

## 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 久保地すべり 三・東祖谷久保 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		7,269,522		
地下水排除工		式	1		7,269,522		
作業土工		式	1		42,444		
床掘り	土質:土砂	m3	8	2,040	16,320		単 1号
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3	7	3,732	26,124		単 2号
集排水ホーリング工		式	1		6,880,370		
ホーリング	施工場所:地表, 土質区分:硬質土, 呼び径:径90mm	m	245	17,580	4,307,100		単 3号
ホーリング	施工場所:地表, 土質区分:軟岩, 呼び径:径90mm	m	105	20,540	2,156,700		単 4号
保孔管	施工場所:地表VP, スレー現場加工: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):VP40	m	350	572.2	200,270		単 5号
ホーリング 仮設機材		回	1	149,700	149,700		単 6号
足場		空m3	20	3,330	66,600		単 7号
孔口処理工		式	1		194,886		
コンクリート 張コン		m3	1	48,550	48,550		単 8号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 三土 久保地すべり 三・東祖谷久保 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
型枠 張コン		m2	5	8,773	43,865		単 9号
コンクリート 集水桝		m3	1	48,550	48,550		単 10号
型枠 集水桝		m2	4	8,773	35,092		単 11号
基礎材		m2	3	1,948	5,844		単 12号
孔口ハ°イ°		孔	5	2,597	12,985		単 13号
流末処理工		式	1		151,822		
暗渠排水管		式	1		151,822		内 1号
直接工事費		式	1		7,269,522		
共通仮設		式	1		1,384,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,384,000		
純工事費		式	1		8,653,522		
現場管理費		式	1		3,907,000		
工事原価		式	1		12,560,522		

# 設計内訳書 (本01)

[illegible]

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	暗渠排水管						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
暗渠排水管	据付, 波状管, 50～150mm, 不要, 全ての費用	m	130	1, 146	148, 980		
排水用硬質塩ビ管継手 ジョイントφ100		個	2	259	518		
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-100		m	1. 4	1, 350	1, 890		
排水用硬質塩ビ管継手 φ100 90° エルボ		個	1	434	434		
合計					151, 822		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1	2,040	2,040		
合計						2,040		
単価						2,040	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,732
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	1	3,732	3,732		
合計						3,732		
単価						3,732	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	ホーリング	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	17,580
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホーリング		地表, 埴質土, φ 90mm, 50m/本以下	m	1	17,580	17,580		
合計						17,580		
単価						17,580	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	ホーリング	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	20,540
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホーリング		地表, 軟岩, φ 90mm, 50m/本以下	m	1	20,540	20,540		
合計						20,540		
単価						20,540	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,330
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(地表)		平地, 標準	空m3	1	3,330	3,330		
合計						3,330		
単価						3,330	円／空m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	コンクリート 張コン		単位	m3	単位数量	1	単価	48,550
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	1	48,550	48,550		
合計						48,550		
単価						48,550	円／m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	型枠 張コン		単位	m2	単位数量	1	単価	8,773
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,773	8,773		
合計						8,773		
単価						8,773	円／m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	コンクリート 集水桝		単位	m3	単位数量	1	単価	48,550
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	1	48,550	48,550		
合計						48,550		
単価						48,550	円／m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	型枠 集水桷		単位	m2	単位数量	1	単価	8,773
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,773	8,773		
合計						8,773		
単価						8,773	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	基礎材		単位	m2	単位数量	1	単価	1,948
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシャー 40~0, 全ての費用	m2	1	1,948	1,948		
合計						1,948		
単価						1,948	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号	孔口パイプ		単位	孔	単位数量	5	単価	2, 597
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水用硬質塩ビ管継手 φ 75 45° エルボ			個	5	189	945		
硬質塩化ビニル管 (一般管) VP-75			m	13	926	12, 038		
合計						12, 983		
単価						2, 597	円／孔	