

## 見積参考資料

工事名 R2徳土 多々羅川 徳・新浜本 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
施工地域・工事場所	市街地（DID補正）
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。

現場管理費に係る積算は令和2年5月1日から適用する積算基準に基づくものとする。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R2徳土 多々羅川 徳・新浜本 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				
主ポンプ設備		式	1				
主ポンプ整備		式	1				内 1号
主原動機		式	1				
エンジン	エンジン形式:ディーゼル, 出力(数値入力):240kW, 回転数(数値入力):900min-1	台	1				単 1号
動力伝達装置		式	1				
減速機	減速機本体形式:平行軸, 伝達容量(数値入力):240kW, 入力回転数(数値入力):900min-1, 減速比(数値入力):6.42, 主ポンプ口径:1,500mm, 主ポンプ吐出量(数値入力):300m <sup>3</sup> /min	台	1				単 2号
操作制御設備		式	1				
既設盤改造		式	1				内 2号
付属設備		式	1				
排気管サポート		式	1				内 3号
消音器架台		式	1				内 4号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 多々羅川 徳・新浜本 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	
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					
機械設備輸送工		式	1					
輸送工		式	1					
輸送		式	1					内 5号
揚排水ポンプ設備据付		式	1					
揚排水ポンプ据付工		式	1					
ポンプ設備撤去・据付		式	1					内 6号
3号設備撤去・据付		式	1					内 7号
直接経費		式	1					内 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 多々羅川 徳・新浜本 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
仮設工		式	1				
足場支保工(機械設備)		式	1				
足場	安全柵:有り	掛m2	53				単 3号
足場	安全柵:無し	掛m2	72				単 4号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
技術管理費		式	1				
技術管理費		式	1				内 9号
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				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 多々羅川 徳・新浜本 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
据付工事原価		式	1				
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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	主ポンプ整備							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
主ポンプ 取替部品		台	1				単 5号	
主ポンプ 工場整備 直接労務費 分解・点検・整備・検査他		台	1				単 6号	
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	既設盤改造							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
既設盤改造		式	1		8,120,000			
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	排気管サポ-ト						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
直接材料費		式	1				単 9号
部品費		式	1				単 10号
直接労務費		式	1				単 11号
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	消音器架台						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
材料費		式	1				単 12号
労務費		式	1				単 13号
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	輸送						
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 L=170km		式	1				
合計							



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	ポンプ 設備撤去・据付							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
主ポンプ 上ケーシング及び回転体 撤去		式	1				単 14号	
主ポンプ 上ケーシング及び回転体 据付		式	1				単 15号	
主原動機 撤去		式	1				単 16号	
主原動機 据付		式	1				単 17号	
動力伝達装置 撤去		式	1				単 18号	
動力伝達装置 据付		式	1				単 19号	
排気管ホート, 消音器架台 撤去		式	1				単 20号	
排気管ホート, 消音器架台 据付		式	1				単 21号	
排気管断熱工		式	1				単 22号	
基礎工		式	1				単 23号	
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	3号設備撤去・据付							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
労務費 排気管撤去・復旧他		式	1				単 24号	
雑材料	0.8%	式	1					
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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
ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)25t吊		日	2				単 25号
ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)16t吊		日	4				単 26号
発動発電機(排出ガス対策型) 45kVA	陸上	日	90				単 27号
雑材料	2%	式	1				
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	技術管理費							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	技術管理費		式	1				単 30号 1検体
	合計							

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	エンジン	エンジン形式:ディーゼル,出力(数値入力):240kW,回転数(数値入力):900min-1	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	
	エンジン	ディーゼル 各種	台	1			単 7号	
	合計							
	単価						円/台	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	減速機	減速機本体形式:平行軸,伝達容量(数値入力):240kW,入力回転数(数値入力):900min-1,減速比(数値入力):	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	
	減速機	減速機	台	1			単 8号	
	合計							
	単価						円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	足場	安全ネット:有り	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場, 必要, 標準(1.0)	掛m2	1			単 28号	
合計								
単価							円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	足場	安全ネット:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1			単 29号	
合計								
単価							円/掛m2	

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	主ポンプ取替部品	条件	単位	台	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			
封水リング		個	1	378,000				
シール盤板		個	1	32,400				
羽根車廻り止め座金		個	1	29,200				
オイルシール押え		個	1	349,700				
水中軸受スリーブ		個	1	1,407,600				
水中軸受		個	1	1,091,400				
水中軸受金		個	1	1,346,400				
ロックボルトナット		組	2	10,800				
水中軸受カバー		個	1	236,300				
キー(羽根車用)		個	1	96,300				
オイルシール		個	2	148,400				
グラントパッキン		本	2	106,000				

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	主ポンプ取替部品	条件	単位	台	単位数量	金額	単価	概要
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
点検カバー		個	1	1,020,000				
水中グリス配管材		式	1	64,200				
オイルワット窓		個	1	5,500				
カスケット・丸ゴム類		式	1	102,800				
グリスポンプ用Vロープ		式	1	8,300				
軸継手		組	2	618,000				
真空計		個	1	35,700				
連成計		個	1	42,200				
フランジパッキン類		式	1	94,200				
合計								
単価							円/台	



## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	主ポンプ工場整備 直接労務費 分解・点検・整備・検査他	単位	台	単位数量	金額	単価	概要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	分解		式	1			単 31号
	点検・整備・検査		式	1			単 32号
	羽根車修正加工		式	1			単 33号
	塗装・検査		式	1			単 34号
	組立・検査		式	1			単 35号
	出荷準備, 梱包		式	1			単 36号
	合計						
	単価						円/台

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	エンジン	ディーゼル 各種	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	
	エンジン ディーゼル		台	1	83,100,000			
	合計							
	単価							円/台

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	減速機	減速機	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	
	減速機		台	1	18,350,000			
	合計							
	単価							円/台

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	直接材料費		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	
	等辺山形鋼 L50*50*6		kg	12.1	84			
	平鋼 FB65*6		kg	1.22	91			
	鋼板 PL9		kg	18.6	81			
	溝形鋼 [100*50		kg	11.2	85			
	配管用鋼管 100A		kg	105	215			
	雑材料	13%	式	1				
	合計							

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	部品費	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	
	Uボルト 300A		個		3	1,280	1	
	Uボルト 250A		個		3	1,020		
	合計							

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	直接労務費	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	
	機械設備製作工		人工		13.2		1	
	合計							

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	材料費		単位	式	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	等辺山形鋼 L150*150*12		kg	1,012	97		
	雑材料	13%	式	1			
	合計						

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	労務費		単位	式	単位数量		
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	40.3			
	合計						

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	主ポンプ 上ケーシング及び回転体 撤去		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	
	機械設備据付工		人	24.8				
	普通作業員		人	6.2				
	合計							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	主ポンプ上ケーシング及び回転体 据付		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	
	機械設備据付工		人	40				
	普通作業員		人	10				
	雑材料	2%	式	1				
	合計							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	主原動機 撤去		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	
	機械設備据付工		人	15.2				
	普通作業員		人	3.8				
	配管工		人	15.3				
	保温工		人	1.5				
	合計							



## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	主原動機 据付		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	
	機械設備据付工		人	44.9					
	普通作業員		人	11.2					
	配管工		人	43.5					
	据付材料費		式	1					単 37号
	雑材料	2%	式	1					
	合計								

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	動力伝達装置 撤去	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		
	機械設備据付工		人		5.3			
	普通作業員		人		1.4			
	合計							

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	動力伝達装置 据付		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		
	機械設備据付工		人	22					
	普通作業員		人	5.5					
	雑材料	2%	式	1					
	合計								

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	名称・規格	条件	単位	式	単位数量	金額	単価	摘要
	排気管サポ-ト, 消音器架台 撤去					1		
	機械設備据付工		人		4.8			
	普通作業員		人		1.2			
	合計							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	排気管ホ-ト, 消音器架台 据付		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	
	機械設備据付工		人	25.6				
	普通作業員		人	6.4				
	雑材料	2%	式	1				
	合計							

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	排気管断熱工		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	
	排気管断熱工(屋内) 250A		m		9.81	16,290		
	排気管断熱工(屋内) 150A		m		6.1	9,350		
	合計							

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	基礎工		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	
	基礎撤去工		式		1			単 38号
	基礎更新工		式		1			単 39号
	合計							

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	労務費 排気管撤去・復旧他	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		
機械設備据付工		人	20.5					
普通作業員		人	6.2					
配管工		人	4.2					
保温工		人	1.5					
電工		人	8.3					
排気管断熱工(屋内) 250A		m	0.7		16,290			
排気管断熱工(屋内) 200A		m	1.5		14,650			
被覆工 排気逆流防止弁他		式	1			482,880		
合計								

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮シブ型)25t吊	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮シブ型] 25t吊		日	1				
	合計							
	単価						円/日	

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮シブ型)16t吊	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮シブ型] 16t吊		日	1				
	合計							
	単価						円/日	



## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	発動発電機(排出ガス対策型) 45kVA	陸上	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	
	軽油		L	37				
	発動発電機(排出ガス対策型) 45kVA		日	1.2				
	合計							
	単価							円/日

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	足場工	手摺先行型枠組足場, 必要, 標準(1.0)	単位	掛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	1.4				
	とび工		人	7.7				
	普通作業員		人	1.2				
	フアテレンクレーン[油圧伸縮シブ型] 25t吊 単価補正1.000		日	1.4				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/掛m2

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	足場工	手摺先行型枠組足場, 不要, 標準(1.0)	単位	掛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	1.4				
	とび工		人	6.3				
	普通作業員		人	1.2				
	フアテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 25t吊 単価補正1.000		日	1.4				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/掛m2

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	技術管理費		単位	式	単位数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術管理費 アセス調査 定性分析		式	1				
	合計							

### 3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	分解		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		32			
	合計							

### 3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	点検・整備・検査		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		38			
	合計							

### 3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	羽根車修正加工		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		9			
	合計							

### 3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	塗装・検査		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		19			
	合計							

### 3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	組立・検査		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		32			
合計								

### 3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	出荷準備, 梱包		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		7			
合計								

# 3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	据付材料費		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	
	排気管(屋内) SGP250A		m	9.81	8,055			
	排気管(屋内) SGP150A		m	6.1	3,918			
	雑材料	65%	式	1		66,896		
	燃料配管 SGP20A		m	1.54	326			
	雑材料	170%	式	1		853		
	排気管(屋外) SUS304(Sch20) 300A		m	5.87	31,020			
	排気管(屋外) SUS304(Sch20) 250A		m	2.78	25,947			
	雑材料	65%	式	1		165,242		
	冷却水配管 SUS304(Sch20) 50A		m	9.2	2,872			
	冷却水配管 SUS304(Sch20) 25A		m	14.6	1,430			
	空気配管 SUS304(Sch20) 20A		m	9.81	1,174			
	空気配管 SUS304(Sch20) 10A		m	12.4	583			



# 3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	据付材料費		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	
	雑材料	140%	式	1		92,463		
	電動ホール弁 50A		個	1	226,800			
	仕切弁 SUS製 50A		個	3	18,313			
	仕切弁 SUS製 25A		個	1	7,888			
	流量調整弁 50A		個	1	237,880			
	逆止弁 SUS製 50A		個	1	21,900			
	逆止弁 SUS製 25A		個	1	7,571			
	フローリレー 25A		個	1	182,620			
	フローサイト 50A		個	1	246,960			
	フローサイト 25A		個	1	132,180			
	合計							

# 3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	基礎撤去工		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	
	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	鉄筋構造物, 人力施工+ダンプトラック2t 積級, 無し, 無し, 有り, 6.0以下	m3	8.3			単 40号	
	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物, 人力施工+ダンプトラック2t 積級, 無し, 無し, 有り, 6.0以下	m3	0.1			単 41号	
	合計							

# 3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	基礎更新工		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	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての	m3	10				
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	0.01				
モルタル金ごて仕上げ		壁, 高炉	m2	19				単 42号
モルタル充填 (無収縮モルタル)			m3	0.34				
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0.41				単 43号
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	9				
コンクリートはつり		3cm以下, 全ての費用	m2	0.6				
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		無筋構造物, 人力施工+ダンプトラック2t積級, 無し, 無し, 有り, 6.0以下	m3	1				単 41号
合計								

# 4次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	鉄筋構造物, 人力施工+ダンプトラック2t 積級, 無し, 無し, 有り, 6.0以下	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	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	m3	1			単 44号	
	処分費(m3)		m3	1			単 45号	
	殻運搬	Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, 人力積込, 有り, 6.0km以下, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 4次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物, 人力施工+ダンプトラック2t 積級, 無し, 無し, 有り, 6.0以下	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	
	構造物とりこわし	無筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	m3	1			単 46号	
	処分費(m3)		m3	1			単 45号	
	殻運搬	Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, 人力積込, 有り, 6.0km以下, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 4次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	モルタル金ごて仕上げ	壁, 高炉	単位	m2	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	左官		人	0.15				
	普通作業員		人	0.018				
	モルタル練	高炉, 1:3, 全ての費用	m3	0.02				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

# 4次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	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	
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16~25		t	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 単価補正1.150(FP3)		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

## 5次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	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	
	鉄筋構造物 昼間 人力施工 制約無 単価補正1.000 (FP3)		m3	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

## 5次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	処分費 (m3)		単位	m3	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 徳島機械センター		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3



# 5次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	構造物とりこわし	無筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	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	
	無筋構造物 昼間 人力施工 制約無 単価補正1.000 (FP3)		m3	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

# 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 2 徳土 多々羅川 徳・新浜本 排水機場改修工事					
単価コード	名 称	規 格	単 位	数 量	金 額	摘 要
L001090004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動]	スクエア型 吐出量5.0m3/min	日	0.028	55	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.75	74,900	
L301010250	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	4	152,000	
L301010270	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	2	85,600	
L301030100	発動発電機(排出ガス対策型)	45kVA	日	108	284,040	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	1.859	8,915	
M000903010	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	0.199	10,340	
	合計額				615,850	





# 位置図

工事名：R2徳土 多々羅川 徳・新浜本 排水機場改修工事

工事箇所：徳島市新浜本町2丁目



施工箇所

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000を複製したものである。（承認番号 令元情複、第217号）  
この地図を複製して使用する場合は、国土地理院の長の承認を得る必要があります。

# 参考図

工事名: R2徳土 多々羅川 徳・新浜本 排水機場改修工事  
 工事箇所: 徳島市新浜本町2丁目

