



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和3年度

新川流域二期農業水利事業

鎧漕第1排水機場排水樋門ゲート設備工事

積算書

(当初)

北陸農政局
新川流域農業水利事業所

この「積算書」において知り得た情報は、農林水産省北陸農政局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事					
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				33,289,000	
・小形水門扉製作工	1.000	式		28,055,000	
・ ・ 扉体工	1.000	式		13,444,000	
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 小形水門 -	1.000	式	9,778,000	9,778,000	1式当たり
S40034 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,0-ラゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,1.2m2以上10m2未満	2.000	門	3,874,193	7,748,386	歩A・単A S単 33号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートゲート構造0-ラゲート,扉体(SUS),	1.000	式	503,645	503,645	歩A・単A X単 5号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートゲート構造0-ラゲート,扉体(SUS),	1.000	式	154,968	154,968	歩A・単A X単 7号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレン系),K33023	27.800	kg	3,890	108,142	歩A・単A S単 35号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系),K33021	10.800	kg	3,780	40,824	歩A・単A S単 36号
S40040 主口-ラ軸受 500SP-SL4相当品 D85-D105-110,K96002	8.000	個	18,700	149,600	歩A・単A S単 37号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	1.000	式	1,072,764	1,072,764	歩A・単A X単 1号
合 計				9,778,329	
・ ・ ・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	3,666,000	3,666,000	1式当たり
S40017 扉体製作 小形水門,0-ラゲート(4方水密),扉体,,2門	2.000	門	1,681,480	3,362,960	歩A・単A S単 31号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	1.000	式	2,017,776	2,017,776	歩A・単A X単 9号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)	1.000	式	302,666	302,666	歩A・単A X単 16号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	1.000	式	1,420,851	1,420,851	歩A・単A X単 12号
合 計				7,104,253	
計(1)(直接費対象分)				3,665,626	
計(2)(間接費対象分)				3,438,627	
・ ・ 戸当り工	1.000	式		3,644,000	
・ ・ ・ 戸当り工 (材料費) - 小形水門 -	1.000	式	1,938,000	1,938,000	1式当たり
S40035 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,0-ラゲート(4方水密),25m未満	2.000	門	824,808	1,649,616	歩A・単A S単 34号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートゲート構造0-ラゲート,戸当り,	1.000	式	57,737	57,737	歩A・単A X単 6号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートゲート構造0-ラゲート,戸当り,	1.000	式	8,248	8,248	歩A・単A X単 8号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	1.000	式	221,956	221,956	歩A・単A X単 2号
合 計				1,937,557	
・ ・ ・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	1,706,000	1,706,000	1式当たり
S40017 戸当り製作 小形水門,0-ラゲート(4方水密),戸当り,,2門	2.000	門	789,940	1,579,880	歩A・単A S単 32号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	1.000	式	947,928	947,928	歩A・単A X単 10号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門,戸当り	1.000	式	126,390	126,390	歩A・単A X単 17号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	1.000	式	663,550	663,550	歩A・単A X単 13号
合 計				3,317,748	
計(1)(直接費対象分)				1,706,270	
計(2)(間接費対象分)				1,611,478	
・ ・ 開閉装置工	1.000	式		10,967,000	
・ ・ ・ 開閉装置 (機器単体費・ラック式)	1.000	式	10,967,000	10,967,000	1式当たり
S40006 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN,K26054	2.000	台	3,814,000	7,628,000	歩A・単A S単 23号
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用,K26224	21.780	m	135,000	2,940,300	歩A・単A S単 24号

事業名		新川流域二期農業水利事業			
工事名		鍍漕第1排水機場排水樋門ゲート設備工事			
工事別工事名: 鍍漕第1排水機場排水樋門ゲート設備工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用, K26314	4.000	個	99,700	398,800	歩A・単A S単 25号
合計				10,967,100	
・電気設備工					
・ ・ 制御盤工	1.000	式		4,575,000	
・ ・ ・ 制御盤工 (機器単体品)	1.000	式	4,575,000	4,575,000	1式当たり
S40006 ゲート用機側操作盤(2門用) SUS製屋外自立形、800B×500D×2000H, K96003	1.000	面	4,410,000	4,410,000	歩A・単A S単 26号
S40006 ラック開閉機用シンク口発信器 (シンク口電機), K28021	2.000	個	45,000	90,000	歩A・単A S単 27号
S40006 ラック開閉機用シンク口受信器 (単針式表示器付), K28022	2.000	個	37,500	75,000	歩A・単A S単 28号
合計				4,575,000	
・鋼製付属設備製作工					
・ ・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式		659,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備工(製作費)	1.000	式	557,000	557,000	1式当たり
S40001 一般構造用圧延鋼板(中板) K01052, SS400 厚さ4.5mm	2.000	kg	135	270	歩A・単A S単 13号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) K01072, SS400 厚さ8mm~11mm	91.000	kg	135	12,285	歩A・単A S単 14号
S40001 一般構造用平鋼 K01323, SS400 6mm×50~75mm	375.000	kg	107	40,125	歩A・単A S単 15号
S40001 一般構造用平鋼 K01325, SS400 9mm×50~75mm	8.000	kg	107	856	歩A・単A S単 16号
S40001 一般構造用角形鋼管 K13024, STKR400 60mm×30mm×2.3mm	82.000	kg	128	10,496	歩A・単A S単 17号
S40001 一般構造用角形鋼管 K13026, STKR400 90mm×90mm×3.2mm	275.000	kg	140	38,500	歩A・単A S単 18号
S40001 一般構造用角形鋼管 K13025, STKR400 100mm×50mm×3.2mm	213.000	kg	128	27,264	歩A・単A S単 19号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 K13071, SGP(黒管ねじなし) 32A以下	11.000	kg	164	1,804	歩A・単A S単 20号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 K13072, SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	46.000	kg	155	7,130	歩A・単A S単 21号
S40001 ステンレス鋼板 K06024, SUS304 厚さ3mm~7mm	13.000	kg	435	5,655	歩A・単A S単 22号
S40001 ステンレス鋼板 K06024, SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	435	435	歩A・単A S単 22号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	1.000	式	18,827	18,827	歩A・単A X単 3号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304, K35021	16.000	kg	1,140	18,240	歩A・単A S単 29号
S40013 樹脂カバー AP-12, K96004	8.000	本	220	1,760	歩A・単A S単 30号
X40003 鋼製付属製作 防護柵, 1基	1.000	基	373,380	373,380	歩A・単A X単 4号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	1.000	式	224,028	224,028	歩A・単A X単 11号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	1.000	式	149,352	149,352	歩A・単A X単 14号
合計				930,407	
計(1)(直接費対象分)				557,027	
計(2)(間接費対象分)				373,380	
・ ・ ・ 鋼製付属設備工(塗装費)					
	1.000	式	102,000	102,000	1式当たり
K78021 酸洗(SUS用) (材料・工数込み)	1.100	m ²	3,810	4,191	歩A・単A
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	1,137.000	kg	86	97,782	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	1.000	式	25,493	25,493	歩A・単A X単 15号
合計				127,466	
計(1)(直接費対象分)				101,973	
計(2)(間接費対象分)				25,493	

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事					
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				4,418,000	
・輸送費	1.000	式		218,000	
・ ・ 輸送費	1.000	式		218,000	
・ ・ ・ 輸送費(小形水門)	1.000	式	218,000	218,000	1式当たり
S41002 輸送費(小形水門扉) 河川・水路用水門設備,プレート・ゲート構造,ラフト・スライド・ゲート,	1.000	式	218,000	218,000	歩A・単A S単 38号
合 計				218,000	
・小形水門扉据付工	1.000	式		3,994,000	
・ ・ 小形水門扉据付工	1.000	式		3,994,000	
・ ・ ・ 水門扉据付工及び直接経費(小形水門)	1.000	式	3,184,000	3,184,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 小形水門,ラフト(4方水密),2門	2.000	門	1,217,181	2,434,362	歩A・単A S単 39号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,	1.000	式	1,631,482	1,631,482	歩A・単A X単 24号
X41003 据付材料費 小形水門設備,	1.000	式	255,608	255,608	歩A・単A X単 20号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,	1.000	式	36,515	36,515	歩A・単A X単 18号
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流200A,交替制補正対象外	8.000	日	196	1,568	歩A・単A S単 8号
S16004 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),8KVA	8.000	日	3,387	27,096	歩A・単A S単 9号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次)] ラフレソールン(油圧伸縮シブ型),16ton吊り	2.000	日	47,300	94,600	歩A・単A S単 10号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次)] ラフレソールン(油圧伸縮シブ型),4.9ton吊り	4.000	日	39,500	158,000	歩A・単A S単 11号
X41005 雑器具損料	1.000	式	5,625	5,625	歩A・単A X単 22号
X41007 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備	1.000	式	170,405	170,405	歩A・単A X単 26号
合 計				4,815,261	
計(1)(直接費対象分)				3,183,779	
計(2)(間接費対象分)				1,631,482	
・ ・ ・ 水門扉据付工(仮設費)	1.000	式	120,000	120,000	1式当たり
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	31.000	掛㎡	3,860	119,660	歩A・単A S単 12号
合 計				119,660	
・ ・ ・ 水門扉据付工(目荒し・差し筋設置工)	1.000	式	690,000	690,000	1式当たり
S03020 コンクリートはつり(人力) 床,t 3cm	8.800	㎡	2,747	24,174	歩A・単A S単 6号
S03020 コンクリートはつり(人力) 壁,t 3cm	53.000	㎡	2,747	145,591	歩A・単A S単 7号
T00001 差し筋設置工 D16 L-250	504.000	本	1,032	520,128	歩A・単A T単 1号
合 計				689,893	
・鋼製付属設備据付工	1.000	式		206,000	
・ ・ 鋼製付属設備据付工	1.000	式		206,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備据付工	1.000	式	158,000	158,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 防護柵,,1基	1.000	基	156,597	156,597	歩A・単A X単 21号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,	1.000	式	104,530	104,530	歩A・単A X単 25号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	1.000	式	1,566	1,566	歩A・単A X単 19号
合 計				262,693	
計(1)(直接費対象分)				158,163	
計(2)(間接費対象分)				104,530	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	22,995		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,625		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 普通作業員 普通作業員		人	19,950		歩A・単A
S02116	*** S単 - 4号 *** 樹脂カマ 樹脂カマ AP-16S 17×125,,		本	367		歩A・単A
S02116	*** S単 - 5号 *** 異形棒鋼 異形棒鋼 SD295A D16,,		ton	84,500		歩A・単A
S03020	*** S単 - 6号 *** コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 床,t 3cm		m ²	2,747		歩A・単A
S03020	*** S単 - 7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	2,747		歩A・単A
S16002	*** S単 - 8号 *** 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流200A,交替制補正対象外		日	196		歩A・単A
S16004	*** S単 - 9号 *** 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),8KVA		日	3,387		歩A・単A
S16004	*** S単 - 10号 *** フレックス[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレックス[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレックス(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り		日	47,300		歩A・単A
S16004	*** S単 - 11号 *** フレックス[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレックス[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレックス(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り		日	39,500		歩A・単A
S18031	*** S単 - 12号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛m ²	3,860		歩A・単A
S40001	*** S単 - 13号 *** 一般構造用圧延鋼板(中板) 一般構造用圧延鋼板(中板) K01052,SS400 厚さ4.5mm		kg	135		歩A・単A
S40001	*** S単 - 14号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) K01072,SS400 厚さ8mm~11mm		kg	135		歩A・単A
S40001	*** S単 - 15号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 K01323,SS400 6mm×50~75mm		kg	107		歩A・単A
S40001	*** S単 - 16号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 K01325,SS400 9mm×50~75mm		kg	107		歩A・単A
S40001	*** S単 - 17号 *** 一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 K13024,STKR400 60mm×30mm×2.3mm		kg	128		歩A・単A
S40001	*** S単 - 18号 *** 一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 K13026,STKR400 90mm×90mm×3.2mm		kg	140		歩A・単A
S40001	*** S単 - 19号 *** 一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 K13025,STKR400 100mm×50mm×3.2mm		kg	128		歩A・単A
S40001	*** S単 - 20号 *** 配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 K13071,SGP(黒管ねじなし) 32A以下		kg	164		歩A・単A
S40001	*** S単 - 21号 *** 配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 K13072,SGP(黒管ねじなし) 40A~125A		kg	155		歩A・単A
S40001	*** S単 - 22号 *** ステンレス鋼板					

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ステンレス鋼板 K06024,SUS304 厚さ3mm~7mm *** S単 - 23号 ***		kg	435		歩A・単A
S40006	ラック電動開閉機 連動 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN,K26054 *** S単 - 24号 ***		台	3,814,000		歩A・単A
S40006	ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用,K26224 *** S単 - 25号 ***		m	135,000		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40kN用 連動75kN - 80kN用,K26314 *** S単 - 26号 ***		個	99,700		歩A・単A
S40006	ゲート用機側操作盤(2門用) ゲート用機側操作盤(2門用) SUS製屋外自立形、800B×500D×2000H,K96003 *** S単 - 27号 ***		面	4,410,000		歩A・単A
S40006	ラック開閉機用シンク口発信器 ラック開閉機用シンク口発信器 (シンク口電機),K28021 *** S単 - 28号 ***		個	45,000		歩A・単A
S40006	ラック開閉機用シンク口受信器 ラック開閉機用シンク口受信器 (単針式表示器付),K28022 *** S単 - 29号 ***		個	37,500		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,K35021 *** S単 - 30号 ***		kg	1,140		歩A・単A
S40013	樹脂カギ 樹脂カギ AP-12,K96004 *** S単 - 31号 ***		本	220		歩A・単A
S40017	扉体製作 水門設備製作工 小形水門,,0-ラゲ-ト(4方水密),,,扉体,,,2門 *** S単 - 32号 ***		門	1,681,480		歩A・単A
S40017	戸当り製作 水門設備製作工 小形水門,,0-ラゲ-ト(4方水密),,,戸当り,,,2門 *** S単 - 33号 ***		門	789,940		歩A・単A
S40034	水門設備主要部材費(扉体) 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,,0-ラゲ-ト,(4方水密)ツツ式,SUS製,1.2m2以上10m2未満 *** S単 - 34号 ***		門	3,874,193		歩A・単A
S40035	水門設備主要部材費(戸当り) 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,0-ラゲ-ト(4方水密),,,25m未満 *** S単 - 35号 ***		門	824,808		歩A・単A
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系),K33023 *** S単 - 36号 ***		kg	3,890		歩A・単A
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系),K33021 *** S単 - 37号 ***		kg	3,780		歩A・単A
S40040	主口-ラ軸受 主口-ラ軸受 500SP-SL4相当品 D85-D105-110,K96002 *** S単 - 38号 ***		個	18,700		歩A・単A
S41002	輸送費(小形水門扉) 輸送費 河川・水路用水門設備,プレートガ-ガ構造0-ラゲ-トスライドゲ-ト,, *** S単 - 39号 ***		式	218,000		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門,,0-ラゲ-ト(4方水密),,,2門 *** X単 - 1号 ***		門	1,217,181		歩A・単A
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備, *** X単 - 2号 ***		式	1,072,764		歩A・単A
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備, *** X単 - 3号 ***		式	221,956		歩A・単A
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 4号 ***		式	18,827		歩A・単A
X40003	鋼製付属製作					

事業名 新川流域二期農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 澁湯第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼製付属設備製作工 防護柵, 1基 *** X単 - 5号 ***		基	373,380		歩A・単A
X40007	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門, プレートゲート構造ゲート, 扉体(SUS), *** X単 - 6号 ***		式	503,645		歩A・単A
X40007	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門, プレートゲート構造ゲート, 戸当り, *** X単 - 7号 ***		式	57,737		歩A・単A
X40011	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門, プレートゲート構造ゲート, 扉体(SUS), *** X単 - 8号 ***		式	154,968		歩A・単A
X40011	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門, プレートゲート構造ゲート, 戸当り, *** X単 - 9号 ***		式	8,248		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 小形水門設備, *** X単 - 10号 ***		式	2,017,776		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 小形水門設備, *** X単 - 11号 ***		式	947,928		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 12号 ***		式	224,028		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 13号 ***		式	1,420,851		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 14号 ***		式	663,550		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 15号 ***		式	149,352		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 16号 ***		式	25,493		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 - 17号 ***		式	302,666		歩A・単A
X40016	塗装費(水門設備) 塗装費(水門設備) 小形水門, 戸当り *** X単 - 18号 ***		式	126,390		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, *** X単 - 19号 ***		式	36,515		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 20号 ***		式	1,566		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 小形水門設備, *** X単 - 21号 ***		式	255,608		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, 1基 *** X単 - 22号 ***		基	156,597		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 23号 ***		式	5,625		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 24号 ***		式	933		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 小形水門設備【新設】, *** X単 - 25号 ***		式	1,631,482		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 小形水門設備【新設】, *** X単 - 25号 ***		式	104,530		歩A・単A

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001				
		基(D2)				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	22,995	22,995	
	合計				22,995	算出数量 1.000 人
	単価				22,995	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002				
		基(D2)				
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,625	23,625	
	合計				23,625	算出数量 1.000 人
	単価				23,625	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003				
		基(D2)				
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
	合計				19,950	算出数量 1.000 人
	単価				19,950	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	樹脂加 ⁷ 材 樹脂加 ⁷ 材 AP-16S 17×125,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96001				
P96001	樹脂加 ⁷ 材 AP-16S 17×125	1.000	本	367	367	
	合計				367	算出数量 1.000 各単位
	単価				367	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	異形棒鋼 異形棒鋼 SD295A D16,,		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P18210				
P18210	異形棒鋼 SD295A D16	1.000	ton	84,500	84,500	
	合計				84,500	算出数量 1.000 各単位

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				84,500	
	*** S単 - 6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) 床,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)	床 t 3cm				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	0.800	人	19,950	15,960	
R02007	はつり工	1.300	人	24,885	32,351	
Y00004	諸雑費 16%	0.160		48,311	7,730	
	合 計				56,041	算出数量 20.400 m ²
	単 価		m ²		2,747	
	*** S単 - 7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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	0.800	人	19,950	15,960	
R02007	はつり工	1.300	人	24,885	32,351	
Y00004	諸雑費 16%	0.160		48,311	7,730	
	合 計				56,041	算出数量 20.400 m ²
	単 価		m ²		2,747	
	*** S単 - 8号 ***					
S16002	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流200A,交替制補正対象外					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M27382 運転1日当たり算出 0.0 1.63 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				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
M27382	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A	1.630	供用日	120	196	
	合 計				196	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		196	
Y00001	単位					
	*** S単 - 9号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日		1,000	日 歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),8KVA					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分 2)規格 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)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 8KVA 0.0 0.00 なし				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
F02051	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量8kva	1.200	日	1,920	2,304	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトロ給油	9.100	L	119	1,083	
	合計				3,387	算出数量 1.000 日
	単価		日		3,387	
	*** S単 - 10号 ***					
S16004	フッレソルソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フッレソルソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フッレソルソ(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り			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)機械区分	フッレソルソ(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	フッレソルソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	47,300	47,300	
	合計				47,300	算出数量 1.000 日
	単価		日		47,300	
	*** S単 - 11号 ***					
S16004	フッレソルソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フッレソルソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フッレソルソ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り			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)機械区分	フッレソルソ(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	フッレソルソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	39,500	39,500	
	合計				39,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		39,500	
	*** S単 - 12号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100,000	歩A 当たり算出
	足場工 なし,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		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		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	1.400	人	22,995	32,193	
R01012	とび工	6.300	人	24,675	155,453	
R01003	普通作業員	1.200	人	19,950	23,940	
F01086	フッレソルソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.400	日	54,600	76,440	
Y00004	諸雑費	0.340		288,026	97,929	
	合計				385,955	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,860	
	*** S単 - 13号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(中板)		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(中板) K01052,SS400 厚さ4.5mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01052		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ4.5mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スルスラット 鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	A'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K01052	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm	1.000	kg	135	135	
	合計				135	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		135	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38.20	38	
	*** S単 - 14号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) K01072, SS400 厚さ8mm~11mm		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01072		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ8mm~11mm		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)材料名	鋼板、スフェルスクラップ鋼板		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)スクラップの該当品目	鋼板、スフェルスクラップ鋼板 A'-H1		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	1.000	kg	135	135	
	合計				135	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		135	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38.20	38	
	*** S単 - 15号 ***					
S40001	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 K01323, SS400 6mm×50~75mm		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01323		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	SS400 6mm×50~75mm		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)材料名	形鋼、平鋼		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)スクラップの該当品目	形鋼、平鋼 A'-H1		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01323	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	1.000	kg	107	107	
	合計				107	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		107	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38.20	38	
	*** S単 - 16号 ***					
S40001	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 K01325, SS400 9mm×50~75mm		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01325		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	SS400 9mm×50~75mm		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)材料名	形鋼、平鋼		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)スクラップの該当品目	形鋼、平鋼 A'-H1		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01325	一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm	1.000	kg	107	107	
	合計				107	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		107	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38.20	38	
	*** S単 - 17号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 K13024, STKR400 60mm×30mm×2.3mm		kg		1.000 kg	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	STKR400 60mm×30mm×2.3mm		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)材料名	鋼管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)スクラップの該当品目	鋼管 A'-H1		深夜時間:0.0	週休:補正なし	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	128	128	
	合計				128	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		128	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38.20	38	
	*** S単 - 18号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 K13026,STKR400 90mm×90mm×3.2mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	ㄥ'-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	140	140	
	合計				140	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		140	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38.20	38	
	*** S単 - 19号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 K13025,STKR400 100mm×50mm×3.2mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	ㄥ'-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	128	128	
	合計				128	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		128	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38.20	38	
	*** S単 - 20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 K13071,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	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	ㄥ'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13071	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	1.000	kg	164	164	
	合計				164	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		164	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38.20	38	
	*** S単 - 21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 K13072,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	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鍍漕第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
工事別工事名: 鍍漕第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
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(%)	鋼管 A ₆ -H 1 10.000		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K13072	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	1.000	kg	155	155	
	合計				155	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		155	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.20	38	
	*** S単 - 22号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 K06024,SUS304 厚さ3mm~7mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K06024 SUS304 厚さ3mm~7mm		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(%)	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	435	435	
	合計				435	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		435	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	100	100	
	*** S単 - 23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,K26054			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データコード 2)規格	K26054 巻上能力 75kN		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
K26054	ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN	1.000	台	3,814,000	3,814,000	
	合計				3,814,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,814,000	
	*** S単 - 24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,K26224			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データコード 2)規格	K26224 単動40kN用 連動75kN - 80kN用		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
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	
	*** S単 - 25号 ***					
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13		個		1.000	各単位 歩A 当たり算出
	ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用,K26314			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データコード 2)規格	K26314 単動40kN用 連動75kN - 80kN用		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
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

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事				

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				99,700	
	*** S単 - 26号 ***					
S40006	ゲート用機側操作盤(2門用)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゲート用機側操作盤(2門用) SUS製屋外自立形、800B×500D×2000H,K96003			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96003		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	
K96003	ゲート用機側操作盤(2門用) SUS製屋外自立形、800B×500D×2000H	1.000	面	4,410,000	4,410,000	
	合 計				4,410,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,410,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S40006	ラック開閉機用シンクロ発信器		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック開閉機用シンクロ発信器 (シンクロ電機),K28021			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K28021		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	
K28021	ラック開閉機用シンクロ発信器 (シンクロ電機)	1.000	個	45,000	45,000	
	合 計				45,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				45,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S40006	ラック開閉機用シンクロ受信器		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック開閉機用シンクロ受信器 (単針式表示器付),K28022			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K28022		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	
K28022	ラック開閉機用シンクロ受信器 (単針式表示器付)	1.000	個	37,500	37,500	
	合 計				37,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				37,500	
	*** S単 - 29号 ***					
S40013	ステンレスボルト・ナット		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304,K35021			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K35021 SUS304		豪雪補正: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	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,140	1,140	
	合 計				1,140	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,140	
	*** S単 - 30号 ***					
S40013	樹脂カパル		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	樹脂カパル AP-12,K96004			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96004 AP-12		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		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96004	樹脂カバ AP-12(ケルセツタ)	1.000	本	220	220	
	合計				220	算出数量 1.000 各単位
	単価				220	
	*** S単 - 31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, D-ゲート(4方水密)...扉体...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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)形式区分(2)	D-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	9.3				
	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	-				
	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	66.200	人	25,400	1,681,480	
	合計				1,681,480	算出数量 1.000 門
	単価				1,681,480	
	*** S単 - 32号 ***					
S40017	戸当り製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門, D-ゲート(4方水密)...戸当り...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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)形式区分(2)	D-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)	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	9)適用範囲の値(2)	戸当延長:25m未満				
	11)対象要素(x)の数量	18.9				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	0.00				
	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	2門				
	17)補正係数(Kn)	0.95				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	31.100	人	25,400	789,940	
	合計				789,940	算出数量 1.000 門
	単価				789,940	
	*** S単 - 33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, D-ゲート, (4方水密)ラック式, SUS製, 1.2m2以上10m2未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式区分	D-ゲート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)詳細区分	(4方水密)ラック式, SUS製		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)適用範囲	1.2m2以上10m2未満				
	5)対象要素(x)の数量	9.300				
	6)設計水深	3.0m ~ 12.0m				
	7)鋼材コード(スキンプレート)	K06025				
	8)材料(割増区分)(1)	ステン鋼板				
	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)	K96001				
	13)材料(割増区分)(2)	ステン形鋼, ステン平鋼				
	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・水密ゴ押し金物等)					
	21)材料割増率(%)(3)	0.000				
	22)鋼材コード(主ローラ)	K06323				
	23)材料(割増区分)(4)	鋳鋼				

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	24)詳細(4)	-				
	25)スクラップ区分(4)	鋼ダライ粉A				
	26)材料割増率(%) (4)	30.000				
	27)鋼材コード(主ロー軸)	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(シープ)					
	36)材料割増率(%) (6)	0.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	702.000	kg	546	383,292	
K96001	ステンレス溝形鋼 SUS304 BC-250×100×9×12	1,404.000	kg	1,291	1,812,564	
K06323	ステンレス鋼鋳鋼品 SCS13	421.000	kg	3,243	1,365,303	
K06071	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25~100mm	281.000	kg	1,114	313,034	
	合計				3,874,193	算出数量 1.000 門
	単価		門		3,874,193	
	*** S単 - 34号 ***					
S40035	水門設備主要部材費(戸当り) 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門、ローゲート(4方水密)、25m未満		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	1)設備区分	小形水門		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	
	4)形式区分(2)	ローゲート(4方水密)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	5)適用範囲(2)	25m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	6)対象要素(L)の数量	18.900		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	7)設計水深	3.0~12.0m				
	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	743.000	kg	96	71,328	
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1,380.000	kg	546	753,480	
	合計				824,808	算出数量 1.000 門
	単価		門		824,808	
	*** S単 - 35号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系),K33023		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎ケーコード	K33023		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	P形(クロロブレン系)		豪雪補正:1.0%	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	
K33023	水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	1.000	kg	3,890	3,890	
	合計				3,890	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,890	
	*** S単 - 36号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系),K33021		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎ケーコード	K33021		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	平形(クロロブレン系)		豪雪補正:1.0%	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	
K33021	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	1.000	kg	3,780	3,780	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,780	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,780	
	*** S単 - 37号 ***					
S40040	主口 - ラ軸受		個		1,000	歩A 当たり算出
	主口 - ラ軸受 500SP-SL4相当品 D85-D105-110, K96002					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96002 500SP-SL4相当品 D85-D105-110				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
K96002	主口 - ラ軸受 500SP-SL4相当品 D85-D105-110	1.000	個	18,700	18,700	
	合計				18,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,700	
	*** S単 - 38号 ***					
S41002	輸送費(小形水門扉)		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費 河川・水路用水門設備,プレートゲート構造0-ラゲートスライドゲート,,					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	河川・水路用水門設備				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)対象要素(X)の数量	9.300[各単位]				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)想定輸送距離(D)の数量	31.000km				
	4)設備区分(河川用水門)	小形水門				
	5)形式区分(河川・水路用水門設備)	プレートゲート構造0-ラゲートスライドゲート				
K79213	輸送費	1.000	式	218,000	218,000	
	合計				218,000	算出数量 1.000 式
	単価				218,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門,,0-ラゲート(4方水密)...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:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)形式区分(2)	0-ラゲート(4方水密)				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	6)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	8)扉体面積(x)(㎡)	9.30				
	9)その他の据付工数(人/門)	0.00				
	10)開閉装置区分	電動式開閉装置				
	11)据付数	2門				
	12)補正係数(Kn)	0.95				
	13)水門扉形式及び名称					
R03002	据付工	39.800	人	25,620	1,019,676	
R01003	普通作業員	9.900	人	19,950	197,505	
	合計				1,217,181	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,217,181	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場排水樋門ゲート設備工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場排水樋門ゲート設備工事

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	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備,			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	小形水門設備		豪雪補正:1.0%	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)	7,748,386.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	503,645.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	8,252,031	1,072,764	
	合計				1,072,764	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,072,764	
*** X単 - 2号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備,			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	小形水門設備		豪雪補正:1.0%	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)	1,649,616.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	57,737.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	1,707,353	221,956	
	合計				221,956	算出数量 1.000 式
	単価		式		221,956	
*** X単 - 3号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	144,820.000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	144,820	18,827	
	合計				18,827	算出数量 1.000 式
	単価		式		18,827	
*** X単 - 4号 ***						
X40003	鋼製付属製作		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 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	防護柵		豪雪補正:1.0%	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)	1,117.000				
R03001	製作工	14.700	人	25,400	373,380	
	合計				373,380	算出数量 1.000 基
	単価		基		373,380	
*** X単 - 5号 ***						
X40007	水門設備副部材費		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水門設備副部材費 小形水門, プレートゲ-グ構造樋-ゲ-ト, 扉体(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)形式区分	プレートゲ-グ構造樋-ゲ-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)(%)	6.500				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	7,748,386.000				
K79431	副部材費		0.065	式	7,748,386	503,645
	合計					503,645
	単価			式		503,645
	*** X単 - 6号 ***					
X40007	水門設備副部材費			式		1.000
	水門設備副部材費 小形水門, プレートゲ-グ構造樋-ゲ-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	小形水門		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式区分	プレートゲ-グ構造樋-ゲ-ト		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製作区分	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)副部材費率(Y1)(%)	3.500				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	1,649,616.000				
K79431	副部材費		0.035	式	1,649,616	57,737
	合計					57,737
	単価			式		57,737
	*** X単 - 7号 ***					
X40011	水門設備部品費			式		1.000
	水門設備部品費 小形水門, プレートゲ-グ構造樋-ゲ-ト, 扉体(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)形式区分	プレートゲ-グ構造樋-ゲ-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)(%)	2.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	7,748,386.000				
K79451	部品費		0.020	式	7,748,386	154,968
	合計					154,968
	単価			式		154,968
	*** X単 - 8号 ***					
X40011	水門設備部品費			式		1.000
	水門設備部品費 小形水門, プレートゲ-グ構造樋-ゲ-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	小形水門		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式区分	プレートゲ-グ構造樋-ゲ-ト		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製作区分	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部品費率(Y1)(%)	0.500				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	1,649,616.000				
K79451	部品費		0.005	式	1,649,616	8,248
	合計					8,248
	単価			式		8,248
	*** X単 - 9号 ***					
X40014	間接労務費			式		1.000
	間接労務費 小形水門設備,			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	小形水門設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	3,362,960.000円				

事業名	新川流域二期農業水利事業					
工事名	鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事					
工事別工事名	鑑潟第1排水機場排水樋門ゲ - ト設備工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79311	間接労務費	0.600	式	3,362,960	2,017,776	
	合計				2,017,776	算出数量 1.000 式
	単価				2,017,776	
	*** X単 - 10号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,			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	小形水門設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	1,579,880.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	1,579,880	947,928	
	合計				947,928	算出数量 1.000 式
	単価				947,928	
	*** X単 - 11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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)間接労務費率(Y)(%)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	373,380.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	373,380	224,028	
	合計				224,028	算出数量 1.000 式
	単価				224,028	
	*** X単 - 12号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			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	小形水門設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	5,683,402.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	5,683,402	1,420,851	
	合計				1,420,851	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,420,851	
	*** X単 - 13号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			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	小形水門設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	2,654,198.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	2,654,198	663,550	
	合計				663,550	算出数量 1.000 式
	単価		式		663,550	
	*** X単 - 14号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 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 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	597,408.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	597,408	149,352
	合計					149,352
	単価					149,352
	*** X単 - 15号 ***					
X40015	工場管理費					1.000 式
	工場管理費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	101,973.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	101,973	25,493
	合計					25,493
	単価					25,493
	*** X単 - 16号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)					0.000
	塗装費(水門設備)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小形水門,扉体(主要部材:SUS)			夜間制約作業時間: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)	3,362,960.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79501	塗装費		0.090	式	3,362,960	302,666
	合計					302,666
	単価					302,666
	*** X単 - 17号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)					0.000
	塗装費(水門設備)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小形水門,戸当り			夜間制約作業時間: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	戸当り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製作工金額小計(円)	1,579,880.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79501	塗装費		0.080	式	1,579,880	126,390
	合計					126,390
	単価					126,390
	*** X単 - 18号 ***					
X41002	補助材料費(据付)					1.000 式
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小形水門設備,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)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)	2,434,362.000円				
K79391	据付補助材料費		0.015	式	2,434,362	36,515
	合計					36,515
	単価					36,515
	*** X単 - 19号 ***					

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事				
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) 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)(%)	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)	156,597,000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	156,597	1,566
	合計					1,566
	単価			式		1,566
	*** X単 - 20号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	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次側電気配線配管有		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)(%)	10.500%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	2,434,362,000円				
K79371	据付材料費		0.105	式	2,434,362	255,608
	合計					255,608
	単価			式		255,608
	*** X単 - 21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	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)	1,137,000				
R03002	据付工 80%		5.100	人	25,620	130,662
R01003	普通作業員 20%		1.300	人	19,950	25,935
	合計					156,597
	単価			基		156,597
	*** X単 - 22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)	281,264,000		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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料		0.020	式	281,264	5,625
	合計					5,625
	単価			式		5,625
	*** X単 - 23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)	46,666,000		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	

事業名 新川流域二期農業水利事業
 工事名 澁潟第1排水機場排水樋門ゲート設備工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場排水樋門ゲ - ト設備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	46,666	933	
	合計				933	算出数量 1.000 式
	単価		式		933	
	*** X単 - 24号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】, 1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	小形水門設備【新設】 80.000%		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	
K79251	据付間接費	0.800	式	2,039,352	1,631,482	
	合計				1,631,482	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,631,482	
	*** X単 - 25号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】, 1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	小形水門設備【新設】 80.000%		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	
K79251	据付間接費	0.800	式	130,662	104,530	
	合計				104,530	算出数量 1.000 式
	単価		式		104,530	
	*** X単 - 26号 ***					
X41007	二次コンクリート費(小形水門設備)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備 1)工種区分 2)二次コンクリート費対象金額小計(円)	小形水門設備 2,434,362.000		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	
K79511	二次コンクリート費	0.070	式	2,434,362	170,405	
	合計				170,405	算出数量 1.000 式
	単価		式		170,405	

