

## 見積参考資料

工事名 R3三土 柿の尾地すべり 三・山城上名 地下水排除工事（1）

### ◇経費情報◇

工種区分	砂防・地すべり等工事
単価地区	三好2
施工地域・工事場所	山間僻地及び離島
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

# 設計内訳書（本01）

工事名	R3三土 柿の尾地すべり 三・山城上名 地下水排除工事（1）				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				
砂防土工		式	1				
残土処理工		式	1				
現地敷均し		m3	1				単 1号
地下水排除工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	2				単 2号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:埴質土	m3	1				単 3号
集排水ボーリング工		式	1				
ボーリング	施工場所:地表,土質区分:埴質土,呼び径:径90mm	m	35				単 4号
ボーリング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	m	190				単 5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):VP40	m	225				単 6号
ボーリング 仮設機材		回	1				単 7号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R3三土 柿の尾地すべり 三・山城上名 地下水排除工事（1）				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
足場		空m3	34				単 8号
孔口処理工		式	1				
孔口処理		箇所	1				単 9号
流末処理工		式	1				
流末処理	管径・管種類:高密度ポリエチレン管(ﾀﾞﾌﾞﾙ)φ150	m	15				単 10号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 B		人日	2				単 11号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R3三土 柿の尾地すべり 三・山城上名 地下水排除工事（1）				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
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

# 1次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
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	
	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				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1.8	単価	
	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	0.4				
	床掘り	土砂,現場制約あり	m3	1.4				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

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

# 1次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:ㄥ質土,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホ-リング	地表,ㄥ質土,φ90mm,50m/本以下	m	1				
	合計							
	単価							円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	
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				
	合計							
	単価							円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	
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				
	合計							
	単価							円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	ホ-リング`仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価	
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				
	合計							
	単価						円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	
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				
	合計							
	単価						円/空m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	孔口処理		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸホｲ(ｸﾚﾝ機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用	m3	0.8				
	生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	0.8				
	型枠	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	5				
	コンクリート	小型構造物,ﾊﾞｯｸホｲ(ｸﾚﾝ機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用	m3	0.6				
	生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	0.6				
	型枠	一般型枠,小型構造物	m2	5				
	基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下,再生ｸﾗｯｼﾞﾌﾞﾗｯｸ 40~0,全ての費用	m2	2				
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-75		m	12.5				
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-150		m	1.7				
	材料費(個)		個	5				単 12号
	材料費(個)		個	1				単 13号
	材料費(個)		個	1				単 14号



# 1次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	流末処理	管径・管種類:高密度ポリエチレン管(タフ ル)φ150	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付,波状管及び網状管,50~150mm, 不要,全ての費用	m	1				
	合計							
	単価						円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員 B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1				単 15号
	合計							
	単価						円/人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	材料費(個)		単位	個	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 45° エルボ VP75		個	1		1	単価
	合計						
	単価						円/個

## 2次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	材料費(個)		単位	個	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 90° エルボ VP150		個	1		1	単価
	合計						
	単価						円/個

## 2次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	材料費(個)		単位	個	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 ソケット VP150		個	1			
	合計						
	単価						円/個

## 2次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛適用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人				
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/人日



R3三土 柿の尾地すべり 三・山城上名 地下水排除工事(1)

柿の尾地すべり防止区域  
三好市山城町上名(第1分割)

数量計算書(当初)

西部総合県民局(三好庁舎)

数量総括表

細 別	規 格	計 算 式	単 位	合 計
残土処理工				
現地敷均し		0.4+1.4-1.0	m <sup>3</sup>	0.8
横ボーリング工				
ボーリング	礫混じり土砂	構造図(1)より	m	35.0
	軟岩	〃	m	190.0
保孔管	VPφ40ストレナ加工(3方向)	〃	m	45.0
	VPφ40ストレナ加工(4方向)	〃	m	180.0
機械据付撤去			回	1.0
ボーリング足場	傾斜地	構造図(2)より	空m <sup>3</sup>	33.8
孔口処理工				
床掘		構造図(2)より	m <sup>3</sup>	0.4
埋戻し		〃	m <sup>3</sup>	0.0
(張コンクリート)				
コンクリート	18-8-40	構造図(2)より	m <sup>3</sup>	0.8
型枠	無筋	〃	m <sup>2</sup>	4.7
(集水桝)				
コンクリート	18-8-40	構造図(2)より	m <sup>3</sup>	0.6
型枠	小型	〃	m <sup>2</sup>	4.5
基礎砕石	RC-40	〃	m <sup>2</sup>	2.4
(排水処理)				
硬質塩化ビニル管	VP-75	構造図(2)より	m	12.5
硬質塩化ビニル管	VP-150	〃	m	1.7
硬質塩化ビニル管	45° Φ75	〃	個	5
硬質塩化ビニル管	90° Φ150	〃	個	1.0
ジョイント	Φ150		個	1.0
流末処理				
床掘		構造図(2)より	m <sup>3</sup>	1.4
埋戻し		〃	m <sup>3</sup>	1.0
高密度ポリエチレン管	ダブル構造φ150	〃	m	15
仮設工				
交通誘導警備員	B		人日	2.0