

令和 8 年度

委託設計書

( 当 初 )

奈良県

作成年月日	令和 8年 5月 14日	工 事 概 要	当 初	変 更
委託業務名	奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務		ボーリング調査 N=6本	
工事番号				
路線・河川名				
委託箇所	奈良県大和高田市西町 地内			
当初設計金額 (変更前)	円	当初請負金額 (変更前)	円	
変更設計金額 (変更後)	円	変更請負金額 (変更後)	円	
変更請負金額 計 算 式	( 請 負 率 ) 当初請負額 ÷ 当初設計額 = 円 ÷ 円 = ( 変 更 価 格 ) 変更設計工事価格 × 請負率 = 円 × = 円 ( 変 更 消 費 税 等 相 当 額 ) 変更価格 × 0.1 = 円 × = 円 ( 変 更 契 約 額 ) 変更価格 + 変更消費税等相当額 = 円 + 円 = 円			

事務所名	奈良県 こども・女性局	単価適用年月	令和 8年 5月
課名・係名	こども家庭課	歩掛適用年月	令和 8年 5月
単価地区	4地区	損料適用年月	令和 8年 5月
		諸経費適用年月	令和 8年 5月
調整区分			
安全費率		電子成果品作成費	
		委託先	建設コンサルタント<地質(解析等調査)>
変更理由	----- ----- ----- -----		

# 事業費総括表

費目	金額	摘要
事業費		
工事費		
本工事費		
測量及び試験費		別紙内訳書のとおり
補償費		
用地費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
応急工事費		
事務費		

# 設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名	奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務				事業区分 工事区分	地質調査業務(一般調査) 一般調査
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般調査	式	1			レベル1	
直接調査費	式	1			レベル2	
機械ボーリング	式	1			レベル3	
サンプリング	式	1			レベル3	
サンディング及び原位置試験	式	1			レベル3	
総合解析	式	1			レベル3	
電子成果品作成費	式	1			レベル3	
検定費等	式	1			レベル3	
直接調査費	式	1				
間接調査	式	1			レベル1	
間接調査費	式	1			レベル2	

# 設計内訳書（合算）

工事番号:

工事名	奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務				事業区分 工事区分	間接調査費 間接調査	
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬費							レベル3
	式	1					
準備費							レベル3
	式	1					
仮設費							レベル3
	式	1					
安全費							レベル3
	式	1					
旅費交通費							レベル3
	式	1					
間接調査費							
	式	1					
諸経費							
	式	1					
一般調査業務費							
	式	1					
業務価格							
	式	1					
解析等調査							レベル1
	式	1					
直接業務費							レベル2
	式	1					

# 設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名	奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務				事業区分 工事区分	地質調査業務(解析等調査) 解析等調査
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	摘要	
解析等調査	式	1				レベル3
軟弱地盤技術解析	式	1				レベル3
共通	式	1				レベル1
共通	式	1				レベル2
打合せ等	式	1				レベル3
直接原価(その他原価除く)	式	1				
その他原価	式	1				
業務原価	式	1				
一般管理費等	式	1				
解析等調査業務費	式	1				
業務価格	式	1				



# 設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名		奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務			事業区分	地質調査業務(一般調査)	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般調査			式	1			レベル1
直接調査費			式	1			レベル2
機械ホーリング			式	1			レベル3
土質ホーリング(ノコアホーリング)	粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ66mm		m	50.0			設計書03
土質ホーリング(ノコアホーリング)	砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ66mm		m	100.0			設計書03
土質ホーリング(ノコアホーリング)	粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ116mm		m	10.0			設計書03
土質ホーリング(ノコアホーリング)	砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ116mm		m	11.0			設計書03
サンプリング			式	1			レベル3
ロータリー式二重管サンプリング			本	3			設計書03
サンディング及び原位置試験			式	1			レベル3
標準貫入試験	粘性土・シルト		回	50.0			設計書03

# 設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名		奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務			事業区分	地質調査業務(一般調査)	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標準貫入試験	砂・砂質土		回	100.0			設計書03
孔内載荷試験	普通載荷		回	1.0			設計書03
土粒子の密度試験			試料	1.0			設計書03
含水比試験			試料	1.0			設計書03
粒度試験			試料	1.0			設計書03
土の細粒分含有率試験			試料	20.0			設計書03
液性限界試験			試料	1.0			設計書03
塑性限界試験			試料	1.0			設計書03
湿潤密度試験			試料	1.0			設計書03
圧密試験			試料	3.0			設計書03
三軸圧縮試験			試料	3.0			設計書03

# 設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名	奈良県高田子ども家庭相談センター移転先 地質調査業務				事業区分	地質調査業務(一般調査)	
					工事区分	一般調査	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
総合解析		式	1				レベル3
解析等調査		式	1				設計書03
電子成果品作成費		式	1				レベル3
電子成果品作成費(機械ホーリング)		式	1				設計書03
検定費等		式	1				レベル3
検定費等		本	5				設計書03
直接調査費		式	1				
間接調査		式	1				レベル1
間接調査費		式	1				レベル2
運搬費		式	1				レベル3
運搬費		式	1				設計書03

# 設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名	奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務				事業区分	間接調査費	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
準備費			式	1			レベル3
準備及び跡片付け			式	1			設計書03
調査孔閉塞			式	1			設計書03
給水費(ホヅン <sup>2</sup> 運転)			式	1			設計書03
仮設費			式	1			レベル3
足場仮設			式	1			設計書03
安全費			式	1			レベル3
環境保全(仮囲い)			式	1			設計書03
旅費交通費			式	1			レベル3
旅費(率計上・宿泊無)			式	1			設計書03
間接調査費			式	1			

# 設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名	奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務				事業区分	間接調査費 間接調査	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸経費		式	1				
一般調査業務費		式	1				
業務価格		式	1				
解析等調査		式	1				レベル1
直接業務費		式	1				レベル2
解析等調査		式	1				レベル3
解析等調査		式	1				設計書04
軟弱地盤技術解析		式	1				レベル3
軟弱地盤技術解析		式	1				設計書04
共通		式	1				レベル1
共通		式	1				レベル2

# 設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名	奈良県高田子ども家庭相談センター移転先 地質調査業務	事業区分	工事区分	金額	地質調査業務(解析等調査) 共通	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ等		式	1			レベル3
打合せ		業務	1.0			設計書04
直接原価(その他原価除く)		式	1			
その他原価		式	1			
業務原価		式	1			
一般管理費等		式	1			
解析等調査業務費		式	1			
業務価格		式	1			
消費税相当額		式	1			
事業費		式	1			

# 設計内訳書 (設計書03)

工事番号:

工事名		奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務			事業区分	地質調査業務(一般調査)	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般調査			式	1			レベル1
直接調査費			式	1			レベル2
機械ホーリング			式	1			レベル3
土質ホーリング(ノコアホーリング)		粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ66mm	m	50.0			単 1号
土質ホーリング(ノコアホーリング)		砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ66mm	m	100.0			単 2号
土質ホーリング(ノコアホーリング)		粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ116mm	m	10.0			単 3号
土質ホーリング(ノコアホーリング)		砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ116mm	m	11.0			単 4号
サンプリング			式	1			レベル3
ロータリー式二重管サンプリング			本	3			単 5号
サンディング及び原位置試験			式	1			レベル3
標準貫入試験		粘性土・シルト	回	50.0			単 6号

# 設計内訳書 (設計書03)

工事番号:

工事名	奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務	事業区分	地質調査業務(一般調査)			工事区分	一般調査
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験	砂・砂質土	回	100.0				単 7 号
孔内載荷試験	普通載荷	回	1.0				単 8 号
土粒子の密度試験		試料	1.0				単 9 号
含水比試験		試料	1.0				単 10 号
粒度試験		試料	1.0				単 11 号
土の細粒分含有率試験		試料	20.0				単 12 号
液性限界試験		試料	1.0				単 13 号
塑性限界試験		試料	1.0				単 14 号
湿潤密度試験		試料	1.0				単 15 号
圧密試験		試料	3.0				単 16 号
三軸圧縮試験		試料	3.0				単 17 号

# 設計内訳書 (設計書03)

工事番号:

工事名	奈良県高田子ども家庭相談センター移転先 地質調査業務	事業区分	地質調査業務(一般調査)			
		工事区分	一般調査			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
総合解析		式	1			レベル3
解析等調査		式	1			内 1 号
電子成果品作成費		式	1			レベル3
電子成果品作成費(機械ボーリング)		式	1			
検定費等		式	1			レベル3
検定費等		本	5			単 18 号
直接調査費		式	1			
間接調査		式	1			レベル1
間接調査費		式	1			レベル2
運搬費		式	1			レベル3
運搬費		式	1			内 2 号

# 設計内訳書 (設計書03)

工事番号:

工事名	奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務				事業区分 工事区分	間接調査費 間接調査	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
準備費		式	1				レベル3
準備及び跡片付け		式	1				内 3 号
調査孔閉塞		式	1				内 4 号
給水費(ホヅン <sup>1</sup> 運転)		式	1				内 5 号
仮設費		式	1				レベル3
足場仮設		式	1				内 6 号
安全費		式	1				レベル3
環境保全(仮囲い)		式	1				内 7 号
旅費交通費		式	1				レベル3
旅費(率計上・宿泊無)		式	1				
間接調査費		式	1				

# 設計内訳書 (設計書03)

工事番号:

工事名	奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務				事業区分	間接調査費	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
諸経費			式	1			
一般調査業務費			式	1			
業務価格			式	1			
消費税相当額			式	1			
業務費			式	1			

# 一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 1号	解析等調査		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
資料整理とりまとめ		業務	1					単 27号	
断面図等の作成		業務	1					単 28号	
計									

# 一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 2号	運搬費		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
資機材運搬		式	1					単 30号	
計									

# 一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 3号	準備及び跡片付け		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	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								単 31号	
		業務	1						
計									

# 一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 4号	調査孔閉塞		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
調査孔閉塞								単 32号	
		箇所	6						
計									

# 一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 5号	給水費(ホソフ 運転)		単位	式	数量	1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	給水費(ホソフ 運転)		箇所	6					単 33号
	計								

# 一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 6号	足場仮設		単位	式	数量	1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	平坦地足場 高さ0.3m以下		箇所	6					単 34号
	計								

# 一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 7号	環境保全(仮囲い)		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	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)		箇所	6					単 35 号	
計									

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング (ノコアホーリング)	粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ66mm	m	1			単 19 号
計						
単価						円/m

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング (ノコアホーリング)	砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ66mm	m	1			単 20 号
計						
単価						円/m

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング (ノコアホーリング)	粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ116mm	m	1			単 21 号
計						
単価						円/m

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング (ノコアホーリング)	砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ116mm	m	1			単 22 号
計						
単価						円/m

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 5号	ロータリー式二重管サンプラー		単位	本	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリー式二重管サンプラー							単 23 号
			本	1				
計								
単価								円/本

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 6号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	割戻数量	1	単価	
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							単 24 号
			回	1				
計								
単価								円/回

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 7号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	割戻数量	1	単価	
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							単	25 号
			回	1				
計								
単価							円/回	

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 8号	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	割戻数量	1	単価	
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	26 号
			回	1				
計								
単価							円/回	

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 9号	土粒子の密度試験		単位	試料	割戻数量	1	単価	
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				
計								
単価								円/試料

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 10号	含水比試験		単位	試料	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
含水比試験								
			試料	1				
計								
単価								円/試料

# 1次単価表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 11号	粒度試験		単位	試料	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
粒度試験			試料	1				
計								
単価								円/試料

# 1次単価表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 12号	土の細粒分含有率試験		単位	試料	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の細粒分含有率試験			試料	1				
計								
単価								円/試料

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 13号	液性限界試験		単位	試料	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
液性限界試験								
計				試料	1			
単価								円/試料

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 14号	塑性限界試験		単位	試料	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塑性限界試験								
計				試料	1			
単価								円/試料

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 15号	湿潤密度試験		単位	試料	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
湿潤密度試験			試料	1				
計								
単価								円/試料

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 16号	圧密試験		単位	試料	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
圧密試験			試料	1				
計								
単価								円/試料

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 17号	三軸圧縮試験		単位	試料	割戻数量	1	単価	
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				
計								
単価								円/試料

# 1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 18号	検定費等		単位	本	割戻数量	1	単価	
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			本	1				単 29 号
計								
単価								円/本

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 19号	土質ホーリング(ノコアホーリング) 粘性土・シルト	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング(ノコアホーリング) φ66mm 粘性土・シルト			m	1			
計							
単価							円/m
J01 せん孔深度	50m以下[1.00]						
J02 せん孔方向	鉛直下方[1.00]						
J03 孔径	φ66mm						

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 20号	土質ホーリング(ノコアホーリング) 砂・砂質土	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング(ノコアホーリング) φ66mm 砂・砂質土			m	1			
計							
単価							円/m
J01 せん孔深度	50m以下[1.00]						
J02 せん孔方向	鉛直下方[1.00]						
J03 孔径	φ66mm						

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 21号	土質ホーリング(ノコアホーリング) 粘性土・シルト	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング(ノコアホーリング) φ116mm 粘性土・シルト			m	1			
計							
単価							円/m
J01 せん孔深度	50m以下[1.00]						
J02 せん孔方向	鉛直下方[1.00]						
J03 孔径	φ116mm						

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 22号	土質ホーリング(ノコアホーリング) 砂・砂質土	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング(ノコアホーリング) φ116mm 砂・砂質土			m	1			
計							
単価							円/m
J01 せん孔深度	50m以下[1.00]						
J02 せん孔方向	鉛直下方[1.00]						
J03 孔径	φ116mm						

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 23号	ロータリー式二重管サンプラー		単位	本	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリー式二重管サンプラー 粘性土 (4 < N値)		本	1				
	計							
	単価							円/本

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 24号	標準貫入試験 粘性土・シルト		単位	回	割戻数量		単価	
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				
	計							
	単価							円/回

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 25号	標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	割戻数量	1	単価	
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				
計								
単価							円/回	

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 26号	孔内載荷試験 普通載荷		単位	回	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
孔内載荷試験 普通 (2.5MN/m2以下) GL-50m以内			回	1				
計								
単価							円/回	

# 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 27号	資料整理とりまとめ		単位	業務	割戻数量		単価	
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 直接人件費(直接調査費)			業務	1				
補正係数			式	1				
計								
単価								円/業務
J01	土質ボーリング本数	5本						

# 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 28号	断面図等の作成		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)			業務	1				
補正係数			式	1				
計								
単価								円/業務
J01	土質ボーリング本数	5本						

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 29号	国土地盤情報データベース検定費		単位	本	割戻数量		単価	
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				
計								
単価								円/本

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 30号	資機材運搬		単位	式	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 3~3.5t積	片道所要時間1時間						単 36号
			台・日	2				
計								
J01 トラック機種	クレーン装置付2.9t吊 3~3.5t積							
J02 片道所要時間	1時間							
J03 運転台・日数	2台・日							

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 31号	準備及び跡片付け		単位	業務	割戻数量		単価	
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				
	計							
	単価							円/業務

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 32号	調査孔閉塞		単位	箇所	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	調査孔閉塞							
			箇所	1				
	計							
	単価							円/箇所

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 33号	給水費(ポンプ運転)		単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下			箇所	1				
計								
単価								円/箇所

## 2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 34号	平坦地足場 高さ0.3m以下		単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
平坦足場 高さ0.3m以下			箇所	1				
計								
単価								円/箇所
J01 ホーリング深度		50m以下[1.00]						



# 3次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 36号	トラック クレーン装置付2.9t吊 3~3.5t積	片道所要時間1時間	単位	台・日	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	10.6				
運転手 (特殊)			人					
トラック クレーン装置付2.9t吊3~3.5t積			時間					
トラック クレーン装置付2.9t吊3~3.5t積			日					
計								
単価								円/台・日

# 設計内訳書 (設計書04)

工事番号:

工事名	奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務	事業区分	工事区分	金額	地質調査業務(解析等調査) 解析等調査
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	摘要
解析等調査		式	1		レベル1
直接業務費		式	1		レベル2
解析等調査		式	1		レベル3
解析等調査		式	1		内 1 号
軟弱地盤技術解析		式	1		レベル3
軟弱地盤技術解析		式	1		内 2 号
共通		式	1		レベル1
共通		式	1		レベル2
打合せ等		式	1		レベル3
打合せ		業務	1.0		単 1 号
直接原価(その他原価除く)		式	1		

# 設計内訳書 (設計書04)

工事番号:

工事名	奈良県高田こども家庭相談センター移転先 地質調査業務	事業区分	工事区分	金額	地質調査業務(解析等調査) 共通	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
その他原価		式	1			
業務原価		式	1			
一般管理費等		式	1			
解析等調査業務費		式	1			
業務価格		式	1			
消費税相当額		式	1			
業務費		式	1			

# 一式当り内訳書 (設計書04)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 1号	解析等調査		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
既存資料の収集・現地調査		業務	1					単 2 号	
資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1					単 3 号	
断面図等の作成 直接人件費		業務	1					単 4 号	
総合解析とりまとめ		業務	1					単 5 号	
計									



# 1 次 単 価 表 (設計書04)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 1号	打合せ		単位	業務	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
打合せ							単	7号
			業務	1				
計								
単価							円/業務	

# 2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 2号	既存資料の収集・現地調査		単位	業務	割戻数量		単価	
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 直接人件費(解析等調査業務費)			業務	1				
補正係数			式	1				
計								
単価								円/業務
J01	土質ボーリング 本数	5本						

# 2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 3号	資料整理とりまとめ 直接人件費		単位	業務	割戻数量	1	単価	
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 直接人件費(解析等調査業務費)			業務	1				
補正係数			式	1				
計								
単価								円/業務
J01	土質ボーリング 本数	5本						

# 2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 4号	断面図等の作成 直接人件費		単位	業務	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)			業務	1				
補正係数			式	1				
計								
単価								円/業務
J01	土質ボーリング 本数	5本						

# 2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 5号	総合解析とりまとめ		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
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			
補正係数								
計				式	1			
単価								円/業務
J01 土質ボーリング本数		5本						
J02 試験種目数		0~3種[1.00]						

# 2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 6号	現況地盤解析 (地盤液状化)		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師			人					
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計								
単価								円/業務
J01 断面数	2断面							

# 2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 7号	打合せ		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師			人					
技師(A)			人					
技師(B)			人					
計								
単価								円/業務
J01 中間打合せ回数		3回						