

## 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 三土 西浦地すべり 三・井川西浦 地すべり調査業務 (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	
一般調査		式	1		7,463,523			
直接調査費		式	1		6,750,062			
機械ホーリング		式	1		2,585,500			
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	39.1	32,600	1,274,660		単 1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	25	37,500	937,500		単 2号	
岩盤ホーリング <sup>※</sup> (ノコアホーリング <sup>※</sup> )	軟岩,50m以下,鉛直下方,φ66mm	m	5.9	32,600	192,340		単 3号	
岩盤ホーリング <sup>※</sup> (オールコアホーリング <sup>※</sup> )	軟岩,50m以下,鉛直下方,φ66mm	m	5	36,200	181,000		単 4号	
地すべり調査		式	1		3,840,062			
地下水位測定 設置		孔	2	117,900	235,800		単 5号	
地下水位測定 観測・資料整理 0~20m		孔・回	20	31,060	621,200		単 6号	
地下水位測定 観測・資料整理 0~30m		孔・回	25	31,450	786,250		単 7号	
地下水位測定 観測・資料整理 0~50m		孔・回	15	32,140	482,100		単 8号	
移動変形調査 設置	挿入式孔内傾斜計	孔	1	223,100	223,100		単 9号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 西浦地すべり 三・井川西浦 地すべり調査業務(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	
移動変形調査 観測・資料整理	挿入式孔内傾斜計	孔・回	60	24,130	1,447,800		単 10号	
排水量観測		回	12	3,651	43,812		単 11号	
地下水検層		式	1		191,500			
地下水検層		孔	1	191,500	191,500		単 12号	
電子成果品作成費		式	1		133,000			
電子成果品作成費(機械ホーリング)	対象額:6,617,062	式	1		133,000			
間接調査費		式	1		713,461			
運搬費		式	1		34,560			
運搬費		式	1		34,560		内 1号	
準備費		式	1		351,800			
準備及び跡片付け		式	1		305,000		内 2号	
給水費(ポンプ運転)		式	1		46,800		内 3号	
仮設費		式	1		135,400			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 西浦地すべり 三・井川西浦 地すべり調査業務 (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	
足場仮設		式	1		135,400		内 4号	
旅費交通費		式	1		144,451			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:6,750,062 地質調査業務	式	1		144,451			
施工管理費		式	1		47,250			
施工管理費	対象額:6,750,062 0.7%	式	1		47,250			
純調査費		式	1		7,463,523			
間接費		式	1		5,126,477			
諸経費		式	1		5,126,477		内 5号	
一般調査業務費		式	1		12,590,000			
解析等調査		式	1		912,020			
直接業務費		式	1		912,020			
地すべり調査		式	1		912,020			
地すべり調査		式	1		912,020		内 6号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 西浦地すべり 三・井川西浦 地すべり調査業務 (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	
共通		式	1		184,200			
共通		式	1		184,200			
打合せ等		式	1		184,200			
打合せ	中間1回	業務	1		184,200		内 7号	
直接経費		式	1		72,745			
直接経費		式	1		72,745			
旅費交通費		式	1		5,745			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:912,020 土木設計業務	式	1		5,745			
電子成果品作成費		式	1		67,000			
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:912,020 その他の設計業務	式	1		67,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,168,965			
その他原価		式	1		590,314		内 8号	
一般管理費等		式	1		946,721		内 9号	



# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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		34,560	
合計						34,560	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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		7,463,523	純調査費:7,463,523 管区9 : 0
諸経费率		%	68.7			
諸経費		式	1		5,127,440	純調査費×68.7%
調整額					-963	
合計					5,126,477	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	地すべり調査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計画準備		業務	1		333,620		
安定解析		業務	1		299,160		
報告書作成		業務	1		279,240		
	合計				912,020		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	打合せ	中間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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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		1,096,220	直接人件費：1,096,220 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		590,314	直接人件費（解析等調査） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					590,314	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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		1,759,279	業務原価:1,759,279 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		947,371	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-650	
合計					946,721	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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> )	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	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	岩盤ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> )	軟岩, 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	
岩盤ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> ) 軟岩			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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	岩盤ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> )	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	36,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩盤ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) 軟岩			m	1	36,200	36,200		
合計						36,200		
単価						36,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	地下水位測定 設置		単位	孔	単位数量	1	単価	117,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設置 地下水位測定			孔	1	117,900	117,900		
合計						117,900		
単価						117,900	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	地下水位測定 観測・資料整理 0~20m		単位	孔・回	単位数量	1	単価	31,060
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 地下水位測定			孔・回	1	21,690	21,690		
資料整理 地下水位測定			孔・回	1	9,373	9,373		
合計						31,063		
単価						31,060	円/孔・回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	地下水位測定 観測・資料整理 0~30m		単位	孔・回	単位数量	1	単価	31,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 地下水位測定			孔・回	1	22,080	22,080		
資料整理 地下水位測定			孔・回	1	9,373	9,373		
合計						31,453		
単価						31,450	円/孔・回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	地下水位測定 観測・資料整理 0~50m		単位	孔・回	単位数量	1	単価	32,140
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 地下水位測定			孔・回	1	22,770	22,770		
資料整理 地下水位測定			孔・回	1	9,373	9,373		
合計						32,143		
単価						32,140	円/孔・回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	移動変形調査 設置	挿入式孔内傾斜計	単位	孔	単位数量	1	単価	223,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設置 挿入式孔内傾斜計			孔	1	223,100	223,100		
合計						223,100		
単価						223,100	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	移動変形調査 観測・資料整理	挿入式孔内傾斜計	単位	孔・回	単位数量	1	単価	24,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 挿入式孔内傾斜計			孔・回	1	11,470	11,470		
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250			孔・ヶ月	1	12,662.5	12,662		
合計						24,132		
単価						24,130	円/孔・回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	排水量観測		単位	回	単位数量	1	単価	3,651
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水量観測			回	1	3,096	3,096		
排水量観測資料整理			ヶ月	1	555.5	555		
単価補正0.100								
合計						3,651		
単価						3,651	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	地下水検層		単位	孔	単位数量	1	単価	191,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地下水検層			孔	1	141,700	141,700		
地下水検層資料整理			孔	1	49,890	49,890		
合計						191,590		
単価						191,500	円/孔	