

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 5 三土 中尾地すべり 三・西祖谷中尾 地下水排除工事 (2) (担い手確保型)				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		9,092,708		
地下水排除工		式	1		8,236,908		
作業土工 B1号		式	1		7,713		
床掘り	土質:土砂	m3	2	1,989	3,978		単 1号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	1	3,614	3,614		単 2号
整地	作業区分:敷均し(ル-ス)	m3	1	121.7	121		単 3号
作業土工 B2号		式	1		7,713		
床掘り	土質:土砂	m3	2	1,989	3,978		単 4号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	1	3,614	3,614		単 5号
整地	作業区分:敷均し(ル-ス)	m3	1	121.7	121		単 6号
集排水ホ-リング工 B1号		式	1		3,923,832		
ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:硬質土,呼び径:径90mm	m	25	14,040	351,000		単 7号
ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	m	200	16,350	3,270,000		単 8号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 三土 中尾地すべり 三・西祖谷中尾 地下水排除工事 (2) (担い手確保型)				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
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):VP-40	m	225	522.9	117,652		単 9号
ホーリング 仮設機材		回	1	145,400	145,400		単 10号
足場		空m3	10	3,978	39,780		単 11号
集排水ホーリング 工 B2号		式	1		3,923,832		
ホーリング	施工場所:地表, 土質区分:硬質土, 呼び径:径90mm	m	25	14,040	351,000		単 12号
ホーリング	施工場所:地表, 土質区分:軟岩, 呼び径:径90mm	m	200	16,350	3,270,000		単 13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):VP-40	m	225	522.9	117,652		単 14号
ホーリング 仮設機材		回	1	145,400	145,400		単 15号
足場		空m3	10	3,978	39,780		単 16号
孔口処理工 B1号		式	1		174,125		
コンクリート 張コンクリート		m3	0.8	39,520	31,616		単 17号
型枠 張コンクリート		m2	5	8,274	41,370		単 18号
裏石積		m2	4	6,803	27,212		単 19号

設計内訳書 (本01)

工事名	R5三土 中尾地すべり 三・西祖谷中尾 地下水排除工事(2) (担い手確保型)				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
コンクリート 集水桝		m3	0.6	39,520	23,712		単 20号
型枠 集水桝		m2	4	8,274	33,096		単 21号
基礎材		m2	3	1,908	5,724		単 22号
孔口ハブ		孔	5	2,279	11,395		単 23号
孔口処理工 B2号		式	1		174,125		
コンクリート 張コンクリート		m3	0.8	39,520	31,616		単 24号
型枠 張コンクリート		m2	5	8,274	41,370		単 25号
裏石積		m2	4	6,803	27,212		単 26号
コンクリート 集水桝		m3	0.6	39,520	23,712		単 27号
型枠 集水桝		m2	4	8,274	33,096		単 28号
基礎材		m2	3	1,908	5,724		単 29号
孔口ハブ		孔	5	2,279	11,395		単 30号
流末処理工 B1号		式	1		12,784		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 三土 中尾地すべり 三・西祖谷中尾 地下水排除工事 (2) (担い手確保型)				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
暗渠排水管		式	1		12,784		内 1号
流末処理工 B2号		式	1		12,784		
暗渠排水管		式	1		12,784		内 2号
仮設工		式	1		855,800		
工事用道路工		式	1		855,800		
モノレール	B1号	m	20	42,790	855,800		単 31号
直接工事費		式	1		9,092,708		
共通仮設		式	1		1,692,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,692,000		
純工事費		式	1		10,784,708		
現場管理費		式	1		4,764,000		
工事原価		式	1		15,548,708		
一般管理費等		式	1		3,289,292		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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
硬質塩化ビニル用キャップ φ100		個	1	962	962		
排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100 90エルボ		個	1	384	384		
硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100 ソケット		個	2	228	456		
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-100		m	1	1,190	1,190		
暗渠排水管	据付, 波状管及び網状管, 50~150mm, 要, 全ての費用	m	10	979.2	9,792		
合計					12,784		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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
硬質塩化ビニル用キャップ φ100		個	1	962	962		
排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100 90エルボ		個	1	384	384		
硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100 ソケット		個	2	228	456		
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-100		m	1	1,190	1,190		
暗渠排水管	据付, 波状管及び網状管, 50~150mm, 要, 全ての費用	m	10	979.2	9,792		
合計					12,784		

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	1,989
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	1,989	1,989		
合計						1,989		
単価						1,989	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	3,614
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	3,614	3,614		
合計						3,614		
単価						3,614	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	整地	作業区分:敷均し(ルース)	単位	m3	単位数量	1	単価	121.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 無し	m3	1	121.7	121.7		
合計						121.7		
単価						121.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,989
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	1,989	1,989		
合計						1,989		
単価						1,989	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,614
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	3,614	3,614		
合計						3,614		
単価						3,614	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	整地	作業区分:敷均し(ルース)	単位	m3	単位数量	1	単価	121.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース),標準(10,000m3未満),無し	m3	1	121.7	121.7		
合計						121.7		
単価						121.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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	14,040
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/本以下	m	1	14,040	14,040		
合計						14,040		
単価						14,040	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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	16,350
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/本以下	m	1	16,350	16,350		
合計						16,350		
単価						16,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	保孔管	施工場所:地表VP, スレナ現場加工: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	522.9
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	522.9	522.9		
合計						522.9		
単価						522.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	ホーリング 仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価	145,400
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	145,400	145,400		
合計						145,400		
単価						145,400	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,978
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	3,978	3,978		
合計						3,978		
単価						3,978	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	ホ-リング	施工場所: 地表, 土質区分: ヲ質土, 呼び径: 径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	14,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リング		地表, ヲ質土, φ90mm, 50m/本以下	m	1	14,040	14,040		
合計						14,040		
単価						14,040	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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	16,350
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,φ90mm,50m/本以下	m	1	16,350	16,350		
合計						16,350		
単価						16,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	保孔管	施工場所:地表VP,ストレナ現場加工: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	522.9
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	522.9	522.9		
合計						522.9		
単価						522.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	ホ-リング`仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価	145,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リング`仮設機材		地表, 標準	回	1	145,400	145,400		
合計						145,400		
単価						145,400	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,978
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	3,978	3,978		
合計						3,978		
単価						3,978	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	コンクリート 張コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価	39,520
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, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用		m3	1	39,520	39,520	
合計							39,520	
単価							39,520	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	型枠 張コンクリート		単位	m2	単位数量	1	単価	8,274
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	8,274	8,274	
合計							8,274	
単価							8,274	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	裏石積		単位	m2	単位数量	1	単価	6,803
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
拾石積(裏石積)		厚さ20cm, 18- 8-25(20) 高炉, 割栗石150-200mm	m2	1	6,802.12	6,802.12		
合計						6,802.12		
単価						6,803	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	コンクリート集水桝		単位	m3	単位数量	1	単価	39,520
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, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	39,520	39,520		
合計						39,520		
単価						39,520	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	型枠 集水桝		単位	m2	単位数量	1	単価	8,274
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	8,274	8,274		
合計						8,274		
単価						8,274	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	基礎材		単位	m2	単位数量	1	単価	1,908
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, クラッシュレン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,908	1,908		
合計						1,908		
単価						1,908	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	孔口パイプ		単位	孔	単位数量	5	単価	2,279
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	13	812	10,556		
排水用硬質塩化ビニル管継手 φ75 45° エルボ			個	5	167	835		
合計						11,391		
単価						2,279	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	コンクリート 張コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価	39,520
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, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	39,520	39,520		
合計						39,520		
単価						39,520	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	型枠 張コンクリート		単位	m2	単位数量	1	単価	8,274
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	8,274	8,274		
合計						8,274		
単価						8,274	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	裏石積		単位	m2	単位数量	1	単価	6,803
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
拾石積(裏石積)		厚さ20cm, 18- 8-25(20) 高炉, 割栗石150-200mm	m2	1	6,802.12	6,802.12		
合計						6,802.12		
単価						6,803	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	コンクリート 集水桝		単位	m3	単位数量	1	単価	39,520
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, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用		m3	1	39,520	39,520	
合計							39,520	
単価							39,520	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	型枠 集水桝		単位	m2	単位数量	1	単価	8,274
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	8,274	8,274	
合計							8,274	
単価							8,274	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	基礎材		単位	m2	単位数量	1	単価	1,908
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,クラッシュラン 40~0,全ての費用	m2	1	1,908	1,908		
合計						1,908		
単価						1,908	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	孔口パイプ		単位	孔	単位数量	5	単価	2,279
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	13	812	10,556		
排水用硬質塩化ビニル管継手 φ75 45° エルボ			個	5	167	835		
合計						11,391		
単価						2,279	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	モルレル	B1号	単位	m	単位数量	20	単価	42,790
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路線選定		m	20	177.5	3,550		
	モルレル架設・撤去 30°以上		m	20	4,363	87,260		
	モルレル動力車賃料 500kg 60日以内		台	1	544,000	544,000		
	モルレル平台車賃料 500kg 60日以内		台	1	144,000	144,000		
	モルレルレール資材賃料 500kg 60日以内		m	20	3,610	72,200		
	モルレル運転		日	0.1	47,610	4,761		
	合計					855,771		
	単価					42,790	円/m	