

徳島県

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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 三土 信正地すべり 三・山城信正 地下水排除工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
斜面对策		式	1		12,099,129		
地下水排除工		式	1		8,407,042		
集排水ホーリング工		式	1		8,155,842		
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:硬質土,呼び径:径90mm	m	350	20,090	7,031,500		単 1号
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	m	25	23,260	581,500		単 2号
保孔管	施工場所:地表VP,ストレート現場加工:無し,保孔管材質・種類(VPの場合):各種,保孔管材質・種類(各種の場合):VP	m	375	579.1	217,162		単 3号
ホーリング 仮設機材		回	1	155,000	155,000		単 4号
足場		空m3	40	4,267	170,680		単 5号
孔口処理工		式	1		211,200		
孔口処理工		箇所	1	211,200	211,200		単 6号
流末処理工		式	1		40,000		
流末処理工		m	10	4,000	40,000		単 7号
仮設工		式	1		3,692,087		

設計内訳書（本01）

工事名	R 8 三土 信正地すべり 三・山城信正 地下水排除工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
モノレール運搬工		式	1		3,692,087		
モノレール運搬		式	1		3,692,087		内 1号
直接工事費		式	1		12,099,129		
共通仮設		式	1		2,043,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		2,043,000		
純工事費		式	1		14,142,129		
現場管理費		式	1		5,765,000		
工事原価		式	1		19,907,129		
一般管理費等		式	1		4,386,871		
工事価格		式	1		24,294,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,429,400		
工事費計		式	1		26,723,400		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	モノレール運搬							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
架設 30°未満		m	160	2,594.88	415,180		[] [1]	
撤去 30°未満		m	160	1,297.44	207,590		[] [1]	
モノレール賃料		式	1		2,914,000			
モノレール運搬		日	0.6	51,273	30,763			
諸雑費(率)	20%	式	1		124,554		[1] []	
合計					3,692,087			

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:埴質土,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	20,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リング		地表,埴質土,φ90mm,50m/本を超え80m/本以下	m	1	20,090	20,090		
合計						20,090		
単価						20,090	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	23,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リング		地表,軟岩,φ90mm,50m/本を超え80m/本以下	m	1	23,260	23,260		
合計						23,260		
単価						23,260	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	保孔管	施工場所:地表VP,ストレーナ現場加工:無し,保孔管材質・種類(VPの場合):各種,保孔管材質・種類(各種の場合):V	単位	m	単位数量	1	単価	579.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
保孔管		地表,VP,無し,工場加工品,各種	m	1	579.1	579.1		
合計						579.1		
単価						579.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	ホーリング仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価	155,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホーリング仮設機材		地表,標準	回	1	155,000	155,000		
合計						155,000		
単価						155,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	4,267
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
足場(地表)		傾斜地, 標準		空m3	1	4,267	4,267	
合計							4,267	
単価							4,267	円/空m3

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	孔口処理工		単位	箇所	単位数量	1	単価	211,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂, 現場制約あり	m3	0.9	10,330	9,297		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	0.8	42,860	34,288		
	コンクリート 小型車4t割増		m3	0.8	1,000	800		
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	4	9,948	39,792		
	拾石積(裏石積)	厚さ15cm, 18- 8-25(20) 高炉, 割栗石 50-150mm	m2	4	5,592.28	22,369.12		
	割栗石 小型車4t割増		m3	0.7	700	490		
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	0.7	48,560	33,992		
	コンクリート 小型車4t割増		m3	0.7	1,000	700		
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	4	8,984	35,936		
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クワッシャ ン 40~0, 全ての費用	m2	3	1,491	4,473		
	碎石 小型車4t割増		m3	0.4	700	280		
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65		m	0.7	641	448.7		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	孔口処理工		単位	箇所	単位数量	1	単価	211,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-75		m	10	926	9,260		
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-150		m	1	3,260	3,260		
	エルボ φ75, 45°		個	5	1,230	6,150		
	エルボ φ150, 90°		個	1	6,030	6,030		
	ソケット φ150		個	1	3,610	3,610		
	合計					211,175.82		
	単価					211,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	流末処理工		単位	m	単位数量	10	単価	4,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付, 網状管, 50~150mm, 要, 全ての費用	m	10	2,545	25,450		
	床掘り	土砂, 現場制約あり	m3	0.9	10,330	9,297		
	埋戻し	現場制約あり, 土砂, 有り	m3	0.7	7,496	5,247.2		
	合計					39,994.2		
	単価					4,000	円/m	