

## 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 徳環 徳島環状線 徳・国府 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		7,928,777		
直接調査費 50m×2本		式	1		6,950,620		
機械ホーリング		式	1		2,945,600		
土質ホーリング <sup>°</sup> (ノコアホーリング <sup>°</sup> )	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m	10	20,300	203,000		単 1号
土質ホーリング <sup>°</sup> (ノコアホーリング <sup>°</sup> )	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m	22	25,400	558,800		単 2号
土質ホーリング <sup>°</sup> (ノコアホーリング <sup>°</sup> )	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m	10	48,000	480,000		単 3号
土質ホーリング <sup>°</sup> (ノコアホーリング <sup>°</sup> )	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	4	14,200	56,800		単 4号
土質ホーリング <sup>°</sup> (ノコアホーリング <sup>°</sup> )	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	8	17,200	137,600		単 5号
土質ホーリング <sup>°</sup> (ノコアホーリング <sup>°</sup> )	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	44	32,600	1,434,400		単 6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, φ66mm	m	2	37,500	75,000		単 7号
サンプ リング		式	1		232,200		
固定ピストン式シウォールサンプ ラー		本	2	29,500	59,000		単 8号
ロータリー式二重管サンプ ラー		本	4	43,300	173,200		単 9号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳環 徳島環状線 徳・国府 地質調査業務 (2)				業 項	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	
サウンディング及び原位置試験		式	1		1,896,900			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	10	8,470	84,700		単 10号	
標準貫入試験	砂・砂質土	回	24	11,000	264,000		単 11号	
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	56	15,700	879,200		単 12号	
孔内載荷試験	普通載荷	回	6	76,500	459,000		単 13号	
現場透水試験	ケーシング法	回	2	105,000	210,000		単 14号	
土質試験・室内試験		式	1		1,559,840			
土質試験・室内試験		式	1		1,559,840		内 1号	
総合解析		式	1		178,080			
解析等調査		式	1		178,080		内 2号	
電子成果品作成費		式	1		134,000			
電子成果品作成費(機械ボーリング)	対象額:6,812,620	式	1		134,000			
検定費等		式	1		4,000			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳環 徳島環状線 徳・国府 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
検定費等		本	2	2,000	4,000		単 15号
間接調査費		式	1		978,157		
運搬費		式	1		50,340		
運搬費		式	1		50,340		内 3号
準備費		式	1		369,360		
準備及び跡片付け		式	1		305,000		内 4号
調査孔閉塞		式	1		17,560		内 5号
給水費(ホソフ 運転)		式	1		46,800		内 6号
仮設費		式	1		268,000		
足場仮設		式	1		268,000		内 7号
安全費		式	1		141,800		
環境保全(仮囲い)		式	1		141,800		内 8号
旅費交通費		式	1		148,657		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳環 徳島環状線 徳・国府 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
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:6,946,620 地質調査業務	式	1		148,657		
純調査費		式	1		7,928,777		
間接費		式	1		5,420,223		
諸経費		式	1		5,420,223		内 9号
一般調査業務費		式	1		13,349,000		
解析等調査		式	1		829,816		
直接業務費		式	1		829,816		
解析等調査		式	1		829,816		
解析等調査		式	1		829,816		内 10号
共通		式	1		184,200		
共通		式	1		184,200		
打合せ等		式	1		184,200		
打合せ (1回)		業務	1		184,200		内 11号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳環 徳島環状線 徳・国府 地質調査業務（2）				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 共通	
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	
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,014,016			
その他原価		式	1		546,047		内 12号	
一般管理費等		式	1		839,937		内 13号	
解析等調査業務費		式	1		2,400,000			
業務価格		式	1		15,749,000			
消費税相当額		式	1		1,574,900			
業務委託料		式	1		17,323,900			

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質試験・室内試験						
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	48	6,520	312,960	
	土の含水比試験 3個/試料		試料	48	1,600	76,800	
	土の粒度試験 ふるい分析試料0.5kg未満		試料	12	7,720	92,640	
	土の粒度試験 沈降分析 ふるい分け含む		試料	36	15,600	561,600	
	土の液性限界試験 4～6点/試料		試料	10	8,300	83,000	
	土の塑性限界試験 3個/試料		試料	10	4,010	40,100	
	土の湿潤密度試験 A法3個/試料		試料	6	4,890	29,340	
	土の一軸圧縮試験 乱さない試料 φ35-50mm2供試体/試料		試料	2	12,100	24,200	
	土の三軸圧縮試験 UU試験 φ35-5mm3供試体/試料(非圧密非排水)		試料	4	27,100	108,400	
	土の圧密試験 段階載荷 1供試体/試料		試料	4	57,700	230,800	
	合計					1,559,840	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	運搬費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資機材運搬		式	1		50,340	
	合計					50,340	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	給水費(ポンプ運転)						
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	2	23,400	46,800	
合計						46,800	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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超			箇所	2	134,000	268,000	
合計						268,000	

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	環境保全(仮囲い)					
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	2	70,900	141,800	
合計					141,800	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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		7,924,777	純調査費:7,928,777 管区9 : 4,000
	諸経费率		%	68.4			
	諸経費		式	1		5,420,547	純調査費×68.4%
	調整額					-324	
	合計					5,420,223	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10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	
総合解析とりまとめ		業務	1		583,200	
合計					829,816	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	打合せ (1回)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ			業務	1		184,200	
合計						184,200	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12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		1,014,016	直接人件費:1,014,016 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		546,047	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
合計						546,047	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	一般管理費等						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	業務原価		式	1		1,560,063	業務原価:1,560,063 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		840,093	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-156	
	合計					839,937	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土質ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> )	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	単位数量	1	単価	20,300
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> (ノコアホーリング <sup>®</sup> ) 粘性土・シルト			m	1	20,300	20,300		
合計						20,300		
単価						20,300	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土質ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> )	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	単位数量	1	単価	25,400
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> (ノコアホーリング <sup>®</sup> ) 砂・砂質土			m	1	25,400	25,400		
合計						25,400		
単価						25,400	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土質ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> )	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 116mm	単位	m	単位数量	1	単価	48,000
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> (ノコアホーリング <sup>®</sup> ) 礫混じり土砂			m	1	48,000	48,000		
合計						48,000		
単価						48,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土質ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> )	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	14,200
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> (ノコアホーリング <sup>®</sup> ) 粘性土・シルト			m	1	14,200	14,200		
合計						14,200		
単価						14,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土質ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> )	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	17,200
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> (ノコアホーリング <sup>®</sup> ) 砂・砂質土			m	1	17,200	17,200		
合計						17,200		
単価						17,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	土質ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> )	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	32,600
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> (ノコアホーリング <sup>®</sup> ) 礫混じり土砂			m	1	32,600	32,600		
合計						32,600		
単価						32,600	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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	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(オールコアホーリング)		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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	固定ピストン式シウォールサンプラー		単位	本	単位数量	1	単価	29,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ピストン式シウォールサンプラー			本	1	29,500	29,500		
合計						29,500		
単価						29,500	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	ローラー式二重管ポンプ		単位	本	単位数量	1	単価	43,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ローラー式二重管ポンプ			本	1	43,300	43,300		
合計						43,300		
単価						43,300	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	単位数量	1	単価	11,000
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		
合計						11,000		
単価						11,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	単位数量	1	単価	76,500
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			回	1	76,500	76,500		
合計						76,500		
単価						76,500	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	単位数量	1	単価	105,000
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			回	1	105,000	105,000		
合計						105,000		
単価						105,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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	