



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

東条川二期農業水利事業
幹線水路除塵設備他改修工事

積算書

(第1回変更)

近畿農政局
東条川二期農業水利事業所

事業名 東条川二期農業水利事業
 工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(") 44,790,000	
・工事原価			(") 38,378,000	
・・製作工事原価			(") 32,696,000	
純製作費			(") 30,845,000	
・・・直接製作費	(") 1.000	式	(") 27,252,000	
・・・間接製作費			(") 5,444,000	
・・・・間接労務費			(") 3,593,000	
・・・・・工場管理費			(") 1,851,000	
・・据付工事原価			(") 4,823,000	
純工事費			(") 2,713,000	
・・・直接工事費	(") 1.000	式	(") 2,220,000	
・・・間接工事費			(") 2,603,000	
・・・・共通仮設費			(") 493,000	
・・・・・運搬費～管繕費等			(") 493,000	
			(") 2,218,000 × ((17.800*1.200)*1.040)	
・・・・現場管理費			(") 775,000	
			(") 2,713,000 × ((24.720*1.100)*1.050+0.000)	
・・・・据付間接費			(") 1,335,000	
・・設計技術費			(") 859,000	
			(") 37,519,000 × 2.290	
・一般管理費等			(") 6,416,000	
			(") 38,378,000 × (16.680*1.000 + 0.04)	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(") 0	
			(") 0	
機器単体費			(") 15,775,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(") 0	
処分費(準備費の内数)			(") 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等(率対象外)			(") 0	
共通仮設費算定控除額			(") 2,000	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			(") 72,000	
			(") 4,823,000 × 1.490	

事業名 東条川二期農業水利事業
 工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			(") 2,220,000	
直接工事費	1.000	式	(") 2,220,000	
・輸送費	1.000	式	(") 324,000	
・ ・輸送費	1.000	式	(") 324,000	
・ ・ ・輸送費	1.000	式	(") 324,000	
・除塵設備据付工 上久米除塵設備	1.000	式	(") 1,746,000	
・ ・除塵機本体	1.000	式	(") 1,520,000	
・ ・ ・除塵機本体据付工	1.000	式	(") 1,405,000	
・ ・ ・ 架台据付工	1.000	式	(") 115,000	
・ ・ 直接経費	1.000	式	(") 219,000	
・ ・ ・ 直接経費	1.000	式	(") 219,000	
・ ・ 基礎工	1.000	式	(") 7,000	
・ ・ ・ 機側操作盤基礎工	1.000	式	(") 7,000	
・電気設備工	1.000	式	(") 50,000	
・ ・電気設備工	1.000	式	(") 50,000	
・ ・ ・ 接地工 (用排水機以外)	1.000	式	(") 8,000	
・ ・ ・ 配管配線工	1.000	式	(") 42,000	
・鋼製付属設備据付工	1.000	式	(") 100,000	
・ ・鋼製付属設備据付工 鋼管柱6.2m	1.000	式	(") 100,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備据付工	1.000	式	(") 56,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備据付工 (直接経費)	1.000	式	(") 44,000	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(")	
				27,252,000	
・除塵設備製作工				(")	
	1.000	式		18,009,000	
・ ・ 除塵機本体				(")	
	1.000	式		18,009,000	
・ ・ ・ 材料費				(")	1 式当たり
	1.000	式	5,250,000	5,250,000	
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×75mm,ステンレス鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	266.100	kg	1,037	275,946	S単 8号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 19,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	(")			(")	歩A・単A
	23.700	kg	914	21,662	S単 9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	(")			(")	歩A・単A
	888.900	kg	760	675,564	S単 10号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 20A(#20S),ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	14.000	kg	1,084	15,176	S単 11号
S40001 ステンレス溝形鋼 C130×65×6,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	100.700	kg	1,128	113,590	S単 12号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	129.500	kg	1,447	187,387	S単 13号
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	(")			(")	歩A・単A
	223.400	kg	855	191,007	S単 14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	(")			(")	歩A・単A
	23.500	kg	844	19,834	S単 15号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	11.200	kg	1,045	11,704	S単 16号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×65mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	5.600	kg	1,037	5,807	S単 17号
S40001 ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×7~10mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	181.300	kg	1,298	235,327	S単 18号
S40001 ステンレス角鋼 SUS304 17×17,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	81.200	kg	1,107	89,888	S単 19号
S40001 ステンレス角鋼 SUS304 30×30,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	17.100	kg	1,244	21,272	S単 20号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径40mm,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	(")			(")	歩A・単A
	7.300	kg	885	6,461	S単 21号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ19mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	(")			(")	歩A・単A
	41.000	kg	855	35,055	S単 22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	(")			(")	歩A・単A
	523.500	kg	649	339,752	S単 23号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90×90×6,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	6.900	kg	1,279	8,825	S単 24号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90×90×9,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	13.900	kg	1,279	17,778	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	(")			(")	歩A・単A
	131.000	kg	1,279	167,549	S単 26号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L30×30×6,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	5.900	kg	1,148	6,773	S単 27号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 FB100×9,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	144.400	kg	1,313	189,597	S単 28号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	131.100	kg	1,128	147,881	S単 29号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=150mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	273.200	kg	1,447	395,320	S単 30号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	10.000	kg	941	9,410	S単 31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	(")			(")	歩A・単A
	168.200	kg	909	152,894	S単 32号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP P150A, Sch80,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	106.600	kg	1,233	131,438	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%,	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	833,495	833,495	X単 6号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,16%,	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	555,664	555,664	X単 7号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,9%	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	387,575	387,575	X単 1号
合 計				(")	
				5,249,631	
・ ・ ・ 機器類				(")	1 式当たり
	1.000	式	7,675,000	7,675,000	
S40006 サイクロン減速機 CHM2-6160DB-EPTL-231相当品,出力:1.5kW×4P	(")			(")	歩A・単A
	1.000	台	2,100,000	2,100,000	S単 42号
S40006 テークアップ形ユニット CM-UCT318-D1相当品	(")			(")	歩A・単A
	1.000	個	174,000	174,000	S単 43号
S40006 テークアップ形ユニット UCT318-D1相当品	(")			(")	歩A・単A
	1.000	個	134,000	134,000	S単 44号
S40006 レーキ用チェーン JAC10152F-SJW相当品,P=152.4,T=108kN,全数71リンク	(")			(")	歩A・単A
	2.000	組	1,865,000	3,730,000	S単 45号
S40006 レーキ用チェーンスプロケット P=152.4, NT=10, PCD=493.2	(")			(")	歩A・単A
	2.000	個	544,000	1,088,000	S単 46号
S40006 駆動用スプロケット RS100×20T相当品	(")			(")	歩A・単A
	1.000	個	116,000	116,000	S単 47号
S40006 駆動用スプロケット RS100×49T相当品	(")			(")	歩A・単A
	1.000	個	278,000	278,000	S単 48号

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名	施工場所: 米田分水工				
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S4006 駆動用ローラチェーン RS100×111リンク,P=31.75	(") 1.000	個	55,000	(") 55,000	歩A・単A S単 49号
合計				(") 7,675,000	
・・・製作費(除塵機本体)	(") 1.000	式	(") 4,547,000	(") 4,547,000	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%,91mm,なし,1基,1.00,	(") 1.000	基	4,547,088	(") 4,547,088	歩A・単A S単 57号
X40014 間接労務費 除塵設備,,75%	(") 1.000	式	3,410,316	(") 3,410,316	歩A・単A X単 8号
X40015 工場管理費 除塵設備,,20%	(") 1.000	式	1,591,481	(") 1,591,481	歩A・単A X単 11号
合計				(") 9,548,885	
計(1)(直接費対象分)				(") 4,547,088	
計(2)(間接費対象分)				(") 5,001,797	
・・・塗装費(除塵機本体・搬送設備)	(") 1.000	式	(") 537,000	(") 537,000	1式当たり
S40027 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 レーキ形定置回転式(Xの範囲5~40㎡),1種(製品),ﾌﾞﾗｲﾀﾞｰなし,除塵機本体,100 %,有,5.9㎡,0.0㎡,0.0	(") 1.000	基	536,900	(") 536,900	歩A・単A S単 58号
X40015 工場管理費 除塵設備,,20%	(") 1.000	式	107,380	(") 107,380	歩A・単A X単 12号
合計				(") 644,280	
計(1)(直接費対象分)				(") 536,900	
計(2)(間接費対象分)				(") 107,380	
・架台等製作工・付属設備製作工	1.000	式		(") 981,000	
・架台等製作工・付属設備製作工 除塵設備架台	1.000	式		(") 981,000	
・・・製作費(架台・付属設備)	(") 1.000	式	(") 871,000	(") 871,000	1式当たり
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm,ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10	(") 224.600	kg	1,447	(") 324,996	歩A・単A S単 34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	(") 19.400	kg	844	(") 16,374	歩A・単A S単 15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	(") 48.200	kg	760	(") 36,632	歩A・単A S単 10号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm,ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10	(") 110.300	kg	1,128	(") 124,418	歩A・単A S単 35号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ22mm,ｽﾃﾝﾚｽ鋼板,ｽﾃﾝﾚｽ新断,12	(") 43.000	kg	855	(") 36,765	歩A・単A S単 36号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%	(") 1.000	式	70,094	(") 70,094	歩A・単A X単 2号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 24.100	kg	1,850	(") 44,585	歩A・単A S単 54号
S40013 ケミカルアンカー R-22	(") 16.000	本	951	(") 15,216	歩A・単A S単 55号
X40003 鋼製付属設備製作工 架台,0.1 x 5.0,0.00,1.00,1基,1.00,,445.5	(") 1.000	基	201,552	(") 201,552	歩A・単A X単 4号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,,60%	(") 1.000	式	120,931	(") 120,931	歩A・単A X単 9号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	(") 1.000	式	80,621	(") 80,621	歩A・単A X単 13号
合計				(") 1,072,184	
計(1)(直接費対象分)				(") 870,632	
計(2)(間接費対象分)				(") 201,552	
・・・塗装費(架台・付属設備)	(") 1.000	式	(") 110,000	(") 110,000	1式当たり
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(") 15.710	㎡	7,000	(") 109,970	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	(") 1.000	式	27,493	(") 27,493	歩A・単A X単 14号
合計				(") 137,463	
計(1)(直接費対象分)				(") 109,970	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				(") 27,493	
・電気設備工	1.000	式		(") 8,050,000	
・ ・ 受電設備工	1.000	式		(") 8,050,000	
・ ・ ・ 受電設備	(") 1.000	式	(") 1,000,000	(") 1,000,000	1式当たり
S40006 引込開閉器盤 SUS304、屋外閉鎖壁掛形	(") 1.000	面	(") 1,000,000	(") 1,000,000	歩A・単A S単 50号
合 計				(") 1,000,000	
・ ・ ・ 操作設備	(") 1.000	式	(") 7,050,000	(") 7,050,000	1式当たり
S40006 除塵機機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立型	(") 1.000	面	(") 7,000,000	(") 7,000,000	歩A・単A S単 51号
S40006 パトライト LKEH-202F-RG 相当品	(") 1.000	基	(") 50,000	(") 50,000	歩A・単A S単 52号
合 計				(") 7,050,000	
・ 予備品・付属品 上久米除塵設備	1.000	式		(") 50,000	
・ ・ 付属品・予備品工	1.000	式		(") 50,000	
・ ・ ・ 付属品・予備品工	(") 1.000	式	(") 50,000	(") 50,000	1式当たり
S40006 除塵機機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き	(") 1.000	式	(") 50,000	(") 50,000	歩A・単A S単 53号
合 計				(") 50,000	
・ 鋼製付属設備製作工 鋼管柱6.2m	1.000	式		(") 162,000	
・ ・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式		(") 162,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備工(製作費)	(") 1.000	式	(") 150,000	(") 150,000	1式当たり
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし)125A,鋼管,∅'-H 1,10	(") 92.600	kg	(") 273	(") 25,280	歩A・単A S単 37号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000,鋼板、ステルスラット'鋼板,∅'-H 1,12	(") 0.900	kg	(") 198	(") 178	歩A・単A S単 38号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ9mm 1500 W<1829,鋼板、ステルスラット'鋼板,∅'-H 1,12	(") 8.500	kg	(") 195	(") 1,658	歩A・単A S単 39号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ22mm 1500 W 2000,鋼板、ステルスラット'鋼板,∅'-H 1,12	(") 27.600	kg	(") 195	(") 5,382	歩A・単A S単 40号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm x 6mm,形鋼、平鋼,∅'-H 1,10	(") 1.800	kg	(") 124	(") 223	歩A・単A S単 41号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%	(") 1.000	式	(") 4,254	(") 4,254	歩A・単A X単 3号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 3.800	kg	(") 1,850	(") 7,030	歩A・単A S単 54号
S40013 樹脂アンカー AP-20	(") 4.000	本	(") 667	(") 2,668	歩A・単A S単 56号
X40003 鋼製付属製作 防護柵,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,131.4	(") 1.000	基	(") 102,960	(") 102,960	歩A・単A X単 5号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,,60%	(") 1.000	式	(") 61,776	(") 61,776	歩A・単A X単 10号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	(") 1.000	式	(") 41,184	(") 41,184	歩A・単A X単 15号
合 計				(") 252,593	
計(1)(直接費対象分)				(") 149,633	
計(2)(間接費対象分)				(") 102,960	
・ ・ ・ 鋼製付属設備工(塗装費)	(") 1.000	式	(") 12,000	(") 12,000	1式当たり
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	(") 131.400	kg	(") 92	(") 12,089	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	(") 1.000	式	(") 3,022	(") 3,022	歩A・単A X単 16号
合 計				(") 15,111	
計(1)(直接費対象分)				(") 12,089	
計(2)(間接費対象分)				(") 3,022	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(") 2,220,000	
・輸送費	1.000	式		(") 324,000	
・・・輸送費	1.000	式		(") 324,000	
・・・輸送費	(")		(")	(")	1 式当たり
S41002 輸送費(除塵設備)	1.000	式	324,000	324,000	
除塵設備, . . . , 5.617[各単位], 93km	1.000	式	243,000	243,000	歩A・単A S単 59号
S41002 輸送費	1.000	式		(")	歩A・単A
鋼製付属設備, . . . , 0.135[各単位], 93km	1.000	式	81,000	81,000	S単 60号
合 計				(") 324,000	
・除塵設備据付工				(")	
上久米除塵設備	1.000	式		1,746,000	
・・・除塵機本体	1.000	式		(") 1,520,000	
・・・除塵機本体据付工	(")		(")	(")	1 式当たり
S41011 除塵設備据付工	1.000	式	1,405,000	1,405,000	
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, 0.00人, なし, 1基, 1.00,	1.000	基	1,279,949	1,279,949	歩A・単A S単 61号
X41006 据付間接費	(")			(")	歩A・単A
除塵設備, . . . , 110%	1.000	式	1,179,342	1,179,342	X単 25号
X41003 据付材料費	(")			(")	歩A・単A
除塵設備, . . . , 1.5kW, レーキ回転形・ネット形, 搬送・貯留設備	1.000	式	100,388	100,388	X単 20号
X41002 補助材料費(据付)	(")			(")	歩A・単A
除塵設備, . . . , 2%	1.000	式	25,097	25,097	X単 17号
合 計				(") 2,584,776	
計(1)(直接費対象分)				(") 1,405,434	
計(2)(間接費対象分)				(") 1,179,342	
・・・架台据付工	(")		(")	(")	1 式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工	1.000	式	115,000	115,000	
架台, 0.1 x 5.0, 0.00, 1基, 1.00, .469.6	1.000	基	113,647	113,647	歩A・単A X単 21号
X41006 据付間接費	(")			(")	歩A・単A
除塵設備, . . . , 110%	1.000	式	104,709	104,709	X単 26号
X41002 補助材料費(据付)	(")			(")	歩A・単A
鋼製付属設備, . . . , 1%	1.000	式	1,114	1,114	X単 18号
合 計				(") 219,470	
計(1)(直接費対象分)				(") 114,761	
計(2)(間接費対象分)				(") 104,709	
・・・直接経費	1.000	式		(") 219,000	
・・・直接経費	(")		(")	(")	1 式当たり
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]	1.000	式	219,000	219,000	
, 定格電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	6.000	日	171	1,026	歩A・単A S単 4号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]	(")			(")	歩A・単A
ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型), 16ton吊り, なし	4.000	日	49,000	196,000	S単 5号
S16004 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]	(")			(")	歩A・単A
発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし	6.000	日	2,971	17,826	S単 6号
X41005 雑器具損料	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	4,297	4,297	X単 23号
合 計				(") 219,149	
・・・基礎工	1.000	式		(") 7,000	
・・・機側操作盤基礎工	(")		(")	(")	1 式当たり
SA0311 SP コンクリート	1.000	式	7,000	7,000	
小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭), -, 無し, -, .21-12-25(20)	0.050	m3	44,920	2,246	歩A・単A S単 70号
(高炉B) W/C60%					
SA0312 SP 型枠	(")			(")	歩A・単A
一般型枠, 小型構造物	0.520	m ²	8,910	4,633	S単 71号
合 計				(") 6,879	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・電気設備工				(")	
	1.000	式		50,000	
・ ・ 電気設備工				(")	
	1.000	式		50,000	
・ ・ ・ 接地工 (用排水機以外)	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	8,000	8,000	
S42028 接地設置工 D種接地,土工無,0.0	(")			(")	歩A・単A
	1.000	極	8,091	8,091	S単 62号
合 計				(")	
				8,091	
・ ・ ・ 配管配線工	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	42,000	42,000	
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管,-.28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	(")			(")	歩A・単A
	2.000	m	5,244	10,488	S単 63号
S42100 電線管敷設工 硬質ビニル管,-.16,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	(")			(")	歩A・単A
	1.500	m	1,506	2,259	S単 64号
S42100 電線管敷設工 硬質ビニル管,-.16,屋外・屋内(埋込),0.00,0.00,無,無,無	(")			(")	歩A・単A
	2.000	m	1,365	2,730	S単 65号
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,30,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	(")			(")	歩A・単A
	1.000	m	933	933	S単 66号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,3心,5.5mm2,地中・屋外・屋内	(")			(")	歩A・単A
	4.000	m	1,796	7,184	S単 67号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-.5.5mm2,地中・屋外・屋内	(")			(")	歩A・単A
	10.000	m	420	4,200	S単 68号
S42113 ケーブル配線工(標準外) VVR5.5sq-3c,管内配線,20mm以下	(")			(")	歩A・単A
	7.000	m	1,787	12,509	S単 69号
S02116 ユニオンカップリング #30 WUG30,,	(")			(")	歩A・単A
	2.000	個	603	1,206	S単 1号
S02116 ボックスコネクタ #30 WBG30,,	(")			(")	歩A・単A
	2.000	個	140	280	S単 2号
S02116 ノーマルバンド G28 厚鋼,,	(")			(")	歩A・単A
	1.000	本	616	616	S単 3号
合 計				(")	
				42,405	
・鋼製付属設備据付工				(")	
	1.000	式		100,000	
・ ・ 鋼製付属設備据付工 鋼管柱6.2m				(")	
	1.000	式		100,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備据付工	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	56,000	56,000	
X41004 鋼製付属設備据付工 防護柵,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,鋼管柱,135.2	(")			(")	歩A・単A
	1.000	基	55,777	55,777	X単 22号
X41006 据付間接費 除塵設備,,110%	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	51,335	51,335	X単 27号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	547	547	X単 19号
合 計				(")	
				107,659	
計(1)(直接費対象分)				(")	
				56,324	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				51,335	
・ ・ ・ 鋼製付属設備据付工(直接経費)	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	44,000	44,000	
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	(")			(")	歩A・単A
	1.000	日	40,500	40,500	S単 7号
S16004 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),8KVA,なし	(")			(")	歩A・単A
	1.000	日	2,971	2,971	S単 6号
X41005 雑器具損料	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	869	869	X単 24号
合 計				(")	
				44,340	

事業名 東条川二期農業水利事業						
工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 施工場所: 米田分水工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 1号 *** ユニオンカップリング ユニオンカップリング #30 WUG30, .		個	603		歩A・単A
S02116	*** S単 - 2号 *** ボックスコネクタ ボックスコネクタ #30 WBG30, .		個	140		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** ノーマルバンド ノーマルバンド G28 厚鋼, .		本	616		歩A・単A
S16002	*** S単 - 4号 *** 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] .定格電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	171		歩A・単A
S16004	*** S単 - 5号 *** ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)) ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)) ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 16ton吊り, なし		日	49,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 6号 *** 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ﾃﾞｲｰｼﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動), 8kVA, なし		日	2,971		歩A・単A
S16004	*** S単 - 7号 *** ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)) ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)) ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 4.9ton吊り, なし		日	40,500		歩A・単A
S40001	*** S単 - 8号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×75mm, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 10		kg	1,037		歩A・単A
S40001	*** S単 - 9号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 19, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 20		kg	914		歩A・単A
S40001	*** S単 - 10号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ9mm, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 12		kg	760		歩A・単A
S40001	*** S単 - 11号 *** 配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 20A(#20S), ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 10		kg	1,084		歩A・単A
S40001	*** S単 - 12号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 C130×65×6, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 10		kg	1,128		歩A・単A
S40001	*** S単 - 13号 *** ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125mm, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 10		kg	1,447		歩A・単A
S40001	*** S単 - 14号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ16mm, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 12		kg	855		歩A・単A
S40001	*** S単 - 15号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ12mm, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 12		kg	844		歩A・単A
S40001	*** S単 - 16号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 10		kg	1,045		歩A・単A
S40001	*** S単 - 17号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×65mm, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 10		kg	1,037		歩A・単A
S40001	*** S単 - 18号 *** ステンレス不等辺山形鋼 ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×7～10mm, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 10		kg	1,298		歩A・単A
S40001	*** S単 - 19号 *** ステンレス角鋼 ステンレス角鋼 SUS304 17×17, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 10		kg	1,107		歩A・単A
S40001	*** S単 - 20号 *** ステンレス角鋼 ステンレス角鋼 SUS304 30×30, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 10		kg	1,244		歩A・単A
S40001	*** S単 - 21号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径40mm, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ, ﾏﾞﾝﾄﾞｽﾃﾝﾚｽ新断, 20		kg	885		歩A・単A
S40001	*** S単 - 22号 *** ステンレス鋼板					

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所:		米田分水工				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ19mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12 *** S単 - 23号 ***		kg	855		歩A・単A
	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 *** S単 - 24号 ***		kg	649		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90×90×6, ステンレス鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 25号 ***		kg	1,279		歩A・単A
	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90×90×9, ステンレス鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 26号 ***		kg	1,279		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L100×100×10, ステンレス鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 27号 ***		kg	1,279		歩A・単A
	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L30×30×6, ステンレス鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 28号 ***		kg	1,148		歩A・単A
S40001	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 FB100×9, ステンレス鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 29号 ***		kg	1,313		歩A・単A
	ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm, ステンレス鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 30号 ***		kg	1,128		歩A・単A
S40001	ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 150mm, ステンレス鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 31号 ***		kg	1,447		歩A・単A
	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm, ステンレス鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 32号 ***		kg	941		歩A・単A
S40001	ステンレス棒鋼 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 *** S単 - 33号 ***		kg	909		歩A・単A
	配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP P150A, Sch80, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10 *** S単 - 34号 ***		kg	1,233		歩A・単A
S40001	ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm, ステンレス鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 35号 ***		kg	1,447		歩A・単A
	ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm, ステンレス鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 36号 ***		kg	1,128		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ22mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12 *** S単 - 37号 ***		kg	855		歩A・単A
	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 125A, 鋼管, A ₁ -H 1, 10 *** S単 - 38号 ***		kg	273		歩A・単A
S40001	一般構造用圧延鋼板 (厚板) 一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000, 鋼板, ステンレスクラッド 鋼板, A ₁ -H 1, 12 *** S単 - 39号 ***		kg	198		歩A・単A
	一般構造用圧延鋼板 (厚板) 一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ9mm 1500 W < 1829, 鋼板, ステンレスクラッド 鋼板, A ₁ -H 1, 12 *** S単 - 40号 ***		kg	195		歩A・単A
S40001	一般構造用圧延鋼板 (厚板) 一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ22mm 1500 W 2000, 鋼板, ステンレスクラッド 鋼板, A ₁ -H 1, 12 *** S単 - 41号 ***		kg	195		歩A・単A
	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm, 形鋼, 平鋼, A ₁ -H 1, 10 *** S単 - 42号 ***		kg	124		歩A・単A
S40006	サイクロン減速機 サイクロン減速機 CHHM2-6160DB-EPTL-231相当品, 出力: 1.5kW×4P *** S単 - 43号 ***		台	2,100,000		歩A・単A
	テークアップ形ユニット テークアップ形ユニット CM-UCT318-D1相当品		個	174,000		歩A・単A

事業名 東条川二期農業水利事業						
工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 施工場所: 米田分水工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	*** S単 - 44号 *** テークアップ形ユニット テークアップ形ユニット UCT318-D1相当品		個	134,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 45号 *** レーキ用チェーン レーキ用チェーン JAC10152F-SJW相当品, P=152.4, T=108kN, 全数71リンク		組	1,865,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 46号 *** レーキ用チェーン sprocket レーキ用チェーン sprocket P=152.4, NT=10, PCD=493.2		個	544,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 47号 *** 駆動用 sprocket 駆動用 sprocket RS100 x 20T相当品		個	116,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 48号 *** 駆動用 sprocket 駆動用 sprocket RS100 x 49T相当品		個	278,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 49号 *** 駆動用ローラチェーン 駆動用ローラチェーン RS100 x 111リンク, P=31.75		個	55,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 50号 *** 引込開閉器盤 引込開閉器盤 SUS304、屋外閉鎖壁掛形		面	1,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 51号 *** 除塵機側操作盤 除塵機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立型		面	7,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 52号 *** パトライト パトライト LKEH-202F-RG 相当品		基	50,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 53号 *** 除塵機側操作盤付属品及び予備品 除塵機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き		式	50,000		歩A・単A
S40013	*** S単 - 54号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,850		歩A・単A
S40013	*** S単 - 55号 *** ケミカルアンカー ケミカルアンカー R-22		本	951		歩A・単A
S40013	*** S単 - 56号 *** 樹脂アンカー 樹脂アンカー AP-20		本	667		歩A・単A
S40018	*** S単 - 57号 *** 除塵設備製作工 除塵設備製作工 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, 100.0%, 91mm, なし, 1基, 1.00,		基	4,547,088		歩A・単A
S40027	*** S単 - 58号 *** 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 レキ形定置回動式(Xの範囲5~40㎡), 1種(製品), プライマなし, 除塵機本体, 100%, 有, 5.9㎡, 0.0㎡, 0.0		基	536,900		歩A・単A
S41002	*** S単 - 59号 *** 輸送費(除塵設備) 輸送費 除塵設備, , , 5.617[各単位], 93km		式	243,000		歩A・単A
S41002	*** S単 - 60号 *** 輸送費 輸送費 銅製付属設備, , , 0.135[各単位], 93km		式	81,000		歩A・単A
S41011	*** S単 - 61号 *** 除塵設備据付工 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,		基	1,279,949		歩A・単A
S42028	*** S単 - 62号 *** 接地設置工 接地設置工 , D種接地, 土工無, 0.0		極	8,091		歩A・単A
S42100	*** S単 - 63号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 , 厚鋼電線管, -, 28, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m	5,244		歩A・単A

事業名 東条川二期農業水利事業		工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)		工事別工事名: 施工場所: 米田分水工		
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42100	*** S単 - 64号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 16, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m	1,506		歩A・単A
S42100	*** S単 - 65号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 16, 屋外・屋内(埋込), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m	1,365		歩A・単A
S42100	*** S単 - 66号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m未満, 30, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m	933		歩A・単A
S42102	*** S単 - 67号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内, CVケーブル, 600V, 3心, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内		m	1,796		歩A・単A
S42102	*** S単 - 68号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内, IV, 600V, -, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内		m	420		歩A・単A
S42113	*** S単 - 69号 *** ケーブル配線工(標準外) ケーブル配線工(標準外) VVR5.5sq-3c, 管内配線, 20mm以下		m	1,787		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 70号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭), -, 無し, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	44,920		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 71号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m ²	8,910		歩A・単A
X40001	*** X単 - 1号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 除塵設備, 9%		式	387,575		歩A・単A
X40001	*** X単 - 2号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%		式	70,094		歩A・単A
X40001	*** X単 - 3号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%		式	4,254		歩A・単A
X40003	*** X単 - 4号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 架台, 0.1 x 5.0, 0.00, 1.00, 1基, 1.00, 445.5		基	201,552		歩A・単A
X40003	*** X単 - 5号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 防護柵, 0.1 x 5.0, 0.00, 0.00, 1基, 1.00, 131.4		基	102,960		歩A・単A
X40008	*** X単 - 6号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回転式, 24%		式	833,495		歩A・単A
X40012	*** X単 - 7号 *** 除塵設備部品費 除塵設備部品費 除塵機本体, レーキ形定置回転式, 16%		式	555,664		歩A・単A
X40014	*** X単 - 8号 *** 間接労務費 間接労務費 除塵設備, 75%		式	3,410,316		歩A・単A
X40014	*** X単 - 9号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, 60%		式	120,931		歩A・単A
X40014	*** X単 - 10号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, 60%		式	61,776		歩A・単A
X40015	*** X単 - 11号 *** 工場管理費 工場管理費 除塵設備, 20%		式	1,591,481		歩A・単A
X40015	*** X単 - 12号 *** 工場管理費 工場管理費 除塵設備, 20%		式	107,380		歩A・単A

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 13号 ***					
X40015	工場管理費					
	工場管理費					
	鋼製付属設備, 25%		式	80,621		歩A・単A
	*** X単 - 14号 ***					
X40015	工場管理費					
	工場管理費					
	鋼製付属設備, 25%		式	27,493		歩A・単A
	*** X単 - 15号 ***					
X40015	工場管理費					
	工場管理費					
	鋼製付属設備, 25%		式	41,184		歩A・単A
	*** X単 - 16号 ***					
X40015	工場管理費					
	工場管理費					
	鋼製付属設備, 25%		式	3,022		歩A・単A
	*** X単 - 17号 ***					
X41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付)					
	除塵設備, 2%		式	25,097		歩A・単A
	*** X単 - 18号 ***					
X41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付)					
	鋼製付属設備, 1%		式	1,114		歩A・単A
	*** X単 - 19号 ***					
X41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付)					
	鋼製付属設備, 1%		式	547		歩A・単A
	*** X単 - 20号 ***					
X41003	据付材料費					
	据付材料費					
	除塵設備, 1.5kW, L-φ回転形・ネット形, 搬送・貯留設備		式	100,388		歩A・単A
	*** X単 - 21号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工					
	鋼製付属設備据付工					
	架台, 0.1 x 5.0, 0.00, 1基, 1.00, 469.6		基	113,647		歩A・単A
	*** X単 - 22号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工					
	鋼製付属設備据付工					
	防護柵, 0.1 x 5.0, 0.00, 1基, 1.00, 鋼管柱, 135.2		基	55,777		歩A・単A
	*** X単 - 23号 ***					
X41005	雑器具損料					
	雑器具損料		式	4,297		歩A・単A
	*** X単 - 24号 ***					
X41005	雑器具損料					
	雑器具損料		式	869		歩A・単A
	*** X単 - 25号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	除塵設備, 110%		式	1,179,342		歩A・単A
	*** X単 - 26号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	除塵設備, 110%		式	104,709		歩A・単A
	*** X単 - 27号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	除塵設備, 110%		式	51,335		歩A・単A

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名	施工場所: 米田分水工					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S02116	ユニオンカップリング		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ユニオンカップリング #30 WUG30,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96002	ユニオンカップリング #30 WUG30	1,000	個	603	603	
	合計				603	算出数量 1,000 各単位
	単価				603	
	*** S単 - 2号 ***					
S02116	ボックスコネクタ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスコネクタ #30 WBG30,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96003	ボックスコネクタ #30 WBG30	1,000	個	140	140	
	合計				140	算出数量 1,000 各単位
	単価				140	
	*** S単 - 3号 ***					
S02116	ノーマルバンド		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ノーマルバンド G28 厚鋼,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96004	ノーマルバンド G28 厚鋼	1,000	本	616	616	
	合計				616	算出数量 1,000 各単位
	単価				616	
	*** S単 - 4号 ***					
S16002	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M27382 運転1日当たり算出		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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)	0.0 1.44		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				
M27382	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A	1.440	供用日	119	171	
	合計				171	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		171	
Y00001	単位					
	*** S単 - 5号 ***					
S16004	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格	ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型) 16ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0		週休:月単位
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01084	ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊	1.000	日	49,000	49,000	
	合計				49,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		49,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),8KVA,なし		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1) 機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2) 規格	8KVA		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0		週休:月単位
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02051	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 定格容量8kva	1.180	日	1,450	1,711	
P34029	軽油 バト-Ⅱ給油	8.400	L	150	1,260	
	合計				2,971	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,971	
	*** S単 - 7号 ***					
S16004	ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1) 機械区分	ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2) 規格	4.9ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0		週休:月単位
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	
	合計				40,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		40,500	
	*** S単 - 8号 ***					
S40001	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×75mm,ステンス形鋼,ステンス平鋼,ステンス新断,10		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード	K06273		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2) 材料規格	SUS304 9mm×75mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3) 材料名	ステンス形鋼, ステンス平鋼		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4) スクラップの該当品目	ステンス新断				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm	1.000	kg	1,037	1,037	
	合計				1,037	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,037	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 9号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 19,ステンス棒鋼,ステンス新断,20		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード	K06061		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2) 材料規格	SUS304 19		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3) 材料名	ステンス棒鋼		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4) スクラップの該当品目	ステンス新断				

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所: 米田分水工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)材料割増率(%)	20.000				
K06061	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	914	914	
	合計				914	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		914	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 10号 ***					
S40001	ステンレス鋼板 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		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K06025		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ9mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	760	760	
	合計				760	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		760	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 11号 ***					
S40001	配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 20A (# 20S), ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K96001		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	20A (# 20S)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96001	配管用ステンレス鋼鋼管 20A (# 20S)	1.000	kg	1,084	1,084	
	合計				1,084	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,084	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 12号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 C130×65×6, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K96002		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	C130×65×6		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96002	ステンレス溝形鋼 C130×65×6	1.000	kg	1,128	1,128	
	合計				1,128	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,128	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 13号 ***					
S40001	ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名					
	4)スクラップの該当品目					
	5)材料割増率(%)					

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06162 SUS304 t 30mm H = 125mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断 10.000		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K06162	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	1.000	kg	1,447	1,447	
	合計				1,447	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,447	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 14号 ***					
S40001	ステンレス鋼板 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		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06027 SUS304 厚さ16mm ステンレス鋼板、ステンレス新断 ステンレス新断 12.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm	1.000	kg	855	855	
	合計				855	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		855	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 15号 ***					
S40001	ステンレス鋼板 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		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06026 SUS304 厚さ12mm ステンレス鋼板、ステンレス新断 ステンレス新断 12.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm ~ 14mm	1.000	kg	844	844	
	合計				844	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		844	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 16号 ***					
S40001	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06277 SUS304 9mm x 90mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断 10.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K06277	ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	1.000	kg	1,045	1,045	
	合計				1,045	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,045	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 17号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所:		米田分水工				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×65mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06273				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304 9mm×65mm				超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	1.000	kg	1,037	1,037	
	合計				1,037	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,037	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 18号 ***					
S40001	ステンレス不等辺山形鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×7~10mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06202				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304 100mm×75mm×7~10mm				超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06202	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×7~10mm	1.000	kg	1,298	1,298	
	合計				1,298	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,298	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 19号 ***					
S40001	ステンレス角鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス角鋼 SUS304 17×17, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K96016				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304 17×17				超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96016	ステンレス角鋼 SUS304 17×17	1.000	kg	1,107	1,107	
	合計				1,107	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,107	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 20号 ***					
S40001	ステンレス角鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス角鋼 SUS304 30×30, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K96017				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304 30×30				超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96017	ステンレス角鋼 SUS304 30×30	1.000	kg	1,244	1,244	
	合計				1,244	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,244	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 21号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径40mm, ステンレス棒鋼, ステンレス新断, 20			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K06062		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 材料規格	SUS304 径40mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 材料名	ステンレス棒鋼		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	20.000				
K06062	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm ~ 100mm	1.000	kg	885	885	
	合計				885	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		885	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 22号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ19mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K06027		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 材料規格	SUS304 厚さ19mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 材料名	ステンレス鋼板		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	12.000				
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm	1.000	kg	855	855	
	合計				855	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		855	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 23号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	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			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K06024		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 材料規格	SUS304 厚さ6mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 材料名	ステンレス鋼板		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	12.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm ~ 7mm	1.000	kg	649	649	
	合計				649	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		649	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 24号 ***					
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90 x 90 x 6, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K96018		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 材料規格	SUS304 L90 x 90 x 6		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K96018	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90 x 90 x 6	1.000	kg	1,279	1,279	
	合計				1,279	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,279	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90×90×9, ステンレス鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K96019				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 L90×90×9				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96019	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90×90×9	1.000	kg	1,279	1,279	算出数量 1.000 kg
	合計				1,279	
	単価		kg		1,279	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 26号 ***					
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L100×100×10, ステンレス鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K96023				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 L100×100×10				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96023	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L100×100×10	1.000	kg	1,279	1,279	算出数量 1.000 kg
	合計				1,279	
	単価		kg		1,279	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 27号 ***					
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L30×30×6, ステンレス鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K96020				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 L30×30×6				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96020	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L30×30×6	1.000	kg	1,148	1,148	算出数量 1.000 kg
	合計				1,148	
	単価		kg		1,148	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 28号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 FB100×9, ステンレス鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K96021				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 FB100×9				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96021	ステンレス平鋼 SUS304 FB100×9	1.000	kg	1,313	1,313	算出数量 1.000 kg
	合計				1,313	
	単価		kg		1,313	

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 29号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06211		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)材料規格	SUS304 200mm×100mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06211	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm	1.000	kg	1,128	1,128	
	合計				1,128	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,128	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 30号 ***					
S40001	ステンレスH形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 150mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06162		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)材料規格	SUS304 t 30mm H = 150mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06162	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	1.000	kg	1,447	1,447	
	合計				1,447	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,447	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 31号 ***					
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06184		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)材料規格	SUS304 75mm×9mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06184	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm	1.000	kg	941	941	
	合計				941	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		941	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 32号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06063		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)材料規格	SUS304 径150mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	ステンレス棒鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	20.000				
K06063	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm ~ 150mm	1.000	kg	909	909	

事業名	東条川二期農業水利事業		
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				909	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		909	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 33号 ***					
S40001	配管用ステンレス鋼鋼管		kg		1,000	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP P150A, Sch80, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K96022		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 材料規格	SUS304TP P150A, Sch80		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 材料名	ステンレス鋼管				
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K96022	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP P150A, Sch80	1.000	kg	1,233	1,233	
	合計				1,233	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,233	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 34号 ***					
S40001	ステンレスH形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K06162		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 材料規格	SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K06162	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	1.000	kg	1,447	1,447	
	合計				1,447	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,447	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 35号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm x 75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K06224		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 材料規格	SUS304 150mm x 75mm		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K06224	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm x 75mm	1.000	kg	1,128	1,128	
	合計				1,128	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,128	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 36号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ22mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K06027		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 材料規格	SUS304 厚さ22mm		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 材料名	ステンレス鋼板				
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm - 25mm	1.000	kg	855	855	
	合計				855	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		855	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 37号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 125A, 鋼管, ㏒'-H 1, 10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K13072				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)材料規格	SGP (黒管ねじなし) 125A				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料名	鋼管				
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H 1				週休:補正なし
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13072	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 40A ~ 125A	1.000	kg	273	273	
	合計				273	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		273	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 38号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000, 鋼板、スルスカッド鋼板, ㏒'-H 1, 12		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01071				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)材料規格	SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料名	鋼板、スルスカッド鋼板				
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H 1				週休:補正なし
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01071	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000	1.000	kg	198	198	
	合計				198	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		198	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 39号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ9mm 1500 W < 1829, 鋼板、スルスカッド鋼板, ㏒'-H 1, 12		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01072				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)材料規格	SS400 厚さ9mm 1500 W < 1829				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料名	鋼板、スルスカッド鋼板				
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H 1				週休:補正なし
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm ~ 11mm 1500 W < 1829	1.000	kg	195	195	
	合計				195	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		195	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 40号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所:		米田分水工				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ22mm 1500 W 2000, 鋼板、ステンレス鋼板、A ₁ -H 1, 12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01073				
	2)材料規格	SS400 厚さ22mm 1500 W 2000				
	3)材料名	鋼板、ステンレス鋼板				
	4)スクラップの該当品目	A ₁ -H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	1.000	kg	195	195	
	合計				195	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		195	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 41号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm, 形鋼、平鋼、A ₁ -H 1, 10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01138		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)材料規格	SS400 50mm×6mm				
	3)材料名	形鋼、平鋼				
	4)スクラップの該当品目	A ₁ -H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01138	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	1.000	kg	124	124	
	合計				124	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		124	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 42号 ***					
S40006	サイクロン減速機 サイクロン減速機 CHHM2-6160DB-EPTL-231相当品, 出力: 1.5kW×4P		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード	K96004		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)規格	CHHM2-6160DB-EPTL-231相当品, . .				
K96004	サイクロン減速機 CHHM2-6160DB-EPTL-231相当品, 出力: 1.5kW×4P	1.000	台	2,100,000	2,100,000	
	合計				2,100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,100,000	
	*** S単 - 43号 ***					
S40006	テークアップ形ユニット テークアップ形ユニット CM-UCT318-D1相当品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード	K96005		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)規格	CM-UCT318-D1相当品				
K96005	テークアップ形ユニット CM-UCT318-D1相当品	1.000	個	174,000	174,000	
	合計				174,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				174,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S40006	テークアップ形ユニット テークアップ形ユニット UCT318-D1相当品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード	K96006		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	UCT318-D1相当品				

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
					深夜時間:0.0	週休:補正なし
K96006	テークアップ形ユニット UCT318-D1相当品	1.000	個	134,000	134,000	
	合計				134,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				134,000	
	*** S単 - 45号 ***					
S40006	レーキ用チェーン レーキ用チェーン JAC10152F-SJW相当品, P=152.4, T=108kN, 全数71リンク		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96007 JAC10152F-SJW相当品, P=152.4, . . .				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96007	レーキ用チェーン JAC10152F-SJW相当品, P=152.4, T=108kN, 全数71リンク	1.000	組	1,865,000	1,865,000	
	合計				1,865,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,865,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S40006	レーキ用チェーン sprocket レーキ用チェーン sprocket P=152.4, NT=10, PCD=493.2		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96008 P=152.4, NT=10, PCD=493.2				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96008	レーキ用チェーン sprocket P=152.4, NT=10, PCD=493.2 JAC形	1.000	個	544,000	544,000	
	合計				544,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				544,000	
	*** S単 - 47号 ***					
S40006	駆動用 sprocket 駆動用 sprocket RS100 x 20T相当品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96009 RS100 x 20T相当品				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96009	駆動用 sprocket RS100 x 20T相当品	1.000	個	116,000	116,000	
	合計				116,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				116,000	
	*** S単 - 48号 ***					
S40006	駆動用 sprocket 駆動用 sprocket RS100 x 49T相当品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96010 RS100 x 49T相当品				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96010	駆動用 sprocket RS100 x 49T相当品	1.000	個	278,000	278,000	
	合計				278,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				278,000	
	*** S単 - 49号 ***					
S40006	駆動用ローチェーン		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	東条川二期農業水利事業		
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	駆動用ローラチェーン RS100×111リンク,P=31.75					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96011 RS100×111リンク,P=31.75				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K96011	駆動用ローラチェーン RS100×111リンク,P=31.75	1.000	個	55,000	55,000	
	合計				55,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				55,000	
	*** S単 - 50号 ***					
S40006	引込開閉器盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	引込開閉器盤 SUS304、屋外閉鎖壁掛形					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96014 SUS304、屋外閉鎖壁掛形				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K96014	引込開閉器盤 SUS304、屋外閉鎖壁掛形	1.000	面	1,000,000	1,000,000	
	合計				1,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000,000	
	*** S単 - 51号 ***					
S40006	除塵機側操作盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	除塵機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立型					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96012 SUS304、屋外閉鎖自立型				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K96012	除塵機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立型	1.000	面	7,000,000	7,000,000	
	合計				7,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,000,000	
	*** S単 - 52号 ***					
S40006	パトライト		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	パトライト LKEH-202F-RG 相当品					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96015 LKEH-202F-RG 相当品				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K96015	パトライト LKEH-202F-RG 相当品	1.000	基	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
	*** S単 - 53号 ***					
S40006	除塵機側操作盤付属品及び予備品		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	除塵機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96013 収納箱付き				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K96013	除塵機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き	1.000	式	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名	施工場所: 米田分水工					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 54号 ***					
S40013	ステンレスボルト・ナット		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K35021 SUS304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,850	1,850	
	合計				1,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,850	
	*** S単 - 55号 ***					
S40013	ケミカルアンカー		本		1,000	歩A 当たり算出
	ケミカルアンカー R-22			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96003 R-22		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96003	ケミカルアンカー R-22	1.000	本	951	951	
	合計				951	算出数量 1.000 各単位
	単価				951	
	*** S単 - 56号 ***					
S40013	樹脂アンカー		本		1,000	歩A 当たり算出
	樹脂アンカー AP-20			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96025 AP-20		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96025	樹脂アンカー AP-20	1.000	本	667	667	
	合計				667	算出数量 1.000 各単位
	単価				667	
	*** S単 - 57号 ***					
S40018	除塵設備製作工		基		1,000	歩A 当たり算出
	除塵設備製作工 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,100.0%,91mm,なし,1基,1.00,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分 2)形式	除塵機本体 レーキ形定置回動式		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下)				
	4)レーキ形定置回動式 X(㎡)	5.9㎡				
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	9)チェーンフライントコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 製作工数(人/基)	0.00人				
	12)ステンレス鋼使用率(%)	100.0%				
	13)スクリーン目幅(mm)	91mm				
	14)本体引上装置区分	なし				
	15)補正対象製作台数	1基				
	16)製作数による補正係数(修正)	1.00				
	17)除塵設備名称及び規格					
RO3001	製作工	145.740	人	31,200	4,547,088	
	合計				4,547,088	算出数量 1.000 基
	単価				4,547,088	

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 58号 ***					
S40027	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場		基		1,000	歩A 当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 レーキ形定置回転式(Xの範囲5~40㎡),1種(製品),プライマーなし,除塵機 本体,100%,有,5.9㎡,0.0㎡,0.0					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
	1)設備区分 2)製作区分 3)スルス鋼使用率(%) 4)酸洗いの有無 5)対象要素(X)の数値 6)その他の場合の塗装面積(㎡/基) 7)素地調整区分 8)プライマー区分 9)その他の場合の酸洗面積(㎡/基)	除塵機本体 レーキ形定置回転式(Xの範囲5~40㎡) 100% 有 5.9㎡ 0.0㎡ 1種(製品) プライマーなし 0.0				
K78003	ケレン材料 (シヨット)	0.000	kg	225	0	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	0.000	人	33,700	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	76.700	㎡	7,000	536,900	
	合計				536,900	算出数量 1,000 基
	単価				536,900	
	*** S単 - 59号 ***					
S41002	輸送費(除塵設備)		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費 除塵設備,...,5.617[各単位],93km					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量	除塵設備 5.617[各単位] 93.000km				
K79213	輸送費	1.000	式	243,000	243,000	算出数量 1,000 式
	合計				243,000	
	単価				243,000	
	*** S単 - 60号 ***					
S41002	輸送費		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費 鋼製付属設備,...,0.135[各単位],93km					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量	鋼製付属設備 0.135[各単位] 93.000km				
K79213	輸送費	1.000	式	81,000	81,000	算出数量 1,000 式
	合計				81,000	
	単価				81,000	
	*** S単 - 61号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 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,0.00人,なし,1基,1.00,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)区分 2)形式 3)対象要素(X)の数値の適用範囲 4)レーキ形定置回転式 X(㎡) 5)セバレートネット形 X(㎡) 6)エンドレスネット形 X(㎡) 7)水平ベルトコンベヤ X(㎡) 8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡) 9)チェーンフライトコンベヤ X(㎡) 10)電動カットゲート X(m3)	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) 5.9㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0m3				

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名		施工場所: 米田分水工				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11)その他 据付工(人/基)	0.00	人			
	12)その他 普通作業員(人/基)	0.00	人			
	13)本体引上装置区分	なし				
	14)補正対象据付台数	1基				
	15)据付数による補正係数(修正)	1.00				
	16)除塵設備名称及び規格					
R03002	据付工	34.690	人	30,906	1,072,129	
R01003	普通作業員	8.670	人	23,970	207,820	
	合計				1,279,949	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,279,949	
	*** S単 - 62号 ***					
S42028	接地設置工		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	接地設置工 D種接地,土工無,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地区分	D種接地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工条件	土工無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助棒の本数	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)電工労務(人)	0.00				
	5)普通作業員労務(人)	0.00				
	6)補助文					
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,690	1,690	
R01013	電工	0.250	人	25,602	6,401	
	合計				8,091	算出数量 1.000 極
	単価		極		8,091	
	*** S単 - 63号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別	厚鋼電線管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)細別規格	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	28		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	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	無				
	10)高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,840	77,532	
Y00005	諸資材	0.150		77,532	11,630	
R01013	電工	17.000	人	25,602	435,234	
	合計				524,396	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,244	
	*** S単 - 64号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 硬質ビニル管,-,16,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別	硬質ビニル管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)細別規格	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	16		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	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	無				
	10)高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名	施工場所: 米田分水工					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27429	硬質ビニル電線管 (VE) 16mm 長4.0m	25.000	本	340	8,500	
Y00005	諸資材	0.150		8,500	1,275	
R01013	電工	5.500	人	25,602	140,811	
	合計				150,586	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,506	
	*** S単 - 65号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 16, 屋外・屋内(埋込), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	硬質ビニル管		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	2)細別規格	-		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	16		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	屋外・屋内(埋込)				
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	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	無				
	10)高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27429	硬質ビニル電線管 (VE) 16mm 長4.0m	25.000	本	340	8,500	
Y00005	諸資材	0.150		8,500	1,275	
R01013	電工	4.950	人	25,602	126,730	
	合計				136,505	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,365	
	*** S単 - 66号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m未満, 30, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	金属可とう電線管		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	2)細別規格	箇所当り施工延長2m未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	30		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	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	無				
	10)高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27463	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 30mm	100.000	m	933	93,300	
R01013	電工	0.000	人	25,602	0	
	合計				93,300	算出数量 100.000 m
	単価		m		933	
	*** S単 - 67号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内, CVケーブル, 600V, 3心, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	管内		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	2)種別	CVケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)電圧	600V		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)心数	3心				
	5)サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27065	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積5.5	100.000	m	388	38,800	

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 施工場所: 米田分水工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	5.500	人	25,602	140,811	
	合計				179,611	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,796	
	*** S単 - 68号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内, IV, 600V, -, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分1	管内		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	IV		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	100.000	m	113	11,300	
R01013	電工	1.200	人	25,602	30,722	
	合計				42,022	算出数量 100.000 m
	単価		m		420	
	*** S単 - 69号 ***					
S42113	ケーブル配線工(標準外)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	ケーブル配線工(標準外) VVR5.5sq-3c, 管内配線, 20mm以下			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) ケーブル種別	P96001		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 作業種別	管内配線		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 細別規格(仕上外径)	20mm以下				
	4) 補助文	VVR5.5sq-3c				
P96001	ビニル絶縁ビニルシースケーブル VVR5.5sq-3c	100.000	m	379	37,900	
R01013	電工	5.500	人	25,602	140,811	
	合計				178,711	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,787	
	*** S単 - 70号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭), -, 無し, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 構造物種別	小型構造物		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 打設工法	人力打設		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設置	-				
	5) 養生工の種類	特殊養生(練炭)				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単価		m3		44,920	
	*** S単 - 71号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 型枠の種類	一般型枠		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 構造物の種類	小型構造物		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 除塵設備, 9%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	9.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	3,472,897.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	833,495.000円				
K79351	製作補助材料費	0.090	式	4,306,392	387,575	
	合計				387,575	算出数量 1.000 式
	単価		式		387,575	
*** X単 - 2号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	539,185.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	539,185	70,094	
	合計				70,094	算出数量 1.000 式
	単価		式		70,094	
*** X単 - 3号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	32,721.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	32,721	4,254	
	合計				4,254	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,254	
*** X単 - 4号 ***						
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 架台, 0.1 x 5.0, 0.00, 1.00, 1基, 1.00, 445.5			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	架台		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)その他の製作工数(人/ton)	0.00				
	4)部材の混合比率	1.00				
	5)製作基数	1基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	445.500				
R03001	製作工	6.460	人	31,200	201,552	
	合計				201,552	算出数量 1.000 基
	単価		基		201,552	
*** X単 - 5号 ***						
X40003	鋼製付属製作		基		1,000	歩A 当たり算出

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所:		米田分水工				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼製付属設備製作工 防護柵, 0.1 x 5.0, 0.00, 0.00, 1基, 1.00, , 131.4			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	防護柵		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 適用範囲 (ton/基)	0.1 x 5.0		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) その他の製作工数 (人/ton)	0.00		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	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 (Kn)	1.00				
	7) 鋼製付属設備名称					
	8) 製作対象質量 (kg/基)	131.400				
R03001	製作工		3.300 人	31,200	102,960	
	合計				102,960	算出数量 1.000 基
	単価				102,960	
	*** X単 - 6号 ***					
X40008	除塵設備副部材費				1,000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回動式, 24%,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 区分	除塵機本体		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 形式	レーキ形定置回動式		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 副部材費率 (%)	24.000%		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 除塵設備名称及び規格					
	5) 副部材費対象金額 (円)	3,472,897.000円				
K79431	副部材費		0.240 式	3,472,897	833,495	
	合計				833,495	算出数量 1.000 式
	単価				833,495	
	*** X単 - 7号 ***					
X40012	除塵設備部品費				1,000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 除塵機本体, レーキ形定置回動式, 16%,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 区分	除塵機本体		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 形式	レーキ形定置回動式		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 部品費率 (%)	16.000%		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 除塵設備名称及び規格					
	5) 部品費対象金額 (円)	3,472,897.000円				
K79451	部品費		0.160 式	3,472,897	555,664	
	合計				555,664	算出数量 1.000 式
	単価				555,664	
	*** X単 - 8号 ***					
X40014	間接労務費				1,000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 除塵設備, 75%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	除塵設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 間接労務費率 (Y)	75.000%		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 製作工金額小計 (円)	4,547,088.000円				
K79311	間接労務費		0.750 式	4,547,088	3,410,316	
	合計				3,410,316	算出数量 1.000 式
	単価				3,410,316	
	*** X単 - 9号 ***					
X40014	間接労務費				1,000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, 60%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 間接労務費率 (Y)	60.000%		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 製作工金額小計 (円)	201,552.000円				

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 施工場所: 米田分水工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79311	間接労務費	0.600	式	201,552	120,931	
	合計				120,931	算出数量 1.000 式
	単価				120,931	
	*** X単 - 10号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, .60%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 間接労務費率 (Y)	60.000%		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 製作工金額小計 (円)	102,960.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	102,960	61,776	
	合計				61,776	算出数量 1.000 式
	単価				61,776	
	*** X単 - 11号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備, .20%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	除塵設備		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 工場管理費率 (Y)	20.000%		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計 (円)	7,957,404.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	7,957,404	1,591,481	
	合計				1,591,481	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,591,481	
	*** X単 - 12号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備, .20%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	除塵設備		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 工場管理費率 (Y)	20.000%		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計 (円)	536,900.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	536,900	107,380	
	合計				107,380	算出数量 1.000 式
	単価		式		107,380	
	*** X単 - 13号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, .25%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 工場管理費率 (Y)	25.000%		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計 (円)	322,483.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	322,483	80,621	
	合計				80,621	算出数量 1.000 式
	単価		式		80,621	
	*** X単 - 14号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, .25%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	

事業名 東条川二期農業水利事業
 工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	109,970.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費		0.250	式	109,970	27,493
	合計					27,493
	単価			式		27,493
	*** X単 - 15号 ***					
X40015	工場管理費			式		1.000
	工場管理費 鋼製付属設備, 25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	164,736.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費		0.250	式	164,736	41,184
	合計					41,184
	単価			式		41,184
	*** X単 - 16号 ***					
X40015	工場管理費			式		1.000
	工場管理費 鋼製付属設備, 25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	12,089.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費		0.250	式	12,089	3,022
	合計					3,022
	単価			式		3,022
	*** X単 - 17号 ***					
X41002	補助材料費(据付)			式		1.000
	補助材料費(据付) 除塵設備, 2%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	除塵設備 2.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	1,254,852.000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79391	据付補助材料費		0.020	式	1,254,852	25,097
	合計					25,097
	単価			式		25,097
	*** X単 - 18号 ***					
X41002	補助材料費(据付)			式		1.000
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	鋼製付属設備 1.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	111,419.000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79391	据付補助材料費		0.010	式	111,419	1,114
	合計					1,114
	単価			式		1,114
	*** X単 - 19号 ***					

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所:		米田分水工				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000	式 歩A 当たり算出
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	鋼製付属設備,1%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	鋼製付属設備		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	54,683.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	54,683	547
	合計					547
	単価		式			547
	*** X単 - 20号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000	式 歩A 当たり算出
	据付材料費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	除塵設備,.....1.5kW,レキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	除塵設備		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	6)原動機出力	1.500kW				
	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)	8.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	1,254,852.000円				
K79371	据付材料費		0.080	式	1,254,852	100,388
	合計					100,388
	単価		式			100,388
	*** X単 - 21号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1.000	基 歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	架台,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,,469.6			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	架台		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0				
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00				
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	469.600				
R03002	据付工		3.080	人	30,906	95,190
R01003	普通作業員		0.770	人	23,970	18,457
	合計					113,647
	単価		基			113,647
	*** X単 - 22号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1.000	基 歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	防護柵,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,鋼管柱,135.2			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	防護柵		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0				
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00				
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称	鋼管柱				
	7)据付対象質量(kg/基)	135.200				
R03002	据付工		1.510	人	30,906	46,668
R01003	普通作業員		0.380	人	23,970	9,109
	合計					55,777
	単価		基			55,777
	*** X単 - 23号 ***					

事業名 東条川二期農業水利事業
 工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 米田分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	214,852.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	214,852	4,297	
	合計				4,297	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,297	
	*** X単 - 24号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	43,471.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	43,471	869	
	合計				869	算出数量 1.000 式
	単価		式		869	
	*** X単 - 25号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,,110%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)据付間接费率(Y)	110.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	1,072,129.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	1,072,129	1,179,342	
	合計				1,179,342	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,179,342	
	*** X単 - 26号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,,110%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)据付間接费率(Y)	110.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	95,190.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	95,190	104,709	
	合計				104,709	算出数量 1.000 式
	単価		式		104,709	
	*** X単 - 27号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,,110%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)据付間接费率(Y)	110.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	46,668.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	46,668	51,335	
	合計				51,335	算出数量 1.000 式
	単価		式		51,335	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

東条川二期農業水利事業
幹線水路除塵設備他改修工事

積 算 書

(第1回変更)

近畿農政局
東条川二期農業水利事業所

事業名 東条川二期農業水利事業
 工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(65,350,000) 64,220,000	
・工事原価			(56,668,000) 55,756,000	
・・製作工事原価			(") 47,462,000	
純製作費			(") 45,088,000	
・・・直接製作費	(") 1.000	式	(") 40,812,000	
・・・間接製作費			(") 6,650,000	
・・・・間接労務費			(") 4,276,000	
・・・・工場管理費			(") 2,374,000	
・・据付工事原価			(8,051,000) 7,163,000	
純工事費			(4,654,000) 4,236,000	
・・・直接工事費	(") 1.000	式	(3,836,000) 3,055,000	
・・・間接工事費			(4,215,000) 4,108,000	
・・・・共通仮設費			(818,000) 1,181,000	
・・・・・運搬費～管繕費等			(3,836,000 × ((17.090*1.200)*1.040)) 3,055,000 × ((17.750*1.200)*1.040)	(818,000) 677,000
・・・・・技術管理費(設計技術費対象外)	(") 1.000	式	(0) 504,000	
・・・・現場管理費			(4,654,000 × ((23.740*1.100)*1.050+0.000)) 4,236,000 × ((23.950*1.100)*1.050+0.000)	(1,276,000) 1,172,000
・・・・据付間接費			(2,121,000) 1,755,000	
・・設計技術費			(55,513,000 × 2.080) 54,121,000 × 2.090	(1,155,000) 1,131,000
・一般管理費等			(56,668,000 × (15.290*1.000 + 0.04)) 55,756,000 × (15.050*1.000) + 22,667	(8,687,000) 8,413,000
・一括計上価格	(") 1.000	式	(0) 57,000	
機器単体費			(") 27,359,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(") 0	
処分費(準備費の内数)			(") 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等(率対象外)			(") 0	
共通仮設費算定控除額			(") 0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			(8,051,000 × 1.490) 7,163,000 × 1.490	(120,000) 107,000

事業名 東条川二期農業水利事業				
工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費内訳			(") 40,812,000	
直接製作費	1.000	式	(") 40,812,000	
・除塵設備製作工	1.000	式	(") 17,337,000	
・ ・ 除塵機本体	1.000	式	(") 17,337,000	
・ ・ ・ 材料費	1.000	式	(") 4,874,000	
・ ・ ・ 機器類	1.000	式	(") 7,675,000	
・ ・ ・ 製作費 (除塵機本体)	1.000	式	(") 4,315,000	
・ ・ ・ 塗装費 (除塵機本体・搬送設備)	1.000	式	(") 473,000	
・ 架台等製作工・付属設備製作工	1.000	式	(") 965,000	
・ ・ 架台等製作工・付属設備製作工 除塵設備架台	1.000	式	(") 965,000	
・ ・ ・ 製作費 (架台・付属設備)	1.000	式	(") 863,000	
・ ・ ・ 塗装費 (架台・付属設備)	1.000	式	(") 102,000	
・ 電気設備工	1.000	式	(") 8,050,000	
・ ・ 受電設備工	1.000	式	(") 8,050,000	
・ ・ ・ 受電設備	1.000	式	(") 1,000,000	
・ ・ ・ 操作設備	1.000	式	(") 7,050,000	
・ 予備品・付属品 嬭野除塵設備	1.000	式	(") 50,000	
・ ・ 付属品・予備品工	1.000	式	(") 50,000	
・ ・ ・ 付属品・予備品工	1.000	式	(") 50,000	
・ 小形水門扉製作工 嬭野分水工ゲート	1.000	式	(") 6,193,000	
・ ・ 扉体工 No.1 (3号幹線水路) ゲート	1.000	式	(") 488,000	
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(") 169,000	
・ ・ ・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 319,000	
・ ・ 扉体工 No.2 (県営水路) ゲート	1.000	式	(") 457,000	
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(") 155,000	
・ ・ ・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 302,000	
・ ・ 戸当り工 No.1 (3号幹線水路) ゲート	1.000	式	(") 357,000	
・ ・ ・ 戸当り工 (材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(") 150,000	
・ ・ ・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 207,000	
・ ・ 戸当り工 No.2 (県営水路) ゲート	1.000	式	(") 357,000	
・ ・ ・ 戸当り工 (材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(") 150,000	
・ ・ ・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 207,000	
・ ・ 開閉装置工 No.1 (3号幹線水路) ゲート	1.000	式	(") 2,267,000	
・ ・ ・ 開閉装置 (機器単体費・ラック式)	1.000	式	(") 2,267,000	
・ ・ 開閉装置工 No.2 (県営水路) ゲート	1.000	式	(") 2,267,000	
・ ・ ・ 開閉装置 (機器単体費・ラック式)	1.000	式	(") 2,267,000	

事業名 東条川二期農業水利事業
 工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			(3,836,000) 3,055,000	
直接工事費	1.000	式	(3,836,000) 3,055,000	
・輸送費	1.000	式	(") 547,000	
・ ・輸送費	1.000	式	(") 547,000	
・ ・ ・輸送費	1.000	式	(") 547,000	
・除塵設備据付工 嬭野除塵設備	1.000	式	(") 1,607,000	
・ ・除塵機本体	1.000	式	(") 1,434,000	
・ ・ ・除塵機本体据付工	1.000	式	(") 1,320,000	
・ ・ ・ 架台据付工	1.000	式	(") 114,000	
・ ・直接経費	1.000	式	(") 160,000	
・ ・ ・直接経費	1.000	式	(") 160,000	
・ ・基礎工	1.000	式	(") 13,000	
・ ・ ・機側操作盤基礎工 (除塵機、ゲート操作盤用)	1.000	式	(") 13,000	
・電気設備工	1.000	式	(50,000) 8,000	
・ ・電気設備工	1.000	式	(50,000) 8,000	
・ ・ ・接地工(用排水機以外)	1.000	式	(") 8,000	
・ ・ ・配管配線工	1.000	式	(42,000) 0	
・小形水門扉据付工 嬭野分水ゲート	1.000	式	(1,193,000) 485,000	
・ ・小形水門扉据付工 No.1(3号幹線水路)ゲート	1.000	式	(545,000) 0	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門)	1.000	式	(545,000) 0	
・ ・小形水門扉据付工 No.1(3号幹線水路)ゲート	1.000	式	(0) 245,000	
・ ・ ・戸当り据付工及び直接経費(小形水門)	1.000	式	(0) 245,000	
・ ・小形水門扉据付工 No.2(県営水路)ゲート	1.000	式	(534,000) 0	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門)	1.000	式	(534,000) 0	
・ ・小形水門扉据付工 No.2(県営水路)ゲート	1.000	式	(0) 240,000	
・ ・ ・戸当り据付工及び直接経費(小形水門)	1.000	式	(0) 240,000	
・ ・二次コンクリート費 No.1(3号幹線水路)、No.2(県営水路)ゲート	1.000	式	(114,000) 0	
・ ・ ・二次コンクリート費 小型水門設備	1.000	式	(114,000) 0	
・電気盤類据付工(用排水機以外)	1.000	式	(39,000) 8,000	
・ ・電気共通設備工(用排水機以外)	1.000	式	(39,000) 8,000	
・ ・ ・配管工	1.000	式	(18,000) 0	
・ ・ ・配線工	1.000	式	(13,000) 0	
・ ・ ・接地工(用排水機以外)	1.000	式	(") 8,000	
・鋼製付属設備据付工 嬭野分水工ゲート	1.000	式	(") 300,000	
・ ・鋼製付属設備据付工 操作台	1.000	式	(") 181,000	
・ ・ ・鋼製付属設備据付工	1.000	式	(") 137,000	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 嬭野分水工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(")	
				40,812,000	
・除塵設備製作工				(")	
	1.000	式		17,337,000	
・ ・ 除塵機本体				(")	
	1.000	式		17,337,000	
・ ・ ・ 材料費				(")	1 式当たり
	1.000	式	4,874,000	4,874,000	
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×75mm,ステンレス鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	232.300	kg	1,037	240,895	S単 9号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径19mm,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	(")			(")	歩A・単A
	21.000	kg	914	19,194	S単 10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	(")			(")	歩A・単A
	876.800	kg	760	666,368	S単 11号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 P20 (#20S),ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	12.300	kg	1,084	13,333	S単 12号
S40001 ステンレス溝形鋼 130×65×6,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	89.900	kg	1,128	101,407	S単 13号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=100mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	80.800	kg	1,447	116,918	S単 14号
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	(")			(")	歩A・単A
	198.700	kg	855	169,889	S単 15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	(")			(")	歩A・単A
	23.500	kg	844	19,834	S単 16号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	11.200	kg	1,045	11,704	S単 17号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×65mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	5.600	kg	1,037	5,807	S単 18号
S40001 ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×9mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	181.300	kg	1,298	235,327	S単 19号
S40001 ステンレス角鋼 SUS304 17×17,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	81.200	kg	1,107	89,888	S単 20号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	4.500	kg	941	4,235	S単 21号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径40mm,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	(")			(")	歩A・単A
	7.300	kg	885	6,461	S単 22号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ19mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	(")			(")	歩A・単A
	41.000	kg	855	35,055	S単 23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	(")			(")	歩A・単A
	477.800	kg	649	310,092	S単 24号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L30×30×6,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	5.900	kg	1,148	6,773	S単 25号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 FB100×9,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	144.400	kg	1,313	189,597	S単 26号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	131.100	kg	1,128	147,881	S単 27号
S40001 ステンレス角鋼 SUS304 30×30,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	17.100	kg	1,244	21,272	S単 28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	(")			(")	歩A・単A
	117.400	kg	1,279	150,155	S単 29号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90×90×9,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	13.900	kg	1,279	17,778	S単 30号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=150mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	244.400	kg	1,447	353,647	S単 31号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	10.000	kg	941	9,410	S単 32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	(")			(")	歩A・単A
	168.200	kg	909	152,894	S単 33号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304 P150A, Sch80,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	(")			(")	歩A・単A
	104.100	kg	1,233	128,355	S単 34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%,	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	773,801	773,801	X単 18号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,16%,	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	515,867	515,867	X単 23号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,9%	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	359,817	359,817	X単 1号
合 計				4,873,654	
・ ・ ・ 機器類				(")	1 式当たり
	1.000	式	7,675,000	7,675,000	
S40006 サイクロン減速機 CHM2-6160DB-EPTL-231相当品,出力:1.5kW×4P	(")			(")	歩A・単A
	1.000	台	2,100,000	2,100,000	S単 49号
S40006 テークアップ形ユニット CM-UCT318-D1相当品	(")			(")	歩A・単A
	1.000	個	174,000	174,000	S単 50号
S40006 テークアップ形ユニット UCT318-D1相当品	(")			(")	歩A・単A
	1.000	個	134,000	134,000	S単 51号
S40006 レーキ用チェーン JAC10152F-SJW相当品,P=152.4,T=108kN,全数71リンク	(")			(")	歩A・単A
	2.000	組	1,865,000	3,730,000	S単 52号
S40006 レーキ用チェーンスプロケット P=152.4, NT=10, PCD=493.2 JAC形	(")			(")	歩A・単A
	2.000	個	544,000	1,088,000	S単 53号
S40006 駆動用スプロケット RS100×20T相当品	(")			(")	歩A・単A
	1.000	個	116,000	116,000	S単 54号
S40006 駆動用スプロケット RS100×49T相当品	(")			(")	歩A・単A
	1.000	個	278,000	278,000	S単 55号

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S4006 駆動用ローラチェーン RS100×111リンク,P=31.75	(") 1.000	個	(") 55,000	(") 55,000	歩A・単A S単 56号	
合計				7,675,000		
・・・製作費(除塵機本体)	(") 1.000	式	(") 4,315,000	(") 4,315,000	1式当たり	
S40018 除塵設備製作工 除塵機本体,レーキ形定置回動式,スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下),0.00 人,100.0%,91mm,なし,1基,1.00,	(") 1.000	基	(") 4,314,648	(") 4,314,648	歩A・単A S単 72号	
X40014 間接労務費 除塵設備,75%	(") 1.000	式	(") 3,235,986	(") 3,235,986	歩A・単A X単 24号	
X40015 工場管理費 除塵設備,20%	(") 1.000	式	(") 1,510,127	(") 1,510,127	歩A・単A X単 33号	
合計				9,060,761		
計(1)(直接費対象分)				4,314,648		
計(2)(間接費対象分)				4,746,113		
・・・塗装費(除塵機本体・搬送設備)	(") 1.000	式	(") 473,000	(") 473,000	1式当たり	
S40027 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 レーキ形定置回動式(Xの範囲5~40㎡),1種(製品),ﾌﾞﾗｲﾀﾞ-なし,除塵機本体,100 %,有,5.2㎡,0.0㎡,0.0	(") 1.000	基	(") 473,200	(") 473,200	歩A・単A S単 73号	
X40015 工場管理費 除塵設備,20%	(") 1.000	式	(") 94,640	(") 94,640	歩A・単A X単 34号	
合計				567,840		
計(1)(直接費対象分)				473,200		
計(2)(間接費対象分)				94,640		
・架台等製作工・付属設備製作工	1.000	式	(")	(") 965,000		
・・・架台等製作工・付属設備製作工 除塵設備架台	1.000	式	(")	(") 965,000		
・・・製作費(架台・付属設備)	(") 1.000	式	(") 863,000	(") 863,000	1式当たり	
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=150mm,ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10	(") 224.600	kg	(") 1,447	(") 324,996	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	(") 19.400	kg	(") 844	(") 16,374	歩A・単A S単 16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	(") 48.200	kg	(") 760	(") 36,632	歩A・単A S単 11号	
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm,ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10	(") 102.000	kg	(") 1,128	(") 115,056	歩A・単A S単 35号	
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ22mm,ｽﾃﾝﾚｽ鋼板,ｽﾃﾝﾚｽ新断,12	(") 43.000	kg	(") 855	(") 36,765	歩A・単A S単 36号	
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%	(") 1.000	式	(") 68,877	(") 68,877	歩A・単A X単 2号	
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 26.800	kg	(") 1,850	(") 49,580	歩A・単A S単 66号	
S40013 ケミカルアンカー R-22	(") 16.000	本	(") 951	(") 15,216	歩A・単A S単 67号	
X40003 鋼製付属設備製作工 架台,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,437.2	(") 1.000	基	(") 199,680	(") 199,680	歩A・単A X単 10号	
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,60%	(") 1.000	式	(") 119,808	(") 119,808	歩A・単A X単 25号	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,25%	(") 1.000	式	(") 79,872	(") 79,872	歩A・単A X単 35号	
合計				1,062,856		
計(1)(直接費対象分)				863,176		
計(2)(間接費対象分)				199,680		
・・・塗装費(架台・付属設備)	(") 1.000	式	(") 102,000	(") 102,000	1式当たり	
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(") 14.610	㎡	(") 7,000	(") 102,270	歩A・単A	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,25%	(") 1.000	式	(") 25,568	(") 25,568	歩A・単A X単 36号	
合計				127,838		
計(1)(直接費対象分)				102,270		

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				(") 25,568	
・電気設備工	1.000	式		(") 8,050,000	
・ ・ 受電設備工	1.000	式		(") 8,050,000	
・ ・ ・ 受電設備	(") 1.000	式	(") 1,000,000	(") 1,000,000	1 式当たり
S40006 引込開閉器盤 SUS304、屋外閉鎖壁掛形	(") 1.000	面	(") 1,000,000	(") 1,000,000	歩A・単A S単 57号
合 計				(") 1,000,000	
・ ・ ・ 操作設備	(") 1.000	式	(") 7,050,000	(") 7,050,000	1 式当たり
S40006 除塵機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立形	(") 1.000	面	(") 7,000,000	(") 7,000,000	歩A・単A S単 58号
S40006 パトライト LKEH-202F-RG 相当品	(") 1.000	基	(") 50,000	(") 50,000	歩A・単A S単 59号
合 計				(") 7,050,000	
・ 予備品・付属品 嬭野除塵設備	1.000	式		(") 50,000	
・ ・ 付属品・予備品工	1.000	式		(") 50,000	
・ ・ ・ 付属品・予備品工	(") 1.000	式	(") 50,000	(") 50,000	1 式当たり
S40006 除塵機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き	(") 1.000	式	(") 50,000	(") 50,000	歩A・単A S単 60号
合 計				(") 50,000	
・ 小形水門扉製作工 嬭野分水工ゲート	1.000	式		(") 6,193,000	
・ ・ 扉体工 No.1 (3 号幹線水路) ゲート	1.000	式		(") 488,000	
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 小形水門 -	(") 1.000	式	(") 169,000	(") 169,000	1 式当たり
S40034 水門設備主要部材費 (扉体) 小形水門、スライドゲート、(3方水密)、SUS製、0.8m2以上10m2未満、1.3、3.0m 未満	(") 1.000	門	(") 114,902	(") 114,902	歩A・単A S単 74号
X40007 水門設備副部材費 小形水門、プレートガーダ構造スライドゲート、扉体(SUS)、9、	(") 1.000	式	(") 10,341	(") 10,341	歩A・単A X単 14号
X40011 水門設備部品費 小形水門、プレートガーダ構造スライドゲート、扉体(SUS)、5、	(") 1.000	式	(") 5,745	(") 5,745	歩A・単A X単 19号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(") 3.500	kg	(") 4,300	(") 15,050	歩A・単A S単 77号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	(") 1.600	kg	(") 4,190	(") 6,704	歩A・単A S単 78号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備、13%	(") 1.000	式	(") 16,282	(") 16,282	歩A・単A X単 3号
合 計				(") 169,024	
・ ・ ・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 319,000	(") 319,000	1 式当たり
S40017 扉体製作 小形水門、スライドゲート(3方水密)、扉体、1.3、0.00、1 門	(") 1.000	門	(") 292,968	(") 292,968	歩A・単A S単 69号
X40014 間接労務費 小形水門設備、60%	(") 1.000	式	(") 175,781	(") 175,781	歩A・単A X単 26号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門、扉体(主要部材: SUS)	(") 1.000	式	(") 26,367	(") 26,367	歩A・単A X単 47号
X40015 工場管理費 小形水門設備、25%	(") 1.000	式	(") 123,779	(") 123,779	歩A・単A X単 37号
合 計				(") 618,895	
計(1)(直接費対象分)				(") 319,335	
計(2)(間接費対象分)				(") 299,560	
・ ・ 扉体工 No.2 (県営水路) ゲート	1.000	式		(") 457,000	
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 小形水門 -	(") 1.000	式	(") 155,000	(") 155,000	1 式当たり
S40034 水門設備主要部材費 (扉体) 小形水門、スライドゲート、(3方水密)、SUS製、0.8m2以上10m2未満、1.2、3.0m	(") 1.000	門	(") 104,165	(") 104,165	歩A・単A S単 75号

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
未滿					
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9...	(") 1.000	式	9,375	(") 9,375	歩A・単A X単 15号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5...	(") 1.000	式	5,208	(") 5,208	歩A・単A X単 20号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロプレン系)	(") 3.500	kg	4,300	(") 15,050	歩A・単A S単 77号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系)	(") 1.600	kg	4,190	(") 6,704	歩A・単A S単 78号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	(") 1.000	式	14,760	(") 14,760	歩A・単A X単 4号
合計				(") 155,262	
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 302,000	(") 302,000	1 式当たり
S40017 扉体製作 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,,扉体,,1.2.0.00,1門	(") 1.000	門	277,056	(") 277,056	歩A・単A S単 70号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	(") 1.000	式	166,234	(") 166,234	歩A・単A X単 27号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)	(") 1.000	式	24,935	(") 24,935	歩A・単A X単 48号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	(") 1.000	式	117,056	(") 117,056	歩A・単A X単 38号
合計				(") 585,281	
計(1)(直接費対象分)				(") 301,991	
計(2)(間接費対象分)				(") 283,290	
・・・ 戸当り工 No.1(3号幹線水路)ゲート	1.000	式		(") 357,000	
・・・ 戸当り工(材料費)-小形水門-	(") 1.000	式	(") 150,000	(") 150,000	1 式当たり
S40035 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,スライドゲート,25m未滿,5.9,3.0m未滿	(") 1.000	門	124,282	(") 124,282	歩A・単A S単 76号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6...	(") 1.000	式	7,457	(") 7,457	歩A・単A X単 16号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1...	(") 1.000	式	1,243	(") 1,243	歩A・単A X単 21号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	(") 1.000	式	17,126	(") 17,126	歩A・単A X単 5号
合計				(") 150,108	
・・・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 207,000	(") 207,000	1 式当たり
S40017 戸当り製作 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,,戸当り,,5.9,0.00,1門	(") 1.000	門	191,880	(") 191,880	歩A・単A S単 71号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	(") 1.000	式	115,128	(") 115,128	歩A・単A X単 28号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り	(") 1.000	式	15,350	(") 15,350	歩A・単A X単 49号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	(") 1.000	式	80,590	(") 80,590	歩A・単A X単 39号
合計				(") 402,948	
計(1)(直接費対象分)				(") 207,230	
計(2)(間接費対象分)				(") 195,718	
・・・ 戸当り工 No.2(県営水路)ゲート	1.000	式		(") 357,000	
・・・ 戸当り工(材料費)-小形水門-	(") 1.000	式	(") 150,000	(") 150,000	1 式当たり
S40035 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,スライドゲート,25m未滿,5.9,3.0m未滿	(") 1.000	門	124,282	(") 124,282	歩A・単A S単 76号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6...	(") 1.000	式	7,457	(") 7,457	歩A・単A X単 17号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1...	(") 1.000	式	1,243	(") 1,243	歩A・単A X単 22号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	(") 1.000	式	17,126	(") 17,126	歩A・単A X単 6号
合計				(") 150,108	
・・・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 207,000	(") 207,000	1 式当たり

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工						
名称(規格)		数量	単位	単価	金額	備考
S40017	戸当り製作 小形水門, スライドゲート(3方水密), 戸当り, 5.9.0.00, 1門	(") 1.000	(") 門	(") 191,880	(") 191,880	歩A・単A S単 71号
X40014	間接労務費 小形水門設備, 60%	(") 1.000	(") 式	(") 115,128	(") 115,128	歩A・単A X単 29号
X40016	塗装費(水門設備) 小形水門, 戸当り	(") 1.000	(") 式	(") 15,350	(") 15,350	歩A・単A X単 50号
X40015	工場管理費 小形水門設備, 25%	(") 1.000	(") 式	(") 80,590	(") 80,590	歩A・単A X単 40号
合 計					(") 402,948	
計(1)(直接費対象分)					(") 207,230	
計(2)(間接費対象分)					(") 195,718	
・・開閉装置工 No.1(3号幹線水路)ゲート						
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)		(") 1.000	(") 式	(") 2,267,000	(") 2,267,000	1式当たり
S40006	ラック電動開閉機 単動 巻上能力 20kN	(") 1.000	(") 台	(") 2,030,000	(") 2,030,000	歩A・単A S単 61号
S40006	ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	(") 2.220	(") m	(") 88,800	(") 197,136	歩A・単A S単 62号
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	(") 1.000	(") 個	(") 40,000	(") 40,000	歩A・単A S単 63号
合 計					(") 2,267,136	
・・開閉装置工 No.2(県営水路)ゲート						
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)		(") 1.000	(") 式	(") 2,267,000	(") 2,267,000	1式当たり
S40006	ラック電動開閉機 単動 巻上能力 20kN	(") 1.000	(") 台	(") 2,030,000	(") 2,030,000	歩A・単A S単 61号
S40006	ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	(") 2.220	(") m	(") 88,800	(") 197,136	歩A・単A S単 62号
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	(") 1.000	(") 個	(") 40,000	(") 40,000	歩A・単A S単 63号
合 計					(") 2,267,136	
・電気設備工 嬭野分水工ゲート						
・・・制御盤工		(") 1.000	(") 式	(") 7,050,000	(") 7,050,000	1式当たり
S40006	ゲート機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立型、2門用	(") 1.000	(") 面	(") 7,000,000	(") 7,000,000	歩A・単A S単 64号
S40006	ゲート機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き	(") 1.000	(") 式	(") 50,000	(") 50,000	歩A・単A S単 65号
合 計					(") 7,050,000	
・鋼製付属設備製作工 嬭野分水工ゲート						
・・・鋼製付属設備製作工 操作台		(") 1.000	(") 式	(") 586,000	(") 586,000	1式当たり
S40001	編鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm, 鋼板、ステンレスラット 鋼板, A'-H 1, 12	(") 147.800	(") kg	(") 157	(") 23,205	歩A・単A S単 37号
S40001	一般構造用溝形鋼 SS400 150mm x 75mm, 形鋼、平鋼, A'-H 1, 10	(") 418.300	(") kg	(") 124	(") 51,869	歩A・単A S単 38号
S40001	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm x 6mm, 形鋼、平鋼, A'-H 1, 10	(") 48.500	(") kg	(") 124	(") 6,014	歩A・単A S単 39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, A'-H 1, 12	(") 19.200	(") kg	(") 195	(") 3,744	歩A・単A S単 40号
S40001	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A, 鋼管, A'-H 1, 10	(") 123.400	(") kg	(") 273	(") 33,688	歩A・単A S単 41号
S40001	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 25A, 鋼管, A'-H 1, 10	(") 41.800	(") kg	(") 291	(") 12,164	歩A・単A S単 42号
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000, 鋼板、ステンレスラット 鋼板, A'-H 1, 12	(") 0.200	(") kg	(") 198	(") 40	歩A・単A S単 43号
S40001	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W < 1500, 鋼板、ステンレスラット 鋼板, A'-H 1, 12	(") 28.600	(") kg	(") 207	(") 5,920	歩A・単A S単 44号
X40001	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%	(") 1.000	(") 式	(") 17,871	(") 17,871	歩A・単A X単 7号
S40013	ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 7.300	(") kg	(") 1,850	(") 13,505	歩A・単A S単 66号
X40003	鋼製付属製作 管理橋, 0.5 x 10.0.0.00.0.00, 1基, 1.00, 827.8	(") 1.000	(") 基	(") 341,952	(") 341,952	歩A・単A X単 11号

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第 1 回変更)				
工事別工事名: 施工場所 : 畑野分水工						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
X40014 間接労務費	(")			(")	歩A・単A	
鋼製付属設備, .60%	1.000	式	205,171	205,171	X単 30号	
X40015 工場管理費	(")			(")	歩A・単A	
鋼製付属設備, .25%	1.000	式	136,781	136,781	X単 41号	
合計				851,924		
計(1)(直接費対象分)				509,972		
計(2)(間接費対象分)				341,952		
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	(")		(")	(")	1式当たり	
	1.000	式	76,000	76,000		
K78621 溶融亜鉛メッキ	(")			(")	歩A・単A	
溶融亜鉛メッキ	827.800	kg	92	76,158		
X40015 工場管理費	(")			(")	歩A・単A	
鋼製付属設備, .25%	1.000	式	19,040	19,040	X単 42号	
合計				95,198		
計(1)(直接費対象分)				76,158		
計(2)(間接費対象分)				19,040		
・・鋼製付属設備製作工 開閉器架台	1.000	式		419,000		
・・・鋼製付属設備工(製作費)	(")		(")	(")	1式当たり	
	1.000	式	387,000	387,000		
S40001 ステンレス溝形鋼	(")			(")	歩A・単A	
SUS304 150mm x 75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	116.400	kg	1,128	131,299	S単 35号	
S40001 ステンレス鋼板	(")			(")	歩A・単A	
SUS304 厚さ25mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	107.200	kg	855	91,656	S単 45号	
X40001 補助材料費(製作)	(")			(")	歩A・単A	
鋼製付属設備, .13%	1.000	式	28,984	28,984	X単 8号	
X40003 鋼製付属製作	(")			(")	歩A・単A	
架台, 0.1 x 5.0, 0.00, 0.00, 1基, 1.00, ., 223.6	1.000	基	135,096	135,096	X単 12号	
X40014 間接労務費	(")			(")	歩A・単A	
鋼製付属設備, .60%	1.000	式	81,058	81,058	X単 31号	
X40015 工場管理費	(")			(")	歩A・単A	
鋼製付属設備, .25%	1.000	式	54,039	54,039	X単 43号	
合計				522,132		
計(1)(直接費対象分)				387,035		
計(2)(間接費対象分)				135,097		
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	(")		(")	(")	1式当たり	
	1.000	式	32,000	32,000		
K78021 酸洗(S U S 用)	(")			(")	歩A・単A	
(材料・工数込み)	4.540	m ²	7,000	31,780		
X40015 工場管理費	(")			(")	歩A・単A	
鋼製付属設備, .25%	1.000	式	7,945	7,945	X単 44号	
合計				39,725		
計(1)(直接費対象分)				31,780		
計(2)(間接費対象分)				7,945		
・・鋼製付属設備製作工	1.000	式		162,000		
・・鋼製付属設備製作工 鋼管柱 6.2m	1.000	式		162,000		
・・・鋼製付属設備工(製作費)	(")		(")	(")	1式当たり	
	1.000	式	150,000	150,000		
S40001 配管用炭素鋼鋼管	(")			(")	歩A・単A	
SGP(黒管ねじなし) 125A, 鋼管, A ^c -H 1, 10	92.600	kg	273	25,280	S単 46号	
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板)	(")			(")	歩A・単A	
SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000, 鋼板, ステンスラット' 鋼板, A ^c -H 1, 12	0.900	kg	198	178	S単 43号	
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板)	(")			(")	歩A・単A	
SS400 厚さ9mm 1500 W < 1829, 鋼板, ステンスラット' 鋼板, A ^c -H 1, 12	8.500	kg	195	1,658	S単 40号	
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板)	(")			(")	歩A・単A	
SS400 厚さ22mm 1500 W 2000, 鋼板, ステンスラット' 鋼板, A ^c -H 1, 12	27.600	kg	195	5,382	S単 47号	
S40001 一般構造用等辺山形鋼	(")			(")	歩A・単A	
SS400 50mm x 6mm, 形鋼, 平鋼, A ^c -H 1, 10	1.800	kg	124	223	S単 48号	
X40001 補助材料費(製作)	(")			(")	歩A・単A	
鋼製付属設備, .13%	1.000	式	4,254	4,254	X単 9号	
S40013 ステンレスボルト・ナット	(")			(")	歩A・単A	
SUS304	3.800	kg	1,850	7,030	S単 66号	
S40013 樹脂アンカー	(")			(")	歩A・単A	
AP-20	4.000	本	667	2,668	S単 68号	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(3,836,000)	
・輸送費				3,055,000	
・輸送費	1.000	式		(")	
・輸送費	1.000	式		547,000	
・輸送費	(")		(")	(")	1 式当たり
・輸送費	1.000	式	547,000	547,000	
S41002 輸送費(除塵設備)	(")		(")	(")	歩A・単A
除塵設備, . . . , 5.356[各単位], 96km	1.000	式	243,000	243,000	S単 79号
S41002 輸送費	(")		(")	(")	歩A・単A
河川・水路用水門設備, プレート・ゲート構造ロータリースライドゲート, . . . , 2.508[各単位], 96km	1.000	式	220,000	220,000	S単 80号
S41002 輸送費	(")		(")	(")	歩A・単A
鋼製付属設備, . . . , 0.971[各単位], 96km	1.000	式	84,000	84,000	S単 81号
合計				(")	
				547,000	
・除塵設備据付工				(")	
嬭野除塵設備	1.000	式		1,607,000	
・除塵機本体	1.000	式		(")	
・除塵機本体据付工	(")		(")	(")	1 式当たり
・除塵機本体据付工	1.000	式	1,320,000	1,320,000	
S41011 除塵設備据付工	(")		(")	(")	歩A・単A
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	1,201,724	1,201,724	S単 84号
X41006 据付間接費	(")		(")	(")	歩A・単A
除塵設備, . . . , 110%	1.000	式	1,107,269	1,107,269	X単 71号
X41003 据付材料費	(")		(")	(")	歩A・単A
除塵設備, . . . , 1.5kW, レーキ回動形・柵形, 搬送・貯留設備	1.000	式	94,253	94,253	X単 58号
X41002 補助材料費(据付)	(")		(")	(")	歩A・単A
除塵設備, . . . , 2%	1.000	式	23,563	23,563	X単 51号
合計				(")	
				2,426,809	
計(1)(直接費対象分)				(")	
				1,319,540	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				1,107,269	
・架台据付工	(")		(")	(")	1 式当たり
架台据付工	1.000	式	114,000	114,000	
X41004 鋼製付属設備据付工	(")		(")	(")	歩A・単A
架台, 0.1 x 5.0, 0.00, 1基, 1.00, .464	1.000	基	113,338	113,338	X単 61号
X41006 据付間接費	(")		(")	(")	歩A・単A
除塵設備, . . . , 110%	1.000	式	104,369	104,369	X単 72号
X41002 補助材料費(据付)	(")		(")	(")	歩A・単A
鋼製付属設備, . . . , 1%	1.000	式	1,111	1,111	X単 52号
合計				(")	
				218,818	
計(1)(直接費対象分)				(")	
				114,449	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				104,369	
・直接経費	1.000	式		(")	
直接経費	(")		(")	160,000	
直接経費	1.000	式	160,000	160,000	1 式当たり
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]	(")		(")	(")	歩A・単A
, 定格電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	6.000	日	171	1,026	S単 4号
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮シブ型・低騒・排対型(~1次)]	(")		(")	(")	歩A・単A
ラフレソルソ(油圧伸縮シブ型), 10ton吊り, なし	3.000	日	46,000	138,000	S単 6号
S16004 発動発電機[D駆動・低騒・排対型(~2次)]	(")		(")	(")	歩A・単A
発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8kVA, なし	6.000	日	2,971	17,826	S単 7号
X41005 雑器具損料	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	3,137	3,137	X単 65号
合計				(")	
				159,989	
・基礎工	1.000	式		(")	
基礎工	(")		(")	13,000	
機側操作盤基礎工(除塵機、ゲート操作盤用)	1.000	式	13,000	13,000	1 式当たり
SA0311 SP コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A
小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭), -, 無し, -, .21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.120	m3	44,920	5,390	S単 93号
SA0312 SP 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A
一般型枠, 小型構造物	0.880	m ²	8,910	7,841	S単 94号

事業名	東条川二期農業水利事業		
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 13,231	
・電気設備工				(50,000)	
・ ・ 電気設備工	1.000	式		8,000	
・ ・ ・ 接地工(用排水機以外)	1.000	式	8,000	8,000	1式当たり
S42028 接地設置工 D種接地,土工無,0.0	1.000	極	8,091	8,091	歩A・単A S単 85号
合 計				(") 8,091	
・ ・ ・ 配管配線工	(1.000)		(42,000)	(42,000)	1式当たり
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管,-.28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	0.000	m	5,244	0	歩A・単A S単 86号
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,30,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	0.000	m	933	0	歩A・単A S単 87号
S42100 電線管敷設工 硬質ビニル管,-.16,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	0.000	m	1,506	0	歩A・単A S単 88号
S42100 電線管敷設工 硬質ビニル管,-.16,屋外・屋内(埋込),0.00,0.00,無,無,無	0.000	m	1,365	0	歩A・単A S単 89号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,3心,5.5mm2,地中・屋外・屋内	0.000	m	1,796	0	歩A・単A S単 90号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-.5.5mm2,地中・屋外・屋内	0.000	m	420	0	歩A・単A S単 91号
S42113 ケーブル配線工(標準外) VVR5.5sq-3c,管内配線,20mm以下	0.000	m	1,787	0	歩A・単A S単 92号
S02116 ユニオンカップリング #30 WUG30,,	0.000	個	603	0	歩A・単A S単 1号
S02116 ボックスコネクタ #30 WBG30,,	0.000	個	140	0	歩A・単A S単 2号
S02116 ノーマルバンド G28 厚鋼,,	0.000	本	616	0	歩A・単A S単 3号
合 計				(41,512) 0	
・小形水門扉据付工 嬭野分水ゲート	1.000	式		(1,193,000) 485,000	
・ ・ 小形水門扉据付工 No.1(3号幹線水路)ゲート	1.000	式		(545,000) 0	
・ ・ ・ 水門扉据付工及び直接経費(小形水門)	(1.000)		(545,000)	(545,000)	1式当たり
S41009 水門設備据付工 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,1.30,0.00,電動式開閉装置,2門,0.95,	1.000	門	365,724	365,724	歩A・単A S単 82号
X41006 据付間接費 除塵設備,,110%	1.000	式	0	(336,906) 0	歩A・単A X単 73号
X41003 据付材料費 小形水門設備,,,,,0.28kW,2次側電気配線配管有	1.000	式	37,648	37,648	歩A・単A X単 59号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%	1.000	式	5,378	(") 5,378	歩A・単A X単 53号
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	4.000	日	171	(") 684	歩A・単A S単 5号
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型],4.9ton吊り,なし	3.000	日	40,500	(") 121,500	歩A・単A S単 8号
S16004 発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),8KVA,なし	4.000	日	2,971	(") 11,884	歩A・単A S単 7号
X41005 雑器具損料	1.000	式	0	(2,681) 0	歩A・単A X単 66号
合 計				(882,405) 542,818	
計(1)(直接費対象分)				(545,499) 542,818	
計(2)(間接費対象分)				(336,906) 0	
・ ・ 小形水門扉据付工 No.1(3号幹線水路)ゲート	1.000	式		(0) 245,000	
・ ・ ・ 戸当り据付工及び直接経費(小形水門)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
S41009 水門設備据付工 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,扉体面積:10㎡未満,,1.30,0.00,電動式開閉装置,2門,0.95,	0.450	門	365,724	(0) 164,576	歩A・単A S単 100号
X41006 据付間接費 除塵設備,110%,	1.000	式	151,608	(0) 151,608	歩A・単A X単 84号

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所: 畑野分水工						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
X41003 据付材料費 小形水門設備, . . . , 2次側電気配線配管有,	(0.000) 0.450			(0) 37,648	歩A・単A X単 80号	
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備, 1.5%,	(0.000) 0.450			(0) 5,378	歩A・単A X単 78号	
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 、定格電流200A, 運転1日当たり算出, 機械損料のみ, , 交替制補正対象外	(0.000) 1.800			(0) 171	歩A・単A S単 99号	
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルソ(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし	(0.000) 1.350			(0) 40,500	歩A・単A S単 8号	
S16004 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし	(0.000) 1.800			(0) 2,971	歩A・単A S単 7号	
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000			(0) 1,207	歩A・単A X単 82号	
合計				(0) 397,084		
計(1)(直接費対象分)				(0) 245,476		
計(2)(間接費対象分)				(0) 151,608		
・・小形水門扉据付工 No. 2(県営水路)ゲート	1.000	式		(534,000) 0		
・・・水門扉据付工及び直接経費(小形水門)	(1.000) 0.000			(534,000) 532,000	1式当たり	
S41009 水門設備据付工 小形水門, . . . , スライドゲート(3方水密), . . . , 1.20, 0.00, 電動式開閉装置, 2門, 0.95,	(") 1.000			(") 355,702	歩A・単A S単 83号	
X41006 据付間接費 除塵設備, . . . , 110%	(") 1.000			(327,727) 0	歩A・単A X単 74号	
X41003 据付材料費 小形水門設備, . . . , .0.28kW, 2次側電気配線配管有,	(") 1.000			(") 36,616	歩A・単A X単 60号	
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備, . . . , 1.5%	(") 1.000			(") 5,231	歩A・単A X単 54号	
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 、定格電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	(") 4.000			(") 171	歩A・単A S単 5号	
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルソ(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし	(") 3.000			(") 40,500	歩A・単A S単 8号	
S16004 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし	(") 4.000			(") 2,971	歩A・単A S単 7号	
X41005 雑器具損料	(") 1.000			(2,681) 0	歩A・単A X単 67号	
合計				(862,025) 531,617		
計(1)(直接費対象分)				(534,298) 531,617		
計(2)(間接費対象分)				(327,727) 0		
・・小形水門扉据付工 No. 2(県営水路)ゲート	1.000	式		(0) 240,000		
・・・戸当り据付工及び直接経費(小形水門)	(0.000) 1.000			(0) 240,000	1式当たり	
S41009 水門設備据付工 小形水門, . . . , スライドゲート(3方水密), . . . , 扉体面積: 10㎡未満, . . . , 1.20, 0.00, 電動式開閉装置, 2門, 0.95,	(0.000) 0.450			(0) 355,702	歩A・単A S単 101号	
X41006 据付間接費 除塵設備, 110%,	(0.000) 1.000			(0) 147,477	歩A・単A X単 85号	
X41003 据付材料費 小形水門設備, . . . , 2次側電気配線配管有,	(0.000) 0.450			(0) 36,616	歩A・単A X単 81号	
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備, 1.5%,	(0.000) 0.450			(0) 5,231	歩A・単A X単 79号	
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 、定格電流200A, 運転1日当たり算出, 機械損料のみ, , 交替制補正対象外	(0.000) 1.800			(0) 171	歩A・単A S単 99号	
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルソ(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし	(0.000) 1.350			(0) 40,500	歩A・単A S単 8号	
S16004 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし	(0.000) 1.800			(0) 2,971	歩A・単A S単 7号	
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000			(0) 1,207	歩A・単A X単 83号	
合計				(0) 387,912		
計(1)(直接費対象分)				(0) 240,435		
計(2)(間接費対象分)				(0) 147,477		
・・二次コンクリート費 No.1(3号幹線水路)、No.2(県営水路)ゲート	1.000	式		(114,000) 0		
・・・二次コンクリート費 小型水門設備	(1.000) 0.000			(114,000) 0	1式当たり	
SA0311 SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, . . . , 特殊養生(練炭), . . . , 無し, . . . , 21-12-25(20	(0.710) 0.000			(31,893) 44,920	歩A・単A S単 93号	

事業名		東条川二期農業水利事業			
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)			
工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
) (高炉B) W/C60%					
SA0312 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(9.230) 0.000	m ²	8,910	(82,239) 0	歩A・単A S単 94号
合計				(114,132) 0	
・電気盤類据付工(用排水機以外)	1.000	式		(39,000) 8,000	
・・電気共通設備工(用排水機以外)	1.000	式		(39,000) 8,000	
・・・配管工	(1.000) 0.000	式	(18,000) 0	(18,000) 0	1式当たり
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 28, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無	(3.000) 0.000	m	5,244	(15,732) 0	歩A・単A S単 86号
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m未満, 30, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無	(0.500) 0.000	m	933	(467) 0	歩A・単A S単 87号
S02116 ユニオンカップリング #30 WUG30, ,	(1.000) 0.000	個	603	(603) 0	歩A・単A S単 1号
S02116 ボックスコネクタ #30 WBG30, ,	(1.000) 0.000	個	140	(140) 0	歩A・単A S単 2号
S02116 ノーマルバンド G28 厚鋼, ,	(1.000) 0.000	本	616	(616) 0	歩A・単A S単 3号
合計				(17,558) 0	
・・・配線工	(1.000) 0.000	式	(13,000) 0	(13,000) 0	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内, CVケーブル, 600V, 3心, 5.5mm ² , 地中・屋外・屋内	(6.000) 0.000	m	1,796	(10,776) 0	歩A・単A S単 90号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内, 1V, 600V, -, 5.5mm ² , 地中・屋外・屋内	(6.000) 0.000	m	420	(2,520) 0	歩A・単A S単 91号
合計				(13,296) 0	
・・・接地工(用排水機以外)	(") 1.000	式	(") 8,000	(") 8,000	1式当たり
S42028 接地設置工 D種接地, 土工無, 0.0	(") 1.000	極	(") 8,091	(") 8,091	歩A・単A S単 85号
合計				(") 8,091	
・鋼製付属設備据付工 嬭野分水工ゲート	1.000	式		(") 300,000	
・・鋼製付属設備据付工 操作台	1.000	式		(") 181,000	
・・・鋼製付属設備据付工	(") 1.000	式	(") 137,000	(") 137,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 管理橋, 0.5 x 10.0, 0.00, 1基, 1.00, , 835.1	(") 1.000	基	135,477	(") 135,477	歩A・単A X単 62号
X41006 据付間接費 除塵設備, , 110%	(") 1.000	式	124,768	(") 124,768	歩A・単A X単 75号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, , 1%	(") 1.000	式	1,328	(") 1,328	歩A・単A X単 55号
合計				(") 261,573	
計(1)(直接費対象分)				(") 136,805	
計(2)(間接費対象分)				(") 124,768	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	(") 1.000	式	(") 44,000	(") 44,000	1式当たり
S16004 ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 4.9ton吊り, なし	(") 1.000	日	40,500	(") 40,500	歩A・単A S単 8号
S16004 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動), 8kVA, なし	(") 1.000	日	2,971	(") 2,971	歩A・単A S単 7号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	869	(") 869	歩A・単A X単 68号
合計				(") 44,340	
・・鋼製付属設備据付工 開閉器架台	1.000	式		(") 119,000	
・・・鋼製付属設備据付工	(") 1.000	式	(") 75,000	(") 75,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 架台, 0.1 x 5.0, 0.00, 1基, 1.00, , 223.6	(") 1.000	基	74,415	(") 74,415	歩A・単A X単 63号

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41006 据付間接費 除塵設備, 110%	(") 1.000	式		(") 68,673	歩A・単A X単 76号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%	(") 1.000	式	730	(") 730	歩A・単A X単 56号
合 計				(") 143,818	
計(1)(直接費対象分)				(") 75,145	
計(2)(間接費対象分)				(") 68,673	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	(") 1.000	式	(") 44,000	(") 44,000	1式当たり
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 4.9ton吊り, なし	(") 1.000	日	(") 40,500	(") 40,500	歩A・単A S単 8号
S16004 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし	(") 1.000	日	(") 2,971	(") 2,971	歩A・単A S単 7号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 869	(") 869	歩A・単A X単 69号
合 計				(") 44,340	
・鋼製付属設備据付工	1.000	式		(") 100,000	
・鋼製付属設備据付工 鋼管柱6.2m	1.000	式		(") 100,000	
・・・鋼製付属設備据付工	(") 1.000	式	(") 56,000	(") 56,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 防護柵, 0.1 x 5.0, 0.00, 1基, 1.00, 鋼管柱, 135.2	(") 1.000	基	(") 55,777	(") 55,777	歩A・単A X単 64号
X41006 据付間接費 除塵設備, 110%	(") 1.000	式		(") 51,335	歩A・単A X単 77号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%	(") 1.000	式	547	(") 547	歩A・単A X単 57号
合 計				(") 107,659	
計(1)(直接費対象分)				(") 56,324	
計(2)(間接費対象分)				(") 51,335	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	(") 1.000	式	(") 44,000	(") 44,000	1式当たり
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 4.9ton吊り, なし	(") 1.000	日	(") 40,500	(") 40,500	歩A・単A S単 8号
S16004 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし	(") 1.000	日	(") 2,971	(") 2,971	歩A・単A S単 7号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 869	(") 869	歩A・単A X単 70号
合 計				(") 44,340	

事業名 東条川二期農業水利事業						
工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 1号 *** ユニオンカップリング ユニオンカップリング #30 WUG30,.,		個	603		歩A・単A
S02116	*** S単 - 2号 *** ボックスコネクタ ボックスコネクタ #30 WBG30,.,		個	140		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** ノーマルバンド ノーマルバンド G28 厚鋼,.,		本	616		歩A・単A
S16002	*** S単 - 4号 *** 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	171		歩A・単A
S16002	*** S単 - 5号 *** 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	171		歩A・単A
S16004	*** S単 - 6号 *** ワフレンクーレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～1次)] ワフレンクーレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～1次)] ワフレンクーレン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り,なし		日	46,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 7号 *** 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),8KVA,なし		日	2,971		歩A・単A
S16004	*** S単 - 8号 *** ワフレンクーレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ワフレンクーレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ワフレンクーレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし		日	40,500		歩A・単A
S40001	*** S単 - 9号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×75mm,ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10		kg	1,037		歩A・単A
S40001	*** S単 - 10号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径19mm,ｽﾃﾝﾚｽ棒鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,20		kg	914		歩A・単A
S40001	*** S単 - 11号 *** ステンレス鋼板 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		kg	760		歩A・単A
S40001	*** S単 - 12号 *** 配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 P20 (#20S),ｽﾃﾝﾚｽ鋼管,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10		kg	1,084		歩A・単A
S40001	*** S単 - 13号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 130×65×6,ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10		kg	1,128		歩A・単A
S40001	*** S単 - 14号 *** ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm,ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10		kg	1,447		歩A・単A
S40001	*** S単 - 15号 *** ステンレス鋼板 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		kg	855		歩A・単A
S40001	*** S単 - 16号 *** ステンレス鋼板 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		kg	844		歩A・単A
S40001	*** S単 - 17号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm,ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10		kg	1,045		歩A・単A
S40001	*** S単 - 18号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×65mm,ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10		kg	1,037		歩A・単A
S40001	*** S単 - 19号 *** ステンレス不等辺山形鋼 ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×9mm,ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10		kg	1,298		歩A・単A
S40001	*** S単 - 20号 *** ステンレス角鋼 ステンレス角鋼 SUS304 17×17,ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10		kg	1,107		歩A・単A
S40001	*** S単 - 21号 *** ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm,ｽﾃﾝﾚｽ形鋼,ｽﾃﾝﾚｽ平鋼,ｽﾃﾝﾚｽ新断,10		kg	941		歩A・単A
S40001	*** S単 - 22号 *** ステンレス棒鋼					

事業名 東条川二期農業水利事業						
工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 施工場所: 嬉野分水工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	ステンレス棒鋼 SUS304 径40mm, ステンレス棒鋼, ステンレス新断, 20 *** S単 - 23号 ***		kg	885		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ19mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12 *** S単 - 24号 ***		kg	855		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼板 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 *** S単 - 25号 ***		kg	649		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L30×30×6, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 26号 ***		kg	1,148		歩A・単A
S40001	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 FB100×9, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 27号 ***		kg	1,313		歩A・単A
S40001	ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 28号 ***		kg	1,128		歩A・単A
S40001	ステンレス角鋼 ステンレス角鋼 SUS304 30×30, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 29号 ***		kg	1,244		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼 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 *** S単 - 30号 ***		kg	1,279		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90×90×9, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 31号 ***		kg	1,279		歩A・単A
S40001	ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 150mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 32号 ***		kg	1,447		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 33号 ***		kg	941		歩A・単A
S40001	ステンレス棒鋼 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 *** S単 - 34号 ***		kg	909		歩A・単A
S40001	配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304 P150A, Sch80, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10 *** S単 - 35号 ***		kg	1,233		歩A・単A
S40001	ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 *** S単 - 36号 ***		kg	1,128		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ22mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12 *** S単 - 37号 ***		kg	855		歩A・単A
S40001	縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm, 鋼板, ステンレスクラッド 鋼板, A ¹ -H 1, 12 *** S単 - 38号 ***		kg	157		歩A・単A
S40001	一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm, 形鋼, 平鋼, A ¹ -H 1, 10 *** S単 - 39号 ***		kg	124		歩A・単A
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6mm, 形鋼, 平鋼, A ¹ -H 1, 10 *** S単 - 40号 ***		kg	124		歩A・単A
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ9mm 1500 W<1829, 鋼板, ステンレスクラッド 鋼板, A ¹ -H 1, 12 *** S単 - 41号 ***		kg	195		歩A・単A
S40001	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A, 鋼管, A ¹ -H 1, 10 *** S単 - 42号 ***		kg	273		歩A・単A
S40001	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 25A, 鋼管, A ¹ -H 1, 10 *** S単 - 43号 ***		kg	291		歩A・単A
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000, 鋼板, ステンレスクラッド 鋼板, A ¹ -H 1, 12		kg	198		歩A・単A

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第 1 回変更)				
工事別工事名: 施工場所		: 婿野分水工				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	*** S単 - 44号 *** 一般構造用圧延鋼板(中板) 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500.鋼板、スチールカット鋼板、A'-H 1, 12		kg	207		歩A・単A
S40001	*** S単 - 45号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ25mm、スチール鋼板、スチール新断、12		kg	855		歩A・単A
S40001	*** S単 - 46号 *** 配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし)125A、鋼管、A'-H 1, 10		kg	273		歩A・単A
S40001	*** S単 - 47号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ22mm 1500 W 2000.鋼板、スチールカット鋼板、A'-H 1, 12		kg	195		歩A・単A
S40001	*** S単 - 48号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm、形鋼、平鋼、A'-H 1, 10		kg	124		歩A・単A
S40006	*** S単 - 49号 *** サイクロン減速機 サイクロン減速機 CHHM2-6160DB-EPTL-231相当品、出力:1.5kW×4P		台	2,100,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 50号 *** テークアップ形ユニット テークアップ形ユニット CM-UCT318-D1相当品		個	174,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 51号 *** テークアップ形ユニット テークアップ形ユニット UCT318-D1相当品		個	134,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 52号 *** レーキ用チェーン レーキ用チェーン JAC10152F-SJW相当品、P=152.4、T=108kN、全数71リンク		組	1,865,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 53号 *** レーキ用チェーン sprocket レーキ用チェーン sprocket P=152.4、NT=10、PCD=493.2 JAC形		個	544,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 54号 *** 駆動用 sprocket 駆動用 sprocket RS100×20T相当品		個	116,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 55号 *** 駆動用 sprocket 駆動用 sprocket RS100×49T相当品		個	278,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 56号 *** 駆動用ローラチェーン 駆動用ローラチェーン RS100×111リンク、P=31.75		個	55,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 57号 *** 引込開閉器盤 引込開閉器盤 SUS304、屋外閉鎖壁掛形		面	1,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 58号 *** 除塵機側操作盤 除塵機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立形		面	7,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 59号 *** パトライト パトライト LKEH-202F-RG 相当品		基	50,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 60号 *** 除塵機側操作盤付属品及び予備品 除塵機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き		式	50,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 61号 *** ラック電動開閉機 単動 ラック電動開閉機 単動 巻上能力 20kN		台	2,030,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 62号 *** ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用		m	88,800		歩A・単A
S40006	*** S単 - 63号 *** ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用		個	40,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 64号 *** ゲート機側操作盤 ゲート機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立型、2門用		面	7,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 65号 *** ゲート機側操作盤付属品及び予備品					

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第 1 回変更)					
工事別工事名	施工場所 : 嬭野分水工					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ゲート機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き *** S単 - 66号 ***		式	50,000		歩A・単A
S40013	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単 - 67号 ***		kg	1,850		歩A・単A
S40013	ケミカルアンカー ケミカルアンカー R-22 *** S単 - 68号 ***		本	951		歩A・単A
S40013	樹脂アンカー 樹脂アンカー AP-20 *** S単 - 69号 ***		本	667		歩A・単A
S40017	扉体製作 水門設備製作工 小形水門, スライドゲート(3方水密), 扉体, 1.3.0.00, 1門 *** S単 - 70号 ***		門	292,968		歩A・単A
S40017	扉体製作 水門設備製作工 小形水門, スライドゲート(3方水密), 扉体, 1.2.0.00, 1門 *** S単 - 71号 ***		門	277,056		歩A・単A
S40017	戸当り製作 水門設備製作工 小形水門, スライドゲート(3方水密), 戸当り, 5.9.0.00, 1門 *** S単 - 72号 ***		門	191,880		歩A・単A
S40018	除塵設備製作工 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%, 91mm, なし, 1基, 1.00, *** S単 - 73号 ***		基	4,314,648		歩A・単A
S40027	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 レキ形定置回転式(Xの範囲5~40㎡), 1種(製品), プライマーなし, 除塵機本体, 100%, 有, 5.2㎡, 0.0㎡, 0.0 *** S単 - 74号 ***		基	473,200		歩A・単A
S40034	水門設備主要部材費(扉体) 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門, スライドゲート, (3方水密), SUS製, 0.8m2以上10m2未満, 1.3, 3.0m未満 *** S単 - 75号 ***		門	114,902		歩A・単A
S40034	水門設備主要部材費(扉体) 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門, スライドゲート, (3方水密), SUS製, 0.8m2以上10m2未満, 1.2, 3.0m未満 *** S単 - 76号 ***		門	104,165		歩A・単A
S40035	水門設備主要部材費(戸当り) 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門, スライドゲート, 25m未満, 5.9, 3.0m未満 *** S単 - 77号 ***		門	124,282		歩A・単A
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系) *** S単 - 78号 ***		kg	4,300		歩A・単A
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系) *** S単 - 79号 ***		kg	4,190		歩A・単A
S41002	輸送費(除塵設備) 輸送費 除塵設備, 5.356[各単位], 96km *** S単 - 80号 ***		式	243,000		歩A・単A
S41002	輸送費 輸送費 河川・水路用水門設備, プレートゲート構造のゲートスライドゲート, 2.508[各単位], 96km *** S単 - 81号 ***		式	220,000		歩A・単A
S41002	輸送費 輸送費 鋼製付属設備, 0.971[各単位], 96km *** S単 - 82号 ***		式	84,000		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門, スライドゲート(3方水密), 1.30.0.00, 電動式開閉装置, 2門, 0.95, *** S単 - 83号 ***		門	365,724		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門, スライドゲート(3方水密), 1.20.0.00, 電動式開閉装置, 2門, 0.95, *** S単 - 84号 ***		門	355,702		歩A・単A
S41011	除塵設備据付工					

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 施工場所	嬭野分水工					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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,		基	1,201,724		歩A・単A
S42028	*** S単 - 85号 *** 接地設置工 接地設置工 D種接地,土工無,0.0		極	8,091		歩A・単A
S42100	*** S単 - 86号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無		m	5,244		歩A・単A
S42100	*** S単 - 87号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,30,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無		m	933		歩A・単A
S42100	*** S単 - 88号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 硬質ビニル管,-,16,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無		m	1,506		歩A・単A
S42100	*** S単 - 89号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 硬質ビニル管,-,16,屋外・屋内(埋込),0.00,0.00,無,無,無		m	1,365		歩A・単A
S42102	*** S単 - 90号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,3心,5.5mm2,地中・屋外・屋内		m	1,796		歩A・単A
S42102	*** S単 - 91号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,LV,600V,-,5.5mm2,地中・屋外・屋内		m	420		歩A・単A
S42113	*** S単 - 92号 *** ケーブル配線工(標準外) ケーブル配線工(標準外) VVR5.5sq-3c,管内配線,20mm以下		m	1,787		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 93号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	44,920		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 94号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,910		歩A・単A
S02116	*** S単 - 95号 *** 歩掛調査費 歩掛調査費 河川用水門設備(小型水門),,		式	191,330		歩A・単A
S02116	*** S単 - 96号 *** 歩掛調査費 歩掛調査費 除塵設備,,		式	252,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 97号 *** 諸経費動向調査費 諸経費動向調査費		式	60,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 98号 *** 快適トイレ 快適トイレ		式	57,320		歩A・単A
S16002	*** S単 - 99号 *** 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A,運転1日当たり算出,機械損料のみ,,交替制補正対象外		日	171		歩A・単A
S41009	*** S単 - 100号 *** 水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,,扉体面積:10㎡未満,,1.30,0.00,電動式開閉装置,2門,0.95,		門	365,724		歩A・単A
S41009	*** S単 - 101号 *** 水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,,扉体面積:10㎡未満,,1.20,0.00,電動式開閉装置,2門,0.95,		門	355,702		歩A・単A
X40001	*** X単 - 1号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 除塵設備,,9%		式	359,817		歩A・単A

事業名 東条川二期農業水利事業						
工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40001	*** X単 - 2号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%		式	68,877		歩A・単A
X40001	*** X単 - 3号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,13%		式	16,282		歩A・単A
X40001	*** X単 - 4号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,13%		式	14,760		歩A・単A
X40001	*** X単 - 5号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,13%		式	17,126		歩A・単A
X40001	*** X単 - 6号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,13%		式	17,126		歩A・単A
X40001	*** X単 - 7号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%		式	17,871		歩A・単A
X40001	*** X単 - 8号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%		式	28,984		歩A・単A
X40001	*** X単 - 9号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%		式	4,254		歩A・単A
X40003	*** X単 - 10号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 架台,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,437.2		基	199,680		歩A・単A
X40003	*** X単 - 11号 *** 鋼製付属製作 鋼製付属設備製作工 管理橋,0.5 x 10.0,0.00,0.00,1基,1.00,,827.8		基	341,952		歩A・単A
X40003	*** X単 - 12号 *** 鋼製付属製作 鋼製付属設備製作工 架台,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,223.6		基	135,096		歩A・単A
X40003	*** X単 - 13号 *** 鋼製付属製作 鋼製付属設備製作工 防護柵,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,131.4		基	102,960		歩A・単A
X40007	*** X単 - 14号 *** 水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,,		式	10,341		歩A・単A
X40007	*** X単 - 15号 *** 水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,,		式	9,375		歩A・単A
X40007	*** X単 - 16号 *** 水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,,		式	7,457		歩A・単A
X40007	*** X単 - 17号 *** 水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,,		式	7,457		歩A・単A
X40008	*** X単 - 18号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,24%,		式	773,801		歩A・単A
X40011	*** X単 - 19号 *** 水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,,		式	5,745		歩A・単A
X40011	*** X単 - 20号 *** 水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,,		式	5,208		歩A・単A
X40011	*** X単 - 21号 *** 水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,,		式	1,243		歩A・単A
X40011	*** X単 - 22号 *** 水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,,		式	1,243		歩A・単A
X40012	*** X単 - 23号 *** 除塵設備部品費					

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所		嬭野分水工				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40014	除塵設備部品費 除塵機本体, L-キ形定置回動式, 16%, *** X単 - 24号 ***		式	515,867		歩A・単A
	間接労務費 間接労務費 除塵設備, 75% *** X単 - 25号 ***		式	3,235,986		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, 60% *** X単 - 26号 ***		式	119,808		歩A・単A
	間接労務費 間接労務費 小形水門設備, 60% *** X単 - 27号 ***		式	175,781		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 小形水門設備, 60% *** X単 - 28号 ***		式	166,234		歩A・単A
	間接労務費 間接労務費 小形水門設備, 60% *** X単 - 29号 ***		式	115,128		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 小形水門設備, 60% *** X単 - 30号 ***		式	115,128		歩A・単A
	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, 60% *** X単 - 31号 ***		式	205,171		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, 60% *** X単 - 32号 ***		式	81,058		歩A・単A
	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, 60% *** X単 - 33号 ***		式	61,776		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備, 20% *** X単 - 34号 ***		式	1,510,127		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 除塵設備, 20% *** X単 - 35号 ***		式	94,640		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, 25% *** X単 - 36号 ***		式	79,872		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, 25% *** X単 - 37号 ***		式	25,568		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, 25% *** X単 - 38号 ***		式	123,779		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, 25% *** X単 - 39号 ***		式	117,056		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, 25% *** X単 - 40号 ***		式	80,590		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, 25% *** X単 - 41号 ***		式	80,590		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, 25% *** X単 - 42号 ***		式	136,781		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, 25% *** X単 - 43号 ***		式	19,040		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, 25% *** X単 - 44号 ***		式	54,039		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, 25%		式	7,945		歩A・単A

事業名 東条川二期農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 施工場所: 畑野分水工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	*** X単 - 45号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, 25%		式	41,184		歩A・単A
X40015	*** X単 - 46号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, 25%		式	3,022		歩A・単A
X40016	*** X単 - 47号 *** 塗装費(水門設備) 塗装費(水門設備) 小形水門, 扉体(主要部材: SUS)		式	26,367		歩A・単A
X40016	*** X単 - 48号 *** 塗装費(水門設備) 塗装費(水門設備) 小形水門, 扉体(主要部材: SUS)		式	24,935		歩A・単A
X40016	*** X単 - 49号 *** 塗装費(水門設備) 塗装費(水門設備) 小形水門, 戸当り		式	15,350		歩A・単A
X40016	*** X単 - 50号 *** 塗装費(水門設備) 塗装費(水門設備) 小形水門, 戸当り		式	15,350		歩A・単A
X41002	*** X単 - 51号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備, 2%		式	23,563		歩A・単A
X41002	*** X単 - 52号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%		式	1,111		歩A・単A
X41002	*** X単 - 53号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, 1.5%		式	5,378		歩A・単A
X41002	*** X単 - 54号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, 1.5%		式	5,231		歩A・単A
X41002	*** X単 - 55号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%		式	1,328		歩A・単A
X41002	*** X単 - 56号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%		式	730		歩A・単A
X41002	*** X単 - 57号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%		式	547		歩A・単A
X41003	*** X単 - 58号 *** 据付材料費 据付材料費 除塵設備, , , , 1.5kW, L-形回転形・ネット形, 搬送・貯留設備		式	94,253		歩A・単A
X41003	*** X単 - 59号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備, , , , 0.28kW, 2次側電気配線配管有		式	37,648		歩A・単A
X41003	*** X単 - 60号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備, , , , 0.28kW, 2次側電気配線配管有		式	36,616		歩A・単A
X41004	*** X単 - 61号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 架台, 0.1 x 5.0, 0.00, 1基, 1.00, , 464		基	113,338		歩A・単A
X41004	*** X単 - 62号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 管理橋, 0.5 x 10.0, 0.00, 1基, 1.00, , 835.1		基	135,477		歩A・単A
X41004	*** X単 - 63号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 架台, 0.1 x 5.0, 0.00, 1基, 1.00, , 223.6		基	74,415		歩A・単A
X41004	*** X単 - 64号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 防護柵, 0.1 x 5.0, 0.00, 1基, 1.00, 鋼管柱, 135.2		基	55,777		歩A・単A
X41005	*** X単 - 65号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	3,137		歩A・単A
X41005	*** X単 - 66号 *** 雑器具損料					

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	雑器具損料			(2,681) 0		
	*** X単 - 67号 ***		式			歩A・単A
X41005	雑器具損料			(2,681) 0		
	雑器具損料		式			歩A・単A
	*** X単 - 68号 ***					
X41005	雑器具損料					
	雑器具損料		式	869		歩A・単A
	*** X単 - 69号 ***					
X41005	雑器具損料					
	雑器具損料		式	869		歩A・単A
	*** X単 - 70号 ***					
X41005	雑器具損料					
	雑器具損料		式	869		歩A・単A
	*** X単 - 71号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 除塵設備,,110%		式	1,107,269		歩A・単A
	*** X単 - 72号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 除塵設備,,110%		式	104,369		歩A・単A
	*** X単 - 73号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 除塵設備,,110%		式	(336,906) 0		歩A・単A
	*** X単 - 74号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 除塵設備,,110%		式	(327,727) 0		歩A・単A
	*** X単 - 75号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 除塵設備,,110%		式	124,768		歩A・単A
	*** X単 - 76号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 除塵設備,,110%		式	68,673		歩A・単A
	*** X単 - 77号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 除塵設備,,110%		式	51,335		歩A・単A
	*** X単 - 78号 ***					
X41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%,		式	5,378		歩A・単A
	*** X単 - 79号 ***					
X41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%,		式	5,231		歩A・単A
	*** X単 - 80号 ***					
X41003	据付材料費					
	据付材料費 小形水門設備,,,,,2次側電気配線配管有,		式	37,648		歩A・単A
	*** X単 - 81号 ***					
X41003	据付材料費					
	据付材料費 小形水門設備,,,,,2次側電気配線配管有,		式	36,616		歩A・単A
	*** X単 - 82号 ***					
X41005	雑器具損料					
	雑器具損料		式	1,207		歩A・単A
	*** X単 - 83号 ***					
X41005	雑器具損料					
	雑器具損料		式	1,207		歩A・単A
	*** X単 - 84号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 除塵設備,110%,		式	151,608		歩A・単A
	*** X単 - 85号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費 除塵設備,110%,		式	147,477		歩A・単A

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02116	ユニオンカップリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ユニオンカップリング #30 WUG30			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96002	ユニオンカップリング #30 WUG30	1.000	個	603	603	
	合計				603	算出数量 1.000 各単位
	単価				603	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	ボックスコネクタ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスコネクタ #30 WBG30			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96003	ボックスコネクタ #30 WBG30	1.000	個	140	140	
	合計				140	算出数量 1.000 各単位
	単価				140	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	ノーマルバンド		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ノーマルバンド G28 厚鋼			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96004	ノーマルバンド G28 厚鋼	1.000	本	616	616	
	合計				616	算出数量 1.000 各単位
	単価				616	
*** S単 - 4号 ***						
S16002	電気溶接機[交流7-ク式(手動・電撃防止器内蔵型)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[交流7-ク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M27382		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.44				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M27382	電気溶接機[交流7-ク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A	1.440	供用日	119	171	
	合計				171	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		171	
Y00001	単位					
*** S単 - 5号 ***						
S16002	電気溶接機[交流7-ク式(手動・電撃防止器内蔵型)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[交流7-ク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M27382		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所		嬭野分水工				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	8.0				
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	1.44				
	5) 単価計上区分	機械損料のみ				
	8) 燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M27382	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A	1.440	供用日	119	171	
	合計				171	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		171	
Y00001	単位					
	*** S単 - 6号 ***					
S16004	フッレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~1次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フッレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~1次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	フッレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1) 機械区分	フッレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)				
	2) 規格	10ton吊り				
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01089	フッレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~1次)] 吊上能力10t吊	1.000	日	46,000	46,000	
	合計				46,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		46,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),8KVA,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1) 機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)				
	2) 規格	8KVA				
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02051	発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 定格容量8kva	1.180	日	1,450	1,711	
P34029	軽油 ハトル給油	8.400	L	150	1,260	
	合計				2,971	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,971	
	*** S単 - 8号 ***					
S16004	フッレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フッレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	フッレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1) 機械区分	フッレ-ソル-ソ(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)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	フッレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	
	合計				40,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		40,500	
	*** S単 - 9号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 75mm,ステンス形鋼,ステンス平鋼,ステンス新断,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K06273		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 材料規格	SUS304 9mm x 75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンレス鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断 10.000		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	1.000	kg	1,037	1,037	
	合計				1,037	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,037	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 10号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径19mm,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K06061 SUS304 径19mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンレス棒鋼 ステンレス新断 20.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K06061	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	914	914	
	合計				914	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		914	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 11号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K06025 SUS304 厚さ9mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	760	760	
	合計				760	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		760	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 12号 ***					
S40001	配管用ステンレス鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管 P20 (#20S),ステンレス鋼管,ステンレス新断,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K96002 P20 (#20S)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンレス鋼管 ステンレス新断 10.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96002	配管用ステンレス鋼鋼管 P20 (#20S)	1.000	kg	1,084	1,084	
	合計				1,084	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,084	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 13号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 130×65×6,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K96001 130×65×6 ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断 10.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96001	ステンレス溝形鋼 130×65×6	1.000	kg	1,128	1,128	
	合計				1,128	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,128	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 14号 ***					
S40001	ステンレスH形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 1 0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K06161	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm	1.000	kg	1,447	1,447	
	合計				1,447	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,447	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 15号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm	1.000	kg	855	855	
	合計				855	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		855	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 16号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm ~ 14mm	1.000	kg	844	844	
	合計				844	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		844	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 17号 ***					

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	ステンレス平鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 材料(鋼材)コード	K06277				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	2) 材料規格	SUS304 9mm×90mm				深夜時間: 0.0 週休: 補正なし
	3) 材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K06277	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	1.000	kg	1,045	1,045	
	合計				1,045	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,045	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 18号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×65mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 材料(鋼材)コード	K06273				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	2) 材料規格	SUS304 9mm×65mm				深夜時間: 0.0 週休: 補正なし
	3) 材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	1.000	kg	1,037	1,037	
	合計				1,037	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,037	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 19号 ***					
S40001	ステンレス不等辺山形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×9mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 材料(鋼材)コード	K06202				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	2) 材料規格	SUS304 100mm×75mm×9mm				深夜時間: 0.0 週休: 補正なし
	3) 材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K06202	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×7~10mm	1.000	kg	1,298	1,298	
	合計				1,298	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,298	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 20号 ***					
S40001	ステンレス角鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス角鋼 SUS304 17×17, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 材料(鋼材)コード	K96016				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	2) 材料規格	SUS304 17×17				深夜時間: 0.0 週休: 補正なし
	3) 材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K96016	ステンレス角鋼 SUS304 17×17	1.000	kg	1,107	1,107	
	合計				1,107	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,107	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 21号 ***						
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm, ステンレス鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06183		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 75mm×6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼, ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06183	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm	1.000	kg	941	941	
	合 計				941	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		941	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
*** S単 - 22号 ***						
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径40mm, ステンレス棒鋼, ステンレス新断, 20			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 径40mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	20.000				
K06062	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm ~ 100mm	1.000	kg	885	885	
	合 計				885	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		885	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
*** S単 - 23号 ***						
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ19mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06027		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ19mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm	1.000	kg	855	855	
	合 計				855	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		855	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
*** S単 - 24号 ***						
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm ~ 7mm	1.000	kg	649	649	
	合 計				649	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		649	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所: 婿野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L30×30×6、ステンレス鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K96018				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304 L30×30×6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス鋼、ステンレス平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96018	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L30×30×6	1.000	kg	1,148	1,148	算出数量 1.000 kg
	合計				1,148	
	単価		kg		1,148	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 26号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 FB100×9、ステンレス鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K96019				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304 FB100×9				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス鋼、ステンレス平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96019	ステンレス平鋼 SUS304 FB100×9	1.000	kg	1,313	1,313	算出数量 1.000 kg
	合計				1,313	
	単価		kg		1,313	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 27号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm、ステンレス鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06211				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304 200mm×100mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス鋼、ステンレス平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06211	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm	1.000	kg	1,128	1,128	算出数量 1.000 kg
	合計				1,128	
	単価		kg		1,128	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 28号 ***					
S40001	ステンレス角鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス角鋼 SUS304 30×30、ステンレス鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K96017				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304 30×30				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス鋼、ステンレス平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96017	ステンレス角鋼 SUS304 30×30	1.000	kg	1,244	1,244	算出数量 1.000 kg
	合計				1,244	
	単価		kg		1,244	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 29号 ***					
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96020		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 L100×100×10		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96020	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L100×100×10	1.000	kg	1,279	1,279	
	合計				1,279	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		1,279	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 30号 ***					
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90×90×9, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 L90×90×9		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96021	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90×90×9	1.000	kg	1,279	1,279	
	合計				1,279	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		1,279	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 31号 ***					
S40001	ステンレスH形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 150mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06162		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 t 30mm H = 150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06162	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	1.000	kg	1,447	1,447	
	合計				1,447	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		1,447	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 32号 ***					
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06184		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 75mm×9mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06184	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm	1.000	kg	941	941	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				941	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		941	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 33号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	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			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K06063		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 材料規格	SUS304 径150mm		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 材料名	ステンレス棒鋼				
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	20.000				
K06063	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm ~ 150mm	1.000	kg	909	909	
	合計				909	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		909	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 34号 ***					
S40001	配管用ステンレス鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼管 SUS304 P150A, Sch80, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K96022		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 材料規格	SUS304 P150A, Sch80		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 材料名	ステンレス鋼管				
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K96022	配管用ステンレス鋼管 SUS304 P150A, Sch80	1.000	kg	1,233	1,233	
	合計				1,233	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,233	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 35号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm x 75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K06224		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 材料規格	SUS304 150mm x 75mm		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K06224	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm x 75mm	1.000	kg	1,128	1,128	
	合計				1,128	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,128	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 36号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ22mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 材料(鋼材)コード	K06027		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 材料規格	SUS304 厚さ22mm		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 材料名	ステンレス鋼板				
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5) 材料割増率(%)	12.000				

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名	施工場所: 嬭野分水工					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm - 25mm	1.000	kg	855	855	
	合計				855	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		855	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 37号 ***					
S40001	縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm, 鋼板、スルスラット 鋼板、A'-H 1, 12		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K15112		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	SS400相当 厚さ6.0mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スルスラット 鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	A'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K15112	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	1.000	kg	157	157	
	合計				157	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		157	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 38号 ***					
S40001	一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm x 75mm, 形鋼、平鋼、A'-H 1, 10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01194		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	SS400 150mm x 75mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	A'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01194	一般構造用溝形鋼 SS400 150mm x 75mm	1.000	kg	124	124	
	合計				124	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		124	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 39号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm x 6mm, 形鋼、平鋼、A'-H 1, 10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01140		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	SS400 75mm x 6mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	A'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01140	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm x 6 - 9mm	1.000	kg	124	124	
	合計				124	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		124	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 40号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ9mm 1500 W<1829, 鋼板、スルスラット 鋼板、A'-H 1, 12		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01072		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ9mm 1500 W<1829		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	鋼板、スルスラット 鋼板 A ¹ -H 1 12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829	1.000	kg	195	195	
	合計				195	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		195	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 41号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A,鋼管,A ¹ -H 1,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K13072 SGP(黒管ねじなし) 40A		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	鋼管 A ¹ -H 1 10.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K13072	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	1.000	kg	273	273	
	合計				273	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		273	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 42号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 25A,鋼管,A ¹ -H 1,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K13071 SGP(黒管ねじなし) 25A		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	鋼管 A ¹ -H 1 10.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K13071	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	1.000	kg	291	291	
	合計				291	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		291	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 43号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000,鋼板、スルスラット 鋼板,A ¹ -H 1,12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K01071 SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	鋼板、スルスラット 鋼板 A ¹ -H 1 12.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K01071	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000	1.000	kg	198	198	
	合計				198	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		198	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 44号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(中板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500, 鋼板、ステンレス鋼板、A'-H 1,12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01052 SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500 鋼板、ステンレス鋼板 A'-H 1 12.000			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K01052	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500	1.000	kg	207	207	
	合計				207	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		207	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 45号 ***					
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ25mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06027 SUS304 厚さ25mm ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm	1.000	kg	855	855	
	合計		kg		855	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		855	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 46号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 125A, 鋼管, A'-H 1, 10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K13072 SGP (黒管ねじなし) 125A 鋼管 A'-H 1 10.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K13072	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 40A ~ 125A	1.000	kg	273	273	
	合計		kg		273	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		273	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 47号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ22mm 1500 W 2000, 鋼板、ステンレス鋼板、A'-H 1 ,12		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01073 SS400 厚さ22mm 1500 W 2000 鋼板、ステンレス鋼板 A'-H 1 12.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm ~ 25mm 1500 W 2000	1.000	kg	195	195	
	合計		kg		195	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		195	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名	施工場所 : 嬭野分水工					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 48号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm,形鋼、平鋼、 Δ° -H 1.10		kg		1,000	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01138 SS400 50mm×6mm 形鋼、平鋼 Δ° -H 1 10.000				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K01138	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	1.000	kg	124	124	算出数量 1,000 kg
	合計				124	
	単価		kg		124	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 49号 ***					
S40006	サイクロン減速機 サイクロン減速機 CHHM2-6160DB-EPTL-231相当品,出力:1.5kW×4P		台		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96004 CHHM2-6160DB-EPTL-231相当品, . .				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96004	サイクロン減速機 CHHM2-6160DB-EPTL-231相当品,出力:1.5kW×4P	1.000	台	2,100,000	2,100,000	算出数量 1,000 各単位
	合計				2,100,000	
	単価				2,100,000	
	*** S単 - 50号 ***					
S40006	テークアップ形ユニット テークアップ形ユニット CM-UCT318-D1相当品		個		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96005 CM-UCT318-D1相当品				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96005	テークアップ形ユニット CM-UCT318-D1相当品	1.000	個	174,000	174,000	算出数量 1,000 各単位
	合計				174,000	
	単価				174,000	
	*** S単 - 51号 ***					
S40006	テークアップ形ユニット テークアップ形ユニット UCT318-D1相当品		個		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96006 UCT318-D1相当品				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96006	テークアップ形ユニット UCT318-D1相当品	1.000	個	134,000	134,000	算出数量 1,000 各単位
	合計				134,000	
	単価				134,000	
	*** S単 - 52号 ***					
S40006	レーキ用チェーン レーキ用チェーン JAC10152F-SJW相当品,P=152.4,T=108kN,全数71リンク		組		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96007 JAC10152F-SJW相当品,P=152.4, . .				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96007	レーキ用チェーン JAC10152F-SJW相当品, P=152.4, T=108kN, 全数71リンク	1.000	組	1,865,000	1,865,000	
	合計				1,865,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,865,000	
	*** S単 - 53号 ***					
S40006	レーキ用チェーン sprocket レーキ用チェーン sprocket P=152.4, NT=10, PCD=493.2 JAC形		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96008 P=152.4, NT=10, PCD=493.2		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96008	レーキ用チェーン sprocket P=152.4, NT=10, PCD=493.2 JAC形	1.000	個	544,000	544,000	
	合計				544,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				544,000	
	*** S単 - 54号 ***					
S40006	駆動用 sprocket 駆動用 sprocket RS100 x 20T相当品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96009 RS100 x 20T相当品		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96009	駆動用 sprocket RS100 x 20T相当品	1.000	個	116,000	116,000	
	合計				116,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				116,000	
	*** S単 - 55号 ***					
S40006	駆動用 sprocket 駆動用 sprocket RS100 x 49T相当品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96010 RS100 x 49T相当品		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96010	駆動用 sprocket RS100 x 49T相当品	1.000	個	278,000	278,000	
	合計				278,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				278,000	
	*** S単 - 56号 ***					
S40006	駆動用ローラチェーン 駆動用ローラチェーン RS100 x 111リンク, P=31.75		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96011 RS100 x 111リンク, P=31.75		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96011	駆動用ローラチェーン RS100 x 111リンク, P=31.75	1.000	個	55,000	55,000	
	合計				55,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				55,000	
	*** S単 - 57号 ***					
S40006	引込開閉器盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	東条川二期農業水利事業		
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	引込開閉器盤 SUS304、屋外閉鎖壁掛形			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96014		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		SUS304、屋外閉鎖壁掛形		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96014	引込開閉器盤 SUS304、屋外閉鎖壁掛形	1.000	面	1,000,000	1,000,000	
	合計				1,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000,000	
	*** S単 - 58号 ***					
S40006	除塵機側操作盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	除塵機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立形			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		SUS304、屋外閉鎖自立形		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96012	除塵機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立形	1.000	面	7,000,000	7,000,000	
	合計				7,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,000,000	
	*** S単 - 59号 ***					
S40006	パトライト		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	パトライト LKEH-202F-RG 相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96015		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		LKEH-202F-RG 相当品		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96015	パトライト LKEH-202F-RG 相当品	1.000	基	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
	*** S単 - 60号 ***					
S40006	除塵機側操作盤付属品及び予備品		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	除塵機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96013		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		収納箱付き		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96013	除塵機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き	1.000	式	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
	*** S単 - 61号 ***					
S40006	ラック電動開閉機 単動		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック電動開閉機 単動 巻上能力 20kN			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K26001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		巻上能力 20kN		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K26001	ラック電動開閉機 単動 巻上能力 20kN	1.000	台	2,030,000	2,030,000	
	合計				2,030,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,030,000	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 62号 ***						
S40006	ラック棒 SUS304		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K26222 単動20kN用 連動30kN - 40kN用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K26222	ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	1.000	m	88,800	88,800	
	合計				88,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				88,800	
*** S単 - 63号 ***						
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K26312 単動20kN用 連動30kN - 40kN用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K26312	ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	1.000	個	40,000	40,000	
	合計				40,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				40,000	
*** S単 - 64号 ***						
S40006	ゲート機側操作盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゲート機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立型、2門用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96024 SUS304、屋外閉鎖自立型、2門用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96024	ゲート機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立型、2門用	1.000	面	7,000,000	7,000,000	
	合計				7,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,000,000	
*** S単 - 65号 ***						
S40006	ゲート機側操作盤付属品及び予備品		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゲート機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96026 収納箱付き		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96026	ゲート機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き	1.000	式	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
*** S単 - 66号 ***						
S40013	ステンレスボルト・ナット		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K35021 SUS304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,850	1,850	
	合計				1,850	算出数量 1.000 各単位

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,850	
	*** S単 - 67号 ***					
S40013	ケミカルアンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ケミカルアンカー R-22					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96003 R-22				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96003	ケミカルアンカー R-22	1.000	本	951	951	
	合 計				951	算出数量 1,000 各単位
	単 価				951	
	*** S単 - 68号 ***					
S40013	樹脂アンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	樹脂アンカー AP-20					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96027 AP-20				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96027	樹脂アンカー AP-20	1.000	本	667	667	
	合 計				667	算出数量 1,000 各単位
	単 価				667	
	*** S単 - 69号 ***					
S40017	扉体製作		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,扉体,,1.3.0.00,1門					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)製作区分(2) 9)適用範囲の値(2)	小形水門 スライドゲート(3方水密) 扉体 扉体面積:10㎡未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
	11)対象要素(x)の数量 12)その他の製作工数(人/門)	1.3 0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1) 14)休止装置の有無による補正 15)ドラム駆動方式による補正 16)製作門数	1.00 無し - 1門				
	17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称	1.00				
R03001	製作工	9.390	人	31,200	292,968	
	合 計				292,968	算出数量 1,000 門
	単 価				292,968	
	*** S単 - 70号 ***					
S40017	扉体製作		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,扉体,,1.2.0.00,1門					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)製作区分(2) 9)適用範囲の値(2)	小形水門 スライドゲート(3方水密) 扉体 扉体面積:10㎡未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
	11)対象要素(x)の数量 12)その他の製作工数(人/門)	1.2 0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1) 14)休止装置の有無による補正 15)ドラム駆動方式による補正 16)製作門数	1.00 無し - 1門				
	17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称	1.00				
R03001	製作工	8.880	人	31,200	277,056	

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 施工場所	: 婿野分水工					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				277,056	算出数量 1,000 門
	単価		門		277,056	
	*** S単 - 71号 ***					
S40017	戸当り製作		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門, スライドゲート(3方水密), , , 戸当り, , 5.9.0.00, 1門			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	小形水門		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	3) 形式区分(2)	スライドゲート(3方水密)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	6) 製作区分(2)	戸当り		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	9) 適用範囲の値(2)	戸当延長: 25m未満				
	11) 対象要素 (X) の数量	5.9				
	12) その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13) 主要部材の混合比率(Km 1)	0.00				
	14) 休止装置の有無による補正	無し				
	15) ドラム駆動方式による補正	-				
	16) 製作門数	1門				
	17) 補正係数(Kn)	1.00				
	18) 水門産形式及び名称					
R03001	製作工	6.150	人	31,200	191,880	
	合計				191,880	算出数量 1,000 門
	単価		門		191,880	
	*** S単 - 72号 ***					
S40018	除塵設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	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%, 91mm, なし, 1基, 1.00,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 区分	除塵機本体		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 形式	レーキ形定置回転式		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 対象要素 (X) の数値の適用範囲	スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下)		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) レーキ形定置回転式 X (㎡)	5.2㎡				
	5) セパレートネット形 X (㎡)	0.0㎡				
	6) エンドレスネット形 X (㎡)	0.0㎡				
	7) 水平ベルトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	8) 傾斜ベルトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	9) チェーンフライトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	10) 電動カットゲート X (m3)	0.0m3				
	11) その他 製作工数 (人/基)	0.00人				
	12) ステンレス鋼使用率 (%)	100.0%				
	13) スクリーン目幅 (mm)	91mm				
	14) 本体引上装置区分	なし				
	15) 補正対象製作台数	1基				
	16) 製作数による補正係数(修正)	1.00				
	17) 除塵設備名称及び規格					
R03001	製作工	138.290	人	31,200	4,314,648	
	合計				4,314,648	算出数量 1,000 基
	単価		基		4,314,648	
	*** S単 - 73号 ***					
S40027	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 レーキ形定置回転式(Xの範囲5 ~ 40㎡), 1種(製品), グライマーなし, 除塵機 本体, 100%, 有, 5.2㎡, 0.0㎡, 0.0			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	除塵機本体		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 製作区分	レーキ形定置回転式(Xの範囲5 ~ 40㎡)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) ステンレス鋼使用率 (%)	100%		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 酸洗いの有無	有				
	5) 対象要素 (X) の数値	5.2㎡				
	6) その他の場合の塗装面積 (㎡/基)	0.0㎡				
	7) 素地調整区分	1種(製品)				
	8) グライマー区分	グライマーなし				
	9) その他の場合の酸洗面積 (㎡/基)	0.0				
K78003	ケレン材料 (ショット)	0.000	kg	225	0	

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	0.000	人	33,700	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	67.600	m ²	7,000	473,200	
	合計				473,200	算出数量 1.000 基
	単価				473,200	
	*** S単 - 74号 ***					
S40034	水門設備主要部材費(扉体)		門		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,スライドゲート,(3方水密),SUS製,0.8m2以上10m2未満,1.3,3.0m未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
	1)設備区分	小形水門				
	2)形式区分	スライドゲート				
	3)詳細区分	(3方水密),SUS製				
	4)適用範囲	0.8m2以上10m2未満				
	5)対象要素(x)の数量	1.300				
	6)設計水深	3.0m未満				
	7)鋼材コード(スキンプレート)	K06024				
	8)材料(割増区分)(1)	ステンレス鋼板				
	9)詳細(1)	-				
	10)スクラップ区分(1)	ステンレス新断				
	11)材料割増率(%) (1)	12.000				
	12)鋼材コード(桁等)	K96023				
	13)材料(割増区分)(2)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	14)詳細(2)	-				
	15)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	16)材料割増率(%) (2)	10.000				
	17)鋼材コード(支圧板・水密ゴム押金物等)	K06024				
	18)材料(割増区分)(3)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	19)詳細(3)	-				
	20)スクラップ区分(3)	ステンレス新断				
	21)材料割増率(%) (3)	10.000				
	22)鋼材コード(主ローラ)					
	26)材料割増率(%) (4)	0.000				
	27)鋼材コード(主ローラ軸)					
	31)材料割増率(%) (5)	0.000				
	32)鋼材コード(シーブ)					
	36)材料割増率(%) (6)	0.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	76.000	kg	649	49,324	
K96023	ステンレス溝形鋼 C80 x 40 x 5	55.000	kg	1,111	61,105	
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	7.000	kg	639	4,473	
	合計				114,902	算出数量 1.000 門
	単価		門		114,902	
	*** S単 - 75号 ***					
S40034	水門設備主要部材費(扉体)		門		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,スライドゲート,(3方水密),SUS製,0.8m2以上10m2未満,1.2,3.0m未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
	1)設備区分	小形水門				
	2)形式区分	スライドゲート				
	3)詳細区分	(3方水密),SUS製				
	4)適用範囲	0.8m2以上10m2未満				
	5)対象要素(x)の数量	1.200				
	6)設計水深	3.0m未満				
	7)鋼材コード(スキンプレート)	K06024				
	8)材料(割増区分)(1)	ステンレス鋼板				
	9)詳細(1)	-				
	10)スクラップ区分(1)	ステンレス新断				
	11)材料割増率(%) (1)	12.000				
	12)鋼材コード(桁等)	K96023				
	13)材料(割増区分)(2)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	14)詳細(2)	-				
	15)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	16)材料割増率(%) (2)	10.000				
	17)鋼材コード(支圧板・水密ゴム押金物等)	K06024				
	18)材料(割増区分)(3)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	19)詳細(3)	-				
	20)スクラップ区分(3)	ステンレス新断				

事業名		東条川二期農業水利事業					
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 施工場所		: 嬭野分水工					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
	21)材料割増率(%) (3)	10.000					
	22)鋼材コード(主ローラ)						
	26)材料割増率(%) (4)	0.000					
	27)鋼材コード(主ローラ軸)						
	31)材料割増率(%) (5)	0.000					
	32)鋼材コード(シーブ)						
	36)材料割増率(%) (6)	0.000					
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	69.000	kg	649	44,781		
K96023	ステンレス溝形鋼 C80×40×5	50.000	kg	1,111	55,550		
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	6.000	kg	639	3,834		
	合計				104,165	算出数量 1.000 門	
	単価		門		104,165		
	*** S単 - 76号 ***						
S40035	水門設備主要部材費(戸当り)		門		1.000 門	歩A 当たり算出	
	水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門...スライドゲート,25m未満,5.9,3.0m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし		
	4)形式区分(2)	スライドゲート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
	5)適用範囲(2)	25m未満		深夜時間:0.0	週休:補正なし		
	6)対象要素(L)の数量	5.900					
	7)設計水深	3.0m未満					
	8)鋼材コード(SS材)	K01142					
	9)材料(割増区分)(1)	形鋼、平鋼					
	10)詳細(1)	-					
	11)スクラップ区分(1)	ヘビーH1					
	12)材料割増率(%) (1)	10.000					
	13)鋼材コード(SUS材)	K06024					
	14)材料(割増区分)(2)	ステンレス鋼板					
	15)詳細(2)	-					
	16)スクラップ区分(2)	ステンレス新断					
	17)材料割増率(%) (2)	12.000					
K01142	一般構造用等辺山形鋼 SS400 90~100mm×7~10mm	21.000	kg	139	2,919		
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	187.000	kg	649	121,363		
	合計				124,282	算出数量 1.000 門	
	単価		門		124,282		
	*** S単 - 77号 ***						
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出	
	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		
	1)基礎データ	K33022		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし		
	2)規格	L形(クロロブレン系)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
				深夜時間:0.0	週休:補正なし		
K33022	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,300	4,300		
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位	
	単価				4,300		
	*** S単 - 78号 ***						
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出	
	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		
	1)基礎データ	K33021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし		
	2)規格	平形(クロロブレン系)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
				深夜時間:0.0	週休:補正なし		
K33021	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,190	4,190		
	合計				4,190	算出数量 1.000 各単位	
	単価				4,190		

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 79号 ***					
S41002	輸送費 (除塵設備)		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費 除塵設備...5.356[各単位],96km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量	除塵設備 5.356[各単位] 96.000km		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
K79213	輸送費		式	243,000	243,000	
	合計				243,000	算出数量 1.000 式
	単価				243,000	
	*** S単 - 80号 ***					
S41002	輸送費		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費 河川・水路用水門設備,プレートゲ-ダ構造0-ラゲ-トスライドゲ-ト,...2.508 [各単位],96km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量 4)設備区分(河川用水門) 5)形式区分(河川・水路用水門設備)	河川・水路用水門設備 2.508[各単位] 96.000km 小形水門 プレートゲ-ダ構造0-ラゲ-トスライドゲ-ト		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
K79213	輸送費		式	220,000	220,000	
	合計				220,000	算出数量 1.000 式
	単価				220,000	
	*** S単 - 81号 ***					
S41002	輸送費		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費 鋼製付属設備,...,0.971[各単位],96km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量	鋼製付属設備 0.971[各単位] 96.000km		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
K79213	輸送費		式	84,000	84,000	
	合計				84,000	算出数量 1.000 式
	単価				84,000	
	*** S単 - 82号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門,,スライドゲ-ト(3方水密),,1.30,0.00,電動式開閉装置, 2門,0.95,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	小形水門 スライドゲ-ト(3方水密) 扉体面積:10㎡未満 1.30 0.00 電動式開閉装置 2門 0.95		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R03002	据付工	9.910	人	30,906	306,278	
R01003	普通作業員	2.480	人	23,970	59,446	
	合計				365,724	算出数量 1.000 門
	単価		門		365,724	

事業名	東条川二期農業水利事業						
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)						
工事別工事名	施工場所 : 嬭野分水工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
	*** S単 - 83号 ***						
S41009	水門設備据付工		門		1,000	歩A 当たり算出	
	水門設備据付工 小形水門...スライドゲート(3方水密)...1.20,0.00,電動式開閉装置, 2門,0.95,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)設備区分 3)形式区分(2)	小形水門 スライドゲート(3方水密)					
	6)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満					
	8)扉体面積(X)(㎡)	1.20					
	9)その他の据付工数(人/門)	0.00					
	10)開閉装置区分	電動式開閉装置					
	11)据付数	2門					
	12)補正係数(Kn)	0.95					
	13)水門扉形式及び名称						
R03002	据付工	9.640	人	30,906	297,934		
R01003	普通作業員	2.410	人	23,970	57,768		
	合計				355,702	算出数量 1,000 門	
	単価		門		355,702		
	*** S単 - 84号 ***						
S41011	除塵設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出	
	除塵設備据付工 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,0.00人,なし,1基,1.00,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)区分	除塵機本体					
	2)形式	レーキ形定置回転式					
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下)					
	4)レーキ形定置回転式 X(㎡)	5.2㎡					
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0㎡					
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0㎡					
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡					
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡					
	9)チェーンフライントコンベヤ X(㎡)	0.0㎡					
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3					
	11)その他 据付工(人/基)	0.00人					
	12)その他 普通作業員(人/基)	0.00人					
	13)本体引上装置区分	なし					
	14)補正対象据付台数	1基					
	15)据付数による補正係数(修正)	1.00					
	16)除塵設備名称及び規格						
R03002	据付工	32.570	人	30,906	1,006,608		
R01003	普通作業員	8.140	人	23,970	195,116		
	合計				1,201,724	算出数量 1,000 基	
	単価		基		1,201,724		
	*** S単 - 85号 ***						
S42028	接地設置工		極		1,000	歩A 当たり算出	
	接地設置工 ,D種接地,土工無,0.0					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)接地区分	D種接地					
	2)施工条件	土工無					
	3)補助棒の本数	0.0					
	4)電工労務(人)	0.00					
	5)普通作業員労務(人)	0.00					
	6)補助文						
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,690	1,690		
R01013	電工	0.250	人	25,602	6,401		
	合計				8,091	算出数量 1,000 極	
	単価		極		8,091		

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 86号 ***						
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 28, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種別	厚鋼電線管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 細別規格	-		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) サイズ(mm)	28				
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	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	無				
	10) 高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,840	77,532	
Y00005	諸資材	0.150		77,532	11,630	
R01013	電工	17.000	人	25,602	435,234	
	合計				524,396	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,244	
*** S単 - 87号 ***						
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m未満, 30, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種別	金属可とう電線管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 細別規格	箇所当り施工延長2m未満		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) サイズ(mm)	30				
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	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	無				
	10) 高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27463	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 30mm	100.000	m	933	93,300	
R01013	電工	0.000	人	25,602	0	
	合計				93,300	算出数量 100.000 m
	単価		m		933	
*** S単 - 88号 ***						
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 16, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種別	硬質ビニル管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 細別規格	-		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) サイズ(mm)	16				
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	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	無				
	10) 高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27429	硬質ビニル電線管 (VE) 16mm 長4.0m	25.000	本	340	8,500	
Y00005	諸資材	0.150		8,500	1,275	
R01013	電工	5.500	人	25,602	140,811	
	合計				150,586	算出数量 100.000 m

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		1,506	
	*** S単 - 89号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 16, 屋外・屋内(埋込), 0.00, 0.00, 無, 無, 無			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種別	硬質ビニル管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 細別規格	-		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) サイズ(mm)	16				
	4) 施工区分	屋外・屋内(埋込)				
	5) その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	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	無				
	10) 高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27429	硬質ビニル電線管 (V E) 16mm 長4.0m	25.000	本	340	8,500	
Y00005	諸資材	0.150		8,500	1,275	
R01013	電工	4.950	人	25,602	126,730	
	合 計				136,505	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,365	
	*** S単 - 90号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内, CVケーブル, 600V, 3心, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分1	管内		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	CVケーブル		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	3心				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27065	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 3心 断面積5.5	100.000	m	388	38,800	
R01013	電工	5.500	人	25,602	140,811	
	合 計				179,611	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,796	
	*** S単 - 91号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内, IV, 600V, -, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分1	管内		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	IV		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27014	600Vビニル絶縁電線 (I V) より線 断面積5.5	100.000	m	113	11,300	
R01013	電工	1.200	人	25,602	30,722	
	合 計				42,022	算出数量 100.000 m
	単 価		m		420	
	*** S単 - 92号 ***					
S42113	ケーブル配線工 (標準外)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	ケーブル配線工 (標準外) VVR5.5sq-3c, 管内配線, 20mm以下			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) ケーブル種別	P96001		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 作業種別	管内配線				

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)細別規格(仕上外径) 4)補助文	20mm以下 VVR5.5sq-3c		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96001	ビニル絶縁ビニルシースケープル VVR5.5sq-3c	100.000	m	379	37,900	
R01013	電工	5.500	人	25,602	140,811	
	合計				178,711	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,787	
	*** S単 - 93号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,-,21-1 2-25(20)(高炉B) W/C60%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 特殊養生(練炭) - 無し - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単価		m3		44,920	
	*** S単 - 94号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単価		m ²		8,910	
	*** S単 - 95号 ***					
S02116	歩掛調査費 歩掛調査費 河川用水門設備(小型水門),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005	式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96005	歩掛調査費 河川用水門設備(小型水門)	1.000	式	191,330	191,330	
	合計				191,330	算出数量 1.000 各単位
	単価				191,330	
	*** S単 - 96号 ***					
S02116	歩掛調査費 歩掛調査費 除塵設備,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96006	式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96006	歩掛調査費 除塵設備	1.000	式	252,700	252,700	
	合計				252,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				252,700	

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 施工場所	: 嬭野分水工					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 97号 ***					
S02116	諸経費動向調査費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	諸経費動向調査費					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P96007	諸経費動向調査費	1.000	式	60,000	60,000	
	合計				60,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				60,000	
	*** S単 - 98号 ***					
S02116	快適トイレ		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
P96008	快適トイレ	1.000	式	57,320	57,320	
	合計				57,320	算出数量 1.000 各単位
	単価				57,320	
	*** S単 - 99号 ***					
S16002	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 、定格電流200A、運転1日当たり算出、機械損料のみ、交替制補正対象外					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M27382 運転1日当たり算出 8.0 1.44 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
M27382	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A	1.440	供用日	119	171	
	合計				171	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		171	
Y00001	単位					
	*** S単 - 100号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門、,スライドゲート(3方水密)、,扉体面積:10㎡未満、,1.30、 0.00、電動式開閉装置、2門、0.95、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	小形水門 スライドゲート(3方水密) 扉体面積:10㎡未満 1.30 0.00 電動式開閉装置 2門 0.95				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
R03002	据付工	9.910	人	30,906	306,278	
R01003	普通作業員	2.480	人	23,970	59,446	

事業名 東条川二期農業水利事業
 工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				365,724	算出数量 1.000 門
	単価		門		365,724	
	*** S単 - 101号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,,扉体面積:10㎡未満,,1.20, 0.00,電動式開閉装置,2門,0.95,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)設備区分	小形水門				
	3)形式区分(2)	スライドゲート(3方水密)				
	6)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	8)扉体面積(x)(㎡)	1.20				
	9)その他の据付工数(人/門)	0.00				
	10)開閉装置区分	電動式開閉装置				
	11)据付数	2 門				
	12)補正係数(Kn)	0.95				
	13)水門扉形式及び名称					
R03002	据付工	9.640	人	30,906	297,934	
R01003	普通作業員	2.410	人	23,970	57,768	
	合計				355,702	算出数量 1.000 門
	単価		門		355,702	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 除塵設備, 9%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	9.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	3,224,169.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	773,801.000円				
K79351	製作補助材料費	0.090	式	3,997,970	359,817	
	合計				359,817	算出数量 1.000 式
	単価		式		359,817	
*** X単 - 2号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	529,823.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	529,823	68,877	
	合計				68,877	算出数量 1.000 式
	単価		式		68,877	
*** X単 - 3号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	114,902.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	10,341.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	125,243	16,282	
	合計				16,282	算出数量 1.000 式
	単価		式		16,282	
*** X単 - 4号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	104,165.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	9,375.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	113,540	14,760	
	合計				14,760	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,760	
*** X単 - 5号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所		嬭野分水工				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	124,282.000円				
	5) 副部材費金額小計(円)	7,457.000円				
K79351	製作補助材料費		0.130	式 131,739	17,126	
	合計				17,126	算出数量 1.000 式
	単価			式	17,126	
	*** X単 - 6号 ***					
X40001	補助材料費(製作)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	小形水門設備, 13%			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	124,282.000円				
	5) 副部材費金額小計(円)	7,457.000円				
K79351	製作補助材料費		0.130	式 131,739	17,126	
	合計				17,126	算出数量 1.000 式
	単価			式	17,126	
	*** X単 - 7号 ***					
X40001	補助材料費(製作)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	鋼製付属設備, 13%			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	136,644.000円				
	5) 副部材費金額小計(円)	827.800円				
K79351	製作補助材料費		0.130	式 137,471.80	17,871	
	合計				17,871	算出数量 1.000 式
	単価			式	17,871	
	*** X単 - 8号 ***					
X40001	補助材料費(製作)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	鋼製付属設備, 13%			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	222,955.000円				
	5) 副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費		0.130	式 222,955	28,984	
	合計				28,984	算出数量 1.000 式
	単価			式	28,984	
	*** X単 - 9号 ***					
X40001	補助材料費(製作)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	鋼製付属設備, 13%			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	32,721.000円				
	5) 副部材費金額小計(円)	0.000円				

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名	施工場所: 嬭野分水工					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79351	製作補助材料費	0.130	式	32,721	4,254	
	合計				4,254	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,254	
	*** X単 - 10号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 架台, 0.1 x 5.0, 0.00, 0.00, 1 基, 1.00, , 437.2			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	架台		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 適用範囲 (ton/基)	0.1 x 5.0		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) その他の製作工数 (人 / ton)	0.00				
	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)	1.00				
	7) 鋼製付属設備名称					
	8) 製作対象質量 (kg/基)	437.200				
R03001	製作工	6.400	人	31,200	199,680	
	合計				199,680	算出数量 1.000 基
	単価		基		199,680	
	*** X単 - 11号 ***					
X40003	鋼製付属製作		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 管理橋, 0.5 x 10.0, 0.00, 0.00, 1 基, 1.00, , 827.8			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	管理橋		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 適用範囲 (ton/基)	0.5 x 10.0		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) その他の製作工数 (人 / ton)	0.00				
	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)	1.00				
	7) 鋼製付属設備名称					
	8) 製作対象質量 (kg/基)	827.800				
R03001	製作工	10.960	人	31,200	341,952	
	合計				341,952	算出数量 1.000 基
	単価		基		341,952	
	*** X単 - 12号 ***					
X40003	鋼製付属製作		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 架台, 0.1 x 5.0, 0.00, 0.00, 1 基, 1.00, , 223.6			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	架台		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 適用範囲 (ton/基)	0.1 x 5.0		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) その他の製作工数 (人 / ton)	0.00				
	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)	1.00				
	7) 鋼製付属設備名称					
	8) 製作対象質量 (kg/基)	223.600				
R03001	製作工	4.330	人	31,200	135,096	
	合計				135,096	算出数量 1.000 基
	単価		基		135,096	
	*** X単 - 13号 ***					
X40003	鋼製付属製作		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 防護柵, 0.1 x 5.0, 0.00, 0.00, 1 基, 1.00, , 131.4			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	防護柵		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 適用範囲 (ton/基)	0.1 x 5.0		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) その他の製作工数 (人 / ton)	0.00				
	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)	1.00				

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03001	7)鋼製付属設備名称 8)製作対象質量(kg/基) 製作工	131.400				
			3.300	人	31,200	102,960
	合計					102,960
	単価			基		102,960
	*** X単 - 14号 ***					
X40007	水門設備副部材費			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,..					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)製作区分	扉体(SUS)				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)副部材費率(Y1)(%)	9.000				
	7)水門扉形式及び名称 8)主要部材費金額小計(円)	114,902.000				
	K79431 副部材費		0.090	式	114,902	10,341
	合計					10,341
	単価			式		10,341
	*** X単 - 15号 ***					
X40007	水門設備副部材費			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,..					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)製作区分	扉体(SUS)				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)副部材費率(Y1)(%)	9.000				
	7)水門扉形式及び名称 8)主要部材費金額小計(円)	104,165.000				
	K79431 副部材費		0.090	式	104,165	9,375
	合計					9,375
	単価			式		9,375
	*** X単 - 16号 ***					
X40007	水門設備副部材費			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,..					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)製作区分	戸当り				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)副部材費率(Y1)(%)	6.000				
	7)水門扉形式及び名称 8)主要部材費金額小計(円)	124,282.000				
	K79431 副部材費		0.060	式	124,282	7,457
	合計					7,457
	単価			式		7,457
	*** X単 - 17号 ***					
X40007	水門設備副部材費			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,..					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)製作区分	戸当り				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)副部材費率(Y1)(%)	6.000				
	7)水門扉形式及び名称 8)主要部材費金額小計(円)	124,282.000				
	K79431 副部材費		0.060	式	124,282	7,457
	合計					7,457
	単価			式		7,457

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所 : 婿野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		7,457	
	*** X単 - 18号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,24%,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)区分	除塵機本体				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)形式	レーキ形定置回動式				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)副部材費率(%)	24.000%				
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)副部材費対象金額(円)	3,224,169.000円				
K79431	副部材費	0.240	式	3,224,169	773,801	
	合 計				773,801	算出数量 1.000 式
	単 価		式		773,801	
	*** X単 - 19号 ***					
X40011	水門設備部品費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)製作区分	扉体(SUS)				
	4)部品費率(Y1)(%)	5.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	114,902.000				
K79451	部品費	0.050	式	114,902	5,745	
	合 計				5,745	算出数量 1.000 式
	単 価		式		5,745	
	*** X単 - 20号 ***					
X40011	水門設備部品費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)製作区分	扉体(SUS)				
	4)部品費率(Y1)(%)	5.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	104,165.000				
K79451	部品費	0.050	式	104,165	5,208	
	合 計				5,208	算出数量 1.000 式
	単 価		式		5,208	
	*** X単 - 21号 ***					
X40011	水門設備部品費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)製作区分	戸当り				
	4)部品費率(Y1)(%)	1.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	124,282.000				
K79451	部品費	0.010	式	124,282	1,243	
	合 計				1,243	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,243	
	*** X単 - 22号 ***					

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X40011	水門設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設分区分	小形水門		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製作区分	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部品費率(Y1)(%)	1.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	124,282.000				
K79451	部品費		0.010	式 124,282	1,243	
	合計				1,243	算出数量 1.000 式
	単価			式	1,243	
	*** X単 - 23号 ***					
X40012	除塵設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,16%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	除塵機本体		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	レーキ形定置回動式		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)部品費率(%)	16.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)部品費対象金額(円)	3,224,169.000円				
K79451	部品費		0.160	式 3,224,169	515,867	
	合計				515,867	算出数量 1.000 式
	単価			式	515,867	
	*** X単 - 24号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 除塵設備,75%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	4,314,648.000円				
K79311	間接労務費		0.750	式 4,314,648	3,235,986	
	合計				3,235,986	算出数量 1.000 式
	単価				3,235,986	
	*** X単 - 25号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	199,680.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式 199,680	119,808	
	合計				119,808	算出数量 1.000 式
	単価				119,808	
	*** X単 - 26号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	292,968.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式 292,968	175,781	

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				175,781	算出数量 1.000 式
	単価				175,781	
	*** X単 - 27号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	277,056.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	277,056	166,234	
	合計				166,234	算出数量 1.000 式
	単価				166,234	
	*** X単 - 28号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	191,880.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	191,880	115,128	
	合計				115,128	算出数量 1.000 式
	単価				115,128	
	*** X単 - 29号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	191,880.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	191,880	115,128	
	合計				115,128	算出数量 1.000 式
	単価				115,128	
	*** X単 - 30号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	341,952.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	341,952	205,171	
	合計				205,171	算出数量 1.000 式
	単価				205,171	
	*** X単 - 31号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	東条川二期農業水利事業						
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)						
工事別工事名	施工場所: 嬭野分水工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)	135,096.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし		
K79311	間接労務費		0.600	式	135,096	81,058	
	合計					算出数量 1.000 式	
	単価					81,058	
	*** X単 - 32号 ***						
X40014	間接労務費			式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,,60%				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)	鋼製付属設備 60.000%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)	102,960.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし		
K79311	間接労務費		0.600	式	102,960	61,776	
	合計					算出数量 1.000 式	
	単価					61,776	
	*** X単 - 33号 ***						
X40015	工場管理費			式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,,20%				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	除塵設備 20.000%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	7,550,634.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし		
K79331	工場管理費		0.200	式	7,550,634	1,510,127	
	合計					算出数量 1.000 式	
	単価			式		1,510,127	
	*** X単 - 34号 ***						
X40015	工場管理費			式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,,20%				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	除塵設備 20.000%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	473,200.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし		
K79331	工場管理費		0.200	式	473,200	94,640	
	合計					算出数量 1.000 式	
	単価			式		94,640	
	*** X単 - 35号 ***						
X40015	工場管理費			式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	319,488.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし		
K79331	工場管理費		0.250	式	319,488	79,872	
	合計					算出数量 1.000 式	
	単価			式		79,872	
	*** X単 - 36号 ***						
X40015	工場管理費			式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所		: 嬭野分水工				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	工場管理費					
	鋼製付属設備, .25%					
	1) 工種区分	鋼製付属設備				
	2) 工場管理費率(Y)	25.000%				
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	102,270,000円				
K79331	工場管理費					
			0.250	式	102,270	25,568
	合計					25,568
	単価			式		25,568
	*** X単 - 37号 ***					
X40015	工場管理費					1.000 式
	工場管理費					
	小形水門設備, .25%					
	1) 工種区分	小形水門設備				
	2) 工場管理費率(Y)	25.000%				
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	495,116,000円				
K79331	工場管理費					
			0.250	式	495,116	123,779
	合計					123,779
	単価			式		123,779
	*** X単 - 38号 ***					
X40015	工場管理費					1.000 式
	工場管理費					
	小形水門設備, .25%					
	1) 工種区分	小形水門設備				
	2) 工場管理費率(Y)	25.000%				
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	468,225,000円				
K79331	工場管理費					
			0.250	式	468,225	117,056
	合計					117,056
	単価			式		117,056
	*** X単 - 39号 ***					
X40015	工場管理費					1.000 式
	工場管理費					
	小形水門設備, .25%					
	1) 工種区分	小形水門設備				
	2) 工場管理費率(Y)	25.000%				
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	322,358,000円				
K79331	工場管理費					
			0.250	式	322,358	80,590
	合計					80,590
	単価			式		80,590
	*** X単 - 40号 ***					
X40015	工場管理費					1.000 式
	工場管理費					
	小形水門設備, .25%					
	1) 工種区分	小形水門設備				
	2) 工場管理費率(Y)	25.000%				
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	322,358,000円				
K79331	工場管理費					
			0.250	式	322,358	80,590
	合計					80,590
	単価			式		80,590

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 41号 ***						
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, 25%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	547,123.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	547,123	136,781
	合計					136,781 算出数量 1.000 式
	単価			式		136,781
*** X単 - 42号 ***						
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, 25%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	76,158.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	76,158	19,040
	合計					19,040 算出数量 1.000 式
	単価			式		19,040
*** X単 - 43号 ***						
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, 25%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	216,154.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	216,154	54,039
	合計					54,039 算出数量 1.000 式
	単価			式		54,039
*** X単 - 44号 ***						
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, 25%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	31,780.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	31,780	7,945
	合計					7,945 算出数量 1.000 式
	単価			式		7,945
*** X単 - 45号 ***						
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, 25%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	164,736.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	164,736	41,184
	合計					41,184 算出数量 1.000 式

事業名 東条川二期農業水利事業
 工事名 幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		41,184	
	*** X単 - 46号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, 25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)工場管理費対象金額小計(円)	12,089.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	12,089	3,022	
	合 計				3,022	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3,022	
	*** X単 - 47号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)		式		1,000	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)塗装区分	扉体(主要部材:SUS)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)製作工金額小計(円)	292,968.000				
K79501	塗装費	0.090	式	292,968	26,367	
	合 計				26,367	算出数量 1.000 式
	単 価				26,367	
	*** X単 - 48号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)		式		1,000	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)塗装区分	扉体(主要部材:SUS)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)製作工金額小計(円)	277,056.000				
K79501	塗装費	0.090	式	277,056	24,935	
	合 計				24,935	算出数量 1.000 式
	単 価				24,935	
	*** X単 - 49号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)		式		1,000	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)塗装区分	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)製作工金額小計(円)	191,880.000				
K79501	塗装費	0.080	式	191,880	15,350	
	合 計				15,350	算出数量 1.000 式
	単 価				15,350	
	*** X単 - 50号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)		式		1,000	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)塗装区分	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)製作工金額小計(円)	191,880.000				

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79501	塗装費	0.080	式	191,880	15,350	
	合計				15,350	算出数量 1.000 式
	単価				15,350	
	*** X単 - 51号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 除塵設備, .2%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付補助材料費率(Y)	2.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,178,161.000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	1,178,161	23,563	
	合計				23,563	算出数量 1.000 式
	単価		式		23,563	
	*** X単 - 52号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, .1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	111,116.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	111,116	1,111	
	合計				1,111	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,111	
	*** X単 - 53号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備, .1.5%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	358,553.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	358,553	5,378	
	合計				5,378	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,378	
	*** X単 - 54号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備, .1.5%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	348,727.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	348,727	5,231	
	合計				5,231	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,231	
	*** X単 - 55号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, .1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 工種区分 2) 据付補助材料費率(Y)	鋼製付属設備 1.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称 4) 据付材料費対象金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79391	据付補助材料費	132,821.000円				
		0.010	式	132,821	1,328	
	合計				1,328	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,328	
	*** X単 - 56号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 据付補助材料費率(Y)	鋼製付属設備 1.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称 4) 据付材料費対象金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79391	据付補助材料費	72,956.000円				
		0.010	式	72,956	730	
	合計				730	算出数量 1.000 式
	単価		式		730	
	*** X単 - 57号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 据付補助材料費率(Y)	鋼製付属設備 1.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称 4) 据付材料費対象金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79391	据付補助材料費	54,683.000円				
		0.010	式	54,683	547	
	合計				547	算出数量 1.000 式
	単価		式		547	
	*** X単 - 58号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 除塵設備, , , , , 1.5kW, レキ回動形・ネット形, 搬送・貯留設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 6) 原動機出力	除塵設備 1.500kW		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7) 形式区分 8) 据付材料費率(X)	レキ回動形・ネット形, 搬送・貯留設備 8.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	9) 工種区分の名称 10) 据付材料費対象金額小計(円)					
K79371	据付材料費	1,178,161.000円				
		0.080	式	1,178,161	94,253	
	合計				94,253	算出数量 1.000 式
	単価		式		94,253	
	*** X単 - 59号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備, , , , , 0.28kW, 2次側電気配線配管有			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 6) 原動機出力	小形水門設備 0.280kW		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7) 形式区分 8) 据付材料費率(X)	2次側電気配線配管有 10.500%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	9) 工種区分の名称 10) 据付材料費対象金額小計(円)					
K79371	据付材料費	358,553.000円				
		0.105	式	358,553	37,648	
	合計				37,648	算出数量 1.000 式
	単価		式		37,648	

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 60号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備.....0.28kW,2次側電気配線配管有					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	小形水門設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	6)原動機出力	0.280kW				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	7)形式区分	2次側電気配線配管有				深夜時間:0.0 週休:月単位
	8)据付材料費率(X)	10.500%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	348,727.000円				
K79371	据付材料費		0.105	式	348,727	36,616
	合計					36,616 算出数量 1,000 式
	単価			式		36,616
	*** X単 - 61号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 架台,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,,464					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	架台				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	464.000				
R03002	据付工					
	80%		3.070	人	30,906	94,881
R01003	普通作業員					
	20%		0.770	人	23,970	18,457
	合計					113,338 算出数量 1,000 基
	単価			基		113,338
	*** X単 - 62号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 管理橋,0.5 x 10.0,0.00,1基,1.00,,835.1					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	管理橋				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)適用範囲(ton/基)	0.5 x 10.0				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	835.100				
R03002	据付工					
	80%		3.670	人	30,906	113,425
R01003	普通作業員					
	20%		0.920	人	23,970	22,052
	合計					135,477 算出数量 1,000 基
	単価			基		135,477
	*** X単 - 63号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 架台,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,,223.6					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	架台				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	223.600				
R03002	据付工					
	80%		2.020	人	30,906	62,430

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員 20%	0.500	人	23,970	11,985	
	合計				74,415	算出数量 1.000 基
	単価		基		74,415	
	*** X単 - 64号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 防護柵, 0.1 x 5.0, 0.00, 1 基, 1.00, 鋼管柱, 135.2			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	防護柵		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 適用範囲 (ton / 基)	0.1 x 5.0		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) その他の据付工数 (人 / ton)	0.00				
	4) 据付基数	1 基				
	5) 据付数による補正係数 (Kn)	1.00				
	6) 鋼製付属設備名称	鋼管柱				
	7) 据付対象質量 (kg / 基)	135.200				
R03002	据付工 80%	1.510	人	30,906	46,668	
R01003	普通作業員 20%	0.380	人	23,970	9,109	
	合計				55,777	算出数量 1.000 基
	単価		基		55,777	
	*** X単 - 65号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 雑器具損料対象金額小計 (円)	156,852.000		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	156,852	3,137	
	合計				3,137	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,137	
	*** X単 - 66号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 雑器具損料対象金額小計 (円)	0.000		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	(134,068) 0	(2,681) 0	
	合計				(2,681) 0	算出数量 1.000 式
	単価		式		(2,681) 0	
	*** X単 - 67号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 雑器具損料対象金額小計 (円)	0.000		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	(134,068) 0	(2,681) 0	
	合計				(2,681) 0	算出数量 1.000 式
	単価		式		(2,681) 0	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 68号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	43,471.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	43,471	869	
	合計				869	算出数量 1,000 式
	単価		式		869	
	*** X単 - 69号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	43,471.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	43,471	869	
	合計				869	算出数量 1,000 式
	単価		式		869	
	*** X単 - 70号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	43,471.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	43,471	869	
	合計				869	算出数量 1,000 式
	単価		式		869	
	*** X単 - 71号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,110%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	1,006,608.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	1,006,608	1,107,269	
	合計				1,107,269	算出数量 1,000 式
	単価		式		1,107,269	
	*** X単 - 72号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,110%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	94,881.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	94,881	104,369	
	合計				104,369	算出数量 1,000 式

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					
工事別工事名	施工場所 : 嬭野分水工					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		104,369	
	*** X単 - 73号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,,110%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	0.000				
K79251	据付間接費		式	(306,278) 0	(336,906) 0	
	合 計				(336,906) 0	算出数量 1.000 式
	単 価		式		(336,906) 0	
	*** X単 - 74号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,,110%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	0.000				
K79251	据付間接費		式	(297,934) 0	(327,727) 0	
	合 計				(327,727) 0	算出数量 1.000 式
	単 価		式		(327,727) 0	
	*** X単 - 75号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,,110%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	113,425.000				
K79251	据付間接費		式	113,425	124,768	
	合 計				124,768	算出数量 1.000 式
	単 価		式		124,768	
	*** X単 - 76号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,,110%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	62,430.000				
K79251	据付間接費		式	62,430	68,673	
	合 計				68,673	算出数量 1.000 式
	単 価		式		68,673	
	*** X単 - 77号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,,110%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	46,668.000				

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)					

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79251	据付間接費	1.100	式	46,668	51,335	
	合計				51,335	算出数量 1.000 式
	単価		式		51,335	
	*** X単 - 78号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	358,553.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	358,553	5,378	
	合計				5,378	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,378	
	*** X単 - 79号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	348,727.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	348,727	5,231	
	合計				5,231	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,231	
	*** X単 - 80号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,2次側電気配線配管有,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6)原動機出力	0.280kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7)形式区分	2次側電気配線配管有		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	8)据付材料費率(X)	10.500%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	358,553.000円				
K79371	据付材料費	0.105	式	358,553	37,648	
	合計				37,648	算出数量 1.000 式
	単価		式		37,648	
	*** X単 - 81号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,2次側電気配線配管有,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6)原動機出力	0.280kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7)形式区分	2次側電気配線配管有		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	8)据付材料費率(X)	10.500%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	348,727.000円				
K79371	据付材料費	0.105	式	348,727	36,616	
	合計				36,616	算出数量 1.000 式
	単価		式		36,616	
	*** X単 - 82号 ***					

事業名	東条川二期農業水利事業		
工事名	幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 施工場所 : 嬭野分水工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	60,331.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	60,331	1,207	
	合計				1,207	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,207	
	*** X単 - 83号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	60,331.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	60,331	1,207	
	合計				1,207	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,207	
	*** X単 - 84号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,110%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	137,825.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	137,825	151,608	
	合計				151,608	算出数量 1.000 式
	単価		式		151,608	
	*** X単 - 85号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,110%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	134,070.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	134,070	147,477	
	合計				147,477	算出数量 1.000 式
	単価		式		147,477	

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		幹線水路除塵設備他改修工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 施工場所		嬉野分水工				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K78621	溶融亜鉛メッキ		kg	92		割増等を含まない
K96001	ステンレス溝形鋼 130×65×6		kg	1,035		割増等を含まない
K96002	配管用ステンレス鋼管 P20 (#20S)		kg	995		割増等を含まない
K96003	ケミカルアンカー R-22		本	951		割増等を含まない
K96004	サイクロン減速機 CHM2-6160DB-EPTL-231相当品,出力:1.5kW×4P		台	2,100,000		割増等を含まない
K96005	テークアップ形ユニット CM-UCT318-D1相当品		個	174,000		割増等を含まない
K96006	テークアップ形ユニット UCT318-D1相当品		個	134,000		割増等を含まない
K96007	レーキ用チェーン JAC10152F-SJW相当品,P=152.4,T=108kN,全数71リンク		組	1,865,000		割増等を含まない
K96008	レーキ用チェーン sprocket P=152.4, NT=10, PCD=493.2 JAC形		個	544,000		割増等を含まない
K96009	駆動用 sprocket RS100×20T相当品		個	116,000		割増等を含まない
K96010	駆動用 sprocket RS100×49T相当品		個	278,000		割増等を含まない
K96011	駆動用ローラチェーン RS100×111リンク,P=31.75		個	55,000		割増等を含まない
K96012	除塵機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立形		面	7,000,000		割増等を含まない
K96013	除塵機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き		式	50,000		割増等を含まない
K96014	引込閉鎖器盤 SUS304、屋外閉鎖壁掛形		面	1,000,000		割増等を含まない
K96015	パトライト LKEH-202F-RG 相当品		基	50,000		割増等を含まない
K96016	ステンレス角鋼 SUS304 17×17		kg	1,016		割増等を含まない
K96017	ステンレス角鋼 SUS304 30×30		kg	1,141		割増等を含まない
K96018	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L30×30×6		kg	1,053		割増等を含まない
K96019	ステンレス平鋼 SUS304 FB100×9		kg	1,203		割増等を含まない
K96020	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L100×100×10		kg	1,172		割増等を含まない
K96021	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 L90×90×9		kg	1,172		割増等を含まない
K96022	配管用ステンレス鋼管 SUS304 P150A、Sch80		kg	1,131		割増等を含まない
K96023	ステンレス溝形鋼 C80×40×5		kg	1,020		割増等を含まない
K96024	ゲート機側操作盤 SUS304、屋外閉鎖自立型、2門用		面	7,000,000		割増等を含まない
K96026	ゲート機側操作盤付属品及び予備品 収納箱付き		式	50,000		割増等を含まない
K96027	樹脂アンカー AP-20		本	667		割増等を含まない
P96001	ビニル絶縁ビニルシースケープル VVR5.5sq-3c		m	379		
P96002	ユニオンカップリング #30 WUG30		個	603		
P96003	ボックスコネクタ #30 WBG30		個	140		
P96004	ノーマルバンド G28 厚鋼		本	616		
P96005	歩掛調査費 河川用水門設備(小型水門)		式	191,330		
P96006	歩掛調査費 除塵設備		式	252,700		
P96007	諸経費動向調査費		式	60,000		
P96008	快適トイレ		式	57,320		