

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		180	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	46.20	46	
	*** S単-17号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 32A以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13071		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP (黒管ねじなし) 32A以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	炭素鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	鋼ダライ粉A				
	5)材料割増率(%)	15.000				
K13071	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 32A以下	1.000	kg	204	204	
	合 計				204	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		204	
K16142	スクラップ 鋼ダライ粉A	1.000	kg	41.20	41	
	*** S単-18号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 40A~125A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13072		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP (黒管ねじなし) 40A~125A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	炭素鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	鋼ダライ粉A				
	5)材料割増率(%)	15.000				
K13072	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 40A~125A	1.000	kg	193	193	
	合 計				193	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		193	
K16142	スクラップ 鋼ダライ粉A	1.000	kg	41.20	41	
	*** S単-19号 ***					
S40006	ラック電動開閉機 連動		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎ゲートコート	K26054		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	巻上能力 75kN		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	
K26054	ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN	1.000	台	5,130,000	5,130,000	
	合 計				5,130,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,130,000	
	*** S単-20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40kN用 連動75kN~80kN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)基礎ゲートコート	K26224		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	単動40kN用 連動75kN~80kN用		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	
K26224	ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN~80kN用	1.000	m	135,000	135,000	
	合 計				135,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				135,000	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 21号 ***						
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN-80kN用		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎ゲ-コード 2)規格	K26314		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	
K26314	ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN-80kN用	1,000	個	99,700	99,700	
	合計				99,700	算出数量 1,000 各単位
	単価				99,700	
*** S単- 22号 ***						
S40006	ラック中間軸受 SUS304 ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎ゲ-コード 2)規格	K26544		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	
K26544	ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	1,000	個	105,000	105,000	
	合計				105,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				105,000	
*** S単- 23号 ***						
S40006	ラック電動開閉機搭載型機側操作盤 ラック電動開閉機搭載型機側操作盤		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎ゲ-コード 2)規格	K26362		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	
K26362	ラック電動開閉機搭載型機側操作盤 ダム堰対応型	1,000	式	1,350,000	1,350,000	
	合計				1,350,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,350,000	
*** S単- 24号 ***						
S40013	グレーチング (メッキ) グレーチング (メッキ) IB-38 (845×916)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎ゲ-コード 2)規格	K96011		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	
K96011	グレーチング (メッキ) IB-38 (845×916)	1,000	枚	17,400	17,400	
	合計				17,400	算出数量 1,000 各単位
	単価				17,400	
*** S単- 25号 ***						
S40013	グレーチング (メッキ) グレーチング (メッキ) IB-38 (845×1270)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎ゲ-コード 2)規格	K96012		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	
K96012	グレーチング (メッキ) IB-38 (845×1270)	1,000	枚	27,800	27,800	
	合計				27,800	算出数量 1,000 各単位

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				27,800	
	*** S単- 26号 ***					
S40013	グレーチング (メッキ)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グレーチング (メッキ) IB-38 (395×916)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎ケーシング 2)規格	K96014 IB-38 (395×916)		豪雪補正:10% 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	
K96014	グレーチング (メッキ) IB-38 (395×916)	1.000	枚	17,400	17,400	
	合 計				17,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				17,400	
	*** S単- 27号 ***					
S40017	扉体製作		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 中・大形水門、堰、ラゲート(4方水密),,扉体,,,1門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)形式区分(1)	中・大形水門、堰 ラゲート(4方水密)		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	
	5)製作区分(1) 8)適用範囲の値(1)	扉体 扉体面積:10~80㎡		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	11)対象要素(x)の数量	10.9				
	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				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	85.400	人	25,500	2,177,700	算出数量 1,000 門
	合 計				2,177,700	
	単 価		門		2,177,700	
	*** S単- 28号 ***					
S40017	戸当り製作		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 中・大形水門、堰、ラゲート(4方水密),,戸当り,,,1門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)形式区分(1)	中・大形水門、堰 ラゲート(4方水密)		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	
	5)製作区分(1) 8)適用範囲の値(1)	戸当り 戸当延長:15~65m		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	11)対象要素(x)の数量	20.6				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	0.00				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	45.700	人	25,500	1,165,350	算出数量 1,000 門
	合 計				1,165,350	
	単 価		門		1,165,350	
	*** S単- 29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) 中・大形水門、ラゲート、(4方水密)ラック式、SUS製、10~65m2			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)形式区分	中・大形水門 ラゲート		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)詳細区分 4)適用範囲	(4方水密)ラック式、SUS製 10~65m2		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)対象要素(x)の数量	10.850				
	7)鋼材コード(スキンプレート)	K06025				
	8)材料(割増区分)(1) 9)詳細(1)	ステンレス鋼板 機械加工を伴う場合				
	10)スクラップ区分(1) 11)材料割増率(%) (1)	ステンレス新断 25.000				

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	12)鋼材コード(桁等)	K06025				
	13)材料(割増区分)(2)	ステンレス鋼板				
	14)詳細(2)	機械加工を伴う場合				
	15)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	16)材料割増率(%) (2)	25.000				
	17)鋼材コード(支圧板・水密ゴム押金物等)	K06273				
	21)材料割増率(%) (3)	0.000				
	22)鋼材コード(主ローラ)	K06071				
	23)材料(割増区分)(4)	ステンレス棒鋼、ステンレス丸鋼				
	24)詳細(4)	—				
	25)スクラップ区分(4)	ステンレス新断				
	26)材料割増率(%) (4)	20.000				
	27)鋼材コード(主ローラ軸)	K06071				
	28)材料(割増区分)(5)	ステンレス棒鋼、ステンレス丸鋼				
	29)詳細(5)	—				
	30)スクラップ区分(5)	ステンレス新断				
	31)材料割増率(%) (5)	20.000				
	32)鋼材コード(シーブ)					
	36)材料割増率(%) (6)	0.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1,111.000	kg	697	774,367	
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	2,444.000	kg	697	1,703,468	
K06071	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25~100mm	666.000	kg	1,202	800,532	
K06071	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25~100mm	222.000	kg	1,202	266,844	
	合計				3,545,211	算出数量 1,000 門
	単価		門		3,545,211	
	*** S単- 30号 ***					
S40035	水門設備主要部材費(戸当り)		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(戸当り) 中・大形水門, 17ゲート(4方水密), 15~70m,					
	1)設備区分	中・大形水門				
	2)形式区分(1)	17ゲート(4方水密)				
	3)適用範囲(1)	15~70m				
	6)対象要素(L)の数量	20.600				
	8)鋼材コード(SS材)	K01252				
	9)材料(割増区分)(1)	形鋼、平鋼				
	10)詳細(1)	—				
	11)スクラップ区分(1)	ヘビーH1				
	12)材料割増率(%) (1)	10.000				
	13)鋼材コード(SUS材)	K06025				
	14)材料(割増区分)(2)	ステンレス鋼板				
	15)詳細(2)	—				
	16)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	17)材料割増率(%) (2)	12.000				
K01252	一般構造用H形鋼 SS400 t ≤30mm H=125~200mm	1,348.000	kg	118	159,064	
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1,348.000	kg	636	857,328	
	合計				1,016,392	算出数量 1,000 門
	単価		門		1,016,392	
	*** S単- 31号 ***					
S41002	輸送費(水門扉)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 河川・水路用水門設備, プレートゲート構造17ゲート,					
	1)工種区分	河川・水路用水門設備				
	2)対象要素(X)の数量	10.850[各単位]				
	3)想定輸送距離(D)の数量	13.300km				
	4)設備区分(河川用水門)	中・大形水門、堰				
	5)形式区分(河川・水路用水門設備)	プレートゲート構造17ゲート				
K79213	輸送費	1.000	式	216,000	216,000	
	合計				216,000	算出数量 1,000 式
	単価				216,000	
	*** S単- 32号 ***					

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 中・大形水門、堰、ローゲート(4方水密),..., 1門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)形式区分(1)	中・大形水門、堰 ローゲート(4方水密)		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	
	5)適用範囲の値(1) 8)扉体面積(x)(㎡)	扉体面積:10~80㎡ 10.85		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分	0.00 手動・エンジン・操作盤一体開閉装置				
	11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	1門 1.00				
R03002	据付工	43.600	人	26,880	1,171,968	
R01003	普通作業員	10.900	人	20,895	227,756	
	合計				1,399,724	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,399,724	
	*** S単- 33号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,厚鋼電線管, 22, 屋外・屋内(露出)			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)管種別 2)細別規格	厚鋼電線管 -		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	
	3)サイズ(mm) 4)施工区分	22 屋外・屋内(露出)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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 0.000				
	7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分	0.00 無				
	9)直線部分の歩掛補正区分 10)高所作業の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	無 無				
P27409	厚鋼電線管 G22 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,150	31,395	
Y00005	諸資材	0.150		31,395	4,709	
R01013	電工	10.000	人	23,625	236,250	
	合計				272,354	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,724	
	*** S単- 34号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,厚鋼電線管, 22, 屋外・屋内(埋込)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別 2)細別規格	厚鋼電線管 -		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	
	3)サイズ(mm) 4)施工区分	22 屋外・屋内(埋込)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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 0.000				
	7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分	0.00 無				
	9)直線部分の歩掛補正区分 10)高所作業の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	無 無				
P27409	厚鋼電線管 G22 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,150	31,395	
Y00005	諸資材	0.150		31,395	4,709	
R01013	電工	9.000	人	23,625	212,625	
	合計				248,729	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,487	
	*** S単- 35号 ***					

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別	厚鋼電線管		豪雪補正: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)	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	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	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					
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,590	43,407	
Y00005	諸資材	0.150		43,407	6,511	
R01013	電工	17.000	人	23,625	401,625	
	合計				451,543	算出数量 100,000 m
	単価		m		4,515	
	*** S単- 36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(埋込)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別	厚鋼電線管		豪雪補正: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)	28		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	屋外・屋内(埋込)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	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					
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,590	43,407	
Y00005	諸資材	0.150		43,407	6,511	
R01013	電工	15.300	人	23,625	361,463	
	合計				411,381	算出数量 100,000 m
	単価		m		4,114	
	*** S単- 37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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別	厚鋼電線管		豪雪補正: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)	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	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	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					
P27411	厚鋼電線管 G36 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,030	55,419	
Y00005	諸資材	0.150		55,419	8,313	
R01013	電工	17.000	人	23,625	401,625	
	合計				465,357	算出数量 100,000 m
	単価		m		4,654	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 38号 ***						
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管, 36, 屋外・屋内(埋込)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	厚鋼電線管				
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	36				
	4)施工区分	屋外・屋内(埋込)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	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					
P27411	厚鋼電線管 G36 長3,66m ねじつき	27.300	本	2,030	55,419	
Y00005	諸資材	0.150		55,419	8,313	
R01013	電工	15.300	人	23,625	361,463	
	合 計				425,195	算出数量 100,000 m
	単 価		m		4,252	
*** S単- 39号 ***						
S42100	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)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管				
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	40				
	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	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	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	241	24,100	
R01013	電工	2.600	人	23,625	61,425	
	合 計				85,525	算出数量 100,000 m
	単 価		m		855	
*** S単- 40号 ***						
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 、金属可とう電線管, 30, 屋外・屋内(露出)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	金属可とう電線管				
	2)細別規格	箇所当り施工延長2m以上(支持有)				
	3)サイズ(mm)	30				
	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				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	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					
P27463	金属製可とう電線管 ピニル被覆 2種 30mm	100.000	m	697	69,700	
R01013	電工	6.500	人	23,625	153,563	
	合 計				223,263	算出数量 100,000 m
	単 価		m		2,233	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 41号 ***						
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 、硬質ビニル管, 16, 屋外・屋内(露出)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	硬質ビニル管				
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	16				
	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				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	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					
P27429	硬質ビニル電線管 (VE) 16mm 長4.0m	25.000	本	260	6,500	
Y00005	諸資材	0.150		6,500	975	
R01013	電工	5.500	人	23,625	129,938	
	合 計				137,413	算出数量 100,000 m
	単 価		m		1,374	
*** S単- 42号 ***						
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 、硬質ビニル管, 16, 地 中 (構内)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	硬質ビニル管				
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	16				
	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	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	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					
P27429	硬質ビニル電線管 (VE) 16mm 長4.0m	25.000	本	260	6,500	
Y00005	諸資材	0.150		6,500	975	
R01013	電工	5.000	人	23,625	118,125	
	合 計				125,600	算出数量 100,000 m
	単 価		m		1,256	
*** S単- 43号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 、管 内, CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	管 内				
	2)種別	CVケーブル				
	3)電圧	600V				
	4)心数	2心				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27051	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 2心 断面積3.5	100.000	m	148	14,800	
R01013	電工	5.500	人	23,625	129,938	
	合 計				144,738	算出数量 100,000 m
	単 価		m		1,447	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 44号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 、ビット、CVケーブル、600V、2心、3.5mm2、屋外・屋内		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1) 施工区分1	ビット				
	2) 種別	CVケーブル				
	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				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9) その他の場合の補助文					
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	148	14,800	
R01013	電工	4,400	人	23,625	103,950	
	合 計				118,750	算出数量 100,000 m
	単 価		m		1,188	
*** S単- 45号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 、管内、CVケーブル、600V、3心、3.5mm2、地中・屋外・屋内		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1) 施工区分1	管内				
	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				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9) その他の場合の補助文					
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	200	20,000	
R01013	電工	5,500	人	23,625	129,938	
	合 計				149,938	算出数量 100,000 m
	単 価		m		1,499	
*** S単- 46号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 、ビット、CVケーブル、600V、3心、3.5mm2、屋外・屋内		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1) 施工区分1	ビット				
	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				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9) その他の場合の補助文					
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	200	20,000	
R01013	電工	4,400	人	23,625	103,950	
	合 計				123,950	算出数量 100,000 m
	単 価		m		1,240	
*** S単- 47号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 、管内、CVケーブル、600V、2心、5.5mm2、地中・屋外・屋内		m		100,000 m	歩A 当たり算出

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 施工区分1 2) 種別	管内 CVケーブル		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) 電圧 4) 心数	600V 2心		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9) その他の場合の補助文					
P27052	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積5.5	100.000	m	208	20,800	
R01013	電工	5.500	人	23,625	129,938	
	合計				150,738	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,507	
	*** S単- 48号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 , ビット, CVケーブル, 600V, 3心, 5.5mm2, 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: 10% 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)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9) その他の場合の補助文					
P27065	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積5.5	100.000	m	287	28,700	
R01013	電工	4.400	人	23,625	103,950	
	合計				132,650	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,327	
	*** S単- 49号 ***					
S42102	CV3.5sq-4C		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 , 管内, その他, -, -, -mm2, 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: 10% 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	その他		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 電圧	-				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	-mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	266				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9) その他の場合の補助文					
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	266	26,600	
R01013	電工	5.500	人	23,625	129,938	
	合計				156,538	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,565	
	*** S単- 50号 ***					
S42102	CV3.5sq-4C		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 , ビット, その他, -, -, -mm2, 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: 10% 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	その他		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 電圧	-				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	-mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	266				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)その他の場合の補助文					
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	266	26,600	
R01013	電気	4.400	人	23,625	103,950	
	合計				130,550	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,306	
	*** S単- 51号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 、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 冬季補正：なし
	1)施工区分1	管内				豪雪補正：10% 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0
	2)種別	IV				亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0
	3)電圧	600V				週休：4週8休以上
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27013	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積3.5	100.000	m	54.10	5,410	
R01013	電気	1.200	人	23,625	28,350	
	合計				33,760	算出数量 100.000 m
	単価		m		338	
	*** S単- 52号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 、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 冬季補正：なし
	1)施工区分1	ビット				豪雪補正：10% 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0
	2)種別	IV				亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0
	3)電圧	600V				週休：4週8休以上
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27013	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積3.5	100.000	m	54.10	5,410	
R01013	電気	0.960	人	23,625	22,680	
	合計				28,090	算出数量 100.000 m
	単価		m		281	
	*** S単- 53号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、管内、CVVケーブル、5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 冬季補正：なし
	1)施工区分1	管内				豪雪補正：10% 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0
	2)種別	CVVケーブル				亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0
	3)心数	5心				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				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27166	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 5心 断面積2.0	100.000	m	196	19,600	
R01013	電気	5.500	人	23,625	129,938	
	合計				149,538	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,495	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 54号 ***						
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ビット,CVVケーブル,5心,2mm2,屋外・屋内		m		100,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	ビット				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
	2)種別	CVVケーブル				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)心数	5心				
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27166	制御用絶縁ビニールシースケーブル(CVV) 5心 断面積2.0	100.000	m	196	19,600	
R01013	電工	4.400	人	23,625	103,950	
	合 計				123,550	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,236	
*** S単- 55号 ***						
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,管 内,CVVケーブル,10心,2mm2,地中・屋外・屋内		m		100,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	管 内				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)種別	CVVケーブル				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)心数	10心				
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27181	制御用絶縁ビニールシースケーブル(CVV) 10心 断面積2.0	100.000	m	382	38,200	
R01013	電工	5.500	人	23,625	129,938	
	合 計				168,138	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,681	
*** S単- 56号 ***						
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ビット,CVVケーブル,10心,2mm2,屋外・屋内		m		100,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	ビット				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
	2)種別	CVVケーブル				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)心数	10心				
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27181	制御用絶縁ビニールシースケーブル(CVV) 10心 断面積2.0	100.000	m	382	38,200	
R01013	電工	4.400	人	23,625	103,950	
	合 計				142,150	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,422	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

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) 水門設備(プレートゲート構造ローゲート),			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)工種区分	水門設備(プレートゲート構造ローゲート)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	6.500%		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:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	3,545,211,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	407,699,000円				
K79351	製作補助材料費	0.065	式	3,952,910	256,939	
	合計				256,939	算出数量 1.000 式
	単価		式		256,939	
*** 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) 水門設備(プレートゲート構造ローゲート),			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)工種区分	水門設備(プレートゲート構造ローゲート)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	6.500%		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:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	1,016,392,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	294,754,000円				
K79351	製作補助材料費	0.065	式	1,311,146	85,224	
	合計				85,224	算出数量 1.000 式
	単価		式		85,224	
*** 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) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)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)	88,304,000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	88,304	11,480	
	合計				11,480	算出数量 1.000 式
	単価		式		11,480	
*** 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) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)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)	89,784,000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	89,784	11,672	
	合計				11,672	算出数量 1.000 式
	単価		式		11,672	
*** X単-5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 ピット蓋, 1基			時間的制約:なし 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	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設備区分 2)適用範囲(ton/基)	ビット蓋 0.1 ≤ x ≤ 5.0		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)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)	673.000				
R03001	製作工		8.200	人	25,500	209,100
	合計					209,100
	単価			基		209,100
	*** X単-6号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工					1.000 基
	鋼製付属設備製作工 防護柵, 1基					歩A 当たり算出
	1)設備区分 2)適用範囲(ton/基)	防護柵 0.1 ≤ x ≤ 5.0		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	3)その他の製作工数(人/ton)	0.00		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
	4)部材の混合比率	0.00		深夜時間: 0.0		週休: 補正なし
	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)	540.200				
R03001	製作工		8.900	人	25,500	226,950
	合計					226,950
	単価			基		226,950
	*** X単-7号 ***					
X40007	水門設備副部材費					1.000 式
	水門設備副部材費 中・大形水門, 堰, プレートゲート構造ローラゲート, 扉体(SUS),					歩A 当たり算出
	1)設備区分 2)形式区分	中・大形水門, 堰 プレートゲート構造ローラゲート		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
	3)製作区分	扉体(SUS)		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
	4)副部材費率(Y1)(%)	11.500		深夜時間: 0.0		週休: 補正なし
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	3,545,211.000				
K79431	副部材費		0.115	式	3,545,211	407,699
	合計					407,699
	単価			式		407,699
	*** X単-8号 ***					
X40007	水門設備副部材費					1.000 式
	水門設備副部材費 中・大形水門, 堰, プレートゲート構造ローラゲート, 戸当り,					歩A 当たり算出
	1)設備区分 2)形式区分	中・大形水門, 堰 プレートゲート構造ローラゲート		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
	3)製作区分	戸当り		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
	4)副部材費率(Y1)(%)	29.000		深夜時間: 0.0		週休: 補正なし
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	1,016,392.000				
K79431	副部材費		0.290	式	1,016,392	294,754
	合計					294,754
	単価			式		294,754
	*** X単-9号 ***					
X40011	水門設備部品費					1.000 式
	水門設備部品費 中・大形水門, 堰, プレートゲート構造ローラゲート, 扉体(SUS),					歩A 当たり算出
	1)設備区分 2)形式区分	中・大形水門, 堰 プレートゲート構造ローラゲート		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
				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

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
K79451	3)製作区分 4)部品費率(Y1)(%)	扉体(SUS) 15.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし		
	7)水門扉形式及び名称 8)主要部材費金額小計(円)	3,545,211.000					
	部品費		0.150	式	3,545,211	531,782	
	合計					531,782	算出数量 1.000 式
	単価			式		531,782	
	*** X単-10号 ***						
X40011	水門設備部品費					1.000 式	
	水門設備部品費 中・大形水門、堰、プレートゲート構造ポラゲート、戸当り、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		
	1)設備区分 2)形式区分	中・大形水門、堰 プレートゲート構造ポラゲート		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		
	3)製作区分 4)部品費率(Y1)(%)	戸当り 2.500		深夜時間:0.0	週休:補正なし		
	7)水門扉形式及び名称 8)主要部材費金額小計(円)	1,016,392.000					
K79451	部品費		0.025	式	1,016,392	25,410	
	合計					25,410	算出数量 1.000 式
	単価			式		25,410	
	*** X単-11号 ***						
X40014	間接労務費					1.000 式	
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く)、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)(%)	水門設備(小型水門設備を除く) 75.000%		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)製作工金額小計(円)	2,177,700.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし		
	K79311	間接労務費		0.750	式	2,177,700	1,633,275
	合計					1,633,275	算出数量 1.000 式
	単価					1,633,275	
	*** X単-12号 ***						
X40014	間接労務費					1.000 式	
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く)、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)(%)	水門設備(小型水門設備を除く) 75.000%		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)製作工金額小計(円)	1,165,350.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし		
	K79311	間接労務費		0.750	式	1,165,350	874,013
	合計					874,013	算出数量 1.000 式
	単価					874,013	
	*** X単-13号 ***						
X40014	間接労務費					1.000 式	
	間接労務費 鋼製付属設備、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)(%)	鋼製付属設備 60.000%		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)製作工金額小計(円)	209,100.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし		
	K79311	間接労務費		0.600	式	209,100	125,460
	合計					125,460	算出数量 1.000 式
	単価					125,460	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単-14号 ***						
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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)	226,950,000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	226,950	136,170
	合計					136,170 算出数量 1,000 式
	単価					136,170
*** X単-15号 ***						
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く)、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正: 10%	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)	4,039,440,000円				
K79331	工場管理費		0.200	式	4,039,440	807,888
	合計					807,888 算出数量 1,000 式
	単価					807,888
*** X単-16号 ***						
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く)、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正: 10%	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)	2,131,838,000円				
K79331	工場管理費		0.200	式	2,131,838	426,368
	合計					426,368 算出数量 1,000 式
	単価					426,368
*** X単-17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、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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)	334,560,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	334,560	83,640
	合計					83,640 算出数量 1,000 式
	単価					83,640
*** X単-18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、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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)	59,224,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	59,224	14,806
	合計					14,806 算出数量 1,000 式

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		14,806	
	*** X単-19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、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	363,120,000円				
K79331	工場管理費		式	363,120	90,780	
	合 計	0.250	式		90,780	算出数量 1.000 式
	単 価		式		90,780	
	*** X単-20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、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	47,520,000円				
K79331	工場管理費		式	47,520	11,880	
	合 計	0.250	式		11,880	算出数量 1.000 式
	単 価		式		11,880	
	*** X単-21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) 水門設備(小形水門設備を除く)、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料费率(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)	1,399,724,000円				
K79391	据付補助材料費		式	1,399,724	55,989	
	合 計	0.040	式		55,989	算出数量 1.000 式
	単 価		式		55,989	
	*** X単-22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、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料费率(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)	120,950,000円				
K79391	据付補助材料費		式	120,950	1,210	
	合 計	0.010	式		1,210	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,210	
	*** X単-23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、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料费率(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)	105,420,000円				

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79391	据付補助材料費	0.010	式	105,420	1,054	
	合計				1,054	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,054	
	*** X単- 24号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 水門設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 6) 原動機出力	水門設備 0.000kW		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	
	7) 形式区分 8) 据付材料費率(X)(%)	中・大形水門・起伏堰 14.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9) 工種区分の名称 10) 据付材料費対象金額小計(円)	1,399,724.000円				
K79371	据付材料費	0.140	式	1,399,724	195,961	
	合計				195,961	算出数量 1.000 式
	単価		式		195,961	
	*** X単- 25号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 ビット蓋, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 設備区分 2) 適用範囲(ton/基)	ビット蓋 0.1 ≤ x ≤ 5.0		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) その他の据付工数(人/ton) 4) 据付基数	0.00 1基		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 据付数による補正係数(Kn) 6) 鋼製付属設備名称 7) 据付対象質量(kg/基)	1.00 673.000				
R03002	据付工 80%	3.800	人	26,880	102,144	
R01003	普通作業員 20%	0.900	人	20,895	18,806	
	合計				120,950	算出数量 1.000 基
	単価		基		120,950	
	*** X単- 26号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 防護柵, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 設備区分 2) 適用範囲(ton/基)	防護柵 0.1 ≤ x ≤ 5.0		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) その他の据付工数(人/ton) 4) 据付基数	0.00 1基		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 据付数による補正係数(Kn) 6) 鋼製付属設備名称 7) 据付対象質量(kg/基)	1.00 540.200				
R03002	据付工 80%	3.300	人	26,880	88,704	
R01003	普通作業員 20%	0.800	人	20,895	16,716	
	合計				105,420	算出数量 1.000 基
	単価		基		105,420	
	*** X単- 27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)	190,953.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79411	雑器具損料	0.020	式	190,953	3,819	
	合計				3,819	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,819	
	*** X単- 28号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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)	1,171,968,000				
K79251	据付間接費	1.300	式	1,171,968	1,523,558	
	合計				1,523,558	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,523,558	
	*** X単- 29号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 鋼製付属設備、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	65.000%		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)	102,144,000				
K79251	据付間接費	0.650	式	102,144	66,394	
	合計				66,394	算出数量 1.000 式
	単価		式		66,394	
	*** X単- 30号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 鋼製付属設備、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	65.000%		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)	88,704,000				
K79251	据付間接費	0.650	式	88,704	57,658	
	合計				57,658	算出数量 1.000 式
	単価		式		57,658	

