

## 見積参考資料

### 工事名 R7徳土 飯尾川 徳・国府 河道掘削工事

#### ◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	徳島東部 1
単価使用年月	令和 8年 1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 7 徳土 飯尾川 徳・国府 河道掘削工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1				
河川土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削 【現場】	土質:土砂、施工方法:オーブンカット、押土:無し、障害:無し、施工数量:5,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	430				単 1号
土砂等運搬 【現場～仮置場】	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m <sup>3</sup>	430				単 2号
整地 【仮置場】	作業区分:敷均し(ルース)	m <sup>3</sup>	430				単 3号
残土処理工		式	1				
積込(ルース)	土質:土砂、作業内容:土量50,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	430				単 4号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m <sup>3</sup>	430				単 5号
残土等処分		m <sup>3</sup>	430				単 6号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
工事用道路盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m <sup>3</sup>	100				単 7号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 飯尾川 徳・国府 河道掘削工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
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
敷鉄板		鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去	m2	465				单 8号
土のう		大型土のう規格:耐候性(2t用)1年耐用	袋	40				单 9号
工事用道路盛土撤去		施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	130				单 10号
交通管理工			式	1				
交通誘導警備員	B		人日	10				单 11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	80				单 12号
技術管理費			式	1				
土質等試験費			式	1				内 1号
共通仮設費（率計上）			式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 飯尾川 徳・国府 河道掘削工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
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				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質等試験費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土質等試験費(一式入力)		式	1				単 21号
合計							

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削 【現場】	土質:土砂, 施工方法:オーブンカット, 押土:無し, 障害:無し, 施工数量:5,000m <sup>3</sup> 未満	単位	m <sup>3</sup>	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, オーブンカット, 無し, 無し, 5,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	1				
合計								
単価							円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土砂等運搬 【現場～仮置場】	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m <sup>3</sup>	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)			m <sup>3</sup>	1			単 13号	
合計								
単価							円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

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

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	積込(ルーズ)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3未満	単位	m3	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂, 土量50,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1 1.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	残土等処分		単位	m3	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	単価	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルーズ)		土砂, 小規模(標準)	m3	1.11			
土砂等運搬		小規模, バックホウ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下	m3	1.11			
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1			
合計							
単価							円／m <sup>3</sup>

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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	単価数量	465	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	465			単 14号	
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 30日, 無, 無	枚	100			単 15号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	土のう	大型土のう規格:耐候性(2t用)1年耐用	単位	袋	単位数量	40	単価			
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
大型土のう工		製作・設置, 流用土, 5m以下, -3m≤H≤2m	袋	40			単 16号			
大型土のう工		撤去, 6m以下, -3m≤H≤2m	袋	40			単 17号			
積込(ルーズ)		土砂, 小規模(標準)	m3	32						
土砂等運搬		小規模, バックホウ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下	m3	32						
合計										
単価							円／袋			

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	工事用道路盛土撤去	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単価	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルーズ)	土砂, 小規模(標準)		m3	1			
土砂等運搬	標準, バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1 1.5km以下		m3	1			
残土等処分			m3	1			
合計							
単価							円／m <sup>3</sup>

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	単価	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 18号
合計							
単価							円／人日

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	仮設材運搬費	単位	t	単価	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、10 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1			単 19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、10 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1			単 19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 20号
合計							
単価							円／t

## 2次単価表

単価使用年月	2026.01					
歩掛適用年月	2026.01					
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0					
単 13号 土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)	100 単価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車運転		日	1.54			単 22号
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円／m <sup>3</sup>

## 2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	単価	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			
バックホー(クローラ型)運転			日	0.295			単 23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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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, 30日, 無, 無	単位	枚	単価	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:30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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<=2m	単位	袋	単価数量	10	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	0.294				
特殊作業員			人	0.294				
普通作業員			人	0.294				
大型土のう袋材 耐候性(2t)1年耐用 φ 1.1m×H1.1m			袋	10				
パック枕(クローラ型)運転	製作・設置, 5m以下, -3m<=H<=2m		日	0.294			単 24号	
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／袋	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	単位	袋	単価	10	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	0.087			
特殊作業員			人	0.087			
ハックホウ(クローラ型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m		日	0.087			単 25号
諸雑費(率+まるめ)			式	1			
合計							
単価							円／袋

## 2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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、10km, 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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20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

## 2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	土質等試験費(一式入力)		単位	式	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質等試験費			式	1			
合計							

### 3次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	不整地運搬車運転		単位	日	単価	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	5.9			
不整地運搬車[クローラ型油圧ダンプ式] 積載質量2.0t積			日	1.71			
諸雑費(まるめ)			式	1			
合計							
単価							円／日

### 3次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	日	単価	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			
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )2.9t吊			日	1.06			
諸雑費(まるめ)			式	1			
合計							
単価							円／日

### 3次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	バックホウ(クローラ型)運転	製作・設置, 5m以下, -3m≤H≤2m	単位	日	単価	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	63			
バックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊2.9t			日	1.28			
諸雑費(まるめ)			式	1			
合計							
単価							円／日

### 3次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	バックホウ(クローラ型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	単位	日	単価	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	101			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 2.9t吊			日	1.21			
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 7 徳土 飯尾川 徳・国府 河道掘削工事					
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0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 2.9t吊	日	1.875	21,376	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	日	1.413	14,405	
L001010011	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	日	1.216	7,562	
L001010013	バックホウ(クローラ) 後方超小旋回クレーン	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊2.9t	日	1.505	11,982	
L001030006	不整地運搬車[クローラ型油圧タンブ式]	積載質量2.0t積	日	11.323	56,844	
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	1.766	7,717	
M000202015	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m <sup>3</sup>	供用日	10.33	77,668	
M000202090	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m <sup>3</sup>	供用日	3.03	60,888	
M000202142	バックホウ(クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m <sup>3</sup>	供用日	2.042	43,903	
M000301002	タンブトラック[オントロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	4.218	36,136	
M000301005	タンブトラック[オントロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	21.706	452,480	
合計額					790,961	

## 見積単価一覧表

工事名	R 7 徳土 飯尾川 徳・国府 河道掘削工事			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	普通土	m3	3,200	L=15.5km以下
土質等試験費	※別紙積上げ項目一覧表参照	式	207,000	特定事業場

## 技術管理費積上げ項目一覧表

工事名	R7徳土 飯尾川 徳・国府 河道掘削工事				
積上げ項目	土質等試験費（特定事業場用）				
番号	項目	規格仕様	単位	数量	備考
1	溶出液作成料		検体	1	
2	カドミウム	溶出試験	検体	1	
3	全シアン	溶出試験	検体	1	
4	有機リン	溶出試験	検体	1	
5	鉛	溶出試験	検体	1	
6	六価クロム	溶出試験	検体	1	
7	総水銀	溶出試験	検体	1	
8	アルキル水銀	溶出試験	検体	1	
9	PCB	溶出試験	検体	1	
10	ジクロロメタン	溶出試験	検体	1	
11	四塩化炭素	溶出試験	検体	1	
12	1, 2-ジクロロエタン	溶出試験	検体	1	
13	1, 1-ジクロロエチレン	溶出試験	検体	1	
14	シス-1, 2-ジクロロエチレン	溶出試験	検体	1	
15	1, 1, 1-トリクロロエタン	溶出試験	検体	1	
16	1, 1, 2-トリクロロエタン	溶出試験	検体	1	
17	トリクロロエチレン	溶出試験	検体	1	
18	テトラクロロエチレン	溶出試験	検体	1	
19	1, 3-ジクロロプロペン	溶出試験	検体	1	
20	ベンゼン	溶出試験	検体	1	
21	クロロエチレン	溶出試験	検体	1	
22	チウラム	溶出試験	検体	1	
23	シマジン	溶出試験	検体	1	
24	チオベンカルブ	溶出試験	検体	1	
25	セレン	溶出試験	検体	1	
26	ふつ素	溶出試験	検体	1	
27	ほう素	溶出試験	検体	1	
28	1, 4-ジオキサン	溶出試験	検体	1	

## 数量總括表

# 数量總括表

土工集計表								
細別	規格	記号	計算式			単位	小計	合計
				地山	L=1.2	C=0.9		
掘削工								
掘削	土砂	※土工計算書より	434.0	520.8	-	m3	434.0	434.0
盛土工								
築堤盛土	W<2.5m	※土工計算書より		-		m3		
	2.5m≤W<4.0m	※土工計算書より		-		m3		
	W≥4.0m	※土工計算書より		-		m3		
作業土工								
床堀					-	m3		
埋戻	A			-		m3		
	B			-		m3		
	C			-		m3		
	D			-		m3		
残土処分工			掘削	盛土	床堀	埋戻	計	
土砂等運搬			434.0	-	+	-	= 434.0	m3 434.0 434.0
残土等処分								m3 434.0 434.0
			単位体積重量	1.8 t/m3換算			t 781.2	781.2

土工計算書

## 仮設工集計表

仮設道路工計算書