

## 見積参考資料

# 工事名 R1徳耕 国附 那賀川小松島 和田 島除塵機製作据付工事

### ◇経費情報◇

工種区分	除塵機設備製作据付工事
単価地区	徳島東部1
施行地域区分	一般交通の影響無し
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合

### 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。

◎本資料内「SP コンクリート」における、「8)コンクリート規格」の「W/C」については、以下のように読み替えるものとする。

・W/C65% → W/C60%

・W/C60% → W/C55%

◎当資料内において「平成31年5月」以降で表記するものは、新元号（令和）の当該月に読み替えるものとする。

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局（徳島）
事業名	国営付帯県営農地防災事業
地区名	那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事
施工場所	小松島市坂野町
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島東部 1
工期	
積算体系年月	平成 3 1 年 7 月
単価期適用年月	平成 3 1 年 7 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

項目名	内 容
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【施設機械設備製作据付工事】
工種区分	除塵機設備製作据付工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
施工地域区分	補正なし
週休2日補正	補正なし
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 ・ ・製作工事原価				
4 純製作費				
5 ・ ・ ・直接製作費	1.000	式		
6 ・ ・ ・間接製作費				
7 ・ ・ ・ ・間接労務費				
8 ・ ・ ・ ・工場管理費				
9 ・ ・据付工事原価				
10 純工事費				
11 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式		
12 ・ ・ ・間接工事費				
13 ・ ・ ・ ・共通仮設費				
14 ・ ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

項目名	数量	単位	金額	備考
15 . . . . 現場管理費				
16 . . . . 据付間接費				
17 . . 設計技術費				
18 . 一般管理費等				
19 機器単体費				
20 共通仮設費算定控除額				
21 法定福利費概算額(工事価格の内数)				

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接製作費内訳				
直接製作費	1.000	式		
・製作工	1.000	式		
・除塵機本体	1.000	式		
・材料費 ガイドフレーム	1.000	式		
・材料費 主スクリーン	1.000	式		
・材料費 補助スクリーン	1.000	式		
・材料費 レーキ	1.000	式		
・材料費 エプロン	1.000	式		
・材料費 駆動装置	1.000	式		
・機器類	1.000	式		
・製作費（除塵機本体）	1.000	式		
・塗装費（除塵機本体） 工場塗装	1.000	式		
・搬送設備	1.000	式		
・機器類	1.000	式		
・付属設備製作工 通路橋	1.000	式		





事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費内訳				
直接工事費	1.000	式		
・ 輸送費	1.000	式		
・ ・ 輸送費	1.000	式		
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式		
・ 据付工	1.000	式		
・ ・ 除塵機据付工	1.000	式		
・ ・ ・ 除塵機本体据付	1.000	式		
・ ・ ・ 搬送設備	1.000	式		
・ ・ 付属設備据付工	1.000	式		
・ ・ ・ 付帯設備据付工 通路橋	1.000	式		
・ ・ 直接経費	1.000	式		
・ ・ ・ 直接経費 除塵機	1.000	式		
・ ・ ・ 直接経費 通路橋	1.000	式		
・ ・ 電気設備工事	1.000	式		

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
・・・ 電気盤類据付工	1.000	式		
・・・ 配管配線工	1.000	式		
・ 既設除塵機等撤去	1.000	式		
・ ・ 既設除塵機撤去工	1.000	式		
・・・ 撤去工	1.000	式		
・・・ 運搬費	1.000	式		
・・・ 処分費	1.000	式		
・ ・ 柵撤去工	1.000	式		
・・・ ネットフェンス撤去工 本体	1.000	式		
・・・ ネットフェンス撤去工 扉	1.000	式		
・・・ 処分費 スクラップ	1.000	式		
・ 復旧工	1.000	式		
・ ・ 付帯施設復旧工	1.000	式		
・・・ ネットフェンス 本体	1.000	式		
・・・ ネットフェンス 扉	1.000	式		





事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ステンレス棒鋼(丸鋼) ,SUS304 20	19.900	kg			単A S単 22号
ステンレス角形鋼管 ,SUS304 125×75×6	173.000	kg			単A S単 23号
ステンレス鋼板 ,SUS304 PL9	12.400	kg			単A S単 16号
除塵設備副部材費	1.000	式			単A X単 10号
除塵設備部品費	1.000	式			単A X単 16号
補助材料費(製作)	1.000	式			単A X単 2号
合 計					
・・・ 材料費 補助スクリーン	1.000	式			1 式当たり
ステンレス山形鋼 ,SUS304 L50×50×9	10.400	kg			単A S単 24号
ステンレス鋼板 ,SUS304 PL12	7.700	kg			単A S単 25号
ステンレス鋼板 ,SUS304 PL9	325.000	kg			単A S単 16号
ステンレス棒鋼(丸鋼) ,SUS304 20	12.000	kg			単A S単 22号
除塵設備副部材費	1.000	式			単A X単 11号
除塵設備部品費	1.000	式			単A X単 17号
補助材料費(製作)	1.000	式			単A X単 3号
合 計					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 材料費 レーキ	1.000	式			1 式当たり
ステンレス鋼板 ,SUS304 PL6	21.300	kg			単 A S 単 15号
ステンレス鋼板 ,SUS304 PL12	107.200	kg			単 A S 単 25号
ステンレス角形鋼管 ,SUS304 100×50×6	89.300	kg			単 A S 単 26号
除塵設備副部材費	1.000	式			単 A X 単 12号
除塵設備部品費	1.000	式			単 A X 単 18号
補助材料費(製作)	1.000	式			単 A X 単 4号
合 計					
・・・ 材料費 エプロン	1.000	式			1 式当たり
ステンレス鋼板 ,SUS304 PL6	117.600	kg			単 A S 単 15号
除塵設備副部材費	1.000	式			単 A X 単 13号
除塵設備部品費	1.000	式			単 A X 単 19号
補助材料費(製作)	1.000	式			単 A X 単 5号
合 計					
・・・ 材料費 駆動装置	1.000	式			1 式当たり
ステンレス棒鋼(丸鋼) ,SUS304 90	109.800	kg			単 A S 単 27号

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
除塵設備副部材費	1.000	式			単A X単 14号
除塵設備部品費	1.000	式			単A X単 20号
補助材料費(製作)	1.000	式			単A X単 6号
合 計					
・・・ 機器類					1 式当たり
	1.000	式			
トルクミッター付きサイロ減速機 0.75kW×4P i:1/319,	1.000	基			単A S単 36号
レキ用チェーン SUS304 4.86kN用 60リンク,	2.000	条			単A S単 37号
レキ用チェーンホイール SCS2 P=152.4 NT:8,	2.000	枚			単A S単 38号
伝動チェーン No.100-1 152リンク,	1.000	個			単A S単 39号
伝動用スプロケット No.100-1 NT:33,	1.000	個			単A S単 40号
伝動用スプロケット No.100-1 NT:17,	1.000	個			単A S単 41号
テイクアップ形ユニット UCT 315-C,	1.000	個			単A S単 42号
テイクアップ形ユニット UCT 315-D,	1.000	個			単A S単 43号
給油装置 SUS304ニップルスタッド 配管込み32×32×13,	1.000	組			単A S単 44号
合 計					
・・・ 製作費(除塵機本体)					1 式当たり
	1.000	式			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島				
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事				

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
除塵設備製作工 L-#形定置回動式,1台,ロータリーレーキ式	1.000	基			単A S単 51号
間接労務費	1.000	式			単A X単 21号
工場管理費	1.000	式			単A X単 23号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ 塗装費(除塵機本体) 工場塗装	1.000	式			1式当たり
素地調整費(除塵機本体) 1種ケレン(製品)	14.400	m <sup>2</sup>			単A S単 52号
塗装費(除塵機)工場【接水部】 エポキシ樹脂系,淡彩色	0.400	m <sup>2</sup>			単A S単 54号
塗装費(除塵機)工場【非接水部】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,淡彩色	14.000	m <sup>2</sup>			単A S単 55号
ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	89.700	m <sup>2</sup>			単A
工場管理費	1.000	式			単A X単 24号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ 搬送設備	1.000	式			



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 機器類					1 式当たり
コンベア BW300×機長4400,	1.000	式			単 A S 単 45号
合 計					
・・ 付属設備製作工 通路橋	1.000	式			
・・・ 製作費(付属設備)	1.000	式			1 式当たり
鋼板 ,SS400 PL6	0.600	kg			単 A S 単 28号
鋼板(縞鋼板) ,SS400 chPL6	71.800	kg			単 A S 単 29号
溝形鋼 ,SS400 100×50×5	55.000	kg			単 A S 単 30号
平鋼 ,SS400 FB75×6	5.000	kg			単 A S 単 31号
平鋼 ,SS400 FB65×6	2.400	kg			単 A S 単 32号
山形鋼 ,SS400 L50×50×6	19.600	kg			単 A S 単 33号
鋼管 ,SGP40A	20.900	kg			単 A S 単 34号
鋼管 ,SGP25A	15.100	kg			単 A S 単 35号
補助材料費(製作)	1.000	式			単 A X 単 7号
ケミカルカプセル AP-12,	4.000	本			単 A S 単 48号
寸切 B N SUS304 M12×200 PW,SW,	1.300	kg			単 A S 単 49号
リンクチエーン 6,	2.000	本			単 A S 単 50号

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島				
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事				

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
鋼製付属設備製作工	1.000	基			単 A X単 8号
間接労務費	1.000	式			単 A X単 22号
工場管理費	1.000	式			単 A X単 25号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ 塗装費(付属設備) 工場塗装	1.000	式			1 式当たり
素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種ケレン(製品)	7.000	m <sup>2</sup>			単 A S単 53号
塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系、淡彩色	7.000	m <sup>2</sup>			単 A S単 56号
工場管理費	1.000	式			単 A X単 26号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ 電気設備	1.000	式			
・・・ 操作設備	1.000	式			1 式当たり
機側操作盤 屋外壁掛閉鎖型 SUS製、	1.000	面			単 A S単 46号



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費					
・輸送費	1.000	式			
・ ・輸送費	1.000	式			
・ ・ ・輸送費	1.000	式			1 式当たり
輸送費 除塵設備,...	1.000	式			単 A S 単 57号
輸送費 鋼製付属設備,...	1.000	式			単 A S 単 58号
輸送費(電気通信設備) 0.2ton,6.9km	1.000	式			単 A S 単 61号
合 計					
・据付工	1.000	式			
・ ・除塵機据付工	1.000	式			
・ ・ ・除塵機本体据付	1.000	式			1 式当たり
除塵設備据付工 L-形定置回動式,1台	1.000	基			単 A S 単 59号
据付材料費	1.000	式			単 A X 単 30号
補助材料費(据付)	1.000	式			単 A X 単 27号
据付間接費	1.000	式			単 A X 単 35号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島				
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事				

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)					
・・・搬送設備	1.000	式			1式当たり
除塵設備据付工 傾斜コバヤ,1台	1.000	基			単A S単 60号
据付材料費	1.000	式			単A X単 31号
補助材料費(据付)	1.000	式			単A X単 28号
据付間接費	1.000	式			単A X単 36号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・付帯設備据付工	1.000	式			
・・・付帯設備据付工 通路橋	1.000	式			1式当たり
鋼製付帯設備据付工	1.000	基			単A X単 32号
据付間接費	1.000	式			単A X単 37号
補助材料費(据付)	1.000	式			単A X単 29号
合計					
計(1)(直接費対象分)					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)					
・直接経費					
・直接経費	1.000	式			
・直接経費 除塵機	1.000	式			1 式当たり
ワフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]					単A
ワフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り	4.000	日			S単 11号
電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]					単A
,最大溶接電流200A	6.000	日			S単 10号
雑器具損料					単A
	1.000	式			X単 33号
合 計					
・直接経費					
・直接経費 通路橋	1.000	式			1 式当たり
ワフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]					単A
ワフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り	1.000	日			S単 12号
電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]					単A
,最大溶接電流200A	1.000	日			S単 10号
雑器具損料					単A
	1.000	式			X単 34号
合 計					
・電気設備工事					
電気盤類据付工	1.000	式			
電気盤類据付工	1.000	式			1 式当たり
操作盤据付工					単A
,機側操作盤,ポスト形,壁掛形	1.000	面			S単 67号

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
操作盤調整工 、継電器盤、自立形制御盤	1.000	面			単A S単 68号
合 計					
・・・ 配管配線工	1.000	式			1 式当たり
低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 4心, 5.5mm <sup>2</sup>	12.500	m			単A T単 7号
低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 、管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 3心, 5.5mm <sup>2</sup>	6.400	m			単A S単 64号
低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 、管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 2心, 5.5mm <sup>2</sup>	6.400	m			単A S単 65号
低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 4心, 3.5mm <sup>2</sup>	13.400	m			単A T単 6号
低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 、管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 2心, 2mm <sup>2</sup>	12.500	m			単A S単 66号
ケーブル付属品	1.000	式			単A
電線管布設工 、厚鋼電線管, 36, 屋外(露出)	9.000	m			単A S単 62号
電線管布設工 、厚鋼電線管, 22, 屋外(露出)	3.000	m			単A S単 63号
電線管付属品	1.000	式			単A
ボックス類取付工 SUS-WP, 200 × 200 × 150	2.000	個			単A T単 2号
照明灯建柱 350kg以下	1.000	基			単A T単 4号
照明灯ポール SUS, 50A, 2.5m	1.000	基			単A
照明器具取付	2.000	台			単A T単 3号
照明灯 LED, 防犯灯, 100V, 36.2W	1.000	台			単A

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
照明灯 LED,投光器,100V,42W	1.000	台			単A
ゴムコネクター 防水型,4P,20A	1.000	個			単A
ゴムコネクター 防水型,3P,15A	1.000	個			単A
コネクタ収納箱 SUS-WP,400×300×160	1.000	面			単A
接地設置工 14×1500	1.000	極			単A T単 5号
接地棒用リード端子 14用	1.000	本			単A
接地極表示板 SUS,縦型	1.000	枚			単A
電線管支持材 SUS	1.000	枚			単A
雑材及び消耗品	1.000	式			単A
合 計					
・ 既設除塵機等撤去	1.000	式			
・ ・ 既設除塵機撤去工	1.000	式			
・ ・ ・ 撤去工	1.000	式			1 式当たり
既設除塵機撤去工	1.000	式			単A T単 1号
合 計					
・ ・ ・ 運搬費	1.000	式			1 式当たり



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費	1.000	式			単A
合計					
・・・ 処分費	1.000	式			1 式当たり
処分費	1.000	式			単A S単 69号
合計					
・・・ 柵撤去工	1.000	式			
・・・ ネットフェンス撤去工 本体	26.000	m			1 m当たり
ネットフェンス撤去工(本体) A- 型,1.2m,構造物,廃棄	1.000	m			単A S単 3号
合計					
・・・ ネットフェンス撤去工 扉	1.000	組			1 組当たり
ネットフェンス撤去工(扉) ネット式両開,廃棄	1.000	組			単A S単 4号
合計					
・・・ 処分費 スクラップ	0.100	ton			1 ton当たり
スクラップ H2	1.000	ton			単A S単 70号

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・復旧工	1.000	式			
・ 付帯施設復旧工	1.000	式			
・ ・ ・ ネットフェンス 本体	26.000	m			1 m当たり
ネットフェンス工(本体) 1.2m,A- 型,亜鉛メッキ製,2.0m,構造物設置	1.000	m			単 A S単 1号
合計					
・ ・ ・ ネットフェンス 扉	1.000	組			1 組当たり
ネットフェンス工(扉) 1.2m,ネット式両開,亜鉛メッキ製	1.000	組			単 A S単 2号
合計					
・仮設費	1.000	式			
・ ・ 安全費	1.000	式			
・ ・ ・ 安全費	1.000	式			1 式当たり
交通誘導警備員 B		人			単 A S単 8号
合計					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	ネットフェンス工(本体)		m		20.000 m	当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 1.2m, A- 型, 亜鉛メッキ製, 2.0m, 構造物設置			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1) 柵高	1.2m				
	2) 規格区分	A- 型				
	3) 材料区分	亜鉛メッキ製				
	4) 支柱間隔	2.0m				
	5) 設置区分	構造物設置				
	ネットフェンス(亜鉛メッキ) A- 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm	20.000	m			
	土木一般世話役 ネット張		人			
	普通作業員 ネット張		人			
	土木一般世話役 支柱設置		人			
	普通作業員 支柱設置		人			
	諸雑費			0.010		
	合 計					算出数量 20.000 m
	単 価		m			
	*** S単 - 2号 ***					
	ネットフェンス工(扉)		組		10.000 組	当たり算出
	ネットフェンス工(扉) 1.2m, ネット式両開, 亜鉛メッキ製			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)柵高	1.2m				
	2)規格区分	柵式両開				
	3)材料区分	亜鉛メッキ製				
	ネットフェンス扉					
	柵式両開		組	10.000		
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 10.000 組
	単価		組			
	*** S単 - 3号 ***					
	柵フェンス撤去工(本体)		m		20.000 m	当たり算出
	柵フェンス撤去工(本体)					
	A- 型,1.2m,構造物,廃棄					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:補正なし
	1)規格区分	A- 型				
	2)柵高	1.2m				
	3)基礎状況	構造物				
	4)撤去区分	廃棄				
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費			0.090		
	合計					算出数量 20.000 m
	単価		m			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 4号 ***					
	ネットイン撤去工(扉)		組		10.000	組 当たり算出
	ネットイン撤去工(扉)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	ネット式両開,廃棄					
	1)規格区分 2)撤去区分	ネット式両開 廃棄				
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費				0.020	
	合計					算出数量 10.000 組
	単価		組			
	*** S単 - 5号 ***					
	電工		人		1.000	人 当たり算出
	電工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					
	電工		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 6号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分					
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 7号 ***					
	据付工		人		1.000 人	当たり算出
	据付工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分					
	据付工		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 8号 ***					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 B			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1) 労務コード					
	2) 労務単価算定区分					
	交通誘導警備員 B		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 9号 ***					
	高所作業車[トラック架装・伸縮ﾌﾞｰﾑ・ﾊﾞｽｸｯﾄ型]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	高所作業車[トラック架装・伸縮ﾌﾞｰﾑ・ﾊﾞｽｸｯﾄ型] 作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2.			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1) 機械コード 単位が時間のみ					
	2) 機械コード (同上)					
	3) 単価算出区分					
	4) 運転 1 日 当たり 運転 時間 (T)					
	5) 運転 日 に対する 供用 日の 割合 (YC)					
	6) 単価 計上 区分					
	7) 岩石 補正 区分	岩石補正なし				
	8) 燃料 の 計上 方法					
	9) 燃料 区分					
	10) 燃料 消費 量 (入力 の 場合)					
	11) 消耗 部品 の 計上 の 有無	消耗部品を計上しない				
	13) 消耗 部品 費 の 適用 条件 (2)	消耗部品なし				
	14) 名称 (消耗 部品)	-				
	15) 規格 (消耗 部品)	-				
	高所作業車[トラック架装・伸縮ﾌﾞｰﾑ・ﾊﾞｽｸｯﾄ型]		時間			<損料>

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油 ハトル給油	4.200	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			
	単位					
	*** S単 - 10号 ***					
	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]		日		1.000 各単位	当たり算出
	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] ,最大溶接電流200A			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)機械コード 単位が日のみ					
	2)機械損料算出区分					
	3)運転 1日当たり運転時間(T)					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	5)単価計上区分					
	6)燃料区分					
	7)燃料の計上方法					
	8)燃料消費量(入力の場合)					
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]		供用日			<損料>
	軽油 ハトル給油	13.000	L			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単位					
	*** S単 - 11号 ***					
	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]		日		1.000 日	当たり算出
	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)機械区分	ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型)				
	2)規格	25ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					
	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]		日			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			
	*** S単 - 12号 ***					
	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]		日		1.000 日	当たり算出
	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)機械区分	ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型)				
	2)規格	4.9ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ラフレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			
	*** S単 - 13号 ***					
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]		日		1.000 日	当たり算出
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] トラックレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)機械区分	トラックレン(油圧伸縮ジブ型)				
	2)規格	4.9ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]		日			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			
	*** S単 - 14号 ***					
	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス鋼板 ,SUS304 PL2			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 PL2				

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料(割増区分)	ステンズ鋼板				
	4)スクラップ区分	ステンズ新断				
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンズ鋼板 SUS304 PL2	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンズ新断	1.000	kg			
	*** S単 - 15号 ***					
	ステンズ鋼板		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンズ鋼板 ,SUS304 PL6			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 PL6				
	3)材料(割増区分)	ステンズ鋼板				
	4)スクラップ区分	ステンズ新断				
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンズ鋼板 SUS304 PL6	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンズ新断	1.000	kg			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 16号 ***					
	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス鋼板 ,SUS304 PL9			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 PL9				
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)スクラップ区分	ステンレス新断				
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンレス鋼板 SUS304 PL9	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 17号 ***					
	ステンレス不等辺山形鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス不等辺山形鋼 ,SUS304 L100×75×9			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 L100×75×9				
	3)材料(割増区分)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップ区分	ステンレス新断				
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 L100×75×9	1.000	kg			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 18号 ***					
	ステンレス山形鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス山形鋼 ,SUS304 L100×100×10			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 L100×100×10				
	3)材料(割増区分)	ステンレス山形鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップ区分	ステンレス新断				
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンレス山形鋼 SUS304 L100×100×10	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 19号 ***					
	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス平鋼 ,SUS304 FB19×16			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 FB19×16				
	3)材料(割増区分)	ステン形鋼、ステン平鋼				
	4)スクラップ区分	ステン新断				
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンレス平鋼 SUS304 FB19×16	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 20号 ***					
	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス平鋼 ,SUS304 FB100×10			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 FB100×10				
	3)材料(割増区分)	ステン形鋼、ステン平鋼				
	4)スクラップ区分	ステン新断				
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンレス平鋼 SUS304 FB100×10	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 21号 ***					
	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス鋼板 ,SUS304 FB75×9			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 FB75×9				
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)スクラップ区分	ステンレス新断				
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンレス鋼板 SUS304 FB75×9	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 22号 ***					
	ステンレス棒鋼(丸鋼)		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス棒鋼(丸鋼) ,SUS304 20			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 20				
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼				
	4)スクラップ区分	ステンレス新断				
	5)鋼材割増率(%)					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ステンレス棒鋼(丸鋼) SUS304 20	1.000	kg			
	合 計					算出数量 1.000 kg
	単 価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 23号 ***					
	ステンレス角形鋼管		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス角形鋼管 SUS304 125×75×6			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 125×75×6				
	3)材料(割増区分)	ステン鋼管				
	4)スクラップ区分	ステン新断				
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンレス角形鋼管 SUS304 125×75×6	1.000	kg			
	合 計					算出数量 1.000 kg
	単 価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 24号 ***					
	ステンレス山形鋼		kg		1.000 kg	当たり算出



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ステンレス山形鋼 SUS304 L50×50×9			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 L50×50×9				
	3)材料(割増区分)	ステンレス山形鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップ区分	ステンレス新断				
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンレス山形鋼 SUS304 L50×50×9	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 25号 ***					
	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 PL12			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 PL12				
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)スクラップ区分	ステンレス新断				
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンレス鋼板 SUS304 PL12	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 26号 ***					
	ステンレス角形鋼管		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス角形鋼管 , SUS304 100×50×6			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 100×50×6				
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼管				
	4)スクラップ区分	ステンレス新断				
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンレス角形鋼管 SUS304 100×50×6	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 27号 ***					
	ステンレス棒鋼(丸鋼)		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス棒鋼(丸鋼) , SUS304 90			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SUS304 90				
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼				
	4)スクラップ区分	ステンレス新断				

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)鋼材割増率(%)					
	ステンレス棒鋼(丸鋼) SUS304 90	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 28号 ***					
	鋼板		kg		1.000 kg	当たり算出
	鋼板 ,SS400 PL6			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SS400 PL6				
	3)材料(割増区分)	鋼板、ステンレスラット`鋼板				
	4)スクラップ区分	ヘビ`-H 1				
	5)鋼材割増率(%)					
	鋼板 SS400 PL6	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ヘビ`H 1	1.000	kg			
	*** S単 - 29号 ***					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼板 (縞鋼板)		kg		1.000 kg	当たり算出
	鋼板 (縞鋼板) SS400 chPL6			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SS400 chPL6				
	3)材料(割増区分)	鋼板、ステンスラット				
	4)スクラップ区分	ㄏ-H 1				
	5)鋼材割増率(%)					
	鋼板 (縞鋼板) SS400 chPL6	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ へび-H 1	1.000	kg			
	*** S単 - 30号 ***					
	溝形鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	溝形鋼 SS400 100×50×5			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SS400 100×50×5				
	3)材料(割増区分)	形鋼、平鋼				
	4)スクラップ区分	ㄏ-H 1				
	5)鋼材割増率(%)					
	溝形鋼 SS400 100×50×5	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg			
	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg			
	*** S単 - 31号 ***					
	平鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	平鋼 ,SS400 FB75×6			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SS400 FB75×6				
	3)材料(割増区分)	形鋼、平鋼				
	4)スクラップ区分	ヘビーH1				
	5)鋼材割増率(%)					
	平鋼 SS400 FB75×6	1.000	kg			
	合 計					算出数量 1.000 kg
	単 価		kg			
	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg			
	*** S単 - 32号 ***					
	平鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	平鋼 ,SS400 FB65×6			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SS400 FB65×6				

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料(割増区分)	形鋼、平鋼				
	4)スクラップ区分	ㄥ <sup>レ</sup> -H 1				
	5)鋼材割増率(%)					
	平鋼 SS400 FB65×6	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ へビーH 1	1.000	kg			
	*** S単 - 33号 ***					
	山形鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	山形鋼 SS400 L50×50×6			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SS400 L50×50×6				
	3)材料(割増区分)	形鋼、平鋼				
	4)スクラップ区分	ㄥ <sup>レ</sup> -H 1				
	5)鋼材割増率(%)					
	山形鋼 SS400 L50×50×6	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ へビーH 1	1.000	kg			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 34号 ***					
	鋼管		kg		1.000 kg	当たり算出
	鋼管 ,SGP40A			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SGP40A				
	3)材料(割増区分)	鋼管				
	4)スクラップ区分	ㄥ'-H 1				
	5)鋼材割増率(%)					
	鋼管 SGP40A	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ へびーH 1	1.000	kg			
	*** S単 - 35号 ***					
	鋼管		kg		1.000 kg	当たり算出
	鋼管 ,SGP25A			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鋼材コード					
	2)鋼材規格	SGP25A				
	3)材料(割増区分)	鋼管				
	4)スクラップ区分	ㄥ'-H 1				
	5)鋼材割増率(%)					
	鋼管 SGP25A	1.000	kg			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島				
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事				

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg			
	*** S単 - 36号 ***					
	トルクミッター付きサイロ減速機		基		1.000 各単位	当たり算出
	トルクミッター付きサイロ減速機 0.75kW×4P i:1/319,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格	0.75kW×4P i:1/319				
	トルクミッター付きサイロ減速機 0.75kW×4P i:1/319	1.000	基			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 37号 ***					
	レキ用チェーン		条		1.000 各単位	当たり算出
	レキ用チェーン SUS304 4.86kN用 60リンク,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格	SUS304 4.86kN用 60リンク				
	レキ用チェーン SUS304 4.86kN用 60リンク	1.000	条			
	合計					算出数量 1.000 各単位



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** S単 - 38号 ***					
	レキ用チェーンソール		枚		1.000 各単位	当たり算出
	レキ用チェーンソール SCS2 P=152.4 NT:8,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格	SCS2 P=152.4 NT:8				
	レキ用チェーンソール SCS2 P=152.4 NT:8	1.000	枚			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 39号 ***					
	伝動チェーン		個		1.000 各単位	当たり算出
	伝動チェーン No.100-1 152リンク,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格	No.100-1 152リンク				
	伝動チェーン No.100-1 152リンク	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 40号 ***					
	伝動用スプロケット		個		1.000 各単位	当たり算出
	伝動用スプロケット No.100-1 NT:33,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格	No.100-1 NT:33				
	伝動用スプロケット No.100-1 NT:33	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 41号 ***					
	伝動用スプロケット		個		1.000 各単位	当たり算出
	伝動用スプロケット No.100-1 NT:17,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格	No.100-1 NT:17				
	伝動用スプロケット No.100-1 NT:17	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 42号 ***					
	テイクアップ形ユニット		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	テイクアップ形ユニット UCT 315-C, 1)基礎データコード 2)規格	UCT 315-C		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	テイクアップ形ユニット UCT 315-C	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 43号 ***					
	テイクアップ形ユニット		個		1.000 各単位	当たり算出
	テイクアップ形ユニット UCT 315-D, 1)基礎データコード 2)規格	UCT 315-D		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	テイクアップ形ユニット UCT 315-D	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 44号 ***					
	給油装置		組		1.000 各単位	当たり算出
	給油装置 SUS304ニップルスタンド 配管込み32×32×13, 1)基礎データコード 2)規格	SUS304ニップルスタンド 配管込み32・・		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	給油装置 SUS304ニップルスタンド 配管込み32×32×130	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 45号 ***					
	コンベア		基		1.000 各単位	当たり算出
	コンベア BW300×機長4400,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格	BW300×機長4400				
	コンベア BW300×機長4400	1.000	基			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 46号 ***					
	機側操作盤		面		1.000 各単位	当たり算出
	機側操作盤 屋外壁掛閉鎖型 SUS製,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格	屋外壁掛閉鎖型 SUS製				
	機側操作盤 屋外壁掛閉鎖型 SUS製	1.000	面			
	合計					算出数量 1.000 各単位

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** S単 - 47号 ***					
	引込開閉器箱		面		1.000 各単位	当たり算出
	引込開閉器箱 屋外装柱閉鎖型 SUS製, 1)基礎デ`-タコト` 2)規格	屋外装柱閉鎖型 SUS製		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	引込開閉器箱 屋外装柱閉鎖型, SUS製	1.000	面			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 48号 ***					
	ケミカルカプセル		本		1.000 各単位	当たり算出
	ケミカルカプセル AP-12, 1)基礎デ`-タコト` 2)規格	AP-12		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	ケミカルカプセル 12	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 49号 ***					
	寸切 B N		kg		1.000 各単位	当たり算出
	寸切 B N SUS304 M12×200 PW,SW,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格	SUS304 M12×200 PW,SW				
	寸切 B N SUS304 M12×200 PW,SW	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 50号 ***					
	リンクチェーン		本		1.000 各単位	当たり算出
	リンクチェーン 6,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格	6				
	リンクチェーン 6	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 51号 ***					
	除塵設備製作工		基		1.000 基	当たり算出

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	除塵設備製作工 レキ形定置回動式,1台,ロータリーレーキ式			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)製作区分	レキ形定置回動式				
	3)対象要素(X)の数値	3.310				
	4)製作工数(人/基)					
	5)スチルス鋼使用率(%)	100.000%				
	6)スクリーン目幅(mm)	41.000mm				
	7)本体引上装置区分	なし				
	8)補正対象製作台数	1台				
	9)製作台数による補正係数					
	10)除塵機形式及び名称	ロータリーレーキ式				
	製作工		人			
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** S単 - 52号 ***					
	素地調整費(除塵機本体)		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup> 当たり算出	
	素地調整費(水門【積上】 ,鋼製付属)工場 1種ケレン(製品)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)素地調整区分	1種ケレン(製品)				
	3)製品プラスチックプライマー区分	珪キジソクリッチプライマー(有機)				
	ケレン材料 (ショット)	60.000	kg			
	橋りょう塗装工 (素地調整)		人			
	ジンクリッチプライマー 有機系	20.000	kg			
	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	1.800	kg			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	橋りょう塗装工 (プライマー)		人			
	合計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 53号 ***					
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種ケレン(製品)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)素地調整区分 3)製品プラスチックプライマー区分	1種ケレン(製品) 珪酸エチルシリケート(有機)				
	ケレン材料 (ショット)	60.000	kg			
	橋りょう塗装工 (素地調整)		人			
	ジンクリッチプライマー 有機系	20.000	kg			
	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	1.800	kg			
	橋りょう塗装工 (プライマー)		人			
	合計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 54号 ***					
	塗装費(除塵機)工場【接水部】		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	当たり算出



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,淡彩色			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)塗装仕様区分 2)色区分	エポキシ樹脂系 淡彩色				
	エポキシ樹脂系塗料 下塗用	50.000	kg			
	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg			
	エポキシ樹脂系塗料 下塗用	50.000	kg			
	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg			
	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔淡彩色〕	22.000	kg			
	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg			
	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔淡彩色〕	20.000	kg			
	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg			
	橋りょう塗装工		人			
	合 計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 55号 ***					
	塗装費(除塵機)工場【非接水部】		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup> 当たり算出	
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,淡彩色			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)塗装仕様区分 2)色区分	エポキシ・ポリウレタン樹脂系 淡彩色				

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用	40.000	kg			
	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg			
	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用	40.000	kg			
	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg			
	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗[淡彩色]	22.000	kg			
	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	2.000	kg			
	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗[淡彩色]	17.000	kg			
	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	1.500	kg			
	橋りょう塗装工		人			
	合 計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 56号 ***					
	塗装費(水門設備)工場【積上】		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,淡彩色			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)塗装仕様区分 2)色区分	エポキシ・ポリウレタン樹脂系 淡彩色				
	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用	40.000	kg			
	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用	40.000	kg			
	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg			
	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗[淡彩色]	22.000	kg			
	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	2.000	kg			
	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗[淡彩色]	17.000	kg			
	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	1.500	kg			
	橋りょう塗装工		人			
	合計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 57号 ***					
	輸送費		式		1.000 式	当たり算出
	輸送費 除塵設備...			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)対象要素(X)の数量	4.170[各单位]				
	3)想定輸送距離(D)の数量	6.900km				
	輸送費	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 58号 ***					
	輸送費		式		1.000	式 当たり算出
	輸送費 鋼製付属設備...			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備				
	2)対象要素(X)の数量	0.190[各単位]				
	3)想定輸送距離(D)の数量	6.900km				
	輸送費		1.000 式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** S単 - 59号 ***					
	除塵設備据付工		基		1.000	基 当たり算出
	除塵設備据付工 レキ形定置回動式,1台			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)形式区分	レキ形定置回動式				
	3)対象要素(X)の入力					
	4)据付工数					
	5)本体引上装置区分	なし				
	6)補正対象据付台数	1台				
	7)据付台数による補正係数					
	8)形式及び名称					
	据付工		人			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** S単 - 60号 ***					
	除塵設備据付工		基		1.000 基	当たり算出
	除塵設備据付工 傾斜コバヤ,1台			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	搬送設備				
	2)形式区分	傾斜コバヤ				
	3)対象要素(X)の入力					
	4)据付工数					
	5)本体引上装置区分	なし				
	6)補正対象据付台数	1台				
	7)据付台数による補正係数					
	8)形式及び名称					
	据付工		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** S単 - 61号 ***					
	輸送費(電気通信設備)		式		1.000 式	当たり算出

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費(電気通信設備) 0.2ton,6.9km			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	0.200ton 6.900km				
	輸送費		1.000	式		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** S単 - 62号 ***					
	電線管布設工		m		100.000 m	当たり算出
	電線管布設工 ,厚鋼電線管,36,屋外(露出)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)管種別	厚鋼電線管				
	2)細別規格	-				
	3)サイズ	36				
	4)施工区分	屋外(露出)				
	5)その他の場合の電線管 1m当り単価					
	6)その他の場合の100m当りの電工労務					
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	有				
	10)埋設標識テープ	無				
	11)埋設標識テープ単価					
	12)その他の場合の補助文					
	厚鋼電線管 G36 長3.66m ねじつき		27.000	本		
	諸資材		0.150			
	電工			人		

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 100.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 63号 ***					
	電線管布設工		m		100.000 m	当たり算出
	電線管布設工 ,厚鋼電線管,22,屋外(露出)					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:補正なし
	1)管種別	厚鋼電線管				
	2)細別規格	-				
	3)サイズ	22				
	4)施工区分	屋外(露出)				
	5)その他の場合の電線管 1m当り単価					
	6)その他の場合の100m当りの電工労務					
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	有				
	10)埋設標識テープ	無				
	11)埋設標識テープ単価					
	12)その他の場合の補助文					
	厚鋼電線管 G22 長3.66m ねじつき	27.000	本			
	諸資材	0.150				
	電工		人			
	合計					算出数量 100.000 m
	単価		m			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 64号 ***					
	低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外)		m		100.000 m	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 3心, 5.5mm2			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)施工区分	管内・ダクト内				
	2)種別	CVケーブル				
	3)電圧	600V				
	4)心数	3心				
	5)サイズ	5.5mm2				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価					
	7)100m当りの電工労務					
	8)その他の場合の補助文					
	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 3心 断面積5.5	100.000	m			
	電工		人			
	合計					算出数量 100.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 65号 ***					
	低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外)		m		100.000 m	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 2心, 5.5mm2			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)施工区分	管内・ダクト内				
	2)種別	CVケーブル				
	3)電圧	600V				
	4)心数	2心				
	5)サイズ	5.5mm2				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価					



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)100m当りの電気労務 8)その他の場合の補助文					
	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 2心 断面積5.5	100.000	m			
	電気		人			
	合計					算出数量 100.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 66号 ***					
	低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外)		m		100.000 m	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 2心, 2mm2			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)施工区分	管内・ダクト内				
	2)種別	CVケーブル				
	3)電圧	600V				
	4)心数	2心				
	5)サイズ	2mm2				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価					
	7)100m当りの電気労務 8)その他の場合の補助文					
	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 2心 断面積2.0	100.000	m			
	電気		人			
	合計					算出数量 100.000 m
	単価		m			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 67号 ***					
	操作盤据付工		面		1.000 面	当たり算出
	配電盤据付工 機側操作盤, ポスト形, 壁掛形			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1) 盤区分	機側操作盤				
	2) 盤名称	ポスト形, 壁掛形				
	3) 1面当りの技術者労務					
	4) 1面当りの電工労務					
	5) 1面当りの普通作業員労務					
	6) 歩掛補正区分	無				
	7) その他の場合の補助文					
	電気通信技術者		人			
	電工		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 面
	単価		面			
	*** S単 - 68号 ***					
	操作盤調整工		面		1.000 面	当たり算出
	配電盤調整工 継電器盤, 自立形制御盤			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1) 盤区分	継電器盤				
	2) 盤名称	自立形制御盤				
	3) 1面当りの技術者労務					
	4) 1面当りの調整技術者労務					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)歩掛補正区分 6)その他の場合の補助文	無				
	電気通信技術者		人			
	合計					算出数量 1.000 面
	単価		面			
	*** S単 - 69号 ***					
	処分費		式		1.000 各単位	当たり算出
	処分費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力					
	処分費	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 70号 ***					
	スクラップ		ton		1.000 各単位	当たり算出
	スクラップ H2			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	H2				



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)補助材料費率(Y)(%)					
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)					
	5)副部材費金額小計(円)					
	製作補助材料費	0.090	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 2号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)補助材料費率(Y)(%)					
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)					
	5)副部材費金額小計(円)					
	製作補助材料費	0.090	式			
	合計					算出数量 1.000 式

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式			
	*** X単 - 3号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)補助材料費率(Y)(%)					
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)					
	5)副部材費金額小計(円)					
	製作補助材料費	0.090	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 4号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)補助材料費率(Y)(%)					
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)					
	5)副部材費金額小計(円)					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	製作補助材料費	0.090	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 5号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)補助材料費率(Y)(%)					
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)					
	5)副部材費金額小計(円)					
	製作補助材料費	0.090	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 6号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)補助材料費率(Y)(%)					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)					
	5)副部材費金額小計(円)					
	製作補助材料費	0.090	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 7号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備				
	2)補助材料費率(Y)(%)					
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)					
	5)副部材費金額小計(円)					
	製作補助材料費	0.130	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 8号 ***					
	鋼製付属設備製作工		基		1.000 基	当たり算出



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼製付属設備製作工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	歩廊				
	2)適用範囲 (ton/基)	0.5 x 10.0				
	3)その他の製作工数(人 / t o n)					
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1 基				
	6)製作数による補正係数(K n)					
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)					
	製作工		人			
	合計					算出数量 1.000 基
	単 価		基			
	*** X単 - 9号 ***					
	除塵設備副部材費		式			1.000 式 当たり算出
	除塵設備副部材費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)製作区分	レキ形定置回動式				
	3)副部材費率(%)	24.000				
	4)形式及び名称					
	5)副部材費対象金額(円)					
	副部材費		0.240 式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 10号 ***					
	除塵設備副部材費		式		1.000	式 当たり算出
	除塵設備副部材費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)製作区分	レキ形定置回動式				
	3)副部材費率(%)	24.000				
	4)形式及び名称					
	5)副部材費対象金額(円)					
	副部材費		0.240	式		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		
	*** X単 - 11号 ***					
	除塵設備副部材費		式		1.000	式 当たり算出
	除塵設備副部材費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)製作区分	レキ形定置回動式				
	3)副部材費率(%)	24.000				
	4)形式及び名称					
	5)副部材費対象金額(円)					
	副部材費		0.240	式		

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 12号 ***					
	除塵設備副部材費		式		1.000 式	当たり算出
	除塵設備副部材費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)製作区分	レキ形定置回動式				
	3)副部材費率(%)	24.000				
	4)形式及び名称					
	5)副部材費対象金額(円)					
	副部材費		式	0.240		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 13号 ***					
	除塵設備副部材費		式		1.000 式	当たり算出
	除塵設備副部材費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)製作区分	レキ形定置回動式				
	3)副部材費率(%)	24.000				
	4)形式及び名称					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	5)副部材費対象金額(円)					
	副部材費	0.240	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 14号 ***					
	除塵設備副部材費		式		1.000 式	当たり算出
	除塵設備副部材費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)製作区分	レ-キ形定置回動式				
	3)副部材費率(%)	24.000				
	4)形式及び名称					
	5)副部材費対象金額(円)					
	副部材費	0.240	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 15号 ***					
	除塵設備部品費		式		1.000 式	当たり算出
	除塵設備部品費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)形式区分	レキ形定置回動式				
	3)部品費率(%)	16.000				
	4)形式及び名称					
	5)部品費対象金額(円)					
	部品費					
		0.160	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 16号 ***					
	除塵設備部品費		式		1.000 式	当たり算出
	除塵設備部品費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)形式区分	レキ形定置回動式				
	3)部品費率(%)	16.000				
	4)形式及び名称					
	5)部品費対象金額(円)					
	部品費					
		0.160	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 17号 ***					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	除塵設備部品費		式		1.000 式	当たり算出
	除塵設備部品費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)形式区分	レキ形定置回動式				
	3)部品費率(%)	16.000				
	4)形式及び名称					
	5)部品費対象金額(円)					
	部品費		0.160	式		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		
	*** X単 - 18号 ***					
	除塵設備部品費		式		1.000 式	当たり算出
	除塵設備部品費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)形式区分	レキ形定置回動式				
	3)部品費率(%)	16.000				
	4)形式及び名称					
	5)部品費対象金額(円)					
	部品費		0.160	式		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 19号 ***					
	除塵設備部品費		式		1.000	式 当たり算出
	除塵設備部品費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)形式区分	レキ形定置回動式				
	3)部品費率(%)	16.000				
	4)形式及び名称					
	5)部品費対象金額(円)					
	部品費		0.160	式		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		
	*** X単 - 20号 ***					
	除塵設備部品費		式		1.000	式 当たり算出
	除塵設備部品費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	除塵機本体				
	2)形式区分	レキ形定置回動式				
	3)部品費率(%)	16.000				
	4)形式及び名称					
	5)部品費対象金額(円)					
	部品費		0.160	式		

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 21号 ***					
	間接労務費		式		1.000 式	当たり算出
	間接労務費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)間接労務费率(Y)(%)					
	3)工種区分の名称					
	4)製作工金額小計(円)					
	間接労務費			0.750		
	式					
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 22号 ***					
	間接労務費		式		1.000 式	当たり算出
	間接労務費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備				
	2)間接労務费率(Y)(%)					
	3)工種区分の名称					
	4)製作工金額小計(円)					
	間接労務費			0.600		
	式					



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 23号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)工場管理费率(Y)(%)	20.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費			0.200	式	
	合計					算出数量 1.000 式
	単価				式	
	*** X単 - 24号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)工場管理费率(Y)(%)	20.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費			0.200	式	

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 25号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備				
	2)工場管理费率(Y)(%)	25.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費		式	0.250		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 26号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備				
	2)工場管理费率(Y)(%)	25.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費		式	0.250		

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 27号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)補助材料費率(Y)(%)					
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付補助材料費			0.020		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 28号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)補助材料費率(Y)(%)					
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付補助材料費			0.020		

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 29号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備				
	2)補助材料費率(Y)(%)					
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付補助材料費	0.010	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 30号 ***					
	据付材料費		式		1.000 式	当たり算出
	据付材料費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵機				
	6)原動機出力	0.000kW				
	7)形式区分	レキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備				
	8)据付材料費率(X)(%)					
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	据付材料費	0.080	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 31号 ***					
	据付材料費		式		1.000 式	当たり算出
	据付材料費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵機				
	6)原動機出力	0.000kW				
	7)形式区分	レキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備				
	8)据付材料費率(X)(%)					
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付材料費	0.080	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 32号 ***					
	鋼製付属設備据付工		基		1.000 基	当たり算出
	鋼製付属設備据付工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	歩廊				
	2)適用範囲 (ton / 基)	0.5 x 10.0				

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)その他の据付工数(人/ton)					
	4)据付基数	1 基				
	5)据付数による補正係数(Kn)					
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	193.300				
	据付工 80%		人			
	普通作業員 20%		人			
	合 計					算出数量 1.000 基
	単 価		基			
	*** X単 - 33号 ***					
	雑器具損料		式		1.000 式	当たり算出
	雑器具損料			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)					
	雑器具損料	0.020	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 34号 ***					
	雑器具損料		式		1.000 式	当たり算出

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	雑器具損料			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)					
	雑器具損料	0.020	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 35号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)据付間接費(Y)(%)	110.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)					
	据付間接費	1.100	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 36号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分	除塵設備				
	2)据付間接費(Y)(%)	110.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)					
	据付間接費					
		1.100	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 37号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備				
	2)据付間接費(Y)(%)	65.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)					
	据付間接費					
		0.650	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	既設除塵機撤去工		式		1.000 式	当たり算出
	据付工		人			S単 7号
	普通作業員		人			S単 6号
	電工		人			S単 5号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単 - 2号 ***					
	ボックス類取付工		個		1.000 個	当たり算出
	SUS-WP, 200×200×150 プルボックス (SUS 304) 横200mm高200mm奥150mm	1.000	個			
	電工		人			S単 5号
	合計					算出数量 1.000 個
	単価		個			
	*** T単 - 3号 ***					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	照明器具取付		台		1.000 台	当たり算出
	電工		人			S単 5号
	普通作業員		人			S単 6号
	高所作業車[トラック架装・伸縮ﾌﾞｰﾑｽｶｯﾄ型] 作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2,	0.900	時間			S単 9号
	合計					算出数量 1.000 台
	単価		台			
	*** 丁単 - 4号 ***					
	照明灯建柱		基		1.000 基	当たり算出
	350kg以下 電工		人			S単 5号
	普通作業員		人			S単 6号
	トラックレーン[油圧伸縮ﾌﾞｰﾑ型] トラックレーン(油圧伸縮ﾌﾞｰﾑ型),4.9ton吊り	0.170	日			S単 13号
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** 丁単 - 5号 ***					

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	接地設置工		極		1.000 極	当たり算出
	14×1500					
	連結式接地棒 14×1500mm	1.000	本			
	電工		人			S単 5号
	合計					算出数量 1.000 極
	単価		極			
	*** T単 - 6号 ***					
	低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外)		m		100.000 m	当たり算出
	管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 4心, 3.5mm <sup>2</sup>					
	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 4心 断面積3.5	100.000	m			
	電工		人			S単 5号
	合計					算出数量 100.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 7号 ***					
	低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外)		m		100.000 m	当たり算出
	管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 4心, 5.5mm <sup>2</sup>					



事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ケレン材料 (ショット)		kg	205		S単 52号
	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)		m <sup>2</sup>	6,240		
	ステンレス平鋼 SUS304 FB19×16		kg	909		S単 19号
	ステンレス平鋼 SUS304 FB100×10		kg	870		S単 20号
	ステンレス山形鋼 SUS304 L50×50×9		kg	684		S単 24号
	ステンレス山形鋼 SUS304 L100×100×10		kg	795		S単 18号
	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 L100×75×9		kg	874		S単 17号
	ステンレス角形鋼管 SUS304 100×50×6		kg	848		S単 26号
	ステンレス角形鋼管 SUS304 125×75×6		kg	851		S単 23号
	寸切B N SUS304 M12×200 PW,SW		kg	1,140		S単 49号
	伝動チェーン No.100-1 152リンク		個	585,000		S単 39号
	伝動用スプロケット No.100-1 NT:33		個	179,000		S単 40号
	伝動用スプロケット No.100-1 NT:17		個	129,000		S単 41号
	テイクアップ形ユニット UCT 315-C		個	121,000		S単 42号
	テイクアップ形ユニット UCT 315-D		個	121,000		S単 43号
	給油装置 SUS304ニップル付 配管込み32×32×130		組	112,000		S単 44号
	コンベア BW300×機長4400		基	1,030,000		S単 45号
	引込開閉器箱 屋外装柱閉鎖型, SUS製		面	618,000		S単 47号

事業名	国営付帯県営農地防災事業 那賀川・小松島
工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

工事別工事名: R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	トルクミッター付きサイロ減速機 0.75kW×4P i:1/319		基	407,000		S単 36号
	レキ用チェーン SUS304 4.86kN用 60リンク		条	604,000		S単 37号
	レキ用チェーンホイール SCS2 P=152.4 NT:8		枚	224,000		S単 38号
	機側操作盤 屋外壁掛閉鎖型 SUS製		面	3,510,000		S単 46号
	ケーブル付属品		式	19,000		
	電線管付属品		式	8,020		
	照明灯 LED,防犯灯,100V,36.2W		台	40,700		
	照明灯 LED,投光器,100V,42W		台	43,200		
	照明灯ポール SUS,50A,2.5m		基	278,000		
	ゴムコネクター 防水型,4P,20A		個	6,980		
	ゴムコネクター 防水型,3P,15A		個	5,680		
	コネクター収納箱 SUS-WP,400×300×160		面	84,200		
	電線管支持材 SUS		枚	13,000		
	雑材及び消耗品		式	11,700		
	運搬費		式	27,900		
	処分費		式	17,000		S単 69号

## 見積労務一覧表

工事名	R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事				
作業項目	労務内訳				備考
	据付工	普通作業員	電工		
既設除塵機等撤去					
既設除塵機撤去工					
既設除塵機撤去工	15.00	3.00	2.00		

## 除塵機重量総括表

名称		規格・寸法	数量	主要部材	副部材	直接部材	部品	機械単体品	合計
自動 除塵機	ガイドフレーム	B1.880×H1.760	1基	1,518.6	239.8		24.7		1,783.1
	主スクリーン		1基	496.3	19.8		8.1		524.2
	補助スクリーン		1基	355.1	6.7		3.1		364.9
	レーキ		1基	217.8	1.5		1.0		220.3
	エプロン		1基	117.6	77.8		11.3		206.7
	駆動装置		1基	109.8	385.7		13.8	421.1	930.4
	小計				2,815.2	731.3		62.0	421.1
通路橋			1組			190.4	2.9		193.3
コンベヤ			1基					140.0	140.0
電気設備			1組					200.0	200.0
合計				2,815.2	731.3	190.4	64.9	761.1	4,562.9



### 塗装面積総括表

名称	規格・寸法	数量	塗装面積			摘要
			接水部	非接水部	酸洗	
自動除塵機	ガイドフレーム	1基	0.42	8.01	43.84	
	主スクリーン	1基	-	-	11.55	
	補助スクリーン	1基	-	-	10.20	
	レーキ	1基	-	-	4.25	
	エプロン	1基	-	-	7.39	
	駆動装置	1基	-	5.99	12.44	
	小計			0.42	14.00	89.67
通路橋		1組	-	7.00	-	
コンベヤ		1基	-	-	-	
電気設備		1組	/	/	/	
合計		1組	0.42	21.00	89.67	

## B1.880×H1.760 自動除塵機 重量表～1

品名	材質	形状・寸法	数量	単重	重量 (kg)	塗装面積 (㎡)		
						接水部	非接水部	酸洗
ガイドフレーム								
主要部材								
サイドプレート	SUS304	PL9 ~ 3.349 ㎡ × 2	6.698	71.5	478.9			13.40
チェーンガイド	SUS304	L 100×100×10 ~ 5.225 × 2	10.450	15.1	157.8			4.18
チェーンガイド	SUS304	L 100×75×9 ~ 4.168 × 2	8.336	11.9	99.2			2.92
チェーンガイド	SUS304	L 100×75×9 ~ 3.485 × 2	6.970	11.9	82.9			2.44
チェーンガイド	SUS304	L 100×100×10 ~ 4.402 × 2	8.804	15.1	132.9			3.52
チェーンレール	SUS304	FB19×16 ~ 4.388 × 2	8.776	9.64	84.6			0.33
チェーンレール	SUS304	FB19×16 ~ 3.953 × 2	7.906	9.64	76.2			0.30
チェーンレール	SUS304	FB19×16 ~ 3.525 × 2	7.050	9.64	68.0			0.27
チェーンレール	SUS304	FB19×16 ~ 4.233 × 2	8.466	9.64	81.6			0.32
チェーンレール	SUS304	FB19×16 ~ 0.773 × 2	1.546	9.64	14.9			0.06
チェーンレール	SUS304	FB19×16 ~ 0.543 × 2	1.086	9.64	10.5			0.04
チェーンガイド	SUS304	FB100×10 ~ 0.773 × 2	1.546	7.93	12.3			0.31
チェーンガイド	SUS304	FB100×10 ~ 0.484 × 2	0.968	7.93	7.7			0.19
カバープレート	SUS304	PL2 ~ 0.320 × 5.225 × 1	1.672	15.86	26.5			3.34
導水板	SUS304	PL2 ~ 0.309 × 1.807 × 2	1.117	15.86	17.7			2.23
防塵板	SUS304	PL6 ~ 1.050 × 0.945 × 2	1.985	47.6	94.5			3.97
防塵板	SUS304	PL6 ~ 1.610 × 0.945 × 1	1.521	47.6	72.4			3.04
小計					1,518.6	-	-	40.86
副部材								
サドル	SUS304	PL12 ~ 0.230 × 0.500 × 2	0.230	95.0	21.9			0.46
サドル	SUS304	PL12 ~ 0.138 × 0.500 × 2	0.138	95.0	13.1			0.28
サドル	SUS304	PL9 ~ 0.198 × 0.128 × 6	0.152	71.5	10.9			0.30
フレームエンド	SUS304	PL9 ~ 0.090 × 0.090 × 2	0.016	71.5	1.1			0.03
フレーム支持材座	SUS304	PL9 ~ 0.158 × 0.170 × 2	0.054	71.5	3.9			0.11
フレーム支持材	SUS304	PL9 ~ 0.218 × 0.150 × 2	0.065	71.5	4.6			0.13
フレーム支持材座	SUS304TP	65A t 6.0 ~ 1.602 × 1	1.602	10.5	16.8			0.38
サイドフレーム脚取付	SUS304	PL9 ~ 0.150 × 0.150 × 2	0.045	71.5	3.2			0.09
エプロン受桁取付座	SUS304	PL9 ~ 0.115 × 0.100 × 2	0.023	71.5	1.6			0.05
エプロン受桁取付座	SUS304	PL9 ~ 0.205 × 0.090 × 6	0.111	71.5	7.9			0.22
スクリーン受桁取付座	SUS304	PL9 ~ 0.200 × 0.183 × 6	0.220	71.5	15.7			0.44
スクリーン受桁取付座	SUS304	PL9 ~ 0.091 × 0.183 × 6	0.100	71.5	7.2			0.20
スクリーン受桁取付座	SUS304	PL12 ~ 0.091 × 0.261 × 6	0.143	95.0	13.6			0.29
サイドフレーム脚	SS400	H 125×125×6.5/9 ~ 0.991 × 2	1.982	0.893	1.8		1.19	
サイドフレーム脚	SS400	[ 100×50×5 ~ 0.891 × 2	1.782	9.36	16.7		2.04	
サイドフレーム脚	SS400	PL9 ~ 0.150 × 0.200 × 4	0.120	70.65	8.5		0.24	
サイドフレーム脚	SS400	[ 100×50×5 ~ 0.998 × 2	1.996	9.36	18.7		2.04	
サイドフレーム脚	SS400	[ 100×50×5 ~ 1.610 × 2	3.220	9.36	30.1		1.29	
防塵板受け枠	SS400	L 50×50×6 ~ 0.998 × 2	1.996	4.43	8.8		0.20	
防塵板受け枠	SS400	L 50×50×6 ~ 0.745 × 2	1.490	4.43	6.6		0.15	
フレーム支持材	SS400	PL9 ~ 0.200 × 0.100 × 2	0.040	70.65	2.8	0.21	0.08	
フレーム支持材	SS400	L 100×100×7 ~ 1.602 × 1	1.602	13.4	21.5		0.70	
フレーム支持材	SS400	PL9 ~ 0.200 × 0.100 × 2	0.040	70.65	2.8	0.21	0.08	
小計					239.8	0.42	8.01	2.98
鋼材計					1,758.4	0.42	8.01	43.84





B1.880×H1.760 自動除塵機 重量表～4

品名	材質	形状・寸法	数量	単重	重量 (kg)	塗装面積 (㎡)		
						接水部	非接水部	酸洗
補助スクリーン								
主要部材								
補助スクリーンバー受桁	SUS304	L 50×50×9 ~ 1.620 × 1	1.620	6.44	10.4	/	/	0.32
補助スクリーンバー受桁	SUS304	PL12 ~ 0.050 × 1.620 × 1	0.081	95.0	7.7	/	/	0.16
補助スクリーンバー	SUS304	PL9 ~ 0.540 × 0.263 × 32	4.545	71.5	325.0	/	/	9.09
ディスタンスバー	SUS304	φ20 ~ 1.600 × 3	4.800	2.49	12.0	/	/	0.30
小計					355.1	-	-	9.87
副部材								
ディスタンスカラー	SUS304TP	PiPe 20A(sch40) ~ 0.041 × 93	3.813	1.76	6.7	/	/	0.33
小計					6.7	-	-	0.33
鋼材計					361.8	-	-	10.20
部品								
六角BN	SUS304		1式	3.1	3.1			
小計					3.1			
計					364.9	-	-	10.20



B1.880×H1.760 自動除塵機 重量表～6

品名	材質	形状・寸法	数量	単重	重量 (kg)	塗装面積 (㎡)		
						接水部	非接水部	酸洗
<b>エプロン</b>								
主要部材								
エプロン	SUS304	PL6 ~ 1.610 × 1.534 × 1	2.470	47.6	117.6	/	/	4.94
小計					117.6	-	-	4.94
副部材								
エプロン受桁	SUS304	[ 130×65×6 ~ 1.602 × 2	3.204	12.0	38.4	/	/	1.67
エプロン受桁	SUS304	PL9 ~ 0.080 × 0.170 × 4	0.054	71.5	3.9	/	/	0.11
エプロン	SUS304	FB50×6 ~ 1.299 × 3	3.897	5.30	20.7	/	/	0.39
エプロン	SUS304	FB50×6 ~ 1.399 × 2	2.798	5.30	14.8	/	/	0.28
小計					77.8	-	-	2.45
鋼材計					195.4	-	-	7.39
部品								
六角BN	SUS304		1式		11.3			
小計					11.3			
計					206.7	-	-	7.39

## B1.880×H1.760 自動除塵機 重量表～7

品名	材質	形状・寸法	数量	単重	重量(kg)	塗装面積(m <sup>2</sup> )		
						接水部	非接水部	酸洗
<b>駆動装置</b>								
主要部材								
駆動軸	SUS304	φ90 ～ 2.176 × 1	2.176	50.45	109.8	/	/	0.65
小計					109.8	-	-	0.65
副部材								
エンドプレート	SUS304	φ100 ～ 0.009 × 1	0.009	62.28	0.6	/	/	0.02
スピンドルカバー	SUS304TP-A	50A ～ 0.320 × 2	0.640	5.31	3.4	/	/	0.12
テイクアップ	SS400	L 125×75×10 ～ 0.682 × 4	2.728	14.9	40.6	/	1.09	/
テイクアップ	SS400	PL9 ～ 0.200 × 0.700 × 2	0.280	70.65	19.8	/	0.56	/
テイクアップ	SS400	PL12 ～ 0.134 × 0.534 × 4	0.286	70.65	20.2	/	0.57	/
テイクアップ	SS400	PL9 ～ 0.150 × 0.125 × 8	0.150	70.65	10.6	/	0.30	/
テイクアップ	SS400	PL9 ～ 0.115 × 0.125 × 4	0.058	70.65	4.1	/	0.12	/
テイクアップ	SS400	[ 125×65×6 ～ 0.390 × 2	0.780	13.4	10.5	/	0.40	/
ベースプレート	SS400	PL12 ～ 0.140 × 0.140 × 2	0.039	70.65	2.8	/	0.08	/
テイクアップレール	SUS304	□25 ～ 0.400 × 4	1.600	10.30	16.5	/	-0.04	0.08
同スピンドル	SUS304	φ38(Tr 38×7) ～ 0.690 × 2	1.380	8.99	12.4	/	/	/
ロックナット	CAC406	Tr 38×7	2	0.80	1.6	/	/	/
ロックナット	CAC406	Tr 38×7	2	0.90	1.8	/	/	/
ナット座金	CAC406	(φ70-φ40)×10	4	0.5	2.0	/	/	/
モータベース	SS400	[ 125×65×6 ～ 0.075 × 2	0.150	13.4	2.0	/	0.08	/
モータベース	SS400	[ 125×65×6 ～ 0.500 × 2	1.000	13.4	13.4	/	0.36	/
モータベース	SUS304	[ 100×50×6 ～ 0.100 × 1	0.100	9.0	0.9	/	/	0.04
モータベース	SUS304	PL9 ～ 0.770 × 0.352 × 1	0.271	71.50	19.4	/	/	0.30
モータベース	SUS304	PL12 ～ 0.065 × 0.300 × 2	0.039	95.0	3.7	/	/	0.08
モータカバー	SUS304	PL2 ～ 1.600 m <sup>2</sup> 他 × 1	1.600	15.86	25.4	/	/	3.20
減速機架台	SS400	[ 100×50×5 ～ 2.310 × 2	4.620	9.36	43.2	/	0.42	/
減速機架台	SS400	[ 100×50×5 ～ 0.790 × 2	1.580	9.36	14.8	/	0.63	/
減速機架台	SS400	[ 100×50×5 ～ 0.780 × 1	0.780	9.36	7.3	/	0.31	/
減速機架台	SS400	[ 100×50×5 ～ 0.940 × 1	0.940	9.36	8.8	/	0.25	/
減速機架台	SS400	[ 100×50×5 ～ 0.749 × 2	1.498	9.36	14.0	/	0.36	/
減速機架台	SGP	25A ～ 0.806 × 3	2.418	2.43	5.9	/	0.26	/
減速機架台	SGP	25A ～ 0.740 × 3	2.220	2.43	5.4	/	0.24	/
チェーンカバー	SUS304	PL2 ～ 3.860 m <sup>2</sup> 他 × 1	3.860	15.86	61.2	/	/	7.72
チェーンサポート	SUS304	L 100×75×9 ～ 0.280 × 2	0.560	11.9	6.7	/	/	0.20
チェーンサポート	SUS304	FB19×16 ～ 0.350 × 2	0.700	9.64	6.7	/	/	0.03
小計					385.7	-	5.99	11.79
鋼材計								
					495.5	-	5.99	12.44



## B1.880×H1.760 自動除塵機 重量表～8

品名	材質	形状・寸法	数量	単重	重量 (kg)	塗装面積 (㎡)		
						接水部	非接水部	酸洗
部品								
両丸平行キー	S45C	28×16×138	2組	0.5000	1.0			
片丸平行キー	S45C	25×14×83.5	1組	0.3000	0.3			
平型蝶番	SUS304	B-1027-8	4枚	0.0470	0.2			
丸棒取手	SUS304	A-1076-1	2組	0.0720	0.1			
ストップ付重量用ステー	SUS304	B-1450	1組	0.6	0.6			
リミットスイッチ	市販品	WLCA12・カバー込み	1組	0.5	0.5			
BN類	SUS304		1式		11.1			
小計					13.8			
機械単体品								
トルクリミッター付き サイロ減速機	市販品	0.75kw×4P i:1/319	1基	105.0	105.0			
レーキ用チェーン	SUS304	4.86kN用 60リンク	2条	84.2	168.4			
レーキ用チェーン ホイール	SCS2	P=152.4 NT:8	2枚	22.0	44.0			
伝動用チェーン	市販品	No.100-1 152リンク	1本	36.8	36.8			
伝動用スプロケット	S45C	No.100 NT:33	1枚	17.0	17.0			
伝動用スプロケット	S45C	No.100 NT:17	1枚	5.0	5.0			
テイクアップ形ユニット	市販品	UCT 315-C, D	2個	18.0	36.0			
給油装置	市販品	ニップルスタンド・配管込み	1組	8.9	8.9			
小計					421.1			
計					930.4	-	5.99	12.44





