



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

那珂川沿岸農業水利事業（二期）

水管理施設製作据付その2工事06（鯉沼機場、山下機場）

積 算 書

（当初）

関東農政局
那珂川沿岸農業水利事業所

事業名 那珂川沿岸農業水利事業(二期)
 工事名 水管理施設製作据付その2工事06(鯉沼機場、山下機場)

工事別工事名:水管理施設製作据付その2工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			19,740,000	
・製作工事価格			13,040,000	
・ ・ 機器単体費	1.000	式	13,040,000	
・据付工事価格			6,700,000	
純工事費(据付)			2,006,000	
・ ・ 据付工事原価			5,428,000	
・ ・ ・ 直接工事費			1,636,000	
・ ・ ・ ・ 直接工事費(共通仮設費対象)	1.000	式	1,636,000	
・ ・ ・ ・ 間接工事費			3,792,000	
・ ・ ・ ・ 共通仮設費			370,000	
・ ・ ・ ・ ・ 運搬費~ 営繕費等				
			$1,636,000 \times ((18.700 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.040)$	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			52,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費(率計上)				
			$1,636,000 \times (3.220)$	
・ ・ ・ ・ 現場管理費				
			$2,006,000 \times ((40.090 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.050 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	
・ ・ ・ ・ 機器間接費			2,578,000	
・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費			202,000	
・ ・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費(技術者)			178,000	
・ ・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費(技術員)			24,000	
・ ・ ・ ・ ・ 機器管理費				
			$13,040,000 \times 18.220$	
・ ・ 一般管理費等				
			$5,428,000 \times (23.400 \times 1.000 + 0.04)$	
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)				
			$6,700,000 \times 3.850$	
			258,000	

事業名 那珂川沿岸農業水利事業（二期）				
工事名 水管理施設製作据付その2工事06（鯉沼機場、山下機場）				
工事別工事名:水管理施設製作据付その2工事				
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			1,636,000	
直接工事費（共通仮設費対象）	1.000	式	1,636,000	
・運搬工 鯉沼機場	1.000	式	77,000	
・ ・ 運搬工 鯉沼機場	1.000	式	77,000	
・ ・ ・ 運搬工	1.000	式	77,000	
・運搬工 山下機場	1.000	式	77,000	
・ ・ 運搬工 山下機場	1.000	式	77,000	
・ ・ ・ 運搬工	1.000	式	77,000	
・子局据付工 鯉沼機場	1.000	式	754,000	
・ ・ 子局据付工 鯉沼機場	1.000	式	230,000	
・ ・ ・ T M / T C ・放流警報設備工	1.000	式	172,000	
・ ・ ・ 移動通信・C C T V設備工	1.000	式	58,000	
・ ・ 共通設備工 鯉沼機場	1.000	式	452,000	
・ ・ ・ 配管工 鯉沼機場	1.000	式	201,000	
・ ・ ・ 配線工 鯉沼機場	1.000	式	51,000	
・ ・ ・ 配線機器等設置工 鯉沼機場	1.000	式	14,000	
・ ・ ・ 建柱及び支線設置工 鯉沼機場	1.000	式	168,000	
・ ・ ・ 接地工 鯉沼機場	1.000	式	18,000	
・ ・ 直接経費 鯉沼機場	1.000	式	43,000	
・ ・ ・ 機械経費 鯉沼機場	1.000	式	43,000	
・ ・ 土工 鯉沼機場	1.000	式	29,000	
・ ・ ・ はつり工（壁面掘削） はつり工（壁面掘削）	1.000	式	18,000	
・ ・ ・ 土工	1.000	式	11,000	
・子局据付工 山下機場	1.000	式	728,000	
・ ・ 子局据付工 山下機場	1.000	式	230,000	
・ ・ ・ T M / T C ・放流警報設備工	1.000	式	172,000	
・ ・ ・ 移動通信・C C T V設備工	1.000	式	58,000	
・ ・ 共通設備工 山下機場	1.000	式	436,000	
・ ・ ・ 配管工 山下機場	1.000	式	187,000	
・ ・ ・ 配線工 山下機場	1.000	式	49,000	
・ ・ ・ 配線機器等設置工 山下機場	1.000	式	14,000	
・ ・ ・ 建柱及び支線設置工 山下機場	1.000	式	168,000	
・ ・ ・ 接地工	1.000	式	18,000	
・ ・ 直接経費	1.000	式	43,000	
・ ・ ・ 機械経費 山下機場	1.000	式	43,000	
・ ・ 土工	1.000	式	19,000	
・ ・ ・ はつり工（壁面掘削） はつり工（壁面掘削）	1.000	式	18,000	
・ ・ ・ 土工	1.000	式	1,000	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)				
工事名	水管理施設製作据付その2 工事06 (鯉沼機場、山下機場)				

工事別工事名:水管理施設製作据付その2 工事

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)				1,636,000	
・運搬工 鯉沼機場	1.000	式		77,000	
・ ・ 運搬工 鯉沼機場	1.000	式		77,000	
・ ・ ・ 運搬工	1.000	式	77,000	77,000	1 式当たり
S41020 輸送費 (電気通信設備) 0.15ton,485km	1.000	式	77,000	77,000	歩A・単A S単 25号
合 計				77,000	
・運搬工 山下機場	1.000	式		77,000	
・ ・ 運搬工 山下機場	1.000	式		77,000	
・ ・ ・ 運搬工	1.000	式	77,000	77,000	1 式当たり
S41020 輸送費 (電気通信設備) 0.15ton,485km	1.000	式	77,000	77,000	歩A・単A S単 25号
合 計				77,000	
・子局据付工 鯉沼機場	1.000	式		754,000	
・ ・ 子局据付工 鯉沼機場	1.000	式		230,000	
・ ・ ・ T M / T C ・放流警報設備工	1.000	式	172,000	172,000	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,データ転送装置,無	1.000	架	92,820	92,820	歩A・単A S単 28号
S42046 T M / T C ・放流警報装置調整工 T M / T C 設備,データ転送装置, - , - , 1 架,無線	1.000	架	79,152	79,152	歩A・単A S単 29号
X42001 技術者間接費 (電気通信技術者) ルメータ・放流警報設備,90.0, ., 2	1.000	式	71,237	71,237	歩A・単A X単 1号
合 計				243,209	
計 (1) (直接費対象分)				171,972	
計 (2) (間接費対象分)				71,237	
・ ・ ・ 移動通信・C C T V 設備工	1.000	式	58,000	58,000	1 式当たり
S42047 移動体通信・空中線装置据付工 空中線 (1) , , 八木 (150 ~ 400MHz) , , , 有, 5.0, 無	1.000	基	25,025	25,025	歩A・単A S単 30号
S42048 移動体通信・空中線装置調整工 T M / T C ・放流警報設備,空中線・八木,無	1.000	基	33,099	33,099	歩A・単A S単 31号
X42001 技術者間接費 (電気通信技術者) ルメータ・放流警報設備,90.0, ., 0.5	1.000	式	17,809	17,809	歩A・単A X単 2号
X42002 技術者間接費 (電気通信技術員) ルメータ・放流警報設備,90.0, ., 0.5	1.000	式	11,980	11,980	歩A・単A X単 5号
合 計				87,913	
計 (1) (直接費対象分)				58,124	
計 (2) (間接費対象分)				29,789	
・ ・ 共通設備工 鯉沼機場	1.000	式		452,000	
・ ・ ・ 配管工 鯉沼機場	1.000	式	201,000	201,000	1 式当たり
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 28, 屋外・屋内 (露出), 0.00, 0.00, 無, 有, 有,	36.600	m	4,897	179,230	歩A・単A S単 32号
S42100 金属製可とう電線管 (K P F) , 28mm その他, -, -, 屋外・屋内 (露出), 5.50, 0.15, 無, 無, 無, 耐衝撃性硬質ビニル電 線管, HIVE22	3.000	m	1,695	5,085	歩A・単A S単 33号
S02116 自在バンド 3BD-HD-17相当品, ,	2.000	個	2,010	4,020	歩A・単A S単 3号
S02116 ボックスコネクタ KMBG28, ,	5.000	個	585	2,925	歩A・単A S単 4号
S02116 ステンレスバンド SFT-N212, ,	2.000	個	387	774	歩A・単A S単 5号
S02116 コンピネーションカップリング KMK G28, ,	3.000	個	585	1,755	歩A・単A S単 6号
S02116 フック金物 DIH-A, ,	1.000	個	290	290	歩A・単A S単 7号
S02116 自在バンド IBT-308, ,	1.000	個	642	642	歩A・単A S単 8号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)
工事名	水管理施設製作据付その2 工事06 (鯉沼機場、山下機場)

工事別工事名:水管理施設製作据付その2 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 自在バンド IBT-315,,	7.000	個	871	6,097	歩A・単A S単 9号
合計				200,818	
・・・配線工 鯉沼機場	1.000	式	51,000	51,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,地中・屋外・屋内	16.800	m	1,776	29,837	歩A・単A S単 36号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内	9.100	m	1,002	9,118	歩A・単A S単 37号
S42113 ケーブル配線工(標準外) 管内配線,20mm以下,同軸ケーブル(10D-2V)	4.800	m	1,859	8,923	歩A・単A S単 39号
S02116 同軸ケーブルコネクタ NP10,,	2.000	個	1,590	3,180	歩A・単A S単 10号
合計				51,058	
・・・配線機器等設置工 鯉沼機場	1.000	式	14,000	14,000	1式当たり
S42109 ボックス類取付工 鋼製ブレース,150×150×100mm,0.00,	2.000	個	6,850	13,700	歩A・単A S単 38号
合計				13,700	
・・・建柱及び支線設置工 鯉沼機場	1.000	式	168,000	168,000	1式当たり
S42025 コンクリート柱等設置工 コンクリート柱,9m以下	1.000	本	105,570	105,570	歩A・単A S単 26号
S02116 コンクリート柱 ,,9-19-3.5	1.000	本	46,000	46,000	歩A・単A S単 11号
S02116 コンクリート根枷 ,,B型,バンド付	2.000	個	5,800	11,600	歩A・単A S単 12号
S02116 ポール底板 ,,丸形,No.1	1.000	個	2,600	2,600	歩A・単A S単 13号
S02116 足場ボルト ,,CP用	9.000	個	200	1,800	歩A・単A S単 14号
合計				167,570	
・・・接地工 鯉沼機場	1.000	式	18,000	18,000	1式当たり
S42028 接地設置工 D種接地,土工有,0.0,0.00,0.00,	1.000	極	17,592	17,592	歩A・単A S単 27号
合計				17,592	
・・・直接経費 鯉沼機場	1.000	式		43,000	
・・・機械経費 鯉沼機場	1.000	式	43,000	43,000	1式当たり
S16002 トラック[クレーン装置付] ,,A-1トラック2t積 2.9t吊,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制 補正対象外	1.000	日	12,969	12,969	歩A・単A S単 17号
S02124 運転手(特殊)	1.000	人	29,988	29,988	歩A・単A S単 16号
合計				42,957	
・・・土工 鯉沼機場	1.000	式		29,000	
・・・はつり工(壁面掘削) はつり工(壁面掘削)	1.000	式	18,000	18,000	1式当たり
T00019 コンクリート削孔 40mm 壁厚み120mm	1.000	箇所	17,733	17,733	歩A・単A T単 2号
合計				17,733	
・・・土工	1.000	式	11,000	11,000	1式当たり
SA0103 SP床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.200	m3	2,273	455	歩A・単A S単 41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()	0.200	m3	3,819	764	歩A・単A S単 1号
S02116 山砂 ,埋戻し用,	0.100	m3	2,550	255	歩A・単A S単 15号
T00001 コンクリート削孔 50mm 壁厚み120mm	1.000	箇所	9,058	9,058	歩A・単A T単 1号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	水管理施設製作据付その2工事06(鯉沼機場、山下機場)				

工事別工事名:水管理施設製作据付その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				10,532	
・子局据付工 山下機場	1.000	式		728,000	
・子局据付工 山下機場	1.000	式		230,000	
・・・ T M / T C ・放流警報設備工	1.000	式	172,000	172,000	1式当たり
S42045 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備,データ転送装置,無	1.000	架	92,820	92,820	歩A・単A S単 28号
S42046 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備,データ転送装置,-,1架,無線	1.000	架	79,152	79,152	歩A・単A S単 29号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) カメラ・放流警報設備,90.0.,2	1.000	式	71,237	71,237	歩A・単A X単 3号
合 計				243,209	
計(1)(直接費対象分)				171,972	
計(2)(間接費対象分)				71,237	
・・・ 移動通信・C C T V設備工	1.000	式	58,000	58,000	1式当たり
S42047 移動体通信・空中線装置据付工 空中線(1),八木(150~400MHz),有,5.0,無	1.000	基	25,025	25,025	歩A・単A S単 30号
S42048 移動体通信・空中線装置調整工 TM/TC・放流警報設備,空中線・八木,無	1.000	基	33,099	33,099	歩A・単A S単 31号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) カメラ・放流警報設備,90.0.,0.5	1.000	式	17,809	17,809	歩A・単A X単 4号
X42002 技術者間接費(電気通信技術者) カメラ・放流警報設備,90.0.,0.5	1.000	式	11,980	11,980	歩A・単A X単 6号
合 計				87,913	
計(1)(直接費対象分)				58,124	
計(2)(間接費対象分)				29,789	
・・・ 共通設備工 山下機場	1.000	式		436,000	
・・・ 配管工 山下機場	1.000	式	187,000	187,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,有,有,	32.000	m	4,897	156,704	歩A・単A S単 32号
S42100 電線管敷設工 その他,-,-,屋外・屋内(露出),6.50,0.00,無,無,無,金属製可とう電線管(K PF)	4.000	m	2,790	11,160	歩A・単A S単 34号
S42100 硬質ビニル電線管 その他,-,-,地中(構内),5.00,0.00,無,無,無,	1.600	m	1,535	2,456	歩A・単A S単 35号
S02116 自在バンド 3BD-HD-17相当品,,	2.000	個	2,010	4,020	歩A・単A S単 3号
S02116 ボックスコネクタ KMBG28,,	5.000	個	585	2,925	歩A・単A S単 4号
S02116 ステンレスバンド SFT-N212,,	2.000	個	387	774	歩A・単A S単 5号
S02116 コンピネーションカップリング KMK G28,,	3.000	個	585	1,755	歩A・単A S単 6号
S02116 フック金物 DWH-A,,	1.000	個	290	290	歩A・単A S単 7号
S02116 自在バンド IBT-308,,	1.000	個	642	642	歩A・単A S単 8号
S02116 自在バンド IBT-315,,	7.000	個	871	6,097	歩A・単A S単 9号
合 計				186,823	
・・・ 配線工 山下機場	1.000	式	49,000	49,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,地中・屋外・屋内	15.400	m	1,776	27,350	歩A・単A S単 36号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内	9.100	m	1,002	9,118	歩A・単A S単 37号
S42113 同軸ケーブル 10D-2V 管内配線,20mm以下,	4.800	m	1,859	8,923	歩A・単A S単 40号
S02116 同軸ケーブルコネクタ N P 1 0,,	2.000	個	1,590	3,180	歩A・単A S単 10号
合 計				48,571	

事業名 那珂川沿岸農業水利事業(二期)
 工事名 水管理施設製作据付その2工事06(鯉沼機場、山下機場)

工事別工事名:水管理施設製作据付その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・配線機器等設置工 山下機場	1.000	式	14,000	14,000	1式当たり
S42109 ボックス類取付工 鋼製ボックス,150×150×100mm,0.00,	2.000	個	6,850	13,700	歩A・単A S単 38号
合 計				13,700	
・・・建柱及び支線設置工 山下機場	1.000	式	168,000	168,000	1式当たり
S42025 コンクリート柱等設置工 コンクリート柱,9m以下	1.000	本	105,570	105,570	歩A・単A S単 26号
S02116 コンクリート柱 ,,9-19-3.5	1.000	本	46,000	46,000	歩A・単A S単 11号
S02116 コンクリート根枷 ,,B型,バンド付	2.000	個	5,800	11,600	歩A・単A S単 12号
S02116 ボール底板 ,,丸形,No.1	1.000	個	2,600	2,600	歩A・単A S単 13号
S02116 足場ボルト ,,CP用	9.000	個	200	1,800	歩A・単A S単 14号
合 計				167,570	
・・・接地工	1.000	式	18,000	18,000	1式当たり
S42028 接地設置工 D種接地,土工有,0.0,0.00,0.00,	1.000	種	17,592	17,592	歩A・単A S単 27号
合 計				17,592	
・・・直接経費	1.000	式		43,000	
・・・機械経費 山下機場	1.000	式	43,000	43,000	1式当たり
S16002 トラック[クレーン装置付] ,^-スタック2t積 2.9t吊,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制 補正対象外	1.000	日	12,969	12,969	歩A・単A S単 17号
S02124 運転手(特殊)	1.000	人	29,988	29,988	歩A・単A S単 16号
合 計				42,957	
・・・土工	1.000	式		19,000	
・・・はつり工(壁面掘削) はつり工(壁面掘削)	1.000	式	18,000	18,000	1式当たり
T00019 コンクリート削孔 40mm 壁厚み120mm	1.000	箇所	17,733	17,733	歩A・単A T単 2号
合 計				17,733	
・・・土工	1.000	式	1,000	1,000	1式当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.200	m3	2,273	455	歩A・単A S単 41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()	0.200	m3	3,819	764	歩A・単A S単 1号
S02116 山砂 ,埋戻し用,	0.100	m3	2,550	255	歩A・単A S単 15号
合 計				1,474	

事業名 那珂川沿岸農業水利事業(二期)						
工事名 水管理施設製作据付その2工事06(鯉沼機場、山下機場)						
工事別工事名:水管理施設製作据付その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ()		m3	3,819		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** はつり工 はつり工		人	30,192		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** 自在バンド 自在バンド 3BD-HD-17相当品,,		個	2,010		歩A・単A
S02116	*** S単 - 4号 *** ボックスコネクタ ボックスコネクタ KMBG28,,		個	585		歩A・単A
S02116	*** S単 - 5号 *** ステンレスバンド ステンレスバンド SFT-N212,,		個	387		歩A・単A
S02116	*** S単 - 6号 *** コンビネーションカップリング コンビネーションカップリング KMK G28,,		個	585		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** フック金物 フック金物 DWH-A,,		個	290		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8号 *** 自在バンド 自在バンド IBT-308,,		個	642		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** 自在バンド 自在バンド IBT-315,,		個	871		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** 同軸ケーブルコネクタ 同軸ケーブルコネクタ NP10,,		個	1,590		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** コンクリート柱 コンクリート柱 ,,9-19-3.5		本	46,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** コンクリート根柵 コンクリート根柵 ,,B型,バンド付		個	5,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** ポール底板 ポール底板 ,,丸形, No.1		個	2,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** 足場ボルト 足場ボルト ,,CP用		個	200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** 山砂 山砂 ,,埋戻し用,		m3	2,550		歩A・単A
S02124	*** S単 - 16号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	29,988		歩A・単A
S16002	*** S単 - 17号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ,,ハーフトラック2t積 2.9t吊,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外		日	12,969		歩A・単A
S16002	*** S単 - 18号 *** コンクリート穿孔機[電動式コアドリルマシン] コンクリート穿孔機[電動式コアドリルマシン] ,,最大穿孔径50cm,運転1日当たり算出,機械損料のみ,,交替制補正対象外		日	7,812		歩A・単A
S16002	*** S単 - 19号 *** 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] ,,定格容量4.5/5kVA(50/60Hz),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外		日	1,404		歩A・単A
S40012	*** S単 - 20号 *** 無線伝送装置 無線伝送装置 屋外柱盤		台	5,900,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 21号 *** 空中線					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	事業名 那珂川沿岸農業水利事業(二期) 工事名 水管理施設製作据付その2工事06(鯉沼機場、山下機場) 工事別工事名:水管理施設製作据付その2工事					
S40012	空中線 150MHz帯3素子八木型 *** S単 - 22号 ***		基	130,000		歩A・単A
S40012	空中線取付金物 空中線取付金物 C-19相当品 *** S単 - 23号 ***		個	60,000		歩A・単A
S40012	取付金物 取付金物 PM-330相当品 *** S単 - 24号 ***		個	16,000		歩A・単A
S40012	引込開閉器盤 引込開閉器盤 300×200×800,1つ窓,SUS製 *** S単 - 25号 ***		面	350,000		歩A・単A
S41020	輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.15ton,485km *** S単 - 26号 ***		式	77,000		歩A・単A
S42025	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,9m以下 *** S単 - 27号 ***		本	105,570		歩A・単A
S42028	接地設置工 接地設置工 D種接地,土工有,0.0,0.00,0.00, *** S単 - 28号 ***		極	17,592		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,データ転送装置,,無 *** S単 - 29号 ***		架	92,820		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,データ転送装置,-,,1架,無線 *** S単 - 30号 ***		架	79,152		歩A・単A
S42047	移動体通信・空中線装置据付工 移動体通信・空中線装置据付工 空中線(1),八木(150~400MHz),有,5.0,無 *** S単 - 31号 ***		基	25,025		歩A・単A
S42048	移動体通信・空中線装置調整工 移動体通信・空中線装置調整工 TM/TC・放流警報設備,空中線・八木,無 *** S単 - 32号 ***		基	33,099		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,有,有, *** S単 - 33号 ***		m	4,897		歩A・単A
S42100	金属製可とう電線管(KPF),28mm 電線管敷設工 その他,-,-,屋外・屋内(露出),5.50,0.15,無,無,無,耐衝撃性硬質ビニル電線管 ,HIVE22 *** S単 - 34号 ***		m	1,695		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 その他,-,-,屋外・屋内(露出),6.50,0.00,無,無,無,金属製可とう電線管(KPF) *** S単 - 35号 ***		m	2,790		歩A・単A
S42100	硬質ビニル電線管 電線管敷設工 その他,-,-,地中(構内),5.00,0.00,無,無,無, *** S単 - 36号 ***		m	1,535		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 37号 ***		m	1,776		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 38号 ***		m	1,002		歩A・単A
S42109	ボックス類取付工 ボックス類取付工 鋼製ボックス,150×150×100mm,0.00, *** S単 - 39号 ***		個	6,850		歩A・単A
S42113	ケーブル配線工(標準外) ケーブル配線工(標準外) 管内配線,20mm以下,同軸ケーブル(10D-2V) *** S単 - 40号 ***		m	1,859		歩A・単A
S42113	同軸ケーブル 10D-2V ケーブル配線工(標準外) 管内配線,20mm以下, *** S単 - 41号 ***		m	1,859		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, *** S単 - 41号 ***		m3	2,273		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	水管理施設製作据付その2 工事06(鯉沼機場、山下機場)				

工事別工事名:水管理施設製作据付その2 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 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		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	0.340	人	26,724	9,086	
R01003	普通作業員	1.110	人	25,398	28,192	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		9,086	909	
	合計				38,187	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,819	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	はつり工 はつり工		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	R02007 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R02007	はつり工	1.000	人	30,192	30,192	
	合計				30,192	算出数量 1.000 人
	単価				30,192	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	自在バンド 自在バンド 3BD-HD-17相当品,,		個		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96017		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96017	自在バンド 3BD-HD-17相当品	1.000	個	2,010	2,010	
	合計				2,010	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,010	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	ボックスコネクタ ボックスコネクタ KMBG28,,		個		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96006		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96006	ボックスコネクタ KMBG28	1.000	個	585	585	
	合計				585	算出数量 1.000 各単位
	単価				585	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	ステンレスバンド ステンレスバンド SFT-N212,,		個		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名 那珂川沿岸農業水利事業(二期)						
工事名 水管理施設製作据付その2工事06(鯉沼機場、山下機場)						
工事別工事名:水管理施設製作据付その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96007	ステンレスバンド SFT-N212	1.000	個	387	387	
	合計				387	算出数量 1.000 各単位
	単価				387	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	コンビネーションカップリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンビネーションカップリング KMK G28 ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96008	コンビネーションカップリング KMK G28	1.000	個	585	585	
	合計				585	算出数量 1.000 各単位
	単価				585	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	フック金物		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フック金物 DWH-A ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96009		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96009	フック金物 DWH-A	1.000	個	290	290	
	合計				290	算出数量 1.000 各単位
	単価				290	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	自在バンド		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自在バンド IBT-308 ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96002	自在バンド IBT-308	1.000	個	642	642	
	合計				642	算出数量 1.000 各単位
	単価				642	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	自在バンド		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自在バンド IBT-315 ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96003	自在バンド IBT-315	1.000	個	871	871	
	合計				871	算出数量 1.000 各単位
	単価				871	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	同軸ケーブルコネクタ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	同軸ケーブルコネクタ NP10 ,			時間的制約:なし 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	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	水管理施設製作据付その2 工事06(鯉沼機場、山下機場)				

工事別工事名:水管理施設製作据付その2 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96011	同軸ケーブルコネクタ NP10	1.000	個	1,590	1,590	
	合計				1,590	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,590	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	コンクリート柱		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート柱 9-19-3.5			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
K96032	コンクリート柱 9-19-3.5	1.000	本	46,000	46,000	
	合計				46,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				46,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	コンクリート根柵		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート根柵 B型,バンド付			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
K96034	コンクリート根柵 B型,バンド付	1.000	個	5,800	5,800	
	合計				5,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,800	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	ポール底板		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポール底板 丸形, No.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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
K96035	ポール底板 丸形, No.1	1.000	個	2,600	2,600	
	合計				2,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,600	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	足場ボルト		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	足場ボルト CP用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
K96036	足場ボルト CP用	1.000	個	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単 - 15号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)					
工事名	水管理施設製作据付その2 工事06(鯉沼機場、山下機場)					
工事別工事名:水管理施設製作据付その2 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	山砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂 埋戻し用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J03202	山砂					
	埋戻し用	1.000	m3	2,550	2,550	
	合計				2,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,550	
	*** S単 - 16号 ***					
S02124	運転手(特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(特殊) 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)		人			
		1.000	人	29,988	29,988	
	合計				29,988	算出数量 1.000 人
	単価		人		29,988	
	*** S単 - 17号 ***					
S16002	トラック[クレーン装置付]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 2.9t吊,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M03102 運転1日当たり算出 7.0 1.23 機械損料+燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M03102	トラック[クレーン装置付]					
	ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 2.9t吊	1.230	供用日	7,690	9,459	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾞ-#給油	27.000	L	130	3,510	
	合計				12,969	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		12,969	
Y00001	単位					
	*** S単 - 18号 ***					
S16002	コンクリート穿孔機[電動式コア-リングマシン]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート穿孔機[電動式コア-リングマシン] ,最大穿孔径50cm,運転1日当たり算出,機械損料のみ,交替制補正 対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M12053 運転1日当たり算出 7.0 1.40 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M12053	コンクリート穿孔機[電動式コア-リングマシン]					
	最大穿孔径50cm	1.400	供用日	5,580	7,812	
	合計				7,812	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7,812	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)					
工事名	水管理施設製作据付その2工事06(鯉沼機場、山下機場)					
工事別工事名:水管理施設製作据付その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	単位					
	*** S単 - 19号 ***					
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]		日		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 定格容量4.5/5kVA(50/60Hz).運転1日当たり算出.機械損料+燃料 軽油,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M21372 運転1日当たり算出 7.0 1.18 機械損料+燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
M21372	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 定格容量4.5/5kVA(50/60Hz)	1.180	供用日	650	767	
P34029	軽油 バトロ給油	4.900	L	130	637	
	合計				1,404	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		各単位		1,404	
Y00001	単位					
	*** S単 - 20号 ***					
S40012	無線伝送装置		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	無線伝送装置 屋外装柱盤			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 2)規格	K96001 屋外装柱盤				
K96001	無線伝送装置 屋外装柱盤	1.000	台	5,900,000	5,900,000	
	合計				5,900,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				5,900,000	
	*** S単 - 21号 ***					
S40012	空中線		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	空中線 150MHz帯3素子八木型			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 2)規格	K96002 150MHz帯3素子八木型				
K96002	空中線 150MHz帯3素子八木型	1.000	基	130,000	130,000	
	合計				130,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				130,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S40012	空中線取付金物		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	空中線取付金物 C-19相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96003 C-19相当品				
K96003	空中線取付金物 C-19相当品	1.000	個	60,000	60,000	
	合計				60,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				60,000	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)					
工事名	水管理施設製作据付その2 工事06(鯉沼機場、山下機場)					
工事別工事名:水管理施設製作据付その2 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 23号 ***					
S40012	取付金物		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	取付金物 PM-330相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96004 PM-330相当品		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	取付金物 PM-330相当品	1.000	個	16,000	16,000	
	合計				16,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				16,000	
	*** S単 - 24号 ***					
S40012	引込開閉器盤		面		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	引込開閉器盤 300×200×800,1つ窓,SUS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	K96005 300×200×800,1つ窓,SUS製		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	引込開閉器盤 300×200×800,1つ窓,SUS製	1.000	面	350,000	350,000	
	合計				350,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				350,000	
	*** S単 - 25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) 0.15ton,485km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	0.150ton 485.000km		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	77,000	77,000	
	合計				77,000	算出数量 1.000 式
	単価				77,000	
	*** S単 - 26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,9m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 9m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01013	電工	1.500	人	28,050	42,075	
R01003	普通作業員	2.500	人	25,398	63,495	
	合計				105,570	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				105,570	
Y00001	ｺﾝｸﾘｰﾄ柱					
	*** S単 - 27号 ***					
S42028	接地設置工		極		1,000 極	歩A 当たり算出
	接地設置工 D種接地,土工有,0.0,0.00,0.00,			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)接地区分 2)施工条件	D種接地 土工有		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		那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名		水管理施設製作据付その2 工事06(鯉沼機場、山下機場)				
工事別工事名:水管理施設製作据付その2 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)補助棒の本数	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)電工労務(人)	0.00				
	5)普通作業員労務(人)	0.00				
	6)補助文					
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,690	1,690	
R01013	電工	0.250	人	28,050	7,013	
R01003	普通作業員	0.350	人	25,398	8,889	
	合計				17,592	算出数量 1.000 極
	単価		極		17,592	
	*** S単 - 28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,データ転送装置,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	TM/TC設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分1	データ転送装置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)歩掛補正区分	無		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R03003	電気通信技術者	1.000	人	39,576	39,576	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	26,622	53,244	
	合計				92,820	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				92,820	
Y00001	データ転送装置					
	*** S単 - 29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,データ転送装置,-,,1架,無線			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	データ転送装置		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:月単位	
	5)台・対向区分	1架				
	6)伝送区分	無線				
R03003	電気通信技術者	2.000	人	39,576	79,152	
	合計				79,152	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				79,152	
Y00001	1架					
	*** S単 - 30号 ***					
S42047	移動体通信・空中線装置据付工		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(1),八木(150~400MHz),,有,5.0,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	空中線(1)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)機器区分2	八木(150~400MHz)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	6)空中線(1)の地上高歩掛補正区分	有		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	7)空中線(1)の地上高の入力	5.0				
	8)歩掛補正区分	無				
R03004	電気通信技術員	0.940	人	26,622	25,025	
	合計				25,025	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				25,025	
Y00001	基					
	*** S単 - 31号 ***					
S42048	移動体通信・空中線装置調整工		基		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出

事業名		那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名		水管理施設製作据付その2工事06(鯉沼機場、山下機場)				
工事別工事名		水管理施設製作据付その2工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	移動体通信・空中線装置調整工 TM/TC・放流警報設備,空中線・八木,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	TM/TC・放流警報設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)機器区分	空中線・八木			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)歩掛補正区分	無			深夜時間:0.0	週休:月単位
R03003	電気通信技術者	0.500	人	39,576		19,788
R03004	電気通信技術員	0.500	人	26,622		13,311
	合計					33,099
	単価					33,099
Y00001	表1					
	*** S単 - 32号 ***					
S42100	電線管敷設工		m			100.000 m
	電線管敷設工 厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,有,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)管種別	厚鋼電線管			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)細別規格	-			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	28			深夜時間:0.0	週休:月単位
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	有				
	10)高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	有				
	11)その他の場合の補助文					
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,840		77,532
Y00005	諸資材	0.150		77,532		11,630
R01013	電工	14.280	人	28,050		400,554
	合計					489,716
	単価		m			4,897
	*** S単 - 33号 ***					
S42100	金属製可とう電線管(KPF),28mm		m			100.000 m
	電線管敷設工 その他,-,-,屋外・屋内(露出),5.50,0.15,無,無,耐衝撃性硬質ビ ニル電線管,HIVE22				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	亜熱帯補正:なし
	2)細別規格	-			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	-			深夜時間:0.0	週休:月単位
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択	P96001				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	7)その他の場合の諸資材率	0.15				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文	耐衝撃性硬質ビニル電線管,HIVE22				
P96001	硬質ビニル電線管 耐衝撃性硬質ビニル電線管,HIVE22	100.000	m	132		13,200
Y00005	諸資材	0.150		13,200		1,980
R01013	電工	5.500	人	28,050		154,275
	合計					169,455
	単価		m			1,695
	*** S単 - 34号 ***					
S42100	電線管敷設工		m			100.000 m
	電線管敷設工 その他,-,-,屋外・屋内(露出),6.50,0.00,無,無,無,金属製可とう電				時間的制約:なし 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 那珂川沿岸農業水利事業(二期)						
工事名 水管理施設製作据付その2 工事06(鯉沼機場、山下機場)						
工事別工事名:水管理施設製作据付その2 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	線管 (KPF)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)管種別	その他		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	-				
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択	P96013				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	6.50				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文	金属製可とう電線管 (KPF)				
P96013	金属製可とう電線管 (KPF)	100.000	m	967	96,700	
Y00005	諸資材	0.000		96,700	0	
R01013	電工	6.500	人	28,050	182,325	
	合 計				279,025	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,790	
	*** S単 - 35号 ***					
S42100	硬質ビニル電線管		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	その他, -, -, 地 中 (構内), 5.00, 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	
	1)管種別	その他		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	-				
	4)施工区分	地 中 (構内)				
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択	P96001				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.00				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P96001	硬質ビニル電線管	100.000	m	132	13,200	
Y00005	耐衝撃 HIVE22mm 長4.0m	0.000		13,200	0	
R01013	電工	5.000	人	28,050	140,250	
	合 計				153,450	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,535	
	*** S単 - 36号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	管 内, CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内			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	
	1)施工区分1	管 内		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)種別	CVケーブル				
	3)電圧	600V				
	4)心数	2心				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27051	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	233	23,300	
R01013	2心 断面積3.5	5.500	人	28,050	154,275	
	合 計				177,575	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,776	
	*** S単 - 37号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	管 内, IV, 600V, -, 14mm2, 地中・屋外・屋内			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	
	1)施工区分1	管 内				
	2)種別	IV				

事業名		那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名		水管理施設製作据付その2工事06(鯉沼機場、山下機場)				
工事別工事名:水管理施設製作据付その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)電圧	600V		深夜時間:0.0		週休:月単位
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	14mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	100.000	m	357	35,700	
R01013	電工	2.300	人	28,050	64,515	
	合計				100,215	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,002	
	*** S単 - 38号 ***					
S42109	ボックス類取付工		個		1,000	歩A 当たり算出
	ボックス類取付工 鋼製ボックス,150×150×100mm,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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)器具分類	150×150×100mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)その他の場合の器具単価の選択					
	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					
P27520	プルボックス(鋼板製) 厚1.6mm縦150mm横150mm奥行100mm	1.000	個	1,240	1,240	
R01013	電工	0.200	人	28,050	5,610	
	合計				6,850	算出数量 1.000 個
	単価		個		6,850	
	*** S単 - 39号 ***					
S42113	ケーブル配線工(標準外)		m		100.000	歩A 当たり算出
	ケーブル配線工(標準外) 管内配線,20mm以下,同軸ケーブル(10D-2V)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ケーブル種別	P96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業種別	管内配線		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)細別規格(仕上外径)	20mm以下				
	4)ケーブルの名称・規格	同軸ケーブル(10D-2V)				
P96010	同軸ケーブル 10D-2V	100.000	m	316	31,600	
R01013	電工	5.500	人	28,050	154,275	
	合計				185,875	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,859	
	*** S単 - 40号 ***					
S42113	同軸ケーブル 10D-2V		m		100.000	歩A 当たり算出
	ケーブル配線工(標準外) 管内配線,20mm以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ケーブル種別	P96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業種別	管内配線		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)細別規格(仕上外径)	20mm以下				
	4)ケーブルの名称・規格					
P96010	同軸ケーブル 10D-2V	100.000	m	316	31,600	
R01013	電工	5.500	人	28,050	154,275	
	合計				185,875	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,859	
	*** S単 - 41号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000	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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	水管理施設製作据付その2 工事06(鯉沼機場、山下機場)				

工事別工事名:水管理施設製作据付その2 工事

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) Flメ-タ・放流警報設備,90.0.,2			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	Flメ-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:月単位	
	4)調整技術者(X)	2.000				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	1.800	式	39,576	71,237	
	合計				71,237	算出数量 1.000 式
	単価		式		71,237	
*** 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) Flメ-タ・放流警報設備,90.0.,0.5			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	Flメ-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:月単位	
	4)調整技術者(X)	0.500				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	0.450	式	39,576	17,809	
	合計				17,809	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,809	
*** 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) Flメ-タ・放流警報設備,90.0.,2			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	Flメ-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:月単位	
	4)調整技術者(X)	2.000				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	1.800	式	39,576	71,237	
	合計				71,237	算出数量 1.000 式
	単価		式		71,237	
*** 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) Flメ-タ・放流警報設備,90.0.,0.5			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	Flメ-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:月単位	
	4)調整技術者(X)	0.500				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	0.450	式	39,576	17,809	
	合計				17,809	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,809	
*** 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) Flメ-タ・放流警報設備,90.0.,0.5			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	Flメ-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:月単位	
	4)調整技術員(X)	0.500				
K79291	間接費(据付・調整技術員)	0.450	式	26,622	11,980	
	合計				11,980	算出数量 1.000 式

事業名 那珂川沿岸農業水利事業(二期)
 工事名 水管理施設製作据付その2 工事06(鯉沼機場、山下機場)

工事別工事名:水管理施設製作据付その2 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	コンクリート削孔		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	50mm 壁厚み120mm					
S02115	はつり工	0.300	人	30,192	9,058	S単 2号 算出数量 1,000 箇所
	合計				9,058	
	単価		箇所		9,058	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00019	コンクリート削孔		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	40mm 壁厚み120mm					
S16002	コンクリート穿孔機[電動式コア-リングマシン] 最大穿孔径50cm, 運転1日当たり算出, 機械損料のみ, 交替制補正対象外	0.450	日	7,812	3,515	S単 18号
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 定格容量4.5/5kVA(50/60Hz), 運転1日当たり算出, 機械損料+燃料, 軽油, 交替制補正対象外	0.450	日	1,404	632	S単 19号
S02115	はつり工	0.450	人	30,192	13,586	S単 2号 算出数量 1,000 箇所
	合計				17,733	
	単価		箇所		17,733	