

## 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。

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局（徳島）農村整備
事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策）
地区名	百間場 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）
施工場所	徳島市川内町
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	令和 6 年 8 月
単価期適用年月	令和 6 年 8 月 A
歩掛期適用年番号	令和 6 年 0 6 号 A
電力会社名	四国電力



事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	当初積算
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	除塵機設備製作据付工事
工事工種体系年番号	令和 6 年 9 9 号 [ 2 号 ]
契約保証費	計上する
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
週休 2 日補正	4週8休以上
熱中症対策補正（現場管理費）	0.00%
施工地域区分	補正なし
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			68,707,000	
2 ・工事原価			57,491,000	
3 ・ ・製作工事原価			42,923,000	
4 純製作費			39,660,000	
5 ・ ・ ・直接製作費	1.000	式	32,997,000	
6 ・ ・ ・間接製作費			9,926,000	
7 ・ ・ ・ ・間接労務費			6,663,000	
8 ・ ・ ・ ・工場管理費			3,263,000	
9 ・ ・据付工事原価			13,402,000	
10 純工事費			7,329,000	
11 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式	6,316,000	
12 ・ ・ ・間接工事費			7,086,000	
13 ・ ・ ・ ・共通仮設費			1,013,000	
14 ・ ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
	(-25+11+22-24) × ((標準値*N035)*N030)			
	6,316,000 × ((15.730*1.000)*1.020)	16.040	%	1,013,000

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）

項目名	数量	単位	金額	備考
15 . . . . 現場管理費				
(11+13-24) × ((標準値*N035) *N030+N032)				
7,329,000 × ((22.760*1.000)*1.050+0.000)	23.900	%	1,752,000	
16 . . . . 据付間接費			4,321,000	
17 . . 設計技術費				
(3-23+12-21-22+11) × 標準値				
56,315,000 × 2.070	2.070	%	1,166,000	
18 . 一般管理費等				
(17+11-24+12+3) × (標準値*N002+保証費率)				
57,491,000 × (19.470*1.000 + 0.04)	19.510	%	11,216,000	
19 . 一括計上価格	1.000	式	0	
20 機器単体費			14,789,000	
21 処分費等（直接工事費の内数）			10,000	
22 処分費(準備費の内数)			0	
23 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
24 処分費等(率対象外)			0	



事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区				
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				32,997,000	
・製作工	1.000	式		32,997,000	
・・除塵機本体	1.000	式		31,766,000	
・・・材料費 ガイドフレーム(陸上部)	1.000	式	1,135,000	1,135,000	1 式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	429.000	kg	749	321,321	歩A・単A S単 21号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304,L100×100×10,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	372.000	kg	968	360,096	歩A・単A S単 22号
S40001 ステンレス角鋼 SUS304,SB19,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	67.000	kg	1,034	69,278	歩A・単A S単 23号
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,24%,	1.000	式	180,167	180,167	歩A・単A X単 10号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,16%,	1.000	式	120,111	120,111	歩A・単A X単 17号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,,9%	1.000	式	83,778	83,778	歩A・単A X単 1号
合 計				1,134,751	
・・・材料費 ガイドフレーム(水中部)	1.000	式	1,151,000	1,151,000	1 式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ12mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	114.000	kg	833	94,962	歩A・単A S単 24号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	127.000	kg	749	95,123	歩A・単A S単 21号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ4mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	89.000	kg	637	56,693	歩A・単A S単 25号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L100×100×10,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	439.000	kg	968	424,952	歩A・単A S単 26号
S40001 ステンレス角鋼 SUS304,SB19,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	87.000	kg	1,034	89,958	歩A・単A S単 23号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2期地区				
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2期 除塵設備補修工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,24%,	1.000	式	182,805	182,805	歩A・単A X単 11号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,16%,	1.000	式	121,870	121,870	歩A・単A X単 18号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,,9%	1.000	式	85,004	85,004	歩A・単A X単 2号
合計				1,151,367	
・・・材料費 主スクリーン	1.000	式	2,175,000	2,175,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ2mm,ステン鋼板,ステン新断,12	13.000	kg	642	8,346	歩A・単A S単 27号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304,H200×100×8/12,ステン形鋼,ステン平鋼,ステン新断,10	850.000	kg	1,683	1,430,550	歩A・単A S単 28号
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,24%,	1.000	式	345,335	345,335	歩A・単A X単 12号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,16%,	1.000	式	230,223	230,223	歩A・単A X単 19号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,,9%	1.000	式	160,581	160,581	歩A・単A X単 3号
合計				2,175,035	
・・・材料費 補助スクリーン	1.000	式	544,000	544,000	1式当たり
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×75mm,ステン形鋼,ステン平鋼,ステン新断,10	209.000	kg	1,034	216,106	歩A・単A S単 29号
S40001 ステンレス角形鋼管 SUS304, 100×100×9,ステン形鋼,ステン平鋼,ステン新断,10	103.000	kg	1,397	143,891	歩A・単A S単 30号
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,24%,	1.000	式	86,399	86,399	歩A・単A X単 13号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,16%,	1.000	式	57,600	57,600	歩A・単A X単 20号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区				
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,,9%	1.000	式	40,176	40,176	歩A・単A X単 4号
合計				544,172	
・・・材料費 レーキ	1.000	式	1,562,000	1,562,000	1 式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ16mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	414.000	kg	844	349,416	歩A・単A S単 31号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ12mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	11.000	kg	833	9,163	歩A・単A S単 24号
S40001 ステンレス角形鋼管 SUS304, 200×100×9,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	472.000	kg	1,430	674,960	歩A・単A S単 32号
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,24%,	1.000	式	248,049	248,049	歩A・単A X単 14号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,16%,	1.000	式	165,366	165,366	歩A・単A X単 21号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,,9%	1.000	式	115,343	115,343	歩A・単A X単 5号
合計				1,562,297	
・・・材料費 エプロン	1.000	式	624,000	624,000	1 式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	216.000	kg	749	161,784	歩A・単A S単 21号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ6mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	394.000	kg	637	250,978	歩A・単A S単 33号
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,24%,	1.000	式	99,063	99,063	歩A・単A X単 15号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,16%,	1.000	式	66,042	66,042	歩A・単A X単 22号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,,9%	1.000	式	46,064	46,064	歩A・単A X単 6号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2期 除塵設備補修工事（担い手確保型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				623,931	
・・・ 材料費 駆動装置	1.000	式	620,000	620,000	1 式当たり
S40001 配管用ステンレス鋼管 SUS304TP 165.2 t14.3, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10	193.000	kg	1,100	212,300	歩A・単A S単 34号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径150mm, ステンレス棒鋼, ステンレス新断, 20	216.000	kg	915	197,640	歩A・単A S単 35号
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回動式, 24%,	1.000	式	98,386	98,386	歩A・単A X単 16号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体, レーキ形定置回動式, 16%,	1.000	式	65,590	65,590	歩A・単A X単 23号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備, .9%	1.000	式	45,749	45,749	歩A・単A X単 7号
合計				619,665	
・・・ 機器類	1.000	式	14,789,000	14,789,000	1 式当たり
S40006 サイクロ減速電動機(トルクリミッタ付) 3.7kW x 4P, 減速比1:377	1.000	基	1,700,000	1,700,000	歩A・単A S単 48号
S40006 レーキ用チェーン(掻揚用チェーン) SUS304, ピッチ150mm, 96リンク/条, 保証破断強度226kN	2.000	条	4,840,000	9,680,000	歩A・単A S単 49号
S40006 レーキ用チェーンホイール SCS13, NT:11	2.000	枚	524,000	1,048,000	歩A・単A S単 50号
S40006 伝動用チェーン 76リンク/条	1.000	本	66,700	66,700	歩A・単A S単 51号
S40006 伝動用スプロケット S35C, NT:38 B	1.000	個	832,000	832,000	歩A・単A S単 52号
S40006 伝動用スプロケット S35C, NT:24 B	1.000	個	492,000	492,000	歩A・単A S単 53号
S40006 テイクアップユニット 軸径105mm	2.000	個	485,000	970,000	歩A・単A S単 54号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区				
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				14,788,700	
・・・ 製作費（除塵機本体）	1.000	式	8,510,000	8,510,000	1 式当たり
S40018 除塵設備製作工 除塵機本体,レーキ形定置回転式,スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下),0.00 人,100.0%,50mm,なし,1基,1.00,	1.000	基	8,510,138	8,510,138	歩A・単A S単 63号
X40014 間接労務費 除塵設備,,75%	1.000	式	6,382,604	6,382,604	歩A・単A X単 24号
X40015 工場管理費 除塵設備,,20%	1.000	式	2,978,548	2,978,548	歩A・単A X単 26号
合計				17,871,290	
計(1)(直接費対象分)				8,510,138	
計(2)(間接費対象分)				9,361,152	
・・・ 酸洗い(除塵設備)工場	1.000	式	656,000	656,000	1 式当たり
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	149.000	m <sup>2</sup>	4,400	655,600	歩A・単A S単 11号
合計				655,600	
・・・ 製作費(架台・付属設備)	1.000	式	841,000	841,000	1 式当たり
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm,鋼板、ステンレスラット 鋼板、H 1,12	298.000	kg	160	47,680	歩A・単A S単 36号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区				
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm 1500 W 2000,鋼板、ステンレスラット鋼板,㏒'-H 1,12	93.000	kg	132	12,276	歩A・単A S単 37号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ9mm 1500 W<1829,鋼板、ステンレスラット鋼板,㏒'-H 1,12	32.000	kg	132	4,224	歩A・単A S単 38号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6mm 1500 W 2000,鋼板、ステンレスラット鋼板,㏒'-H 1,12	8.000	kg	128	1,024	歩A・単A S単 39号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm(厚さ6.5mm),形鋼、平鋼,㏒'-H 1,10	493.000	kg	136	67,048	歩A・単A S単 40号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 125mm×65mm(厚さ6mm),形鋼、平鋼,㏒'-H 1,10	54.000	kg	136	7,344	歩A・単A S単 41号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50mm,形鋼、平鋼,㏒'-H 1,10	23.000	kg	145	3,335	歩A・単A S単 42号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 100mm×100mm×10mm,形鋼、平鋼,㏒'-H 1,10	14.000	kg	151	2,114	歩A・単A S単 43号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×65mm×6mm,形鋼、平鋼,㏒'-H 1,10	4.000	kg	136	544	歩A・単A S単 44号
S40001 一般構造用H形鋼 SS400 H=150×150×7/10,形鋼、平鋼,㏒'-H 1,10	260.000	kg	134	34,840	歩A・単A S単 45号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A,鋼管,㏒'-H 1,10	145.000	kg	283	41,035	歩A・単A S単 46号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 25A,鋼管,㏒'-H 1,10	91.000	kg	301	27,391	歩A・単A S単 47号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	34.000	kg	749	25,466	歩A・単A S単 21号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%	1.000	式	35,662	35,662	歩A・単A X単 8号
S40013 六角B,N,SW,PW,TW SUS304,M16×50	20.000	組	473	9,460	歩A・単A S単 55号
S40013 六角B,N,SW,PW,TW SUS304,M16×55	20.000	組	478	9,560	歩A・単A S単 56号
S40013 六角B,N,SW,2PW SUS304,M16×45	4.000	組	465	1,860	歩A・単A S単 57号
S40013 六角B,N,SW,PW,TW SUS304,M12×45	36.000	組	197	7,092	歩A・単A S単 58号
S40013 寸切B,N,PW,SW(2N) SUS304,M16×225	20.000	組	1,210	24,200	歩A・単A S単 59号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40013 寸切B,N,PW,SW SUS304,M12×130	4.000	組	440	1,760	歩A・単A S単 60号
S40013 樹脂カプセル 12,L=130mm	4.000	本	263	1,052	歩A・単A S単 61号
S40013 樹脂カプセル 15,L=150mm	20.000	本	439	8,780	歩A・単A S単 62号
X40003 鋼製付属設備製作工 歩廊,0.5 x 10.0,0.00,0.00,1基,1.00,,1549	1.000	基	467,337	467,337	歩A・単A X単 9号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,,60%	1.000	式	280,402	280,402	歩A・単A X単 25号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	1.000	式	186,935	186,935	歩A・単A X単 27号
合計				1,308,421	
計(1)(直接費対象分)				841,084	
計(2)(間接費対象分)				467,337	
・・・ 塗装費(架台・付属設備)	1.000	式	390,000	390,000	1 式当たり
S40025 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 球キリソリクリップライナ(有機)	60.000	m <sup>2</sup>	2,646	158,760	歩A・単A S単 64号
S40026 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	60.000	m <sup>2</sup>	3,780	226,800	歩A・単A S単 65号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	1.000	m <sup>2</sup>	4,400	4,400	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	1.000	式	97,490	97,490	歩A・単A X単 28号
合計				487,450	
計(1)(直接費対象分)				389,960	
計(2)(間接費対象分)				97,490	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				6,316,000	
・輸送費	1.000	式		298,000	
・ ・輸送費	1.000	式		298,000	
・ ・ ・輸送費 除塵機、架台	1.000	式	298,000	298,000	1 式当たり
S41002 輸送費 除塵設備,,,,,7[各单位],4.5km	1.000	式	217,000	217,000	歩A・単A S単 66号
S41002 輸送費 鋼製付属設備,,,,,1.6[各单位],4.5km	1.000	式	81,000	81,000	歩A・単A S単 67号
合 計				298,000	
・据付工	1.000	式		5,943,000	
・ ・除塵機据付工	1.000	式		2,918,000	
・ ・ ・除塵機本体据付	1.000	式	2,705,000	2,705,000	1 式当たり
S41011 除塵設備据付工 除塵機本体,レーキ形定置回動式,スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下),0.00 人,0.00人,なし,1基,1.00,	1.000	基	2,458,965	2,458,965	歩A・単A S単 68号
X41003 据付材料費 除塵設備,,,,,0kW,レキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備	1.000	式	196,717	196,717	歩A・単A X単 33号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,,2%	1.000	式	49,179	49,179	歩A・単A X単 29号
X41006 据付間接費 除塵設備,,110%	1.000	式	2,266,501	2,266,501	歩A・単A X単 38号
合 計				4,971,362	
計(1)(直接費対象分)				2,704,861	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区				
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				2,266,501	
・・・ 架台据付工					1 式当たり
	1.000	式	213,000	213,000	
X41004 鋼製付属設備据付工 架台,0.1 x 5.0,0.00,1 基,1.00,,1549	1.000	基	210,837	210,837	歩A・単A X単 35号
X41006 据付間接費 鋼製付属設備,,65%	1.000	式	114,829	114,829	歩A・単A X単 39号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%	1.000	式	2,108	2,108	歩A・単A X単 30号
合 計				327,774	
計(1)(直接費対象分)				212,945	
計(2)(間接費対象分)				114,829	
・・直接経費					
	1.000	式		643,000	
・・・ 直接経費(据付) 除塵機、架台					1 式当たり
	1.000	式	351,000	351,000	
S16002 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] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	11.000	日	4,320	47,520	歩A・単A S単 16号
S16004 ラフレソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソクレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし	6.000	日	49,500	297,000	歩A・単A S単 17号
X41005 雑器具損料	1.000	式	6,890	6,890	歩A・単A X単 36号
合 計				351,410	
・・・ 直接経費(撤去) 既設除塵機、既設架台					1 式当たり
	1.000	式	292,000	292,000	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区				
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16002 電気溶接機[アイセーブルシノン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外, 運転 1 日当たり算出	9.000	日	4,320	38,880	歩A・単A S単 16号
S16004 ファレノクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ファレノクレーン(油圧伸縮ジブ型), 16ton吊り, なし	5.000	日	49,500	247,500	歩A・単A S単 17号
X41005 雑器具損料	1.000	式	5,728	5,728	歩A・単A X単 37号
合計				292,108	
・ ・ 撤去工	1.000	式		2,357,000	
・ ・ ・ 既設除塵機撤去工	1.000	式	1,936,000	1,936,000	1 式当たり
T00001 既設除塵機撤去	1.000	式	1,759,806	1,759,806	歩A・単A T単 1号
X41003 据付材料費 除塵設備, . . . . ., 0kW, L-キ回動形・ネット形, 搬送・貯留設備	1.000	式	140,784	140,784	歩A・単A X単 34号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備, . . 2%	1.000	式	35,196	35,196	歩A・単A X単 31号
X41006 据付間接費 除塵設備, . . 110%	1.000	式	1,714,640	1,714,640	歩A・単A X単 40号
合計				3,650,426	
計(1)(直接費対象分)				1,935,786	
計(2)(間接費対象分)				1,714,640	
・ ・ ・ 既設架台撤去工	1.000	式	395,000	395,000	1 式当たり
T00003 既設架台撤去	1.000	式	391,068	391,068	歩A・単A T単 3号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, . . 1%	1.000	式	3,911	3,911	歩A・単A X単 32号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場 2 期地区				
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 百間場 2 期 除塵設備補修工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41006 据付間接費 鋼製付属設備, .65%	1.000	式	225,155	225,155	歩A・単A X単 41号
合計				620,134	
計(1)(直接費対象分)				394,979	
計(2)(間接費対象分)				225,155	
・・・ ネットフェンス撤去工	1.000	式	26,000	26,000	1 式当たり
S02017 ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m, 構造物, 廃棄, なし	4.000	m	995	3,980	歩A・単A S単 3号
S02017 ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m, アンカーブロック, 再利用, なし	8.000	m	2,703	21,624	歩A・単A S単 4号
合計				25,604	
・・・ 復旧工	1.000	式		25,000	
・・・ ネットフェンス設置工	1.000	式	25,000	25,000	1 式当たり
S02011 ネットフェンス工(本体) 0, 1.5m, 有, 2.0m	4.000	m	2,910	11,640	歩A・単A S単 1号
S02011 ネットフェンス工(本体) 0, 1.5m, 無, 2.0m	8.000	m	1,732	13,856	歩A・単A S単 2号
合計				25,496	
・・・ 産業廃棄物処理工	1.000	式		-1,046,000	
・・・ 産業廃棄物処理工	1.000	式		-1,046,000	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 百間場2期地区				
工事名	R6徳耕 長寿命化 百間場2期 除塵設備補修工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 産業廃棄物運搬・処理 プラスチック	1.000	式	23,000	23,000	1式当たり
T00005 産業廃棄物運搬・処理 プラスチック	0.200	ton	113,230	22,646	歩A・単A T単 4号
合計				22,646	
・・・ 産業廃棄物運搬・処理 コンクリート	1.000	式	13,000	13,000	1式当たり
T00006 産業廃棄物運搬・処理 コンクリート	0.100	m3	129,680	12,968	歩A・単A T単 5号
合計				12,968	
・・・ 産業廃棄物運搬・処理 ステンレス・鉄	1.000	式	-1,082,000	-1,082,000	1式当たり
T00007 産業廃棄物運搬・処理 ステンレス・鉄	8,323.000	kg	-130	-1,081,990	歩A・単A T単 6号
合計				-1,081,990	
・ 仮設工	1.000	式		1,121,000	
・・・ 仮締切工	1.000	式		644,000	
・・・ 角落し設置・撤去工	1.000	式	644,000	644,000	1式当たり
T00002 角落し設置・撤去工	1.000	式	644,434	644,434	歩A・単A T単 2号
合計				644,434	

