

徳島県

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 冷田川 徳・八万 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		100,259,643		
除塵設備製作			式	1		100,259,643		
除塵設備			式	1		83,330,000		
除塵機(スクリーン含む)	除塵機形式:V字形 定置回動式, 水路幅:4.6m, 水路高:5m		基	1	45,950,000	45,950,000		単 1号
コンベヤ(水平ベルト)製作 (機器単体費のみ)	コンベア形式:水平ベルト, 水平ベルト幅(数値入力):0.75m, 水平機長(数値入力):27.7m		基	1	16,580,000	16,580,000		単 2号
コンベヤ(傾斜ベルト)製作	コンベア形式:傾斜ベルト, 傾斜ベルト幅(数値入力):0.75m, 傾斜機長(数値入力):13.1m		基	1	20,800,000	20,800,000		単 3号
操作制御設備			式	1		13,100,000		
除塵機機側操作盤	除塵機操作盤形式:屋外閉鎖自立形		面	1	13,100,000	13,100,000		単 4号
付属設備			式	1		797,400		
除塵機架台 (点検歩廊)	区分:A		基	1	797,400	797,400		単 5号
工場塗装工(機械)			式	1		3,032,243		
工場塗装(接水部除塵)			式	1		227,046		内 1号
工場塗装(露出部除塵)			式	1		197,591		内 2号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 冷田川 徳・八万 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
工場塗装(除塵機 酸洗い)		式	1		1,809,600		内 3号
工場塗装(架台) (点検架台)		式	1		323,833		内 4号
工場塗装(傾斜コンベア 露出部)		式	1		474,173		内 5号
間接労務費		式	1		8,424,000		
純製作費		式	1		108,683,643		
工場管理費		式	1		4,539,000		
製作原価		式	1		113,222,643		
据付工		式	1		18,045,414		
除塵設備輸送工		式	1		218,000		
輸送工		式	1		218,000		
輸送		式	1		218,000		内 6号
除塵設備据付		式	1		17,300,014		
除塵機据付工		式	1		16,179,305		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 冷田川 徳・八万 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 (既設撤去含む)		除塵機, コンピア, 操作盤	式	1		13,759,566		内 7号
配線材料費			式	1		417,443		内 8号
直接経費			式	1		2,002,296		内 9号
付属設備据付			式	1		1,311,302		
付属設備 (既設撤去含む)		点検歩廊	式	1		1,111,848		内 10号
直接経費			式	1		199,454		内 11号
コンクリート工			式	1		52,301		
コンクリート		コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3	0.4	41,960	16,784		単 6号
型枠		型枠の種類:一般型枠	m2	3	8,773	26,319		単 7号
鉄筋		鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.01	164,900	1,649		単 8号
削孔			孔	12	629.1	7,549		単 9号
撤去工			式	1		15,126		
コンクリートはつり		平均はつり厚:3cm以下	m2	3	4,929	14,787		単 10号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 冷田川 徳・八万 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
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)		m3	0.1	1,296	129		単 11号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)		m3	0.1	2,100	210		単 12号
解体撤去工(機械設備)		式		1		-258,020		
現場発生品運搬・処分 (スクラップ 控除含む)	既設除塵機,コンベア	t		14	-18,430	-258,020		単 13号
仮設工		式		1		527,400		
水替工		式		1		527,400		
ポンプ排水	排水量:0以上120(m <sup>3</sup> /h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水	日		30	17,580	527,400		単 14号
直接工事費		式		1		18,045,414		
共通仮設		式		1		2,454,000		
共通仮設費(率計上)		式		1		2,454,000		
純工事費		式		1		20,499,414		
現場管理費		式		1		4,407,000		
据付間接費		式		1		9,736,000		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 冷田川 徳・八万 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		34,642,414		
設計技術費		式	1		2,417,000		
工事原価		式	1		150,282,057		
一般管理費等		式	1		22,529,943		
工事価格		式	1		172,812,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		17,281,200		
工事費計		式	1		190,093,200		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	工場塗装(接水部除塵)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
工場塗装	計上する, 計上する, エアレス, 60m2未満, 21m2, ジンクリッヂプロライマ(有機系), 計上する, 2回, エアレス, 60m2未満, 21m2, エボキシ	m2	21	10,811.74	227,046		
合計					227,046		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	工場塗装(露出部除塵)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
工場塗装	計上する, 計上する, エアレス, 60m2未満, 17m2, ジンクリッヂプロライマ(有機系), 計上する, 2回, エアレス, 60m2未満, 17m2, 変性エボ	m2	17	11,623	197,591		
合計					197,591		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	工場塗装(除塵機 酸洗い)							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
酸洗い			m2	240	7,540	1,809,600		
	合計					1,809,600		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	工場塗装(架台) (点検架台)							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
工場塗装	計上する, 計上する, エアレス, 60m2未満, 43m2, ジンクリッヂアライマ(有機系), 計上する, 2回, エアレス, 60m2未満, 43m2, 変性エボ	m2	43	7,531	323,833			
	合計					323,833		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	工場塗装(傾斜コンベア 露出部)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
工場塗装	計上する, 計上する, エアス, 60m2以上, ジンクリッヂ®ライマ(有機系), 計上する, 2回, エアス, 60m2以上, 変性エボキシ樹脂系	m2	71	6,678.5	474,173		
合計					474,173		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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
新設工事輸送費(除塵設備)	19.2t, 2.8km	式	1		218,000		
合計					218,000		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	据付 (既設撤去含む)	除塵機, コンペア, 操作盤					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
据付材料費(除塵)	レキ形除塵機, 10094357円	式	1		807, 548		据付労務費=機械設備 据付工+普通作業員
据付補助材料費	揚排水ポンプ設備, 除塵設備, 10094357円	式	1		201, 887		据付労務費=機械設備 据付工+普通作業員
除塵設備 据付(撤去含む)		式	1		12, 750, 131		
合計					13, 759, 566		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	配線材料費						
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(m)		m	60	811	48,660		ケーブルCV3.5-4C
材料費(m)		m	107	299	31,993		ケーブルCVV2-2C
材料費(式)		式	1		4,100		ケーブル付属品
材料費(本)		本	4	7,140	28,560		電線管G28
材料費(本)		本	6	6,430	38,580		電線管G22
材料費(式)		式	1		68,700		電線管付属品
材料費(式)		式	1		87,100		電線管支持材
材料費(m)		m	5	1,520	7,600		可とう電線管 ピニル被覆 第2種 #24
材料費(m)		m	5	1,070	5,350		可とう電線管 ピニル被覆 第2種 #17
材料費(式)		式	1		27,100		コネクター
材料費(式)		式	1		69,700		雑品及び消耗品
合計					417,443		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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
機械経費(除塵設備)		式	1		2,002,296		
合計					2,002,296		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	付属設備 (既設撤去含む)	点検歩廊					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
据付補助材料費	鋼製付属設備, 795446円	式	1		7,954		据付労務費=機械設備 据付工+普通作業員
鋼製付属設備据付		式	1		1,103,894		
合計					1,111,848		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11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
機械経費(鋼製付属)		式	1		199,454		
合計					199,454		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	除塵機(スクリーン含む)	除塵機形式:レキ形 定置回動式, 水路幅:4.6m, 水路高:5m	単位	基	単位数量	1	単価	45,950,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
除塵機主要部材費			式	1		1,671,496	カットフレーム	
除塵機主要部材費			式	1		3,564,477	主スクリーン	
除塵機主要部材費			式	1		419,033	補助スクリーン	
除塵機主要部材費			式	1		1,867,489	レキ	
除塵機主要部材費			式	1		406,630	エフロン	
除塵機主要部材費			式	1		107,187	駆動装置	
副部材費(率計上)除塵		レキ形除塵機, 8036312円	式	1		1,928,714		
部品費(率計上)除塵		レキ形除塵機, 8036312円	式	1		1,285,809		
製作補助材料費		揚排水ポンプ設備, 除塵設備, 9965026円	式	1		896,852		
除塵機機器単体費			式	1		25,150,000		
労務費(除塵機:スクリーン含む)[除塵]		補正しない, レキ形 定置回動式, 計上しない, 4.095m, 4.5m, 59mm, 7164.7kg, 5882.8kg, 1基	基	1	8,642,400	8,642,400		
合計						45,940,087		

## 1 次单価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

  

単 2号	コンベヤ(水平ベルト)製作 (機器単体費のみ)	コンベア形式:水平ベルト, 水平ベルト幅(数値入力):0.75m, 水平機長(数値入力):27.7m	単位	基	単位数量	1	単価	16,580,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンベア機器単体費			式	1		16,575,000		
合計						16,575,000		
単価						16,580,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	コンベヤ(傾斜ベルト)製作	コンベア形式:傾斜ベルト, 傾斜ベルト幅(数値入力):0.75m, 傾斜機長(数値入力):13.1m	単位	基	単価	1	単価	20,800,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンベヤ主要部材費			式	1		641,769		
副部材費(率計上)除塵		コンベア, 641769円	式	1		141,189		
部品費(率計上)除塵		コンベア, 641769円	式	1		102,683		
製作補助材料費		揚排水ポンプ設備, 除塵設備, 782958円	式	1		70,466		
コンベア機器単体費			式	1		17,717,100		
労務費(コンベア)[除塵]		傾斜ベルト, 0.75m, 13.1m, 3053.1kg, 449kg	基	1	2,121,600	2,121,600		
合計						20,794,807		
単価						20,800,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	除塵機機側操作盤	除塵機操作盤形式:屋外閉鎖自立形	単位	面	単価	1	単価	13,100,000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価		金額	摘要
除塵機機側操作盤			面	1	13,100,000		13,100,000	
合計							13,100,000	
単価						13,100,000		円/面

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	除塵機架台 (点検歩廊)	区分:A	単位	基	単価	1	単価	797,400
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
直接部材費			式	1		214,125		
部品費			式	1		87,348		
製作補助材料費	鋼製付属設備, 214125円		式	1		27,836		
労務費(一般鋼構造物/鋼付設)	補正しない、A, 1.379t/基(橋), 標準(鋼材400N・500N使用), 1基(橋)		基	1	468,000	468,000		
合計						797,309		
単価						797,400	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	41,960
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	1	41,960	41,960		
合計						41,960		
単価						41,960	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,773
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,773	8,773		
合計						8,773		
単価						8,773	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	164,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	t	1	164,900	164,900		
合計						164,900		
単価						164,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	削孔		単位	孔	単位数量	1	単価	629.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動ハサマトリル)		30mm以上200mm未満	孔	1	629.1	629.1		
合計						629.1		
単価						629.1	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	コンクリートはつり	平均はつり厚:3cm以下	単位	m2	単位数量	1	単価	4,929
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cm以下, 全ての費用	m2	1	4,929	4,929		
合計						4,929		
単価						4,929	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,296
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 5.7km以下, 全ての費用	m3	1	1,296	1,296		
合計						1,296		
単価						1,296	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単価	1	単価	2,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,100	2,100		
合計						2,100		
単価						2,100	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	現場発生品運搬・処分 (スクラップ控除含む)	既設除塵機, コンベア	単位	t	単価	1	単価	-18,430		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付4~4.5t積、吊能力2.9t, 有り, 5.0km以下	t	1	2,578	2,578				
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付4~4.5t積、吊能力2.9t	t	1	8,985	8,985				
スクラップ ヘビ-H1			t	-1	30,000	-30,000				
合計						-18,437				
単価						-18,430	円/t			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

  

単 14号	ポンプ排水	排水量:0以上120(m <sup>3</sup> /h)未満, 全揚程:10m, 排水方法:作業時排水	単位	日	単価	金額	摘要
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	87,970	87,970	
ポンプ運転	0以上120(m <sup>3</sup> /h)未満, 10m, 作業時排水		日	30	14,640	439,200	
合計						527,170	
単価						17,580	円/日