

# 見積参考資料

## 工事名 R8吉土 熊谷川 阿波・土成東原 河川維持工事

### ◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和8年4月
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
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
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日（月単位）

### 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	R 8 吉土 熊谷川 阿波・土成東原 河川維持工事				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
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
河川維持		式	1				
堤防養生工		式	1				
伐木除根工		式	1				
伐木・伐竹(複合) 除根無し	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工区分:伐竹	m2	700				単 1号
伐木・伐竹(複合) 除根有り	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工区分:伐木(人力施工:中)	m2	300				単 2号
伐木・伐竹(複合) 除根無し	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工区分:伐木(人力施工:中)	m2	300				単 3号
伐木伐竹運搬		m3	340				単 4号
処分費		式	1				内 1号
吊り切り		本	12				単 5号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
掘削		m3	34				単 6号
工事用道路盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	30				単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 吉土 熊谷川 阿波・土成東原 河川維持工事				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
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
盛土復旧		m3	30				単 8号
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	m2	339				単 9号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
仮設材運搬費		t	59				単 10号 讃岐リース6.5km
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	処分費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(t)		t	80				単 11号
処分費(t)		t	5				単 12号
処分費(t)		t	16				単 13号
合計							

# 1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	伐木・伐竹(複合) 除根無し	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工 区分:伐竹	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木・伐竹(複合)	伐竹,無し,機械施工,全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	伐木・伐竹(複合) 除根有り	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工 区分:伐木(人力施工:中)	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木・伐竹(複合)	伐木(人力:中)10~50本100m2未満, 有り,機械施工,全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	伐木・伐竹(複合) 除根無し	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工 区分:伐木(人力施工:中)	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木・伐竹(複合)	伐木(人力:中)10~50本100m2未満, 無し,機械施工,全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	伐木伐竹運搬		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	
	運搬(伐木除根)	機械施工,有り,無し,8.5km以下,全 ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	吊り切り		単位	本	単位数量	12	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	10				
	高所作業車 24m		日	10				
	運転手(特殊)		人	10				
	普通作業員		人	20				
	チェンソー[ガソリンエンジン] 鋸長500mm 排気量0.060L		日	20				
	合計							
	単価							円/本

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	掘削		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	
	掘削	土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準)	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	工事用道路盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	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	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	盛土復旧		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	
掘削		土砂, 片切掘削	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	339	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	339			単 14号	
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 90日, 無, 無	枚	73			単 15号	
合計								
単価							円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 6.5km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	2			単 16号
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1			単 17号
	合計						
	単価						円/t

## 2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 処分費 木		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 処分費 竹		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	処分費(t)	条件	単位	t	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	処分費 処分費 木根		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

# 2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.295				
	とび工		人	0.295				
	普通作業員		人	0.295				
	ハックホリ(クローラ型)運転		日	0.295				単 18号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm), 無, 90日, 無, 無	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm	供用日数:90日	枚	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

## 2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 6.5km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B 製品長12m以内 10kmまで		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

## 2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2				
	合計							
	単価						円/t	

# 3次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	119				
	ハックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.06				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

## 機労材集計リスト (機械)

工事名	R 8 吉土 熊谷川 阿波・土成東原 河川維持工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010004	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	1.06	12,084	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.427	4,353	
L001010011	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	0.365	2,268	
L001070011	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4t	日	0.53	2,315	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	9.999	531,999	
M000202015	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	1.459	10,971	
M000202090	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	0.183	3,675	
M000202133	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排ガス対策型(2014年規制) 山積0.5m3	供用日	1.784	26,218	
M000291001	掴み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	供用日	1.78	4,102	
M002035003	チェンソー[ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	19.999	19,619	
M007500157	ダンプトラック(深あおり・土砂禁止)	[オンロード・ティール] 10t積級	供用日	8.109	290,666	
	合計額				908,270	





第 号計算書

仮設道路

測 点	距 離 (m)	掘削			盛土			断 面	平均断面	数 量	摘 要
		断 面 (m)	平均断面 (m)	数 量 (m2)	断 面 (m)	平均断面 (m)	数 量 (m2)				
26 + 0.000		0.00			0.40						
26 + 20.000	20.000	0.50	0.250	5.00	0.20	0.300	6.00				
26 + 40.000	20.000	0.80	0.650	13.00	0.60	0.400	8.00				
26 + 60.000	20.000	0.20	0.500	10.00	0.30	0.450	9.00				
26 + 80.000	20.000	0.10	0.150	3.00	0.10	0.200	4.00				
27 + 0.000	20.000	0.20	0.150	3.00	0.20	0.150	3.00				
小 計	100.000			34.00			30.00				
合 計	100.000			34.00			30.00				