

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、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。

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 吉土 飯尾川 石・高原～浦庄 地質調査業務（2）				業 種 目	地質調査業務（一般調査） 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
一般調査		式	1		5,566,677		
直接調査費		式	1		4,895,130		
機械ホーリング*		式	1		2,104,500		
土質ホーリング* (オールコアホーリング*)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	5	15,900	79,500		単 1号
土質ホーリング* (オールコアホーリング*)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	54	37,500	2,025,000		単 2号
サンディング*及び原位置試験		式	1		890,150		
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	5	8,470	42,350		単 3号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	54	15,700	847,800		単 4号
室内土質試験		式	1		1,601,400		
土粒子の密度試験	3個/試料	試料	40	6,570	262,800		単 5号
土の含水比試験	3個/試料	試料	40	1,600	64,000		単 6号
土の粒度試験	沈降分析, ふるい分け含む	試料	6	15,600	93,600		単 7号
土の粒度試験	ふるい分析, 試料0.5～2kg未満	試料	34	14,500	493,000		単 8号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 吉土 飯尾川 石・高原～浦庄 地質調査業務（2）				業 種 目	地質調査業務（一般調査） 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土の液性限界試験	4～6点/試料	試料	40	8,300	332,000		単 9号
土の塑性限界試験	3個/試料	試料	40	4,010	160,400		単 10号
土の湿潤密度試験	A法(寸法測定法), 3個/試料	試料	40	4,890	195,600		単 11号
総合解析		式	1		178,080		
解析等調査		式	1		178,080		内 1号
電子成果品作成費		式	1		117,000		
電子成果品作成費(機械ホーリング)	対象額:4,774,130	式	1		117,000		
検定費等		式	1		4,000		
検定費等		本	2	2,000	4,000		単 12号
間接調査費		式	1		671,547		
運搬費		式	1		74,680		
運搬費		式	1		74,680		内 2号
準備費		式	1		322,560		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 吉土 飯尾川 石・高原～浦庄 地質調査業務（2）				業 種 目	地質調査業務（一般調査） 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
準備及び跡片付け		式	1		305,000		内 3号
調査孔閉塞		式	1		17,560		内 4号
仮設費		式	1		135,400		
足場仮設		式	1		135,400		内 5号
旅費交通費		式	1		104,670		
旅費（率計上・宿泊無）	対象額:4,891,130 地質調査業務	式	1		104,670		
施工管理費		式	1		34,237		
施工管理費	対象額:4,891,130 0.7%	式	1		34,237		
純調査費		式	1		5,566,677		
間接費		式	1		3,926,323		
諸経費		式	1		3,926,323		内 6号
一般調査業務費		式	1		9,493,000		
解析等調査		式	1		246,616		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 吉土 飯尾川 石・高原～浦庄 地質調査業務（2）				業 種 目	地質調査業務(解析等調査) 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・金額増減	摘要
直接業務費		式	1		246,616		
解析等調査		式	1		246,616		
解析等調査		式	1		246,616		内 7号
共通		式	1		193,600		
共通		式	1		193,600		
打合せ等		式	1		193,600		
打合せ		業務	1		193,600		内 8号
直接原価（その他原価除く）		式	1		440,216		
その他原価		式	1		237,056		内 9号
一般管理費等		式	1		363,728		内 10号
解析等調査業務費		式	1		1,041,000		
業務価格		式	1		10,534,000		
消費税相当額		式	1		1,053,400		



# 1次内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	解析等調査						
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		89,040	
	断面図等の作成		業務	1		89,040	
	合計					178,080	

# 1次内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	運搬費						
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以下		t	1.9	22,800	43,320	
	資機材運搬		式	1		31,360	
	合計					74,680	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	準備及び跡片付け						
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	
合計						305,000	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	調査孔閉塞						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
調査孔閉塞			箇所	2	8,780	17,560	
合計						17,560	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	足場仮設					
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	2	67,700	135,400	
合計					135,400	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	諸経費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
純調査費		式	1		5,562,677	純調査費:5,566,677 管区9 : 4,000	
諸経费率		%	70.6				
諸経費		式	1		3,927,249	純調査費×70.6%	
調整額					-926		
合計					3,926,323		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	解析等調査						
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		97,180	
資料整理とりまとめ 直接人件費			業務	1		75,600	
断面図等の作成 直接人件費			業務	1		73,836	
合計						246,616	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ			業務	1		193,600	
合計						193,600	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	その他原価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（解析等調査）		式	1		440,216	直接人件費:440,216 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		237,056	直接人件費（解析等調査） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					237,056	



# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> )	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66 mm	単位	m	単位数量	1	単価	15,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) 粘性土・シルト			m	1	15,900	15,900		
合計						15,900		
単価						15,900	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> )	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	37,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) 礫混じり土砂			m	1	37,500	37,500		
合計						37,500		
単価						37,500	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	単位数量	1	単価	8,470
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		
合計						8,470		
単価						8,470	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	15,700
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		
合計						15,700		
単価						15,700	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土粒子の密度試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	6,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土粒子の密度試験 3個/試料			試料	1	6,570	6,570		
合計						6,570		
単価						6,570	円/試料	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	土の含水比試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の含水比試験 3個/試料			試料	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/試料	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	土の粒度試験	沈降分析, ふるい分け含む	単位	試料	単位数量	1	単価	15,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の粒度試験 沈降分析, ふるい分け含む			試料	1	15,600	15,600		
合計						15,600		
単価						15,600	円/試料	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	土の粒度試験	ふるい分析, 試料0.5~2kg未満	単位	試料	単位数量	1	単価	14,500
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0.5~2kg未満			試料	1	14,500	14,500		
合計						14,500		
単価						14,500	円/試料	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	土の液性限界試験	4~6点/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	8,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の液性限界試験 4~6点/試料			試料	1	8,300	8,300		
合計						8,300		
単価						8,300	円/試料	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	土の塑性限界試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	4,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の塑性限界試験 3個/試料			試料	1	4,010	4,010		
合計						4,010		
単価						4,010	円/試料	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	土の湿潤密度試験	A法(寸法測定法), 3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	4,890
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の湿潤密度試験 A法(寸法測定法), 3個/試料			試料	1	4,890	4,890		
合計						4,890		
単価						4,890	円/試料	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	検定費等		単位	本	単位数量	1	単価	2,000
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	2,000	2,000		
合計						2,000		
単価						2,000	円/本	