



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和5年度

国営造成土地改良施設整備事業中田地区  
水管理設備製作据付工事【地点F】

# 積算書

(当初)

東北農政局  
北上土地改良調査管理事務所







事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			62,910,000	
・製作工事価格			43,100,000	
・ ・ 機器単体費	1.000	式	43,105,000	
・据付工事価格			19,810,000	
純工事費(据付)			8,084,000	
・ ・ 据付工事原価			16,344,000	
・ ・ ・ 直接工事費			6,563,000	
・ ・ ・ ・ 直接工事費(共通仮設費対象)	1.000	式	6,563,000	
・ ・ ・ ・ 間接工事費			9,781,000	
・ ・ ・ ・ 共通仮設費			1,521,000	
・ ・ ・ ・ ・ 運搬費~営繕費等				
			$6,563,000 \times ((16.030 \times 1.000) \times 1.300 \times 1.040)$	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			99,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費(率計上)				
			$6,563,000 \times (1.520)$	
・ ・ ・ ・ 現場管理費				
			$8,084,000 \times ((35.740 \times 1.000) \times 1.100 \times 1.090 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	
・ ・ ・ ・ 機器間接費			4,796,000	
・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費			171,000	
・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費(技術者)			171,000	
・ ・ ・ ・ ・ 機器管理費				
			$43,105,000 \times 10.730$	
・ ・ 一般管理費等				
			$16,344,000 \times (21.010 \times 1.000 + 0.04)$	
・ ・ 一括計上価格(据付)	1.000	式	29,000	
支給品費			0	
支給品費(機器単体費)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			$19,781,000 \times 3.860$	
			764,000	



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（共通仮設費対象）内訳			6,563,000	
直接工事費（共通仮設費対象）	1.000	式	6,563,000	
・運搬工	1.000	式	124,000	
・・・運搬工	1.000	式	124,000	
・・・運搬工 設置機器運搬	1.000	式	90,000	
・・・運搬工 撤去機器運搬	1.000	式	34,000	
・子局据付工	1.000	式	6,296,000	
・・・子局据付工 【桜場揚水機場】	1.000	式	630,000	
・・・T M/T C・放流警報設備工	1.000	式	132,000	
・・・計装設備工（電気通信）	1.000	式	170,000	
・・・移動通信・C C T V設備工	1.000	式	164,000	
・・・子局撤去工	1.000	式	164,000	
・・・子局据付工 【桜場分水工】	1.000	式	302,000	
・・・T M/T C・放流警報設備工	1.000	式	132,000	
・・・計装設備工（電気通信）	1.000	式	85,000	
・・・子局撤去工 【桜場分水工】	1.000	式	85,000	
・・・子局据付工 【加賀野南北分水工】	1.000	式	429,000	
・・・T M/T C・放流警報設備工	1.000	式	132,000	
・・・計装設備工（電気通信）	1.000	式	170,000	
・・・子局撤去工 【加賀野南北分水工】	1.000	式	127,000	
・・・共通設備工 【桜場揚水機場】	1.000	式	954,000	
・・・配管工 【桜場揚水機場】	1.000	式	275,000	
・・・配線工 【桜場揚水機場】	1.000	式	396,000	
・・・配線機器等設置工	1.000	式	9,000	
・・・建柱及び支線設置工	1.000	式	102,000	
・・・配管工（撤去工） 【桜場揚水機場】	1.000	式	14,000	
・・・配線工（撤去工） 【桜場揚水機場】	1.000	式	158,000	
・・・共通設備工 【桜場分水工】	1.000	式	3,802,000	
・・・配線工 【桜場分水工】	1.000	式	2,759,000	
・・・配線工（撤去工） 【桜場分水工】	1.000	式	1,043,000	
・・・共通設備工 【加賀野南北分水工】	1.000	式	179,000	
・・・配線工 【加賀野南北分水工】	1.000	式	124,000	
・・・配線工（撤去工） 【加賀野南北分水工】	1.000	式	55,000	
・複合工	1.000	式	143,000	
・・・土工 【桜場揚水機場】	1.000	式	143,000	
・・・土工（埋設配管（埋設部 L = 15.3m））	1.000	式	20,000	
・・・土工（監視カメラ基礎（外形寸法1000×1000×1000））	1.000	式	123,000	



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費				43,105,000	
・子局設備工 【地点F】	1.000	式		43,105,000	
・・・子局設備工 【桜場揚水機場】	1.000	式		22,785,000	
・・・情報伝送設備工(機器単体費)	1.000	式	12,800,000	12,800,000	1式当たり
S40012 TM・TC子局装置(桜場揚水機場) PLCのラダー構築等に係る費用含む	1.000	面	12,800,000	12,800,000	歩A・単A S単 7号
合 計				12,800,000	
・・・情報伝送設備工(機器単体費) 桜場揚水機場改造費	1.000	式	4,900,000	4,900,000	1式当たり
S40012 ポンプ盤改造費(機能追加)(桜場揚水機場) リレー、配線等部品費	1.000	式	4,900,000	4,900,000	歩A・単A S単 8号
合 計				4,900,000	
・・・計装設備工(機器単体費) 【桜場揚水機場】	1.000	式	1,280,000	1,280,000	1式当たり
S40012 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m	2.000	台	640,000	1,280,000	歩A・単A S単 9号
合 計				1,280,000	
・・・CCTV設備工(機器単体費)	1.000	式	3,805,000	3,805,000	1式当たり
S40012 CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( ) 取付ポールは別途	1.000	台	1,240,000	1,240,000	歩A・単A S単 10号
S40012 CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( ) 100A SGP 114.3×4.5t L=2300	1.000	本	105,000	105,000	歩A・単A S単 11号
S40012 CCTVカメラ(タイプD)装柱型( ) 取付ポールは別途	1.000	台	1,240,000	1,240,000	歩A・単A S単 12号
S40012 CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む	1.000	台	1,220,000	1,220,000	歩A・単A S単 13号
合 計				3,805,000	
・・・子局設備工 【桜場分水工】	1.000	式		9,240,000	
・・・情報伝送設備工(機器単体費)	1.000	式	8,600,000	8,600,000	1式当たり
S40012 TM/TC孫局装置(桜場分水工) PLCのラダー構築等に係る費用含む	1.000	面	8,600,000	8,600,000	歩A・単A S単 14号
合 計				8,600,000	
・・・計装設備工(機器単体費) 【桜場揚水機場】	1.000	式	640,000	640,000	1式当たり
S40012 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m	1.000	台	640,000	640,000	歩A・単A S単 9号
合 計				640,000	
・・・子局設備工 【加賀野南北分水工】	1.000	式		11,080,000	
・・・情報伝送設備工(機器単体費)	1.000	式	8,900,000	8,900,000	1式当たり
S40012 TM・TC子局装置(加賀野南北分水工) PLCのラダー構築等に係る費用含む	1.000	面	8,900,000	8,900,000	歩A・単A S単 15号
合 計				8,900,000	
・・・計装設備工(機器単体費) 【加賀野南北分水工】	1.000	式	2,180,000	2,180,000	1式当たり
S40012 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m	2.000	台	640,000	1,280,000	歩A・単A S単 9号
S40012 電波式水位計架台 収納箱込み、ステンレス製	2.000	基	450,000	900,000	歩A・単A S単 16号
合 計				2,180,000	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(共通仮設費対象)				6,563,000	
・運搬工	1.000	式		124,000	
・・運搬工	1.000	式		124,000	
・・・運搬工 設置機器運搬	1.000	式	90,000	90,000	1式当たり
S41020 輸送費(電気通信設備) 1.544ton,76km	1.000	式	90,000	90,000	歩A・単A S単 17号
合 計				90,000	
・・・運搬工 撤去機器運搬	1.000	式	34,000	34,000	1式当たり
S41020 輸送費(電気通信設備) 1.031ton,5km	1.000	式	34,000	34,000	歩A・単A S単 18号
合 計				34,000	
・子局据付工	1.000	式		6,296,000	
・・子局据付工 【桜場揚水機場】	1.000	式		630,000	
・・・TM/TC・放流警報設備工	1.000	式	132,000	132,000	1式当たり
S42045 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備,TM/TC子(孫)局装置(標準形),無	1.000	架	84,945	84,945	歩A・単A S単 20号
S42046 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備,TM/TC子(孫)局装置,標準形,1架,有線	1.000	架	47,093	47,093	歩A・単A S単 21号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,汎メタ・放流警報設備	1.000	式	42,383	42,383	歩A・単A X単 1号
合 計				174,421	
計(1)(直接費対象分)				132,038	
計(2)(間接費対象分)				42,383	
・・・計装設備工(電気通信)	1.000	式	170,000	170,000	1式当たり
S42053 計装設備据付工 超音波式水位計,無	2.000	台	84,945	169,890	歩A・単A S単 24号
合 計				169,890	
・・・移動通信・CCTV設備工	1.000	式	164,000	164,000	1式当たり
S42051 CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式カメラ装置,無	3.000	台	36,540	109,620	歩A・単A S単 22号
S42052 CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式カメラ装置,無	3.000	台	18,113	54,339	歩A・単A S単 23号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,移動通信・CCTV設備	1.000	式	43,470	43,470	歩A・単A X単 2号
合 計				207,429	
計(1)(直接費対象分)				163,959	
計(2)(間接費対象分)				43,470	
・・・子局撤去工	1.000	式	164,000	164,000	1式当たり
T00008 TM/TC子局装置 撤去工	1.000	架	42,473	42,473	歩A・単A T単 1号
T00018 流量計盤 撤去工	1.000	架	42,473	42,473	歩A・単A T単 2号
T00021 水越幹線上流流量計 撤去工	1.000	式	36,540	36,540	歩A・単A T単 5号
T00024 水越幹線下流水位計 撤去工	1.000	台	42,473	42,473	歩A・単A T単 7号
合 計				163,959	
・・子局据付工 【桜場分水工】	1.000	式		302,000	
・・・TM/TC・放流警報設備工	1.000	式	132,000	132,000	1式当たり
S42045 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備,TM/TC子(孫)局装置(標準形),無	1.000	架	84,945	84,945	歩A・単A S単 20号

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42046 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置, 標準形, 1架, 有線	1.000	架	47,093	47,093	歩A・単A S単 21号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) 、レメータ・放流警報設備	1.000	式	42,383	42,383	歩A・単A X単 3号
合計				174,421	
計(1)(直接費対象分)				132,038	
計(2)(間接費対象分)				42,383	
・・・計装設備工(電気通信)	1.000	式	85,000	85,000	1式当たり
S42053 計装設備据付工 超音波式水位計, 無	1.000	台	84,945	84,945	歩A・単A S単 24号
合計				84,945	
・・・子局撤去工 【桜場分水工】	1.000	式	85,000	85,000	1式当たり
T00023 TM/TC装置(孫局装置) 撤去工	1.000	架	42,473	42,473	歩A・単A T単 6号
T00020 電波式水位計 撤去工	1.000	台	42,473	42,473	歩A・単A T単 4号
合計				84,946	
・・・子局据付工 【加賀野南北分水工】	1.000	式		429,000	
・・・TM/TC・放流警報設備工	1.000	式	132,000	132,000	1式当たり
S42045 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置(標準形), 無	1.000	架	84,945	84,945	歩A・単A S単 20号
S42046 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置, 標準形, 1架, 有線	1.000	架	47,093	47,093	歩A・単A S単 21号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) 、レメータ・放流警報設備	1.000	式	42,383	42,383	歩A・単A X単 4号
合計				174,421	
計(1)(直接費対象分)				132,038	
計(2)(間接費対象分)				42,383	
・・・計装設備工(電気通信)	1.000	式	170,000	170,000	1式当たり
S42053 計装設備据付工 超音波式水位計, 無	2.000	台	84,945	169,890	歩A・単A S単 24号
合計				169,890	
・・・子局撤去工 【加賀野南北分水工】	1.000	式	127,000	127,000	1式当たり
T00008 TM/TC子局装置 撤去工	1.000	架	42,473	42,473	歩A・単A T単 1号
T00019 静電容量式レベル計 撤去工	2.000	台	42,473	84,946	歩A・単A T単 3号
合計				127,419	
・・・共通設備工 【桜場揚水機場】	1.000	式		954,000	
・・・配管工 【桜場揚水機場】	1.000	式	275,000	275,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管, -, 36, 屋外・屋内(露出), 0, 0.00, 無, 無, 無	6.300	m	5,240	33,012	歩A・単A S単 25号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管, -, 22, 屋外・屋内(露出), 0, 0.00, 無, 無, 無	73.000	m	3,066	223,818	歩A・単A S単 26号
S42100 電線管敷設工 金属製可とう電線管K1C 22mm, その他, -, -, 屋外・屋内(露出), 0, 0.00, 無, 無, 無	0.500	m	602	301	歩A・単A S単 27号
S42100 電線管敷設工 、波打硬質合成樹脂管, -, 50, 地中(構内), 0, 0.00, 無, 無, 無	15.600	m	1,003	15,647	歩A・単A S単 28号
P96002 エルネーションカップリング K1C22用	1.000	個	350	350	歩A・単A
P96003 エントランスキャップ G22用	2.000	個	774	1,548	歩A・単A
合計				274,676	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 配線工 【 桜場揚水機場】	1.000	式	396,000	396,000	1式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 ビット, CVV-スクラブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00	2.000	m	1,337	2,674	歩A・単A S単 30号
S42103 制御ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-3p, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 1.80	3.800	m	672	2,554	歩A・単A S単 31号
S42103 制御ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-20p, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40	3.800	m	1,681	6,388	歩A・単A S単 32号
S42103 制御ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40	6.900	m	1,449	9,998	歩A・単A S単 33号
S42103 制御ケーブル配線工 管内, CVV-スクラブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00	137.000	m	1,627	222,899	歩A・単A S単 34号
S42103 制御ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-3p, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.30	7.600	m	804	6,110	歩A・単A S単 35号
S42103 制御ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-20p, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50	7.600	m	1,971	14,980	歩A・単A S単 36号
S42103 制御ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50	15.200	m	1,739	26,433	歩A・単A S単 37号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 1.80	3.000	m	510	1,530	歩A・単A S単 56号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 4.40	3.100	m	1,542	4,780	歩A・単A S単 57号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-15p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 4.40	2.700	m	1,555	4,199	歩A・単A S単 58号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-3p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 1.80	3.100	m	600	1,860	歩A・単A S単 59号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, 管内, その他, -mm, -, 地中・屋外・屋内, 2.30	89.100	m	642	57,202	歩A・単A S単 60号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p, 管内, その他, -mm, -, 地中・屋外・屋内, 5.50	7.600	m	1,832	13,923	歩A・単A S単 61号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-15p, 管内, その他, -mm, -, 地中・屋外・屋内, 5.50	7.600	m	1,845	14,022	歩A・単A S単 62号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-3p, 管内, その他, -mm, -, 地中・屋外・屋内, 2.30	7.600	m	732	5,563	歩A・単A S単 63号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, 露出(コンクリート壁), その他, -mm, -, 屋外・屋内, 3.60	0.800	m	985	788	歩A・単A S単 64号
合 計				395,903	
・・・ 配線機器等設置工	1.000	式	9,000	9,000	1式当たり
S42109 ボックス類取付工 鋼製ボックス, 200×200×150mm, 0.00	1.000	個	9,269	9,269	歩A・単A S単 66号
合 計				9,269	
・・・ 建柱及び支線設置工	1.000	式	102,000	102,000	1式当たり
S42025 コンクリート柱等設置工 コンクリート柱, 7m以下	1.000	本	56,795	56,795	歩A・単A S単 19号
P96010 コンクリートボール 7m-14cm-150kN	1.000	本	25,650	25,650	歩A・単A
P96011 コンクリート根枷 A型 1,000×170×140mm	2.000	個	5,635	11,270	歩A・単A
P96012 ボール底板 丸型 450mm	1.000	個	2,455	2,455	歩A・単A
P96013 足場ボルト	8.000	本	190	1,520	歩A・単A
P96014 自在バンド IBT-308	6.000	個	642	3,852	歩A・単A
合 計				101,542	
・・・ 配管工(撤去工) 【 桜場揚水機場】	1.000	式	14,000	14,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 厚鋼 36mm, その他, -, -, 屋外・屋内(露出), 8.5, 0.00, 無, 無, 無	6.300	m	2,240	14,112	歩A・単A S単 29号
合 計				14,112	
・・・ 配線工(撤去工) 【 桜場揚水機場】	1.000	式	158,000	158,000	1式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20	3.000	m	580	1,740	歩A・単A S単 38号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20	3.800	m	580	2,204	歩A・単A S単 39号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-10c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20	2.700	m	580	1,566	歩A・単A S単 40号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 1.65	3.100	m	435	1,349	歩A・単A S単 41号

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42103 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 0.90	2.000	m	237	474	歩A・単A S単 42号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75	137.500	m	725	99,688	歩A・単A S単 43号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75	7.100	m	725	5,148	歩A・単A S単 44号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-10c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75	7.100	m	725	5,148	歩A・単A S単 45号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 1.15	7.100	m	303	2,151	歩A・単A S単 46号
S42103 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 1.15	128.500	m	303	38,936	歩A・単A S単 47号
合計				158,404	
・ ・ 共通設備工 【 桜場分水工】	1.000	式		3,802,000	
・ ・ ・ 配線工 【 桜場分水工】	1.000	式	2,759,000	2,759,000	1 式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 , ビット, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00	1.000	m	1,337	1,337	歩A・単A S単 30号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40	1.000	m	1,856	1,856	歩A・単A S単 48号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40	1.000	m	1,367	1,367	歩A・単A S単 49号
S42103 制御ケーブル配線工 , 管内, CVVケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00	19.900	m	1,548	30,805	歩A・単A S単 50号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50	707.000	m	2,146	1,517,222	歩A・単A S単 51号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50	707.000	m	1,657	1,171,499	歩A・単A S単 52号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 1.80	3.000	m	510	1,530	歩A・単A S単 56号
S42105 架空配線工 CVV-S 2mm2-2c(11mm) , , , , , , , , , , , 1.20	1.000	径間	31,626	31,626	歩A・単A S単 65号
P96005 CVVケーブル CVV-S 2mm2-2c	12.700	m	177	2,248	歩A・単A
合計				2,759,490	
・ ・ ・ 配線工 (撤去工) 【 桜場分水工】	1.000	式	1,043,000	1,043,000	1 式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20	1.000	m	580	580	歩A・単A S単 38号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20	1.000	m	580	580	歩A・単A S単 39号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20	1.000	m	580	580	歩A・単A S単 53号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75	19.900	m	725	14,428	歩A・単A S単 43号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75	707.000	m	725	512,575	歩A・単A S単 44号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75	707.000	m	725	512,575	歩A・単A S単 54号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 0.60	12.700	m	158	2,007	歩A・単A S単 55号
合計				1,043,325	
・ ・ 共通設備工 【 加賀野南北分水工】	1.000	式		179,000	
・ ・ ・ 配線工 【 加賀野南北分水工】	1.000	式	124,000	124,000	1 式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 , ビット, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00	2.000	m	1,337	2,674	歩A・単A S単 30号
S42103 制御ケーブル配線工 , 管内, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00	74.300	m	1,627	120,886	歩A・単A S単 34号
合計				123,560	
・ ・ ・ 配線工 (撤去工) 【 加賀野南北分水工】	1.000	式	55,000	55,000	1 式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20	2.000	m	580	1,160	歩A・単A S単 38号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75	74.300	m	725	53,868	歩A・単A S単 43号
合計				55,028	
・ 複合工	1.000	式		143,000	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・土工 【 桜場揚水機場】	1.000	式		143,000	
・・・ 土工 (埋設配管 (埋設部 L=15.3m))	1.000	式	20,000	20,000	1 式当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	3.210	m3	2,248	7,216	歩A・単A S単 67号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	0.920	m3	3,496	3,216	歩A・単A S単 1号
J96001 保護砂	0.920	m3	2,000	1,840	歩A・単A
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	2.300	m3	3,496	8,041	歩A・単A S単 1号
SA0161 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	0.920	m3	154.1	142	歩A・単A S単 68号
合計				20,455	
・・・ 土工(監視カメラ基礎(外形寸法1000×1000×1000))	1.000	式	123,000	123,000	1 式当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	2.920	m3	2,248	6,564	歩A・単A S単 67号
SA0301 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	0.140	m <sup>2</sup>	1,266	177	歩A・単A S単 69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	0.180	ton	201,235	36,222	歩A・単A S単 6号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	4.000	m <sup>2</sup>	10,070	40,280	歩A・単A S単 71号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物,ハックル(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,18 -8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	32,390	32,390	歩A・単A S単 70号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	1.970	m3	3,496	6,887	歩A・単A S単 1号
SA0161 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	0.940	m3	154.1	145	歩A・単A S単 68号
合計				122,665	



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

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,タンバ( )		m3	3,496		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 電気通信技術者 電気通信技術者		人	36,225		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	24,360		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 電気通信技術者 電気通信技術者		人	36,225		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	24,360		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,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	201,235		歩A・単A
S40012	*** S単 - 7号 *** TM・TC子局装置( 桜場揚水機場) TM・TC子局装置( 桜場揚水機場) PLCのラダー構築等に係る費用含む		面	12,800,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 8号 *** ポンプ盤改造費(機能追加)( 桜場揚水機場) ポンプ盤改造費(機能追加)( 桜場揚水機場) リレー、配線等部品費		式	4,900,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 9号 *** 電波式水位計(コーンアンテナ型) 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m		台	640,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 10号 *** CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( ) CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( ) 取付ポールは別途		台	1,240,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 11号 *** CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( ) CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( ) 100A SGP 114.3×4.5t L=2300		本	105,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 12号 *** CCTVカメラ(タイプD)装柱型( ) CCTVカメラ(タイプD)装柱型( ) 取付ポールは別途		台	1,240,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 13号 *** CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( ) CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む		台	1,220,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 14号 *** TM/TC孫局装置( 桜場分土工) TM/TC孫局装置( 桜場分土工) PLCのラダー構築等に係る費用含む		面	8,600,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 15号 *** TM・TC子局装置( 加賀屋南北分土工) TM・TC子局装置( 加賀屋南北分土工) PLCのラダー構築等に係る費用含む		面	8,900,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 16号 *** 電波式水位計架台 電波式水位計架台 収納箱含み、ステンレス製		基	450,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 17号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 1.544ton,76km		式	90,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 18号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 1.03ton,5km		式	34,000		歩A・単A
S42025	*** S単 - 19号 *** コンクリート柱等設置工 コンクリート柱等設置工 ｺﾝｸﾘｰﾄ柱,7m以下		本	56,795		歩A・単A
S42045	*** S単 - 20号 *** TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置(標準形),,無		架	84,945		歩A・単A
S42046	*** S単 - 21号 *** TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置,,標準形, 1架,有線		架	47,093		歩A・単A
S42051	*** S単 - 22号 *** C C T V装置( I Pカメラ)据付工					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42052	CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式カメラ装置,無 *** S単 - 23号 ***		台	36,540		歩A・単A
	CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式カメラ装置,無 *** S単 - 24号 ***		台	18,113		歩A・単A
S42053	計装設備据付工 計装設備据付工 超音波式水位計,無 *** S単 - 25号 ***		台	84,945		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-.36,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無 *** S単 - 26号 ***		m	5,240		歩A・単A
	電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-.22,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無 *** S単 - 27号 ***		m	3,066		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 金属製可とう電線管K1C 22mm,その他,-.-,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無 *** S単 - 28号 ***		m	602		歩A・単A
	電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-.50,地中(構内),0.0.00,無,無,無 *** S単 - 29号 ***		m	1,003		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼 36mm,その他,-.-,屋外・屋内(露出),8.5.0.00,無,無,無 *** S単 - 30号 ***		m	2,240		歩A・単A
	S42103 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ビット,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内,0.00 *** S単 - 31号 ***		m	1,337		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-3p,ビット,その他,-.-,mm2,屋外・屋内,1.80 *** S単 - 32号 ***		m	672		歩A・単A
	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-20p,ビット,その他,-.-,mm2,屋外・屋内,4.40 *** S単 - 33号 ***		m	1,681		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p,ビット,その他,-.-,mm2,屋外・屋内,4.40 *** S単 - 34号 ***		m	1,449		歩A・単A
	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,管内,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内,0.00 *** S単 - 35号 ***		m	1,627		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-3p,管内,その他,-.-,mm2,地中・屋外・屋内,2.30 *** S単 - 36号 ***		m	804		歩A・単A
	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-20p,管内,その他,-.-,mm2,地中・屋外・屋内,5.50 *** S単 - 37号 ***		m	1,971		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p,管内,その他,-.-,mm2,地中・屋外・屋内,5.50 *** S単 - 38号 ***		m	1,739		歩A・単A
	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c,ビット,その他,-.-,mm2,屋外・屋内,2.20 *** S単 - 39号 ***		m	580		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c,ビット,その他,-.-,mm2,屋外・屋内,2.20 *** S単 - 40号 ***		m	580		歩A・単A
	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-10c,ビット,その他,-.-,mm2,屋外・屋内,2.20 *** S単 - 41号 ***		m	580		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-2c,ビット,その他,-.-,mm2,屋外・屋内,1.65 *** S単 - 42号 ***		m	435		歩A・単A
	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw,ビット,その他,-.-,mm2,屋外・屋内,0.90 *** S単 - 43号 ***		m	237		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c,管内,その他,-.-,mm2,地中・屋外・屋内,2.75		m	725		歩A・単A

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42103	*** S単 - 44号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,2.75		m	725		歩A・単A
S42103	*** S単 - 45号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-10c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,2.75		m	725		歩A・単A
S42103	*** S単 - 46号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-2c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,1.15		m	303		歩A・単A
S42103	*** S単 - 47号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,1.15		m	303		歩A・単A
S42103	*** S単 - 48号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,4.40		m	1,856		歩A・単A
S42103	*** S単 - 49号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,4.40		m	1,367		歩A・単A
S42103	*** S単 - 50号 *** 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,2心,2mm2,地中・屋外・屋内,0.00		m	1,548		歩A・単A
S42103	*** S単 - 51号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50		m	2,146		歩A・単A
S42103	*** S単 - 52号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,657		歩A・単A
S42103	*** S単 - 53号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,2.20		m	580		歩A・単A
S42103	*** S単 - 54号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,2.75		m	725		歩A・単A
S42103	*** S単 - 55号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,0.60		m	158		歩A・単A
S42104	*** S単 - 56号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ビット,その他,-mm,-,-屋外・屋内,1.80		m	510		歩A・単A
S42104	*** S単 - 57号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p,ビット,その他,-mm,-,-屋外・屋内,4.40		m	1,542		歩A・単A
S42104	*** S単 - 58号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-15p,ビット,その他,-mm,-,-屋外・屋内,4.40		m	1,555		歩A・単A
S42104	*** S単 - 59号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-3p,ビット,その他,-mm,-,-屋外・屋内,1.80		m	600		歩A・単A
S42104	*** S単 - 60号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,管 内,その他,-mm,-,-地中・屋外・屋内,2.30		m	642		歩A・単A
S42104	*** S単 - 61号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p,管 内,その他,-mm,-,-地中・屋外・屋内,5.50		m	1,832		歩A・単A
S42104	*** S単 - 62号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-15p,管 内,その他,-mm,-,-地中・屋外・屋内,5.50		m	1,845		歩A・単A
S42104	*** S単 - 63号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-3p,管 内,その他,-mm,-,-地中・屋外・屋内,2.30		m	732		歩A・単A
S42104	*** S単 - 64号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,露出(コンクリート壁),その他,-mm,-,-屋外・屋内,3.60		m	985		歩A・単A
S42105	*** S単 - 65号 *** 架空配線工					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42109	架空配線工 CVV-S 2mm2-2c(11mm) , , , , , , , 1.20 *** S単 - 66号 ***		径間	31,626		歩A・単A
	ボックス類取付工 ボックス類取付工 鋼製ボックス, 200×200×150mm, 0.00 *** S単 - 67号 ***		個	9,269		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), . . . , *** S単 - 68号 ***		m3	2,248		歩A・単A
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理, . . . , なし *** S単 - 69号 ***		m3	154.1		歩A・単A
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 70号 ***		m <sup>3</sup>	1,266		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, 打設(レン機能付)打設, 計上する, . . . , 一般養生, . . . , なし, 18-40(高炉B) W/C65% *** S単 - 71号 ***		m3	32,390		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 *** X単 - 1号 ***		m <sup>2</sup>	10,070		歩A・単A
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) , レモータ・放流警報設備 *** X単 - 2号 ***		式	42,383		歩A・単A
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) , 移動通信・CCTV設備 *** X単 - 3号 ***		式	43,470		歩A・単A
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) , レモータ・放流警報設備 *** X単 - 4号 ***		式	42,383		歩A・単A
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) , レモータ・放流警報設備 *** X単 - 4号 ***		式	42,383		歩A・単A
T00008	TM/TC子局装置 撤去工 *** T単 - 1号 ***		架	42,473		歩A・単A
T00018	流量計盤 撤去工 *** T単 - 2号 ***		架	42,473		歩A・単A
T00019	静電容量式レベル計 撤去工 *** T単 - 3号 ***		台	42,473		歩A・単A
T00020	電波式水位計 撤去工 *** T単 - 4号 ***		台	42,473		歩A・単A
T00021	水越幹線上流流量計 撤去工 *** T単 - 5号 ***		式	36,540		歩A・単A
T00023	TM/TC装置(孫局装置) 撤去工 *** T単 - 6号 ***		架	42,473		歩A・単A
T00024	水越幹線下流水位計 撤去工 *** T単 - 7号 ***		台	42,473		歩A・単A

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

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,タンバ( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	はね付け+まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	タンバ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	28,035	9,532	
R01003	普通作業員					
		1.110	人	22,050	24,476	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		9,532	953	
	合計				34,961	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,496	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	電気通信技術者		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術者			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R03003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		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	
R03003	電気通信技術者					
		1.000	人	36,225	36,225	
	合計				36,225	算出数量 1.000 人
	単価				36,225	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	電気通信技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術員			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 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R03004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		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	
R03004	電気通信技術員					
		1.000	人	24,360	24,360	
	合計				24,360	算出数量 1.000 人
	単価				24,360	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	電気通信技術者		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術者			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R03003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(C)		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	
R03003	電気通信技術者					
		1.000	人	36,225	36,225	
	合計				36,225	算出数量 1.000 人
	単価				36,225	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	電気通信技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術員			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 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R03004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(C)		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	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03004	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	
	合計				24,360	算出数量 1.000 人
	単価				24,360	
	*** 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、-、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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物（切梁無し）				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	118,000	121,540	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	69,300	79,695	
	合計				201,235	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		201,235	
	*** S単 - 7号 ***					
S40012	TM・TC子局装置（桜場揚水機場）		面		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM・TC子局装置（桜場揚水機場） PLCのラダー構築等に係る費用含む			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ	K96021				
	2)規格	PLCのラダー構築等に係る費用含む				
K96021	TM・TC子局装置（桜場揚水機場） PLCのラダー構築等に係る費用含む	1.000	面	12,800,000	12,800,000	
	合計				12,800,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				12,800,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S40012	ポンプ盤改造費（機能追加）（桜場揚水機場）		式		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ポンプ盤改造費（機能追加）（桜場揚水機場） リレー、配線等部品費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ	K96059				
	2)規格	リレー、配線等部品費				
K96059	ポンプ盤改造費（機能追加）（桜場揚水機場） リレー、配線等部品費	1.000	式	4,900,000	4,900,000	
	合計				4,900,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				4,900,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S40012	電波式水位計（コーンアンテナ型）		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	電波式水位計（コーンアンテナ型） 水位計 0～10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ	K76684				
	2)規格	水位計 0～10m				
K76684	電波式水位計（コーンアンテナ型） 水位計 0～10m	1.000	台	640,000	640,000	
	合計				640,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				640,000	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 10号 ***						
S40012	CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( )		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( ) 取付ポールは別途			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96040		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96040	CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( ) 取付ポールは別途	1.000	台	1,240,000	1,240,000	
	合計				1,240,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,240,000	
*** S単 - 11号 ***						
S40012	CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( )		本		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( ) 100A SGP 114.3x4.5t L=2300			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96041		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96041	CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( ) 100A SGP 114.3x4.5t L=2300	1.000	本	105,000	105,000	
	合計				105,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				105,000	
*** S単 - 12号 ***						
S40012	CCTVカメラ(タイプD)装柱型( )		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTVカメラ(タイプD)装柱型( ) 取付ポールは別途			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96044		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96044	CCTVカメラ(タイプD)装柱型( ) 取付ポールは別途	1.000	台	1,240,000	1,240,000	
	合計				1,240,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,240,000	
*** S単 - 13号 ***						
S40012	CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( )		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96037		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96037	CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む	1.000	台	1,220,000	1,220,000	
	合計				1,220,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,220,000	
*** S単 - 14号 ***						
S40012	TM/TC孫局装置( 桜場分水工)		面		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC孫局装置( 桜場分水工) PLCのラダー構築等に係る費用含む			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96032	TM/TC孫局装置( 桜場分水工) PLCのラダー構築等に係る費用含む	1.000	面	8,600,000	8,600,000	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区				
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,600,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				8,600,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S40012	TM・TC子局装置(加賀屋南北分木工)		面		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM・TC子局装置(加賀屋南北分木工) PLCのラダー構築等に係る費用含む			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎ゲ-ク-ド 2)規格	K96026		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96026	TM・TC子局装置(加賀屋南北分木工) PLCのラダー構築等に係る費用含む	1.000	面	8,900,000	8,900,000	
	合計				8,900,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				8,900,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S40012	電波式水位計架台		基		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	電波式水位計架台 収納箱含み、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 冬期補正:なし	
	1)基礎ゲ-ク-ド 2)規格	K96049		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96049	電波式水位計架台 収納箱含み、ステンレス製	1.000	基	450,000	450,000	
	合計				450,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				450,000	
	*** S単 - 17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) 1.544ton,76km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	1.544ton 76.000km		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	90,000	90,000	
	合計				90,000	算出数量 1.000 式
	単価				90,000	
	*** S単 - 18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) 1.03ton,5km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	1.030ton 5.000km		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	34,000	34,000	
	合計				34,000	算出数量 1.000 式
	単価				34,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S42025	コンクリート柱等設置工		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	コンクリート柱等設置工 ｺﾝｸﾘｰﾄ柱,7m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)電柱区分 2)作業区分	ｺﾝｸﾘｰﾄ柱 7m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

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	
R01013	電工	0.900	人	26,355	23,720	
R01003	普通作業員	1.500	人	22,050	33,075	
	合計				56,795	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				56,795	
Y00001	ｺﾝｸﾘｰﾄ柱					
	*** S単 - 20号 ***					
S42045	TM/TC・放流警報装置据付工		架		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置(標準形), 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)設備区分 2)機器区分1			TM/TC設備 TM/TC子(孫)局装置(標準形)	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)歩掛補正区分			無	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	24,360	48,720	
	合計				84,945	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				84,945	
Y00001	TM/TC子(孫)局装置(標準形)					
	*** S単 - 21号 ***					
S42046	TM/TC・放流警報装置調整工		架		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置, 標準形, 1架, 有線			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)機器区分1			TM/TC設備 TM/TC子(孫)局装置	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)細別1 5)台・対向区分 6)伝送区分			標準形 1架 有線	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
R03003	電気通信技術者	1.300	人	36,225	47,093	
	合計				47,093	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				47,093	
Y00001	1架					
	*** S単 - 22号 ***					
S42051	CCTV装置(IPカメラ)据付工		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV装置, カメラ装置, 回転式カメラ装置, 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)機器区分 2)作業区分			CCTV装置 カメラ装置	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)細別 4)歩掛補正区分			回転式カメラ装置 無	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
R03004	電気通信技術員	1.500	人	24,360	36,540	
	合計				36,540	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				36,540	
Y00001	カメラ装置					
	*** S単 - 23号 ***					
S42052	CCTV装置(IPカメラ)調整工		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV装置, カメラ装置, 回転式カメラ装置, 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)機器区分 2)作業区分			CCTV装置 カメラ装置	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03003	3)細別 4)歩掛補正区分 電気通信技術者	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		0.500	人	36,225	18,113	
	合計				18,113	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				18,113	
Y00001	カメラ装置					
	*** S単 - 24号 ***					
S42053	計装設備据付工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	計装設備据付工 超音波式水位計,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)機器区分 2)歩掛補正区分			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者		人	36,225	36,225	
R03004	電気通信技術員		人	24,360	48,720	
	合計				84,945	算出数量 1.000 台
	単価		台		84,945	
	*** S単 - 25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),0.0.00,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 2)細別規格	厚鋼電線管 -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm) 4)施工区分	36 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	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		本	2,420	66,066	
Y00005	G36 長3.66m ねじつき 諸資材	27.300		66,066	9,910	
R01013	電工		人	26,355	448,035	
	合計				524,011	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,240	
	*** S単 - 26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,-,22,屋外・屋内(露出),0.0.00,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 2)細別規格	厚鋼電線管 -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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	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					
P27409	厚鋼電線管		本	1,370	37,401	
Y00005	G22 長3.66m ねじつき 諸資材	27.300		37,401	5,610	
R01013	電工		人	26,355	263,550	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				306,561	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,066	
	*** S単 - 27号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 金属製可とう電線管K1C 22mm, その他, -, -, 屋外・屋内(露出), 0.0.00, 無, 無, 無		m		100,000	歩A 当たり算出
	1)管種別	その他				時間的制約: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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	-				
	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	602				
	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	金属製可とう電線管K1C 22mm				
P27838	電気材料及び機器 金属製可とう電線管K1C 22mm	100.000	m	602	60,200	
Y00005	諸資材	0.000		60,200	0	
R01013	電工	0.000	人	26,355	0	
	合計				60,200	算出数量 100.000 m
	単価		m		602	
	*** S単 - 28号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管, -, 50, 地中(構内), 0.0.00, 無, 無, 無		m		100,000	歩A 当たり算出
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	50				
	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					
P27439	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管(FEP) 径50	100.000	m	318	31,800	
R01013	電工	2.600	人	26,355	68,523	
	合計				100,323	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,003	
	*** S単 - 29号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼 36mm, その他, -, -, 屋外・屋内(露出), 8.5.0.00, 無, 無, 無		m		100,000	歩A 当たり算出
	1)管種別	その他				時間的制約: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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	-				
	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)	8.500				
	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	厚鋼 36mm				
P27838	電気材料及び機器 厚鋼 36mm	100.000	m	0	0	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00005	諸資材	0.000		0	0	
R01013	電気	8.500	人	26,355	224,018	
	合計				224,018	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,240	
	*** S単 - 30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 ビット, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00			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) 施工区分 1	ビット		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	CVV-S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				
	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当り電気労務(人)	0.00				
	8) その他の場合の補助文					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	177	17,700	
R01013	電気	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				133,662	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,337	
	*** S単 - 31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 CPEV-S 0.9mm-3p, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 1.80			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	その他		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 心数	-		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	-mm2				
	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	198				
	7) その他の場合100m当り電気労務(人)	1.80				
	8) その他の場合の補助文	CPEV-S 0.9mm-3p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	198	19,800	
R01013	電気	1.800	人	26,355	47,439	
	合計				67,239	算出数量 100.000 m
	単価		m		672	
	*** S単 - 32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 CPEV 0.9mm-20p, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	その他		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 心数	-		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	-mm2				
	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	521				
	7) その他の場合100m当り電気労務(人)	4.40				
	8) その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-20p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	521	52,100	
R01013	電気	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				168,062	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,681	
	*** S単 - 33号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	制御ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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	289				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	8)その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-10p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	289	28,900	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				144,862	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,449	
	*** S単 - 34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-Sケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00			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)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	CVV-Sケーブル		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	2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					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVWS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	177	17,700	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				162,653	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,627	
	*** S単 - 35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 CPEV-S 0.9mm-3p, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.30			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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	198				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	2.30				
	8)その他の場合の補助文	CPEV-S 0.9mm-3p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	198	19,800	
R01013	電工	2.300	人	26,355	60,617	
	合計				80,417	算出数量 100.000 m
	単価		m		804	
	*** S単 - 36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 CPEV 0.9mm-20p, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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	521				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8)その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-20p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	521	52,100	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				197,053	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,971	
	*** S単 - 37号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1	管内				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)種別	その他				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)心数	-				週休:4週8休以上
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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	289				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8)その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-10p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	289	28,900	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				173,853	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,739	
	*** S単 - 38号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20					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)施工区分1	ビット				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)種別	その他				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)心数	-				週休:4週8休以上
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.20				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.200	人	26,355	57,981	
	合計				57,981	算出数量 100.000 m
	単価		m		580	
	*** S単 - 39号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20					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)施工区分1	ビット				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)種別	その他				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)心数	-				週休:4週8休以上
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.20				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-20c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.200	人	26,355	57,981	
	合計				57,981	算出数量 100.000 m
	単価		m		580	
	*** S単 - 40号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-10c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20					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)施工区分1	ビット				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)種別	その他				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)心数	-		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.20				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-10c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.200	人	26,355	57,981	
	合計				57,981	算出数量 100.000 m
	単価		m		580	
	*** S単 - 41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 CVV-S 1.25mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 1.65			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	1.65				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	1.650	人	26,355	43,486	
	合計				43,486	算出数量 100.000 m
	単価		m		435	
	*** S単 - 42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 同軸ケーブル 5c-2aw, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 0.90			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	0.90				
	8)その他の場合の補助文	同軸ケーブル 5c-2aw				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	0.900	人	26,355	23,720	
	合計				23,720	算出数量 100.000 m
	単価		m		237	
	*** S単 - 43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 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75			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)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.75				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.750	人	26,355	72,476	
	合計				72,476	算出数量 100.000 m
	単価		m		725	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点 F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 44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 CVV-S 1.25mm2-20c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,2.75					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)施工区分1	管 内				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.75				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-20c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.750	人	26,355	72,476	
	合 計				72,476	算出数量 100.000 m
	単 価		m		725	
	*** S単 - 45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 CVV-S 1.25mm2-10c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,2.75					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)施工区分1	管 内				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.75				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-10c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.750	人	26,355	72,476	
	合 計				72,476	算出数量 100.000 m
	単 価		m		725	
	*** S単 - 46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 CVV-S 1.25mm2-2c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,1.15					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1	管 内				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	1.15				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	1.150	人	26,355	30,308	
	合 計				30,308	算出数量 100.000 m
	単 価		m		303	
	*** S単 - 47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 同軸ケーブル 5c-2aw,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,1.15					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1	管 内				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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				

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	1.15				
P27838	電気材料及び機器	同軸ケーブル 5c-2aw				
		100.000	m	0	0	
R01013	電工					
		1.150	人	26,355	30,308	
	合計				30,308	算出数量 100.000 m
	単価		m		303	
	*** S単 - 48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 CVV-S 1.25mm2-20c,ピット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,4.40					
	1)施工区分1	ピット				
	2)種別	その他				
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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	696				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-20c				
P27838	電気材料及び機器		m	696	69,600	
		100.000	m	696	69,600	
R01013	電工					
		4.400	人	26,355	115,962	
	合計				185,562	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,856	
	*** S単 - 49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 CVV-S 1.25mm2-4c,ピット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,4.40					
	1)施工区分1	ピット				
	2)種別	その他				
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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	207				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-4c				
P27838	電気材料及び機器		m	207	20,700	
		100.000	m	207	20,700	
R01013	電工					
		4.400	人	26,355	115,962	
	合計				136,662	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,367	
	*** S単 - 50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, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00					
	1)施工区分1	管内				
	2)種別	CVVケーブル				
	3)心数	2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					
P27154	制御用絶縁ビニールケーブル(CVV)		m	98.30	9,830	
	2心 断面種2.0		m	98.30	9,830	
R01013	電工					
		5.500	人	26,355	144,953	
	合計				154,783	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,548	
	*** S単 - 51号 ***					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 CVV-S 1.25mm2-20c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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	696				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-20c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	696	69,600	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				214,553	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,146	
	*** S単 - 52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 CVV-S 1.25mm2-4c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 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)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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	207				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-4c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	207	20,700	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				165,653	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,657	
	*** 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 CVV-S 1.25mm2-4c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20			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	
	1)施工区分1	ビット		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 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)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.20				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-4c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.200	人	26,355	57,981	
	合計				57,981	算出数量 100.000 m
	単価		m		580	
	*** S単 - 54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 CVV-S 1.25mm2-4c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75			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	
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 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)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.75				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-4c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	2.750	人	26,355	72,476	
	合計				72,476	算出数量 100.000 m
	単価		m		725	
	*** S単 - 55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 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 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)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	0.60				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	0.600	人	26,355	15,813	
	合計				15,813	算出数量 100.000 m
	単価		m		158	
	*** S単 - 56号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 1.80			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	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	36				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.80				
	8)その他の場合の補助文	屋外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	36	3,600	
R01013	電工	1.800	人	26,355	47,439	
	合計				51,039	算出数量 100.000 m
	単価		m		510	
	*** S単 - 57号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 4.40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	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	382				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	8)その他の場合の補助文	CPEV-S 0.9mm-10p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	382	38,200	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				154,162	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,542	
	*** S単 - 58号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-15p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 4.40			時間的制約:なし 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	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分1 2)種別	ビット その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)対数	-				
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価	屋外・屋内 395				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	8)その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-15p				
P27838	電気材料及び機器		m	395	39,500	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				155,462	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,555	
	*** S単 - 59号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-3p,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,1.80			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別	ビット その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)対数	-				
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価	屋外・屋内 126				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.80				
	8)その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-3p				
P27838	電気材料及び機器		m	126	12,600	
R01013	電工	1.800	人	26,355	47,439	
	合計				60,039	算出数量 100.000 m
	単価		m		600	
	*** S単 - 60号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,2.30			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別	管内 その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)対数	-				
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価	地中・屋外・屋内 36				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	2.30				
	8)その他の場合の補助文	屋外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器		m	36	3,600	
R01013	電工	2.300	人	26,355	60,617	
	合計				64,217	算出数量 100.000 m
	単価		m		642	
	*** S単 - 61号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,5.50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別	管内 その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)対数	-				
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価	地中・屋外・屋内 382				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8)その他の場合の補助文	CPEV-S 0.9mm-10p				
P27838	電気材料及び機器		m	382	38,200	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				183,153	算出数量 100.000 m

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区				
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		1,832	
	*** S単 - 62号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-15p,管 内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,5.50					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1	管 内				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 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)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	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	395				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8)その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-15p				
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	395	39,500	
R01013	電工					
		5.500	人	26,355	144,953	
	合 計				184,453	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,845	
	*** S単 - 63号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-3p,管 内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,2.30					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1	管 内				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 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)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	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	126				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	2.30				
	8)その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-3p				
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	126	12,600	
R01013	電工					
		2.300	人	26,355	60,617	
	合 計				73,217	算出数量 100.000 m
	単 価		m		732	
	*** S単 - 64号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,露出(コンクリート壁),その他,-mm,-,屋外・屋内,3.60					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)施工区分1	露出(コンクリート壁)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)種別	その他				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	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	36				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	3.60				
	8)その他の場合の補助文	屋外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	36	3,600	
R01013	電工					
		3.600	人	26,355	94,878	
	合 計				98,478	算出数量 100.000 m
	単 価		m		985	
	*** S単 - 65号 ***					
S42105	架空配線工		径間		1.000	歩A 当たり算出
	架空配線工 CVV-S 2mm2-2c(11mm) , , , , , , , , 1.20					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)ケーブル区分	その他				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	10)その他の1径間当り電工労務(人)	1.20				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	11)その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c(11mm)				

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	1.200	人	26,355	31,626	
	合計				31,626	算出数量 1.000 径間
	単価		径間		31,626	
	*** S単 - 66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 鋼製ボックス,200×200×150mm,0.00			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)器具区分	鋼製ボックス		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)器具分類	200×200×150mm		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	0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)その他の場合の1個当電工労務(人)	0.00				
	5)その他の場合の補助文					
P27523	ブルボックス(鋼板製)	1.000	個	1,890	1,890	
	厚1.6mm縦200mm横200mm奥行150mm					
R01013	電工	0.280	人	26,355	7,379	
	合計				9,269	算出数量 1.000 個
	単価		個		9,269	
	*** S単 - 67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:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単価		m3		2,248	
	*** S単 - 68号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1,000	m3 歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	残土受け入れ地での処理				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単価		m3		154.1	
	*** S単 - 69号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m <sup>2</sup>		1,000	m <sup>2</sup> 歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ	7.5cm以下				
	2)碎石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm				
	単価		m <sup>2</sup>		1,266	
	*** S単 - 70号 ***					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点 F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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,パック材(レン機能付)打設,計上する,--,一般養生,--,--,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	パック材(レン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	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	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,390	
	*** S単 - 71号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		10,070	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) .ルメータ・放流警報設備			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)設備区分	ルメータ・放流警報設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	90.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	1.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		1.170	式	36,225	42,383
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		42,383
*** X単 - 2号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) .移動通信・CCTV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)設備区分	移動通信・CCTV設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	80.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	1.500				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		1.200	式	36,225	43,470
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		43,470
*** X単 - 3号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) .ルメータ・放流警報設備			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)設備区分	ルメータ・放流警報設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	90.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	1.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		1.170	式	36,225	42,383
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		42,383
*** X単 - 4号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) .ルメータ・放流警報設備			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)設備区分	ルメータ・放流警報設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	90.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	1.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		1.170	式	36,225	42,383
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		42,383

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
J02060	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)		m3	15,000		
J96001	保護砂		m3	2,000		
K96021	TM・TC子局装置(桜場揚水機場) PLCのラダー構築等に係る費用含む		面	12,800,000		割増等を含まない
K96026	TM・TC子局装置(加賀野南北分水工) PLCのラダー構築等に係る費用含む		面	8,900,000		割増等を含まない
K96032	TM/TC孫局装置(桜場分水工) PLCのラダー構築等に係る費用含む		面	8,600,000		割増等を含まない
K96037	CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む		台	1,220,000		割増等を含まない
K96040	CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( ) 取付ポールは別途		台	1,240,000		割増等を含まない
K96041	CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( ) 100A SGP 114.3×4.5t L=2300		本	105,000		割増等を含まない
K96044	CCTVカメラ(タイプD)装柱型( ) 取付ポールは別途		台	1,240,000		割増等を含まない
K96049	電波式水位計架台 収納箱含み、ステンレス製		基	450,000		割増等を含まない
K96059	ポンプ盤改造費(機能追加)(桜場揚水機場) リレー、配線等部品費		式	4,900,000		割増等を含まない
P96002	エビ'ネーションカップ リング' K1C22用		個	350		
P96003	エントランスキャップ G22用		個	774		
P96005	CVVスケール CVV-S 2mm2-2c		m	177		
P96006	携帯電話回線初期費用 加賀野南北分水工		式	3,000		
P96007	光回線初期費用 桜場揚水機場		式	18,800		
P96008	光回線使用料 桜場揚水機場		月	7,000		
P96009	携帯電話回線使用料 加賀野南北分水工		月	540		
P96010	コンクリートポール 7m-14cm-150kN		本	25,650		
P96011	コンクリート根柢 A型 1,000×170×140mm		個	5,635		
P96012	ポール底板 丸型 450mm		個	2,455		
P96013	足場ボルト		本	190		
P96014	自在バンド IBT-308		個	642		

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点F】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00008	TM/TC子局装置 撤去工		架		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 2号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 3号
	合計				42,473	算出数量 1.000 架
	単価		架		42,473	
	*** T単 - 2号 ***					
T00018	流量計盤 撤去工		架		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 2号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 3号
	合計				42,473	算出数量 1.000 架
	単価		架		42,473	
	*** T単 - 3号 ***					
T00019	静電容量式レベル計 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 4号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 5号
	合計				42,473	算出数量 1.000 台
	単価		台		42,473	
	*** T単 - 4号 ***					
T00020	電波式水位計 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 4号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 5号
	合計				42,473	算出数量 1.000 台
	単価		台		42,473	
	*** T単 - 5号 ***					
T00021	水越幹線上流流量計 撤去工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	1.500	人	24,360	36,540	S単 3号
	合計				36,540	算出数量 1.000 式
	単価		式		36,540	
	*** T単 - 6号 ***					
T00023	TM/TC装置(孫局装置) 撤去工		架		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 2号





誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和5年度

国営造成土地改良施設整備事業中田地区  
水管理設備製作据付工事【地点G】

# 積算書

(当初)

東北農政局  
北上土地改良調査管理事務所



事業名 国営造成土地改良施設整備事業中田地区

工事名 水管理設備製作据付工事【地点G】

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				88,484,000	
	・工事価格				80,440,000	
	・消費税相当額(1.0%)				8,044,000	
	工事内容					
1	情報処理設備		1.000	式		
2	監視操作設備		1.000	式		
3	情報伝送設備		1.000	式		
4	電源設備		1.000	式		
5	既設設備撤去		1.000	式		



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			80,440,000	
・製作工事価格			62,200,000	
・ ・ 機器単体費	1.000	式	62,209,000	
・据付工事価格			18,240,000	
純工事費(据付)			6,365,000	
・ ・ 据付工事原価			15,029,000	
・ ・ ・ 直接工事費			5,116,000	
・ ・ ・ ・ 直接工事費(共通仮設費対象)	1.000	式	5,116,000	
・ ・ ・ ・ 間接工事費			9,913,000	
・ ・ ・ ・ 共通仮設費			1,249,000	
・ ・ ・ ・ ・ 運搬費~営繕費等				
			$5,116,000 \times ((16.840 \times 1.000) \times 1.300 \times 1.040)$	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			84,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費(率計上)				
			$5,114,000 \times (1.650)$	
・ ・ ・ ・ 現場管理費				
			$6,365,000 \times ((36.730 \times 1.000) \times 1.100 \times 1.090 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	
・ ・ ・ ・ 機器間接費			5,861,000	
・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費			244,000	
・ ・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費(技術者)			186,000	
・ ・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費(技術員)			58,000	
・ ・ ・ ・ ・ 機器管理費				
			$62,209,000 \times 9.030$	
・ ・ 一般管理費等				
			$15,029,000 \times (21.190 \times 1.000 + 0.04)$	
・ ・ 一括計上価格(据付)	1.000	式	26,000	
支給品費			0	
支給品費(機器単体費)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			2,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			$18,214,000 \times 3.860$	
			703,000	



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（共通仮設費対象）内訳			5,116,000	
直接工事費（共通仮設費対象）	1.000	式	5,116,000	
・運搬工	1.000	式	97,000	
・・・運搬工	1.000	式	97,000	
・・・運搬工 設置機器運搬	1.000	式	97,000	
・子局据付工	1.000	式	4,211,000	
・・・子局据付工 【水越揚水機場】	1.000	式	1,432,000	
・・・T M/T C・放流警報設備工	1.000	式	132,000	
・・・計装設備工（電気通信）	1.000	式	158,000	
・・・移動通信・C C T V設備工	1.000	式	179,000	
・・・発電機（据付工・調整工） 水越揚水機場	1.000	式	425,000	
・・・子局撤去工	1.000	式	538,000	
・・・子局据付工 【水越幹線分水工】	1.000	式	302,000	
・・・T M/T C・放流警報設備工	1.000	式	132,000	
・・・計装設備工（電気通信）	1.000	式	85,000	
・・・子局撤去工 【水越幹線分水工】	1.000	式	85,000	
・・・共通設備工 【水越揚水機場】	1.000	式	1,818,000	
・・・配管工 【水越揚水機場】	1.000	式	258,000	
・・・配線工 【水越揚水機場】	1.000	式	1,312,000	
・・・配線機器等設置工	1.000	式	9,000	
・・・配線工（撤去工） 【水越揚水機場】	1.000	式	239,000	
・・・共通設備工 【水越幹線分水工】	1.000	式	659,000	
・・・配線工 【水越幹線分水工】	1.000	式	473,000	
・・・配線工（撤去工） 【水越幹線分水工】	1.000	式	186,000	
・複合工	1.000	式	808,000	
・・・土工 【水越揚水機場】	1.000	式	808,000	
・・・土工（A部 埋設配管（埋設部 L=15.7m））	1.000	式	118,000	
・・・土工（B部 埋設配管（埋設部 L=0.8m））	1.000	式	5,000	
・・・土工（監視カメラ基礎（外形寸法1000×1000×1000））	1.000	式	123,000	
・・・土工（予備発電設備基礎）	1.000	式	255,000	
・・・ネットフェンス撤去・据付（予備発電設備設置）	1.000	式	307,000	



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費				62,209,000	
・子局設備工 【地点G】	1.000	式		62,209,000	
・・・子局設備工 【水越揚水機場】	1.000	式		52,969,000	
・・・情報伝送設備工(機器単体費)	1.000	式	15,629,000	15,629,000	1式当たり
S40012 TM・TC子局装置(水越揚水機場) PLCのラダー構築等に係る費用等含む	1.000	面	14,900,000	14,900,000	歩A・単A S単 16号
S40012 無線LANアンテナ(基地局)(水越揚水機場) ユニットBS-900*1基、外部アンテナAH-160*2	1.000	組	468,000	468,000	歩A・単A S単 17号
S40012 無線LANアンテナ(陸上移動局)(水越揚水機場) ユニットSE-900FW*1基、外部アンテナAH-160*2	1.000	組	261,000	261,000	歩A・単A S単 18号
合 計				15,629,000	
・・・情報伝送設備工(機器単体費) 水越揚水機場改造費	1.000	式	24,900,000	24,900,000	1式当たり
S40012 遠隔操作卓改造費(機能追加)(水越揚水機場) リレー、配線等部品費	1.000	式	4,900,000	4,900,000	歩A・単A S単 19号
S40012 継電器盤(1)(2)改造費(機能追加) 水越揚水機場 リレー、配線等部品費	2.000	式	10,000,000	20,000,000	歩A・単A S単 20号
合 計				24,900,000	
・・・計装設備工(機器単体費) 【水越揚水機場】	1.000	式	5,580,000	5,580,000	1式当たり
S40012 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~20m	1.000	台	640,000	640,000	歩A・単A S単 21号
S40012 超音波式流量計(開渠用)1測線(壁面取付式) 流速検出端(ケース材質 SUS304) 水位検出器 変換器	1.000	台	4,940,000	4,940,000	歩A・単A S単 22号
合 計				5,580,000	
・・・CCTV設備工(機器単体費)	1.000	式	3,910,000	3,910,000	1式当たり
S40012 CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( ) 取付ポールは別途	1.000	台	1,240,000	1,240,000	歩A・単A S単 23号
S40012 CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( ) 100A SGP 114.3×4.5t L=2300	1.000	本	105,000	105,000	歩A・単A S単 24号
S40012 CCTVカメラ(タイプB)鋼管取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む、ポール別	1.000	台	1,240,000	1,240,000	歩A・単A S単 25号
S40012 CCTVカメラ(タイプB)取付ポール( ) 100A SGP 114.3×4.5t L=2300	1.000	本	105,000	105,000	歩A・単A S単 26号
S40012 CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む	1.000	台	1,220,000	1,220,000	歩A・単A S単 27号
合 計				3,910,000	
・・・電源設備工(機器単体費) 水越揚水機場	1.000	式	2,950,000	2,950,000	1式当たり
S40012 発電機(ディーゼル機関) 水越揚水機場 3 200V・107A	1.000	台	2,950,000	2,950,000	歩A・単A S単 28号
合 計				2,950,000	
・・・子局設備工 【水越幹線分水工】	1.000	式		9,240,000	
・・・情報伝送設備工(機器単体費)	1.000	式	8,600,000	8,600,000	1式当たり
S40012 TM・TC子局装置(水越幹線分水工) PLCのラダー構築等に係る費用含む	1.000	面	8,600,000	8,600,000	歩A・単A S単 29号
合 計				8,600,000	
・・・計装設備工(機器単体費) 【水越幹線分水工】	1.000	式	640,000	640,000	1式当たり
S40012 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m	1.000	台	640,000	640,000	歩A・単A S単 30号
合 計				640,000	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(共通仮設費対象)				5,116,000	
・運搬工	1.000	式		97,000	
・ ・ 運搬工	1.000	式		97,000	
・ ・ ・ 運搬工 設置機器運搬	1.000	式	97,000	97,000	1式当たり
S41020 輸送費(電気通信設備) 2.029ton,74km	1.000	式	97,000	97,000	歩A・単A S単 31号
合 計				97,000	
・子局据付工	1.000	式		4,211,000	
・ ・ 子局据付工 【水越揚水機場】	1.000	式		1,432,000	
・ ・ ・ TM/TC・放流警報設備工	1.000	式	132,000	132,000	1式当たり
S42045 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備,TM/TC子(孫)局装置(標準形),無	1.000	架	84,945	84,945	歩A・単A S単 34号
S42046 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備,TM/TC子(孫)局装置,標準形,1架,有線	1.000	架	47,093	47,093	歩A・単A S単 35号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,カメラ・放流警報設備	1.000	式	42,383	42,383	歩A・単A X単 1号
合 計				174,421	
計(1)(直接費対象分)				132,038	
計(2)(間接費対象分)				42,383	
・ ・ ・ 計装設備工(電気通信)	1.000	式	158,000	158,000	1式当たり
S42053 計装設備据付工 超音波式水位計,無	1.000	台	84,945	84,945	歩A・単A S単 40号
S42053 計装設備据付工 超音波式流量計(開渠用),無	1.000	台	73,080	73,080	歩A・単A S単 41号
合 計				158,025	
・ ・ ・ 移动通信・CCTV設備工	1.000	式	179,000	179,000	1式当たり
S42047 無線LANアンテナ(Webカメラ1) 空中線(2),,ホイップ(車載),,無,0.0,無	1.000	基	7,308	7,308	歩A・単A S単 36号
S42047 無線LANアンテナ(水越揚水機場) 空中線(2),,ホイップ(車載),,無,0.0,無	1.000	基	7,308	7,308	歩A・単A S単 37号
S42051 CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式カメラ装置,無	3.000	台	36,540	109,620	歩A・単A S単 38号
S42052 CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式カメラ装置,無	3.000	台	18,113	54,339	歩A・単A S単 39号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,移动通信・CCTV設備	1.000	式	43,470	43,470	歩A・単A X単 2号
合 計				222,045	
計(1)(直接費対象分)				178,575	
計(2)(間接費対象分)				43,470	
・ ・ ・ 発電機(据付工・調整工) 水越揚水機場	1.000	式	425,000	425,000	1式当たり
S42038 非常用発電設備据付工 ハック型,50kVA以下,搭載型,無	1.000	台	227,903	227,903	歩A・単A S単 32号
S42039 非常用発電設備調整工 ハック型,50kVA以下,無	1.000	台	145,530	145,530	歩A・単A S単 33号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,高圧・低圧発電設備	1.000	式	57,960	57,960	歩A・単A X単 3号
X42002 技術者間接費(電気通信技術員) ,高圧・低圧発電設備	1.000	式	58,464	58,464	歩A・単A X単 5号
S02112 ラフレソルソ[油圧伸縮ソフ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力20t吊	1.000	日	51,500	51,500	歩A・単A S単 4号
合 計				541,357	
計(1)(直接費対象分)				424,933	
計(2)(間接費対象分)				116,424	
・ ・ ・ 子局撤去工	1.000	式	538,000	538,000	1式当たり

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T0008 TM/TC子局装置 撤去工	1.000	架	42,473	42,473	歩A・単A T単 1号
T0024 河川水位計(電波式水位計) 撤去工	1.000	台	42,473	42,473	歩A・単A T単 5号
T0021 水越幹線流量計 撤去工	1.000	式	36,540	36,540	歩A・単A T単 3号
T0023 発電機 撤去工	1.000	台	416,169	416,169	歩A・単A T単 4号
合計				537,655	
・・・子局据付工 【水越幹線分水工】	1.000	式		302,000	
・・・TM/TC・放流警報設備工	1.000	式	132,000	132,000	1式当たり
S42045 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置(標準形), 無	1.000	架	84,945	84,945	歩A・単A S単 34号
S42046 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置, 標準形, 1架, 有線	1.000	架	47,093	47,093	歩A・単A S単 35号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) , 汎メータ・放流警報設備	1.000	式	42,383	42,383	歩A・単A X単 4号
合計				174,421	
計(1)(直接費対象分)				132,038	
計(2)(間接費対象分)				42,383	
・・・計装設備工(電気通信)	1.000	式	85,000	85,000	1式当たり
S42053 計装設備据付工 超音波式水位計, 無	1.000	台	84,945	84,945	歩A・単A S単 40号
合計				84,945	
・・・子局撤去工 【水越幹線分水工】	1.000	式	85,000	85,000	1式当たり
T0025 TM/TC装置(孫局装置) 撤去工	1.000	架	42,473	42,473	歩A・単A T単 6号
T0020 電波式水位計 撤去工	1.000	台	42,473	42,473	歩A・単A T単 2号
合計				84,946	
・・・共通設備工 【水越揚水機場】	1.000	式		1,818,000	
・・・配管工 【水越揚水機場】	1.000	式	258,000	258,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 , 厚鋼電線管, -, 54, 屋外・屋内(露出), 0.0.00, 無, 無, 無	15.700	m	7,851	123,261	歩A・単A S単 42号
S42100 電線管敷設工 , 厚鋼電線管, -, 22, 屋外・屋内(露出), 0.0.00, 無, 無, 無	37.800	m	3,066	115,895	歩A・単A S単 43号
S42100 電線管敷設工 金属製可とう電線管KIC 22mm, その他, -, -, 屋外・屋内(露出), 0.0.00, 無, 無, 無	0.900	m	602	542	歩A・単A S単 44号
S42100 電線管敷設工 , 波付硬質合成樹脂管, -, 30, 地中(構内), 0.0.00, 無, 無, 無	15.700	m	928	14,570	歩A・単A S単 45号
S42100 電線管敷設工 , 波付硬質合成樹脂管, -, 30, 地中(構内), 0.0.00, 無, 無, 無	1.100	m	928	1,021	歩A・単A S単 45号
P96002 コビネーションカップ リング KIC22用	3.000	個	350	1,050	歩A・単A
P96003 エントランスキャップ G22用	2.000	個	774	1,548	歩A・単A
合計				257,887	
・・・配線工 【水越揚水機場】	1.000	式	1,312,000	1,312,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 , ビット, CVケーブル, 600V, 3心, 38mm2, 屋外・屋内, 0.00	9.100	m	3,955	35,991	歩A・単A S単 46号
S42102 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, 0.00	10.100	m	1,322	13,352	歩A・単A S単 47号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 , 管内, CVケーブル, 600V, 3心, 38mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00	15.700	m	4,377	68,719	歩A・単A S単 48号
S42102 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, 0.00	22.700	m	1,612	36,592	歩A・単A S単 49号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 , ラック・ダクト内, CVケーブル, 600V, 3心, 38mm2, 屋外・屋内, 0.00	4.000	m	5,167	20,668	歩A・単A S単 50号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 , ラック・ダクト内, CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 屋外・屋内, 0.00	4.000	m	2,033	8,132	歩A・単A S単 51号

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 、露出(コンクリート壁),CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋外・屋内,0.00	0.300	m	2,481	744	歩A・単A S単 52号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,4.40	6.300	m	1,447	9,116	歩A・単A S単 53号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット,CVV-ケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内,0.00	21.300	m	1,337	28,478	歩A・単A S単 54号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50	15.700	m	1,737	27,271	歩A・単A S単 55号
S42103 制御ケーブル配線工 、管 内,CVV-ケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内,0.00	155.700	m	1,627	253,324	歩A・単A S単 56号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c,ラック・ダクト内,その他,-,-mm2,屋外・屋内,7.10	4.000	m	2,158	8,632	歩A・単A S単 57号
S42103 制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内,CVV-ケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内,0.00	14.000	m	2,048	28,672	歩A・単A S単 58号
S42103 制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内,CVV-ケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内,0.00	15.400	m	2,048	31,539	歩A・単A S単 58号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ビット,その他,-mm,-,-屋外・屋内,1.80	24.300	m	510	12,393	歩A・単A S単 80号
S42104 通信ケーブル配線工 専用ケーブル,ビット,その他,-mm,-,-屋外・屋内,4.40	4.000	m	2,095	8,380	歩A・単A S単 81号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-20p,ビット,その他,-mm,-,-屋外・屋内,4.40	2.000	m	1,798	3,596	歩A・単A S単 82号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p,ビット,その他,-mm,-,-屋外・屋内,4.40	2.000	m	1,542	3,084	歩A・単A S単 83号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-50p,ビット,その他,-mm,-,-屋外・屋内,8.40	2.000	m	3,507	7,014	歩A・単A S単 84号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p,ビット,その他,-mm,-,-屋外・屋内,4.40	1.000	m	1,449	1,449	歩A・単A S単 85号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,2.30	61.900	m	642	39,740	歩A・単A S単 86号
S42104 通信ケーブル配線工 専用ケーブル,管 内,その他,-mm,-,-地中・屋外・屋内,5.50	166.900	m	2,385	398,057	歩A・単A S単 87号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-20p,管 内,その他,-mm,-,-地中・屋外・屋内,5.50	11.600	m	2,088	24,221	歩A・単A S単 88号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p,管 内,その他,-mm,-,-地中・屋外・屋内,5.50	11.600	m	1,832	21,251	歩A・単A S単 89号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-50p,管 内,その他,-mm,-,-地中・屋外・屋内,10.00	11.600	m	3,929	45,576	歩A・単A S単 90号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p,管 内,その他,-mm,-,-地中・屋外・屋内,5.50	5.800	m	1,739	10,086	歩A・単A S単 91号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,2.90	6.000	m	800	4,800	歩A・単A S単 92号
S42104 通信ケーブル配線工 専用ケーブル,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,7.10	4.000	m	2,806	11,224	歩A・単A S単 93号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-20p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,7.10	2.000	m	2,509	5,018	歩A・単A S単 94号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,7.10	2.000	m	2,253	4,506	歩A・単A S単 95号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-50p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,13.00	2.000	m	4,719	9,438	歩A・単A S単 96号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,7.10	1.000	m	2,160	2,160	歩A・単A S単 97号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,2.90	12.400	m	800	9,920	歩A・単A S単 92号
S42104 通信ケーブル配線工 専用ケーブル,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,7.10	30.800	m	2,806	86,425	歩A・単A S単 93号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-20p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,7.10	3.000	m	2,509	7,527	歩A・単A S単 94号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,7.10	3.000	m	2,253	6,759	歩A・単A S単 95号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-50p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,13.00	3.000	m	4,719	14,157	歩A・単A S単 96号
S42104 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,7.10	1.500	m	2,160	3,240	歩A・単A S単 97号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,-屋外・屋内,3.60	0.800	m	985	788	歩A・単A S単 98号
合 計				1,312,039	
・・・ 配線機器等設置工	1.000	式	9,000	9,000	1式当たり
S42109 ボックス類取付工 、鋼製ボックス,200×200×150mm,0.00	1.000	個	9,269	9,269	歩A・単A S単 99号
合 計				9,269	
・・・ 配線工(撤去工) 【水越揚水機場】	1.000	式	239,000	239,000	1式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,2.20	21.300	m	580	12,354	歩A・単A S単 59号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,2.20	3.000	m	580	1,740	歩A・単A S単 60号
S42103 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,0.90	4.000	m	237	948	歩A・単A S単 61号

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.75	155.700	m	725	112,883	歩A・単A S単 62号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.75	17.400	m	725	12,615	歩A・単A S単 63号
S42103 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 1.15	166.900	m	303	50,571	歩A・単A S単 64号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55	14.000	m	936	13,104	歩A・単A S単 65号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55	3.000	m	936	2,808	歩A・単A S単 66号
S42103 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 1.45	4.000	m	382	1,528	歩A・単A S単 67号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55	15.400	m	936	14,414	歩A・単A S単 65号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55	4.500	m	936	4,212	歩A・単A S単 66号
S42103 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 1.45	30.800	m	382	11,766	歩A・単A S単 67号
合計				238,943	
・ ・ 共通設備工 【 水越幹線分水工】	1.000	式		659,000	
・ ・ ・ 配線工 【 水越幹線分水工】	1.000	式	473,000	473,000	1 式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 , ビット, CVV-ケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00	1.000	m	1,337	1,337	歩A・単A S単 54号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40	1.000	m	1,856	1,856	歩A・単A S単 68号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40	1.000	m	1,367	1,367	歩A・単A S単 69号
S42103 制御ケーブル配線工 , 管内, CVV-ケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00	48.400	m	1,627	78,747	歩A・単A S単 56号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50	94.900	m	2,146	203,655	歩A・単A S単 70号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50	94.900	m	1,657	157,249	歩A・単A S単 71号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 7.10	6.200	m	2,567	15,915	歩A・単A S単 72号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 7.10	6.200	m	2,078	12,884	歩A・単A S単 73号
合計				473,010	
・ ・ ・ 配線工 (撤去工) 【 水越幹線分水工】	1.000	式	186,000	186,000	1 式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20	1.000	m	580	580	歩A・単A S単 59号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20	1.000	m	580	580	歩A・単A S単 60号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.20	1.000	m	580	580	歩A・単A S単 74号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75	48.400	m	725	35,090	歩A・単A S単 75号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75	94.900	m	725	68,803	歩A・単A S単 76号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75	94.900	m	725	68,803	歩A・単A S単 77号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55	6.200	m	936	5,803	歩A・単A S単 78号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55	6.200	m	936	5,803	歩A・単A S単 79号
合計				186,042	
・ 複合工	1.000	式		808,000	
・ ・ 土工 【 水越揚水機場】	1.000	式		808,000	
・ ・ ・ 土工 (A部 埋設配管 (埋設部 L=15.7m))	1.000	式	118,000	118,000	1 式当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	31.400	m	610.7	19,176	歩A・単A S単 104号
SA0104 SP 舗装版破砕積込 (小規模土工) 舗装版破砕積込 (小規模土工)	13.350	m <sup>2</sup>	1,880	25,098	歩A・単A S単 101号
SA0221 SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込 (小規模土工), 無し, 7.0km以下,	0.670	m <sup>3</sup>	6,139	4,113	歩A・単A S単 103号
SA0103 SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, -, -	4.590	m <sup>3</sup>	2,248	10,318	歩A・単A S単 100号
S01041 人力土工 (盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, はね付け+まき出し, タンバ( )	1.410	m <sup>3</sup>	3,496	4,929	歩A・単A S単 1号
J96001 保護砂	1.410	m <sup>3</sup>	2,000	2,820	歩A・単A

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	1.410	m3	3,496	4,929	歩A・単A S単 1号
S08041 砂利舗装工(人力) 再生クラッシュ,RC-40,20cm,不要,なし,必要	7.070	m <sup>2</sup>	868	6,137	歩A・単A S単 15号
SA0843 SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),無し,,密 粒度アコン(20)	13.350	m <sup>2</sup>	2,843	37,954	歩A・単A S単 108号
SA0161 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	3.180	m3	154.1	490	歩A・単A S単 102号
S02123 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	0.670	m3	2,585	1,732	歩A・単A S単 13号
合計				117,696	
・・・ 土工 (B部 埋設配管 (埋設部 L=0.8m))	1.000	式	5,000	5,000	1 式当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.600	m	610.7	977	歩A・単A S単 104号
SA0104 SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)	0.560	m <sup>2</sup>	1,880	1,053	歩A・単A S単 101号
SA0221 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,,7.0km以下,	0.030	m3	6,139	184	歩A・単A S単 103号
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.160	m3	2,248	360	歩A・単A S単 100号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	0.050	m3	3,496	175	歩A・単A S単 1号
J96001 保護砂	0.050	m3	2,000	100	歩A・単A
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	0.050	m3	3,496	175	歩A・単A S単 1号
S08041 砂利舗装工(人力) 再生クラッシュ,RC-40,20cm,不要,なし,必要	0.240	m <sup>2</sup>	868	208	歩A・単A S単 15号
SA0843 SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),無し,,密 粒度アコン(20)	0.560	m <sup>2</sup>	2,843	1,592	歩A・単A S単 108号
SA0161 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	0.110	m3	154.1	17	歩A・単A S単 102号
S02123 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	0.030	m3	2,585	78	歩A・単A S単 13号
合計				4,919	
・・・ 土工(監視カメラ基礎(外形寸法1000×1000×1000))	1.000	式	123,000	123,000	1 式当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	2.920	m3	2,248	6,564	歩A・単A S単 100号
SA0301 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュ RC-40 40-0mm	0.140	m <sup>2</sup>	1,266	177	歩A・単A S単 105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	0.180	ton	201,235	36,222	歩A・単A S単 14号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	4.000	m <sup>2</sup>	10,070	40,280	歩A・単A S単 107号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物,ハックル(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,18 -8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	32,390	32,390	歩A・単A S単 106号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	1.970	m3	3,496	6,887	歩A・単A S単 1号
SA0161 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	0.940	m3	154.1	145	歩A・単A S単 102号
合計				122,665	
・・・ 土工(予備発電設備基礎)	1.000	式	255,000	255,000	1 式当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	3.720	m3	2,248	8,363	歩A・単A S単 100号
SA0301 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュ RC-40 40-0mm	0.540	m <sup>2</sup>	1,266	684	歩A・単A S単 105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	0.180	ton	201,235	36,222	歩A・単A S単 14号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	3.760	m <sup>2</sup>	10,070	37,863	歩A・単A S単 107号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物,ハックル(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,18 -8-40(高炉B) W/C65%	5.180	m3	32,390	167,780	歩A・単A S単 106号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	1.020	m3	3,496	3,566	歩A・単A S単 1号
SA0161 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	2.700	m3	154.1	416	歩A・単A S単 102号





事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

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,タンバ( )		m3	3,496		歩A・単A
S02011	*** S単 - 2号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 1.5m,A-型,亜鉛メッキ製,2.0m,アジャブドック設置		m	11,178		歩A・単A
S02017	*** S単 - 3号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) A-型,1.5m,アジャブドック,廃棄		m	1,400		歩A・単A
S02112	*** S単 - 4号 *** フイルンケルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フイルンケルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力20t吊		日	51,500		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 電気通信技術者 電気通信技術者		人	36,225		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	24,360		歩A・単A
S02115	*** S単 - 7号 *** 電気通信技術者 電気通信技術者		人	36,225		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	24,360		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 電工 電工		人	26,355		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,050		歩A・単A
S02115	*** S単 - 11号 *** 配管工 配管工		人	26,670		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 機械工 機械工		人	30,450		歩A・単A
S02123	*** S単 - 13号 *** 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	2,585		歩A・単A
S03701	*** S単 - 14号 *** 【鉄筋工】 【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		ton	201,235		歩A・単A
S08041	*** S単 - 15号 *** 砂利舗装工(人力) 砂利舗装工(人力) 再生クワツツリ,RC-40,20cm,不要,なし,必要		m <sup>2</sup>	868		歩A・単A
S40012	*** S単 - 16号 *** TM・TC子局装置(水越揚水機場) TM・TC子局装置(水越揚水機場) PLCのラダー構築等に依る費用等含む		面	14,900,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 17号 *** 無線LANアンテナ(基地局)(水越揚水機場) 無線LANアンテナ(基地局)(水越揚水機場) エツトBS-900*1基、外部アンテナAH-160*2		組	468,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 18号 *** 無線LANアンテナ(陸上移動局)(水越揚水機場) 無線LANアンテナ(陸上移動局)(水越揚水機場) エツトSE-900FW*1基、外部アンテナAH-160*2		組	261,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 19号 *** 遠隔操作卓改造費(機能追加)(水越揚水機場) 遠隔操作卓改造費(機能追加)(水越揚水機場) リレー、配線等部品費		式	4,900,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 20号 *** 継電器盤(1)(2)改造費(機能追加) 水越揚水機場 継電器盤(1)(2)改造費(機能追加) 水越揚水機場 リレー、配線等部品費		式	10,000,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 21号 *** 電波式水位計(コーンアンテナ型) 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0～20m		台	640,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 22号 *** 超音波式流量計(開渠用)1測線(壁面取付式)					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	超音波式流量計(開渠用)1測線(壁面取付式) 流速検出端(ケース材質 SUS304) 水位検出器 変換器 *** S単 - 23号 ***		台	4,940,000		歩A・単A
S40012	CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( ) CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( ) 取付ポールは別途 *** S単 - 24号 ***		台	1,240,000		歩A・単A
S40012	CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( ) CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( ) 100A SGP 114.3x4.5t L=2300 *** S単 - 25号 ***		本	105,000		歩A・単A
S40012	CCTVカメラ(タイプB)鋼管取付( ) CCTVカメラ(タイプB)鋼管取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む、ホ-ル別 *** S単 - 26号 ***		台	1,240,000		歩A・単A
S40012	CCTVカメラ(タイプB)取付ポール( ) CCTVカメラ(タイプB)取付ポール( ) 100A SGP 114.3x4.5t L=2300 *** S単 - 27号 ***		本	105,000		歩A・単A
S40012	CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( ) CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む *** S単 - 28号 ***		台	1,220,000		歩A・単A
S40012	発電機(ディーゼル機関) 水越揚水機場 発電機(ディーゼル機関) 水越揚水機場 3 200V・107A *** S単 - 29号 ***		台	2,950,000		歩A・単A
S40012	TM・TC孫局装置(水越幹線分水工) TM・TC孫局装置(水越幹線分水工) PLCのラダー構築等に係る費用含む *** S単 - 30号 ***		面	8,600,000		歩A・単A
S40012	電波式水位計(コーンアンテナ型) 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m *** S単 - 31号 ***		台	640,000		歩A・単A
S41020	輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 2.029ton,74km *** S単 - 32号 ***		式	97,000		歩A・単A
S42038	非常用発電設備据付工 非常用発電設備据付工 ハ-ゲンジ形,,50kVA以下,搭載型,無 *** S単 - 33号 ***		台	227,903		歩A・単A
S42039	非常用発電設備調整工 非常用発電設備調整工 ハ-ゲンジ形,,50kVA以下,無 *** S単 - 34号 ***		台	145,530		歩A・単A
S42045	TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備,TM/TC子(孫)局装置(標準形),,無 *** S単 - 35号 ***		架	84,945		歩A・単A
S42046	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備,TM/TC子(孫)局装置,標準形,1架,有線 *** S単 - 36号 ***		架	47,093		歩A・単A
S42047	無線LANアンテナ(Webカメラ1) 移動体通信・空中線装置据付工 空中線(2),,ホイップ(車載),,無,0.0,無 *** S単 - 37号 ***		基	7,308		歩A・単A
S42047	無線LANアンテナ(水越揚水機場) 移動体通信・空中線装置据付工 空中線(2),,ホイップ(車載),,無,0.0,無 *** S単 - 38号 ***		基	7,308		歩A・単A
S42051	CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式カメラ装置,無 *** S単 - 39号 ***		台	36,540		歩A・単A
S42052	CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式カメラ装置,無 *** S単 - 40号 ***		台	18,113		歩A・単A
S42053	計装設備据付工 計装設備据付工 超音波式水位計,無 *** S単 - 41号 ***		台	84,945		歩A・単A
S42053	計装設備据付工 計装設備据付工 超音波式流量計(開渠用),無 *** S単 - 42号 ***		台	73,080		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-.54,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無 *** S単 - 43号 ***		m	7,851		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-.22,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無		m	3,066		歩A・単A

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42100	*** S単 - 44号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 金属製可とう電線管K1C 22mm,その他,-,-,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無		m	602		歩A・単A
S42100	*** S単 - 45号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-,30,地中(槽内),0.0.00,無,無,無		m	928		歩A・単A
S42102	*** S単 - 46号 *** 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,38mm2,屋外・屋内,0.00		m	3,955		歩A・単A
S42102	*** S単 - 47号 *** 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,0.00		m	1,322		歩A・単A
S42102	*** S単 - 48号 *** 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,38mm2,地中・屋外・屋内,0.00		m	4,377		歩A・単A
S42102	*** S単 - 49号 *** 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,0.00		m	1,612		歩A・単A
S42102	*** S単 - 50号 *** 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 ラック・ダクト内,CVケーブル,600V,3心,38mm2,屋外・屋内,0.00		m	5,167		歩A・単A
S42102	*** S単 - 51号 *** 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 ラック・ダクト内,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋外・屋内,0.00		m	2,033		歩A・単A
S42102	*** S単 - 52号 *** 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 露出(立割り壁),CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋外・屋内,0.00		m	2,481		歩A・単A
S42103	*** S単 - 53号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,4.40		m	1,447		歩A・単A
S42103	*** S単 - 54号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ビット,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内,0.00		m	1,337		歩A・単A
S42103	*** S単 - 55号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c,管内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,737		歩A・単A
S42103	*** S単 - 56号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管内,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内,0.00		m	1,627		歩A・単A
S42103	*** S単 - 57号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c,ラック・ダクト内,その他,-,-mm2,屋外・屋内,7.10		m	2,158		歩A・単A
S42103	*** S単 - 58号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ラック・ダクト内,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内,0.00		m	2,048		歩A・単A
S42103	*** S単 - 59号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,2.20		m	580		歩A・単A
S42103	*** S単 - 60号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,2.20		m	580		歩A・単A
S42103	*** S単 - 61号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,0.90		m	237		歩A・単A
S42103	*** S単 - 62号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,2.75		m	725		歩A・単A
S42103	*** S単 - 63号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,2.75		m	725		歩A・単A
S42103	*** S単 - 64号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,1.15		m	303		歩A・単A
S42103	*** S単 - 65号 *** 制御ケーブル配線工					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55 *** S単 - 66号 ***		m	936		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55 *** S単 - 67号 ***		m	936		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 1.45 *** S単 - 68号 ***		m	382		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40 *** S単 - 69号 ***		m	1,856		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40 *** S単 - 70号 ***		m	1,367		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50 *** S単 - 71号 ***		m	2,146		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50 *** S単 - 72号 ***		m	1,657		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 7.10 *** S単 - 73号 ***		m	2,567		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 7.10 *** S単 - 74号 ***		m	2,078		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.20 *** S単 - 75号 ***		m	580		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75 *** S単 - 76号 ***		m	725		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75 *** S単 - 77号 ***		m	725		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75 *** S単 - 78号 ***		m	725		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55 *** S単 - 79号 ***		m	936		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-4c, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55 *** S単 - 80号 ***		m	936		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 1.80 *** S単 - 81号 ***		m	510		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 専用ケーブル, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 4.40 *** S単 - 82号 ***		m	2,095		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-20p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 4.40 *** S単 - 83号 ***		m	1,798		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 4.40 *** S単 - 84号 ***		m	1,542		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-50p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 8.40 *** S単 - 85号 ***		m	3,507		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 4.40 *** S単 - 86号 ***		m	1,449		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, ラック・ダクト内, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 2.30		m	642		歩A・単A

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42104	*** S単 - 87号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 専用ケーブル,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,5.50		m	2,385		歩A・単A
S42104	*** S単 - 88号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-20p,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,5.50		m	2,088		歩A・単A
S42104	*** S単 - 89号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,832		歩A・単A
S42104	*** S単 - 90号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-50p,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,10.00		m	3,929		歩A・単A
S42104	*** S単 - 91号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,739		歩A・単A
S42104	*** S単 - 92号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内,2.90		m	800		歩A・単A
S42104	*** S単 - 93号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 専用ケーブル,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内,7.10		m	2,806		歩A・単A
S42104	*** S単 - 94号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-20p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内,7.10		m	2,509		歩A・単A
S42104	*** S単 - 95号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内,7.10		m	2,253		歩A・単A
S42104	*** S単 - 96号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-50p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内,13.00		m	4,719		歩A・単A
S42104	*** S単 - 97号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内,7.10		m	2,160		歩A・単A
S42104	*** S単 - 98号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内,3.60		m	985		歩A・単A
S42109	*** S単 - 99号 *** ボックス類取付工 ボックス類取付工 ,鋼製ブレース,200×200×150mm,0.00		個	9,269		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 100号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3	2,248		歩A・単A
SA0104	*** S単 - 101号 *** SP 舗装版破砕積込(小規模土工) SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)		m <sup>2</sup>	1,880		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 102号 *** SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし		m3	154.1		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 103号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,7.0km以下,		m3	6,139		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 104号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	610.7		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 105号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m <sup>2</sup>	1,266		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 106号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,バツク(レン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	32,390		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 107号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>	10,070		歩A・単A

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 108号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),無し.,密粒度 アスコ(20)		m <sup>2</sup>	2,843		歩A・単A
	*** X単 - 1号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) .ルータ・放流警報設備		式	42,383		歩A・単A
	*** X単 - 2号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) .移動通信-CCTV設備		式	43,470		歩A・単A
	*** X単 - 3号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) .高圧・低圧発電設備		式	57,960		歩A・単A
	*** X単 - 4号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) .ルータ・放流警報設備		式	42,383		歩A・単A
	*** X単 - 5号 ***					
X42002	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) .高圧・低圧発電設備		式	58,464		歩A・単A
	*** T単 - 1号 ***					
T00008	TM/TC子局装置 撤去工		架	42,473		歩A・単A
	*** T単 - 2号 ***					
T00020	電波式水位計 撤去工		台	42,473		歩A・単A
	*** T単 - 3号 ***					
T00021	水越幹線流量計 撤去工		式	36,540		歩A・単A
	*** T単 - 4号 ***					
T00023	発電機 撤去工		台	416,169		歩A・単A
	*** T単 - 5号 ***					
T00024	河川水位計(電波式水位計) 撤去工		台	42,473		歩A・単A
	*** T単 - 6号 ***					
T00025	TM/TC装置(孫局装置) 撤去工		架	42,473		歩A・単A

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

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,タンバ( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.340	人	28,035	9,532	
R01003	普通作業員	1.110	人	22,050	24,476	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		9,532	953	
	合計				34,961	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,496	
*** S単 - 2号 ***						
S02011	ネットフェンス(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス(本体) 1.5m,A-型,亜鉛メッキ製,2.0m,アカーブブロック設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)柵高			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)支柱間隔					
	5)設置区分					
P22259	ネットフェンス(亜鉛メッキ) A-支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm	20.000	m	8,210	164,200	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	10.000	個	965	9,650	
R01001	土木一般世話役 ネット張	0.240	人	31,605	7,585	
R01003	普通作業員 ネット張	0.720	人	22,050	15,876	
R01001	土木一般世話役 支柱設置	0.180	人	31,605	5,689	
R01003	普通作業員 支柱設置	0.910	人	22,050	20,066	
Y00004	諸雑費	0.010		49,216	492	
	合計				223,558	算出数量 20.000 m
	単価		m		11,178	
*** S単 - 3号 ***						
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) A-型,1.5m,アカーブブロック,廃棄			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)柵高			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)基礎状況			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)撤去区分					
R01001	土木一般世話役	0.230	人	31,605	7,269	
R01003	普通作業員	0.880	人	22,050	19,404	
Y00004	諸雑費	0.050		26,673	1,334	
	合計				28,007	算出数量 20.000 m
	単価		m		1,400	
*** S単 - 4号 ***						
S02112	フレンツルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	フレンツルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力20t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		F01085				
		吊上能力20t吊				
		51,500円				

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01085	ワルソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力20t吊	1.000	日	51,500	51,500	
	合計				51,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,500	
	*** S単 - 5号 ***					
S02115	電気通信技術者 電気通信技術者		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R03003 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
	合計				36,225	算出数量 1.000 人
	単価				36,225	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	電気通信技術員 電気通信技術員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R03004 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03004	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	
	合計				24,360	算出数量 1.000 人
	単価				24,360	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	電気通信技術者 電気通信技術者		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R03003 基(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
	合計				36,225	算出数量 1.000 人
	単価				36,225	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	電気通信技術員 電気通信技術員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R03004 基(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03004	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	
	合計				24,360	算出数量 1.000 人
	単価				24,360	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	電工 電工		人		1,000 人	歩A 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	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	26,355	26,355	
	合 計				26,355	算出数量 1.000 人
	単 価				26,355	
	*** S単 - 10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(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,050	22,050	
	合 計				22,050	算出数量 1.000 人
	単 価				22,050	
	*** S単 - 11号 ***					
S02115	配管工 配管工		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	R02006 基(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02006	配管工	1.000	人	26,670	26,670	
	合 計				26,670	算出数量 1.000 人
	単 価				26,670	
	*** S単 - 12号 ***					
S02115	機械工 機械工		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	R03005 基(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03005	機械工	1.000	人	30,450	30,450	
	合 計				30,450	算出数量 1.000 人
	単 価				30,450	
	*** S単 - 13号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52003 アスファルトコンクリート廃材 2,585円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	2,585	2,585	
	合 計				2,585	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,585	
	*** S単 - 14号 ***					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】 【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		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t未満 - 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	118,000	121,540	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	69,300	79,695	
	合計				201,235	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		201,235	
	*** S単 - 15号 ***					
S08041	砂利舗装工(人力) 砂利舗装工(人力) 再生クワツァン,RC-40,20cm,不要,なし,必要		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)舗設材の種別 2)規格 3)設計敷均し(ゆるんだ状態)厚さ 4)基礎面不陸整正作業の必要性 5)単価0円区分(舗設材) 6)舗装面仕上げ作業の必要性	再生クワツァン RC-40 20cm 不要 なし 必要		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	23.600	m <sup>3</sup>	2,350	55,460	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,050	22,050	
M14181	振動ロー(舗装用)[バドガイド式] 質量0.5~0.6t	0.520	供用日	1,390	723	
P34029	軽油 バド-給油	0.900	L	133	120	
R01002	特殊作業員	0.300	人	28,035	8,411	
	合計				86,764	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		868	
	*** S単 - 16号 ***					
S40012	TM・TC子局装置(水越揚水機場) TM・TC子局装置(水越揚水機場) PLCのラダー構築等に係る費用等含む		面		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96025 PLCのラダー構築等に係る費用・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96025	TM・TC子局装置(水越揚水機場) PLCのラダー構築等に係る費用等含む	1.000	面	14,900,000	14,900,000	
	合計				14,900,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				14,900,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S40012	無線LANアンテナ(基地局)(水越揚水機場) 無線LANアンテナ(基地局)(水越揚水機場) エツトBS-900*1基、外部アンテナAH-160*2		組		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96045 エツトBS-900*1基、外部アンテナAH-160*2		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96045	無線LANアンテナ(基地局)(水越揚水機場) エツトBS-900*1基、外部アンテナAH-160*2	1.000	組	468,000	468,000	
	合計				468,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				468,000	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 18号 ***						
S40012	無線LANアンテナ(陸上移動局)(水越揚水機場)		組		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	無線LANアンテナ(陸上移動局)(水越揚水機場) ユニットSE-900FW*1基、外部アンテナAH-160*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)基礎データ 2)規格	K96046		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96046	無線LANアンテナ(陸上移動局)(水越揚水機場) ユニットSE-900FW*1基、外部アンテナAH-160*2	1.000	組	261,000	261,000	
	合計				261,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				261,000	
*** S単 - 19号 ***						
S40012	遠隔操作卓改造費(機能追加)(水越揚水機場)		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	遠隔操作卓改造費(機能追加)(水越揚水機場) リレー、配線等部品費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96055		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96055	遠隔操作卓改造費(機能追加)(水越揚水機場) リレー、配線等部品費	1.000	式	4,900,000	4,900,000	
	合計				4,900,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				4,900,000	
*** S単 - 20号 ***						
S40012	継電器盤(1)(2)改造費(機能追加)水越揚水機場		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	継電器盤(1)(2)改造費(機能追加)水越揚水機場 リレー、配線等部品費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96056		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96056	継電器盤(1)(2)改造費(機能追加)水越揚水機場 リレー、配線等部品費	1.000	式	10,000,000	10,000,000	
	合計				10,000,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				10,000,000	
*** S単 - 21号 ***						
S40012	電波式水位計(コーンアンテナ型)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~20m			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)基礎データ 2)規格	K76681		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K76681	電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~20m	1.000	台	640,000	640,000	
	合計				640,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				640,000	
*** S単 - 22号 ***						
S40012	超音波式流量計(開渠用)1測線(壁面取付式)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	超音波式流量計(開渠用)1測線(壁面取付式) 流速検出端(ケース材質 SUS304) 水位検出器 変換器			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K76594		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K76594	超音波式流量計(開渠用)1測線(壁面取付式) 流速検出端(ケース材質 SUS304) 水位検出器 変換器	1.000	台	4,940,000	4,940,000	

事業名	国管造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,940,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				4,940,000	
	*** S単 - 23号 ***					
S40012	CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( )		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( ) 取付ポールは別途			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96040		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96040	CCTVカメラ(タイプC1)鋼管取付( ) 取付ポールは別途	1.000	台	1,240,000	1,240,000	
	合計				1,240,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,240,000	
	*** S単 - 24号 ***					
S40012	CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( )		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( ) 100A SGP 114.3×4.5t L=2300			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96041		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96041	CCTVカメラ(タイプC1)取付ポール( ) 100A SGP 114.3×4.5t L=2300	1.000	本	105,000	105,000	
	合計				105,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				105,000	
	*** S単 - 25号 ***					
S40012	CCTVカメラ(タイプB)鋼管取付( )		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTVカメラ(タイプB)鋼管取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む、ポール別			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96038		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96038	CCTVカメラ(タイプB)鋼管取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む、ポール別	1.000	台	1,240,000	1,240,000	
	合計				1,240,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,240,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S40012	CCTVカメラ(タイプB)取付ポール( )		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTVカメラ(タイプB)取付ポール( ) 100A SGP 114.3×4.5t L=2300			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96039		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96039	CCTVカメラ(タイプB)取付ポール( ) 100A SGP 114.3×4.5t L=2300	1.000	本	105,000	105,000	
	合計				105,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				105,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S40012	CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( )		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96037		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96037	CCTVカメラ(タイプA)壁面取付( ) 野外PTZタイプ、赤外線照明、取付金具含む	1.000	台	1,220,000	1,220,000	
	合計				1,220,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,220,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S40012	発電機(ディーゼル機関) 水越揚水機場 発電機(ディーゼル機関) 水越揚水機場 3 200V・107A		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96036 3 200V・107A		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96036	発電機(ディーゼル機関) 水越揚水機場 3 200V・107A	1.000	台	2,950,000	2,950,000	
	合計				2,950,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				2,950,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S40012	TM・TC孫局装置( 水越幹線分水工) TM・TC孫局装置( 水越幹線分水工) PLCのラダー構築等に係る費用含む		面		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96033 PLCのラダー構築等に係る費用含む		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96033	TM・TC孫局装置( 水越幹線分水工) PLCのラダー構築等に係る費用含む	1.000	面	8,600,000	8,600,000	
	合計				8,600,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				8,600,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S40012	電波式水位計(コーンアンテナ型) 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K76684 水位計 0~10m		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K76684	電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m	1.000	台	640,000	640,000	
	合計				640,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				640,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S41020	輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 2.029ton,74km		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	2.029ton 74.000km		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	97,000	97,000	
	合計				97,000	算出数量 1.000 式
	単価				97,000	
	*** S単 - 32号 ***					
S42038	非常用発電設備据付工		台		1.000 台	歩A 当たり算出

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	非常用発電設備据付工 ハ ッカ-ジ 形 , , 50kVA以下 , 搭載型 , 無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0	
	1)設備区分					
	4)細別 2					
	5)細別 3					
	6)歩掛補正区分					
R03004	電気通信技術員	2.500	人	24,360	60,900	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
R02006	配管工	0.000	人	26,670	0	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,050	22,050	
	合計				227,903	算出数量 1.000 台
	単 価				227,903	
	*** S単 - 33号 ***					
S42039	非常用発電設備調整工 非常用発電設備調整工 ハ ッカ-ジ 形 , , 50kVA以下 , 無		台		1,000	歩A 当たり算出
	1)設備区分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4)細別 2					
	5)歩掛補正区分					
R03003	電気通信技術者	2.000	人	36,225	72,450	
R03004	電気通信技術員	3.000	人	24,360	73,080	
	合計				145,530	算出数量 1.000 台
	単 価				145,530	
	*** S単 - 34号 ***					
S42045	TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置(標準形), 無		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)設備区分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機器区分 1					
	4)歩掛補正区分					
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	24,360	48,720	
	合計				84,945	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				84,945	
Y00001	TM/TC子(孫)局装置(標準形)					
	*** S単 - 35号 ***					
S42046	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置, 標準形, 1架, 有線		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)設備区分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機器区分 1					
	4)細別 1					
	5)台・対向区分					
	6)伝送区分					
R03003	電気通信技術者	1.300	人	36,225	47,093	
	合計				47,093	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				47,093	
Y00001	1架					
	*** S単 - 36号 ***					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S42047	無線LANアンテナ (Webカメラ1)		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	移動体通信・空中線装置据付工 空中線(2)...ホイップ(車載)...無.0.0.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)設備区分 4)機器区分3	空中線(2) ホイップ(車載)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	6)空中線(1)の地上高歩掛補正区分 7)空中線(1)の地上高の入力 8)歩掛補正区分	無 0.0 無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03004	電気通信技術員	0.300	人	24,360	7,308	
	合計				7,308	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				7,308	
Y00001	表1・2					
	*** S単 - 37号 ***					
S42047	無線LANアンテナ (水越揚水機場)		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	移動体通信・空中線装置据付工 空中線(2)...ホイップ(車載)...無.0.0.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)設備区分 4)機器区分3	空中線(2) ホイップ(車載)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	6)空中線(1)の地上高歩掛補正区分 7)空中線(1)の地上高の入力 8)歩掛補正区分	無 0.0 無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03004	電気通信技術員	0.300	人	24,360	7,308	
	合計				7,308	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				7,308	
Y00001	表1・2					
	*** S単 - 38号 ***					
S42051	CCTV装置 (IPカメラ) 据付工		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置 (IPカメラ) 据付工 CCTV装置,カメラ装置,巡回式カメラ装置,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)機器区分 2)作業区分	CCTV装置 カメラ装置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)細別 4)歩掛補正区分	巡回式カメラ装置 無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03004	電気通信技術員	1.500	人	24,360	36,540	
	合計				36,540	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				36,540	
Y00001	カメラ装置					
	*** S単 - 39号 ***					
S42052	CCTV装置 (IPカメラ) 調整工		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置 (IPカメラ) 調整工 CCTV装置,カメラ装置,巡回式カメラ装置,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)機器区分 2)作業区分	CCTV装置 カメラ装置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)細別 4)歩掛補正区分	巡回式カメラ装置 無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	
	合計				18,113	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				18,113	
Y00001	カメラ装置					
	*** S単 - 40号 ***					
S42053	計装設備据付工		台		1,000 台	歩A 当たり算出

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	計装設備据付工 超音波式水位計,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)機器区分	超音波式水位計		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)歩掛補正区分	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	24,360	48,720	
	合計				84,945	算出数量 1.000 台
	単価		台		84,945	
	*** S単 - 41号 ***					
S42053	計装設備据付工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	計装設備据付工 超音波式流量計(開渠用),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)機器区分	超音波式流量計(開渠用)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)歩掛補正区分	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	0.000	人	36,225	0	
R03004	電気通信技術員	3.000	人	24,360	73,080	
	合計				73,080	算出数量 1.000 台
	単価		台		73,080	
	*** S単 - 42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),0.0.00,無,無,無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別	厚鋼電線管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)細別規格	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm)	54				
	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					
P27413	厚鋼電線管 G54 長3.66m ねじつき	27.300	本	4,020	109,746	
Y00005	諸資材	0.150		109,746	16,462	
R01013	電工	25.000	人	26,355	658,875	
	合計				785,083	算出数量 100.000 m
	単価		m		7,851	
	*** S単 - 43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,-.22,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別	厚鋼電線管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)細別規格	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm)	22				
	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					
P27409	厚鋼電線管 G22 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,370	37,401	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00005	諸資材	0.150		37,401	5,610	
R01013	電工	10.000	人	26,355	263,550	
	合計				306,561	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,066	
	*** S単 - 44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 金属製可とう電線管K1C 22mm, その他, -, -, 屋外・屋内(露出), 0.0.00, 無, 無, 無			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)管種別	その他				
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	-				
	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	602				
	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	金属製可とう電線管K1C 22mm				
P27838	電気材料及び機器					
	金属製可とう電線管K1C 22mm	100.000	m	602	60,200	
Y00005	諸資材	0.000		60,200	0	
R01013	電工	0.000	人	26,355	0	
	合計				60,200	算出数量 100.000 m
	単価		m		602	
	*** S単 - 45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, -, 30, 地中(構内), 0.0.00, 無, 無, 無			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管				
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	30				
	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					
P27437	波付硬質合成樹脂管					
	波付ポリエチレン電線管(FEP) 径30	100.000	m	243	24,300	
R01013	電工	2.600	人	26,355	68,523	
	合計				92,823	算出数量 100.000 m
	単価		m		928	
	*** S単 - 46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, 38mm2, 屋外・屋内, 0.00			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	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)	38mm2				
	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					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27069	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 3心 断面積38	100.000	m	1,741	174,100	
R01013	電工	8.400	人	26,355	221,382	
	合計				395,482	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,955	
	*** 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 ,ピット,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋外・屋内,0.00		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	ピット				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)種別	CVケーブル				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	3)電圧	600V				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)心数	2心				超勤時間:0.0
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				深夜時間:0.0
	6)施工区分2	屋外・屋内				週休:4週8休以上
	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	162	16,200	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				132,162	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,322	
	*** S単 - 48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,38mm2,地中・屋外・屋内,0.00		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	管 内				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)種別	CVケーブル				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	3)電圧	600V				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)心数	3心				超勤時間:0.0
	5)サイズ(mm2)	38mm2				深夜時間:0.0
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				週休:4週8休以上
	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					
P27069	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 3心 断面積38	100.000	m	1,741	174,100	
R01013	電工	10.000	人	26,355	263,550	
	合計				437,650	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,377	
	*** S単 - 49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,0.00		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	管 内				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)種別	CVケーブル				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	3)電圧	600V				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)心数	2心				超勤時間:0.0
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				深夜時間:0.0
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				週休:4週8休以上
	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	162	16,200	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				161,153	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,612	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 50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 ,ラック・ダクト内,CVケーブル,600V,3心,38mm2,屋外・屋内,0.00		m		100,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	ラック・ダクト内				
	2)種別	CVケーブル				
	3)電圧	600V				
	4)心数	3心				
	5)サイズ(mm2)	38mm2				
	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					
P27069	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	100.000	m	1,741	174,100	
R01013	電工	13.000	人	26,355	342,615	
	合計				516,715	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,167	
	*** S単 - 51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 ,ラック・ダクト内,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋外・屋内,0.00		m		100,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	ラック・ダクト内				
	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	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)	100.000	m	162	16,200	
R01013	電工	7.100	人	26,355	187,121	
	合計				203,321	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,033	
	*** S単 - 52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 ,露出(コンクリート壁),CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋外・屋内,0.00		m		100,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	露出(コンクリート壁)				
	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)	100.000	m	162	16,200	
R01013	電工	8.800	人	26,355	231,924	
	合計				248,124	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,481	
	*** S単 - 53号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c,ピット,その他,-,mm2,屋外・屋内,4.40		m		100,000	歩A 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					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2)	ビット その他 - -mm2		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 287 4.40 CVV 1.25mm2-10c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	287	28,700	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				144,662	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,447	
	*** S単 - 54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 ビット, CVV-ケーブル 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00			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)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2)	ビット CVV-ケーブル 2心 2mm2		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 0 0.00				
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	177	17,700	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				133,662	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,337	
	*** S単 - 55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 CVV 1.25mm2-10c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2)	管内 その他 - -mm2		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	地中・屋外・屋内 287 5.50 CVV 1.25mm2-10c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	287	28,700	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				173,653	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,737	
	*** S単 - 56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 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00			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)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2)	管内 CVV-ケーブル 2心 2mm2		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	地中・屋外・屋内 0 0.00				
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	177	17,700	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				162,653	算出数量 100.000 m

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		1,627	
	*** S単 - 57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 CVV 1.25mm2-10c, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 7.10					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 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分1	ラック・ダクト内				
	2)種別	その他				
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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	287				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	7.10				
	8)その他の場合の補助文	CVV 1.25mm2-10c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	287	28,700	
R01013	電工	7.100	人	26,355	187,121	
	合 計				215,821	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,158	
	*** S単 - 58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 , ラック・ダクト内, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分1	ラック・ダクト内				
	2)種別	CVV-Sケーブル				
	3)心数	2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					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	177	17,700	
R01013	電工	7.100	人	26,355	187,121	
	合 計				204,821	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,048	
	*** S単 - 59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 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20					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 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分1	ビット				
	2)種別	その他				
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.20				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.200	人	26,355	57,981	
	合 計				57,981	算出数量 100.000 m
	単 価		m		580	
	*** S単 - 60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 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20					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 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	1)施工区分1	ビット				
	2)種別	その他				

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)心数	-		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.20				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-20c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.200	人	26,355	57,981	
	合計				57,981	算出数量 100.000 m
	単価		m		580	
	*** S単 - 61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 同軸ケーブル 5c-2aw, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 0.90			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	0.90				
	8)その他の場合の補助文	同軸ケーブル 5c-2aw				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	0.900	人	26,355	23,720	
	合計				23,720	算出数量 100.000 m
	単価		m		237	
	*** S単 - 62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 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.75			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)施工区分1	ビット		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.75				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.750	人	26,355	72,476	
	合計				72,476	算出数量 100.000 m
	単価		m		725	
	*** S単 - 63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 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.75			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)施工区分1	ビット		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.75				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-20c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.750	人	26,355	72,476	
	合計				72,476	算出数量 100.000 m
	単価		m		725	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 64号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 1.15		m		100,000	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 1	ビット				
	2) 種別	その他				
	3) 心数	-				
	4) サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	1.15				
	8) その他の場合の補助文	同軸ケーブル 5c-2aw				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	1.150	人	26,355	30,308	
	合計				30,308	算出数量 100.000 m
	単価		m		303	
	*** S単 - 65号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55		m		100,000	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 1	ビット				
	2) 種別	その他				
	3) 心数	-				
	4) サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	3.55				
	8) その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	3.550	人	26,355	93,560	
	合計				93,560	算出数量 100.000 m
	単価		m		936	
	*** S単 - 66号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55		m		100,000	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 1	ビット				
	2) 種別	その他				
	3) 心数	-				
	4) サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	3.55				
	8) その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-20c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	3.550	人	26,355	93,560	
	合計				93,560	算出数量 100.000 m
	単価		m		936	
	*** S単 - 67号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 1.45		m		100,000	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 1	ビット				
	2) 種別	その他				
	3) 心数	-				
	4) サイズ(mm2)	-mm2				
	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				

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	1.45				
P27838	電気材料及び機器	同軸ケーブル 5c-2aw				
		100.000	m	0	0	
R01013	電工					
		1.450	人	26,355	38,215	
	合計				38,215	算出数量 100.000 m
	単価		m		382	
	*** S単 - 68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 CVV-S 1.25mm2-20c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40					
	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
	2)種別	その他				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)心数	-				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)サイズ(mm2)	-mm2				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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	696				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-20c				
P27838	電気材料及び機器		m	696	69,600	
		100.000	m			
R01013	電工					
		4.400	人	26,355	115,962	
	合計				185,562	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,856	
	*** S単 - 69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 CVV-S 1.25mm2-4c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40					
	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
	2)種別	その他				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)心数	-				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)サイズ(mm2)	-mm2				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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	207				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-4c				
P27838	電気材料及び機器		m	207	20,700	
		100.000	m			
R01013	電工					
		4.400	人	26,355	115,962	
	合計				136,662	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,367	
	*** S単 - 70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 CVV-S 1.25mm2-20c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50					
	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
	2)種別	その他				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)心数	-				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)サイズ(mm2)	-mm2				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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	696				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-20c				
P27838	電気材料及び機器		m	696	69,600	
		100.000	m			
R01013	電工					
		5.500	人	26,355	144,953	
	合計				214,553	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,146	
	*** S単 - 71号 ***					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 CVV-S 1.25mm2-4c,管内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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	207				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-4c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	207	20,700	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				165,653	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,657	
	*** S単 - 72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 CVV-S 1.25mm2-20c,ラック・ダクト内,その他,-,-mm2,屋外・屋内,7.10			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)施工区分1	ラック・ダクト内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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	696				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	7.10				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-20c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	696	69,600	
R01013	電工	7.100	人	26,355	187,121	
	合計				256,721	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,567	
	*** S単 - 73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 CVV-S 1.25mm2-4c,ラック・ダクト内,その他,-,-mm2,屋外・屋内,7.10			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)施工区分1	ラック・ダクト内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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	207				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	7.10				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-4c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	207	20,700	
R01013	電工	7.100	人	26,355	187,121	
	合計				207,821	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,078	
	*** S単 - 74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 CVV-S 1.25mm2-4c,管内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,2.20			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)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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				

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	2.20 CVV-S 1.25mm2-4c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.200	人	26,355	57,981	
	合計				57,981	算出数量 100.000 m
	単価		m		580	
	*** S単 - 75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 CVV-S 2mm2-2c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,2.75					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)施工区分1	管 内				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)種別	その他				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.75				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.750	人	26,355	72,476	
	合計				72,476	算出数量 100.000 m
	単価		m		725	
	*** S単 - 76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 CVV-S 1.25mm2-20c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,2.75					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)施工区分1	管 内				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)種別	その他				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.75				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-20c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.750	人	26,355	72,476	
	合計				72,476	算出数量 100.000 m
	単価		m		725	
	*** S単 - 77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 CVV-S 1.25mm2-4c,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,2.75					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)施工区分1	管 内				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)種別	その他				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.75				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-4c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.750	人	26,355	72,476	
	合計				72,476	算出数量 100.000 m
	単価		m		725	
	*** S単 - 78号 ***					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 CVV-S 1.25mm2-20c, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分1 2)種別	ラック・ダクト内 その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数 4)サイズ(mm2)	- -mm2				
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価	屋外・屋内 0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	3.55 CVV-S 1.25mm2-20c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	3.550	人	26,355	93,560	
	合計				93,560	算出数量 100.000 m
	単価		m		936	
	*** S単 - 79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 CVV-S 1.25mm2-4c, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 3.55			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分1 2)種別	ラック・ダクト内 その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数 4)サイズ(mm2)	- -mm2				
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価	屋外・屋内 0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	3.55 CVV-S 1.25mm2-4c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	3.550	人	26,355	93,560	
	合計				93,560	算出数量 100.000 m
	単価		m		936	
	*** S単 - 80号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 1.80			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分1 2)種別	ビット その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm) 4)対数	-mm -				
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価	屋外・屋内 36				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	1.80 屋外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	36	3,600	
R01013	電工	1.800	人	26,355	47,439	
	合計				51,039	算出数量 100.000 m
	単価		m		510	
	*** S単 - 81号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 専用ケーブル, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 4.40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分1 2)種別	ビット その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm) 4)対数	-mm -				
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価	屋外・屋内 935				

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	4.40				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	935	93,500	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				209,462	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,095	
	*** S単 - 82号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-20p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 4.40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)対数	-				
	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	638				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	8)その他の場合の補助文	CPEV-S 0.9mm-20p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	638	63,800	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				179,762	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,798	
	*** S単 - 83号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 4.40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)対数	-				
	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	382				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	8)その他の場合の補助文	CPEV-S 0.9mm-10p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	382	38,200	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				154,162	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,542	
	*** S単 - 84号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-50p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 8.40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)対数	-				
	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	1,293				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	8.40				
	8)その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-50p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,293	129,300	
R01013	電工	8.400	人	26,355	221,382	
	合計				350,682	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,507	
	*** S単 - 85号 ***					

事業名	国管造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 4.40			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	その他		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) サイズ(mm)	-mm				
	4) 対数	-				
	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	289				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	8) その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-10p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	289	28,900	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				144,862	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,449	
	*** S単 - 86号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, ラック・ダクト内, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 2.30			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分 1	ラック・ダクト内		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	その他		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) サイズ(mm)	-mm				
	4) 対数	-				
	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	36				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	2.30				
	8) その他の場合の補助文	屋外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	36	3,600	
R01013	電工	2.300	人	26,355	60,617	
	合計				64,217	算出数量 100.000 m
	単価		m		642	
	*** S単 - 87号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 専用ケーブル, 管内, その他, -mm, -, 地中・屋外・屋内, 5.50			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分 1	管内		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	その他		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) サイズ(mm)	-mm				
	4) 対数	-				
	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	935				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8) その他の場合の補助文	専用ケーブル				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	935	93,500	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				238,453	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,385	
	*** S単 - 88号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-20p, 管内, その他, -mm, -, 地中・屋外・屋内, 5.50			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分 1	管内		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	その他		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) サイズ(mm)	-mm				
	4) 対数	-				
	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	638				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8) その他の場合の補助文	CPEV-S 0.9mm-20p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	638	63,800	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区				
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				208,753	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,088	
	*** S単 - 89号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,5.50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	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	382				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8)その他の場合の補助文	CPEV-S 0.9mm-10p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	382	38,200	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				183,153	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,832	
	*** S単 - 90号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-50p,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,10.00			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)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	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	1,293				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	10.00				
	8)その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-50p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,293	129,300	
R01013	電工	10.000	人	26,355	263,550	
	合計				392,850	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,929	
	*** S単 - 91号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,5.50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	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	289				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8)その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-10p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	289	28,900	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				173,853	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,739	
	*** S単 - 92号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内,2.90			時間的制約:なし 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	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数	ラック・ダクト内 その他 -mm -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 36 2.90 屋外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	36	3,600	
R01013	電工	2.900	人	26,355	76,430	
	合計				80,030	算出数量 100.000 m
	単価		m		800	
	*** S単 - 93号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 専用ケーブル,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内,7.10			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)施工区分1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数	ラック・ダクト内 その他 -mm -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 935 7.10 専用ケーブル				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	935	93,500	
R01013	電工	7.100	人	26,355	187,121	
	合計				280,621	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,806	
	*** S単 - 94号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-20p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内,7.10			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)施工区分1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数	ラック・ダクト内 その他 -mm -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 638 7.10 CPEV-S 0.9mm-20p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	638	63,800	
R01013	電工	7.100	人	26,355	187,121	
	合計				250,921	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,509	
	*** S単 - 95号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV-S 0.9mm-10p,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内,7.10			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)施工区分1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数	ラック・ダクト内 その他 -mm -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 382 7.10 CPEV-S 0.9mm-10p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	382	38,200	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	7.100	人	26,355	187,121	
	合計				225,321	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,253	
	*** S単 - 96号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-50p, ラック・ダクト内, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 13.00			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)施工区分1	ラック・ダクト内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	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	1,293				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	13.00				
	8)その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-50p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,293	129,300	
R01013	電工	13.000	人	26,355	342,615	
	合計				471,915	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,719	
	*** S単 - 97号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CPEV 0.9mm-10p, ラック・ダクト内, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 7.10			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)施工区分1	ラック・ダクト内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	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	289				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	7.10				
	8)その他の場合の補助文	CPEV 0.9mm-10p				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	289	28,900	
R01013	電工	7.100	人	26,355	187,121	
	合計				216,021	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,160	
	*** S単 - 98号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, ラック・ダクト内, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 3.60			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)施工区分1	ラック・ダクト内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	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	36				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	3.60				
	8)その他の場合の補助文	屋外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	36	3,600	
R01013	電工	3.600	人	26,355	94,878	
	合計				98,478	算出数量 100.000 m
	単価		m		985	
	*** S単 - 99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 鋼製 鉄 寸法 200×200×150mm, 0.00			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	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)器具区分 2)器具分類 3)その他の場合の器具単価 4)その他の場合の1個当電工労務(人) 5)その他の場合の補助文	鋼製ブルックス 200×200×150mm 0 0.00		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P27523	ブルボックス(鋼板製) 厚1.6mm縦200mm横200mm奥行150mm	1.000	個	1,890	1,890	
R01013	電工	0.280	人	26,355	7,379	
	合計				9,269	算出数量 1.000 個
	単価		個		9,269	
	*** S単 - 100号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単価		m3		2,248	
	*** S単 - 101号 ***					
SA0104	SP 舗装版破碎積込(小規模土工) SP 舗装版破碎積込(小規模土工) 舗装版破碎積込(小規模土工)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分	舗装版破碎積込(小規模土工)				
	単価		m <sup>2</sup>		1,880	
	*** S単 - 102号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単価		m3		154.1	
	*** S単 - 103号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,7.0km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 7.0km以下				
	単価		m3		6,139	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 104号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-,-		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		610.7	
	*** S単 - 105号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,266	
	*** S単 - 106号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾌﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-, なし,18-8-40(高炉B) W/C65%		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 ﾊﾞｯｸﾌﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - なし 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		32,390	
	*** S単 - 107号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 <sup>2</sup>		10,070	
	*** S単 - 108号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),無し,,密粒度ｽｽｺﾝ(20)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) .フレマ・放流警報設備			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)設備区分	フレマ・放流警報設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	90.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	1.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	36,225	42,383	
	合計				42,383	算出数量 1.000 式
	単価		式		42,383	
*** X単 - 2号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) .移動通信・CCTV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)設備区分	移動通信・CCTV設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	80.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	1.500				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	36,225	43,470	
	合計				43,470	算出数量 1.000 式
	単価		式		43,470	
*** X単 - 3号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) .高圧・低圧発電設備			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)設備区分	高圧・低圧発電設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	80.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	2.000				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	36,225	57,960	
	合計				57,960	算出数量 1.000 式
	単価		式		57,960	
*** X単 - 4号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) .フレマ・放流警報設備			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)設備区分	フレマ・放流警報設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	90.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	1.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	36,225	42,383	
	合計				42,383	算出数量 1.000 式
	単価		式		42,383	
*** X単 - 5号 ***						
X42002	技術者間接費(電気通信技術員)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術員) .高圧・低圧発電設備			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)設備区分	高圧・低圧発電設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	80.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術員(X)	3.000				
K79291	間接費(据付・調整技術員)		式	24,360	58,464	
	合計				58,464	算出数量 1.000 式





事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点G】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00008	TM/TC子局装置 撤去工		架		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 5号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 6号
	合計				42,473	算出数量 1.000 架
	単 価		架		42,473	
	*** T単 - 2号 ***					
T00020	電波式水位計 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 7号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 8号
	合計				42,473	算出数量 1.000 台
	単 価		台		42,473	
	*** T単 - 3号 ***					
T00021	水越幹線流量計 撤去工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	1.500	人	24,360	36,540	S単 8号
	合計				36,540	算出数量 1.000 式
	単 価		式		36,540	
	*** T単 - 4号 ***					
T00023	発電機 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	2.500	人	24,360	60,900	S単 8号
S02115	電工	5.500	人	26,355	144,953	S単 9号
S02115	普通作業員	1.250	人	22,050	27,563	S単 10号
S02115	配管工	2.000	人	26,670	53,340	S単 11号
S02115	機械工	4.250	人	30,450	129,413	S単 12号
	合計				416,169	算出数量 1.000 台
	単 価		台		416,169	
	*** T単 - 5号 ***					
T00024	河川水位計(電波式水位計) 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 7号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 8号
	合計				42,473	算出数量 1.000 台
	単 価		台		42,473	
	*** T単 - 6号 ***					





誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和5年度

国営造成土地改良施設整備事業中田地区  
水管理設備製作据付工事【地点H】

# 積算書

(当初)

東北農政局  
北上土地改良調査管理事務所







事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			17,920,000	
・製作工事価格			11,890,000	
・ ・ 機器単体費	1.000	式	11,891,000	
・据付工事価格			6,030,000	
純工事費(据付)			1,793,000	
・ ・ 据付工事原価			4,858,000	
・ ・ ・ 直接工事費			1,403,000	
・ ・ ・ ・ 直接工事費(共通仮設費対象)	1.000	式	1,403,000	
・ ・ ・ ・ 間接工事費			3,455,000	
・ ・ ・ ・ 共通仮設費			390,000	
・ ・ ・ ・ ・ 運搬費~営繕費等				
			$1,403,000 \times ((18.700 \times 1.000) \times 1.300 \times 1.040)$	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			35,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費(率計上)				
			$1,403,000 \times (2.520)$	
・ ・ ・ ・ 現場管理費				
			$1,793,000 \times ((39.810 \times 1.000) \times 1.100 \times 1.090 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	
・ ・ ・ ・ 機器間接費			2,209,000	
・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費			42,000	
・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費(技術者)			42,000	
・ ・ ・ ・ ・ 機器管理費				
			$11,891,000 \times 18.220$	
・ ・ 一般管理費等				
			$4,858,000 \times (23.570 \times 1.000 + 0.04)$	
・ ・ 一括計上価格(据付)	1.000	式	26,000	
支給品費			0	
支給品費(機器単体費)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			$6,004,000 \times 3.860$	
			232,000	



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（共通仮設費対象）内訳			1,403,000	
直接工事費（共通仮設費対象）	1.000	式	1,403,000	
・運搬工				
・・運搬工	1.000	式	88,000	
・・・運搬工				
・・・運搬工（設置機器運搬）	1.000	式	88,000	
・・・運搬工（撤去機器運搬）	1.000	式	67,000	
・子局据付工	1.000	式	1,187,000	
・・子局据付工				
【 新井田分水工】	1.000	式	429,000	
・・・ T M / T C ・放流警報設備工	1.000	式	132,000	
・・・計装設備工（電気通信）	1.000	式	170,000	
・・・子局撤去工				
【 新井田分水工】	1.000	式	127,000	
・・子局据付工				
【 南新田チェックゲート】	1.000	式	155,000	
・・・計装設備工（電気通信）	1.000	式	140,000	
・・・子局撤去工				
【 南新田チェックゲート】	1.000	式	15,000	
・共通設備工				
【 新井田分水工】	1.000	式	603,000	
・・・配管工				
【 新井田分水工】	1.000	式	328,000	
・・・配線工				
【 新井田分水工】	1.000	式	236,000	
・・・配線機器等設置工				
【 新井田分水工】	1.000	式	9,000	
・・・配線工（撤去工）				
【 新井田分水工】	1.000	式	30,000	
・複合工	1.000	式	128,000	
・・土工				
【 新井田分水工】	1.000	式	128,000	
・・・土工（1）（埋設配管（埋設部 L = 1.3m））	1.000	式	2,000	
・・・土工（2）（埋設配管（埋設部 L = 1.7m））	1.000	式	3,000	
・・・土工（監視カメラ基礎（外形寸法1000×1000×1000））	1.000	式	123,000	



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費				11,891,000	
・子局設備工 【地点H】	1.000	式		11,891,000	
・・子局設備工 【新井田分水工、南新田チェックゲート】	1.000	式		11,891,000	
・・・情報伝送設備工(機器単体費)	1.000	式	8,600,000	8,600,000	1式当たり
S40012 TM・TC子局装置(新井田分水工・南新田チェック) PLCのラダー構築等に係る費用含む	1.000	面	8,600,000	8,600,000	歩A・単A S単 7号
合 計				8,600,000	
・・・計装設備工(機器単体費) 【新井田分水工】	1.000	式	1,916,000	1,916,000	1式当たり
S40012 圧力式水位計(半導体式)(変換器形) 検出器 変換器(水位指示器付) 0~10m	1.000	台	766,000	766,000	歩A・単A S単 8号
S40012 圧力式水位計(半導体式)(変換器形) 中継箱[半導体式 変換器形用]	1.000	個	59,500	59,500	歩A・単A S単 9号
S40012 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m	1.000	台	640,000	640,000	歩A・単A S単 10号
S40012 電波式水位計架台 収納箱含む、ステンレス製	1.000	基	450,000	450,000	歩A・単A S単 11号
合 計				1,915,500	
・・・計装設備工(機器単体費) 【南新田チェックゲート】	1.000	式	1,375,000	1,375,000	1式当たり
S40012 CCTVカメラ(タイプC2)鋼管取付( ) 取付ポールは別途	1.000	台	1,240,000	1,240,000	歩A・単A S単 12号
S40012 CCTVカメラ(タイプC2)取付ポール( ) 100A SGP 114.3×4.5t L=3300	1.000	本	135,000	135,000	歩A・単A S単 13号
合 計				1,375,000	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(共通仮設費対象)				1,403,000	
・運搬工	1.000	式		88,000	
・ ・ 運搬工	1.000	式		88,000	
・ ・ ・ 運搬工(設置機器運搬)	1.000	式	67,000	67,000	1式当たり
S41020 輸送費(電気通信設備) 0.629ton,73km	1.000	式	67,000	67,000	歩A・単A S単 14号
合 計				67,000	
・ ・ ・ 運搬工(撤去機器運搬)	1.000	式	21,000	21,000	1式当たり
S41020 輸送費(電気通信設備) 0.27ton,4km	1.000	式	21,000	21,000	歩A・単A S単 15号
合 計				21,000	
・子局据付工	1.000	式		1,187,000	
・ ・ 子局据付工 【新井田分水工】	1.000	式		429,000	
・ ・ ・ T M / T C ・ 放流警報設備工	1.000	式	132,000	132,000	1式当たり
S42045 T M / T C ・ 放流警報装置据付工 T M / T C 設備, T M / T C 子(孫)局装置(標準形), 無	1.000	架	84,945	84,945	歩A・単A S単 16号
S42046 T M / T C ・ 放流警報装置調整工 T M / T C 設備, T M / T C 子(孫)局装置, 標準形, 1架, 有線	1.000	架	47,093	47,093	歩A・単A S単 17号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) , 汎メータ・放流警報設備	1.000	式	42,383	42,383	歩A・単A X単 1号
合 計				174,421	
計(1)(直接費対象分)				132,038	
計(2)(間接費対象分)				42,383	
・ ・ ・ 計装設備工(電気通信)	1.000	式	170,000	170,000	1式当たり
S42053 計装設備据付工 圧力式水位計, 無	1.000	台	84,945	84,945	歩A・単A S単 20号
S42053 計装設備据付工 超音波式水位計, 無	1.000	台	84,945	84,945	歩A・単A S単 21号
合 計				169,890	
・ ・ ・ 子局撤去工 【新井田分水工】	1.000	式	127,000	127,000	1式当たり
T00008 T M / T C 子局装置 撤去工	1.000	架	42,473	42,473	歩A・単A T単 1号
T00019 静電容量式レベル計 撤去工	2.000	台	42,473	84,946	歩A・単A T単 3号
合 計				127,419	
・ ・ 子局据付工 【南新田チェックゲート】	1.000	式		155,000	
・ ・ ・ 計装設備工(電気通信)	1.000	式	140,000	140,000	1式当たり
S42053 計装設備据付工 圧力式水位計, 無	1.000	台	84,945	84,945	歩A・単A S単 20号
S42051 C C T V 装置( I P カメラ) 据付工 C C T V 装置, カメラ装置, 巡回式カメラ装置, 無	1.000	台	36,540	36,540	歩A・単A S単 18号
S42052 C C T V 装置( I P カメラ) 調整工 C C T V 装置, カメラ装置, 巡回式カメラ装置, 無	1.000	台	18,113	18,113	歩A・単A S単 19号
合 計				139,598	
・ ・ ・ 子局撤去工 【南新田チェックゲート】	1.000	式	15,000	15,000	1式当たり
T00017 T M / T C 子局装置(ゲート操作盤内) 撤去工	1.000	台	15,146	15,146	歩A・単A T単 2号
合 計				15,146	
・ ・ 共通設備工 【新井田分水工】	1.000	式		603,000	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・配管工 【新井田分水工】	1.000	式	328,000	328,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-,36,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無	41.700	m	5,240	218,508	歩A・単A S単 22号
S42100 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-,22,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無	29.900	m	3,066	91,673	歩A・単A S単 23号
S42100 電線管敷設工 金属製可とう電線管K1C 22mm,その他,-,-,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無	0.500	m	602	301	歩A・単A S単 24号
S42100 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,40,地中(構内),0.0.00,無,無,無	1.700	m	950	1,615	歩A・単A S単 25号
S42100 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,30,地中(構内),0.0.00,無,無,無	3.300	m	928	3,062	歩A・単A S単 26号
P96001 異種管接続材 H型FEP30mm用	3.000	組	3,820	11,460	歩A・単A
P96002 コレクションカップリング K1C22用	1.000	個	350	350	歩A・単A
P96003 インフラスカップ G22用	1.000	個	774	774	歩A・単A
合計				327,743	
・・・配線工 【新井田分水工】	1.000	式	236,000	236,000	1式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,4.40	1.000	m	1,447	1,447	歩A・単A S単 27号
S42103 制御ケーブル配線工 ,ビット,CVV-ケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内,0.00	2.000	m	1,337	2,674	歩A・単A S単 28号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-2c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,4.40	1.000	m	1,302	1,302	歩A・単A S単 29号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-2c,管内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50	43.400	m	1,592	69,093	歩A・単A S単 30号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c,管内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50	43.400	m	1,737	75,386	歩A・単A S単 31号
S42103 制御ケーブル配線工 ,管内,CVV-ケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内,0.00	39.200	m	1,627	63,778	歩A・単A S単 32号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,1.80	1.000	m	510	510	歩A・単A S単 35号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,2.30	33.700	m	642	21,635	歩A・単A S単 36号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,露出(コンクリート壁),その他,-mm,-,屋外・屋内,3.60	0.300	m	985	296	歩A・単A S単 37号
合計				236,121	
・・・配線機器等設置工 【新井田分水工】	1.000	式	9,000	9,000	1式当たり
S42109 ボックス類取付工 ,鋼製プラスチック,200×200×150mm,0.00	1.000	個	9,269	9,269	歩A・単A S単 38号
合計				9,269	
・・・配線工(撤去工) 【新井田分水工】	1.000	式	30,000	30,000	1式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,2.20	2.000	m	580	1,160	歩A・単A S単 33号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c,管内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,2.75	39.200	m	725	28,420	歩A・単A S単 34号
合計				29,580	
・複合工	1.000	式		128,000	
・・・土工 【新井田分水工】	1.000	式		128,000	
・・・土工(1)(埋設配管(埋設部 L=1.3m))	1.000	式	2,000	2,000	1式当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.270	m3	2,248	607	歩A・単A S単 39号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	0.080	m3	3,496	280	歩A・単A S単 1号
J96001 保護砂	0.080	m3	2,000	160	歩A・単A
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	0.200	m3	3,496	699	歩A・単A S単 1号
SA0161 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	0.080	m3	154.1	12	歩A・単A S単 40号
合計				1,758	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 土工(2)(埋設配管(埋設部 L=1.7m))					1式当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	1.000	式	3,000	3,000	歩A・単A S単 39号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	0.540	m3	2,248	1,214	歩A・単A S単 1号
J96001 保護砂	0.150	m3	3,496	524	歩A・単A
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	0.150	m3	2,000	300	歩A・単A
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	0.380	m3	3,496	1,328	歩A・単A S単 1号
SA0161 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	0.150	m3	154.1	23	歩A・単A S単 40号
合 計				3,389	
・・・ 土工(監視カメラ基礎(外形寸法1000×1000×1000))					1式当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	1.000	式	123,000	123,000	歩A・単A S単 39号
SA0301 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	2.920	m3	2,248	6,564	歩A・単A S単 41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	0.140	m <sup>2</sup>	1,266	177	歩A・単A S単 6号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.180	ton	201,235	36,222	歩A・単A S単 43号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物,ワックル(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18 -8-40(高炉B) W/C65%	4.000	m <sup>2</sup>	10,070	40,280	歩A・単A S単 42号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	1.000	m3	32,390	32,390	歩A・単A S単 42号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ( )	1.970	m3	3,496	6,887	歩A・単A S単 1号
SA0161 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	0.940	m3	154.1	145	歩A・単A S単 40号
合 計				122,665	



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

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,タンバ( )		m3	3,496		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 電気通信技術者 電気通信技術者		人	36,225		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	24,360		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 電気通信技術者 電気通信技術者		人	36,225		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	24,360		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,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	201,235		歩A・単A
S40012	*** S単 - 7号 *** TM・TC子局装置(新井田分水工・南新田F177) TM・TC子局装置(新井田分水工・南新田F177) PLCのラダー構築等に係る費用含む		面	8,600,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 8号 *** 圧力式水位計(半導体式)(変換器形) 圧力式水位計(半導体式)(変換器形) 検出器 変換器(水位指示器付) 0~10m		台	766,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 9号 *** 圧力式水位計(半導体式)(変換器形) 圧力式水位計(半導体式)(変換器形) 中継箱[半導体式 変換器形用]		個	59,500		歩A・単A
S40012	*** S単 - 10号 *** 電波式水位計(コーンアンテナ型) 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m		台	640,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 11号 *** 電波式水位計架台 電波式水位計架台 収納箱含み、ステンレス製		基	450,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 12号 *** CCTVカメラ(タイプC2)鋼管取付( ) CCTVカメラ(タイプC2)鋼管取付( ) 取付ポールは別途		台	1,240,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 13号 *** CCTVカメラ(タイプC2)取付ポール( ) CCTVカメラ(タイプC2)取付ポール( ) 100A SGP 114.3x4.5t L=3300		本	135,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 14号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.629ton,73km		式	67,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 15号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.27ton,4km		式	21,000		歩A・単A
S42045	*** S単 - 16号 *** TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備,TM/TC子(孫)局装置(標準形),無		架	84,945		歩A・単A
S42046	*** S単 - 17号 *** TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備,TM/TC子(孫)局装置,標準形,1架,有線		架	47,093		歩A・単A
S42051	*** S単 - 18号 *** CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV装置,カメラ装置,巡回式カメラ装置,無		台	36,540		歩A・単A
S42052	*** S単 - 19号 *** CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV装置,カメラ装置,巡回式カメラ装置,無		台	18,113		歩A・単A
S42053	*** S単 - 20号 *** 計装設備据付工 計装設備据付工 圧力式水位計,無		台	84,945		歩A・単A
S42053	*** S単 - 21号 *** 計装設備据付工 計装設備据付工 超音波式水位計,無		台	84,945		歩A・単A
S42100	*** S単 - 22号 *** 電線敷設工					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42100	電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 36, 屋外・屋内(露出), 0.0.00, 無, 無, 無 *** S単 - 23号 ***		m	5,240		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 22, 屋外・屋内(露出), 0.0.00, 無, 無, 無 *** S単 - 24号 ***		m	3,066		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 金属製可とう電線管KIC 22mm, その他, -, -, 屋外・屋内(露出), 0.0.00, 無, 無, 無 *** S単 - 25号 ***		m	602		歩A・単A
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), 0.0.00, 無, 無, 無 *** S単 - 26号 ***		m	950		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管, -, 30, 地中(構内), 0.0.00, 無, 無, 無 *** S単 - 27号 ***		m	928		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c, ビット, その他, -, -, mm2, 屋外・屋内, 4.40 *** S単 - 28号 ***		m	1,447		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ビット, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00 *** S単 - 29号 ***		m	1,337		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-2c, ビット, その他, -, -, mm2, 屋外・屋内, 4.40 *** S単 - 30号 ***		m	1,302		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-2c, 管内, その他, -, -, mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50 *** S単 - 31号 ***		m	1,592		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c, 管内, その他, -, -, mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50 *** S単 - 32号 ***		m	1,737		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管内, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00 *** S単 - 33号 ***		m	1,627		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -, mm2, 屋外・屋内, 2.20 *** S単 - 34号 ***		m	580		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -, mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75 *** S単 - 35号 ***		m	725		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 1.80 *** S単 - 36号 ***		m	510		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, 管内, その他, -mm, -, 地中・屋外・屋内, 2.30 *** S単 - 37号 ***		m	642		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, 露出(コックリ壁), その他, -mm, -, 屋外・屋内, 3.60 *** S単 - 38号 ***		m	985		歩A・単A
S42109	ボックス類取付工 ボックス類取付工 鋼製ブレース, 200×200×150mm, 0.00 *** S単 - 39号 ***		個	9,269		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, *** S単 - 40号 ***		m3	2,248		歩A・単A
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし *** S単 - 41号 ***		m3	154.1		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 42号 ***		m <sup>3</sup>	1,266		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, H' ヲ約(レン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C65% *** S単 - 43号 ***		m3	32,390		歩A・単A
SA0312	SP 型枠					



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

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,タンバ( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	はね付け+まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	タンバ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	28,035	9,532	
R01003	普通作業員					
		1.110	人	22,050	24,476	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		9,532	953	
	合計				34,961	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,496	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	電気通信技術者		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術者			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R03003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		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	
R03003	電気通信技術者					
		1.000	人	36,225	36,225	
	合計				36,225	算出数量 1.000 人
	単価				36,225	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	電気通信技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術員			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 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R03004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		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	
R03004	電気通信技術員					
		1.000	人	24,360	24,360	
	合計				24,360	算出数量 1.000 人
	単価				24,360	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	電気通信技術者		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術者			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R03003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(C)		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	
R03003	電気通信技術者					
		1.000	人	36,225	36,225	
	合計				36,225	算出数量 1.000 人
	単価				36,225	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	電気通信技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術員			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 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R03004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(C)		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	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03004	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	
	合計				24,360	算出数量 1.000 人
	単価				24,360	
	*** 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、-、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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物（切梁無し）				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	118,000	121,540	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	69,300	79,695	
	合計				201,235	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		201,235	
	*** S単 - 7号 ***					
S40012	TM・TC子局装置（新井田分水工・南新田フィク）		面		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM・TC子局装置（新井田分水工・南新田フィク） PLCのラダー構築等に係る費用含む			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ	K96022				
	2)規格	PLCのラダー構築等に係る費用含む				
K96022	TM・TC子局装置（新井田分水工・南新田フィク） PLCのラダー構築等に係る費用含む	1.000	面	8,600,000	8,600,000	
	合計				8,600,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				8,600,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S40012	圧力式水位計（半導体式）（変換器形）		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	圧力式水位計（半導体式）（変換器形） 検出器 変換器（水位指示器付） 0～10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ	K76257				
	2)規格	検出器 変換器（水位指示器付）				
K76257	圧力式水位計（半導体式）（変換器形） 検出器 変換器（水位指示器付） 0～10m	1.000	台	766,000	766,000	
	合計				766,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				766,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S40012	圧力式水位計（半導体式）（変換器形）		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	圧力式水位計（半導体式）（変換器形） 中継箱[半導体式 変換器形用]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ	K76251				
	2)規格	中継箱[半導体式 変換器形用]				
K76251	圧力式水位計（半導体式）（変換器形） 中継箱[半導体式 変換器形用]	1.000	個	59,500	59,500	
	合計				59,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				59,500	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 10号 ***						
S40012	電波式水位計(コーンアンテナ型)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m					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
	1)基礎データ 2)規格	K76684 水位計 0~10m				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K76684	電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m	1.000	台	640,000	640,000	
	合計				640,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				640,000	
*** S単 - 11号 ***						
S40012	電波式水位計架台		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	電波式水位計架台 収納箱含み、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 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96049 収納箱含み、ステンレス製				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96049	電波式水位計架台 収納箱含み、ステンレス製	1.000	基	450,000	450,000	
	合計				450,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				450,000	
*** S単 - 12号 ***						
S40012	CCTVカメラ(タイプC2)鋼管取付( )		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTVカメラ(タイプC2)鋼管取付( ) 取付ポールは別途					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96042 取付ポールは別途				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96042	CCTVカメラ(タイプC2)鋼管取付( ) 取付ポールは別途	1.000	台	1,240,000	1,240,000	
	合計				1,240,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,240,000	
*** S単 - 13号 ***						
S40012	CCTVカメラ(タイプC2)取付ポール( )		本		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTVカメラ(タイプC2)取付ポール( ) 100A SGP 114.3 x 4.5t L=3300					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96043 100A SGP 114.3 x 4.5t L=3300				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96043	CCTVカメラ(タイプC2)取付ポール( ) 100A SGP 114.3 x 4.5t L=3300	1.000	本	135,000	135,000	
	合計				135,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				135,000	
*** S単 - 14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) 0.629ton,73km					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	0.629ton 73.000km				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79213	輸送費	1.000	式	67,000	67,000	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				67,000	算出数量 1.000 式
	単価				67,000	
	*** S単 - 15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) 0.27ton,4km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	0.270ton 4.000km		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	21,000	21,000	
	合計				21,000	算出数量 1.000 式
	単価				21,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S42045	TM/TC・放流警報装置据付工		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置(標準形), 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)設備区分 2)機器区分1 4)歩掛補正区分	TM/TC設備 TM/TC子(孫)局装置(標準形) 無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	24,360	48,720	
	合計				84,945	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				84,945	
Y00001	TM/TC子(孫)局装置(標準形)					
	*** S単 - 17号 ***					
S42046	TM/TC・放流警報装置調整工		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置, 標準形, 1架, 有線			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)機器区分1 4)細別1 5)台・対向区分 6)伝送区分	TM/TC設備 TM/TC子(孫)局装置 標準形 1架 有線		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	1.300	人	36,225	47,093	
	合計				47,093	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				47,093	
Y00001	1架					
	*** S単 - 18号 ***					
S42051	CCTV装置(IPカメラ)据付工		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV装置, カメラ装置, 旋回式カメラ装置, 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)機器区分 2)作業区分 3)細別 4)歩掛補正区分	CCTV装置 カメラ装置 旋回式カメラ装置 無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03004	電気通信技術員	1.500	人	24,360	36,540	
	合計				36,540	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				36,540	
Y00001	カメラ装置					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 19号 ***						
S42052	CCTV装置(IPカメラ)調整工		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV装置,カメラ装置,巡回式カメラ装置,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)機器区分 2)作業区分 3)細別 4)歩掛補正区分	CCTV装置 カメラ装置 巡回式カメラ装置 無				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R03003	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	
	合計				18,113	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				18,113	
Y00001	カメラ装置					
*** S単 - 20号 ***						
S42053	計装設備据付工		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	計装設備据付工 圧力式水位計,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)機器区分 2)歩掛補正区分	圧力式水位計 無				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	24,360	48,720	
	合計				84,945	算出数量 1,000 台
	単価				84,945	
*** S単 - 21号 ***						
S42053	計装設備据付工		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	計装設備据付工 超音波式水位計,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)機器区分 2)歩掛補正区分	超音波式水位計 無				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	24,360	48,720	
	合計				84,945	算出数量 1,000 台
	単価				84,945	
*** S単 - 22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),0,0.00,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 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 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) 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 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	厚鋼電線管 - 36 屋外・屋内(露出) 0 0.000 0.00 無 無 無				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P27411	厚鋼電線管 G36 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,420	66,066	
Y00005	諸資材	0.150		66,066	9,910	
R01013	電工	17.000	人	26,355	448,035	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				524,011	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,240	
	*** S単 - 23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,-,22,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種別	厚鋼電線管				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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)	22				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					
P27409	厚鋼電線管					
	G22 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,370	37,401	
Y00005	諸資材	0.150		37,401	5,610	
R01013	電工	10.000	人	26,355	263,550	
	合計				306,561	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,066	
	*** S単 - 24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 金属製可とう電線管K1C 22mm,その他,-,屋外・屋内(露出),0.0.00,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	その他				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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)	-				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	602				
	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	金属製可とう電線管K1C 22mm				
P27838	電気材料及び機器					
	金属製可とう電線管K1C 22mm	100.000	m	602	60,200	
Y00005	諸資材	0.000		60,200	0	
R01013	電工	0.000	人	26,355	0	
	合計				60,200	算出数量 100.000 m
	単価		m		602	
	*** S単 - 25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,-,40,地中(構内),0.0.00,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:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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)	40				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	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					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	265	26,500	
R01013	電工	2.600	人	26,355	68,523	
	合計				95,023	算出数量 100.000 m
	単価		m		950	
	*** S単 - 26号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管, -, 30, 地中 (構内), 0.0.00, 無, 無, 無		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)細別規格	-				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)サイズ(mm)	30				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)施工区分	地中 (構内)				超勤時間:0.0 深夜時間:0.0
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				週休:4週8休以上
	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					
P27437	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径30	100.000	m	243	24,300	
R01013	電工	2.600	人	26,355	68,523	
	合計				92,823	算出数量 100.000 m
	単価		m		928	
	*** S単 - 27号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40		m		100.000 m	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
	2)種別	その他				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)心数	-				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)サイズ(mm2)	-mm2				超勤時間:0.0 深夜時間:0.0
	5)施工区分2	屋外・屋内				週休:4週8休以上
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	287				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	8)その他の場合の補助文	CVV 1.25mm2-10c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	287	28,700	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				144,662	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,447	
	*** S単 - 28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, 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00		m		100.000 m	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
	2)種別	CVV-ケーブル				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)心数	2心				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)サイズ(mm2)	2mm2				超勤時間:0.0 深夜時間:0.0
	5)施工区分2	屋外・屋内				週休:4週8休以上
	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					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	177	17,700	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				133,662	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,337	

事業名	国管造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 29号 ***						
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 4.40		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	制約作業時間:0.0	
	2)種別	その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	3)心数	-		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)サイズ(mm2)	-mm2			週休:4週8休以上	
	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	142				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	142	14,200	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				130,162	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,302	
*** S単 - 30号 ***						
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 1.25mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50		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	制約作業時間:0.0	
	2)種別	その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	3)心数	-		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)サイズ(mm2)	-mm2			週休:4週8休以上	
	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	142				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 1.25mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	142	14,200	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				159,153	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,592	
*** S単 - 31号 ***						
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 1.25mm2-10c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50		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	制約作業時間:0.0	
	2)種別	その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	3)心数	-		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)サイズ(mm2)	-mm2			週休:4週8休以上	
	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	287				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	8)その他の場合の補助文	CVV 1.25mm2-10c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	287	28,700	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				173,653	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,737	
*** S単 - 32号 ***						
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 , 管内, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00		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	制約作業時間:0.0	
	2)種別	CVV-Sケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	3)心数	2心		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)サイズ(mm2)	2mm2			週休:4週8休以上	
	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					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVWS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	177	17,700	
R01013	電気	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				162,653	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,627	
	*** S単 - 33号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20		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
	2) 種別	その他				制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	3) 心数	-				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	4) サイズ(mm2)	-mm2				超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0
	5) 施工区分2	屋外・屋内				週休: 4週8休以上
	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)	2.20				
	8) その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電気	2.200	人	26,355	57,981	
	合計				57,981	算出数量 100.000 m
	単価		m		580	
	*** S単 - 34号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75		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
	2) 種別	その他				制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	3) 心数	-				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	4) サイズ(mm2)	-mm2				超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0
	5) 施工区分2	地中・屋外・屋内				週休: 4週8休以上
	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)	2.75				
	8) その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電気	2.750	人	26,355	72,476	
	合計				72,476	算出数量 100.000 m
	単価		m		725	
	*** S単 - 35号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e, ビット, その他, -mm, -, 屋外・屋内, 1.80		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
	2) 種別	その他				制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	3) サイズ(mm)	-mm				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	4) 対数	-				超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0
	5) 施工区分2	屋外・屋内				週休: 4週8休以上
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	36				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	1.80				
	8) その他の場合の補助文	屋外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	36	3,600	
R01013	電気	1.800	人	26,355	47,439	
	合計				51,039	算出数量 100.000 m
	単価		m		510	
	*** S単 - 36号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内,2.30			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)対数	-				
	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	36				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	2.30				
	8)その他の場合の補助文	屋外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	36	3,600	
R01013	電工	2.300	人	26,355	60,617	
	合計				64,217	算出数量 100.000 m
	単価		m		642	
	*** S単 - 37号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,露出(コンクリート壁),その他,-mm,-,屋外・屋内,3.60			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)施工区分1	露出(コンクリート壁)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)対数	-				
	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	36				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	3.60				
	8)その他の場合の補助文	屋外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	36	3,600	
R01013	電工	3.600	人	26,355	94,878	
	合計				98,478	算出数量 100.000 m
	単価		m		985	
	*** S単 - 38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 ,鋼製ボックス,200×200×150mm,0.00			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)器具区分	鋼製ボックス		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)器具分類	200×200×150mm		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	0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)その他の場合の1個当電工労務(人)	0.00				
	5)その他の場合の補助文					
P27523	ブルボックス(鋼板製) 厚1.6mm縦200mm横200mm奥行150mm	1.000	個	1,890	1,890	
R01013	電工	0.280	人	26,355	7,379	
	合計				9,269	算出数量 1.000 個
	単価		個		9,269	
	*** S単 - 39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:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単価		m3		2,248	
	*** S単 - 40号 ***					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点H】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, 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	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		154.1	
	*** S単 - 41号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cm以下 計上する なし 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>3</sup>		1,266	
	*** S単 - 42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, R' ック納(レン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	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 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 R' ック納(レン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - なし 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,390	
	*** S単 - 43号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 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 <sup>2</sup>		10,070	





事業名 国営造成土地改良施設整備事業中田地区  
 工事名 水管理設備製作据付工事【地点H】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** T単 - 1号 ***						
T00008	TM/TC子局装置 撤去工		架		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 2号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 3号
	合 計				42,473	算出数量 1.000 架
	単 価		架		42,473	
*** T単 - 2号 ***						
T00017	TM/TC子局装置 (ゲート操作盤内) 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.250	人	36,225	9,056	S単 4号
S02115	電気通信技術員	0.250	人	24,360	6,090	S単 5号
	合 計				15,146	算出数量 1.000 台
	単 価		台		15,146	
*** T単 - 3号 ***						
T00019	静電容量式レベル計 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 4号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 5号
	合 計				42,473	算出数量 1.000 台
	単 価		台		42,473	



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和5年度

国営造成土地改良施設整備事業中田地区  
水管理設備製作据付工事【地点I】

# 積算書

(当初)

東北農政局  
北上土地改良調査管理事務所







事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点工】

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			14,530,000	
・製作工事価格			10,550,000	
・ ・ 機器単体費	1.000	式	10,551,000	
・据付工事価格			3,980,000	
純工事費(据付)			853,000	
・ ・ 据付工事原価			3,224,000	
・ ・ ・ 直接工事費			664,000	
・ ・ ・ ・ 直接工事費(共通仮設費対象)	1.000	式	664,000	
・ ・ ・ ・ 間接工事費			2,560,000	
・ ・ ・ ・ 共通仮設費			189,000	
・ ・ ・ ・ ・ 運搬費~営繕費等				
			$664,000 \times ((18.700 \times 1.000) \times 1.300 \times 1.040)$	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			21,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費(率計上)				
			$664,000 \times (3.230)$	
・ ・ ・ ・ 現場管理費				
			$853,000 \times ((39.810 \times 1.000) \times 1.100 \times 1.090 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	
・ ・ ・ ・ 機器間接費			1,964,000	
・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費			42,000	
・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費(技術者)			42,000	
・ ・ ・ ・ ・ 機器管理費				
			$10,551,000 \times 18.220$	
・ ・ 一般管理費等				
			$3,224,000 \times (23.570 \times 1.000 + 0.04)$	
・ ・ 一括計上価格(据付)	1.000	式	4,000	
支給品費			0	
支給品費(機器単体費)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			$3,976,000 \times 3.860$	
			153,000	









事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点工】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(共通仮設費対象)				664,000	
・運搬工	1.000	式		87,000	
・ ・ 運搬工	1.000	式		87,000	
・ ・ ・ 運搬工(設置機器運搬)	1.000	式	61,000	61,000	1式当たり
S41020 輸送費(電気通信設備) 0.471ton,73km	1.000	式	61,000	61,000	歩A・単A S単 6号
合 計				61,000	
・ ・ ・ 運搬工(撤去機器運搬)	1.000	式	26,000	26,000	1式当たり
S41020 輸送費(電気通信設備) 0.52ton,4km	1.000	式	26,000	26,000	歩A・単A S単 7号
合 計				26,000	
・子局据付工	1.000	式		577,000	
・ ・ 子局据付工 【森荒谷分水工】	1.000	式		496,000	
・ ・ ・ T M / T C ・ 放流警報設備工	1.000	式	132,000	132,000	1式当たり
S42045 T M / T C ・ 放流警報装置据付工 T M / T C 設備, T M / T C 子(孫)局装置(標準形), 無	1.000	架	84,945	84,945	歩A・単A S単 8号
S42046 T M / T C ・ 放流警報装置調整工 T M / T C 設備, T M / T C 子(孫)局装置, 標準形, 1架, 有線	1.000	架	47,093	47,093	歩A・単A S単 9号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) , 汎メタ・放流警報設備	1.000	式	42,383	42,383	歩A・単A X単 1号
合 計				174,421	
計(1)(直接費対象分)				132,038	
計(2)(間接費対象分)				42,383	
・ ・ ・ 計装設備工(電気通信)	1.000	式	170,000	170,000	1式当たり
S42053 計装設備据付工 圧力式水位計, 無	2.000	台	84,945	169,890	歩A・単A S単 10号
合 計				169,890	
・ ・ ・ 子局撤去工 【森荒谷分水工】	1.000	式	194,000	194,000	1式当たり
T00017 T M / T C 子局装置 撤去工	1.000	架	42,473	42,473	歩A・単A T単 1号
T00018 流量計盤 撤去工	1.000	架	42,473	42,473	歩A・単A T単 2号
T00019 静電容量式レベル計 撤去工	2.000	台	42,473	84,946	歩A・単A T単 3号
T00022 超音波式流量計 撤去工	1.000	式	23,751	23,751	歩A・単A T単 4号
合 計				193,643	
・ ・ 共通設備工 【森荒谷分水工】	1.000	式		81,000	
・ ・ ・ 配線工 【森荒谷分水工】	1.000	式	36,000	36,000	1式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 , ビット, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00	2.000	m	1,337	2,674	歩A・単A S単 11号
S42103 制御ケーブル配線工 , 管内, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00	20.600	m	1,627	33,516	歩A・単A S単 12号
合 計				36,190	
・ ・ ・ 配線工(撤去工) 【森荒谷分水工】	1.000	式	45,000	45,000	1式当たり
S42103 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 0.90	4.000	m	237	948	歩A・単A S単 13号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20	3.000	m	580	1,740	歩A・単A S単 14号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.20	46.000	m	580	26,680	歩A・単A S単 15号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75	21.700	m	725	15,733	歩A・単A S単 16号





事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点Ⅰ】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 電気通信技術者 電気通信技術者		人	36,225		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	24,360		歩A・単A
S40012	*** S単 - 3号 *** TM・TC子局装置 ( 森荒谷分水工 ) TM・TC子局装置 ( 森荒谷分水工 ) PLCのラダー構築等に係る費用含む		面	8,900,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 4号 *** 圧力式水位計 ( 半導体式 ) ( 変換器形 ) 圧力式水位計 ( 半導体式 ) ( 変換器形 ) 検出器 変換器 ( 水位指示器付 ) 0 - 10m		台	766,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 5号 *** 圧力式水位計 ( 半導体式 ) ( 変換器形 ) 圧力式水位計 ( 半導体式 ) ( 変換器形 ) 中継箱 [ 半導体式 変換器形用 ]		個	59,500		歩A・単A
S41020	*** S単 - 6号 *** 輸送費 ( 電気通信設備 ) 輸送費 ( 電気通信設備 ) 0.471ton,73km		式	61,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 7号 *** 輸送費 ( 電気通信設備 ) 輸送費 ( 電気通信設備 ) 0.52ton,4km		式	26,000		歩A・単A
S42045	*** S単 - 8号 *** TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置(標準形), 無		架	84,945		歩A・単A
S42046	*** S単 - 9号 *** TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置, 標準形, 1架, 有線		架	47,093		歩A・単A
S42053	*** S単 - 10号 *** 計装設備据付工 計装設備据付工 圧力式水位計, 無		台	84,945		歩A・単A
S42103	*** S単 - 11号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 , ビット, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00		m	1,337		歩A・単A
S42103	*** S単 - 12号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 , 管 内, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00		m	1,627		歩A・単A
S42103	*** S単 - 13号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 0.90		m	237		歩A・単A
S42103	*** S単 - 14号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20		m	580		歩A・単A
S42103	*** S単 - 15号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, 管 内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.20		m	580		歩A・単A
S42103	*** S単 - 16号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2c, 管 内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75		m	725		歩A・単A
X42001	*** X単 - 1号 *** 技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) , フレマタ・放流警報設備		式	42,383		歩A・単A
T00017	*** T単 - 1号 *** TM/TC子局装置 撤去工		架	42,473		歩A・単A
T00018	*** T単 - 2号 *** 流量計盤 撤去工		架	42,473		歩A・単A
T00019	*** T単 - 3号 *** 静電容量式レベル計 撤去工		台	42,473		歩A・単A
T00022	*** T単 - 4号 *** 超音波式流量計 撤去工		台	42,473		歩A・単A



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区				
工事名	水管理設備製作据付工事【地点Ⅰ】				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	電気通信技術者		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術者			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
	合計				36,225	算出数量 1.000 人
	単価				36,225	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	電気通信技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術員			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 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03004	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	
	合計				24,360	算出数量 1.000 人
	単価				24,360	
*** S単 - 3号 ***						
S40012	TM・TC子局装置 ( 森荒谷分水工)		面		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM・TC子局装置 ( 森荒谷分水工) PLCのラダー構築等に係る費用含む			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96023	TM・TC子局装置 ( 森荒谷分水工) PLCのラダー構築等に係る費用含む	1.000	面	8,900,000	8,900,000	
	合計				8,900,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				8,900,000	
*** S単 - 4号 ***						
S40012	圧力式水位計 ( 半導体式 ) ( 変換器形)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	圧力式水位計 ( 半導体式 ) ( 変換器形) 検出器 変換器 ( 水位指示器付 ) 0-10m			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	
	1)基礎データ 2)規格	K76257		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K76257	圧力式水位計 ( 半導体式 ) ( 変換器形) 検出器 変換器 ( 水位指示器付 ) 0-10m	1.000	台	766,000	766,000	
	合計				766,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				766,000	
*** S単 - 5号 ***						
S40012	圧力式水位計 ( 半導体式 ) ( 変換器形)		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	圧力式水位計 ( 半導体式 ) ( 変換器形) 中継箱 [ 半導体式 変換器形用 ]			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	K76251		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K76251	圧力式水位計 ( 半導体式 ) ( 変換器形) 中継箱 [ 半導体式 変換器形用 ]	1.000	個	59,500	59,500	
	合計				59,500	算出数量 1.000 [各単位]

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点工】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				59,500	
	*** S単 - 6号 ***					
S41020	輸送費(電気通信設備)		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(電気通信設備) 0.471ton,73km					時間的制約: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)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	0.471ton 73.000km				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79213	輸送費		1.000	式	61,000	
	合 計				61,000	算出数量 1.000 式
	単 価				61,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S41020	輸送費(電気通信設備)		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(電気通信設備) 0.52ton,4km					時間的制約: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)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	0.520ton 4.000km				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79213	輸送費		1.000	式	26,000	
	合 計				26,000	算出数量 1.000 式
	単 価				26,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S42045	TM/TC・放流警報装置据付工		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置(標準形),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)設備区分 2)機器区分1 4)歩掛補正区分	TM/TC設備 TM/TC子(孫)局装置(標準形) 無				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R03003	電気通信技術者		1.000	人	36,225	
R03004	電気通信技術員		2.000	人	24,360	
	合 計				84,945	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				84,945	
Y00001	TM/TC子(孫)局装置(標準形)					
	*** S単 - 9号 ***					
S42046	TM/TC・放流警報装置調整工		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC子(孫)局装置,標準形,1架,有線					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)設備区分 2)機器区分1 4)細別1 5)台・対向区分 6)伝送区分	TM/TC設備 TM/TC子(孫)局装置 標準形 1架 有線				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R03003	電気通信技術者		1.300	人	36,225	
	合 計				47,093	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				47,093	
Y00001	1架					
	*** S単 - 10号 ***					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点工】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S42053	計装設備据付工		台		1,000	歩A 当たり算出
	計装設備据付工 圧力式水位計,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)機器区分 2)歩掛補正区分	圧力式水位計 無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	24,360	48,720	
	合計				84,945	算出数量 1.000 台
	単価		台		84,945	
	*** S単 - 11号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 ,ビット, CVV-ケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00			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)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	ビット CVV-ケーブル 2心 2mm2 屋外・屋内 0 0.00		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	177	17,700	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				133,662	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,337	
	*** S単 - 12号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 ,管 内, CVV-ケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00			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)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	管 内 CVV-ケーブル 2心 2mm2 地中・屋外・屋内 0 0.00		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	177	17,700	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				162,653	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,627	
	*** S単 - 13号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 同軸ケーブル 5c-2aw, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 0.90			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	ビット その他 - -mm2 屋外・屋内 0 0.90 同軸ケーブル 5c-2aw		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	0.900	人	26,355	23,720	
	合計				23,720	算出数量 100.000 m

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点工】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		237	
	*** S単 - 14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 CVV-S 2mm2-2c, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20			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)施工区分1	ビット		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.20				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.200	人	26,355	57,981	
	合 計				57,981	算出数量 100.000 m
	単 価		m		580	
	*** S単 - 15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 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.20			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)施工区分1	管内		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.20				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.200	人	26,355	57,981	
	合 計				57,981	算出数量 100.000 m
	単 価		m		580	
	*** S単 - 16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 CVV-S 2mm2-2c, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75			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)施工区分1	管内		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.75				
	8)その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.750	人	26,355	72,476	
	合 計				72,476	算出数量 100.000 m
	単 価		m		725	





事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理設備製作据付工事【地点工】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00017	TM/TC子局装置 撤去工		架		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 1号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 2号
	合 計				42,473	算出数量 1.000 架
	単 価		架		42,473	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00018	流量計盤 撤去工		架		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 1号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 2号
	合 計				42,473	算出数量 1.000 架
	単 価		架		42,473	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00019	静電容量式レベル計 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 1号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 2号
	合 計				42,473	算出数量 1.000 台
	単 価		台		42,473	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00022	超音波式流量計 撤去工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	0.975	人	24,360	23,751	S単 2号
	合 計				23,751	算出数量 1.000 式
	単 価		式		23,751	



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和5年度

国営造成土地改良施設整備事業中田地区  
水管理施設製作据付工事【地点J】

# 積算書

(当初)

東北農政局  
北上土地改良調査管理事務所







事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			103,120,000	
・製作工事価格			90,110,000	
・ ・ 機器単体費	1.000	式	90,113,000	
・据付工事価格			13,010,000	
純工事費(据付)			2,058,000	
・ ・ 据付工事原価			10,650,000	
・ ・ ・ 直接工事費			1,612,000	
・ ・ ・ ・ 直接工事費(共通仮設費対象)	1.000	式	1,612,000	
・ ・ ・ ・ 間接工事費			9,038,000	
・ ・ ・ ・ 共通仮設費			446,000	
・ ・ ・ ・ ・ 運搬費~営繕費等				
			$1,612,000 \times ((18.700 \times 1.000) \times 1.300 \times 1.040)$	408,000
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費				38,000
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費(率計上)				
			$1,612,000 \times (2.410)$	38,000
・ ・ ・ ・ 現場管理費				
			$2,058,000 \times ((39.810 \times 1.000) \times 1.100 \times 1.090 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	982,000
・ ・ ・ ・ 機器間接費				7,610,000
・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費				779,000
・ ・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費(技術者)				773,000
・ ・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費(技術員)				6,000
・ ・ ・ ・ ・ 機器管理費				
			$90,113,000 \times 7.580$	6,831,000
・ ・ 一般管理費等				
			$10,650,000 \times (21.940 \times 1.000 + 0.04)$	2,340,000
・ ・ 一括計上価格(据付)	1.000	式	27,000	
支給品費			0	
支給品費(機器単体費)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			$12,983,000 \times 3.860$	501,000







事業名 国営造成土地改良施設整備事業中田地区  
 工事名 水管理施設製作据付工事【地点J】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費				90,113,000	
・親局設備工 【地点J】	1.000	式		88,113,000	
・・親局設備工 【中央管理所】	1.000	式		88,113,000	
・・・情報処理設備工(機器単体費)	1.000	式	58,933,000	58,933,000	1式当たり
S40012 監視操作端末装置(中央管理所) FA-PC、設置台含まず	2.000	台	2,700,000	5,400,000	歩A・単A S単 4号
S40012 大型表示装置(中央管理所) LCD50型、可動台固定式、可動式台含む	1.000	面	400,000	400,000	歩A・単A S単 5号
S40012 カメラ監視装置(中央管理所) FA-PC、設置台含まず	1.000	台	2,600,000	2,600,000	歩A・単A S単 6号
S40012 映像切替器(中央管理所) 入力:2(以上)、出力:1	1.000	式	11,200	11,200	歩A・単A S単 7号
S40012 プリンタ(中央管理所) 卓上型、カラーレーザー	1.000	台	350,000	350,000	歩A・単A S単 8号
S40012 スイッチングハブ:L2スイッチ(中央管理所) ユニット形	1.000	台	29,800	29,800	歩A・単A S単 9号
S40012 VPNルータ(中央管理所) ラックマウント形、携帯電話回線用	1.000	台	71,200	71,200	歩A・単A S単 10号
S40012 VPNルータ(中央管理所) ラックマウント形、Web配信用	1.000	台	71,200	71,200	歩A・単A S単 11号
S40012 ソフトウェア費(中央管理所) FA-PC用	1.000	式	50,000,000	50,000,000	歩A・単A S単 12号
合 計				58,933,400	
・・・情報伝送設備工(機器単体費)	1.000	式	28,120,000	28,120,000	1式当たり
S40012 入出力TM/TC親局装置(1)(中央管理所)	1.000	面	14,800,000	14,800,000	歩A・単A S単 13号
S40012 入出力TM/TC親局装置(2)(中央管理所)	1.000	面	12,600,000	12,600,000	歩A・単A S単 14号
S40012 時計装置(中央管理所) ユニット形(入出力TM/TC親局装置に実装)	1.000	台	720,000	720,000	歩A・単A S単 15号
合 計				28,120,000	
・・・計装設備工(機器単体費)	1.000	式	157,000	157,000	1式当たり
S40012 雨量計(中央管理所) 転倒ます式	1.000	基	157,000	157,000	歩A・単A S単 16号
合 計				157,000	
・・・電源設備工(機器単体費)	1.000	式	719,000	719,000	1式当たり
S40012 無停電電源装置(中央管理所) 5KVA、屋内措置型	1.000	台	719,000	719,000	歩A・単A S単 17号
合 計				719,000	
・・・その他設備工(製作)(機器単体費)	1.000	式	184,000	184,000	1式当たり
S40012 監視操作端末装置設置台(1)(中央管理所) ED-SK6070N	1.000	台	30,500	30,500	歩A・単A S単 18号
S40012 監視操作端末装置設置台(2)(中央管理所) ED-SK14700N	1.000	台	44,500	44,500	歩A・単A S単 19号
S40012 監視操作端末装置設置台用椅子(中央管理所) SNC-Q22KBK2	1.000	台	32,200	32,200	歩A・単A S単 20号
S40012 カメラ監視装置台(中央管理所) ED-SK14700N	1.000	台	44,500	44,500	歩A・単A S単 21号
S40012 カメラ監視装置設置台用椅子(中央管理所) SNC-Q22KBK2	1.000	台	32,200	32,200	歩A・単A S単 22号
合 計				183,900	
・予備品・付属品	1.000	式		2,000,000	
・・予備品・付属品	1.000	式		2,000,000	
・・・水管理設備工(機器単体費)	1.000	式	2,000,000	2,000,000	1式当たり
S40012 予備品・付属品	1.000	式	2,000,000	2,000,000	歩A・単A S単 23号
合 計				2,000,000	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(共通仮設費対象)				1,612,000	
・運搬工	1.000	式		136,000	
・ ・ 運搬工	1.000	式		136,000	
・ ・ ・ 運搬工(設置機器運搬)	1.000	式	82,000	82,000	1式当たり
S41020 輸送費(電気通信設備) 1.14ton,77km	1.000	式	82,000	82,000	歩A・単A S単 24号
合 計				82,000	
・ ・ ・ 運搬工(撤去機器運搬)	1.000	式	54,000	54,000	1式当たり
S41020 輸送費(電気通信設備) 4.575ton,5km	1.000	式	54,000	54,000	歩A・単A S単 25号
合 計				54,000	
・親局据付工 【中央管理所】機器据付	1.000	式		1,476,000	
・ ・ 親局据付工 【中央管理所】機器据付	1.000	式		1,311,000	
・ ・ ・ 情報処理設備工	1.000	式	206,000	206,000	1式当たり
S42049 監視操作末端装置(1) 情報処理設備,データ処理装置,-,無	1.000	架	84,945	84,945	歩A・単A S単 34号
S42049 監視制御末端装置(2) 情報処理設備,入出力処理装置,-,有	1.000	架	59,462	59,462	歩A・単A S単 35号
S42050 情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(単体),データ処理装置,-,無	1.000	台	36,225	36,225	歩A・単A S単 37号
S42050 情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(単体),データ処理装置,-,有	1.000	台	25,358	25,358	歩A・単A S単 38号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備	1.000	式	104,690	104,690	歩A・単A X単 1号
合 計				310,680	
計(1)(直接費対象分)				205,990	
計(2)(間接費対象分)				104,690	
・ ・ ・ T M / T C ・ 放流警報設備工	1.000	式	470,000	470,000	1式当たり
S42045 入出力TM/TC親局装置(設置)(1) TM/TC設備,TM/TC親局装置(標準形),,無	1.000	架	84,945	84,945	歩A・単A S単 28号
S42045 入出力TM/TC親局装置(設置)(2) TM/TC設備,TM/TC親局装置(標準形),,有	1.000	架	59,462	59,462	歩A・単A S単 29号
S42046 入出力TM/TC親局装置(調整)(1) TM/TC設備,TM/TC親局装置,,標準形,1対向,有線	1.000	架	36,225	36,225	歩A・単A S単 30号
S42046 入出力TM/TC親局装置(調整)(2) TM/TC設備,TM/TC親局装置,,標準形,1対向,有線	1.000	架	36,225	36,225	歩A・単A S単 31号
S42046 入出力TM/TC親局装置(調整)(1) TM/TC設備,TM/TC親局装置,,標準形,2対向以降,有線	10.000	対向	12,679	126,790	歩A・単A S単 32号
S42046 入出力TM/TC親局装置(調整)(2) TM/TC設備,TM/TC親局装置,,標準形,2対向以降,有線	10.000	対向	12,679	126,790	歩A・単A S単 33号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備	1.000	式	554,243	554,243	歩A・単A X単 2号
合 計				1,024,680	
計(1)(直接費対象分)				470,437	
計(2)(間接費対象分)				554,243	
・ ・ ・ 計装設備工(電気通信)	1.000	式	12,000	12,000	1式当たり
S42053 計装設備据付工 雨量計,無	1.000	台	12,180	12,180	歩A・単A S単 44号
合 計				12,180	
・ ・ ・ 移動通信・C C T V設備工	1.000	式	218,000	218,000	1式当たり
S42051 大型表示装置(設置) C C T V制御装置,モニタTV,床(移動式スタンド固定),無	1.000	台	24,360	24,360	歩A・単A S単 40号
S42051 カメラ監視装置(設置) C C T V制御装置,監視制御装置,-,無	1.000	架	84,945	84,945	歩A・単A S単 41号
S42052 大型表示装置(調整) C C T V制御装置,モニタTV,-,無	1.000	台	36,225	36,225	歩A・単A S単 42号

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42052 カメラ監視装置(調整) CCTV制御装置,監視制御装置,無	1.000	架	72,450	72,450	歩A・単A S単 43号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,移動通信・CCTV設備	1.000	式	86,940	86,940	歩A・単A X単 3号
合計				304,920	
計(1)(直接費対象分)				217,980	
計(2)(間接費対象分)				86,940	
・・・電源装置					1式当たり
S42040 無停電電源装置据付工 小容量無停電電源装置据付・調整,5kVA以下,無	1.000	式	74,000	74,000	歩A・単A S単 26号
S42041 無停電電源装置調整工 7.5kVA以上台,無	1.000	台	43,471	43,471	歩A・単A S単 27号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,無停電・直流電源装置	1.000	式	30,293	30,293	歩A・単A X単 4号
X42002 技術者間接費(電気通信技術員) ,無停電・直流電源装置	1.000	式	9,056	9,056	歩A・単A X単 6号
合計				88,910	
計(1)(直接費対象分)				73,764	
計(2)(間接費対象分)				15,146	
・・・情報処理設備工					1式当たり
S42049 情報処理・監視制御設備据付工 情報処理設備,記録用端末装置,プリンタ,無	1.000	式	23,000	23,000	歩A・単A S単 36号
S42050 情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(単体),記録用端末装置,プリンタ,無	1.000	台	12,180	12,180	歩A・単A S単 39号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備	1.000	式	10,868	10,868	歩A・単A X単 5号
合計				41,523	
計(1)(直接費対象分)				23,048	
計(2)(間接費対象分)				18,475	
・・・親局撤去工 【中央管理所】	1.000	式	308,000	308,000	1式当たり
T00006 データ処理装置 撤去工	1.000	台	42,473	42,473	歩A・単A T単 5号
T00007 入出力中継装置 撤去工	2.000	台	42,473	84,946	歩A・単A T単 6号
T00008 TM/TC親局装置 撤去工	1.000	面	42,473	42,473	歩A・単A T単 7号
T00004 カラーレーザープリンタ 撤去工	1.000	台	6,090	6,090	歩A・単A T単 3号
T00015 グラフィックパネル 撤去工	1.000	面	42,473	42,473	歩A・単A T単 8号
T00016 中田農業用水監視システムPC 撤去工	1.000	台	12,180	12,180	歩A・単A T単 9号
T00003 操作卓 撤去工	1.000	台	27,326	27,326	歩A・単A T単 2号
T00005 雨量計 撤去工	1.000	台	6,090	6,090	歩A・単A T単 4号
T00002 UPS 撤去工	2.000	台	21,735	43,470	歩A・単A T単 1号
合計				307,521	
・・・共通設備工 【中央管理所】配線工	1.000	式		165,000	
・・・配線工 【中央管理所】	1.000	式	77,000	77,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ビット,CVケーブル,600V,2心,14mm2,屋外・屋内,0.00	1.000	m	1,637	1,637	歩A・単A S単 45号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ビット,CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,屋外・屋内,0.00	7.000	m	1,387	9,709	歩A・単A S単 46号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ラック・ダクト内,CVケーブル,600V,2心,14mm2,屋外・屋内,0.00	0.500	m	2,348	1,174	歩A・単A S単 47号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,14mm2,屋 内,0.00	6.700	m	1,347	9,025	歩A・単A S単 48号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,屋 内,0.00	21.900	m	1,097	24,024	歩A・単A S単 49号
S42103 制御ケーブル配線工 ,ビット,CVV-ケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内,0.00	1.000	m	1,337	1,337	歩A・単A S単 53号

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42103 制御ケーブル配線工 HDMIケーブル,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋内,1.30	2.000	m	343	686	歩A・単A S単 54号
S42103 制御ケーブル配線工 管内,CVV-S7ケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内,0.00	8.000	m	1,627	13,016	歩A・単A S単 55号
S42103 制御ケーブル配線工 ころがし(天井・床下),CVV-Sケーブル,2心,2mm2,屋内,0.00	2.800	m	1,047	2,932	歩A・単A S単 56号
S42103 制御ケーブル配線工 HDMIケーブル,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋内,1.30	5.200	m	343	1,784	歩A・単A S単 54号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,1.80	5.000	m	510	2,550	歩A・単A S単 60号
S42104 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋内,1.30	24.000	m	379	9,096	歩A・単A S単 61号
合計				76,970	
・・・配線工(撤去工) 【中央管理所】	1.000	式	88,000	88,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV5.5mm2-2C,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,2.20	11.000	m	580	6,380	歩A・単A S単 50号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 5.5mm2-2c,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,3.55	5.500	m	936	5,148	歩A・単A S単 51号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 5.5mm2-2c,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,1.65	45.800	m	435	19,923	歩A・単A S単 52号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2C,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,2.20	1.000	m	580	580	歩A・単A S単 57号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2C,管内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,2.75	8.000	m	725	5,800	歩A・単A S単 58号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2C,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋内,1.65	3.900	m	435	1,697	歩A・単A S単 59号
S42104 通信ケーブル配線工 CVV-S5.5mm2-2C,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,2.20	1.000	m	580	580	歩A・単A S単 62号
S42104 通信ケーブル配線工 野外用Cat-5e,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,0.90	1.000	m	237	237	歩A・単A S単 63号
S42104 通信ケーブル配線工 SWVP-S0.5mm-60C,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,2.20	16.000	m	580	9,280	歩A・単A S単 64号
S42104 通信ケーブル配線工 CVV5.5mm2-2C,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋内,1.65	0.300	m	435	131	歩A・単A S単 65号
S42104 通信ケーブル配線工 野外用Cat-5e,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋内,1.65	4.500	m	435	1,958	歩A・単A S単 66号
S42104 通信ケーブル配線工 SWVP-S0.5mm-60C,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋内,1.65	82.900	m	435	36,062	歩A・単A S単 67号
合計				87,776	



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 電気通信技術者 電気通信技術者		人	36,225		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	24,360		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 電工 電工		人	26,355		歩A・単A
S40012	*** S単 - 4号 *** 監視操作端末装置(中央管理所) 監視操作端末装置(中央管理所) FA-PC、設置台含まず		台	2,700,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 5号 *** 大型表示装置(中央管理所) 大型表示装置(中央管理所) LCD50型、可動台固定式、可動式台含む		面	400,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 6号 *** カメラ監視装置(中央管理所) カメラ監視装置(中央管理所) FA-PC、設置台含まず		台	2,600,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 7号 *** 映像切替器(中央管理所) 映像切替器(中央管理所) 入力:2(以上)、出力:1		式	11,200		歩A・単A
S40012	*** S単 - 8号 *** プリンタ(中央管理所) プリンタ(中央管理所) 卓上型、カラーレーザ		台	350,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 9号 *** スイッチングハブ:L2スイッチ(中央管理所) スイッチングハブ:L2スイッチ(中央管理所) ユニット形		台	29,800		歩A・単A
S40012	*** S単 - 10号 *** VPNルータ(中央管理所) VPNルータ(中央管理所) ラックマウント形、携帯電話回線用		台	71,200		歩A・単A
S40012	*** S単 - 11号 *** VPNルータ(中央管理所) VPNルータ(中央管理所) ラックマウント形、Web配信用		台	71,200		歩A・単A
S40012	*** S単 - 12号 *** ソフトウェア費(中央管理所) ソフトウェア費(中央管理所) FA-PC用		式	50,000,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 13号 *** 入出力TM/TC親局装置(1)(中央管理所) 入出力TM/TC親局装置(1)(中央管理所)		面	14,800,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 14号 *** 入出力TM/TC親局装置(2)(中央管理所) 入出力TM/TC親局装置(2)(中央管理所)		面	12,600,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 15号 *** 時計装置(中央管理所) 時計装置(中央管理所) ユニット形(入出力TM/TC親局装置に実装)		台	720,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 16号 *** 雨量計(中央管理所) 雨量計(中央管理所) 転倒まず式		基	157,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 17号 *** 無停電電源装置(中央管理所) 無停電電源装置(中央管理所) 5KVA、屋内措置型		台	719,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 18号 *** 監視操作端末装置設置台(1)(中央管理所) 監視操作端末装置設置台(1)(中央管理所) ED-SK6070N		台	30,500		歩A・単A
S40012	*** S単 - 19号 *** 監視操作端末装置設置台(2)(中央管理所) 監視操作端末装置設置台(2)(中央管理所) ED-SK14700N		台	44,500		歩A・単A
S40012	*** S単 - 20号 *** 監視操作端末装置設置台用椅子(中央管理所) 監視操作端末装置設置台用椅子(中央管理所) SNC-022KBK2		台	32,200		歩A・単A
S40012	*** S単 - 21号 *** カメラ監視装置台(中央管理所) カメラ監視装置台(中央管理所) ED-SK14700N		台	44,500		歩A・単A
S40012	*** S単 - 22号 *** カメラ監視装置設置台用椅子(中央管理所)					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40012	カメラ監視装置設置用椅子(中央管理所) SNC-022KBK2 *** S単 - 23号 ***		台	32,200		歩A・単A
	予備品・付属品 予備品・付属品		式	2,000,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 24号 *** 輸送費(電気通信設備)					
	輸送費(電気通信設備) 1.14ton,77km		式	82,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 25号 *** 輸送費(電気通信設備)					
	輸送費(電気通信設備) 4.575ton,5km		式	54,000		歩A・単A
S42040	*** S単 - 26号 *** 無停電電源装置据付工					
	無停電電源装置据付工 小容量無停電電源装置据付・調整,5kVA以下,無		台	43,471		歩A・単A
S42041	*** S単 - 27号 *** 無停電電源装置調整工					
	無停電電源装置調整工 7.5kVA以上台,無		台	30,293		歩A・単A
S42045	*** S単 - 28号 *** 入出力TM/TC親局装置(設置)(1)					
	TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備, TM/TC親局装置(標準形), 無		架	84,945		歩A・単A
S42045	*** S単 - 29号 *** 入出力TM/TC親局装置(設置)(2)					
	TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備, TM/TC親局装置(標準形), 有		架	59,462		歩A・単A
S42046	*** S単 - 30号 *** 入出力TM/TC親局装置(調整)(1)					
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC親局装置, 標準形, 1対向, 有線		架	36,225		歩A・単A
S42046	*** S単 - 31号 *** 入出力TM/TC親局装置(調整)(2)					
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC親局装置, 標準形, 1対向, 有線		架	36,225		歩A・単A
S42046	*** S単 - 32号 *** 入出力TM/TC親局装置(調整)(1)					
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC親局装置, 標準形, 2対向以降, 有線		対向	12,679		歩A・単A
S42046	*** S単 - 33号 *** 入出力TM/TC親局装置(調整)(2)					
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC親局装置, 標準形, 2対向以降, 有線		対向	12,679		歩A・単A
S42049	*** S単 - 34号 *** 監視操作末端装置(1)					
	情報処理・監視制御設備据付工 情報処理設備, データ処理装置, -, 無		架	84,945		歩A・単A
S42049	*** S単 - 35号 *** 監視制御末端装置(2)					
	情報処理・監視制御設備据付工 情報処理設備, 入出力処理装置, -, 有		架	59,462		歩A・単A
S42049	*** S単 - 36号 *** 情報処理・監視制御設備据付工					
	情報処理・監視制御設備据付工 情報処理設備, 記録用端末装置, プリント, 無		台	12,180		歩A・単A
S42050	*** S単 - 37号 *** 情報処理・監視制御設備調整工					
	情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(単体), データ処理装置, -, 無		台	36,225		歩A・単A
S42050	*** S単 - 38号 *** 情報処理・監視制御設備調整工					
	情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(単体), データ処理装置, -, 有		台	25,358		歩A・単A
S42050	*** S単 - 39号 *** 情報処理・監視制御設備調整工					
	情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(単体), 記録用端末装置, プリンタ, 無		台	10,868		歩A・単A
S42051	*** S単 - 40号 *** 大型表示装置(設置)					
	CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV制御装置, モニタTV, 床(移動式スタンド固定), 無		台	24,360		歩A・単A
S42051	*** S単 - 41号 *** カメラ監視装置(設置)					
	CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV制御装置, 監視制御装置, -, 無		架	84,945		歩A・単A
S42052	*** S単 - 42号 *** 大型表示装置(調整)					
	CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV制御装置, モニタTV, -, 無		台	36,225		歩A・単A
S42052	*** S単 - 43号 *** カメラ監視装置(調整)					
	CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV制御装置, 監視制御装置, -, 無		架	72,450		歩A・単A

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42053	計装設備据付工 計装設備据付工 雨量計,無 *** S単 - 44号 ***		台	12,180		歩A・単A
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,14mm2,屋外・屋内,0.00 *** S単 - 45号 ***		m	1,637		歩A・単A
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,5.5mm2,屋外・屋内,0.00 *** S単 - 46号 ***		m	1,387		歩A・単A
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 ,ラック・ダクト内,CVケーブル,600V,2心,14mm2,屋外・屋内,0.00 *** S単 - 47号 ***		m	2,348		歩A・単A
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 ,ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,14mm2,屋 内,0.00 *** S単 - 48号 ***		m	1,347		歩A・単A
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 ,ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,屋 内,0.00 *** S単 - 49号 ***		m	1,097		歩A・単A
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 600V CV5.5mm2-2C,ビット,その他,-,-,mm2,屋外・屋内,2.20 *** S単 - 50号 ***		m	580		歩A・単A
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 600V CV 5.5mm2-2C,ラック・ダクト内,その他,-,-,mm2,屋外・屋内,3.55 *** S単 - 51号 ***		m	936		歩A・単A
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 600V CV 5.5mm2-2C,ころがし(天井・床下),その他,-,-,mm2,屋 内,1.65 *** S単 - 52号 ***		m	435		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ビット,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内,0.00 *** S単 - 53号 ***		m	1,337		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 HDMIケーブル,ころがし(天井・床下),その他,-,-,mm2,屋 内,1.30 *** S単 - 54号 ***		m	343		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,管 内,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内,0.00 *** S単 - 55号 ***		m	1,627		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ころがし(天井・床下),CVV-Sケーブル,2心,2mm2,屋 内,0.00 *** S単 - 56号 ***		m	1,047		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2C,ビット,その他,-,-,mm2,屋外・屋内,2.20 *** S単 - 57号 ***		m	580		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2C,管 内,その他,-,-,mm2,地中・屋外・屋内,2.75 *** S単 - 58号 ***		m	725		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV-S 2mm2-2C,ころがし(天井・床下),その他,-,-,mm2,屋 内,1.65 *** S単 - 59号 ***		m	435		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,1.80 *** S単 - 60号 ***		m	510		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋 内,1.30 *** S単 - 61号 ***		m	379		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 CVV-S5.5mm2-2C,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,2.20 *** S単 - 62号 ***		m	580		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 野外用Cat-5e,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,0.90 *** S単 - 63号 ***		m	237		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 SWVP-S0.5mm-60C,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,2.20 *** S単 - 64号 ***		m	580		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 *** S単 - 65号 ***					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42104	通信ケーブル配線工 CVVS5.5mm2-2C,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋 内,1.65 *** S単 - 66号 ***		m	435		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 野外用Cat-5e,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋 内,1.65 *** S単 - 67号 ***		m	435		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 SWVP-S0.5mm-60C,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋 内,1.65		m	435		歩A・単A
X42001	*** X単 - 1号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		式	104,690		歩A・単A
X42001	*** X単 - 2号 *** 技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) 情報処理設備		式	554,243		歩A・単A
X42001	*** X単 - 3号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		式	86,940		歩A・単A
X42001	*** X単 - 4号 *** 技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) 無停電・直流電源装置		式	9,056		歩A・単A
X42001	*** X単 - 5号 *** 技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) 情報処理設備		式	18,475		歩A・単A
X42002	*** X単 - 6号 *** 技術者間接費(電気通信技術員) 技術者間接費(電気通信技術員) 無停電・直流電源装置		式	6,090		歩A・単A
T00002	*** T単 - 1号 *** UPS 撤去工		台	21,735		歩A・単A
T00003	*** T単 - 2号 *** 操作卓 撤去工		台	27,326		歩A・単A
T00004	*** T単 - 3号 *** カラーレーザープリンタ 撤去工		台	6,090		歩A・単A
T00005	*** T単 - 4号 *** 雨量計 撤去工		台	6,090		歩A・単A
T00006	*** T単 - 5号 *** データ処理装置 撤去工		台	42,473		歩A・単A
T00007	*** T単 - 6号 *** 入出力中継装置 撤去工		台	42,473		歩A・単A
T00008	*** T単 - 7号 *** TM/TC親局装置 撤去工		面	42,473		歩A・単A
T00015	*** T単 - 8号 *** グラフィックパネル 撤去工		面	42,473		歩A・単A
T00016	*** T単 - 9号 *** 中田農業用水監視システムPC 撤去工		台	12,180		歩A・単A

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	電気通信技術者 電気通信技術者		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	R03003 基(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
	合計				36,225	算出数量 1.000 人
	単価				36,225	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	電気通信技術員 電気通信技術員		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	R03004 基(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03004	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	
	合計				24,360	算出数量 1.000 人
	単価				24,360	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	電工 電工		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	R01013 基(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	26,355	26,355	
	合計				26,355	算出数量 1.000 人
	単価				26,355	
*** S単 - 4号 ***						
S40012	監視操作端末装置(中央管理所) 監視操作端末装置(中央管理所) FA-PC、設置台含まず		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96003 FA-PC、設置台含まず		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96003	監視操作端末装置(中央管理所) FA-PC、設置台含まず	1.000	台	2,700,000	2,700,000	
	合計				2,700,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				2,700,000	
*** S単 - 5号 ***						
S40012	大型表示装置(中央管理所) 大型表示装置(中央管理所) LCD50型、可動台固定式、可動式台含む		面		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96007 LCD50型、可動台固定式、可動式台含む		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96007	大型表示装置(中央管理所) LCD50型、可動台固定式、可動式台含む	1.000	面	400,000	400,000	
	合計				400,000	算出数量 1.000 [各単位]

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				400,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S40012	カメラ監視装置 ( 中央管理所)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	カメラ監視装置 ( 中央管理所) FA-PC、設置台含まず			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96008	カメラ監視装置 ( 中央管理所) FA-PC、設置台含まず	1.000	台	2,600,000	2,600,000	
	合 計				2,600,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				2,600,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S40012	映像切替器 ( 中央管理所)		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	映像切替器 ( 中央管理所) 入力:2 (以上)、出力: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)基礎データ 2)規格	K96012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96012	映像切替器 ( 中央管理所) 入力:2 (以上)、出力:1	1.000	式	11,200	11,200	
	合 計				11,200	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				11,200	
	*** S単 - 8号 ***					
S40012	プリンタ ( 中央管理所)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	プリンタ ( 中央管理所) 卓上型、カラーレーザ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96014		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	プリンタ ( 中央管理所) 卓上型、カラーレーザ	1.000	台	350,000	350,000	
	合 計				350,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				350,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S40012	スイッチングハブ:L2スイッチ ( 中央管理所)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	スイッチングハブ:L2スイッチ ( 中央管理所) ユニット形			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	K96015		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96015	スイッチングハブ:L2スイッチ ( 中央管理所) ユニット形	1.000	台	29,800	29,800	
	合 計				29,800	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				29,800	
	*** S単 - 10号 ***					
S40012	VPNルータ ( 中央管理所)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	VPNルータ ( 中央管理所) ラックマウント形、携帯電話回線用			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	K96016		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	国管造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96016	VPNルータ(中央管理所) ラックマウント形、携帯電話回線用	1.000	台	71,200	71,200	
	合計				71,200	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				71,200	
	*** S単 - 11号 ***					
S40012	VPNルータ(中央管理所)		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	VPNルータ(中央管理所) ラックマウント形、Web配信用			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	K96017		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96017	VPNルータ(中央管理所) ラックマウント形、Web配信用	1.000	台	71,200	71,200	
	合計				71,200	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				71,200	
	*** S単 - 12号 ***					
S40012	ソフトウェア費(中央管理所)		式		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ソフトウェア費(中央管理所) FA-PC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	K96050		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96050	ソフトウェア費(中央管理所) FA-PC用	1.000	式	50,000,000	50,000,000	
	合計				50,000,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				50,000,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S40012	入出力TM/TC親局装置(1)(中央管理所)		面		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	入出力TM/TC親局装置(1)(中央管理所)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96001	入出力TM/TC親局装置(1)(中央管理所)	1.000	面	14,800,000	14,800,000	
	合計				14,800,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				14,800,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S40012	入出力TM/TC親局装置(2)(中央管理所)		面		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	入出力TM/TC親局装置(2)(中央管理所)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96002	入出力TM/TC親局装置(2)(中央管理所)	1.000	面	12,600,000	12,600,000	
	合計				12,600,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				12,600,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S40012	時計装置(中央管理所)		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	時計装置(中央管理所) ユニット形(入出力TM/TC親局装置に実装)			時間的制約:なし 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	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K96013 ユニット形(入出力TM/TC親局・・・)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96013	時計装置(中央管理所) ユニット形(入出力TM/TC親局装置に実装)	1.000	台	720,000	720,000	
	合計				720,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				720,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S40012	雨量計(中央管理所)		基		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	雨量計(中央管理所) 転倒ます式			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96034 転倒ます式		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96034	雨量計(中央管理所) 転倒ます式	1.000	基	157,000	157,000	
	合計				157,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				157,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S40012	無停電電源装置(中央管理所)		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	無停電電源装置(中央管理所) 5KVA、屋内措置型			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96018 5KVA、屋内措置型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96018	無停電電源装置(中央管理所) 5KVA、屋内措置型	1.000	台	719,000	719,000	
	合計				719,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				719,000	
	*** S単 - 18号 ***					
S40012	監視操作端末装置設置台(1)(中央管理所)		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	監視操作端末装置設置台(1)(中央管理所) ED-SK6070N			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 ED-SK6070N		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96004	監視操作端末装置設置台(1)(中央管理所) ED-SK6070N	1.000	台	30,500	30,500	
	合計				30,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				30,500	
	*** S単 - 19号 ***					
S40012	監視操作端末装置設置台(2)(中央管理所)		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	監視操作端末装置設置台(2)(中央管理所) ED-SK14700N			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 ED-SK14700N		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96005	監視操作端末装置設置台(2)(中央管理所) ED-SK14700N	1.000	台	44,500	44,500	
	合計				44,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				44,500	
	*** S単 - 20号 ***					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40012	監視操作末端装置設置台用椅子(中央管理所)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	監視操作末端装置設置台用椅子(中央管理所) SNC-022KBK2			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96006 SNC-022KBK2		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96006	監視操作末端装置設置台用椅子(中央管理所) SNC-022KBK2	1.000	台	32,200	32,200	
	合計				32,200	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				32,200	
	*** S単 - 21号 ***					
S40012	カメラ監視装置台(中央管理所)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	カメラ監視装置台(中央管理所) ED-SK14700N			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96010 ED-SK14700N		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96010	カメラ監視装置台(中央管理所) ED-SK14700N	1.000	台	44,500	44,500	
	合計				44,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				44,500	
	*** S単 - 22号 ***					
S40012	カメラ監視装置設置台用椅子(中央管理所)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	カメラ監視装置設置台用椅子(中央管理所) SNC-022KBK2			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96011 SNC-022KBK2		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96011	カメラ監視装置設置台用椅子(中央管理所) SNC-022KBK2	1.000	台	32,200	32,200	
	合計				32,200	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				32,200	
	*** S単 - 23号 ***					
S40012	予備品・付属品		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	予備品・付属品			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)基礎データコード 2)規格	K96051		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96051	予備品・付属品	1.000	式	2,000,000	2,000,000	
	合計				2,000,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				2,000,000	
	*** S単 - 24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) 1.14ton,77km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	1.140ton 77.000km		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	82,000	82,000	
	合計				82,000	算出数量 1.000 式
	単価				82,000	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
S41020	輸送費(電気通信設備)		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(電気通信設備) 4.575ton,5km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	4.575ton 5.000km		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	54,000	54,000	
	合計				54,000	算出数量 1.000 式
	単価				54,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S42040	無停電電源装置据付工		台		1,000	歩A 当たり算出
	無停電電源装置据付工 小容量無停電電源装置据付・調整,5kVA以下,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)作業種別 2)細別 3)歩掛補正区分	小容量無停電電源装置据付・調整 5kVA以下 無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	
R03004	電気通信技術員	0.500	人	24,360	12,180	
R01013	電工	0.500	人	26,355	13,178	
	合計				43,471	算出数量 1.000 台
	単価				43,471	
Y00001	小容量無停電電源装置据付・調整					
	*** S単 - 27号 ***					
S42041	無停電電源装置調整工		台		1,000	歩A 当たり算出
	無停電電源装置調整工 7.5kVA以上台,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)細別規格 2)歩掛補正区分	7.5kVA以上台 無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	
R03004	電気通信技術員	0.500	人	24,360	12,180	
	合計				30,293	算出数量 1.000 台
	単価		台		30,293	
	*** S単 - 28号 ***					
S42045	入出力TM/TC親局装置(設置)(1)		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備, TM/TC親局装置(標準形),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)設備区分 2)機器区分1 4)歩掛補正区分	TM/TC設備 TM/TC親局装置(標準形) 無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	24,360	48,720	
	合計				84,945	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				84,945	
Y00001	TM/TC親局装置(標準形)					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 29号 ***						
S42045	入出力TM/TC親局装置(設置)(2)		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備, TM/TC親局装置(標準形), 有			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)歩掛補正区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	0.700	人	36,225	25,358	
R03004	電気通信技術員	1.400	人	24,360	34,104	
	合計				59,462	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				59,462	
Y00001	TM/TC親局装置(標準形)					
*** S単 - 30号 ***						
S42046	入出力TM/TC親局装置(調整)(1)		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC親局装置, 標準形, 1対向, 有線			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)細別1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)台・対向区分					
	6)伝送区分					
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
	合計				36,225	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				36,225	
Y00001	1対向					
*** S単 - 31号 ***						
S42046	入出力TM/TC親局装置(調整)(2)		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC親局装置, 標準形, 1対向, 有線			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)細別1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)台・対向区分					
	6)伝送区分					
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
	合計				36,225	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				36,225	
Y00001	1対向					
*** S単 - 32号 ***						
S42046	入出力TM/TC親局装置(調整)(1)		対向		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC親局装置, 標準形, 2対向以降, 有線			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)細別1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)台・対向区分					
	6)伝送区分					
R03003	電気通信技術者	0.350	人	36,225	12,679	
	合計				12,679	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				12,679	
Y00001	2対向以降					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 33号 ***					
S42046	入出力TM/TC親局装置(調整)(2)		対向		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備、TM/TC親局装置、標準形、2対向以降、有線					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	TM/TC設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機器区分1	TM/TC親局装置				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	4)細別1	標準形				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)台・対向区分	2対向以降				
	6)伝送区分	有線				
R03003	電気通信技術者	0.350	人	36,225	12,679	
	合計				12,679	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				12,679	
Y00001	2対向以降					
	*** S単 - 34号 ***					
S42049	監視操作末端装置(1)		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	情報処理・監視制御設備据付工 情報処理設備、データ処理装置、-,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)設備区分	情報処理設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機器区分	データ処理装置				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)細別	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)歩掛補正区分	無				
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	24,360	48,720	
	合計				84,945	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				84,945	
Y00001	データ処理装置					
	*** S単 - 35号 ***					
S42049	監視制御末端装置(2)		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	情報処理・監視制御設備据付工 情報処理設備、入出力処理装置、-,有					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	情報処理設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機器区分	入出力処理装置				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)細別	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)歩掛補正区分	有				
R03003	電気通信技術者	0.700	人	36,225	25,358	
R03004	電気通信技術員	1.400	人	24,360	34,104	
	合計				59,462	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				59,462	
Y00001	入出力処理装置					
	*** S単 - 36号 ***					
S42049	情報処理・監視制御設備据付工		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	情報処理・監視制御設備据付工 情報処理設備、記録用端末装置、プリンタ、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)設備区分	情報処理設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機器区分	記録用端末装置				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)細別	プリンタ				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)歩掛補正区分	無				
R03004	電気通信技術員	0.500	人	24,360	12,180	
	合計				12,180	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				12,180	
Y00001	記録用端末装置					

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 37号 ***					
S42050	情報処理・監視制御設備調整工		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(単体),データ処理装置,-,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)設備区分	情報処理設備(単体)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分	データ処理装置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)歩掛補正区分	- 無				
R03003	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	
	合計				36,225	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				36,225	
Y00001	データ処理装置					
	*** S単 - 38号 ***					
S42050	情報処理・監視制御設備調整工		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(単体),データ処理装置,-,有			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	情報処理設備(単体)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分	データ処理装置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)歩掛補正区分	有				
R03003	電気通信技術者	0.700	人	36,225	25,358	
	合計				25,358	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				25,358	
Y00001	データ処理装置					
	*** S単 - 39号 ***					
S42050	情報処理・監視制御設備調整工		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(単体),記録用端末装置,プリンタ,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)設備区分	情報処理設備(単体)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分	記録用端末装置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	プリンタ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)歩掛補正区分	無				
R03003	電気通信技術者	0.300	人	36,225	10,868	
	合計				10,868	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				10,868	
Y00001	記録用端末装置					
	*** S単 - 40号 ***					
S42051	大型表示装置(設置)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV制御装置,モニタTV,床(移動式スタンド固定),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)機器区分	CCTV制御装置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	モニタTV		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	床(移動式スタンド固定)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)歩掛補正区分	無				
R03004	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	
	合計				24,360	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				24,360	
Y00001	モニタTV					
	*** S単 - 41号 ***					
S42051	カメラ監視装置(設置)		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV制御装置,監視制御装置,-,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)機器区分	CCTV制御装置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	監視制御装置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)歩掛補正区分	無				
R03003	電気通信技術者					
		1.000	人	36,225	36,225	
R03004	電気通信技術員					
		2.000	人	24,360	48,720	
	合計				84,945	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				84,945	
Y00001	監視制御装置					
	*** S単 - 42号 ***					
S42052	大型表示装置(調整)		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV制御装置,モニタTV,-,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)機器区分	CCTV制御装置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	モニタTV		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)歩掛補正区分	無				
R03003	電気通信技術者					
		1.000	人	36,225	36,225	
	合計				36,225	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				36,225	
Y00001	モニタTV					
	*** S単 - 43号 ***					
S42052	カメラ監視装置(調整)		架		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV制御装置,監視制御装置,-,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)機器区分	CCTV制御装置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	監視制御装置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)歩掛補正区分	無				
R03003	電気通信技術者					
		2.000	人	36,225	72,450	
	合計				72,450	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				72,450	
Y00001	監視制御装置					
	*** S単 - 44号 ***					
S42053	計装設備据付工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	計装設備据付工 雨量計,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)機器区分	雨量計		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)歩掛補正区分	無		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	
R03003	電気通信技術者					
		0.000	人	36,225	0	
R03004	電気通信技術員					
		0.500	人	24,360	12,180	
	合計				12,180	算出数量 1.000 台
	単価		台		12,180	
	*** S単 - 45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,2心,14mm2,屋外・屋内,0.00			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)施工区分1	ビット		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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) 6)施工区分2	14mm2 屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	0 0.00				
P27054	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積14	100.000	m	477	47,700	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				163,662	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,637	
	*** S単 - 46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、2心、5.5mm2、屋外・屋内、0.00			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)施工区分1 2)種別	ビット CVケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)電圧 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) 6)施工区分2	5.5mm2 屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	0 0.00				
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	227	22,700	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合計				138,662	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,387	
	*** S単 - 47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 、ラック・ダクト内、CVケーブル、600V、2心、14mm2、屋外・屋内、0.00			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)施工区分1 2)種別	ラック・ダクト内 CVケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)電圧 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) 6)施工区分2	14mm2 屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	0 0.00				
P27054	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積14	100.000	m	477	47,700	
R01013	電工	7.100	人	26,355	187,121	
	合計				234,821	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,348	
	*** 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 、ころがし(天井・床下)、CVケーブル、600V、2心、14mm2、屋 内、0.00			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)施工区分1 2)種別	ころがし(天井・床下) CVケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)電圧 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) 6)施工区分2	14mm2 屋 内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	0 0.00				

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27054	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 2心 断面積14	100.000	m	477	47,700	
R01013	電気	3.300	人	26,355	86,972	
	合計				134,672	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,347	
	*** S単 - 49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 ころがし(天井・床下) CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,屋内,0.00		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	ころがし(天井・床下)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)種別	CVケーブル				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)電圧	600V				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)心数	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	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絶縁ビニルケーブル(CV) 2心 断面積5.5	100.000	m	227	22,700	
R01013	電気	3.300	人	26,355	86,972	
	合計				109,672	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,097	
	*** S単 - 50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 600V CV5.5mm2-2C,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,2.20		m		100.000 m	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
	2)種別	その他				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)電圧	-				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)心数	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	2.20				
	9)その他の場合の補助文	600V CV5.5mm2-2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電気	2.200	人	26,355	57,981	
	合計				57,981	算出数量 100.000 m
	単価		m		580	
	*** S単 - 51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 600V CV 5.5mm2-2c,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,3.55		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	ラック・ダクト内				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)種別	その他				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)電圧	-				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)心数	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	3.55				
	9)その他の場合の補助文	600V CV 5.5mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電気	3.550	人	26,355	93,560	
	合計				93,560	算出数量 100.000 m

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		936	
	*** 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 600V CV 5.5mm2-2c, ころがし(天井・床下), その他, -, -, -mm2, 屋 内, 1.65			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分1	ころがし(天井・床下)				
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	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)	1.65				
	9)その他の場合の補助文	600V CV 5.5mm2-2c				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	1.650	人	26,355	43,486	
	合 計				43,486	算出数量 100.000 m
	単 価		m		435	
	*** 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 .ビット, CVV-ケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内, 0.00			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分1	ビット				
	2)種別	CVV-ケーブル				
	3)心数	2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					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	177	17,700	
R01013	電工	4.400	人	26,355	115,962	
	合 計				133,662	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,337	
	*** S単 - 54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 HDMIケーブル, ころがし(天井・床下), その他, -, -, -mm2, 屋 内, 1.3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分1	ころがし(天井・床下)				
	2)種別	その他				
	3)心数	-				
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	5)施工区分2	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)	1.30				
	8)その他の場合の補助文	HDMIケーブル				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	1.300	人	26,355	34,262	
	合 計				34,262	算出数量 100.000 m
	単 価		m		343	
	*** S単 - 55号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	制御ケーブル配線工 管内, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00			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) 施工区分1	管内		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	CVV-S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	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					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	177	17,700	
R01013	電工	5.500	人	26,355	144,953	
	合計				162,653	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,627	
	*** S単 - 56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 ころがし(天井・床下), CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 屋内, 0.00			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) 施工区分1	ころがし(天井・床下)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	CVV-S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					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	177	17,700	
R01013	電工	3.300	人	26,355	86,972	
	合計				104,672	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,047	
	*** S単 - 57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 CVV-S 2mm2-2C, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内, 2.20			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) 施工区分1	ビット		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	その他		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 心数	-		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.20				
	8) その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.200	人	26,355	57,981	
	合計				57,981	算出数量 100.000 m
	単価		m		580	
	*** S単 - 58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 CVV-S 2mm2-2C, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.75			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) 施工区分1	管内		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	その他		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 心数	-		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	-mm2				
	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)	2.75				
	8) その他の場合の補助文	CVV-S 2mm2-2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.750	人	26,355	72,476	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				72,476	算出数量 100.000 m
	単価		m		725	
	*** S単 - 59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 CVV-S 2mm2-2C,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋内,1.65			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2)	ころがし(天井・床下) その他 - -mm2				
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋内 0 1.65 CVV-S 2mm2-2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	1.650	人	26,355	43,486	
	合計				43,486	算出数量 100.000 m
	単価		m		435	
	*** S単 - 60号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,1.80			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数	ビット その他 -mm -				
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 36 1.80 屋外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	36	3,600	
R01013	電工	1.800	人	26,355	47,439	
	合計				51,039	算出数量 100.000 m
	単価		m		510	
	*** S単 - 61号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 屋外用Cat-5e,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋内,1.30			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数	ころがし(天井・床下) その他 -mm -				
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋内 36 1.30 屋外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	36	3,600	
R01013	電工	1.300	人	26,355	34,262	
	合計				37,862	算出数量 100.000 m
	単価		m		379	
	*** S単 - 62号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CVV-S5.5mm2-2C,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,2.20			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	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数	ビット その他 -mm -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 0 2.20 CVV-S5.5mm2-2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.200	人	26,355	57,981	
	合計				57,981	算出数量 100.000 m
	単価		m		580	
	*** S単 - 63号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 野外用Cat-5e,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,0.90			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数	ビット その他 -mm -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 0 0.90 野外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	0.900	人	26,355	23,720	
	合計				23,720	算出数量 100.000 m
	単価		m		237	
	*** S単 - 64号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 SWVP-S0.5mm-60C,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内,2.20			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)施工区分1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数	ビット その他 -mm -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 0 2.20 SWVP-S0.5mm-60C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	2.200	人	26,355	57,981	
	合計				57,981	算出数量 100.000 m
	単価		m		580	
	*** S単 - 65号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 CVVS5.5mm2-2C,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋 内,1.65			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数	ころがし(天井・床下) その他 -mm -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋 内 0 1.65 CVVS5.5mm2-2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	1.650	人	26,355	43,486	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				43,486	算出数量 100.000 m
	単価		m		435	
	*** S単 - 66号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 野外用Cat-5e,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋内,1.65					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1	ころがし(天井・床下)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)種別	その他				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	5)施工区分2	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)	1.65				
	8)その他の場合の補助文	野外用Cat-5e				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	1.650	人	26,355	43,486	
	合計				43,486	算出数量 100.000 m
	単価		m		435	
	*** S単 - 67号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 SWVP-S0.5mm-60C,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋内,1.65					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1	ころがし(天井・床下)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)種別	その他				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	5)施工区分2	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)	1.65				
	8)その他の場合の補助文	SWVP-S0.5mm-60C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	0	0	
R01013	電工	1.650	人	26,355	43,486	
	合計				43,486	算出数量 100.000 m
	単価		m		435	

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 情報処理設備			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)設備区分	情報処理設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	170.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	1.700				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	36,225	104,690	
	合計				104,690	算出数量 1.000 式
	単価		式		104,690	
*** X単 - 2号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 情報処理設備			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)設備区分	情報処理設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	170.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	9.000				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	36,225	554,243	
	合計				554,243	算出数量 1.000 式
	単価		式		554,243	
*** X単 - 3号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 移動通信・CCTV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)設備区分	移動通信・CCTV設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	80.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	3.000				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	36,225	86,940	
	合計				86,940	算出数量 1.000 式
	単価		式		86,940	
*** X単 - 4号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 無停電・直流電源装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	無停電・直流電源装置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	50.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	0.500				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	36,225	9,056	
	合計				9,056	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,056	
*** X単 - 5号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 情報処理設備			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)設備区分	情報処理設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	170.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	0.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	36,225	18,475	
	合計				18,475	算出数量 1.000 式

事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区				
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		18,475	
	*** X単 - 6号 ***					
X42002	技術者間接費(電気通信技術員)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術員) 無停電・直流電源装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	無停電・直流電源装置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技術者間接费率	50.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)設備区分の名称					
	4)調整技術員(X)	0.500				
K79291	間接費(据付・調整技術員)		0.250	式	24,360	6,090
	合 計				6,090	算出数量 1,000 式
	単 価			式		6,090



事業名	国営造成土地改良施設整備事業中田地区
工事名	水管理施設製作据付工事【地点J】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00002	UPS 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.250	人	36,225	9,056	S単 1号
S02115	電気通信技術員	0.250	人	24,360	6,090	S単 2号
S02115	電工	0.250	人	26,355	6,589	S単 3号
	合計				21,735	算出数量 1.000 台
	単価		台		21,735	
	*** T単 - 2号 ***					
T00003	操作卓 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.250	人	36,225	9,056	S単 1号
S02115	電気通信技術員	0.750	人	24,360	18,270	S単 2号
	合計				27,326	算出数量 1.000 台
	単価		台		27,326	
	*** T単 - 3号 ***					
T00004	カラーレーザープリンタ 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	0.250	人	24,360	6,090	S単 2号
	合計				6,090	算出数量 1.000 台
	単価		台		6,090	
	*** T単 - 4号 ***					
T00005	雨量計 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	0.250	人	24,360	6,090	S単 2号
	合計				6,090	算出数量 1.000 台
	単価		台		6,090	
	*** T単 - 5号 ***					
T00006	データ処理装置 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 1号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	24,360	24,360	S単 2号
	合計				42,473	算出数量 1.000 台
	単価		台		42,473	
	*** T単 - 6号 ***					
T00007	入出力中継装置 撤去工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	S単 1号

