

## 見積参考資料

### 工事名 R7徳土 芝生川 小・金磯 排水機場改修工事

#### ◇経費情報◇

工種区分	揚排水ポンプ設備（維持修繕）
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
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 芝生川 小・金磯 排水機場改修工事				事業区分 工事区分	機械設備 製作工	
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
製作工		式	1				
揚排水ポンプ設備製作		式	1				
動力伝達装置		式	1				
減速機		式	1				内 1号
満水検知器		台	1				単 1号
労務費		式	1				内 2号
間接労務費		式	1				
純製作費		式	1				
工場管理費		式	1				
製作原価		式	1				
据付工		式	1				
揚排水ポンプ設備輸送工		式	1				
輸送工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 芝生川 小・金磯 排水機場改修工事				事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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
輸送費		式	1				内 3号
揚排水ポンプ設備据付		式	1				
排水ポンプ据付工		式	1				
減速機据付		式	1				内 4号
満水検知器据付		式	1				内 5号
直接経費		式	1				内 6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				
据付間接費		式	1				
据付工事原価		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 芝生川 小・金磯 排水機場改修工事				事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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
設計技術費		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	減速機							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
減速機		式	1				単 2号	
別置給油ユニット		式	1				単 3号	
合計								

# 一式当り内訳書

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 2号	労務費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
減速機分解組立		式	1				単 4号	
減速機分機械加工		式	1				単 5号	
減速機分性能試験		式	1				単 6号	
合計								

# 一式当り内訳書

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 3号	輸送費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
輸送費		式	1				
合計							

# 一式当り内訳書

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 4号	減速機据付						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
減速機据付		式	1				単 7号
減速機撤去		式	1				
雑材		式	1				
合計							

# 一式当り内訳書

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 5号	満水検知器据付							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	満水検知器据付		式	1				単 8号
	満水検知器撤去		式	1				
	雑材		式	1				
	合計							

# 一式当り内訳書

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 6号	直接経費							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	機械設備据付工		人	8				
	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	満水検知器		単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	満水検知器		式	1				
	合計							
	単価						円/台	

# 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 2号	減速機		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	
	軸受		式	1				
	油面計		個	1				
	オイルサイト		台分	1				
	トロコイド（機付）ポンプ		個	1				
	接点付ダイヤル式温度計		個	1				
	エアブリーザ		個	1				
	棒状温度計		台分	1				
	ランタンリング		個	1				
	スラストカラー		個	6				
	合計							

## 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 3号	別置給油ユニット	条件	単位	式	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
トロコイド（初期）ポンプ（モーター付）		個	1					
ウイングポンプ		個	1					
オイルクリーナー		個	1					
オイルクーラ		個	1					
圧力計（ゲージコック付）		個	1					
棒状温度計		台分	1					
逆止弁		個	3					
安全弁		個	1					
圧力スイッチ		個	2					
オートエアブリーザ		個	1					
流量スイッチ		個	1					
パッキン雑材		式	1					



## 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 4号	減速機分解組立		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		
	機械設備製作工		人工	77					
	合計								

## 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 5号	減速機分機械加工		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		
	機械設備製作工		人工	36					
	合計								

## 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 6号	減速機分性能試験		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	
	機械設備製作工		人工	29				
	合計							





## 見積単価一覧表

工事名	R7徳土 芝生川 小・金磯 排水機場改修工事			
名称	規格	単位	単価	備考
軸受	減速機	式	1,170,000	機器単体費
油面計	減速機	個	48,700	機器単体費
オイルサイト	減速機	台分	256,000	機器単体費
トロコイド(機付)ポンプ	減速機	個	823,000	機器単体費
接点付ダイヤル式温度計	減速機	個	562,000	機器単体費
エアブリーザ	減速機	個	103,000	機器単体費
棒状温度計	減速機	台分	93,800	機器単体費
ランタンリング	減速機	個	578,000	機器単体費
スラストカラー	減速機	個	228,000	機器単体費
トロコイド(初期)ポンプ(モーター付)	別置給油ユニット	個	2,520,000	機器単体費
ウイングポンプ	別置給油ユニット	個	1,380,000	機器単体費

## 見積単価一覧表

工事名	R7徳土 芝生川 小・金磯 排水機場改修工事			
名称	規格	単位	単価	備考
オイルクリーナー	別置給油ユニット	個	929,000	機器単体費
オイルクーラ	別置給油ユニット	個	4,870,000	機器単体費
圧力計(ゲージコック付)	別置給油ユニット	個	69,100	機器単体費
棒状温度計	別置給油ユニット	台分	80,800	機器単体費
逆止弁	別置給油ユニット	個	39,000	機器単体費
安全弁	別置給油ユニット	個	252,000	機器単体費
圧カスイッチ	別置給油ユニット	個	739,000	機器単体費
オートエアブリーザ	別置給油ユニット	個	386,000	機器単体費
流量スイッチ	別置給油ユニット	個	1,990,000	機器単体費
パッキン雑材	別置給油ユニット	式	581,000	機器単体費
満水検知器		台分	1,600,000	機器単体費

## 見積単価一覧表

工事名	R7徳土 芝生川 小・金磯 排水機場改修工事			
名称	規格	単位	単価	備考
輸送費		式	83,000	
減速機撤去		式	248,700	
雑材	減速機撤去	式	14,500	
満水検知器撤去		式	78,900	
雑材	満水検知器撤去	式	4,700	