

R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接製作費				
1. 製作工				
(1) 除塵機本体				
材料費	ガイドフレーム	式	1.000	
ステンレス鋼板	K96001, SUS304 PL2	kg	44.200	
ステンレス鋼板	K96002, SUS304 PL6	kg	166.900	
ステンレス鋼板	K96003, SUS304 PL9	kg	478.900	
ステンレス不等辺山形鋼	K96010, SUS304 L100×75×9	kg	182.100	
ステンレス山形鋼	K96009, SUS304 L100×100×10	kg	290.700	
ステンレス平鋼	K96006, SUS304 FB19×16	kg	335.800	
ステンレス平鋼	K96007, SUS304 FB100×10	kg	20.000	
除塵設備副部材費	除塵機本体, レキ形定置回転式,	式	1.000	
除塵設備部品費	除塵機本体, レキ形定置回転式,	式	1.000	
補助材料費(製作)	除塵設備,	式	1.000	
材料費	主スクリーン	式	1.000	
ステンレス鋼板	K96005, SUS304 FB75×9	kg	291.000	
ステンレス棒鋼(丸鋼)	K96013, SUS304 φ20	kg	19.900	
ステンレス角形鋼管	K96012, SUS304 □125×75×6	kg	173.000	
ステンレス鋼板	K96003, SUS304 PL9	kg	12.400	
除塵設備副部材費	除塵機本体, レキ形定置回転式,	式	1.000	
除塵設備部品費	除塵機本体, レキ形定置回転式,	式	1.000	
補助材料費(製作)	除塵設備,	式	1.000	
材料費	補助スクリーン	式	1.000	
ステンレス山形鋼	K96008, SUS304 L50×50×9	kg	10.400	
ステンレス鋼板	K96004, SUS304 PL12	kg	7.700	

R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
ステンレス鋼板	K96003, SUS304 PL9	kg	325.000	
ステンレス棒鋼(丸鋼)	K96013, SUS304 φ20	kg	12.000	
除塵設備副部材費	除塵機本体, レーキ形定置回 動式,	式	1.000	
除塵設備部品費	除塵機本体, レーキ形定置回 動式,	式	1.000	
補助材料費(製作)	除塵設備,	式	1.000	
材料費	レーキ	式	1.000	
ステンレス鋼板	K96002, SUS304 PL6	kg	21.300	
ステンレス鋼板	K96004, SUS304 PL12	kg	107.200	
ステンレス角形鋼管	K96011, SUS304 □100 ×50×6	kg	89.300	
除塵設備副部材費	除塵機本体, レーキ形定置回 動式,	式	1.000	
除塵設備部品費	除塵機本体, レーキ形定置回 動式,	式	1.000	
補助材料費(製作)	除塵設備,	式	1.000	
材料費	エプロン	式	1.000	
ステンレス鋼板	K96002, SUS304 PL6	kg	117.600	
除塵設備副部材費	除塵機本体, レーキ形定置回 動式,	式	1.000	
除塵設備部品費	除塵機本体, レーキ形定置回 動式,	式	1.000	
補助材料費(製作)	除塵設備,	式	1.000	
材料費	駆動装置	式	1.000	
ステンレス棒鋼(丸鋼)	K96014, SUS304 φ90	kg	109.800	
除塵設備副部材費	除塵機本体, レーキ形定置回 動式,	式	1.000	
除塵設備部品費	除塵機本体, レーキ形定置回 動式,	式	1.000	
補助材料費(製作)	除塵設備,	式	1.000	
機器類		式	1.000	
トルクミッター付きサイクロ減速機	0.75kW×4P i:1/319, K96101	基	1.000	
レーキ用チェーン	SUS304 4.86kN用 60リン ク, K96102	条	2.000	

R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
レキ用チェーンホイール	SCS2 P=152.4 NT:8, K96103	枚	2.000	
伝動チェーン	No. 100-1 152リンク, K96026	個	1.000	
伝動用スプロケット	No. 100-1 NT:33, K96027	個	1.000	
伝動用スプロケット	No. 100-1 NT:17, K96028	個	1.000	
テイクアップ形ユニット	UCT 315-C, K96029	個	1.000	
テイクアップ形ユニット	UCT 315-D, K96030	個	1.000	
給油装置	SUS304ニップルスタンド [※] 配管 込み32×32×13, K96031	組	1.000	
製作費 (除塵機本体)		式	1.000	
除塵設備製作工	レキ形定置回動式, 1台, ロータリーレキ式	基	1.000	
間接労務費	除塵設備,	式	1.000	
工場管理費	除塵設備,	式	1.000	
塗装費 (除塵機本体)	工場塗装	式	1.000	
素地調整費 (除塵機本体)	1種ケレン(製品)	m ²	14.400	
塗装費 (除塵機) 工場【接水部】	エポキシ樹脂系, 淡彩色	m ²	0.400	
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	m ²	14.000	
ステンレス酸洗い費	(材料・工数込み)	m ²	89.700	
工場管理費	除塵設備,	式	1.000	
(2)搬送設備				
機器類		式	1.000	
コンベア	BW300×機長4400, K96032	基	1.000	
(3)付属設備製作工	通路橋			
製作費 (付属設備)		式	1.000	
鋼板	K96015, SS400 PL6	kg	0.600	
鋼板 (縞鋼板)	K96016, SS400 chPL6	kg	71.800	
溝形鋼	K96019, SS400 100×50× 5	kg	55.000	

R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
平鋼	K96018, SS400 FB75×6	kg	5.000	
平鋼	K96017, SS400 FB65×6	kg	2.400	
山形鋼	K96020, SS400 L50×50×6	kg	19.600	
鋼管	K96022, SGP40A	kg	20.900	
鋼管	K96021, SGP25A	kg	15.100	
補助材料費(製作)	鋼製付属設備,	式	1.000	
ケミカルカプセル	AP-12, K96023	本	4.000	
寸切BN	SUS304 M12×200 PW, SW, K96024	kg	1.300	
リンクチェーン	φ6, K96025	本	2.000	
鋼製付属設備製作工	歩廊,, 1基	基	1.000	
間接労務費	鋼製付属設備,	式	1.000	
工場管理費	鋼製付属設備,	式	1.000	
塗装費(付属設備)	工場塗装	式	1.000	
素地調整費(水門【積上】, 鋼製付属)工場	1種ケレン(製品)	m ²	7.000	
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	m ²	7.000	
工場管理費	鋼製付属設備,	式	1.000	
(4)電気設備				
操作設備		式	1.000	
機側操作盤	屋外壁掛閉鎖型 SUS 製, K96104	面	1.000	
引込開閉器箱	屋外装柱閉鎖型 SUS 製, K96033	面	1.000	
直接工事費				
1. 輸送費				
(1)輸送費				
輸送費		式	1.000	
輸送費	除塵設備,,	式	1.000	

R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
輸送費	鋼製付属設備,,,	式	1.000	
輸送費(電気通信設備)	0.2ton,6.9km	式	1.000	
2. 据付工				
(1)除塵機据付工				
除塵機本体据付		式	1.000	
除塵設備据付工	レキ形定置回動式,1台	基	1.000	
据付材料費	除塵機,	式	1.000	
補助材料費(据付)	除塵設備,	式	1.000	
据付間接費	除塵設備,	式	1.000	
搬送設備		式	1.000	
除塵設備据付工	傾斜コンベヤ,1台	基	1.000	
据付材料費	除塵機,	式	1.000	
補助材料費(据付)	除塵設備,	式	1.000	
据付間接費	除塵設備,	式	1.000	
(2)付属設備据付工				
付帯設備据付工	通路橋	式	1.000	
鋼製付属設備据付工	歩廊,,1基	基	1.000	
据付間接費	鋼製付属設備,	式	1.000	
補助材料費(据付)	鋼製付属設備,	式	1.000	
(3)直接経費				
直接経費	除塵機	式	1.000	
ラフレックスクリーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]	ラフレックスクリーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り	日	4.000	
電気溶接機[テイスベルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]	,最大溶接電流200A	日	6.000	
雑器具損料		式	1.000	
直接経費	通路橋	式	1.000	

R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
ラフレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	ラフレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り	日	1.000	
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	日	1.000	
雑器具損料		式	1.000	
(4)電気設備工事				
電気盤類据付工		式	1.000	
操作盤据付工	, 機側操作盤, ポスト形, 壁掛形	面	1.000	
操作盤調整工	, 継電器盤, 自立形制御盤	面	1.000	
配管配線工		式	1.000	
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 ²	m	12.500	
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 ²	m	6.400	
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 ²	m	6.400	
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 ²	m	13.400	
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 ²	m	12.500	
ケーブル付属品		式	1.000	
電線管布設工	, 厚鋼電線管, 36, 屋外(露出)	m	9.000	
電線管布設工	, 厚鋼電線管, 22, 屋外(露出)	m	3.000	
電線管付属品		式	1.000	
ボックス類取付工	SUS-WP, 200×200×150	個	2.000	
照明灯建柱	350kg以下	基	1.000	
照明灯ポール	SUS, 50A, 2.5m	基	1.000	
照明器具取付		台	2.000	
照明灯	LED, 防犯灯, 100V, 36.2W	台	1.000	
照明灯	LED, 投光器, 100V, 42W	台	1.000	
ゴムコネクタ	防水型, 4P, 20A	個	1.000	
ゴムコネクタ	防水型, 3P, 15A	個	1.000	

R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
コネクタ収納箱	SUS-WP, 400×300×160	面	1.000	
接地設置工	φ14×1500	極	1.000	
接地棒用リード端子	φ14用	本	1.000	
接地極表示板	SUS, 縦型	枚	1.000	
電線管支持材	SUS	枚	1.000	
雑材及び消耗品		式	1.000	
3. 既設除塵機等撤去				
(1)既設除塵機撤去工				
撤去工		式	1.000	
既設除塵機撤去工		式	1.000	
運搬費		式	1.000	
運搬費		式	1.000	
処分費		式	1.000	
処分費		式	1.000	
(2)柵撤去工				
ネットフェンス撤去工	本体	m	26.000	
ネットフェンス撤去工(本体)	A-II型, 1.2m, 構造物, 廃棄	m	1.000	
ネットフェンス撤去工	扉	組	1.000	
ネットフェンス撤去工(扉)	ネット式両開, 廃棄	組	1.000	
処分費	スクラップ	ton	0.100	
スクラップ	H2	ton	1.000	
4. 復旧工				
(1)付帯施設復旧工				
ネットフェンス	本体	m	26.000	
ネットフェンス工(本体)	1.2m, A-II型, 亜鉛メッキ製, 2.0m, 構造物設置	m	1.000	

R 1 徳耕 国附 那賀川小松島 和田島除塵機製作据付工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
ネットフェンス	扉	組	1.000	
ネットフェンス工(扉)	1.2m, ネット式両開, 亜鉛メッキ製	組	1.000	
5. 仮設費				
(1)安全費				
安全費		式	1.000	
交通誘導警備員B		人	10.000	