	電子成果品作成費		式	1		177,000	4.7×調査費(千円)÷0.38 (千円未満切り捨て)
計						177,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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		125,280	内 18 号
計						125,280	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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 19 号
計						305,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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	6	8,780	52,680	単 57号
計						52,680	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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	6	23,400	140,400	単 58号
計						140,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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	6	67,700	406,200	単 59 号
計						406,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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	6	70,900	425,400	単 60 号
計						425,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	交通誘導警備員						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員		式	1		2,802,600	内 20 号
計						2,802,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		14,254,940	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		305,055	直接調査費×0.0214
計						305,055	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		14,254,940	
	施工管理費		式	1		99,784	直接調査費×0.007
計						99,784	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		471,100	内 21 号
計						471,100	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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		124,000	内 22 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		96,100	内 23 号
	断面図等の作成		業務	1		94,500	内 24 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		676,000	内 25 号
計						990,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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		313,800	内 26 号
計						313,800	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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		112,000	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		112,000	
補正係数				1		112,000	対象額：112,000
計						112,000	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 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		112,000	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		112,000	
補正係数				1		112,000	対象額：112,000
計						112,000	

運搬費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 18 号	資機材運搬						
機械経費			式	1		125,280	
	トラック クレーン装置付 通称2t積級 2.9t吊		台・日	6	20,880	125,280	単 61 号
計						125,280	

準備及び跡片付け

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 19 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	

交通誘導警備員

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	交通誘導警備員						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	81	18,800	1,522,800	
	交通誘導警備員B		人	81	15,800	1,279,800	
計						2,802,600	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 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							
	主任技師		式	1		471,100	
	技師 (A)		人	1.5	70,900	106,350	
	技師 (B)		人	2.5	62,600	156,500	
	技師 (C)		人	2.5	49,300	123,250	
計			人	2	42,500	85,000	
						471,100	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		124,000	
	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		124,000	
補正係数				1		124,000	対象額：124,000
計						124,000	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		96,100	
	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		96,100	
補正係数				1		96,100	対象額：96,100
計						96,100	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 24 号	断面図等の作成						
直接人件費			式	1		94,500	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		94,500	
補正係数				1		94,500	対象額：94,500
計						94,500	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 25 号	総合解析とりまとめ						
直接人件費			式	1		520,000	
	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		520,000	
補正係数				1.3		676,000	対象額：520,000
計						676,000	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 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		313,800	
	主任技師		人	2.5	70,900	177,250	
	技師 (A)		人	1	62,600	62,600	
	技師 (B)		人	1.5	49,300	73,950	
計						313,800	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, 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) 粘性土・シルト		m	1	14,200	14,200	単 29 号
計						14,200	
単価						14,200	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, 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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	17,200	17,200	単 30 号
計						17,200	
単価						17,200	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	32,600
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)							単	31号
	礫混じり土砂		m	1	32,600	32,600			
計						32,600			
単価						32,600		円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単	4 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	16,400
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(ノンコアボーリング)							単	32号
	粘性土・シルト		m	1	16,400	16,400			
計						16,400			
単価						16,400		円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	20,400
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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	20,400	20,400	単 33 号	
計						20,400		
単価						20,400	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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(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	37,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	37,800	37,800	単 34 号	
計						37,800		
単価						37,800	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 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	20,300
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	20,300	20,300	単 35 号	
計						20,300		
単価						20,300	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	数量	1	単価	25,400
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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	25,400	25,400	単 36 号	
計						25,400		
単価						25,400	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 9 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	数量	1	単価 48,000
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	48,000	48,000	単 37 号
計						48,000	
単価						48,000	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 10 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 29,500
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	29,500	29,500	単 38 号
計						29,500	
単価						29,500	円/本

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 11 号	ロータリー式三重管サンプラー		本	1	47,900	1	47,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロータリー式三重管サンプラー		本	1	47,900	47,900	単 39 号
計						47,900	
単価						47,900	円/本

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 12 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	回	1	8,470	1	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 40 号
計						8,470	
単価						8,470	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	金額	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 41 号	
計						11,000		
単価						11,000	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	金額	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 42 号	
計						15,700		
単価						15,700	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	数量	1	単価	76,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内載荷試験 普通載荷						単 43 号	
計			回	1	76,500	76,500		
単価						76,500	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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	単位	回	数量	1	単価	105,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 ケーシング法						単 44 号	
計			回	1	105,000	105,000		
単価						105,000	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	現場透水試験	一重管式	単位	回	数量	金額	単価	167,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 一重管式		回	1	167,000	167,000	単 45 号	
計						167,000		
単価						167,000	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	金額	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		試料	1	6,570	6,570	単 46 号	
計						6,570		
単価						6,570	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	土の含水比試験		単位	試料	数量		単価	
						1		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						単 47 号	
			試料	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5k g 未満	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						単 48 号	
			試料	1	7,720	7,720		
計						7,720		
単価						7,720	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	土の粒度試験	沈降分析	単位	試料	数量	1	単価	15,600
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 49 号	
			試料	1	15,600	15,600		
計						15,600		
単価						15,600	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	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						単 50 号	
			試料	1	8,300	8,300		
計						8,300		
単価						8,300	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 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						単 51 号	
			試料	1	4,010	4,010		
計						4,010		
単価						4,010	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	土の湿潤密度試験		単位	試料	数量	1	単価	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						単 52 号	
			試料	1	4,890	4,890		
計						4,890		
単価						4,890	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	土の一軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価	12,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の一軸圧縮試験						単 53 号	
			試料	1	12,100	12,100		
計						12,100		
単価						12,100	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	三軸圧縮試験	UU試験	単位	試料	数量	1	単価	27,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	三軸圧縮試験						単 54 号	
			試料	1	27,100	27,100		
計						27,100		
単価						27,100	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	圧密試験		単位	試料	数量	1	単価	57,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	圧密試験						単 55 号	
			試料	1	57,700	57,700		
計						57,700		
単価						57,700	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 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	
	国土情報データベース検定費						単 56 号	
			本	1	2,000	2,000		
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
単 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			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 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(ノンコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
単 30 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		17,200
市場単価			式	1		17,200		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 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(ノンコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 31 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	32,600
市場単価			式	1		32,600	
	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	32,600	32,600	
補正係数				1		32,600	対象額：32,600
計						32,600	
単価						32,600	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	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
単 32 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1		16,400
市場単価			式	1		16,400		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ86mm 粘性土・シルト		m	1	16,400	16,400		
補正係数				1		16,400		対象額：16,400
計						16,400		
単価						16,400	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	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
単 33 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1	20,400	
市場単価			式	1		20,400		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ86mm 砂・砂質土		m	1	20,400	20,400		
補正係数				1		20,400		対象額：20,400
計						20,400		
単価						20,400	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	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 34 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1	37,800
市場単価			式	1		37,800	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ86mm 礫混じり土砂		m	1	37,800	37,800	
補正係数				1		37,800	対象額：37,800
計						37,800	
単価						37,800	円/m

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 35 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1	20,300
市場単価			式	1		20,300	
	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	20,300	20,300	
補正係数				1		20,300	対象額：20,300
計						20,300	
単価						20,300	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	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
単 36 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1	25,400	
市場単価			式	1		25,400		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ116mm 砂・砂質土		m	1	25,400	25,400		
補正係数				1		25,400		対象額：25,400
計						25,400		
単価						25,400	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	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単 37 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m					48,000
市場単価			式	1		48,000		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ116mm 礫混じり土砂		m	1	48,000	48,000		
補正係数				1		48,000		対象額：48,000
計						48,000		
単価						48,000	円/m	

固定式ストン式シウォールサンプラー

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	本 数量	単価	金額	単価	摘要
市場単価			式	1		29,500		
	固定式ストン式シウォールサンプラー 粘性土 (0 ≤ N値 ≤ 4)		本	1	29,500	29,500		
計						29,500		
単価						29,500	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	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	本 数量	単価	金額	単価	摘要
市場単価			式	1		47,900		
	ロータリー式三重管サンプラー 砂質土		本	1	47,900	47,900		
計						47,900		
単価						47,900	円/本	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回数	数量	単価	金額	単価	摘要
単 40 号	標準貫入試験 粘性土・シルト		単位	回	数量		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	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回数	数量	単価	金額	単価	摘要
単 41 号	標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	数量		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	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
市場単価									
	標準貫入試験 礫混じり土砂		式	1			15,700		
			回	1	15,700		15,700		
計							15,700		
単価							15,700	円/回	

孔内載荷試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
市場単価									
	孔内載荷試験 普通載荷		式	1			76,500		
	孔内載荷試験 普通 (2.5MN/m <sup>2</sup> 以下) GL-50m以内		回	1	76,500		76,500		
計							76,500		
単価							76,500	円/回	



現場透水試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回数	数量	単価	金額	単価	概要
市場単価			式	1			167,000		
	現場透水試験 一重管式 GL-20m以内		回	1	167,000		167,000		
計							167,000		
単価							167,000	円/回	

土粒子の密度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	試料数	数量	単価	金額	単価	概要
	土粒子の密度試験		試料	1			6,570		
計							6,570		
単価							6,570	円/試料	

土の含水比試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 47 号	土の含水比試験		単位	試料	数量		単価	
						1		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							
			試料	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	円/試料	

土の粒度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 48 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							
			試料	1	7,720	7,720		
計						7,720		
単価						7,720	円/試料	

土の粒度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 49 号	土の粒度試験		単位	試料	数量	1	単価 15,600
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	15,600	15,600	
計						15,600	
単価						15,600	円/試料

土の液性限界試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 50 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価 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		試料	1	8,300	8,300	
計						8,300	
単価						8,300	円/試料

土の塑性限界試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 51 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							
			試料	1	4,010	4,010		
計						4,010		
単価						4,010	円/試料	

土の湿潤密度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 52 号	土の湿潤密度試験		単位	試料	数量	1	単価	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							
			試料	1	4,890	4,890		
計						4,890		
単価						4,890	円/試料	

土の一軸圧縮試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 53 号	土の一軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価	12,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の一軸圧縮試験							
			試料	1	12,100	12,100		
計						12,100		
単価						12,100	円/試料	

三軸圧縮試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 54 号	三軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価	27,100
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	27,100	27,100		
計						27,100		
単価						27,100	円/試料	

圧密試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 55 号	圧密試験		単位	試料	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	圧密試験						1	57,700
計			試料	1	57,700	57,700		
単価						57,700		円/試料

検定費等

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 56 号	国土地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	
	国土地盤情報データベース検定費						1	2,000
計			本	1	2,000	2,000		
単価						2,000		円/本

調査孔閉塞

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
単 57 号	調査孔閉塞						1	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	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
単 58 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



環境保全(仮囲い)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
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	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 61 号	トラック クレーン装置付 通称2t積級 2.9t吊		単位	台・日	数量	1	20,880
材料費			式	1		1,254	
	軽油		L	9.36	134	1,254	
労務費			式	1		12,357	
	特殊運転手		人	0.456	27,100	12,357	
機械経費			式	1		7,277	
	トラック クレーン装置付 通称2t積級 2.9t吊 運転時間当り損料		時間	2.4	553	1,327	
	トラック クレーン装置付 通称2t積級 2.9t吊 供用日当り損料		日	1	5,950	5,950	
計						20,888	
単価						20,880	円/台・日