

## 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 7 三土 信正地すべり 三・山城信正 地下水排除工事 (3)				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		6,845,727		
地下水排除工		式	1		6,845,727		
残土処理工		式	1		17,187		
現地敷均し		m3	3	5,729	17,187		単 1号
集排水ホーリング工		式	1		6,431,720		
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:硬質土,呼び径:径90mm	m	300	19,820	5,946,000		単 2号
保孔管	施工場所:地表VP,ストレー現場加工: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	300	572.2	171,660		単 3号
ホーリング仮設機材		回	1	149,700	149,700		単 4号
足場		空m3	40	4,109	164,360		単 5号
孔口処理工		式	1		238,900		
孔口処理工		箇所	1	238,900	238,900		単 6号
流末処理工		式	1		157,920		
流末処理工		m	40	3,948	157,920		単 7号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 三土 信正地すべり 三・山城信正 地下水排除工事（3）				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
直接工事費		式	1		6,845,727		
共通仮設		式	1		1,323,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,323,000		
純工事費		式	1		8,168,727		
現場管理費		式	1		3,733,000		
工事原価		式	1		11,901,727		
一般管理費等		式	1		2,587,273		
工事価格		式	1		14,489,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,448,900		
工事費計		式	1		15,937,900		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	現地敷均し		単位	m3	単位数量	1	単価	5,729
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	埋戻し	現場制約あり,土砂,無し		m3	1	5,729	5,729	
	合計						5,729	
	単価						5,729	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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:ㇿ質土,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	19,820
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	ホ-リング	地表,ㇿ質土,φ90mm,50m/本を超え80m/本以下		m	1	19,820	19,820	
	合計						19,820	
	単価						19,820	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	572.2
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	572.2	572.2		
合計						572.2		
単価						572.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	149,700
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	149,700	149,700		
合計						149,700		
単価						149,700	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	4,109
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	4,109	4,109	
合計							4,109	
単価							4,109	円/空m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	238,900
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	4	10,030	40,120		
	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	42,470	33,976		
	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	9,718	38,872		
	拾石積(裏石積)	厚さ15cm, 18- 8-25(20) 高炉, 割栗石 50-150mm	m2	4	5,440.74	21,762.96		
	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	48,000	33,600		
	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	8,773	35,092		
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クワッシュン 40~0, 全ての費用	m2	3	1,452	4,356		
	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	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	238,900
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					238,807.66		
	単価					238,900	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	3,948
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	2,537	25,370		
	床掘り	土砂, 現場制約あり	m3	0.9	10,030	9,027		
	埋戻し	現場制約あり, 土砂, 有り	m3	0.7	7,261	5,082.7		
	合計					39,479.7		
	単価					3,948	円/m	