



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度～令和7年度
最上川下流左岸農業水利事業
西野排水機場除塵設備他製作据付工事

積 算 書

(当初)

東北農政局
最上川下流左岸農業水利事業所

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作掘付工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費内訳			125,734,000	
直接製作費	1.000	式	125,734,000	
・製作工 除塵設備	1.000	式	104,035,000	
・・除塵機本体 1号除塵機	1.000	式	23,352,000	
・・・材料費 1号除塵機	1.000	式	7,416,000	
・・・機器類 1号除塵機	1.000	式	9,109,000	
・・・製作費(除塵機本体) 1号除塵機	1.000	式	6,047,000	
・・・塗装費(除塵機本体・搬送設備) 1号除塵機	1.000	式	780,000	
・・除塵機本体 2号除塵機	1.000	式	23,352,000	
・・・材料費 2号除塵機	1.000	式	7,416,000	
・・・機器類 2号除塵機	1.000	式	9,109,000	
・・・製作費(除塵機本体) 2号除塵機	1.000	式	6,047,000	
・・・塗装費(除塵機本体・搬送設備) 2号除塵機	1.000	式	780,000	
・・除塵機本体 3号除塵機	1.000	式	23,352,000	
・・・材料費 3号除塵機	1.000	式	7,416,000	
・・・機器類 3号除塵機	1.000	式	9,109,000	
・・・製作費(除塵機本体) 3号除塵機	1.000	式	6,047,000	
・・・塗装費(除塵機本体・搬送設備) 3号除塵機	1.000	式	780,000	
・・搬送設備 水平ベルトコンベヤ	1.000	式	16,096,000	
・・・材料費	1.000	式	3,507,000	
・・・機器類	1.000	式	10,545,000	
・・・製作費(搬送設備)	1.000	式	1,552,000	
・・・塗装費(除塵機本体・搬送設備)	1.000	式	492,000	
・・架台等製作工・付属設備製作工 点検架台	1.000	式	3,232,000	
・・・製作費(架台・付属設備)	1.000	式	2,422,000	
・・・塗装費(架台・付属設備)	1.000	式	810,000	
・・電気設備 除塵設備	1.000	式	8,700,000	
・・・操作設備	1.000	式	8,700,000	
・・付属品・予備品工	1.000	式	1,160,000	
・・・付属品・予備品工	1.000	式	1,160,000	
・・移動式塵芥処理設備	1.000	式	4,791,000	
・・・移動式塵芥処理設備	1.000	式	4,650,000	
・・・高圧洗浄機	1.000	式	141,000	
・角落し戸当り製作工	1.000	式	2,793,000	
・・戸当り工 1号	1.000	式	931,000	
・・・戸当り工(材料費) 一小形水門一 1号	1.000	式	510,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費) 1号	1.000	式	421,000	
・・戸当り工 2号	1.000	式	931,000	
・・・戸当り工(材料費) 一小形水門一 2号	1.000	式	510,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費) 2号	1.000	式	421,000	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費内訳			16,397,000	
直接工事費	1.000	式	16,397,000	
・輸送費	1.000	式	349,000	
・ ・ 輸送費	1.000	式	349,000	
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式	349,000	
・据付工 除塵設備	1.000	式	8,346,000	
・ ・ 除塵機据付工	1.000	式	7,089,000	
・ ・ ・ 除塵機本体据付 1号除塵機	1.000	式	1,926,000	
・ ・ ・ 除塵機本体据付 2号除塵機	1.000	式	1,926,000	
・ ・ ・ 除塵機本体据付 3号除塵機	1.000	式	1,926,000	
・ ・ ・ 搬送設備据付	1.000	式	869,000	
・ ・ ・ 架台据付工 点検架台	1.000	式	442,000	
・ ・ 直接経費 除塵設備	1.000	式	976,000	
・ ・ ・ 直接経費 (据付)	1.000	式	976,000	
・ ・ 電気設備工事 除塵設備	1.000	式	281,000	
・ ・ ・ 電気盤類据付工	1.000	式	244,000	
・ ・ ・ 配管配線工	1.000	式	37,000	
・ 角落し戸当り据付工	1.000	式	2,846,000	
・ ・ 1号角落し戸当り据付工	1.000	式	614,000	
・ ・ ・ 角落し戸当り据付工 1号	1.000	式	614,000	
・ ・ 2号角落し戸当り据付工	1.000	式	614,000	
・ ・ ・ 角落し戸当り据付工 2号	1.000	式	614,000	
・ ・ 3号角落し戸当り据付工	1.000	式	614,000	
・ ・ ・ 角落し戸当り据付工 3号	1.000	式	614,000	
・ ・ 直接経費	1.000	式	393,000	
・ ・ ・ 直接経費 (据付)	1.000	式	393,000	
・ ・ 仮設費	1.000	式	611,000	
・ ・ ・ 足場工	1.000	式	611,000	
・ 自然排水ゲート据付工	1.000	式	3,342,000	
・ ・ 1号自然排水ゲート据付工	1.000	式	401,000	
・ ・ ・ 水門扉据付工	1.000	式	350,000	
・ ・ ・ 水門扉据付工 (仮設費)	1.000	式	51,000	
・ ・ 2号自然排水ゲート据付工	1.000	式	401,000	
・ ・ ・ 水門扉据付工	1.000	式	350,000	
・ ・ ・ 水門扉据付工 (仮設費)	1.000	式	51,000	
・ ・ 直接経費	1.000	式	244,000	
・ ・ ・ 直接経費 (据付)	1.000	式	244,000	
・ ・ 電気設備工	1.000	式	2,296,000	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				125,734,000	
・製作工 除塵設備	1.000	式		104,035,000	
・ ・ 除塵機本体 1号除塵機	1.000	式		23,352,000	
・ ・ ・ 材料費 1号除塵機	1.000	式	7,416,000	7,416,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	129.000	kg	654	84,366	歩A・単A S単 14号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	1,743.000	kg	765	1,333,395	歩A・単A S単 15号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	435.000	kg	849	369,315	歩A・単A S単 16号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	30.000	kg	860	25,800	歩A・単A S単 17号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	403.000	kg	860	346,580	歩A・単A S単 17号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	616.000	kg	1,042	641,872	歩A・単A S単 18号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	320.000	kg	1,111	355,520	歩A・単A S単 19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	151.000	kg	1,133	171,083	歩A・単A S単 20号
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	620.000	kg	1,452	900,240	歩A・単A S単 21号
S40001 ステンレス角形鋼 SUS304 □14,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	55.000	kg	1,144	62,920	歩A・単A S単 22号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	37.000	kg	919	34,003	歩A・単A S単 23号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	162.000	kg	914	148,068	歩A・単A S単 24号
S40001 ステンレス鋼管 SUS304 150A Sch80,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	128.000	kg	1,100	140,800	歩A・単A S単 25号
S40001 ステンレス鋼管 SUS304 125A Sch80,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	96.000	kg	1,078	103,488	歩A・単A S単 26号
S40001 ステンレス角形鋼管 SUS304 □125×125×6,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	135.000	kg	1,397	188,595	歩A・単A S単 27号
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,24%,	1.000	式	1,177,451	1,177,451	歩A・単A 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%,	1.000	式	784,967	784,967	歩A・単A X単 24号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,,9%	1.000	式	547,515	547,515	歩A・単A X単 1号
合 計				7,415,978	
・ ・ ・ 機器類 1号除塵機	1.000	式	9,109,000	9,109,000	1式当たり
S40006 サイクロ減速機 CHHM3-6175DB-EPTL-231相当品	1.000	台	866,000	866,000	歩A・単A S単 48号
S40006 駆動用スプロケット SCS13 PCD=255.98,RS140-1B-18T相当品	1.000	個	427,000	427,000	歩A・単A S単 49号
S40006 伝導用スプロケット SCS13 PCD495.88 RS140-1B-35T相当品	1.000	個	791,000	791,000	歩A・単A S単 50号
S40006 揺揚用スプロケット SCS13 PCD=540.9 JAC6205F-C-11相当品	2.000	個	896,000	1,792,000	歩A・単A S単 51号
S40006 テークアップユニット CM-UCT320相当品	2.000	個	63,400	126,800	歩A・単A S単 52号
S40006 駆動チェーン RS140 L=4800mm 108リンク SUS304	1.000	本	426,000	426,000	歩A・単A S単 53号
S40006 揺揚チェーン JAC6205F(SJW) L=17067mm 112リンク SUS304	2.000	本	2,340,000	4,680,000	歩A・単A S単 54号
合 計				9,108,800	
・ ・ ・ 製作費(除塵機本体) 1号除塵機	1.000	式	6,047,000	6,047,000	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%,100mm,なし,3基,0.93,	1.000	基	6,046,677	6,046,677	歩A・単A S単 82号
X40014 間接労務費 除塵設備,,75%	1.000	式	4,535,008	4,535,008	歩A・単A X単 28号
X40015 工場管理費 除塵設備,,20%	1.000	式	2,116,337	2,116,337	歩A・単A X単 40号
合 計				12,698,022	
計(1)(直接費対象分)				6,046,677	
計(2)(間接費対象分)				6,651,345	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 塗装費 (除塵機本体・搬送設備) 1号除塵機	1.000	式	780,000	780,000	1式当たり
S40027 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 一,1種(製品),プライマーなし,その他,100%,有,12.8㎡,0㎡,ショット,144.4	1.000	基	779,760	779,760	歩A・単A S単 84号
X40015 工場管理費 除塵設備,,20%	1.000	式	155,952	155,952	歩A・単A X単 41号
合 計				935,712	
計(1)(直接費対象分)				779,760	
計(2)(間接費対象分)				155,952	
・・・ 除塵機本体 2号除塵機	1.000	式		23,352,000	
・・・ 材料費 2号除塵機	1.000	式	7,416,000	7,416,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	129.000	kg	654	84,366	歩A・単A S単 14号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	1,743.000	kg	765	1,333,395	歩A・単A S単 15号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	435.000	kg	849	369,315	歩A・単A S単 16号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	30.000	kg	860	25,800	歩A・単A S単 17号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	403.000	kg	860	346,580	歩A・単A S単 17号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	616.000	kg	1,042	641,872	歩A・単A S単 18号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	320.000	kg	1,111	355,520	歩A・単A S単 19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	151.000	kg	1,133	171,083	歩A・単A S単 20号
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	620.000	kg	1,452	900,240	歩A・単A S単 21号
S40001 ステンレス角形鋼 SUS304 □14,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	55.000	kg	1,144	62,920	歩A・単A S単 22号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	37.000	kg	919	34,003	歩A・単A S単 23号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	162.000	kg	914	148,068	歩A・単A S単 24号
S40001 ステンレス鋼管 SUS304 150A Sch80,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	128.000	kg	1,100	140,800	歩A・単A S単 25号
S40001 ステンレス鋼管 SUS304 125A Sch80,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	96.000	kg	1,078	103,488	歩A・単A S単 26号
S40001 ステンレス角形鋼管 SUS304 □125×125×6,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	135.000	kg	1,397	188,595	歩A・単A S単 27号
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,24%,	1.000	式	1,177,451	1,177,451	歩A・単A X単 19号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,16%,	1.000	式	784,967	784,967	歩A・単A X単 25号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,,9%	1.000	式	547,515	547,515	歩A・単A X単 2号
合 計				7,415,978	
・・・ 機器類 2号除塵機	1.000	式	9,109,000	9,109,000	1式当たり
S40006 サイクロ減速機 CHHM3-6175DB-EPTL-231相当品	1.000	台	866,000	866,000	歩A・単A S単 48号
S40006 駆動用スプロケット SCS13 PCD=255.98,RS140-1B-18T相当品	1.000	個	427,000	427,000	歩A・単A S単 49号
S40006 伝導用スプロケット SCS13 PCD495.88 RS140-1B-35T相当品	1.000	個	791,000	791,000	歩A・単A S単 50号
S40006 揺揚用スプロケット SCS13 PCD=540.9 JAC6205F-C-11相当品	2.000	個	896,000	1,792,000	歩A・単A S単 51号
S40006 テークアップユニット CM-UCT320相当品	2.000	個	63,400	126,800	歩A・単A S単 52号
S40006 駆動チェーン RS140 L=4800mm 108リンク SUS304	1.000	本	426,000	426,000	歩A・単A S単 53号
S40006 揺揚チェーン JAC6205F(SJW) L=17067mm 112リンク SUS304	2.000	本	2,340,000	4,680,000	歩A・単A S単 54号
合 計				9,108,800	
・・・ 製作費 (除塵機本体) 2号除塵機	1.000	式	6,047,000	6,047,000	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%,100mm,なし,3基,0.93,	1.000	基	6,046,677	6,046,677	歩A・単A S単 82号
X40014 間接労務費 除塵設備,,75%	1.000	式	4,535,008	4,535,008	歩A・単A X単 29号

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015 工場管理費 除塵設備, 20%	1.000	式	2,116,337	2,116,337	歩A・単A X単 42号
合計				12,698,022	
計(1) (直接費対象分)				6,046,677	
計(2) (間接費対象分)				6,651,345	
・・・ 塗装費 (除塵機本体・搬送設備) 2号除塵機	1.000	式	780,000	780,000	1式当たり
S40027 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 一,1種(製品),プライマなし,その他,100%,有,12.8㎡,0㎡,ショット,144.4	1.000	基	779,760	779,760	歩A・単A S単 84号
X40015 工場管理費 除塵設備, 20%	1.000	式	155,952	155,952	歩A・単A X単 43号
合計				935,712	
計(1) (直接費対象分)				779,760	
計(2) (間接費対象分)				155,952	
・・・ 除塵機本体 3号除塵機	1.000	式		23,352,000	
・・・ 材料費 3号除塵機	1.000	式	7,416,000	7,416,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	129.000	kg	654	84,366	歩A・単A S単 14号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	1,743.000	kg	765	1,333,395	歩A・単A S単 15号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	435.000	kg	849	369,315	歩A・単A S単 16号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	30.000	kg	860	25,800	歩A・単A S単 17号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	403.000	kg	860	346,580	歩A・単A S単 17号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	616.000	kg	1,042	641,872	歩A・単A S単 18号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	320.000	kg	1,111	355,520	歩A・単A S単 19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	151.000	kg	1,133	171,083	歩A・単A S単 20号
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	620.000	kg	1,452	900,240	歩A・単A S単 21号
S40001 ステンレス角形鋼 SUS304 □14, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	55.000	kg	1,144	62,920	歩A・単A S単 22号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下, ステンレス棒鋼, ステンレス新断, 20	37.000	kg	919	34,003	歩A・単A S単 23号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm, ステンレス棒鋼, ステンレス新断, 20	162.000	kg	914	148,068	歩A・単A S単 24号
S40001 ステンレス鋼管 SUS304 150A Sch80, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10	128.000	kg	1,100	140,800	歩A・単A S単 25号
S40001 ステンレス鋼管 SUS304 125A Sch80, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10	96.000	kg	1,078	103,488	歩A・単A S単 26号
S40001 ステンレス角形鋼管 SUS304 □125×125×6, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10	135.000	kg	1,397	188,595	歩A・単A S単 27号
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回転式, 24%,	1.000	式	1,177,451	1,177,451	歩A・単A X単 20号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体, レーキ形定置回転式, 16%,	1.000	式	784,967	784,967	歩A・単A X単 26号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備, 9%	1.000	式	547,515	547,515	歩A・単A X単 3号
合計				7,415,978	
・・・ 機器類 3号除塵機	1.000	式	9,109,000	9,109,000	1式当たり
S40006 サイクロ減速機 CHHM3-6175DB-EPTL-231相当品	1.000	台	866,000	866,000	歩A・単A S単 48号
S40006 駆動用スプロケット SCS13 PCD=255.98, RS140-1B-18T相当品	1.000	個	427,000	427,000	歩A・単A S単 49号
S40006 伝導用スプロケット SCS13 PCD495.88 RS140-1B-35T相当品	1.000	個	791,000	791,000	歩A・単A S単 50号
S40006 撹揚用スプロケット SCS13 PCD=540.9 JAC6205F-C-11相当品	2.000	個	896,000	1,792,000	歩A・単A S単 51号
S40006 テークアップユニット CM-UCT320相当品	2.000	個	63,400	126,800	歩A・単A S単 52号
S40006 駆動チェーン RS140 L=4800mm 108リンク SUS304	1.000	本	426,000	426,000	歩A・単A S単 53号
S40006 撹揚チェーン JAC6205F(SJW) L=17067mm 112リンク SUS304	2.000	本	2,340,000	4,680,000	歩A・単A S単 54号
合計				9,108,800	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 製作費 (除塵機本体) 3号除塵機	1.000	式	6,047,000	6,047,000	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%,100mm,なし,3基,0.93,	1.000	基	6,046,677	6,046,677	歩A・単A S単 82号
X40014 間接労務費 除塵設備,,75%	1.000	式	4,535,008	4,535,008	歩A・単A X単 30号
X40015 工場管理費 除塵設備,,20%	1.000	式	2,116,337	2,116,337	歩A・単A X単 44号
合 計				12,698,022	
計(1)(直接費対象分)				6,046,677	
計(2)(間接費対象分)				6,651,345	
・・・ 塗装費 (除塵機本体・搬送設備) 3号除塵機	1.000	式	780,000	780,000	1式当たり
S40027 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 一,1種(製品),プライマなし,その他,100%,有,12.8㎡,0㎡,ショット,144.4	1.000	基	779,760	779,760	歩A・単A S単 84号
X40015 工場管理費 除塵設備,,20%	1.000	式	155,952	155,952	歩A・単A X単 45号
合 計				935,712	
計(1)(直接費対象分)				779,760	
計(2)(間接費対象分)				155,952	
・・・ 搬送設備 水平ベルトコンベヤ	1.000	式		16,096,000	
・・・ 材料費	1.000	式	3,507,000	3,507,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	860.000	kg	654	562,440	歩A・単A S単 14号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	51.000	kg	849	43,299	歩A・単A S単 16号
S40001 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L50×50×6,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	458.000	kg	935	428,230	歩A・単A S単 28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	1,165.000	kg	1,133	1,319,945	歩A・単A S単 20号
X40008 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,22%,	1.000	式	517,861	517,861	歩A・単A X単 21号
X40012 除塵設備部品費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,16%,	1.000	式	376,626	376,626	歩A・単A X単 27号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,,9%	1.000	式	258,460	258,460	歩A・単A X単 4号
合 計				3,506,861	
・・・ 機器類	1.000	式	10,545,000	10,545,000	1式当たり
S40006 ヘッドブリー SUS304 1.5kW i=1/87 CPM2-6145-EP1.5-W750相当	1.000	基	1,020,000	1,020,000	歩A・単A S単 55号
S40006 テールブリー SUS304 φ316	1.000	基	1,000,000	1,000,000	歩A・単A S単 56号
S40006 スナップブリー SUS304 φ214	1.000	組	580,000	580,000	歩A・単A S単 57号
S40006 キャリアローラ 3槽型 トラフ角20° SUS製 ベルト幅 750mm	16.000	組	307,000	4,912,000	歩A・単A S単 58号
S40006 コンベヤローラ (自動調芯キャリア) SUS304 φ89.1 3槽型 トラフ角20° ベルト幅750用	1.000	組	360,000	360,000	歩A・単A S単 59号
S40006 リターンローラ SUS製 ベルト幅 750mm	10.000	組	88,300	883,000	歩A・単A S単 60号
S40006 内面クリーナ SUS304+合成ゴム ベルト幅750mm	1.000	組	380,000	380,000	歩A・単A S単 61号
S40006 ヘッドクリーナ SUS304+合成ゴム ベルト幅750mm	1.000	組	400,000	400,000	歩A・単A S単 62号
S40006 テークアップユニット 無給油式 UCT208相当品	2.000	個	2,930	5,860	歩A・単A S単 63号
S40006 コンベヤ用ゴムベルト ベルト幅750mm 厚 t=8.3mm 3プライ ポリエステル	29.700	m	30,600	908,820	歩A・単A S単 64号
S40006 ゴム(防塵・スカート用) 合成ゴム t=6mm	2.600	㎡	36,500	94,900	歩A・単A S単 65号
合 計				10,544,580	
・・・ 製作費 (搬送設備)	1.000	式	1,552,000	1,552,000	1式当たり

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40018 除塵設備製作工 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ, コンベヤ面積 (4㎡以上25㎡以下), 0.00人, 100.0%, , 1基, 1.00,	1.000	基	1,552,109	1,552,109	歩A・単A S単 83号
X40014 間接労務費 除塵設備, 75%	1.000	式	1,164,082	1,164,082	歩A・単A X単 31号
X40015 工場管理費 除塵設備, 20%	1.000	式	543,238	543,238	歩A・単A X単 46号
合計				3,259,429	
計(1) (直接費対象分)				1,552,109	
計(2) (間接費対象分)				1,707,320	
・・・ 塗装費 (除塵機本体・搬送設備)	1.000	式	492,000	492,000	1式当たり
S40027 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 一, 1種(製品), フライマなし, その他, 100%, 有, 10.7㎡, 0㎡, ショット, 91.2	1.000	基	492,480	492,480	歩A・単A S単 85号
X40015 工場管理費 除塵設備, 20%	1.000	式	98,496	98,496	歩A・単A X単 47号
合計				590,976	
計(1) (直接費対象分)				492,480	
計(2) (間接費対象分)				98,496	
・・・ 架台等製作工・付属設備製作工 点検架台	1.000	式	2,422,000	2,422,000	1式当たり
・・・ 製作費 (架台・付属設備)	1.000	式	2,422,000	2,422,000	1式当たり
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、ヘビ [®] -H 1, 12	7.000	kg	201	1,407	歩A・単A S単 29号
S40001 一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500≦W<1829, 鋼板、ステンレスラット [®] 鋼板、ヘビ [®] -H 1, 12	36.000	kg	198	7,128	歩A・単A S単 30号
S40001 一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000, 鋼板、ステンレスラット [®] 鋼板、ヘビ [®] -H 1, 12	274.000	kg	198	54,252	歩A・単A S単 31号
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm, 鋼板、ステンレスラット [®] 鋼板、ヘビ [®] -H 1, 12	1,633.000	kg	157	256,381	歩A・単A S単 32号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 FB100×6, 形鋼、平鋼、ヘビ [®] -H 1, 10	86.000	kg	165	14,190	歩A・単A S単 33号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm, 形鋼、平鋼、ヘビ [®] -H 1, 10	52.000	kg	126	6,552	歩A・単A S単 34号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 200mm×80~90mm, 形鋼、平鋼、ヘビ [®] -H 1, 10	164.000	kg	126	20,664	歩A・単A S単 35号
S40001 一般構造用H形鋼 SS400 t≦30mm H=125~200mm, 形鋼、平鋼、ヘビ [®] -H 1, 10	4,495.000	kg	126	566,370	歩A・単A S単 36号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 50mm×50mm×3.2mm, 鋼管、ヘビ [®] -H 1, 10	823.000	kg	198	162,954	歩A・単A S単 37号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%	1.000	式	141,687	141,687	歩A・単A X単 5号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	28.400	kg	1,520	43,168	歩A・単A S単 79号
X40003 鋼製付属設備製作工 歩廊, 0.5≦x≦10.0, 0.00, 0.00, 1基, 1.00, , 7570	1.000	基	1,147,562	1,147,562	歩A・単A X単 13号
X40014 間接労務費 除塵設備, 75%	1.000	式	860,672	860,672	歩A・単A X単 32号
X40015 工場管理費 除塵設備, 20%	1.000	式	401,647	401,647	歩A・単A X単 48号
合計				3,684,634	
計(1) (直接費対象分)				2,422,315	
計(2) (間接費対象分)				1,262,319	
・・・ 塗装費 (架台・付属設備)	1.000	式	810,000	810,000	1式当たり
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	7,569.800	kg	107	809,969	歩A・単A
X40015 工場管理費 除塵設備, 20%	1.000	式	161,994	161,994	歩A・単A X単 49号
合計				971,963	
計(1) (直接費対象分)				809,969	
計(2) (間接費対象分)				161,994	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・電気設備 除塵設備	1.000	式		8,700,000	
・・・操作設備	1.000	式	8,700,000	8,700,000	1式当たり
S40006 除塵機遠隔操作盤 屋内鋼板製自立閉鎖形	1.000	面	5,800,000	5,800,000	歩A・単A S単 66号
S40006 除塵機機側操作盤 屋外ｽﾀﾝﾄﾞ形 スﾃﾝﾚｽ製	1.000	面	2,900,000	2,900,000	歩A・単A S単 67号
合 計				8,700,000	
・付属品・予備品工	1.000	式		1,160,000	
・・・付属品・予備品工	1.000	式	1,160,000	1,160,000	1式当たり
S40006 付属品(分解工具) メーカー標準仕様	1.000	式	54,000	54,000	歩A・単A S単 68号
S40006 予備品(掻揚チェーン) SUS304 6リンク アタッチメント1リンク JAC21152F(SJ)相当品	2.000	本	196,000	392,000	歩A・単A S単 69号
S40006 キャリアローラ 3槽型 トラフ角30° SUS製 ベルト幅 750mm	2.000	組	307,000	614,000	歩A・単A S単 70号
S40006 リターンローラ SUS製 ベルト幅 750mm	1.000	組	88,300	88,300	歩A・単A S単 60号
S40006 予備品(油脂類) メーカー標準仕様	1.000	式	12,000	12,000	歩A・単A S単 71号
合 計				1,160,300	
・移動式塵芥処理設備	1.000	式		4,791,000	
・・・移動式塵芥処理設備	1.000	式	4,650,000	4,650,000	1式当たり
S40006 移動式塵芥処理装置 ホイルローダキャブ付き バケツ容量0.5m3(除雪バケツ)	1.000	台	4,650,000	4,650,000	歩A・単A S単 72号
合 計				4,650,000	
・・・高圧洗浄機	1.000	式	141,000	141,000	1式当たり
S40006 高圧洗浄機 可搬式 100V 8MPa以上 高圧ホース20m	1.000	台	141,000	141,000	歩A・単A S単 73号
合 計				141,000	
・角落し戸当り製作工	1.000	式		2,793,000	
・戸当り工 1号	1.000	式		931,000	
・・・戸当り工(材料費)ー小形水門ー 1号	1.000	式	510,000	510,000	1式当たり
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12	229.000	kg	765	175,185	歩A・単A S単 45号
S40003 ステンレス溝形鋼 SUS304 [130×65×6, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10	228.000	kg	1,133	258,324	歩A・単A S単 46号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12	20.000	kg	654	13,080	歩A・単A S単 47号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	3.200	kg	1,520	4,864	歩A・単A S単 87号
X40001 補助材料費(製作) その他,,13%	1.000	式	58,057	58,057	歩A・単A X単 6号
合 計				509,510	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費) 1号	1.000	式	421,000	421,000	1式当たり
S40017 戸当り製作 その他,,,,,,0.0,12.00,1門	1.000	門	358,800	358,800	歩A・単A S単 80号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	1.000	式	215,280	215,280	歩A・単A X単 33号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	11.600	m ²	5,400	62,640	歩A・単A
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	159,180	159,180	歩A・単A X単 50号
合 計				795,900	
計(1)(直接費対象分)				421,440	
計(2)(間接費対象分)				374,460	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・戸当り工 2号	1.000	式		931,000	
・・・戸当り工(材料費)ー小形水門ー 2号	1.000	式	510,000	510,000	1式当たり
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12	229.000	kg	765	175,185	歩A・単A S単 45号
S40003 ステンレス溝形鋼 SUS304 [130×65×6, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10	228.000	kg	1,133	258,324	歩A・単A S単 46号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12	20.000	kg	654	13,080	歩A・単A S単 47号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	3.200	kg	1,520	4,864	歩A・単A S単 87号
X40001 補助材料費(製作) その他,,13%	1.000	式	58,057	58,057	歩A・単A X単 7号
合 計				509,510	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費) 2号	1.000	式	421,000	421,000	1式当たり
S40017 戸当り製作 その他,,,,,,0.0,12.00,1門	1.000	門	358,800	358,800	歩A・単A S単 80号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	1.000	式	215,280	215,280	歩A・単A X単 34号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	11.600	m ²	5,400	62,640	歩A・単A
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	159,180	159,180	歩A・単A X単 51号
合 計				795,900	
計(1)(直接費対象分)				421,440	
計(2)(間接費対象分)				374,460	
・戸当り工 3号	1.000	式		931,000	
・・・戸当り工(材料費)ー小形水門ー 3号	1.000	式	510,000	510,000	1式当たり
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12	229.000	kg	765	175,185	歩A・単A S単 45号
S40003 ステンレス溝形鋼 SUS304 [130×65×6, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10	228.000	kg	1,133	258,324	歩A・単A S単 46号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12	20.000	kg	654	13,080	歩A・単A S単 47号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	3.200	kg	1,520	4,864	歩A・単A S単 87号
X40001 補助材料費(製作) その他,,13%	1.000	式	58,057	58,057	歩A・単A X単 8号
合 計				509,510	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費) 3号	1.000	式	421,000	421,000	1式当たり
S40017 戸当り製作 その他,,,,,,0.0,12.00,1門	1.000	門	358,800	358,800	歩A・単A S単 80号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	1.000	式	215,280	215,280	歩A・単A X単 35号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	11.600	m ²	5,400	62,640	歩A・単A
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	159,180	159,180	歩A・単A X単 52号
合 計				795,900	
計(1)(直接費対象分)				421,440	
計(2)(間接費対象分)				374,460	
・自然排水ゲート製作工 1号ゲート	1.000	式		6,905,000	
・扉体工 1号ゲート	1.000	式		2,285,000	
・・・扉体工(材料費)ー小形水門ー	1.000	式	1,418,000	1,418,000	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,(4方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,5 ,3.0m～12.0m	1.000	門	1,106,156	1,106,156	歩A・単A S単 86号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートガード構造スライドゲート,扉体(SUS),9,...	1.000	式	99,554	99,554	歩A・単A X単 16号

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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	55,308	55,308	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	156,742	156,742	歩A・単A X単 9号
合計				1,417,760	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	867,000	867,000	1式当たり
S40017 扉体製作 小形水門,,スライドゲート(4方水密),,扉体,,5.0,0.00,2門	1.000	門	795,340	795,340	歩A・単A S単 81号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	1.000	式	477,204	477,204	歩A・単A X単 36号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)	1.000	式	71,581	71,581	歩A・単A X単 59号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	336,031	336,031	歩A・単A X単 53号
合計				1,680,156	
計(1)(直接費対象分)				866,921	
計(2)(間接費対象分)				813,235	
・・開閉装置工 1号ゲート	1.000	式	4,620,000	4,620,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	4,620,000	4,620,000	1式当たり
S40006 ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 巻上能力 30kN	1.000	台	3,860,000	3,860,000	歩A・単A S単 74号
S40006 ラック棒 SUS304 単動30kN用 連動50kN用	5.300	m	113,000	598,900	歩A・単A S単 75号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動30kN用 連動50kN用	1.000	個	57,300	57,300	歩A・単A S単 76号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動30kN用 連動50kN用	1.000	個	104,000	104,000	歩A・単A S単 77号
合計				4,620,200	
・自然排水ゲート製作工 2号ゲート	1.000	式	6,905,000	6,905,000	
・・扉体工 2号ゲート	1.000	式	2,285,000	2,285,000	
・・・扉体工(材料費)ー小形水門ー	1.000	式	1,418,000	1,418,000	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,(4方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,5 ,3.0m~12.0m	1.000	門	1,106,156	1,106,156	歩A・単A S単 86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	99,554	99,554	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,扉体(SUS),5,,	1.000	式	55,308	55,308	歩A・単A X単 23号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	1.000	式	156,742	156,742	歩A・単A X単 10号
合計				1,417,760	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	867,000	867,000	1式当たり
S40017 扉体製作 小形水門,,スライドゲート(4方水密),,扉体,,5.0,0.00,2門	1.000	門	795,340	795,340	歩A・単A S単 81号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	1.000	式	477,204	477,204	歩A・単A X単 37号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)	1.000	式	71,581	71,581	歩A・単A X単 60号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	336,031	336,031	歩A・単A X単 54号
合計				1,680,156	
計(1)(直接費対象分)				866,921	
計(2)(間接費対象分)				813,235	
・・開閉装置工 2号ゲート	1.000	式	4,620,000	4,620,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	4,620,000	4,620,000	1式当たり
S40006 ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 巻上能力 30kN	1.000	台	3,860,000	3,860,000	歩A・単A S単 74号

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 ラック棒 SUS304 単動30kN用 連動50kN用	5.300	m	113,000	598,900	歩A・単A S単 75号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動30kN用 連動50kN用	1.000	個	57,300	57,300	歩A・単A S単 76号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動30kN用 連動50kN用	1.000	個	104,000	104,000	歩A・単A S単 77号
合 計				4,620,200	
・自然排水ゲート製作工 電気設備	1.000	式		4,100,000	
・・電気設備	1.000	式		4,100,000	
・・・操作設備	1.000	式	4,100,000	4,100,000	1式当たり
S40006 自然排水ゲート遠隔操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形	1.000	面	4,100,000	4,100,000	歩A・単A S単 78号
合 計				4,100,000	
・自然排水ゲート製作工 階段工・防護柵工	1.000	式		996,000	
・・階段工製作工	1.000	式		478,000	
・・・製作費(階段)	1.000	式	411,000	411,000	1式当たり
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm,形鋼,平鋼,ヘビ-H 1,10	193.000	kg	126	24,318	歩A・単A S単 34号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm,形鋼,平鋼,ヘビ-H 1,10	15.000	kg	126	1,890	歩A・単A S単 38号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500≦W≦2000,鋼板,ステンレスクラッド鋼板,ヘビ-H 1,12	5.000	kg	201	1,005	歩A・単A S単 29号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500≦W<1829,鋼板,ステンレスクラッド鋼板,ヘビ-H 1,12	25.000	kg	198	4,950	歩A・単A S単 30号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 50mm×50mm×3.2mm,鋼管,ヘビ-H 1,10	83.000	kg	198	16,434	歩A・単A S単 37号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm,鋼管,ヘビ-H 1,10	20.000	kg	196	3,920	歩A・単A S単 39号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 4.5mm×32~38mm,形鋼,平鋼,ヘビ-H 1,10	30.000	kg	146	4,380	歩A・単A S単 40号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 50mm×50mm×3.2mm,鋼管,ヘビ-H 1,10	18.000	kg	198	3,564	歩A・単A S単 37号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 4.5mm×32~38mm,形鋼,平鋼,ヘビ-H 1,10	4.000	kg	146	584	歩A・単A S単 40号
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm,鋼板,ステンレスクラッド鋼板,ヘビ-H 1,12	229.000	kg	157	35,953	歩A・単A S単 32号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%	1.000	式	12,610	12,610	歩A・単A X単 11号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	5.800	kg	1,520	8,816	歩A・単A S単 79号
X40003 鋼製付属設備製作工 階段・螺旋階段,0.4≦x≦5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,622	1.000	基	292,123	292,123	歩A・単A X単 14号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,,60%	1.000	式	175,274	175,274	歩A・単A X単 38号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	1.000	式	116,849	116,849	歩A・単A X単 55号
合 計				702,670	
計(1)(直接費対象分)				410,547	
計(2)(間接費対象分)				292,123	
・・・塗装費(架台・付属設備)	1.000	式	67,000	67,000	1式当たり
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	622.000	kg	107	66,554	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	1.000	式	16,639	16,639	歩A・単A X単 56号
合 計				83,193	
計(1)(直接費対象分)				66,554	
計(2)(間接費対象分)				16,639	
・・・防護柵製作工	1.000	式		518,000	
・・・製作費(防護柵)	1.000	式	449,000	449,000	1式当たり

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				16,397,000	
・輸送費	1.000	式		349,000	
・ ・ 輸送費	1.000	式		349,000	
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式	349,000	349,000	1式当たり
S41002 輸送費 除塵設備, . . . , 32.05[各単位], 12.8km	1.000	式	237,000	237,000	歩A・単A S単 90号
S41020 輸送費(電気通信設備) 0.865ton, 12.8km	1.000	式	43,000	43,000	歩A・単A S単 94号
S41040 輸送費(自然排水ゲート、角落し戸当り、付属設備) 河川・水路用水門設備, 6.552ton, 12.8km	1.000	式	69,000	69,000	歩A・単A S単 95号
合 計				349,000	
・据付工 除塵設備	1.000	式		8,346,000	
・ ・ 除塵機据付工	1.000	式		7,089,000	
・ ・ ・ 除塵機本体据付 1号除塵機	1.000	式	1,926,000	1,926,000	1式当たり
S41011 除塵設備据付工 除塵機本体, レーキ形定置回転式, スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下), 0.00人, 0.00人, なし, 3基, 0.92,	1.000	基	1,750,747	1,750,747	歩A・単A S単 92号
X41003 据付材料費 除塵設備, . . . , 2.2kW, レーキ回転形・ネット形, 搬送・貯留設備	1.000	式	140,060	140,060	歩A・単A X単 79号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備, . 2%	1.000	式	35,015	35,015	歩A・単A X単 61号
X41006 据付間接費 除塵設備, . 110%	1.000	式	1,624,464	1,624,464	歩A・単A X単 97号
合 計				3,550,286	
計(1)(直接費対象分)				1,925,822	
計(2)(間接費対象分)				1,624,464	
・ ・ ・ 除塵機本体据付 2号除塵機	1.000	式	1,926,000	1,926,000	1式当たり
S41011 除塵設備据付工 除塵機本体, レーキ形定置回転式, スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下), 0.00人, 0.00人, なし, 3基, 0.92,	1.000	基	1,750,747	1,750,747	歩A・単A S単 92号
X41003 据付材料費 除塵設備, . . . , 2.2kW, レーキ回転形・ネット形, 搬送・貯留設備	1.000	式	140,060	140,060	歩A・単A X単 80号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備, . 2%	1.000	式	35,015	35,015	歩A・単A X単 62号
X41006 据付間接費 除塵設備, . 110%	1.000	式	1,624,464	1,624,464	歩A・単A X単 98号
合 計				3,550,286	
計(1)(直接費対象分)				1,925,822	
計(2)(間接費対象分)				1,624,464	
・ ・ ・ 除塵機本体据付 3号除塵機	1.000	式	1,926,000	1,926,000	1式当たり
S41011 除塵設備据付工 除塵機本体, レーキ形定置回転式, スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下), 0.00人, 0.00人, なし, 3基, 0.92,	1.000	基	1,750,747	1,750,747	歩A・単A S単 92号
X41003 据付材料費 除塵設備, . . . , 2.2kW, レーキ回転形・ネット形, 搬送・貯留設備	1.000	式	140,060	140,060	歩A・単A X単 81号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備, . 2%	1.000	式	35,015	35,015	歩A・単A X単 63号
X41006 据付間接費 除塵設備, . 110%	1.000	式	1,624,464	1,624,464	歩A・単A X単 99号
合 計				3,550,286	
計(1)(直接費対象分)				1,925,822	
計(2)(間接費対象分)				1,624,464	
・ ・ ・ 搬送設備据付	1.000	式	869,000	869,000	1式当たり
S41011 除塵設備据付工 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ, コンベヤ面積(4㎡以上25㎡以下), 0.00人,	1.000	基	790,398	790,398	歩A・単A S単 93号

事業名	最上川下流左岸農業水利事業			
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
0.00人,,1基,1.00,					
X41003 据付材料費 除塵設備,,,,,1.5kW,レキ回動形・初形,搬送・貯留設備	1.000	式	63,232	63,232	歩A・単A X単 82号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,,2%	1.000	式	15,808	15,808	歩A・単A X単 64号
X41006 据付間接費 除塵設備,,110%	1.000	式	733,486	733,486	歩A・単A X単 100号
合計				1,602,924	
計(1)(直接費対象分)				869,438	
計(2)(間接費対象分)				733,486	
・・・ 架台据付工 点検架台	1.000	式	442,000	442,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 歩廊,0.5≤x≤10.0,0.00,1基,1.00,,7570	1.000	基	437,237	437,237	歩A・単A X単 88号
X41006 据付間接費 除塵設備,,110%	1.000	式	405,798	405,798	歩A・単A X単 101号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%	1.000	式	4,372	4,372	歩A・単A X単 65号
合計				847,407	
計(1)(直接費対象分)				441,609	
計(2)(間接費対象分)				405,798	
・・・ 直接経費 除塵設備	1.000	式		976,000	
・・・ 直接経費(据付)	1.000	式	976,000	976,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	24.000	日	1,926	46,224	歩A・単A S単 7号
S16004 ラフレソルレン[油圧伸縮ゾブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレソルレン(油圧伸縮ゾブ型),25ton吊り,なし	13.000	日	58,100	755,300	歩A・単A S単 8号
S16004 発動発電機[D駆動・超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25kVA,なし	24.000	日	6,471	155,304	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	19,137	19,137	歩A・単A X単 91号
合計				975,965	
・・・ 電気設備工事 除塵設備	1.000	式		281,000	
・・・ 電気盤類据付工	1.000	式	244,000	244,000	1式当たり
S42034 遠隔操作盤据付工 除塵設備,継電器盤類,自立形制御盤,無	1.000	面	188,853	188,853	歩A・単A S単 96号
S42035 遠隔操作盤調整工 除塵設備,継電器盤,自立形制御盤,無	1.000	面	55,539	55,539	歩A・単A S単 98号
合計				244,392	
・・・ 配管配線工	1.000	式	37,000	37,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ビット,CVケーブル,600V,3心,8mm2,屋外・屋内	6.200	m	1,640	10,168	歩A・単A S単 108号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ビット,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋外・屋内	6.200	m	1,312	8,134	歩A・単A S単 109号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ビット,IV,600V,-,3.5mm2,屋外・屋内	12.400	m	316	3,918	歩A・単A S単 110号
S42113 ケーブル配線工(標準外) 制御ケーブルCVV1.25sq-2C,ビット配線,10mm以下	8.200	m	540	4,428	歩A・単A S単 119号
S42113 ケーブル配線工(標準外) 制御ケーブルCVV1.25sq-2C,ビット配線,10mm以下	9.000	m	540	4,860	歩A・単A S単 119号
S42113 ケーブル配線工(標準外) 制御ケーブルCVV1.25sq-2C,ビット配線,10mm以下	9.800	m	540	5,292	歩A・単A S単 119号
合計				36,800	
・ 角落し戸当り据付工	1.000	式		2,846,000	
・・・ 1号角落し戸当り据付工	1.000	式		614,000	
・・・ 角落し戸当り据付工 1号	1.000	式	614,000	614,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] 、水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	12.000	人	28,866	346,392	歩A・単A S単 88号

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S41001 [施設機械労務単価] 、水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	4.000	人	21,420	85,680	歩A・単A S単 89号
X41006 据付間接費 除塵設備、110%	1.000	式	381,031	381,031	歩A・単A X単 102号
X41003 据付材料費 その他、,,,,,0kW、-	1.000	式	60,490	60,490	歩A・単A X単 83号
X41002 補助材料費(据付) その他、,4%	1.000	式	17,283	17,283	歩A・単A X単 66号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,有、-,、21-8-25(20)(高炉B)) W/C55%	1.100	m ³	40,630	44,693	歩A・単A S単 124号
S03701 【鉄筋工】 SD295、D16、一般構造物、10t未満、-,無し、差筋及び杭頭処理、10%未満	0.051	ton	180,499	9,205	歩A・単A S単 5号
SA0312 SP 型枠 一般型枠、小型構造物	2.000	m ²	8,901	17,802	歩A・単A S単 127号
S03020 コンクリートはつり(人力) 壁、t≤3cm	10.800	m ²	3,048	32,918	歩A・単A S単 4号
合計				995,494	
計(1)(直接費対象分)				614,463	
計(2)(間接費対象分)				381,031	
・・・2号角落し戸当り据付工	1.000	式		614,000	
・・・角落し戸当り据付工 2号	1.000	式	614,000	614,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] 、水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	12.000	人	28,866	346,392	歩A・単A S単 88号
S41001 [施設機械労務単価] 、水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	4.000	人	21,420	85,680	歩A・単A S単 89号
X41006 据付間接費 除塵設備、110%	1.000	式	381,031	381,031	歩A・単A X単 103号
X41003 据付材料費 その他、,,,,,0kW、-	1.000	式	60,490	60,490	歩A・単A X単 84号
X41002 補助材料費(据付) その他、,4%	1.000	式	17,283	17,283	歩A・単A X単 67号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,有、-,、21-8-25(20)(高炉B)) W/C55%	1.100	m ³	40,630	44,693	歩A・単A S単 124号
S03701 【鉄筋工】 SD295、D16、一般構造物、10t未満、-,無し、差筋及び杭頭処理、10%未満	0.051	ton	180,499	9,205	歩A・単A S単 5号
SA0312 SP 型枠 一般型枠、小型構造物	2.000	m ²	8,901	17,802	歩A・単A S単 127号
S03020 コンクリートはつり(人力) 壁、t≤3cm	10.800	m ²	3,048	32,918	歩A・単A S単 4号
合計				995,494	
計(1)(直接費対象分)				614,463	
計(2)(間接費対象分)				381,031	
・・・3号角落し戸当り据付工	1.000	式		614,000	
・・・角落し戸当り据付工 3号	1.000	式	614,000	614,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] 、水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	12.000	人	28,866	346,392	歩A・単A S単 88号
S41001 [施設機械労務単価] 、水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	4.000	人	21,420	85,680	歩A・単A S単 89号
X41006 据付間接費 除塵設備、110%	1.000	式	381,031	381,031	歩A・単A X単 104号
X41003 据付材料費 その他、,,,,,0kW、-	1.000	式	60,490	60,490	歩A・単A X単 85号
X41002 補助材料費(据付) その他、,4%	1.000	式	17,283	17,283	歩A・単A X単 68号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,有、-,、21-8-25(20)(高炉B)) W/C55%	1.100	m ³	40,630	44,693	歩A・単A S単 124号
S03701 【鉄筋工】 SD295、D16、一般構造物、10t未満、-,無し、差筋及び杭頭処理、10%未満	0.051	ton	180,499	9,205	歩A・単A S単 5号
SA0312 SP 型枠 一般型枠、小型構造物	2.000	m ²	8,901	17,802	歩A・単A S単 127号
S03020 コンクリートはつり(人力) 壁、t≤3cm	10.800	m ²	3,048	32,918	歩A・単A S単 4号
合計				995,494	
計(1)(直接費対象分)				614,463	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				381,031	
・直接経費	1.000	式		393,000	
・・・直接経費(据付)	1.000	式	393,000	393,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	12.000	日	1,926	23,112	歩A・単A S単 7号
S16004 ラフレソルレン[油圧伸縮シブ型・～低騒・排対型(～1次)]	6.000	日	47,400	284,400	歩A・単A S単 10号
S16004 ラフレソルレン(油圧伸縮シブ型)、10ton吊り、なし	6.000	日	47,400	284,400	歩A・単A S単 10号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	12.000	日	6,471	77,652	歩A・単A S単 9号
S16004 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)、25KVA、なし	12.000	日	6,471	77,652	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	7,703	7,703	歩A・単A X単 92号
合計				392,867	
・仮設費	1.000	式		611,000	
・・・足場工	1.000	式	611,000	611,000	1式当たり
S18031 足場工 あり、手摺先行型枠組、なし	114.000	掛㎡	5,364	611,496	歩A・単A S単 13号
合計				611,496	
・自然排水ゲート据付工	1.000	式		3,342,000	
・・・1号自然排水ゲート据付工	1.000	式		401,000	
・・・水門扉据付工	1.000	式	350,000	350,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 その他,,,0.00,12.90,,2門,0.95,	1.000	門	335,366	335,366	歩A・単A S単 91号
X41006 据付間接費 除塵設備,,110%	1.000	式	311,176	311,176	歩A・単A X単 105号
X41003 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	1.000	式	10,061	10,061	歩A・単A X単 86号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%	1.000	式	5,030	5,030	歩A・単A X単 69号
合計				661,633	
計(1)(直接費対象分)				350,457	
計(2)(間接費対象分)				311,176	
・・・水門扉据付工(仮設費)	1.000	式	51,000	51,000	1式当たり
S18031 足場工 あり、手摺先行型枠組、なし	9.500	掛㎡	5,364	50,958	歩A・単A S単 13号
合計				50,958	
・・・2号自然排水ゲート据付工	1.000	式		401,000	
・・・水門扉据付工	1.000	式	350,000	350,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 その他,,,0.00,12.90,,2門,0.95,	1.000	門	335,366	335,366	歩A・単A S単 91号
X41006 据付間接費 除塵設備,,110%	1.000	式	311,176	311,176	歩A・単A X単 106号
X41003 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	1.000	式	10,061	10,061	歩A・単A X単 87号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%	1.000	式	5,030	5,030	歩A・単A X単 70号
合計				661,633	
計(1)(直接費対象分)				350,457	
計(2)(間接費対象分)				311,176	
・・・水門扉据付工(仮設費)	1.000	式	51,000	51,000	1式当たり
S18031 足場工 あり、手摺先行型枠組、なし	9.500	掛㎡	5,364	50,958	歩A・単A S単 13号
合計				50,958	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・直接経費					
・直接経費(据付)	1.000	式		244,000	
・直接経費(据付)	1.000	式	244,000	244,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	4.000	日	1,926	7,704	歩A・単A S単 7号
S16004 ラフレールン[油圧伸縮ゾブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレールン(油圧伸縮ゾブ型)、16ton吊り、なし	4.000	日	51,500	206,000	歩A・単A S単 11号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)、25KVA、なし	4.000	日	6,471	25,884	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	4,792	4,792	歩A・単A X単 93号
合 計				244,380	
・電気設備工	1.000	式		2,296,000	
・電気盤類据付工	1.000	式	244,000	244,000	1式当たり
S42034 遠隔操作盤据付工 自然排水ゲート設備、継電器盤類、自立形制御盤、無	1.000	面	188,853	188,853	歩A・単A S単 97号
S42035 遠隔操作盤調整工 自然排水ゲート設備、継電器盤、自立形制御盤、無	1.000	面	55,539	55,539	歩A・単A S単 99号
合 計				244,392	
・配管配線工	1.000	式	2,052,000	2,052,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、-、40、地 中 (構内)、0.00、0.00、無、無、無	119.000	m	953	113,407	歩A・単A S単 100号
S42100 電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、-、65、地 中 (構内)、0.00、0.00、無、無、無	59.500	m	1,440	85,680	歩A・単A S単 101号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管、-、28、屋外・屋内(露出)、0.00、0.00、有、無、無	21.600	m	3,926	84,802	歩A・単A S単 102号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管、-、36、屋外・屋内(露出)、0.00、0.00、有、無、無	15.000	m	4,177	62,655	歩A・単A S単 103号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管、-、54、屋外・屋内(露出)、0.00、0.00、有、無、無	10.800	m	6,346	68,537	歩A・単A S単 104号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管、-、70、屋外・屋内(露出)、0.00、0.00、有、無、無	7.500	m	8,068	60,510	歩A・単A S単 105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以上(支持有)、30、屋外・屋内(露出) 、0.00、0.00、無、無、無	4.000	m	2,591	10,364	歩A・単A S単 106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以上(支持有)、63、屋外・屋内(露出) 、0.00、0.00、無、無、無	2.000	m	5,945	11,890	歩A・単A S単 107号
S42109 ボックス類取付工 SUS304(WP)400×400×400、その他、その他、0.60	2.000	個	70,300	140,600	歩A・単A S単 117号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ビット、CVケーブル、600V、3心、3.5mm2、屋外・屋内	38.500	m	1,383	53,246	歩A・単A S単 111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、3.5mm2、地中・屋外・屋内	119.000	m	1,664	198,016	歩A・単A S単 112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、3.5mm2、地中・屋外・屋内	27.800	m	1,664	46,259	歩A・単A S単 112号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ビット、CVケーブル、600V、2心、3.5mm2、屋外・屋内	7.100	m	1,312	9,315	歩A・単A S単 109号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内、IV、600V、-、3.5mm2、地中・屋外・屋内	45.600	m	377	17,191	歩A・単A S単 113号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内、IV、600V、-、3.5mm2、地中・屋外・屋内	119.000	m	377	44,863	歩A・単A S単 113号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内、IV、600V、-、3.5mm2、地中・屋外・屋内	27.800	m	377	10,481	歩A・単A S単 113号
S42103 制御ケーブル配線工(標準) ビット、CVVケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	33.200	m	1,235	41,002	歩A・単A S単 114号
S42103 制御ケーブル配線工(標準) ビット、CVVケーブル、6心、2mm2、屋外・屋内	31.400	m	1,422	44,651	歩A・単A S単 115号
S42103 制御ケーブル配線工(標準) 管 内、CVVケーブル、6心、2mm2、地中・屋外・屋内	119.000	m	1,703	202,657	歩A・単A S単 116号
S42103 制御ケーブル配線工(標準) 管 内、CVVケーブル、6心、2mm2、地中・屋外・屋内	27.800	m	1,703	47,343	歩A・単A S単 116号
S42113 ケーブル配線工(標準外) 制御ケーブルCVV2sq-30C、ビット配線、40mm以下	31.400	m	3,586	112,600	歩A・単A S単 120号
S42113 ケーブル配線工(標準外) 制御ケーブルCVV2sq-30C、管内配線、40mm以下	119.000	m	3,994	475,286	歩A・単A S単 121号
S42113 ケーブル配線工(標準外) 制御ケーブルCVV2sq-30C、管内配線、40mm以下	27.800	m	3,994	111,033	歩A・単A S単 121号
合 計				2,052,388	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・階段、防護柵据付工	1.000	式		371,000	
・ ・ 階段据付工	1.000	式		133,000	
・ ・ ・ 階段据付工	1.000	式	133,000	133,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 階段・螺旋階段, 0.4 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 1基, 1.00, , 686	1.000	基	131,408	131,408	歩A・単A X単 89号
X41006 据付間接費 除塵設備, , 110%	1.000	式	121,930	121,930	歩A・単A X単 107号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, , 1%	1.000	式	1,314	1,314	歩A・単A X単 71号
合 計				254,652	
計(1) (直接費対象分)				132,722	
計(2) (間接費対象分)				121,930	
・ ・ 防護柵据付工	1.000	式		129,000	
・ ・ ・ 防護柵据付工	1.000	式	129,000	129,000	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, , 653	1.000	基	127,591	127,591	歩A・単A X単 90号
X41006 据付間接費 除塵設備, , 110%	1.000	式	118,437	118,437	歩A・単A X単 108号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, , 1%	1.000	式	1,276	1,276	歩A・単A X単 72号
合 計				247,304	
計(1) (直接費対象分)				128,867	
計(2) (間接費対象分)				118,437	
・ ・ 直接経費	1.000	式		109,000	
・ ・ ・ 直接経費(据付)	1.000	式	109,000	109,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	2.000	日	1,926	3,852	歩A・単A S単 7号
S16004 ラフレンソールン[油圧伸縮シブ型・～低騒・排対型(～1次)] ラフレンソールン(油圧伸縮シブ型), 10ton吊り, なし	1.000	日	47,400	47,400	歩A・単A S単 10号
S16004 ラフレンソールン[油圧伸縮シブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレンソールン(油圧伸縮シブ型), 4.9ton吊り, なし	1.000	日	42,800	42,800	歩A・単A S単 12号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 25KVA, なし	2.000	日	6,471	12,942	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	2,140	2,140	歩A・単A X単 94号
合 計				109,134	
・ 自然排水ゲート撤去工	1.000	式		625,000	
・ ・ 1号自然排水ゲート撤去工	1.000	式		194,000	
・ ・ ・ 1号扉体撤去工	1.000	式	110,000	110,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ゲム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	3.000	人	28,866	86,598	歩A・単A S単 88号
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ゲム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	1.000	人	21,420	21,420	歩A・単A S単 89号
X41006 据付間接費 除塵設備, , 110%	1.000	式	95,258	95,258	歩A・単A X単 109号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備, , 1.5%	1.000	式	1,620	1,620	歩A・単A X単 73号
合 計				204,896	
計(1) (直接費対象分)				109,638	
計(2) (間接費対象分)				95,258	
・ ・ ・ 1号開閉装置撤去工	1.000	式	84,000	84,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ゲム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	2.500	人	28,866	72,165	歩A・単A S単 88号
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ゲム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	0.500	人	21,420	10,710	歩A・単A S単 89号
X41006 据付間接費 除塵設備, , 110%	1.000	式	79,382	79,382	歩A・単A X単 110号

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%	1.000	式	1,243	1,243	歩A・単A X単 74号
合計				163,500	
計(1)(直接費対象分)				84,118	
計(2)(間接費対象分)				79,382	
・・2号自然排水ゲート撤去工	1.000	式		194,000	
・・・2号扉体撤去工	1.000	式	110,000	110,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	3.000	人	28,866	86,598	歩A・単A S単 88号
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	1.000	人	21,420	21,420	歩A・単A S単 89号
X41006 据付間接費 除塵設備,110%	1.000	式	95,258	95,258	歩A・単A X単 111号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%	1.000	式	1,620	1,620	歩A・単A X単 75号
合計				204,896	
計(1)(直接費対象分)				109,638	
計(2)(間接費対象分)				95,258	
・・・2号開閉装置撤去工	1.000	式	84,000	84,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	2.500	人	28,866	72,165	歩A・単A S単 88号
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	0.500	人	21,420	10,710	歩A・単A S単 89号
X41006 据付間接費 除塵設備,110%	1.000	式	79,382	79,382	歩A・単A X単 112号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%	1.000	式	1,243	1,243	歩A・単A X単 76号
合計				163,500	
計(1)(直接費対象分)				84,118	
計(2)(間接費対象分)				79,382	
・直接経費	1.000	式		237,000	
・・・直接経費(据付)	1.000	式	237,000	237,000	1式当たり
S16004 ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型),16ton吊り,なし	4.000	日	51,500	206,000	歩A・単A S単 11号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA,なし	4.000	日	6,471	25,884	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	4,638	4,638	歩A・単A X単 95号
合計				236,522	
・階段、防護柵撤去工	1.000	式		394,000	
・・階段撤去工	1.000	式		138,000	
・・・階段撤去工	1.000	式	138,000	138,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	4.000	人	28,866	115,464	歩A・単A S単 88号
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	1.000	人	21,420	21,420	歩A・単A S単 89号
X41006 据付間接費 除塵設備,110%	1.000	式	127,010	127,010	歩A・単A X単 113号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,1%	1.000	式	1,369	1,369	歩A・単A X単 77号
合計				265,263	
計(1)(直接費対象分)				138,253	
計(2)(間接費対象分)				127,010	
・・防護柵撤去工	1.000	式		138,000	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 防護柵撤去工	1.000	式	138,000	138,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	4.000	人	28,866	115,464	歩A・単A S単 88号
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	1.000	人	21,420	21,420	歩A・単A S単 89号
X41006 据付間接費 除塵設備、110%	1.000	式	127,010	127,010	歩A・単A X単 114号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備、1%	1.000	式	1,369	1,369	歩A・単A X単 78号
合 計				265,263	
計(1) (直接費対象分)				138,253	
計(2) (間接費対象分)				127,010	
・・・ 直接経費	1.000	式		118,000	
・・・ 直接経費(据付)	1.000	式	118,000	118,000	1式当たり
S16004 ラフテレンクルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフテレンクルン(油圧伸縮ジブ型)、4.9ton吊り、なし	1.000	目	42,800	42,800	歩A・単A S単 12号
S16004 ラフテレンクルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～1次)] ラフテレンクルン(油圧伸縮ジブ型)、10ton吊り、なし	1.000	目	47,400	47,400	歩A・単A S単 10号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)、25KVA、なし	4.000	日	6,471	25,884	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	2,322	2,322	歩A・単A X単 96号
合 計				118,406	
・ 複合工	1.000	式		124,000	
・・・ 点検架台基礎工	1.000	式		59,000	
・・・ 土工	1.000	式	8,000	8,000	1式当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模)、-, -,	2.000	m ³	2,191	4,382	歩A・単A S単 122号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、はね付け+まき出し、人カタク	1.000	m ³	3,877	3,877	歩A・単A S単 1号
合 計				8,259	
・・・ 基礎工	1.000	式	51,000	51,000	1式当たり
SA0301 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下、計上する、なし、再生クラッシュラン RC-40 40～0 mm	1.000	m ²	1,659	1,659	歩A・単A S単 123号
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 有り、-, , 18-8-25(20) (高炉B) W/C65%	0.100	m ³	34,970	3,497	歩A・単A S単 125号
SA0312 SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	0.300	m ²	5,104	1,531	歩A・単A S単 128号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 有り、-, , 21-12-25(20) (高炉 B) W/C60%	0.500	m ³	40,840	20,420	歩A・単A S単 126号
SA0312 SP 型枠 一般型枠、小型構造物	2.000	m ²	8,901	17,802	歩A・単A S単 127号
S03701 【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物、10t未満、-, 無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	0.031	ton	186,598	5,785	歩A・単A S単 6号
合 計				50,694	
・ 除塵機側操作盤基礎工	1.000	式		57,000	
・・・ 土工	1.000	式	8,000	8,000	1式当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模)、-, -,	2.000	m ³	2,191	4,382	歩A・単A S単 122号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、はね付け+まき出し、人カタク	1.000	m ³	3,877	3,877	歩A・単A S単 1号
合 計				8,259	
・・・ 基礎工	1.000	式	49,000	49,000	1式当たり

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単-1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ		m3	3,877		歩A・単A
S01041	*** S単-2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ(I)		m3	2,961		歩A・単A
S02116	*** S単-3号 *** 山砂 山砂 ,埋戻し用,		m3	3,000		歩A・単A
S03020	*** S単-4号 *** コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 壁,t≤3cm		m ²	3,048		歩A・単A
S03701	*** S単-5号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,一,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満		ton	180,499		歩A・単A
S03701	*** S単-6号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	186,598		歩A・単A
S16002	*** S単-7号 *** 電気溶接機[テ-イセ-ルエンジン駆動・直流7-ク式・排対2次] 電気溶接機[テ-イセ-ルエンジン駆動・直流7-ク式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	1,926		歩A・単A
S16004	*** S単-8号 *** ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(2014)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(2014)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし		日	58,100		歩A・単A
S16004	*** S単-9号 *** 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機[テ-イセ-ルエンジン駆動],25KVA,なし		日	6,471		歩A・単A
S16004	*** S単-10号 *** ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~1次)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~1次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り,なし		日	47,400		歩A・単A
S16004	*** S単-11号 *** ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし		日	51,500		歩A・単A
S16004	*** S単-12号 *** ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし		日	42,800		歩A・単A
S18031	*** S単-13号 *** 足場工 足場工 あり,手摺先行型枠組,なし		掛m ²	5,364		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3mm~7mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12		kg	654		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8mm~9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12		kg	765		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10mm~14mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12		kg	849		歩A・単A
S40001	*** S単-17号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12		kg	860		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×38~75mm,ステンス形鋼,ステンス平鋼,ステンス新断,10		kg	1,042		歩A・単A
S40001	*** S単-19号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm,ステンス形鋼,ステンス平鋼,ステンス新断,10		kg	1,111		歩A・単A
S40001	*** S単-20号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm,ステンス形鋼,ステンス平鋼,ステンス新断,10		kg	1,133		歩A・単A
S40001	*** S単-21号 *** ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t≤30mm H=125~200mm,ステンス形鋼,ステンス平鋼,ステンス新断,10		kg	1,452		歩A・単A
S40001	*** S単-22号 *** ステンレス角形鋼					

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	ステンレス角形鋼 SUS304 □14, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断, 10 *** S単- 23号 ***		kg	1,144		歩A・単A
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下, ステンレス棒鋼, ステンレス新断, 20 *** S単- 24号 ***		kg	919		歩A・単A
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm, ステンレス棒鋼, ステンレス新断, 20 *** S単- 25号 ***		kg	914		歩A・単A
	ステンレス鋼管 ステンレス鋼管 SUS304 150A Sch80, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10 *** S単- 26号 ***		kg	1,100		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼管 ステンレス鋼管 SUS304 125A Sch80, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10 *** S単- 27号 ***		kg	1,078		歩A・単A
	ステンレス角形鋼管 ステンレス角形鋼管 SUS304 □125×125×6, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10 *** S単- 28号 ***		kg	1,397		歩A・単A
S40001	ステンレス等辺山形鋼 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L50×50×6, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断, 10 *** S単- 29号 ***		kg	935		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6.0mm 1500≤W≤2000, 鋼板、ステンレスクラッド鋼板、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 12 *** S単- 30号 ***		kg	201		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8mm~11mm 1500≤W<1829, 鋼板、ステンレスクラッド鋼板、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 12 *** S単- 31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12mm~25mm 1500≤W≤2000, 鋼板、ステンレスクラッド鋼板、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 12 *** S単- 32号 ***		kg	198		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、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 12 *** S単- 33号 ***		kg	157		歩A・単A
	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 FB100×6, 形鋼、平鋼、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 10 *** S単- 34号 ***		kg	165		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、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 10 *** S単- 35号 ***		kg	126		歩A・単A
	一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 200mm×80~90mm, 形鋼、平鋼、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 10 *** S単- 36号 ***		kg	126		歩A・単A
S40001	一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t≤30mm H=125~200mm, 形鋼、平鋼、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 10 *** S単- 37号 ***		kg	126		歩A・単A
	一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 50mm×50mm×3.2mm, 鋼管、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 10 *** S単- 38号 ***		kg	198		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×6~9mm, 形鋼、平鋼、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 10 *** S単- 39号 ***		kg	126		歩A・単A
	一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm, 鋼管、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 10 *** S単- 40号 ***		kg	196		歩A・単A
S40001	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 4.5mm×32~38mm, 形鋼、平鋼、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 10 *** S単- 41号 ***		kg	146		歩A・単A
	一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm, 鋼管、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 10 *** S単- 42号 ***		kg	196		歩A・単A
S40001	一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm, 鋼管、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 10 *** S単- 43号 ***		kg	214		歩A・単A
	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm, 形鋼、平鋼、 Δ ヒ ⁺ -H 1, 10		kg	140		歩A・単A

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

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,ステンレスクワッド鋼板,ペレ-H1,12		kg	207		歩A・単A
S40003	*** S単-45号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,ステンレス鋼板,一,ステンレス新断,12		kg	765		歩A・単A
S40003	*** S単-46号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 [130×65×6,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,一,ステンレス新断,10		kg	1,133		歩A・単A
S40003	*** S単-47号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板,一,ステンレス新断,12		kg	654		歩A・単A
S40006	*** S単-48号 *** サイクロ減速機 サイクロ減速機 CHHM3-6175DB-EPTL-231相当品		台	866,000		歩A・単A
S40006	*** S単-49号 *** 駆動用スプロケット 駆動用スプロケット SCS13 PCD=255.98,RS140-1B-18T相当品		個	427,000		歩A・単A
S40006	*** S単-50号 *** 伝導用スプロケット 伝導用スプロケット SCS13 PCD495.88 RS140-1B-35T相当品		個	791,000		歩A・単A
S40006	*** S単-51号 *** 揺揚用スプロケット 揺揚用スプロケット SCS13 PCD=540.9 JAC6205F-C-11相当品		個	896,000		歩A・単A
S40006	*** S単-52号 *** テークアップユニット テークアップユニット CM-UCT320相当品		個	63,400		歩A・単A
S40006	*** S単-53号 *** 駆動チェーン 駆動チェーン RS140 L=4800mm 108リンク SUS304		本	426,000		歩A・単A
S40006	*** S単-54号 *** 揺揚チェーン 揺揚チェーン JAC6205F(SJW) L=17067mm 112リンク SUS304		本	2,340,000		歩A・単A
S40006	*** S単-55号 *** ヘッドプーリ ヘッドプーリ SUS304 1.5kW i=1/87 CPM2-6145-EP1.5-W750相当		基	1,020,000		歩A・単A
S40006	*** S単-56号 *** テールプーリ テールプーリ SUS304 φ316		基	1,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単-57号 *** スナッププーリ スナッププーリ SUS304 φ214		組	580,000		歩A・単A
S40006	*** S単-58号 *** キャリアローラ 3槽型 トラフ角20° キャリアローラ 3槽型 トラフ角20° SUS製 ベルト幅 750mm		組	307,000		歩A・単A
S40006	*** S単-59号 *** コンベヤローラ(自動調芯キャリア) コンベヤローラ(自動調芯キャリア) SUS304 φ89.1 3槽型 トラフ角20° へ幅750用		組	360,000		歩A・単A
S40006	*** S単-60号 *** リターンローラ リターンローラ SUS製 ベルト幅 750mm		組	88,300		歩A・単A
S40006	*** S単-61号 *** 内面クリーナ 内面クリーナ SUS304+合成ゴム へ幅750mm		組	380,000		歩A・単A
S40006	*** S単-62号 *** ヘッドクリーナ ヘッドクリーナ SUS304+合成ゴム へ幅750mm		組	400,000		歩A・単A
S40006	*** S単-63号 *** テークアップユニット テークアップユニット 無給油式 UCT208相当品		個	2,930		歩A・単A
S40006	*** S単-64号 *** コンベヤ用ゴムベルト ベルト幅750mm コンベヤ用ゴムベルト ベルト幅750mm 厚t=8.3mm 3プライ ポリエステル		m	30,600		歩A・単A
S40006	*** S単-65号 *** ゴム(防塵・スカート用)					

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ゴム(防塵・スカート用) 合成ゴム t=6mm *** S単-66号 ***		m ²	36,500		歩A・単A
S40006	除塵機遠隔操作盤 除塵機遠隔操作盤 屋内鋼板製自立閉鎖形 *** S単-67号 ***		面	5,800,000		歩A・単A
S40006	除塵機機側操作盤 除塵機機側操作盤 屋外スタンド形 ステンレス製 *** S単-68号 ***		面	2,900,000		歩A・単A
S40006	付属品(分解工具) 付属品(分解工具) メーカー標準仕様 *** S単-69号 ***		式	54,000		歩A・単A
S40006	予備品(掻揚チェーン) 予備品(掻揚チェーン) SUS304 6リンク アタッチメントリンク JAC21152F(SJ)相当品 *** S単-70号 ***		本	196,000		歩A・単A
S40006	キャリアローラ 3槽型 トラフ角30° キャリアローラ 3槽型 トラフ角30° SUS製 ベルト幅 750mm *** S単-71号 ***		組	307,000		歩A・単A
S40006	予備品(油脂類) 予備品(油脂類) メーカー標準仕様 *** S単-72号 ***		式	12,000		歩A・単A
S40006	移動式塵茶処理装置 移動式塵茶処理装置 ホーローがキャップ付き バケツ容量0.5m ³ (除雪バケツ) *** S単-73号 ***		台	4,650,000		歩A・単A
S40006	高圧洗浄機 高圧洗浄機 可搬式 100V 8MPa以上 高圧ホース20m *** S単-74号 ***		台	141,000		歩A・単A
S40006	ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 巻上能力 30kN *** S単-75号 ***		台	3,860,000		歩A・単A
S40006	ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動30kN用 連動50kN用 *** S単-76号 ***		m	113,000		歩A・単A
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動30kN用 連動50kN用 *** S単-77号 ***		個	57,300		歩A・単A
S40006	ラック中間軸受 SUS304 ラック中間軸受 SUS304 単動30kN用 連動50kN用 *** S単-78号 ***		個	104,000		歩A・単A
S40006	自然排水ゲート遠隔操作盤 自然排水ゲート遠隔操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形 *** S単-79号 ***		面	4,100,000		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-80号 ***		kg	1,520		歩A・単A
S40017	戸当り製作 水門設備製作工 その他,,,,,0.0,12.00,1門 *** S単-81号 ***		門	358,800		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(4方水密),,扉体,,5.0,0.00,2門 *** S単-82号 ***		門	795,340		歩A・単A
S40018	除塵設備製作工 除塵設備製作工 除塵機本体,レーキ形定置回動式,スクリーン面積(5m ² 以上40m ² 以下),0.00人,100.0%,100mm,なし,3基,0.93, *** S単-83号 ***		基	6,046,677		歩A・単A
S40018	除塵設備製作工 除塵設備製作工 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,コンベヤ面積(4m ² 以上25m ² 以下),0.00人,100.0%,,1基,1.00, *** S単-84号 ***		基	1,552,109		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 -,1種(製品),プライマーなし,その他,100%,有,12.8m ² ,0m ² ,ショット,144.4 *** S単-85号 ***		基	779,760		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 -,1種(製品),プライマーなし,その他,100%,有,10.7m ² ,0m ² ,ショット,91.2		基	492,480		歩A・単A

事業名	最上川下流左岸農業水利事業				
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40034	*** S単-86号 *** 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, (4方水密)ラック式, SUS製, 0.8m2以上10m2未満, 5, 3, 0m~12.0m		門	1,106,156		歩A・単A
S40040	*** S単-87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	1,520		歩A・単A
S41001	*** S単-88号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門, ゲム水門, 除塵機, 鋼製付属設備, 据付工		人	28,866		歩A・単A
S41001	*** S単-89号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門, ゲム水門, 除塵機, 鋼製付属設備, 普通作業員		人	21,420		歩A・単A
S41002	*** S単-90号 *** 輸送費 輸送費 除塵設備, , , 32.05[各単位], 12.8km		式	237,000		歩A・単A
S41009	*** S単-91号 *** 水門設備据付工 水門設備据付工 その他, , , 0.00, 12.90, , 2門, 0.95,		門	335,366		歩A・単A
S41011	*** S単-92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, 3基, 0.92,		基	1,750,747		歩A・単A
S41011	*** S単-93号 *** 除塵設備据付工 除塵設備据付工 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ, コンベヤ面積(4㎡以上25㎡以下), 0.00人, 0.00人, , 1基, 1.00,		基	790,398		歩A・単A
S41020	*** S単-94号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.865ton, 12.8km		式	43,000		歩A・単A
S41040	*** S単-95号 *** 輸送費(自然排水ゲート、角落し戸当り、付属設備) 輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備, 6.552ton, 12.8km		式	69,000		歩A・単A
S42034	*** S単-96号 *** 遠隔操作盤据付工 配電盤据付工 除塵設備, 継電器盤類, 自立形制御盤, 無		面	188,853		歩A・単A
S42034	*** S単-97号 *** 遠隔操作盤据付工 配電盤据付工 自然排水ゲート設備, 継電器盤類, 自立形制御盤, 無		面	188,853		歩A・単A
S42035	*** S単-98号 *** 遠隔操作盤調整工 配電盤調整工 除塵設備, 継電器盤, 自立形制御盤, 無		面	55,539		歩A・単A
S42035	*** S単-99号 *** 遠隔操作盤調整工 配電盤調整工 自然排水ゲート設備, 継電器盤, 自立形制御盤, 無		面	55,539		歩A・単A
S42100	*** S単-100号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管, -, 40, 地中(構内), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m	953		歩A・単A
S42100	*** S単-101号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管, -, 65, 地中(構内), 0.00, 0.00, 無, 無, 無		m	1,440		歩A・単A
S42100	*** S単-102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, 有, 無, 無		m	3,926		歩A・単A
S42100	*** S単-103号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 36, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 有, 無, 無		m	4,177		歩A・単A
S42100	*** S単-104号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 54, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 有, 無, 無		m	6,346		歩A・単A
S42100	*** S単-105号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 70, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 有, 無, 無		m	8,068		歩A・単A

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42100	*** S単-106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以上(支持有)、30、屋外・屋内(露出)、0.00、0.00、無、無、無		m	2,591		歩A・単A
S42100	*** S単-107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以上(支持有)、63、屋外・屋内(露出)、0.00、0.00、無、無、無		m	5,945		歩A・単A
S42102	*** S単-108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) ビット、CVケーブル、600V、3心、8mm2、屋外・屋内		m	1,640		歩A・単A
S42102	*** S単-109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) ビット、CVケーブル、600V、2心、3.5mm2、屋外・屋内		m	1,312		歩A・単A
S42102	*** S単-110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) ビット、IV、600V、-,3.5mm2、屋外・屋内		m	316		歩A・単A
S42102	*** S単-111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) ビット、CVケーブル、600V、3心、3.5mm2、屋外・屋内		m	1,383		歩A・単A
S42102	*** S単-112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、3.5mm2、地中・屋外・屋内		m	1,664		歩A・単A
S42102	*** S単-113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、-,3.5mm2、地中・屋外・屋内		m	377		歩A・単A
S42103	*** S単-114号 *** 制御ケーブル配線工(標準) 制御ケーブル配線工(標準) ビット、CVケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内		m	1,235		歩A・単A
S42103	*** S単-115号 *** 制御ケーブル配線工(標準) 制御ケーブル配線工(標準) ビット、CVケーブル、6心、2mm2、屋外・屋内		m	1,422		歩A・単A
S42103	*** S単-116号 *** 制御ケーブル配線工(標準) 制御ケーブル配線工(標準) 管内、CVケーブル、6心、2mm2、地中・屋外・屋内		m	1,703		歩A・単A
S42109	*** S単-117号 *** ボックス類取付工 ボックス類取付工 SUS304(WP)400×400×400、その他、その他、0.60		個	70,300		歩A・単A
S42111	*** S単-118号 *** 埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート、幅150mm、50m巻、2倍ボリエチレンクロス		m	281		歩A・単A
S42113	*** S単-119号 *** ケーブル配線工(標準外) ケーブル配線工(標準外) 制御ケーブルCVV1.25sq-2C、ビット配線、10mm以下		m	540		歩A・単A
S42113	*** S単-120号 *** ケーブル配線工(標準外) ケーブル配線工(標準外) 制御ケーブルCVV2sq-30C、ビット配線、40mm以下		m	3,586		歩A・単A
S42113	*** S単-121号 *** ケーブル配線工(標準外) ケーブル配線工(標準外) 制御ケーブルCVV2sq-30C、管内配線、40mm以下		m	3,994		歩A・単A
SA0103	*** S単-122号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模)、-, -,		m3	2,191		歩A・単A
SA0301	*** S単-123号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下、計上する、なし、再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ²	1,659		歩A・単A
SA0311	*** S単-124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、-, 一般養生、-, 有り、-, 21-8-25(20)(高炉B) W/C55%		m3	40,630		歩A・単A
SA0311	*** S単-125号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 有り、-, 18-8-25(20)(高		m3	34,970		歩A・単A

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	炉B) W/C65%					
	*** S単-126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, -, 一般養生, -, 有り, -, , 21-12-25(20) (高炉B) W/C60%		m3	40,840		歩A・単A
	*** S単-127号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m ²	8,901		歩A・単A
	*** S単-128号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m ²	5,104		歩A・単A
	*** X単-1号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 除塵設備, , 9%		式	547,515		歩A・単A
	*** X単-2号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 除塵設備, , 9%		式	547,515		歩A・単A
	*** X単-3号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 除塵設備, , 9%		式	547,515		歩A・単A
	*** X単-4号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 除塵設備, , 9%		式	258,460		歩A・単A
	*** X単-5号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, , 13%		式	141,687		歩A・単A
	*** X単-6号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) その他, , 13%		式	58,057		歩A・単A
	*** X単-7号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) その他, , 13%		式	58,057		歩A・単A
	*** X単-8号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) その他, , 13%		式	58,057		歩A・単A
	*** X単-9号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 小形水門設備, , 13%		式	156,742		歩A・単A
	*** X単-10号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 小形水門設備, , 13%		式	156,742		歩A・単A
	*** X単-11号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, , 13%		式	12,610		歩A・単A
	*** X単-12号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, , 13%		式	15,258		歩A・単A
	*** X単-13号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工					
	鋼製付属設備製作工 歩廊, 0.5 ≤ x ≤ 10.0, 0.00, 0.00, 1基, 1.00, , 7570		基	1,147,562		歩A・単A
	*** X単-14号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工					
	鋼製付属設備製作工 階段・螺旋階段, 0.4 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 0.00, 1基, 1.00, , 622		基	292,123		歩A・単A
	*** X単-15号 ***					
X40003	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, , 642		基	298,701		歩A・単A
	*** X単-16号 ***					
X40007	水門設備副部材費					
	水門設備副部材費 小形水門, プレートガード構造スライドゲート, 扉体(SUS), 9, , ,		式	99,554		歩A・単A
	*** X単-17号 ***					
X40007	水門設備副部材費					
	水門設備副部材費 小形水門, プレートガード構造スライドゲート, 扉体(SUS), 9, , ,		式	99,554		歩A・単A

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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,レーキ形定置回転式,24%,		式	1,177,451		歩A・単A
X40008	*** X単-19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	1,177,451		歩A・単A
X40008	*** X単-20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	1,177,451		歩A・単A
X40008	*** X単-21号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,22%,		式	517,861		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,プレートガード構造スライドゲート,扉体(SUS),5,,,		式	55,308		歩A・単A
X40011	*** X単-23号 *** 水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガード構造スライドゲート,扉体(SUS),5,,,		式	55,308		歩A・単A
X40012	*** X単-24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	784,967		歩A・単A
X40012	*** X単-25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	784,967		歩A・単A
X40012	*** X単-26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	784,967		歩A・単A
X40012	*** X単-27号 *** 除塵設備部品費 除塵設備部品費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,16%,		式	376,626		歩A・単A
X40014	*** X単-28号 *** 間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75%		式	4,535,008		歩A・単A
X40014	*** X単-29号 *** 間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75%		式	4,535,008		歩A・単A
X40014	*** X単-30号 *** 間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75%		式	4,535,008		歩A・単A
X40014	*** X単-31号 *** 間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75%		式	1,164,082		歩A・単A
X40014	*** X単-32号 *** 間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75%		式	860,672		歩A・単A
X40014	*** X単-33号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,,60%		式	215,280		歩A・単A
X40014	*** X単-34号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,,60%		式	215,280		歩A・単A
X40014	*** X単-35号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,,60%		式	215,280		歩A・単A
X40014	*** X単-36号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,,60%		式	477,204		歩A・単A
X40014	*** X単-37号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,,60%		式	477,204		歩A・単A
X40014	*** X単-38号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,,60%		式	175,274		歩A・単A
X40014	*** X単-39号 *** 間接労務費					

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	間接労務費 鋼製付属設備,,60% *** X単一 40号 ***		式	179,221		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備,,20% *** X単一 41号 ***		式	2,116,337		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備,,20% *** X単一 42号 ***		式	155,952		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備,,20% *** X単一 43号 ***		式	2,116,337		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備,,20% *** X単一 44号 ***		式	155,952		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備,,20% *** X単一 45号 ***		式	2,116,337		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備,,20% *** X単一 46号 ***		式	155,952		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備,,20% *** X単一 47号 ***		式	543,238		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備,,20% *** X単一 48号 ***		式	98,496		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備,,20% *** X単一 49号 ***		式	401,647		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備,,20% *** X単一 50号 ***		式	161,994		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25% *** X単一 51号 ***		式	159,180		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25% *** X単一 52号 ***		式	159,180		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25% *** X単一 53号 ***		式	159,180		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25% *** X単一 54号 ***		式	336,031		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25% *** X単一 55号 ***		式	336,031		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 56号 ***		式	116,849		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 57号 ***		式	16,639		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 58号 ***		式	119,481		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 59号 ***		式	17,174		歩A・単A
X40016	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) *** X単一 60号 ***		式	71,581		歩A・単A
X40016	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	71,581		歩A・単A

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41002	*** X単- 61号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備, 2%		式	35,015		歩A・単A
X41002	*** X単- 62号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備, 2%		式	35,015		歩A・単A
X41002	*** X単- 63号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備, 2%		式	35,015		歩A・単A
X41002	*** X単- 64号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備, 2%		式	15,808		歩A・単A
X41002	*** X単- 65号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%		式	4,372		歩A・単A
X41002	*** X単- 66号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) その他, 4%		式	17,283		歩A・単A
X41002	*** X単- 67号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) その他, 4%		式	17,283		歩A・単A
X41002	*** X単- 68号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) その他, 4%		式	17,283		歩A・単A
X41002	*** X単- 69号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, 1.5%		式	5,030		歩A・単A
X41002	*** X単- 70号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, 1.5%		式	5,030		歩A・単A
X41002	*** X単- 71号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%		式	1,314		歩A・単A
X41002	*** X単- 72号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%		式	1,276		歩A・単A
X41002	*** X単- 73号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, 1.5%		式	1,620		歩A・単A
X41002	*** X単- 74号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, 1.5%		式	1,243		歩A・単A
X41002	*** X単- 75号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, 1.5%		式	1,620		歩A・単A
X41002	*** X単- 76号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, 1.5%		式	1,243		歩A・単A
X41002	*** X単- 77号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%		式	1,369		歩A・単A
X41002	*** X単- 78号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%		式	1,369		歩A・単A
X41003	*** X単- 79号 *** 据付材料費 据付材料費 除塵設備, , , , , 2.2kW, V-キ回動形・ネット形, 搬送・貯留設備		式	140,060		歩A・単A
X41003	*** X単- 80号 *** 据付材料費 据付材料費 除塵設備, , , , , 2.2kW, V-キ回動形・ネット形, 搬送・貯留設備		式	140,060		歩A・単A
X41003	*** X単- 81号 *** 据付材料費 据付材料費 除塵設備, , , , , 2.2kW, V-キ回動形・ネット形, 搬送・貯留設備		式	140,060		歩A・単A
X41003	*** X単- 82号 *** 据付材料費					

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	据付材料費 除塵設備, 1.5kW, レーザ回動形・ネット形, 搬送・貯留設備 *** X単 - 83号 ***		式	63,232		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 その他, 0kW, - *** X単 - 84号 ***		式	60,490		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 その他, 0kW, - *** X単 - 85号 ***		式	60,490		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 その他, 0kW, - *** X単 - 86号 ***		式	60,490		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 小形水門設備, 0kW, 2次側電気配線配管無 *** X単 - 87号 ***		式	10,061		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 小形水門設備, 0kW, 2次側電気配線配管無 *** X単 - 88号 ***		式	10,061		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 歩廊, 0.5 ≤ x ≤ 10.0, 0.00, 1基, 1.00, , 7570 *** X単 - 89号 ***		基	437,237		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 階段・螺旋階段, 0.4 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 1基, 1.00, , 686 *** X単 - 90号 ***		基	131,408		歩A・単A
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, , 653 *** X単 - 91号 ***		基	127,591		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 92号 ***		式	19,137		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 93号 ***		式	7,703		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 94号 ***		式	4,792		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 95号 ***		式	2,140		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 96号 ***		式	4,638		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 97号 ***		式	2,322		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, , 110% *** X単 - 98号 ***		式	1,624,464		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, , 110% *** X単 - 99号 ***		式	1,624,464		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, , 110% *** X単 - 100号 ***		式	1,624,464		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, , 110% *** X単 - 101号 ***		式	733,486		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, , 110% *** X単 - 102号 ***		式	405,798		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, , 110% *** X単 - 103号 ***		式	381,031		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, , 110% *** X単 - 103号 ***		式	381,031		歩A・単A

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ			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)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	はね付け+まき出し 人力タコ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.810	人	21,420	38,770	
	合計				38,770	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		3,877	
*** S単-2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ(I)			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)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	はね付け+まき出し 振動コンパクタ(I)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,520	5,304	
R01003	普通作業員	1.110	人	21,420	23,776	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,304	530	
	合計				29,610	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		2,961	
*** S単-3号 ***						
S02116	山砂		m3		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	山砂 埋戻し用,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材(Jコード)		豪雪補正:1.0% 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)	J03202		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m3	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				3,000	
*** S単-4号 ***						
S03020	コンクリートはつり(人力)		m ²		1,000	日 歩A 当たり算出
	コンクリートはつり(人力) 壁, t ≤ 3cm			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 2)施工厚(cm)	壁 t ≤ 3cm		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,420	17,136	
R02007	はつり工	1.300	人	28,050	36,465	
Y00004	諸雑費 16%	0.160		53,601	8,576	
	合計				62,177	算出数量 20,400 m ²
	単価		m ²		3,048	
*** S単-5号 ***						
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000	ton 歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 差筋及び抗頭処理, 10%未			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	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	満			豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D16		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	— 無し				
	7)構造物区分 8)大径鉄筋量	差筋及び杭頭処理 10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	104,000	107,120	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	67,320	73,379	
	合計				180,499	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		180,499	
	*** S単-6号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%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)規格区分 2)径区分	SD295 D13		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)時間的制約 6)夜間作業	— 無し				
	7)構造物区分 8)大径鉄筋量	一般構造物 (切梁無し) 10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	106,000	109,180	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	67,320	77,418	
	合計				186,598	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		186,598	
	*** S単-7号 ***					
S16002	電気溶接機[「アイゼン」エンジン駆動・直流アーク式・排対2次]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[「アイゼン」エンジン駆動・直流アーク式・排対2次] , 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			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	M27432 運転1日当たり算出		豪雪補正:10% 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)	5.0 1.80		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
M27432	電気溶接機[「アイゼン」エンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	1.800	供用日	1,070	1,926	
	合計				1,926	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,926	
Y00001	単位					
	*** S単-8号 ***					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 25ton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	ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り		豪雪補正:10% 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 0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	58,100	58,100	
	合計				58,100	算出数量 1.000 日

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		日		58,100	
	*** S単- 9号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 25KVA, 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 冬季補正: なし	
	1) 機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	25KVA		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: 4週8休以上	
	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				
F02055	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量25kva	1.180	日	2,650	3,127	
P34029	軽油 バトール給油	22.000	L	152	3,344	
	合 計				6,471	算出数量 1,000 日
	単 価		日		6,471	
	*** S単- 10号 ***					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～1次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～1次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 10ton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 冬季補正: なし	
	1) 機械区分	ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	10ton吊り		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: 4週8休以上	
	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	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～1次)] 吊上能力10t吊	1.000	日	47,400	47,400	
	合 計				47,400	算出数量 1,000 日
	単 価		日		47,400	
	*** S単- 11号 ***					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレックレン(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 冬季補正: なし	
	1) 機械区分	ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	16ton吊り		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: 4週8休以上	
	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	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	51,500	51,500	
	合 計				51,500	算出数量 1,000 日
	単 価		日		51,500	
	*** S単- 12号 ***					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton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 冬季補正: なし	
	1) 機械区分	ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	4.9ton吊り		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: 4週8休以上	
	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	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	42,800	42,800	
	合 計				42,800	算出数量 1,000 日
	単 価		日		42,800	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業				
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 13号 ***						
S18031	足場工		掛㎡		100,000	歩A 当たり算出
	足場工 あり, 手摺先行型枠組, 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) 足場区分	手摺先行型枠組 あり		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 安全ネット区分			基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	31,620	50,592	
R01012	とび工	8.500	人	29,376	249,696	
R01003	普通作業員	1.300	人	21,420	27,846	
F01086	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	58,100	81,340	
Y00004	諸雑費	0.310		409,474	126,937	
	合 計				536,411	算出数量 100,000 掛㎡
	単 価		掛㎡		5,364	
*** S単- 14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3mm~7mm, 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: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 材料規格	SUS304 厚さ3mm~7mm		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	654	654	算出数量 1,000 kg
	合 計				654	
	単 価		kg		654	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
*** S単- 15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8mm~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	K06025		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 材料規格	SUS304 厚さ8mm~9mm		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				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	765	765	算出数量 1,000 kg
	合 計				765	
	単 価		kg		765	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
*** S単- 16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10mm~14mm, 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	K06026		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 材料規格	SUS304 厚さ10mm~14mm		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				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	1.000	kg	849	849	算出数量 1,000 kg
	合 計				849	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		849	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単一 17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15mm~25mm, 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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ15mm~25mm		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	860	860	
	合 計				860	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		860	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単一 18号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm, 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	K06273		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 9mm×38~75mm		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				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	1.000	kg	1,042	1,042	
	合 計				1,042	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		1,042	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単一 19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 100mm×50mm, 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	K06222		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 100mm×50mm		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				
K06222	ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm	1.000	kg	1,111	1,111	
	合 計				1,111	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		1,111	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単一 20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 150mm×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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 150mm×75mm		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				
K06224	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	1.000	kg	1,133	1,133	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,133	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,133	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単- 21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 新断, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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	K06162				
	2)材料規格	SUS304 t ≤30mm H=125~200mm				
	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	1,452	1,452	
	合計				1,452	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,452	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単- 22号 ***					
S40001	ステンレス角形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス角形鋼 SUS304 □14, 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 豪雪補正:10% 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	K96017				
	2)材料規格	SUS304 □14				
	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				
K96017	ステンレス角形鋼 SUS304 □14	1.000	kg	1,144	1,144	
	合計				1,144	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,144	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単- 23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24mm以下, 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 豪雪補正:10% 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	K06061				
	2)材料規格	SUS304 径24mm以下				
	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				
K06061	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	919	919	
	合計				919	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		919	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単- 24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110mm~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 豪雪補正:10% 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	K06063				
	2)材料規格	SUS304 径110mm~150mm				
	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				

事業名	最上川下流左岸農業水利事業				
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)材料割増率(%)	20.000				
K06063	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm～150mm	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	157.50	158	
	*** S単- 25号 ***					
S40001	ステンレス鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼管 SUS304 150A 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	K96018		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 150A Sch80		基本給時間:8.0	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				
K96018	ステンレス鋼管 SUS304 150A Sch80	1.000	kg	1,100	1,100	
	合計				1,100	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,100	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単- 26号 ***					
S40001	ステンレス鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼管 SUS304 125A 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	K96019		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 125A Sch80		基本給時間:8.0	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				
K96019	ステンレス鋼管 SUS304 125A Sch80	1.000	kg	1,078	1,078	
	合計				1,078	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,078	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単- 27号 ***					
S40001	ステンレス角形鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス角形鋼管 SUS304 □125×125×6, 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	K96020		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 □125×125×6		基本給時間:8.0	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				
K96020	ステンレス角形鋼管 SUS304 □125×125×6	1.000	kg	1,397	1,397	
	合計				1,397	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,397	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単- 28号 ***					
S40001	ステンレス等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L50×50×6, 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	K96027		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 L50×50×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業				
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事				

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
K96027	ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L50×50×6	1.000	kg	935	935	
	合計				935	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		935	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単- 29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、ステンレスラット鋼板、ヘビ		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	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:1.0% 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、ステンレスラット鋼板 ヘビ-H1 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	201	201	
	合計				201	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		201	
K16141	スクラップ ヘビ-H1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単- 30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8mm~11mm 1500≦W<1829, 鋼板、ステンレスラット鋼板、ヘ		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	-H1, 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	K01072 SS400 厚さ8mm~11mm 1500≦		豪雪補正:1.0% 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、ステンレスラット鋼板 ヘビ-H1 12.000		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500≦W<1829	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-H1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単- 31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12mm~25mm 1500≦W≦2000, 鋼板、ステンレスラット鋼板、ヘ		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	-H1, 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	K01073 SS400 厚さ12mm~25mm 1500		豪雪補正:1.0% 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、ステンレスラット鋼板 ヘビ-H1 12.000		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 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-H1	1.000	kg	32.20	32	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 32号 ***						
S40001	縞鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm, 鋼板、ステンスクラップ鋼板, へび-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	K15112		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400相当 厚さ6.0mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、ステンスクラップ鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	へび-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 へび-H 1	1.000	kg	32.20	32	
*** S単- 33号 ***						
S40001	一般構造用平鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 FB100×6, 形鋼、平鋼, へび-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	K96028		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 FB100×6		基本給時間:8.0	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	へび-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96028	一般構造用平鋼 SS400 FB100×6	1.000	kg	165	165	
	合計				165	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		165	
K16141	スクラップ へび-H 1	1.000	kg	32.20	32	
*** S単- 34号 ***						
S40001	一般構造用溝形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm, 形鋼、平鋼, へび-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	K01194		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 150mm×75mm		基本給時間:8.0	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	へび-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01194	一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm	1.000	kg	126	126	
	合計				126	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		126	
K16141	スクラップ へび-H 1	1.000	kg	32.20	32	
*** S単- 35号 ***						
S40001	一般構造用溝形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用溝形鋼 SS400 200mm×80~90mm, 形鋼、平鋼, へび-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	K01195		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 200mm×80~90mm		基本給時間:8.0	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	へび-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01195	一般構造用溝形鋼 SS400 200mm×80~90mm	1.000	kg	126	126	
	合計				126	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		126	
K16141	スクラップ へび-H 1	1.000	kg	32.20	32	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業				
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 36号 ***					
S40001	一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t ≤30mm H=125~200mm, 形鋼、平鋼、 $\text{H}1$ 、10		kg		1.000	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード	K01252				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2) 材料規格	SS400 t ≤30mm H=125~200mm				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	形鋼、平鋼				
	4) スクラップの該当品目	$\text{H}1$				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K01252	一般構造用H形鋼 SS400 t ≤30mm H=125~200mm	1.000	kg	126	126	
	合計				126	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		126	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単- 37号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 50mm×50mm×3.2mm, 鋼管、 $\text{H}1$ 、10		kg		1.000	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード	K13029				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2) 材料規格	STKR400 50mm×50mm×3.2mm				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	$\text{H}1$				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K13029	一般構造用角形鋼管 STKR400 50mm×50mm×3.2mm	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H1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単- 38号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm, 形鋼、平鋼、 $\text{H}1$ 、10		kg		1.000	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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2) 材料規格	SS400 75mm×6~9mm				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	形鋼、平鋼				
	4) スクラップの該当品目	$\text{H}1$				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K01140	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	1.000	kg	126	126	
	合計				126	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		126	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単- 39号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm, 鋼管、 $\text{H}1$ 、10		kg		1.000	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード	K13024				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2) 材料規格	STKR400 60mm×30mm×2.3mm				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	$\text{H}1$				
	5) 材料割増率(%)	10.000				
K13024	一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm	1.000	kg	196	196	
	合計				196	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		196	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単-40号 ***					
S40001	一般構造用平鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 4.5mm×32~38mm, 形鋼、平鋼, へび-H1, 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	K01321		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 4.5mm×32~38mm		基本給時間:8.0	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	へび-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01321	一般構造用平鋼 SS400 4.5mm×32~38mm	1.000	kg	146	146	
	合計				146	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		146	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単-41号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm, 鋼管, へび-H1, 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	K13025		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STKR400 100mm×50mm×3.2mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	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	へび-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13025	一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm	1.000	kg	196	196	
	合計				196	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		196	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単-42号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm, 鋼管, へび-H1, 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	K13026		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STKR400 90mm×90mm×3.2mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	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	へび-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13026	一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm	1.000	kg	214	214	
	合計				214	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		214	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単-43号 ***					
S40001	一般構造用平鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm, 形鋼、平鋼, へび-H1, 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	K01323		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 6mm×50~75mm		基本給時間:8.0	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	へび-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01323	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	1.000	kg	140	140	
	合計				140	算出数量 1.000 kg

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		140	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単一 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
	一般構造用圧延鋼板 (中板) SS400 厚さ4.5mm 1200≦W<1500, 鋼板、ステンレスクラッド鋼板、ヘビーH1, 12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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	K01052				
	2)材料規格	SS400 厚さ4.5mm 1200≦W<1500				
	3)材料名	鋼板、ステンレスクラッド鋼板				
	4)スクラップの該当品目	ヘビーH1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
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H1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単一 45号 ***					
S40003	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8mm~9mm, ステンレス鋼板, 一, 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:1.0% 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	K06025				
	2)材料規格	SUS304 厚さ8mm~9mm				
	3)材料名	ステンレス鋼板				
	4)詳細	一				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	765	765	
	合 計				765	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		765	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単一 46号 ***					
S40003	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 [130×65×6, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, 一, 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 豪雪補正:1.0% 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	K96030				
	2)材料規格	SUS304 [130×65×6				
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	4)詳細	一				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K96030	ステンレス溝形鋼 SUS304 [130×65×6	1.000	kg	1,133	1,133	
	合 計				1,133	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		1,133	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単一 47号 ***					
S40003	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3mm~7mm, ステンレス鋼板, 一, 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:1.0% 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	K06024				
	2)材料規格	SUS304 厚さ3mm~7mm				
	3)材料名	ステンレス鋼板				
	4)詳細	一				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				

事業名	最上川下流左岸農業水利事業				
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	654	654	
	合計				654	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		654	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単- 48号 ***					
S40006	サイクロ減速機 サイクロ減速機 CHHM3-6175DB-EPTL-231相当品		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96001 CHHM3-6175DB-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:1.0% 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	
K96001	サイクロ減速機 CHHM3-6175DB-EPTL-231相当品	1.000	台	866.000	866.000	
	合計				866.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				866.000	
	*** S単- 49号 ***					
S40006	駆動用スプロケット 駆動用スプロケット SCS13 PCD=255.98、RS140-1B-18T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	K96002 SCS13 PCD=255.98、RS140-1B-...		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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	
K96002	駆動用スプロケット SCS13 PCD=255.98、RS140-1B-18T相当品	1.000	個	427.000	427.000	
	合計				427.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				427.000	
	*** S単- 50号 ***					
S40006	伝導用スプロケット 伝導用スプロケット SCS13 PCD495.88 RS140-1B-35T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	K96003 SCS13 PCD495.88 RS140-1B-3...		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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	
K96003	伝導用スプロケット SCS13 PCD495.88 RS140-1B-35T相当品	1.000	個	791.000	791.000	
	合計				791.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				791.000	
	*** S単- 51号 ***					
S40006	揺揚用スプロケット 揺揚用スプロケット SCS13 PCD=540.9 JAC6205F-C-11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	K96004 SCS13 PCD=540.9 JAC6205F-C...		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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	揺揚用スプロケット SCS13 PCD=540.9 JAC6205F-C-11相当品	1.000	個	896.000	896.000	
	合計				896.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				896.000	
	*** S単- 52号 ***					
S40006	テークアップユニット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	テークアップユニット CM-UCT320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	K96005 CM-UCT320相当品		豪雪補正:1.0% 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	
K96005	テークアップユニット CM-UCT320相当品	1.000	個	63,400	63,400	
	合計				63,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				63,400	
	*** S単- 53号 ***					
S40006	駆動チェーン		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	駆動チェーン RS140 L=4800mm 108リンク 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	K96006 RS140 L=4800mm 108リンク		豪雪補正:1.0% 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	
K96006	駆動チェーン RS140 L=4800mm 108リンク SUS304	1.000	本	426,000	426,000	
	合計				426,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				426,000	
	*** S単- 54号 ***					
S40006	揺揚チェーン		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	揺揚チェーン JAC6205F(SJW) L=17067mm 112リンク 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	K96007 JAC6205F(SJW) L=17067mm 112		豪雪補正:1.0% 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	
K96007	揺揚チェーン JAC6205F(SJW) L=17067mm 112リンク SUS304	1.000	本	2,340,000	2,340,000	
	合計				2,340,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,340,000	
	*** S単- 55号 ***					
S40006	ヘッドプーリ		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ヘッドプーリ SUS304 1.5kW i=1/87 CPM2-6145-EP1.5-W750相当			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	K96008 SUS304 1.5kW i=1/87 CPM2-		豪雪補正:1.0% 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	
K96008	ヘッドプーリ FC 1.5kW i=1/87 CPM2-6145-EP1.5-W750相当	1.000	基	1,020,000	1,020,000	
	合計				1,020,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,020,000	
	*** S単- 56号 ***					
S40006	テールプーリ		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	テールプーリ SUS304 φ316			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	K96021 SUS304 φ316		豪雪補正:1.0% 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	
K96021	テールプーリ SUS304 φ316	1.000	基	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	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 57号 ***						
S40006	スナップブーリー		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スナップブーリー SUS304 φ214			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	K96022 SUS304 φ214		豪雪補正:1.0% 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	
K96022	スナップブーリー SUS304 φ214	1.000	組	580,000	580,000	
	合計				580,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				580,000	
*** S単- 58号 ***						
S40006	キャリアローラ 3槽型 トラフ角20°		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	キャリアローラ 3槽型 トラフ角20° SUS製 ベルト幅 750mm			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	K37067 SUS製 ベルト幅 750mm		豪雪補正:1.0% 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	
K37067	キャリアローラ 3槽型 トラフ角20° SUS製 ベルト幅 750mm	1.000	組	307,000	307,000	
	合計				307,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				307,000	
*** S単- 59号 ***						
S40006	コンベヤローラ (自動調芯キャリア)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンベヤローラ (自動調芯キャリア) SUS304 φ89.1 3槽型 トラフ角20° ベルト幅750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	K96009 SUS304 φ89.1 3槽型 トラフ角...		豪雪補正:1.0% 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	
K96009	コンベヤローラ (自動調芯キャリア) SUS304 φ89.1 3槽型 トラフ角20° ベルト幅750用	1.000	組	360,000	360,000	
	合計				360,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				360,000	
*** S単- 60号 ***						
S40006	リターンローラ		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	リターンローラ SUS製 ベルト幅 750mm			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	K37257 SUS製 ベルト幅 750mm		豪雪補正:1.0% 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	
K37257	リターンローラ SUS製 ベルト幅 750mm	1.000	組	88,300	88,300	
	合計				88,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				88,300	
*** S単- 61号 ***						
S40006	内面クリーナ		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	内面クリーナ SUS304+合成ゴム ベルト幅750mm			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	K96023 SUS304+合成ゴム ベルト幅750mm		豪雪補正:1.0% 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	
K96023	内面クリーナ SUS304+合成ゴム ベルト幅750mm	1.000	組	380,000	380,000	
	合計				380,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	最上川下流左岸農業水利事業				
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				380,000	
	*** S単- 62号 ***					
S40006	ヘッドクリーナ		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ヘッドクリーナ SUS304+合成ゴム 幅750mm			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+合成ゴム 幅750mm		豪雪補正:1.0% 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	
K96024	ヘッドクリーナ SUS304+合成ゴム 幅750mm	1.000	組	400,000	400,000	
	合 計				400,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				400,000	
	*** S単- 63号 ***					
S40006	テークアップユニット		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	テークアップユニット 無給油式 UCT208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	K96010 無給油式 UCT208相当品		豪雪補正:1.0% 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	
K96010	テークアップユニット 無給油式 UCT208相当品	1.000	個	2,930	2,930	
	合 計				2,930	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,930	
	*** S単- 64号 ***					
S40006	コンベヤ用ゴムベルト 幅750mm		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンベヤ用ゴムベルト 幅750mm 厚 t=8.3mm 3プライ ポリエステル			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	K36421 厚 t=8.3mm 3プライ ポリエ...		豪雪補正:1.0% 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	
K36421	コンベヤ用ゴムベルト 幅750mm 厚 t=8.3mm 3プライ ポリエステル	1.000	m	30,600	30,600	
	合 計				30,600	算出数量 1,000 各単位
	単 価				30,600	
	*** S単- 65号 ***					
S40006	ゴム (防塵・スカート用)		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゴム (防塵・スカート用) 合成ゴム t=6mm			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	K37702 合成ゴム t=6mm		豪雪補正:1.0% 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	
K37702	ゴム (防塵・スカート用) 合成ゴム t=6mm	1.000	m ²	36,500	36,500	
	合 計				36,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				36,500	
	*** S単- 66号 ***					
S40006	除塵機遠隔操作盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	除塵機遠隔操作盤 屋内鋼板製自立閉鎖形			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 屋内鋼板製自立閉鎖形		豪雪補正:1.0% 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	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96014	除塵機遠隔操作盤 屋内鋼板製自立閉鎖形	1.000	面	5,800,000	5,800,000	
	合計				5,800,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,800,000	
	*** S単- 67号 ***					
S40006	除塵機機側操作盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	除塵機機側操作盤 屋外スタント形 ステンレス製			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)基礎データ 2)規格	K96015 屋外スタント形 ステンレス製		豪雪補正:1.0% 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	
K96015	除塵機機側操作盤 屋外スタント形 ステンレス製	1.000	面	2,900,000	2,900,000	
	合計				2,900,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,900,000	
	*** S単- 68号 ***					
S40006	付属品 (分解工具)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	付属品 (分解工具) メーカー標準仕様			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)基礎データ 2)規格	K96025 メーカー標準仕様		豪雪補正:1.0% 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	付属品 (分解工具) メーカー標準仕様	1.000	式	54,000	54,000	
	合計				54,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				54,000	
	*** S単- 69号 ***					
S40006	予備品 (掻揚チェーン)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	予備品 (掻揚チェーン) SUS304 6リンク アタッチメント1リンク JAC21152F(SJ)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 冬季補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96011 SUS304 6リンク アタッチメント1リンク J・		豪雪補正:1.0% 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	
K96011	予備品 (掻揚チェーン) SUS304 6リンク アタッチメント1リンク JAC21152F(SJ)相当品	1.000	本	196,000	196,000	
	合計				196,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				196,000	
	*** S単- 70号 ***					
S40006	キャリアローラ 3槽型 トラフ角30°		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	キャリアローラ 3槽型 トラフ角30° SUS製 ベルト幅 750mm			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)基礎データ 2)規格	K37087 SUS製 ベルト幅 750mm		豪雪補正:1.0% 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	
K37087	キャリアローラ 3槽型 トラフ角30° SUS製 ベルト幅 750mm	1.000	組	307,000	307,000	
	合計				307,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				307,000	
	*** S単- 71号 ***					
S40006	予備品 (油脂類)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	予備品 (油脂類) メーカー標準仕様			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	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業				
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎デ-コート 2)規格	K96026 メ-カ標準仕様		豪雪補正:1.0% 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	
K96026	予備品(油脂類) メ-カ標準仕様	1.000	式	12,000	12,000	
	合計				12,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,000	
	*** S単-72号 ***					
S40006	移動式塵芥処理装置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	移動式塵芥処理装置 ホ-ロー-ダ-キャ-付き バ-ケット容量0.5m3(除雪バ-ケット)			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-コート 2)規格	K96012 ホ-ロー-ダ-キャ-付き バ-ケット容量0.5m3(除雪バ-ケット)		豪雪補正:1.0% 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	
K96012	移動式塵芥処理装置 ホ-ロー-ダ-キャ-付き バ-ケット容量0.5m3(除雪バ-ケット)	1.000	台	4,650,000	4,650,000	
	合計				4,650,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,650,000	
	*** S単-73号 ***					
S40006	高圧洗浄機		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高圧洗浄機 可搬式 100V 8MPa以上 高圧ホ-ス20m			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-コート 2)規格	K96013 可搬式 100V 8MPa以上 高圧ホ-ス20m		豪雪補正:1.0% 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	
K96013	高圧洗浄機 可搬式 100V 8MPa以上 高圧ホ-ス20m	1.000	台	141,000	141,000	
	合計				141,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				141,000	
	*** S単-74号 ***					
S40006	ラック電動開閉機 単動 盤搭載型		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 巻上能力 30kN			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-コート 2)規格	K26022 巻上能力 30kN		豪雪補正:1.0% 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	
K26022	ラック電動開閉機 単動 盤搭載型 巻上能力 30kN	1.000	台	3,860,000	3,860,000	
	合計				3,860,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,860,000	
	*** S単-75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30kN用 連動50kN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-コート 2)規格	K26223 単動30kN用 連動50kN用		豪雪補正:1.0% 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	
K26223	ラック棒 SUS304 単動30kN用 連動50kN用	1.000	m	113,000	113,000	
	合計				113,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				113,000	
	*** S単-76号 ***					

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動30kN用 連動50kN用		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データシート 2)規格	K26313 単動30kN用 連動50kN用		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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	
K26313	ラック継手・吊りピン SCS13 単動30kN用 連動50kN用	1,000	個	57,300	57,300	
	合計				57,300	算出数量 1,000 各単位
	単価				57,300	
	*** S単一 77号 ***					
S40006	ラック中間軸受 SUS304 ラック中間軸受 SUS304 単動30kN用 連動50kN用		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データシート 2)規格	K26543 単動30kN用 連動50kN用		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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	
K26543	ラック中間軸受 SUS304 単動30kN用 連動50kN用	1,000	個	104,000	104,000	
	合計				104,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				104,000	
	*** S単一 78号 ***					
S40006	自然排水ゲート遠隔操作盤 自然排水ゲート遠隔操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データシート 2)規格	K96016 屋内鋼板製閉鎖自立形		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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	
K96016	自然排水ゲート遠隔操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形	1,000	面	4,100,000	4,100,000	
	合計				4,100,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				4,100,000	
	*** S単一 79号 ***					
S40013	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データシート 2)規格	K35021 SUS304		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1,000	kg	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,520	
	*** S単一 80号 ***					
S40017	戸当り製作 水門設備製作工 その他, , , , , , 0.0, 12.00, 1門		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	1)設備区分 11)対象要素(x)の数量 12)その他の製作工数(人/門) 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 17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称	その他 0.0 12.00 0.00 無し - 1門 1.00		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03001	製作工	12.000	人	29,900	358,800	
	合計				358,800	算出数量 1.000 門
	単価		門		358,800	
	*** S単- 81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(4方水密),,,扉体,,5.0,0.00,2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:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)形式区分(2)	スライドゲート(4方水密)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	6)製作区分(2)	扉体		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	9)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	11)対象要素(x)の数量	5.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	1.00				
	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	2門				
	17)補正係数(Kn)	0.95				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	26.600	人	29,900	795,340	
	合計				795,340	算出数量 1.000 門
	単価		門		795,340	
	*** S単- 82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%,100mm,なし,3基,0.93,			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:10%	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)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(㎡)	12.8㎡				
	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)	100mm				
	14)本体引上装置区分	なし				
	15)補正対象製作台数	3基				
	16)製作数による補正係数(修正)	0.93				
	17)除塵設備名称及び規格					
R03001	製作工	202.230	人	29,900	6,046,677	
	合計				6,046,677	算出数量 1.000 基
	単価		基		6,046,677	
	*** S単- 83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 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,コンベヤ面積(4㎡以上25㎡以下),0.00人,100.0%,,,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:10%	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)区分	搬送設備				
	2)形式	水平ベルトコンベヤ				
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	コンベヤ面積(4㎡以上25㎡以下)				
	4)レーキ形定置回転式 X(㎡)	0.0㎡				
	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(㎡)	10.7㎡				
	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				

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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%				
	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	51.910	人	29,900	1,552,109	
	合計				1,552,109	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,552,109	
	*** S単- 84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 一,1種(製品),プライマーなし,その他,100%,有,12.8㎡,0㎡,ショット,144.4			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	
	4			豪雪補正:1.0% 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	その他		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)製作区分	-				
	3)ステンレス鋼使用率 (%)	100%				
	4)酸洗いの有無	有				
	5)対象要素 (X)の数値	12.8㎡				
	6)その他の場合の塗装面積 (㎡/基)	0.000㎡				
	7)素地調整区分	1種(製品)				
	8)ケレン材料区分	ショット				
	9)プライマー区分	プライマーなし				
	10)その他の場合の酸洗面積 (㎡/基)	144.4				
K78003	ケレン材料 (ショット)	0.000	kg	225	0	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	0.000	人	37,300	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	144.400	㎡	5,400	779,760	
	合計				779,760	算出数量 1.000 基
	単価				779,760	
	*** S単- 85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 一,1種(製品),プライマーなし,その他,100%,有,10.7㎡,0㎡,ショット,91.2			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	その他		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)製作区分	-		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)ステンレス鋼使用率 (%)	100%				
	4)酸洗いの有無	有				
	5)対象要素 (X)の数値	10.7㎡				
	6)その他の場合の塗装面積 (㎡/基)	0.000㎡				
	7)素地調整区分	1種(製品)				
	8)ケレン材料区分	ショット				
	9)プライマー区分	プライマーなし				
	10)その他の場合の酸洗面積 (㎡/基)	91.2				
K78003	ケレン材料 (ショット)	0.000	kg	225	0	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	0.000	人	37,300	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	91.200	㎡	5,400	492,480	
	合計				492,480	算出数量 1.000 基
	単価				492,480	
	*** S単- 86号 ***					
S40034	水門設備主要部材費(扉体)		門		1.000 門	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,(4方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m			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未満,5.3.0m~12.0m			豪雪補正:1.0% 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	小形水門		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)形式区分	スライドゲート				
	3)詳細区分	(4方水密)ラック式,SUS製				
	4)適用範囲	0.8m2以上10m2未満				
	5)対象要素(x)の数量	5.000				
	6)設計水深	3.0m~12.0m				

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)鋼材コード(スキンプレート)	K06026				
	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)	K06225				
	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)	K06273				
	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)	K06066				
	26)材料割増率(%) (4)	20.000				
	27)鋼材コード(主ローラ軸)	K06062				
	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				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	373.000	kg	849	316,677	
K06225	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×80~90mm	587.000	kg	1,155	677,985	
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	107.000	kg	1,042	111,494	
	合計				1,106,156	算出数量 1.000 門
	単価				1,106,156	
	*** S単- 87号 ***					
S40040	ステンレスボルト・ナット		kg			歩A 1.000 各単位 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 冬季補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K35021 SUS304				豪雪補正:1.0% 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	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520	
	*** S単- 88号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人			歩A 1.000 [各単位] 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、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 冬季補正:なし
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備 据付工				豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上
R03002	据付工	1.000	人	28,866	28,866	
	合計				28,866	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				28,866	
	*** S単- 89号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人			歩A 1.000 [各単位] 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員					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)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	水門、ゴム水門、除塵機、鋼製付属設備 普通作業員				豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	21,420	21,420	
	合計				21,420	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				21,420	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 90号 ***					
S41002	輸送費		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費 除塵設備,...32.05[各単位], 12.8km			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 32.050[各単位] 12.800km		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
K79213	輸送費		式	237,000	237,000	
	合計				237,000	算出数量 1,000 式
	単価				237,000	
	*** S単- 91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 その他,...0.00, 12.90, , 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 8) 扉体面積 (x) (㎡) 9) その他の据付工数 (人/門) 11) 据付数 12) 補正係数 (K n) 13) 水門扉形式及び名称	その他 0.00 12.90 2門 0.95		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
R03002	据付工			9,800	28,866	
R01003	普通作業員		人	2,450	21,420	
	合計				335,366	算出数量 1,000 門
	単価		門		335,366	
	*** S単- 92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, レーキ形定置回動式, スクリーン面積 (5㎡以上40㎡以下), 0.00人, 0.00人, なし, 3基, 0.92,			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 3) 対象要素 (X) の数値の適用範囲 4) レーキ形定置回動式 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) チェーンフライントコンベヤ X (㎡) 10) 電動カットゲート X (m3) 11) その他 据付工 (人/基) 12) その他 普通作業員 (人/基) 13) 本体引上装置区分 14) 補正対象据付台数 15) 据付数による補正係数(修正) 16) 除塵設備名称及び規格	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) 12.8㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0m3 0.00人 0.00人 なし 3基 0.92		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
R03002	据付工		人	51,160	28,866	1,476,785
R01003	普通作業員		人	12,790	21,420	273,962
	合計					1,750,747
	単価		基			1,750,747
	*** S単- 93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 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ, コンベヤ面積 (4㎡以上25㎡以下), 0.00人, 0.00人, , 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	搬送設備 水平ベルトコンベヤ		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)対象要素 (X) の数値の適用範囲	コンベヤ面積 (4㎡以上25㎡以下)				
	4)レーキ形定置回転式 X (㎡)	0.0㎡				
	5)セバレートネット形 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 (㎡)	10.7㎡				
	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				
	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	23.100	人	28,866	666,805	
R01003	普通作業員	5.770	人	21,420	123,593	
	合計				790,398	算出数量 1.000 基
	単価		基		790,398	
	*** S単- 94号 ***					
S41020	輸送費 (電気通信設備)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (電気通信設備) 0.865ton, 12.8km			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)輸送質量(X) (ton)	0.865ton		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)想定輸送距離(D) (km)	12.800km		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	43,000	43,000	
	合計				43,000	算出数量 1.000 式
	単価				43,000	
	*** S単- 95号 ***					
S41040	輸送費 (自然排水ゲート、角落し戸当り、付属設備)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (修繕工事) 河川・水路用水門設備, 6.552ton, 12.8km			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	河川・水路用水門設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素 (x) の数量	6.552ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離 (D) の数量	12.800km		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	69,000	69,000	
	合計				69,000	算出数量 1.000 式
	単価				69,000	
	*** S単- 96号 ***					
S42034	遠隔操作盤据付工		面		1.000 面	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 除塵設備, 継電器盤類, 自立形制御盤, 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)盤区分	継電器盤類		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)盤名称	自立形制御盤		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)1面当りの電工労務	0.00				
	5)1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6)歩掛補正区分	無				
	7)その他の場合の補助文	除塵設備				
R03003	電気通信技術者	0.500	人	37,026	18,513	
R01013	電工	5.000	人	25,500	127,500	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,420	42,840	
	合計				188,853	算出数量 1.000 面
	単価		面		188,853	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 97号 ***						
S42034	遠隔操作盤据付工		面		1.000	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 自然排水ゲート設備, 継電器盤類, 自立形制御盤, 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) 盤区分	継電器盤類		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 盤名称	自立形制御盤		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 1面当りの電工労務	0.00				
	5) 1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6) 歩掛補正区分	無				
	7) その他の場合の補助文	自然排水ゲート設備				
R03003	電気通信技術者	0.500	人	37,026	18,513	
R01013	電工	5.000	人	25,500	127,500	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,420	42,840	
	合計				188,853	算出数量 1.000 面
	単価		面		188,853	
*** S単- 98号 ***						
S42035	遠隔操作盤調整工		面		1.000	歩A 当たり算出
	配電盤調整工 除塵設備, 継電器盤, 自立形制御盤, 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) 盤区分	継電器盤		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 盤名称	自立形制御盤		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 1面当りの調整技術者労務	0.00				
	5) 歩掛補正区分	無				
	6) その他の場合の補助文	除塵設備				
R03003	電気通信技術者	1.500	人	37,026	55,539	
	合計				55,539	算出数量 1.000 面
	単価		面		55,539	
*** S単- 99号 ***						
S42035	遠隔操作盤調整工		面		1.000	歩A 当たり算出
	配電盤調整工 自然排水ゲート設備, 継電器盤, 自立形制御盤, 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) 盤区分	継電器盤		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 盤名称	自立形制御盤		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 1面当りの調整技術者労務	0.00				
	5) 歩掛補正区分	無				
	6) その他の場合の補助文	自然排水ゲート設備				
R03003	電気通信技術者	1.500	人	37,026	55,539	
	合計				55,539	算出数量 1.000 面
	単価		面		55,539	
*** S単- 100号 ***						
S42100	電線管敷設工		m		100.000	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 , 波付硬質合成樹脂管, -, 40, 地中 (構内), 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	波付硬質合成樹脂管		豪雪補正: 1.0%	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)	40		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 施工区分	地中 (構内)				
	5) その他の場合の電線管 1m当り単価					
	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) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27438	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径40	100.000	m	290	29,000	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	2.600	人	25,500	66,300	
	合計				95,300	算出数量 100.000 m
	単価		m		953	
	*** S単-101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 ,波付硬質合成樹脂管,-,65,地中(構内),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 冬季補正:なし
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)細別規格	-				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	65				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	地中(構内)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価					
	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)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27440	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管(FEP) 径65	100.000	m	420	42,000	
R01013	電工	4.000	人	25,500	102,000	
	合計				144,000	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,440	
	*** S単-102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,有,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 冬季補正:なし
	1)管種別	厚鋼電線管				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)細別規格	-				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	28				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価					
	6)その他の場合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	有				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	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	11.900	人	25,500	303,450	
	合計				392,612	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,926	
	*** S単-103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,-,36,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,有,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 冬季補正:なし
	1)管種別	厚鋼電線管				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)細別規格	-				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	36				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価					
	6)その他の場合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	有				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27411	厚鋼電線管 G36 長3.66m ねじつき	27.300	本	3,640	99,372	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00005	諸資材	0.150		99,372	14,906	
R01013	電気	11.900	人	25,500	303,450	
	合計				417,728	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,177	
	*** S単-104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, -, 54, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 有, 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 冬季補正: なし	
	1) 管種別	厚鋼電線管		豪雪補正: 10%	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)	54		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の場合の電線管1m当り単価					
	6) その他の場合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	有				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27413	厚鋼電線管 G54 長3.66m ねじつき	27.300	本	6,000	163,800	
Y00005	諸資材	0.150		163,800	24,570	
R01013	電気	17.500	人	25,500	446,250	
	合計				634,620	算出数量 100.000 m
	単価		m		6,346	
	*** S単-105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, -, 70, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 有, 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 冬季補正: なし	
	1) 管種別	厚鋼電線管		豪雪補正: 10%	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)	70		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の場合の電線管1m当り単価					
	6) その他の場合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	有				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27414	厚鋼電線管 G70 長3.66m ねじつき	27.300	本	8,640	235,872	
Y00005	諸資材	0.150		235,872	35,381	
R01013	電気	21.000	人	25,500	535,500	
	合計				806,753	算出数量 100.000 m
	単価		m		8,068	
	*** S単-106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以上(支持有), 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 冬季補正: なし	
	1) 管種別	金属可とう電線管		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正: なし	
	2) 細別規格	箇所当り施工延長2m以上(支持有)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) サイズ(mm)	30		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の場合の電線管1m当り単価					
	6) その他の場合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				

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	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	電気	6.500	人	25,500	165,750	
	合計				259,050	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,591	
	*** S単- 107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以上(支持有),63,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:1.0% 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以上(支持有)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm)	63				
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0.00				
	6)その他の場合100m当り電気労務(人)	0.00				
	7)その他の場合の諸資材率	無				
	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)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27466	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 63mm	100.000	m	2,910	291,000	
R01013	電気	11.900	人	25,500	303,450	
	合計				594,450	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,945	
	*** S単- 108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) ビット,CVケーブル,600V,3心,8mm2,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	ビット		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
	3)電圧	600V				
	4)心数	3心				
	5)サイズ(mm2)	8mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
P27066	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積8.0	100.000	m	518	51,800	
R01013	電気	4.400	人	25,500	112,200	
	合計				164,000	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,640	
	*** S単- 109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) ビット,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,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	ビット		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
	3)電圧	600V				
	4)心数	2心				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
P27051	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積3.5	100.000	m	190	19,000	
R01013	電気	4.400	人	25,500	112,200	
	合計				131,200	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,312	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-110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) ビット, IV, 600V, -, 3.5mm2, 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 冬季補正:なし
	1) 施工区分1	ビット				豪雪補正:1.0% 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
	2) 種別	IV				
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
P27013	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積3.5	100.000	m	71.40	7,140	
R01013	電工	0.960	人	25,500	24,480	
	合計				31,620	算出数量 100.000 m
	単価		m		316	
	*** S単-111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) ビット, CVケーブル, 600V, 3心, 3.5mm2, 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 冬季補正:なし
	1) 施工区分1	ビット				豪雪補正:1.0% 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
	2) 種別	CVケーブル				
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	3心				
	5) サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
P27064	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積3.5	100.000	m	261	26,100	
R01013	電工	4.400	人	25,500	112,200	
	合計				138,300	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,383	
	*** S単-112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, 3.5mm2, 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 冬季補正:なし
	1) 施工区分1	管内				豪雪補正:1.0% 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
	2) 種別	CVケーブル				
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	3心				
	5) サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27064	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積3.5	100.000	m	261	26,100	
R01013	電工	5.500	人	25,500	140,250	
	合計				166,350	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,664	
	*** S単-113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, -, 3.5mm2, 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 冬季補正:なし
	1) 施工区分1	管内				豪雪補正:1.0% 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
	2) 種別	IV				
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27013	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積3.5	100.000	m	71.40	7,140	
R01013	電工	1.200	人	25,500	30,600	
	合計				37,740	算出数量 100.000 m

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		377	
	*** S単- 114号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 (標準) ビット, CVVケーブル, 2心, 2mm2, 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	ビット		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	CVVケーブル		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 心数	2心		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分 2	屋外・屋内				
P27154	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV) 2心 断面積2.0	100.000	m	113	11,300	
R01013	電気	4.400	人	25,500	112,200	
	合 計				123,500	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,235	
	*** S単- 115号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 (標準) ビット, CVVケーブル, 6心, 2mm2, 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	ビット		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	CVVケーブル		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 心数	6心		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分 2	屋外・屋内				
P27170	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV) 6心 断面積2.0	100.000	m	300	30,000	
R01013	電気	4.400	人	25,500	112,200	
	合 計				142,200	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,422	
	*** S単- 116号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 (標準) 管 内, CVVケーブル, 6心, 2mm2, 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: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	CVVケーブル		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 心数	6心		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分 2	地中・屋外・屋内				
P27170	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV) 6心 断面積2.0	100.000	m	300	30,000	
R01013	電気	5.500	人	25,500	140,250	
	合 計				170,250	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,703	
	*** S単- 117号 ***					
S42109	ボックス類取付工		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	ボックス類取付工 SUS304(WP)400×400×400, その他, その他, 0.60			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) 器具区分	その他		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 器具分類	その他		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) その他の場合の器具単価	P96001		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) その他の場合の1個当電気労務(人)	0.60				
	5) その他の場合の補助文	SUS304(WP)400×400×400				
P96001	プルボックス SUS304(WP)400×400×400	1.000	個	55,000	55,000	
R01013	電気	0.600	人	25,500	15,300	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				70,300	算出数量 1,000 個
	単価		個		70,300	
	*** S単- 118号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷工		m		100,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ボリフレックロス					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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)作業種別	埋設標識シート				
	3)規格	幅150mm、50m巻、2倍ボリフレックロス				
	4)その他の埋設標識シート1.0m当り単価					
	5)地中埋設標識1.0個当り単価					
	6)その他の埋設シート又は埋設標識の規格					
P39101	埋設物標示テープ					
	幅150mm 50m 2倍ボリフレックロス	2,000	巻	8,950	17,900	
R01013	電気					
		0,400	人	25,500	10,200	
	合計				28,100	算出数量 100,000 [各単位]
	単価		[各単位]		281	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単- 119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) 制御ケーブル#CVV1.25sq-2C、ビット配線、10mm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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)ケーブル種別	P96002				
	2)作業種別	ビット配線				
	3)細別規格(仕上外径)	10mm以下				
	4)補助文	制御ケーブル#CVV1.25sq-2C				
P96002	制御ケーブル					
	CVV1.25sq-2C	100,000	m	80.70	8,070	
R01013	電気					
		1,800	人	25,500	45,900	
	合計				53,970	算出数量 100,000 m
	単価		m		540	
	*** S単- 120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) 制御ケーブル#CVV2sq-30C、ビット配線、40mm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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)ケーブル種別	P96003				
	2)作業種別	ビット配線				
	3)細別規格(仕上外径)	40mm以下				
	4)補助文	制御ケーブル#CVV2sq-30C				
P96003	制御ケーブル					
	CVV2sq-30C	100,000	m	1,443.50	144,350	
R01013	電気					
		8,400	人	25,500	214,200	
	合計				358,550	算出数量 100,000 m
	単価		m		3,586	
	*** S単- 121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) 制御ケーブル#CVV2sq-30C、管内配線、40mm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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)ケーブル種別	P96003				
	2)作業種別	管内配線				
	3)細別規格(仕上外径)	40mm以下				
	4)補助文	制御ケーブル#CVV2sq-30C				
P96003	制御ケーブル					
	CVV2sq-30C	100,000	m	1,443.50	144,350	
R01013	電気					
		10,000	人	25,500	255,000	
	合計				399,350	算出数量 100,000 m

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		3,994	
	*** S単- 122号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			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:1.0% 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:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	単 価		m3		2,191	
	*** S単- 123号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-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	
	0 40~0mm			豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,659	
	*** S単- 124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,-,一般養生,-,有り,-,21-8-25(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	
	(高炉B) W/C55%			豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 人力打設				
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	計上する -				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	有り -				
	10)規格区分	21-8-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3		40,630	
	*** S単- 125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 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,18-8-			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	
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 人力打設				
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	計上する -				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	有り -				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,970	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 126号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000	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, 一般養生, 有り, 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 豪雪補正: 1.0% 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: 4週8休以上	
	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 - 一般養生 - 有り - 21-12-25(20) (高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		40,840	
	*** S単- 127号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000	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 豪雪補正: 1.0% 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: 4週8休以上	
	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		8,901	
	*** S単- 128号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1.0% 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: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		5,104	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単-1号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	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:1.0%	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)	4,906,045.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,177,451.000円				
K79351	製作補助材料費	0.090	式	6,083,496	547,515	
	合計				547,515	算出数量 1.000 式
	単価		式		547,515	
	*** X単-2号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	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:1.0%	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)	4,906,045.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,177,451.000円				
K79351	製作補助材料費	0.090	式	6,083,496	547,515	
	合計				547,515	算出数量 1.000 式
	単価		式		547,515	
	*** X単-3号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	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:1.0%	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)	4,906,045.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,177,451.000円				
K79351	製作補助材料費	0.090	式	6,083,496	547,515	
	合計				547,515	算出数量 1.000 式
	単価		式		547,515	
	*** X単-4号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	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:1.0%	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)	2,353,914.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	517,861.000円				
K79351	製作補助材料費	0.090	式	2,871,775	258,460	
	合計				258,460	算出数量 1.000 式
	単価		式		258,460	
	*** X単-5号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	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	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 工種区分 2) 製作補助材料費率(Y)	鋼製付属設備 13.000%		豪雪補正:1.0% 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			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	1,089,898.000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	1,089,898	141,687	
	合計				141,687	算出数量 1.000 式
	単価		式		141,687	
	*** X単-6号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) その他,,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 2) 製作補助材料費率(Y)	その他 13.000%		豪雪補正:1.0% 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			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	446,589.000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	446,589	58,057	
	合計				58,057	算出数量 1.000 式
	単価		式		58,057	
	*** X単-7号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) その他,,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 2) 製作補助材料費率(Y)	その他 13.000%		豪雪補正:1.0% 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			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	446,589.000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	446,589	58,057	
	合計				58,057	算出数量 1.000 式
	単価		式		58,057	
	*** X単-8号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) その他,,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 2) 製作補助材料費率(Y)	その他 13.000%		豪雪補正:1.0% 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			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	446,589.000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	446,589	58,057	
	合計				58,057	算出数量 1.000 式
	単価		式		58,057	
	*** X単-9号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	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 2) 製作補助材料費率(Y)	小形水門設備 13.000%		豪雪補正:1.0% 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			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	1,106,156.000円				
	5) 副部材費金額小計(円)	99,554.000円				

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

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	1,205,710	156,742	
	合計				156,742	算出数量 1.000 式
	単価		式		156,742	
	*** X単- 10号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	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: 1.0%	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)	1,106,156.000円				
	5) 副部材費金額小計(円)	99,554.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	1,205,710	156,742	
	合計				156,742	算出数量 1.000 式
	単価		式		156,742	
	*** X単- 11号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	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: 1.0%	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)	96,998.000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	96,998	12,610	
	合計				12,610	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,610	
	*** X単- 12号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	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: 1.0%	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)	117,370.000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	117,370	15,258	
	合計				15,258	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,258	
	*** X単- 13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 歩廊, 0.5 ≤ x ≤ 10.0, 0.00, 0.00, 1 基, 1.00, , 7570			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	歩廊		豪雪補正: 1.0%	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)	7,570.000				
R03001	製作工	38.380	人	29,900	1,147,562	
	合計				1,147,562	算出数量 1.000 基

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		基		1,147,562	
	*** X単- 14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 階段・螺旋階段, 0.4 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 0.00, 1 基, 1.00, , 622			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	階段・螺旋階段		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 適用範囲 (ton/基)	0.4 ≤ 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)	622.000				
R03001	製作工	9.770	人	29,900	292,123	
	合 計				292,123	算出数量 1.000 基
	単 価		基		292,123	
	*** X単- 15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 防護柵, 0.1 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 0.00, 1 基, 1.00, , 642			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:10%	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)	642.000				
R03001	製作工	9.990	人	29,900	298,701	
	合 計				298,701	算出数量 1.000 基
	単 価		基		298,701	
	*** 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, プレートガード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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 形式区分	プレートガード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)	1,106,156.000				
K79431	副部材費	0.090	式	1,106,156	99,554	
	合 計				99,554	算出数量 1.000 式
	単 価		式		99,554	
	*** 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, プレートガード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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 形式区分	プレートガード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)	1,106,156.000				
K79431	副部材費	0.090	式	1,106,156	99,554	
	合 計				99,554	算出数量 1.000 式
	単 価		式		99,554	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単- 18号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1,000	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回転式, 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:1.0%
	2)形式	レーキ形定置回転式				亜熱帯補正:なし 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)	4,906,045.000円				
K79431	副部材費	0.240	式	4,906,045	1,177,451	
	合計				1,177,451	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,177,451	
	*** X単- 19号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1,000	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回転式, 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:1.0%
	2)形式	レーキ形定置回転式				亜熱帯補正:なし 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)	4,906,045.000円				
K79431	副部材費	0.240	式	4,906,045	1,177,451	
	合計				1,177,451	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,177,451	
	*** X単- 20号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1,000	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回転式, 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:1.0%
	2)形式	レーキ形定置回転式				亜熱帯補正:なし 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)	4,906,045.000円				
K79431	副部材費	0.240	式	4,906,045	1,177,451	
	合計				1,177,451	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,177,451	
	*** X単- 21号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1,000	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ, 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)区分	搬送設備				豪雪補正:1.0%
	2)形式	水平ベルトコンベヤ				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)副部材費率 (%)	22.000%				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)	2,353,914.000円				
K79431	副部材費	0.220	式	2,353,914	517,861	
	合計				517,861	算出数量 1.000 式
	単価		式		517,861	
	*** X単- 22号 ***					
X40011	水門設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水門設備部品費 小形水門,プレートガード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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 形式区分	プレートガード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) 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)	1,106,156.000				
K79451	部品費					
		0.050	式	1,106,156	55,308	
	合計				55,308	算出数量 1.000 式
	単価		式		55,308	
	*** X単- 23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,プレートガード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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 形式区分	プレートガード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) 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)	1,106,156.000				
K79451	部品費					
		0.050	式	1,106,156	55,308	
	合計				55,308	算出数量 1.000 式
	単価		式		55,308	
	*** X単- 24号 ***					
X40012	除塵設備部品費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回転式,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:1.0%	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) 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)	4,906,045.000円				
K79451	部品費					
		0.160	式	4,906,045	784,967	
	合計				784,967	算出数量 1.000 式
	単価		式		784,967	
	*** X単- 25号 ***					
X40012	除塵設備部品費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回転式,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:1.0%	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) 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)	4,906,045.000円				
K79451	部品費					
		0.160	式	4,906,045	784,967	
	合計				784,967	算出数量 1.000 式
	単価		式		784,967	
	*** X単- 26号 ***					
X40012	除塵設備部品費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回転式,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:1.0%	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) 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					

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5) 部品費対象金額 (円)	4,906,045.000円				
K79451	部品費	0.160	式	4,906,045	784,967	
	合計				784,967	算出数量 1.000 式
	単価		式		784,967	
	*** X単- 27号 ***					
X40012	除塵設備部品費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ, 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	搬送設備		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 形式	水平ベルトコンベヤ		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)	2,353,914.000円				
K79451	部品費	0.160	式	2,353,914	376,626	
	合計				376,626	算出数量 1.000 式
	単価		式		376,626	
	*** 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 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: 1.0%	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)	6,046,677.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	6,046,677	4,535,008	
	合計				4,535,008	算出数量 1.000 式
	単価				4,535,008	
	*** 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 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: 1.0%	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)	6,046,677.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	6,046,677	4,535,008	
	合計				4,535,008	算出数量 1.000 式
	単価				4,535,008	
	*** 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 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: 1.0%	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)	6,046,677.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	6,046,677	4,535,008	
	合計				4,535,008	算出数量 1.000 式
	単価				4,535,008	
	*** X単- 31号 ***					

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X40014	間接労務費		式		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 冬季補正:なし	
	1) 工種区分	除塵設備		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2) 間接労務费率(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)	1,552,109.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	1,552,109	1,164,082	
	合計				1,164,082	算出数量 1.000 式
	単価				1,164,082	
	*** 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 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 冬季補正:なし	
	1) 工種区分	除塵設備		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2) 間接労務费率(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)	1,147,562.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	1,147,562	860,672	
	合計				860,672	算出数量 1.000 式
	単価				860,672	
	*** X単- 33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 冬季補正:なし	
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正: 1 0 %	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)	358,800.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	358,800	215,280	
	合計				215,280	算出数量 1.000 式
	単価				215,280	
	*** X単- 34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 冬季補正:なし	
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正: 1 0 %	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)	358,800.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	358,800	215,280	
	合計				215,280	算出数量 1.000 式
	単価				215,280	
	*** X単- 35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 冬季補正:なし	
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正: 1 0 %	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)	358,800.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	358,800	215,280	
	合計				215,280	算出数量 1.000 式
	単価				215,280	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単- 36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: 1.0%	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)	795,340.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	795,340	477,204	
	合計				477,204	算出数量 1.000 式
	単価				477,204	
	*** X単- 37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: 1.0%	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)	795,340.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	795,340	477,204	
	合計				477,204	算出数量 1.000 式
	単価				477,204	
	*** X単- 38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: 1.0%	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)	292,123.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	292,123	175,274	
	合計				175,274	算出数量 1.000 式
	単価				175,274	
	*** X単- 39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: 1.0%	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)	298,701.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	298,701	179,221	
	合計				179,221	算出数量 1.000 式
	単価				179,221	
	*** X単- 40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: 1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 工場管理费率(Y)	20.000%		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)	10,581,685.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	10,581,685	2,116,337	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業				
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,116,337	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,116,337	
	*** X単- 41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) 工場管理费率(Y)	除塵設備 20.000%		豪雪補正:1.0% 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)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費		0.200	式	779,760	155,952
	合計				155,952	算出数量 1.000 式
	単価		式		155,952	
	*** X単- 42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) 工場管理费率(Y)	除塵設備 20.000%		豪雪補正:1.0% 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)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費		0.200	式	10,581,685	2,116,337
	合計				2,116,337	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,116,337	
	*** X単- 43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) 工場管理费率(Y)	除塵設備 20.000%		豪雪補正:1.0% 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)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費		0.200	式	779,760	155,952
	合計				155,952	算出数量 1.000 式
	単価		式		155,952	
	*** X単- 44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) 工場管理费率(Y)	除塵設備 20.000%		豪雪補正:1.0% 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)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費		0.200	式	10,581,685	2,116,337
	合計				2,116,337	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,116,337	
	*** X単- 45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) 工場管理费率(Y)	除塵設備 20.000%		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計 (円)	779,760.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費	0.200	式	779,760	155,952	
	合 計				155,952	算出数量 1.000 式
	単 価		式		155,952	
	*** X単- 46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)工場管理费率(Y)	除塵設備 20.000%		豪雪補正:1.0% 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)	2,716,191.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費	0.200	式	2,716,191	543,238	
	合 計				543,238	算出数量 1.000 式
	単 価		式		543,238	
	*** X単- 47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)工場管理费率(Y)	除塵設備 20.000%		豪雪補正:1.0% 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)	492,480.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費	0.200	式	492,480	98,496	
	合 計				98,496	算出数量 1.000 式
	単 価		式		98,496	
	*** X単- 48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)工場管理费率(Y)	除塵設備 20.000%		豪雪補正:1.0% 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)	2,008,234.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費	0.200	式	2,008,234	401,647	
	合 計				401,647	算出数量 1.000 式
	単 価		式		401,647	
	*** X単- 49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)工場管理费率(Y)	除塵設備 20.000%		豪雪補正:1.0% 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)	809,969.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費	0.200	式	809,969	161,994	
	合 計				161,994	算出数量 1.000 式
	単 価		式		161,994	
	*** X単- 50号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	工場管理費 小形水門設備, .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)	小形水門設備 25.000%		豪雪補正:1.0% 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)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費	636,720.000円				
		0.250	式	636,720	159,180	
	合計				159,180	算出数量 1.000 式
	単価		式		159,180	
	*** X単- 51号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, .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)	小形水門設備 25.000%		豪雪補正:1.0% 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)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費	636,720.000円				
		0.250	式	636,720	159,180	
	合計				159,180	算出数量 1.000 式
	単価		式		159,180	
	*** X単- 52号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, .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)	小形水門設備 25.000%		豪雪補正:1.0% 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)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費	636,720.000円				
		0.250	式	636,720	159,180	
	合計				159,180	算出数量 1.000 式
	単価		式		159,180	
	*** X単- 53号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, .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)	小形水門設備 25.000%		豪雪補正:1.0% 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)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費	1,344,125.000円				
		0.250	式	1,344,125	336,031	
	合計				336,031	算出数量 1.000 式
	単価		式		336,031	
	*** X単- 54号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, .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)	小形水門設備 25.000%		豪雪補正:1.0% 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)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費	1,344,125.000円				
		0.250	式	1,344,125	336,031	
	合計				336,031	算出数量 1.000 式
	単価		式		336,031	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単- 55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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 工場管理费率(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)	467,397.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	467,397	116,849
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		116,849
	*** X単- 56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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 工場管理费率(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)	66,554.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	66,554	16,639
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		16,639
	*** X単- 57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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 工場管理费率(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)	477,922.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	477,922	119,481
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		119,481
	*** X単- 58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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 工場管理费率(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)	68,694.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	68,694	17,174
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		17,174
	*** X単- 59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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 塗装区分	扉体(主要部材:SUS)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 製作工金額小計(円)	795,340.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79501	塗装費		0.090	式	795,340	71,581
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					71,581

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				71,581	
	*** X単- 60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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)塗装区分	扉体(主要部材:SUS)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製作工金額小計(円)	795,340,000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79501	塗装費	0.090	式	795,340	71,581	
	合 計				71,581	算出数量 1,000 式
	単 価				71,581	
	*** X単- 61号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	2.000%		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:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,750,747,000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	1,750,747	35,015	
	合 計				35,015	算出数量 1,000 式
	単 価		式		35,015	
	*** X単- 62号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	2.000%		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:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,750,747,000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	1,750,747	35,015	
	合 計				35,015	算出数量 1,000 式
	単 価		式		35,015	
	*** X単- 63号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	2.000%		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:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,750,747,000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	1,750,747	35,015	
	合 計				35,015	算出数量 1,000 式
	単 価		式		35,015	
	*** X単- 64号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	2.000%		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:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	790,398,000円				

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79391	据付補助材料費	0.020	式	790,398	15,808	
	合計				15,808	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,808	
	*** X単一 65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 冬季補正:なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付補助材料費率(Y)	1.000%		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:4週8休以上	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	437,237.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	437,237	4,372	
	合計				4,372	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,372	
	*** X単一 66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) その他, 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 冬季補正:なし	
	1) 工種区分	その他		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付補助材料費率(Y)	4.000%		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:4週8休以上	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	432,072.000円				
K79391	据付補助材料費	0.040	式	432,072	17,283	
	合計				17,283	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,283	
	*** X単一 67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) その他, 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 冬季補正:なし	
	1) 工種区分	その他		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付補助材料費率(Y)	4.000%		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:4週8休以上	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	432,072.000円				
K79391	据付補助材料費	0.040	式	432,072	17,283	
	合計				17,283	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,283	
	*** X単一 68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) その他, 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 冬季補正:なし	
	1) 工種区分	その他		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付補助材料費率(Y)	4.000%		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:4週8休以上	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	432,072.000円				
K79391	据付補助材料費	0.040	式	432,072	17,283	
	合計				17,283	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,283	
	*** X単一 69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 冬季補正:なし	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 工種区分 2) 据付補助材料費率(Y)	小形水門設備 1.500%		豪雪補正:10% 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:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	335,366.000円				
		0.015	式	335,366	5,030	
	合計				5,030	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,030	
	*** X単-70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 2) 据付補助材料費率(Y)	小形水門設備 1.500%		豪雪補正:10% 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:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	335,366.000円				
		0.015	式	335,366	5,030	
	合計				5,030	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,030	
	*** X単-71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:10% 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:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	131,408.000円				
		0.010	式	131,408	1,314	
	合計				1,314	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,314	
	*** X単-72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:10% 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:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	127,591.000円				
		0.010	式	127,591	1,276	
	合計				1,276	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,276	
	*** X単-73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 2) 据付補助材料費率(Y)	小形水門設備 1.500%		豪雪補正:10% 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:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	108,018.000円				
		0.015	式	108,018	1,620	
	合計				1,620	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,620	
	*** X単-74号 ***					

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

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	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: 10%	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:4週8休以上	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	82,875,000円				
K79391	据付補助材料費		0.015	式	82,875	1,243
	合計				1,243	算出数量 1,000 式
	単価			式		1,243
	*** X単- 75号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	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: 10%	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:4週8休以上	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	108,018,000円				
K79391	据付補助材料費		0.015	式	108,018	1,620
	合計				1,620	算出数量 1,000 式
	単価			式		1,620
	*** X単- 76号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	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: 10%	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:4週8休以上	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	82,875,000円				
K79391	据付補助材料費		0.015	式	82,875	1,243
	合計				1,243	算出数量 1,000 式
	単価			式		1,243
	*** X単- 77号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	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: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付補助材料費率(Y)	1.000%		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:4週8休以上	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	136,884,000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	136,884	1,369
	合計				1,369	算出数量 1,000 式
	単価			式		1,369
	*** X単- 78号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	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: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付補助材料費率(Y)	1.000%		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:4週8休以上	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	136,884,000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	136,884	1,369
	合計				1,369	算出数量 1,000 式
	単価			式		1,369

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単- 79号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 除塵設備, 2.2kW, レーキ回動形・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 冬季補正:なし
	1) 工種区分	除塵設備				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6) 原動機出力	2.200kW				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	7) 形式区分	レーキ回動形・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)	1,750,747.000円				
K79371	据付材料費		0.080	式	1,750,747	140,060
	合計					140,060 算出数量 1.000 式
	単価			式		140,060
	*** X単- 80号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 除塵設備, 2.2kW, レーキ回動形・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 冬季補正:なし
	1) 工種区分	除塵設備				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6) 原動機出力	2.200kW				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	7) 形式区分	レーキ回動形・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)	1,750,747.000円				
K79371	据付材料費		0.080	式	1,750,747	140,060
	合計					140,060 算出数量 1.000 式
	単価			式		140,060
	*** X単- 81号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 除塵設備, 2.2kW, レーキ回動形・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 冬季補正:なし
	1) 工種区分	除塵設備				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6) 原動機出力	2.200kW				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	7) 形式区分	レーキ回動形・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)	1,750,747.000円				
K79371	据付材料費		0.080	式	1,750,747	140,060
	合計					140,060 算出数量 1.000 式
	単価			式		140,060
	*** X単- 82号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 除塵設備, 1.5kW, レーキ回動形・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 冬季補正:なし
	1) 工種区分	除塵設備				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6) 原動機出力	1.500kW				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	7) 形式区分	レーキ回動形・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)	790,398.000円				
K79371	据付材料費		0.080	式	790,398	63,232
	合計					63,232 算出数量 1.000 式
	単価			式		63,232
	*** X単- 83号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	据付材料費 その他, , 0kW, -			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	その他		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正:なし	
	6) 原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7) 形式区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8) 据付材料費率(X)	14.000%				
	9) 工種区分の名称					
	10) 据付材料費対象金額小計(円)	432,072,000円				
K79371	据付材料費		0.140	式	432,072	60,490
	合計					60,490
	単価			式		60,490
	*** X単- 84号 ***					
X41003	据付材料費			式		1.000 式
	据付材料費 その他, , 0kW, -			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	その他		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正:なし	
	6) 原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7) 形式区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8) 据付材料費率(X)	14.000%				
	9) 工種区分の名称					
	10) 据付材料費対象金額小計(円)	432,072,000円				
K79371	据付材料費		0.140	式	432,072	60,490
	合計					60,490
	単価			式		60,490
	*** X単- 85号 ***					
X41003	据付材料費			式		1.000 式
	据付材料費 その他, , 0kW, -			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	その他		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正:なし	
	6) 原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7) 形式区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8) 据付材料費率(X)	14.000%				
	9) 工種区分の名称					
	10) 据付材料費対象金額小計(円)	432,072,000円				
K79371	据付材料費		0.140	式	432,072	60,490
	合計					60,490
	単価			式		60,490
	*** X単- 86号 ***					
X41003	据付材料費			式		1.000 式
	据付材料費 小形水門設備, , 0kW, 2次側電気配線配管無			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	歩A 当たり算出
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正:なし	
	6) 原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7) 形式区分	2次側電気配線配管無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8) 据付材料費率(X)	3.000%				
	9) 工種区分の名称					
	10) 据付材料費対象金額小計(円)	335,366,000円				
K79371	据付材料費		0.030	式	335,366	10,061
	合計					10,061
	単価			式		10,061
	*** X単- 87号 ***					
X41003	据付材料費			式		1.000 式
	据付材料費 小形水門設備, , 0kW, 2次側電気配線配管無			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	歩A 当たり算出
	1) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正:なし	
	6) 原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7) 形式区分	2次側電気配線配管無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8) 据付材料費率(X)	3.000%				

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9) 工種区分の名称 10) 据付材料費対象金額小計(円)	335,366.000円				
K79371	据付材料費	0.030	式	335,366	10,061	
	合計				10,061	算出数量 1.000 式
	単価		式		10,061	
	*** X単- 88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 歩廊, $0.5 \leq x \leq 10.0$, 0.00, 1 基, 1.00, , 7570			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	歩廊		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正: なし	
	2) 適用範囲 (ton/基)	$0.5 \leq x \leq 10.0$		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: 4週8休以上	
	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)	7,570.000				
R03002	据付工 80%	12.780	人	28,866	368,907	
R01003	普通作業員 20%	3.190	人	21,420	68,330	
	合計				437,237	算出数量 1.000 基
	単価		基		437,237	
	*** X単- 89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 階段・螺旋階段, $0.4 \leq x \leq 5.0$, 0.00, 1 基, 1.00, , 686			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	階段・螺旋階段		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正: なし	
	2) 適用範囲 (ton/基)	$0.4 \leq x \leq 5.0$		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: 4週8休以上	
	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)	686.000				
R03002	据付工 80%	3.840	人	28,866	110,845	
R01003	普通作業員 20%	0.960	人	21,420	20,563	
	合計				131,408	算出数量 1.000 基
	単価		基		131,408	
	*** X単- 90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, $0.1 \leq x \leq 5.0$, 0.00, 1 基, 1.00, , 653			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: 10%	亜熱帯補正: なし	
	2) 適用範囲 (ton/基)	$0.1 \leq x \leq 5.0$		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: 4週8休以上	
	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)	653.000				
R03002	据付工 80%	3.730	人	28,866	107,670	
R01003	普通作業員 20%	0.930	人	21,420	19,921	
	合計				127,591	算出数量 1.000 基
	単価		基		127,591	
	*** X単- 91号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	最上川下流左岸農業水利事業				
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事				

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	雑器具損料			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)	956,828.000		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	956,828	19,137	
	合 計				19,137	算出数量 1.000 式
	単 価		式		19,137	
	*** X単- 92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)	385,164.000		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	385,164	7,703	
	合 計				7,703	算出数量 1.000 式
	単 価		式		7,703	
	*** X単- 93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)	239,588.000		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	239,588	4,792	
	合 計				4,792	算出数量 1.000 式
	単 価		式		4,792	
	*** X単- 94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)	106,994.000		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	106,994	2,140	
	合 計				2,140	算出数量 1.000 式
	単 価		式		2,140	
	*** X単- 95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)	231,884.000		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	231,884	4,638	
	合 計				4,638	算出数量 1.000 式
	単 価		式		4,638	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単- 96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)	116,084.000		豪雪補正:1.0% 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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	116.084	2.322	
	合計				2.322	算出数量 1.000 式
	単価		式		2.322	
	*** X単- 97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:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接费率(Y)	110.000%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,476,785.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	1,476,785	1,624,464	
	合計				1,624,464	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,624,464	
	*** X単- 98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:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接费率(Y)	110.000%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,476,785.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	1,476,785	1,624,464	
	合計				1,624,464	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,624,464	
	*** X単- 99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:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接费率(Y)	110.000%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,476,785.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	1,476,785	1,624,464	
	合計				1,624,464	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,624,464	
	*** X単- 100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:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接费率(Y)	110.000%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	666,805.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	666,805	733,486	
	合計				733,486	算出数量 1.000 式

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		733,486	
	*** X単- 101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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	110.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	368,907.000				
K79251	据付間接費		1.100	式	368,907	405,798
	合 計				405,798	算出数量 1,000 式
	単 価		式		405,798	
	*** X単- 102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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	110.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	346,392.000				
K79251	据付間接費		1.100	式	346,392	381,031
	合 計				381,031	算出数量 1,000 式
	単 価		式		381,031	
	*** X単- 103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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	110.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	346,392.000				
K79251	据付間接費		1.100	式	346,392	381,031
	合 計				381,031	算出数量 1,000 式
	単 価		式		381,031	
	*** X単- 104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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	110.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	346,392.000				
K79251	据付間接費		1.100	式	346,392	381,031
	合 計				381,031	算出数量 1,000 式
	単 価		式		381,031	
	*** X単- 105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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	110.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	282,887.000				

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79251	据付間接費	1.100	式	282,887	311,176	
	合計				311,176	算出数量 1.000 式
	単価		式		311,176	
	*** X単- 106号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付間接費率(Y)	110.000%		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:4週8休以上	
	4) 据付工対象金額(円)	282,887.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	282,887	311,176	
	合計				311,176	算出数量 1.000 式
	単価		式		311,176	
	*** X単- 107号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付間接費率(Y)	110.000%		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:4週8休以上	
	4) 据付工対象金額(円)	110,845.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	110,845	121,930	
	合計				121,930	算出数量 1.000 式
	単価		式		121,930	
	*** X単- 108号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付間接費率(Y)	110.000%		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:4週8休以上	
	4) 据付工対象金額(円)	107,670.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	107,670	118,437	
	合計				118,437	算出数量 1.000 式
	単価		式		118,437	
	*** X単- 109号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付間接費率(Y)	110.000%		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:4週8休以上	
	4) 据付工対象金額(円)	86,598.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	86,598	95,258	
	合計				95,258	算出数量 1.000 式
	単価		式		95,258	
	*** X単- 110号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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	

事業名	最上川下流左岸農業水利事業
工事名	西野排水機場除塵設備他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 工種区分 2) 据付間接費率(Y)	除塵設備 110.000%		豪雪補正:10% 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) 据付工対象金額(円)	72,165.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.100 式	72,165	79,382	
	合計				79,382	算出数量 1.000 式
	単価		式		79,382	
	*** X単-111号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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 2) 据付間接費率(Y)	除塵設備 110.000%		豪雪補正:10% 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) 据付工対象金額(円)	86,598.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.100 式	86,598	95,258	
	合計				95,258	算出数量 1.000 式
	単価		式		95,258	
	*** X単-112号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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 2) 据付間接費率(Y)	除塵設備 110.000%		豪雪補正:10% 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) 据付工対象金額(円)	72,165.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.100 式	72,165	79,382	
	合計				79,382	算出数量 1.000 式
	単価		式		79,382	
	*** X単-113号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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 2) 据付間接費率(Y)	除塵設備 110.000%		豪雪補正:10% 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) 据付工対象金額(円)	115,464.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.100 式	115,464	127,010	
	合計				127,010	算出数量 1.000 式
	単価		式		127,010	
	*** X単-114号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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 2) 据付間接費率(Y)	除塵設備 110.000%		豪雪補正:10% 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) 据付工対象金額(円)	115,464.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.100 式	115,464	127,010	
	合計				127,010	算出数量 1.000 式
	単価		式		127,010	

