



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

尾張西部事業（機能保全）

尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事

積 算 書

（第1回変更）

東海農政局
木曾川水系土地改良調査管理事務所

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(400,000,000) 419,330,000	
・工事原価			(363,934,000) 379,928,000	
・・製作工事原価			(293,994,000) 296,663,000	
純製作費			(291,176,000) 293,153,000	
・・・直接製作費	(") 1.000	式	(287,336,000) 288,377,000	
・・・間接製作費			(6,658,000) 8,286,000	
・・・・間接労務費			(3,840,000) 4,776,000	
・・・・工場管理費			(2,818,000) 3,510,000	
・・据付工事原価			(61,202,000) 74,215,000	
純工事費			(43,614,000) 55,783,000	
・・・直接工事費	(") 1.000	式	(39,657,000) 50,616,000	
・・・間接工事費			(21,545,000) 23,599,000	
・・・・共通仮設費			(3,957,000) 5,167,000	
・・・・・運搬費～管繕費等			(3,898,000) 4,521,000	
・・・・・運搬費	(") 1.000	式	(0) 587,000	
・・・・・技術管理費	(") 1.000	式	(") 59,000	
・・・・現場管理費			(9,173,000) 11,465,000	
・・・・据付間接費			(8,415,000) 6,967,000	
・・設計技術費			(8,738,000) 9,050,000	
・一般管理費等			(36,066,000) 39,405,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(") 0	
機器単体費			(") 265,816,000	
処分費等 (直接工事費の内数)			(0) 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)			(61,202,000 × 1.490) 74,215,000 × 1.490	
			(912,000) 1,106,000	

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費内訳			(287,336,000) 288,377,000	
直接製作費	1.000	式	(287,336,000) 288,377,000	
・補助機械設備工	1.000	式	(") 62,326,000	
・ ・ 冷却水設備工	1.000	式	(") 16,460,000	
・ ・ ・ 冷却水設備工	1.000	式	(") 16,460,000	
・ ・ 燃料設備工	1.000	式	(") 12,536,000	
・ ・ ・ 燃料設備工	1.000	式	(") 3,976,000	
・ ・ ・ 燃料設備工 交換部品	1.000	式	(") 8,560,000	
・ ・ エンジン排気設備工	1.000	式	(") 262,000	
・ ・ ・ エンジン排気設備工 交換部品	1.000	式	(") 262,000	
・ ・ 排水設備工	1.000	式	(") 33,068,000	
・ ・ ・ 排水設備工	1.000	式	(") 33,068,000	
・電気設備工	1.000	式	(224,493,000) 225,534,000	
・ ・ 引込設備工	1.000	式	(") 11,057,000	
・ ・ ・ 引込設備工	1.000	式	(") 11,057,000	
・ ・ 受変電設備工	1.000	式	(") 146,563,000	
・ ・ ・ 高圧電気盤工	1.000	式	(") 56,866,000	
・ ・ ・ 低圧電気盤工	1.000	式	(") 89,697,000	
・ ・ 制御盤工	1.000	式	(") 24,383,000	
・ ・ ・ 制御盤工	1.000	式	(") 24,383,000	
・ ・ 計装設備工	1.000	式	(") 4,664,000	
・ ・ ・ 計装設備工(用排水機)	1.000	式	(") 4,664,000	
・ ・ 予備発電機設備工	1.000	式	(37,826,000) 38,867,000	
・ ・ ・ 予備発電機設備工	1.000	式	(") 25,645,000	
・ ・ ・ 工場交換部品	1.000	式	(") 996,000	
・ ・ ・ 現場交換部品	1.000	式	(") 7,219,000	
・ ・ ・ 自家発電設備労務費 工場整備	1.000	式	(3,966,000) 0	
・ ・ ・ 自家発電設備労務費 工場整備、第1回変更	1.000	式	(0) 5,007,000	
・耐震化対策工	1.000	式	(") 517,000	
・ ・ 耐震化対策工	1.000	式	(") 517,000	
・ ・ ・ ブラケット補強工 消音器(日光川系統、領内川系統)	1.000	式	(") 517,000	

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			(39,657,000) 50,616,000	
直接工事費	1.000	式	(39,657,000) 50,616,000	
・輸送費	1.000	式	(") 625,000	
・ ・輸送費	1.000	式	(") 625,000	
・ ・ ・輸送費	1.000	式	(") 625,000	
・用排水機修繕工	1.000	式	(38,634,000) 47,674,000	
・ ・各設備修繕工	1.000	式	(9,236,000) 12,057,000	
・ ・ ・撤去工	1.000	式	(") 624,000	
・ ・ ・据付工	1.000	式	(983,000) 0	
・ ・ ・据付工 第1回変更	1.000	式	(0) 4,839,000	
・ ・ ・整備工	1.000	式	(") 2,929,000	
・ ・ ・自家発整備工	1.000	式	(4,700,000) 0	
・ ・ ・自家発整備工 第1回変更	1.000	式	(0) 3,665,000	
・ ・電気設備修繕工	1.000	式	(29,398,000) 35,617,000	
・ ・ ・撤去工	1.000	式	(1,747,000) 0	
・ ・ ・撤去工 第1回変更	1.000	式	(0) 1,877,000	
・ ・ ・据付工	1.000	式	(3,305,000) 0	
・ ・ ・据付工 第1回変更	1.000	式	(0) 3,495,000	
・ ・ ・電線撤去工	1.000	式	(5,960,000) 0	
・ ・ ・電線撤去工 第1回変更	1.000	式	(0) 7,498,000	
・ ・ ・電線設置工	1.000	式	(18,386,000) 0	
・ ・ ・電線設置工 第1回変更	1.000	式	(0) 22,505,000	
・ ・ ・配管工	1.000	式	(0) 242,000	
・付帯設備据付工	1.000	式	(0) 65,000	
・ ・基礎コンクリート	1.000	式	(0) 65,000	
・ ・ ・撤去工 第1回変更	1.000	式	(0) 21,000	
・ ・ ・据付工 第1回変更	1.000	式	(0) 44,000	
・試運転調整工	1.000	式	(") 112,000	
・ ・試運転調整工	1.000	式	(") 112,000	
・ ・ ・試運転調整工	1.000	式	(") 112,000	
・耐震化対策工	1.000	式	(") 286,000	
・ ・耐震化対策工	1.000	式	(") 286,000	
・ ・ ・ブラケット補強工 消音器（日光川系統、領内川系統）	1.000	式	(") 286,000	
・直接経費	1.000	式	(0) 288,000	
・ ・直接経費	1.000	式	(0) 288,000	
・ ・ ・自家発運転燃料 （令和7年度試運転用）	1.000	式	(0) 288,000	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(287,336,000)	
				288,377,000	
・補助機械設備工				(")	
・冷却水設備工	1.000	式		62,326,000	
・冷却水設備工	1.000	式		(")	
・冷却水設備工	(")		(")	16,460,000	1式当たり [金額C]
S40006 クーリングタワー揚水ポンプ	1.000	式	16,460,000	16,460,000	
	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	台	8,280,000	16,560,000	S単 17号
合 計				16,560,000	合意率 0.993961
・燃料設備工	1.000	式		(")	
・燃料設備工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
S40006 燃料移送ポンプ	1.000	式	3,976,000	3,976,000	
	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	台	2,000,000	4,000,000	S単 18号
合 計				4,000,000	合意率 0.994
・燃料設備工 交換部品	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
S40007 液面スイッチ 燃料貯油槽用	1.000	式	8,560,000	8,560,000	
S40007 地下貯油槽用指示計 燃料貯油槽用	2.000	個	501,000	1,002,000	歩A・単A S単 45号
S40007 緊急遮断弁 (100A) 燃料小出槽用	2.000	個	864,000	1,728,000	歩A・単A S単 46号
S40007 液面スイッチ (警報用) 燃料小出槽用	1.000	個	3,720,000	3,720,000	歩A・単A S単 47号
S40007 液面スイッチ (自動給油用) 燃料小出槽用	1.000	個	1,200,000	1,200,000	歩A・単A S単 48号
合 計				8,612,000	合意率 0.993961
・エンジン排気設備工	1.000	式		(")	
・エンジン排気設備工 交換部品	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
S40007 ロックウール保温材 保温帯1号、厚さ75mm	1.000	式	262,000	262,000	
S40007 ラッキングカバー カラー鋼板	72.000	m ²	2,730	196,560	歩A・単A S単 50号
合 計	44.000	枚	1,543	67,892	歩A・単A S単 51号
				(")	合意率 0.992424
・排水設備工	1.000	式		(")	
・排水設備工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
S40006 吐出水槽放流弁	1.000	式	33,068,000	33,068,000	
	(")		(")	(")	歩A・単A S単 19号
S40006 吐出水槽排水引込弁	1.000	台	32,500,000	32,500,000	歩A・単A S単 20号
合 計				768,000	合意率 0.993988
・電気設備工	1.000	式		(224,493,000)	
・引込設備工	1.000	式		225,534,000	
・引込設備工	1.000	式		(")	
S40006 柱上気中負荷開閉器	1.000	式	11,057,000	11,057,000	1式当たり [金額C]
S40006 引込受電盤	1.000	台	624,000	624,000	歩A・単A S単 21号
S40006 引込受電盤	1.000	面	10,500,000	10,500,000	歩A・単A S単 22号
合 計				(")	合意率 0.993976
				11,124,000	
・受変電設備工	1.000	式		(")	
・高圧電気盤工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
S40006 切換盤	1.000	式	56,866,000	56,866,000	
	(")		(")	(")	歩A・単A S単 23号
S40006 主変圧器盤	1.000	面	5,810,000	5,810,000	歩A・単A S単 24号
	(")		(")	(")	
	1.000	面	20,300,000	20,300,000	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 動力主幹盤	(") 1.000	面	10,900,000	(") 10,900,000	歩A・単A S単 25号
S40006 電灯主幹盤	(") 1.000	面	10,100,000	(") 10,100,000	歩A・単A S単 26号
S40006 コンデンサ盤	(") 1.000	面	10,100,000	(") 10,100,000	歩A・単A S単 27号
合 計				(") 57,210,000	合意率 0.993987
・・・ 低圧電気盤工	(") 1.000	式	(") 89,697,000	(") 89,697,000	1式当たり [金額C]
S40006 コントロールセンタ ()	(") 4.000	面	8,360,000	(") 33,440,000	歩A・単A S単 28号
S40006 共通補助継電器盤	(") 4.000	面	14,200,000	(") 56,800,000	歩A・単A S単 29号
合 計				(") 90,240,000	合意率 0.993982
・・ 制御盤工	1.000	式		(") 24,383,000	
・・・ 制御盤工	(") 1.000	式	(") 24,383,000	(") 24,383,000	1式当たり [金額C]
S40006 日光1号ポンプ盤	(") 1.000	面	5,610,000	(") 5,610,000	歩A・単A S単 30号
S40006 日光2号ポンプ盤	(") 1.000	面	5,610,000	(") 5,610,000	歩A・単A S単 31号
S40006 揚水ポンプ盤	(") 1.000	面	1,740,000	(") 1,740,000	歩A・単A S単 32号
S40006 冷却水電磁弁盤	(") 1.000	面	885,000	(") 885,000	歩A・単A S単 33号
S40006 空気圧縮機盤	(") 1.000	面	1,740,000	(") 1,740,000	歩A・単A S単 34号
S40006 吐出水槽排水ポンプ盤	(") 1.000	面	2,520,000	(") 2,520,000	歩A・単A S単 35号
S40006 給気ファン盤	(") 1.000	面	1,930,000	(") 1,930,000	歩A・単A S単 36号
S40006 排気ファン盤	(") 1.000	面	1,930,000	(") 1,930,000	歩A・単A S単 37号
S40006 燃料移送ポンプ盤	(") 1.000	面	1,740,000	(") 1,740,000	歩A・単A S単 38号
S40006 燃料緊急遮断弁盤	(") 1.000	面	826,000	(") 826,000	歩A・単A S単 39号
合 計				(") 24,531,000	合意率 0.993966
・・ 計装設備工	1.000	式		(") 4,664,000	
・・・ 計装設備工 (用排水機)	(") 1.000	式	(") 4,664,000	(") 4,664,000	1式当たり [金額C]
S40006 ポンプ井水位計 投げ込み式	(") 4.000	組	1,120,000	(") 4,480,000	歩A・単A S単 40号
S40006 冷却水槽水位計 電極式	(") 2.000	組	68,000	(") 136,000	歩A・単A S単 41号
S40006 減圧水槽水位計 電極式	(") 1.000	組	76,000	(") 76,000	歩A・単A S単 42号
合 計				(") 4,692,000	合意率 0.994032
・・ 予備発電機設備工	1.000	式		(") (37,826,000) 38,867,000	
・・・ 予備発電機設備工	(") 1.000	式	(") 25,645,000	(") 25,645,000	1式当たり [金額C]
S40006 発電機盤	(") 1.000	面	12,100,000	(") 12,100,000	歩A・単A S単 43号
S40006 自動始動盤	(") 1.000	面	13,700,000	(") 13,700,000	歩A・単A S単 44号
合 計				(") 25,800,000	合意率 0.993992
・・・ 工場交換部品	(") 1.000	式	(") 996,000	(") 996,000	1式当たり [金額C]
S40007 発電機ベアリング	(") 1.000	個	240,000	(") 240,000	歩A・単A S単 52号
S40007 パイロット発電機ベアリング 6204ZZCM	(") 1.000	個	6,000	(") 6,000	歩A・単A S単 53号
S40007 パイロット発電機ベアリング 6203ZZCM	(") 1.000	個	6,000	(") 6,000	歩A・単A S単 54号
S40007 発電機輸送治具	(") 1.000	式	750,000	(") 750,000	歩A・単A S単 55号
合 計				(") 1,002,000	合意率 0.994011

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 現場交換部品	(") 1.000	式	(") 7,219,000	(") 7,219,000	1式当たり [金額C]
S40007 シリンダヘッドガスケット	(") 6.000	枚	7,500	(") 45,000	歩A・単A S単 56号
S40007 シリンダライナオリング (上)	(") 6.000	枚	44,250	(") 265,500	歩A・単A S単 57号
S40007 シリンダライナカクリング	(") 6.000	個	10,750	(") 64,500	歩A・単A S単 58号
S40007 シリンダライナオリング (下)	(") 12.000	本	7,000	(") 84,000	歩A・単A S単 59号
S40007 油止めオリング 1	(") 12.000	本	7,750	(") 93,000	歩A・単A S単 60号
S40007 給気連結オリング	(") 12.000	本	1,750	(") 21,000	歩A・単A S単 61号
S40007 クランクケースドアパッキン	(") 12.000	本	7,250	(") 87,000	歩A・単A S単 62号
S40007 カム室カバーパッキン	(") 2.000	セット	15,500	(") 31,000	歩A・単A S単 63号
S40007 油止めオリング 2	(") 12.000	枚	4,500	(") 54,000	歩A・単A S単 64号
S40007 水連結管オリング 1	(") 2.000	セット	3,500	(") 7,000	歩A・単A S単 65号
S40007 水連結管オリング 2	(") 12.000	枚	5,250	(") 63,000	歩A・単A S単 66号
S40007 ピストンリング TOP	(") 1.000	セット	102,000	(") 102,000	歩A・単A S単 67号
S40007 ピストンリング 2ND	(") 1.000	セット	100,250	(") 100,250	歩A・単A S単 68号
S40007 ピストンリング 3RD	(") 1.000	セット	98,750	(") 98,750	歩A・単A S単 69号
S40007 オイルリング	(") 1.000	セット	188,750	(") 188,750	歩A・単A S単 70号
S40007 燃料噴射弁取付パッキン	(") 1.000	セット	4,000	(") 4,000	歩A・単A S単 71号
S40007 燃料噴射弁本体オリング	(") 12.000	枚	4,500	(") 54,000	歩A・単A S単 72号
S40007 ヘッドカバーパッキン	(") 6.000	本	6,250	(") 37,500	歩A・単A S単 73号
S40007 燃料噴射弁ノズルチップ	(") 6.000	個	58,250	(") 349,500	歩A・単A S単 74号
S40007 燃料噴射弁アジャストボルトパッキン	(") 2.000	セット	6,000	(") 12,000	歩A・単A S単 75号
S40007 排気マニホールドパッキン	(") 6.000	枚	10,500	(") 63,000	歩A・単A S単 76号
S40007 過給機入口パッキン	(") 1.000	枚	15,500	(") 15,500	歩A・単A S単 77号
S40007 インタークーラ連結管パッキン	(") 1.000	枚	2,225	(") 2,225	歩A・単A S単 78号
S40007 過給機連結管オリング	(") 2.000	本	1,625	(") 3,250	歩A・単A S単 79号
S40007 過給機リペアキット	(") 1.000	セット	190,500	(") 190,500	歩A・単A S単 80号
S40007 過給機C型止め輪 1	(") 1.000	本	9,750	(") 9,750	歩A・単A S単 81号
S40007 過給機オリング 1	(") 1.000	本	2,500	(") 2,500	歩A・単A S単 82号
S40007 過給機C型止め輪 2	(") 1.000	個	9,750	(") 9,750	歩A・単A S単 83号
S40007 過給機スラストスリーブ	(") 1.000	個	35,500	(") 35,500	歩A・単A S単 84号
S40007 過給機スラストベアリング	(") 1.000	本	44,250	(") 44,250	歩A・単A S単 85号
S40007 過給機ベアリング	(") 2.000	個	29,000	(") 58,000	歩A・単A S単 86号
S40007 過給機オリング 2	(") 1.000	本	5,000	(") 5,000	歩A・単A S単 87号
S40007 過給機排気出口ガスケット	(") 1.000	枚	9,250	(") 9,250	歩A・単A S単 88号
S40007 過給機出口オリング	(") 1.000	セット	10,250	(") 10,250	歩A・単A S単 89号
S40007 過給機スナップリング	(") 3.000	個	750	(") 2,250	歩A・単A S単 90号
S40007 過給機スラストリング S	(") 1.000	個	12,000	(") 12,000	歩A・単A S単 91号
S40007 過給機スラストリング L	(") 1.000	個	18,000	(") 18,000	歩A・単A S単 92号
S40007 過給機L0入口ガスケット	(") 2.000	枚	1,000	(") 2,000	歩A・単A S単 93号
S40007 過給機L0出口ガスケット	(") 2.000	枚	1,000	(") 2,000	歩A・単A S単 94号
S40007 過給機プレフィルタ	(") 1.000	枚	10,750	(") 10,750	歩A・単A S単 95号
S40007 潤滑油冷却器ガスケット 1	(") 1.000	枚	14,000	(") 14,000	歩A・単A S単 96号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40007 潤滑油冷却器Oリング	(") 1.000	本	2,525	(") 2,525	歩A・単A S単 97号
S40007 潤滑油冷却器ガスケット 2	(") 1.000	枚	15,500	(") 15,500	歩A・単A S単 98号
S40007 潤滑油冷却器ガスケット 3	(") 1.000	枚	3,750	(") 3,750	歩A・単A S単 99号
S40007 潤滑油フィルタガスケット	(") 2.000	枚	3,500	(") 7,000	歩A・単A S単 100号
S40007 潤滑油フィルタガスケット(下)	(") 2.000	枚	3,000	(") 6,000	歩A・単A S単 101号
S40007 潤滑油フィルタケースパッキン	(") 2.000	枚	4,750	(") 9,500	歩A・単A S単 102号
S40007 潤滑油フィルタボルト用Oリング	(") 2.000	本	2,750	(") 5,500	歩A・単A S単 103号
S40007 燃料フィルタガスケット	(") 2.000	枚	1,000	(") 2,000	歩A・単A S単 104号
S40007 燃料フィルタガスケット(下)	(") 2.000	枚	4,180	(") 8,360	歩A・単A S単 105号
S40007 燃料フィルタケースパッキン	(") 2.000	枚	2,860	(") 5,720	歩A・単A S単 106号
S40007 燃料フィルタボルト用Oリング	(") 2.000	枚	1,760	(") 3,520	歩A・単A S単 107号
S40007 65A流量スイッチ (冷却水断水警報用)	(") 1.000	個	1,145,320	(") 1,145,320	歩A・単A S単 108号
S40007 65A温調弁	(") 1.000	個	441,540	(") 441,540	歩A・単A S単 109号
S40007 20A燃料油緊急遮断弁	(") 1.000	個	2,253,020	(") 2,253,020	歩A・単A S単 110号
S40007 20A燃料流量計	(") 1.000	個	235,620	(") 235,620	歩A・単A S単 111号
S40007 圧力温度スイッチ	(") 1.000	個	163,460	(") 163,460	歩A・単A S単 112号
S40007 潤滑油プライミングポンプ 完備品	(") 1.000	式	175,780	(") 175,780	歩A・単A S単 113号
S40007 機関回転計	(") 1.000	式	208,340	(") 208,340	歩A・単A S単 114号
S40007 温度計650 排気温度用	(") 1.000	個	144,320	(") 144,320	歩A・単A S単 115号
S40007 温度計100 冷却水用	(") 1.000	個	22,440	(") 22,440	歩A・単A S単 116号
S40007 温度計100 潤滑油用L型	(") 2.000	個	45,320	(") 90,640	歩A・単A S単 117号
S40007 圧力計 1MPa	(") 1.000	個	31,680	(") 31,680	歩A・単A S単 118号
合 計				(") 7,263,010	合意率 0.993941
・・・ 自家発電設備労務費 工場整備	(1.000) 0.000	式	(") 3,966,000	(3,966,000) 0	1 式当たり [金額C]
T00012 自家発電設備(発電機)点検・整備 工場	(") 1.000	式	3,990,300	(") 3,990,300	歩A・単A T単 3号
X40014 間接労務費 用排水ポンプ設備,,90%	(") 1.000	式	0	(3,591,270) 0	歩A・単A X単 3号
X40015 工場管理費 用排水ポンプ設備,,35%	(") 1.000	式	0	(2,653,550) 0	歩A・単A X単 5号
合 計				(10,235,120) 3,990,300	合意率 0.993984
計(1)(直接費対象分)				(") 3,990,300	
計(2)(間接費対象分)				(6,244,820) 0	
・・・ 自家発電設備労務費 工場整備、第1回変更	(0.000) 1.000	式	(0) 5,007,000	(0) 5,007,000	1 式当たり [金額C]
T00021 自家発電設備(原動機)点検・整備 工場	(0.000) 1.000	式	1,047,100	(0) 1,047,100	歩A・単A T単 180号
T00012 自家発電設備(発電機)点検・整備 工場	(0.000) 1.000	式	3,990,300	(0) 3,990,300	歩A・単A T単 3号
X40014 間接労務費 用排水ポンプ設備,,90%	(0.000) 1.000	式	4,533,660	(0) 4,533,660	歩A・単A X単 15号
X40015 工場管理費 用排水ポンプ設備,,35%	(0.000) 1.000	式	3,349,871	(0) 3,349,871	歩A・単A X単 16号
合 計				(0) 12,920,931	合意率 0.993984
計(1)(直接費対象分)				(0) 5,037,400	
計(2)(間接費対象分)				(0) 7,883,531	
・耐震化対策工	1.000	式		(") 517,000	
・耐震化対策工	1.000	式		(") 517,000	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(39,657,000)	
・輸送費				50,616,000	
・・輸送費	1.000	式		(")	
・・・輸送費	1.000	式		625,000	
・・・輸送費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
S41040 輸送費 (補機電気設備、工場～現場)	1.000	式	625,000	625,000	
用排水ポンプ設備固定機場,23.6ton,439km	1.000	式	629,000	629,000	歩A・単A S単 124号
合 計				(")	合意率 0.99364
				629,000	
・用排水機修繕工	1.000	式		(38,634,000)	
・・各設備修繕工				47,674,000	
・・・撤去工	1.000	式		(9,236,000)	
・・・撤去工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
T01001 クーリングタワー揚水ポンプ撤去	1.000	式	624,000	624,000	
T01002 燃料移送ポンプ撤去	(")			(")	歩A・単A T単 121号
T01002 燃料移送ポンプ撤去	1.000	式	208,184	208,184	
T01003 吐出水槽放流弁撤去	(")			(")	歩A・単A T単 122号
T01003 吐出水槽放流弁撤去	1.000	式	41,699	41,699	
T01004 吐出水槽排水引込弁撤去	(")			(")	歩A・単A T単 123号
T01004 吐出水槽排水引込弁撤去	1.000	式	316,741	316,741	
X41006 据付間接費	(")			(")	歩A・単A X単 9号
用排水ポンプ設備,,140%	1.000	式	405,779	405,779	
合 計				(")	合意率 0.99363
				1,033,281	
計(1)(直接費対象分)				(")	
				627,502	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				405,779	
・・・据付工	(1.000)		(")	(983,000)	1式当たり [金額C]
・・・据付工	0.000	式	983,000	0	
T01101 クーリングタワー揚水ポンプ据付	(")			(")	歩A・単A T単 149号
T01101 クーリングタワー揚水ポンプ据付	1.000	式	396,333	396,333	
T01102 燃料移送ポンプ据付	(")			(")	歩A・単A T単 150号
T01102 燃料移送ポンプ据付	1.000	式	76,573	76,573	
T01103 吐出水槽放流弁据付	(")			(")	歩A・単A T単 151号
T01103 吐出水槽放流弁据付	1.000	式	466,181	466,181	
T01104 吐出水槽排水引込弁据付	(")			(")	歩A・単A T単 152号
T01104 吐出水槽排水引込弁据付	1.000	式	49,790	49,790	
X41006 据付間接費	(")			(811,558)	歩A・単A X単 10号
用排水ポンプ設備,,140%	1.000	式	0	0	
合 計				(1,800,435)	合意率 0.993933
				988,877	
計(1)(直接費対象分)				(")	
				988,877	
計(2)(間接費対象分)				(811,558)	
				0	
・・・据付工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
第1回変更	1.000	式	4,839,000	4,839,000	
T01101 クーリングタワー揚水ポンプ据付	(0.000)			(0)	歩A・単A T単 149号
T01101 クーリングタワー揚水ポンプ据付	1.000	式	396,333	396,333	
T01102 燃料移送ポンプ据付	(0.000)			(0)	歩A・単A T単 150号
T01102 燃料移送ポンプ据付	1.000	式	76,573	76,573	
T01103 吐出水槽放流弁据付	(0.000)			(0)	歩A・単A T単 151号
T01103 吐出水槽放流弁据付	1.000	式	466,181	466,181	
T01104 吐出水槽排水引込弁据付	(0.000)			(0)	歩A・単A T単 152号
T01104 吐出水槽排水引込弁据付	1.000	式	49,790	49,790	
S02116 スリーブジョイント	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 196号
1650,,	1.000	台	3,880,000	3,880,000	
X41006 据付間接費	(0.000)			(0)	歩A・単A X単 17号
用排水ポンプ設備,,140%	1.000	式	811,558	811,558	
合 計				(0)	合意率 0.993933
				5,680,435	
計(1)(直接費対象分)				(")	
				4,868,877	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				811,558	
・・・整備工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
・・・整備工	1.000	式	2,929,000	2,929,000	
T01131 燃料貯油槽整備	(")			(")	歩A・単A T単 153号
T01131 燃料貯油槽整備	1.000	式	28,140	28,140	
T01132 燃料小出槽整備	(")			(")	歩A・単A T単 154号
T01132 燃料小出槽整備	1.000	式	84,420	84,420	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01133 消音器整備	(") 72.000	m	8,161	(") 587,592	歩A・単A T単 155号
T00001 現場塗装工(屋外) (3種ケレン+シリコン系塗装)	(") 177.000	m	4,277	(") 757,029	歩A・単A T単 1号
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	(") 312.000	掛m	4,776	(") 1,490,112	歩A・単A S単 15号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	(") 1.000	式	157,584	(") 157,584	歩A・単A X単 11号
合計				(") 3,104,877	合意率 0.993892
計(1)(直接費対象分)				(") 2,947,293	
計(2)(間接費対象分)				(") 157,584	
・・・自家発電整備工	(1.000) 0.000	式	(") 4,700,000	(4,700,000) 0	1式当たり [金額C]
T00011 自家発電設備(原動機)点検・整備	(") 1.000	式	4,502,400	(") 4,502,400	歩A・単A T単 2号
T00013 自家発電設備(発電機)点検・整備 現場	(") 1.000	式	225,120	(") 225,120	歩A・単A T単 4号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	(") 1.000	式	0	(") 0	歩A・単A X単 12号
合計				(") 4,727,520	合意率 0.994077
計(1)(直接費対象分)				(") 4,727,520	
計(2)(間接費対象分)				(") 0	
・・・自家発電整備工 第1回変更	(0.000) 1.000	式	(0) 3,665,000	(0) 3,665,000	1式当たり [金額C]
T00022 自家発電設備(原動機)点検・整備 現場	(0.000) 1.000	式	3,461,220	(0) 3,461,220	歩A・単A T単 181号
T00013 自家発電設備(発電機)点検・整備 現場	(0.000) 1.000	式	225,120	(0) 225,120	歩A・単A T単 4号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	(0.000) 1.000	式	5,160,876	(0) 5,160,876	歩A・単A X単 18号
合計				(0) 8,847,216	合意率 0.994077
計(1)(直接費対象分)				(0) 3,686,340	
計(2)(間接費対象分)				(0) 5,160,876	
・・・電気設備修繕工	1.000	式		(29,398,000) 35,617,000	
・・・撤去工	(1.000) 0.000	式	(") 1,747,000	(1,747,000) 0	1式当たり [金額C]
T01050 柱上気中負荷開閉器撤去	(") 1.000	式	66,296	(") 66,296	歩A・単A T単 125号
T01051 引込受電盤撤去	(") 1.000	式	184,073	(") 184,073	歩A・単A T単 126号
T01052 切換盤撤去	(") 1.000	式	75,873	(") 75,873	歩A・単A T単 127号
T01053 主変圧器盤撤去	(") 1.000	式	75,873	(") 75,873	歩A・単A T単 128号
T01054 動力主幹盤撤去	(") 1.000	式	75,873	(") 75,873	歩A・単A T単 129号
T01055 電灯主幹盤撤去	(") 1.000	式	75,873	(") 75,873	歩A・単A T単 130号
T01056 コンデンサ盤撤去	(") 1.000	式	63,903	(") 63,903	歩A・単A T単 131号
T01057 コントロールセンタ()盤撤去	(") 1.000	式	255,612	(") 255,612	歩A・単A T単 132号
T01058 共通補助継電器盤撤去	(") 1.000	式	255,612	(") 255,612	歩A・単A T単 133号
T01063 発電機盤撤去	(") 1.000	式	80,141	(") 80,141	歩A・単A T単 134号
T01064 自動始動盤撤去	(") 1.000	式	56,281	(") 56,281	歩A・単A T単 135号
T01070 日光1号ポンプ盤撤去	(") 1.000	式	92,111	(") 92,111	歩A・単A T単 136号
T01071 日光2号ポンプ盤撤去	(") 1.000	式	64,660	(") 64,660	歩A・単A T単 137号
T01072 揚水ポンプ盤撤去	(") 1.000	式	35,616	(") 35,616	歩A・単A T単 138号
T01073 冷却水電磁弁盤撤去	(") 1.000	式	21,394	(") 21,394	歩A・単A T単 139号
T01074 空気圧縮機盤撤去	(") 1.000	式	21,394	(") 21,394	歩A・単A T単 140号
T01075 吐出水槽排水ポンプ盤撤去	(") 1.000	式	21,394	(") 21,394	歩A・単A T単 141号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01076 給気ファン盤撤去	(") 1.000	式	15,092	(") 15,092	歩A・単A T単 142号
T01077 排気ファン盤撤去	(") 1.000	式	15,092	(") 15,092	歩A・単A T単 143号
T01078 燃料移送ポンプ盤撤去	(") 1.000	式	35,616	(") 35,616	歩A・単A T単 144号
T01079 燃料緊急遮断弁盤撤去	(") 1.000	式	21,394	(") 21,394	歩A・単A T単 145号
T01084 ポンプ井水位計撤去 投げ込み式	(") 1.000	式	131,665	(") 131,665	歩A・単A T単 146号
T01085 冷却水槽水位計撤去 電極式	(") 1.000	式	8,495	(") 8,495	歩A・単A T単 147号
T01086 減圧水槽水位計撤去 電極式	(") 1.000	式	8,495	(") 8,495	歩A・単A T単 148号
合計				(") 1,757,828	合意率 0.993742
・・・撤去工 第1回変更	(0.000) 1.000	式	(0) 1,877,000	(0) 1,877,000	1式当たり [金額C]
T01050 柱上気中負荷開閉器撤去	(0.000) 1.000	式	66,296	(0) 66,296	歩A・単A T単 125号
T01051 引込受電盤撤去	(0.000) 1.000	式	184,073	(0) 184,073	歩A・単A T単 126号
T01052 切換盤撤去	(0.000) 1.000	式	75,873	(0) 75,873	歩A・単A T単 127号
T01053 主変圧器盤撤去	(0.000) 1.000	式	75,873	(0) 75,873	歩A・単A T単 128号
T01054 動力主幹盤撤去	(0.000) 1.000	式	75,873	(0) 75,873	歩A・単A T単 129号
T01066 電灯主幹盤撤去 既設機器撤去(移設)含む	(0.000) 1.000	式	79,464	(0) 79,464	歩A・単A T単 205号
T01056 コンデンサ盤撤去	(0.000) 1.000	式	63,903	(0) 63,903	歩A・単A T単 131号
T01065 コンデンサ盤撤去 旧盤、再利用あり(移設)	(0.000) 1.000	式	127,806	(0) 127,806	歩A・単A T単 204号
T01057 コントロールセンタ()盤撤去	(0.000) 1.000	式	255,612	(0) 255,612	歩A・単A T単 132号
T01058 共通補助継電器盤撤去	(0.000) 1.000	式	255,612	(0) 255,612	歩A・単A T単 133号
T01063 発電機盤撤去	(0.000) 1.000	式	80,141	(0) 80,141	歩A・単A T単 134号
T01064 自動始動盤撤去	(0.000) 1.000	式	56,281	(0) 56,281	歩A・単A T単 135号
T01070 日光1号ポンプ盤撤去	(0.000) 1.000	式	92,111	(0) 92,111	歩A・単A T単 136号
T01071 日光2号ポンプ盤撤去	(0.000) 1.000	式	64,660	(0) 64,660	歩A・単A T単 137号
T01072 揚水ポンプ盤撤去	(0.000) 1.000	式	35,616	(0) 35,616	歩A・単A T単 138号
T01073 冷却水電磁弁盤撤去	(0.000) 1.000	式	21,394	(0) 21,394	歩A・単A T単 139号
T01074 空気圧縮機盤撤去	(0.000) 1.000	式	21,394	(0) 21,394	歩A・単A T単 140号
T01075 吐出水槽排水ポンプ盤撤去	(0.000) 1.000	式	21,394	(0) 21,394	歩A・単A T単 141号
T01076 給気ファン盤撤去	(0.000) 1.000	式	15,092	(0) 15,092	歩A・単A T単 142号
T01077 排気ファン盤撤去	(0.000) 1.000	式	15,092	(0) 15,092	歩A・単A T単 143号
T01078 燃料移送ポンプ盤撤去	(0.000) 1.000	式	35,616	(0) 35,616	歩A・単A T単 144号
T01079 燃料緊急遮断弁盤撤去	(0.000) 1.000	式	21,394	(0) 21,394	歩A・単A T単 145号
T01084 ポンプ井水位計撤去 投げ込み式	(0.000) 1.000	式	131,665	(0) 131,665	歩A・単A T単 146号
T01085 冷却水槽水位計撤去 電極式	(0.000) 1.000	式	8,495	(0) 8,495	歩A・単A T単 147号
T01086 減圧水槽水位計撤去 電極式	(0.000) 1.000	式	8,495	(0) 8,495	歩A・単A T単 148号
合計				(0) 1,889,225	合意率 0.993742
・・・据付工	(1.000) 0.000	式	(") 3,305,000	(3,305,000) 0	1式当たり [金額C]
T01150 柱上気中負荷開閉器据付	(") 1.000	式	50,956	(") 50,956	歩A・単A T単 156号
T01151 引込受電盤据付	(") 1.000	式	259,946	(") 259,946	歩A・単A T単 157号
T01152 切換盤据付	(") 1.000	式	151,746	(") 151,746	歩A・単A T単 158号
T01153 主変圧器盤据付	(") 1.000	式	151,746	(") 151,746	歩A・単A T単 159号
T01154 動力主幹盤据付	(") 1.000	式	151,746	(") 151,746	歩A・単A T単 160号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)			
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01155 電灯主幹盤据付	(") 1.000	式	151,746	(") 151,746	歩A・単A T単 161号
T01156 コンデンサ盤据付	(") 1.000	式	127,806	(") 127,806	歩A・単A T単 162号
T01157 コントロールセンタ ()据付	(") 1.000	式	511,224	(") 511,224	歩A・単A T単 163号
T01158 共通補助継電器盤据付	(") 1.000	式	511,224	(") 511,224	歩A・単A T単 164号
T01163 発電機盤据付	(") 1.000	式	160,283	(") 160,283	歩A・単A T単 165号
T01164 自動始動盤据付	(") 1.000	式	112,198	(") 112,198	歩A・単A T単 166号
T01170 日光1号ポンプ盤据付	(") 1.000	式	184,223	(") 184,223	歩A・単A T単 167号
T01171 日光2号ポンプ盤据付	(") 1.000	式	128,956	(") 128,956	歩A・単A T単 168号
T01172 揚水ポンプ盤据付	(") 1.000	式	71,232	(") 71,232	歩A・単A T単 169号
T01173 冷却水電磁弁盤据付	(") 1.000	式	42,788	(") 42,788	歩A・単A T単 170号
T01174 空気圧縮機盤据付	(") 1.000	式	42,788	(") 42,788	歩A・単A T単 171号
T01175 吐出水槽排水ポンプ盤据付	(") 1.000	式	42,788	(") 42,788	歩A・単A T単 172号
T01176 給気ファン盤据付	(") 1.000	式	29,952	(") 29,952	歩A・単A T単 173号
T01177 排気ファン盤据付	(") 1.000	式	29,952	(") 29,952	歩A・単A T単 174号
T01178 燃料移送ポンプ盤据付	(") 1.000	式	71,232	(") 71,232	歩A・単A T単 175号
T01179 燃料緊急遮断弁盤据付	(") 1.000	式	42,788	(") 42,788	歩A・単A T単 176号
T01184 ポンプ井水位計据付 投げ込み式	(") 1.000	式	263,331	(") 263,331	歩A・単A T単 177号
T01185 冷却水槽水位計据付 電極式	(") 1.000	式	16,989	(") 16,989	歩A・単A T単 178号
T01186 減圧水槽水位計据付 電極式	(") 1.000	式	16,989	(") 16,989	歩A・単A T単 179号
合計				3,324,629	0.993984
・・・据付工 第1回変更	(0.000) 1.000		(0) 3,495,000	(0) 3,495,000	1式当たり [金額C]
T01150 柱上気中負荷開閉器据付	(0.000) 1.000	式	50,956	(0) 50,956	歩A・単A T単 156号
T01151 引込受電盤据付	(0.000) 1.000	式	259,946	(0) 259,946	歩A・単A T単 157号
T01152 切換盤据付	(0.000) 1.000	式	151,746	(0) 151,746	歩A・単A T単 158号
T01153 主変圧器盤据付	(0.000) 1.000	式	151,746	(0) 151,746	歩A・単A T単 159号
T01154 動力主幹盤据付	(0.000) 1.000	式	151,746	(0) 151,746	歩A・単A T単 160号
T01166 電灯主幹盤据付 既設機器設置(移設)含む	(0.000) 1.000	式	215,502	(0) 215,502	歩A・単A T単 207号
T01156 コンデンサ盤据付	(0.000) 1.000	式	127,806	(0) 127,806	歩A・単A T単 162号
T01165 コンデンサ盤据付 旧盤(暫定)	(0.000) 1.000	式	127,806	(0) 127,806	歩A・単A T単 206号
T01157 コントロールセンタ ()据付	(0.000) 1.000	式	511,224	(0) 511,224	歩A・単A T単 163号
T01158 共通補助継電器盤据付	(0.000) 1.000	式	511,224	(0) 511,224	歩A・単A T単 164号
T01163 発電機盤据付	(0.000) 1.000	式	160,283	(0) 160,283	歩A・単A T単 165号
T01164 自動始動盤据付	(0.000) 1.000	式	112,198	(0) 112,198	歩A・単A T単 166号
T01170 日光1号ポンプ盤据付	(0.000) 1.000	式	184,223	(0) 184,223	歩A・単A T単 167号
T01171 日光2号ポンプ盤据付	(0.000) 1.000	式	128,956	(0) 128,956	歩A・単A T単 168号
T01172 揚水ポンプ盤据付	(0.000) 1.000	式	71,232	(0) 71,232	歩A・単A T単 169号
T01173 冷却水電磁弁盤据付	(0.000) 1.000	式	42,788	(0) 42,788	歩A・単A T単 170号
T01174 空気圧縮機盤据付	(0.000) 1.000	式	42,788	(0) 42,788	歩A・単A T単 171号
T01175 吐出水槽排水ポンプ盤据付	(0.000) 1.000	式	42,788	(0) 42,788	歩A・単A T単 172号
T01176 給気ファン盤据付	(0.000) 1.000	式	29,952	(0) 29,952	歩A・単A T単 173号
T01177 排気ファン盤据付	(0.000) 1.000	式	29,952	(0) 29,952	歩A・単A T単 174号
T01178 燃料移送ポンプ盤据付	(0.000) 1.000	式	71,232	(0) 71,232	歩A・単A T単 175号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01179 燃料緊急遮断弁盤据付	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	42,788	42,788	T単 176号
T01184 ポンプ井水位計据付 投げ込み式	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	263,331	263,331	T単 177号
T01185 冷却水槽水位計据付 電極式	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	16,989	16,989	T単 178号
T01186 減圧水槽水位計据付 電極式	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	16,989	16,989	T単 179号
合計				(0)	合意率
				3,516,191	0.993984
・・・電線撤去工	(1.000)		(")	(5,960,000)	1式当たり [金額C]
	0.000	式	5,960,000	0	
T00401 ケーブル撤去 6kV、CVT、38、ビット	(")			(")	歩A・単A
	52.000	m	1,556	80,912	T単 62号
T00402 ケーブル撤去 6kV、CVT、38、ラック	(")			(")	歩A・単A
	96.000	m	2,514	241,344	T単 63号
T00403 ケーブル撤去 6kV、CVT、38、管内	(")			(")	歩A・単A
	33.000	m	1,915	63,195	T単 64号
T00404 ケーブル撤去 600V、CVT、60、ビット	(")			(")	歩A・単A
	5.700	m	1,005	5,729	T単 65号
T00407 ケーブル撤去 600V、CVT、38、ビット	(")			(")	歩A・単A
	13.000	m	1,005	13,065	T単 66号
T00410 ケーブル撤去 600V、CV、200 -1C、ビット	(")			(")	歩A・単A
	79.000	m	1,005	79,395	T単 67号
T00413 ケーブル撤去 600V、CV、60 -3C、ビット	(")			(")	歩A・単A
	81.000	m	1,005	81,405	T単 68号
T00414 ケーブル撤去 600V、CV、60 -3C、ラック	(")			(")	歩A・単A
	247.000	m	1,556	384,332	T単 69号
T00415 ケーブル撤去 600V、CV、60 -3C、管内	(")			(")	歩A・単A
	12.000	m	1,197	14,364	T単 70号
T00416 ケーブル撤去 600V、CV、38 -3C、ビット	(")			(")	歩A・単A
	51.000	m	1,005	51,255	T単 71号
T00417 ケーブル撤去 600V、CV、38 -3C、ラック	(")			(")	歩A・単A
	111.000	m	1,556	172,716	T単 72号
T00418 ケーブル撤去 600V、CV、38 -3C、管内	(")			(")	歩A・単A
	8.000	m	1,197	9,576	T単 73号
T00419 ケーブル撤去 600V、CV、22 -3C、ビット	(")			(")	歩A・単A
	132.000	m	1,005	132,660	T単 74号
T00420 ケーブル撤去 600V、CV、22 -3C、ラック	(")			(")	歩A・単A
	286.000	m	1,556	445,016	T単 75号
T00421 ケーブル撤去 600V、CV、22 -3C、管内	(")			(")	歩A・単A
	411.000	m	1,197	491,967	T単 76号
T00425 ケーブル撤去 600V、CV、5.5 -2C、ビット	(")			(")	歩A・単A
	2.100	m	527	1,107	T単 77号
T00426 ケーブル撤去 600V、CV、5.5 -2C、ラック	(")			(")	歩A・単A
	15.000	m	862	12,930	T単 78号
T00427 ケーブル撤去 600V、CV、5.5 -2C、管内	(")			(")	歩A・単A
	11.000	m	670	7,370	T単 79号
T00428 ケーブル撤去 600V、CV、3.5 -3C、ビット	(")			(")	歩A・単A
	38.000	m	527	20,026	T単 80号
T00429 ケーブル撤去 600V、CV、3.5 -3C、ラック	(")			(")	歩A・単A
	125.000	m	862	107,750	T単 81号
T00430 ケーブル撤去 600V、CV、3.5 -3C、管内	(")			(")	歩A・単A
	125.000	m	670	83,750	T単 82号
T00431 ケーブル撤去 CVV、3.5 -2C、ビット	(")			(")	歩A・単A
	82.000	m	527	43,214	T単 83号
T00432 ケーブル撤去 CVV、3.5 -2C、ラック	(")			(")	歩A・単A
	198.000	m	862	170,676	T単 84号
T00433 ケーブル撤去 CVV、3.5 -2C、管内	(")			(")	歩A・単A
	28.000	m	670	18,760	T単 85号
T00434 ケーブル撤去 CVV、2 -5C、ビット	(")			(")	歩A・単A
	221.000	m	527	116,467	T単 86号
T00435 ケーブル撤去 CVV、2 -5C、ラック	(")			(")	歩A・単A
	417.000	m	862	359,454	T単 87号
T00436 ケーブル撤去 CVV、2 -5C、管内	(")			(")	歩A・単A
	293.000	m	670	196,310	T単 88号
T00437 ケーブル撤去 CVV、2 -3C、ビット	(")			(")	歩A・単A
	20.000	m	527	10,540	T単 89号
T00438 ケーブル撤去 CVV、2 -3C、ラック	(")			(")	歩A・単A
	43.000	m	862	37,066	T単 90号
T00439 ケーブル撤去 CVV、2 -3C、管内	(")			(")	歩A・単A
	4.200	m	670	2,814	T単 91号
T00440 ケーブル撤去 CVV、2 -2C、ビット	(")			(")	歩A・単A
	26.000	m	527	13,702	T単 92号
T00441 ケーブル撤去 CVV、2 -2C、ラック	(")			(")	歩A・単A
	92.000	m	862	79,304	T単 93号
T00442 ケーブル撤去 CVV、2 -2C、管内	(")			(")	歩A・単A
	35.000	m	670	23,450	T単 94号
T00443 ケーブル撤去 CVV、1.25 -20C、ビット	(")			(")	歩A・単A
	310.000	m	527	163,370	T単 95号
T00444 ケーブル撤去 CVV、1.25 -20C、ラック	(")			(")	歩A・単A
	310.000	m	862	267,220	T単 96号
T00445 ケーブル撤去 CVV、1.25 -20C、管内	(")			(")	歩A・単A
	210.000	m	670	140,700	T単 97号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00446 ケーブル撤去 CVV、1.25 -15C、ビット	(") 126.000	m	527	(") 66,402	歩A・単A T単 98号
T00447 ケーブル撤去 CVV、1.25 -15C、ラック	(") 167.000	m	862	(") 143,954	歩A・単A T単 99号
T00448 ケーブル撤去 CVV、1.25 -15C、管内	(") 73.000	m	670	(") 48,910	歩A・単A T単 100号
T00449 ケーブル撤去 CVV、1.25 -10C、ビット	(") 348.000	m	527	(") 183,396	歩A・単A T単 101号
T00450 ケーブル撤去 CVV、1.25 -10C、ラック	(") 438.000	m	862	(") 377,556	歩A・単A T単 102号
T00451 ケーブル撤去 CVV、1.25 -10C、管内	(") 744.000	m	670	(") 498,480	歩A・単A T単 103号
T00452 ケーブル撤去 CVV、1.25 -5C、ビット	(") 84.000	m	527	(") 44,268	歩A・単A T単 104号
T00453 ケーブル撤去 CVV、1.25 -5C、ラック	(") 43.000	m	862	(") 37,066	歩A・単A T単 105号
T00454 ケーブル撤去 CVV、1.25 -5C、管内	(") 24.000	m	670	(") 16,080	歩A・単A T単 106号
T00455 ケーブル撤去 CVV、1.25 -4C、ビット	(") 33.000	m	527	(") 17,391	歩A・単A T単 107号
T00456 ケーブル撤去 CVV、1.25 -4C、ラック	(") 98.000	m	862	(") 84,476	歩A・単A T単 108号
T00457 ケーブル撤去 CVV、1.25 -4C、管内	(") 25.000	m	670	(") 16,750	歩A・単A T単 109号
T00458 ケーブル撤去 CVV、1.25 -3C、ビット	(") 61.000	m	215	(") 13,115	歩A・単A T単 110号
T00459 ケーブル撤去 CVV、1.25 -3C、ラック	(") 83.000	m	359	(") 29,797	歩A・単A T単 111号
T00460 ケーブル撤去 CVV、1.25 -3C、管内	(") 71.000	m	287	(") 20,377	歩A・単A T単 112号
T00464 ケーブル撤去 CVV、1.25 -2C、ビット	(") 205.000	m	215	(") 44,075	歩A・単A T単 113号
T00465 ケーブル撤去 CVV、1.25 -2C、ラック	(") 345.000	m	359	(") 123,855	歩A・単A T単 114号
T00466 ケーブル撤去 CVV、1.25 -2C、管内	(") 117.000	m	287	(") 33,579	歩A・単A T単 115号
T00471 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -5C、ラック	(") 14.000	m	862	(") 12,068	歩A・単A T単 116号
T00472 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -5C、管内	(") 15.000	m	670	(") 10,050	歩A・単A T単 117号
T00473 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -2C、ビット	(") 3.100	m	215	(") 667	歩A・単A T単 118号
T00474 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -2C、ラック	(") 35.000	m	359	(") 12,565	歩A・単A T単 119号
T00475 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -2C、管内	(") 65.000	m	287	(") 18,655	歩A・単A T単 120号
合計				(") 5,996,443	合意率 0.993995
・・・電線撤去工 第1回変更	(0.000) 1.000	式	(0) 7,498,000	(0) 7,498,000	1式当たり [金額C]
T00401 ケーブル撤去 6kV、CVT、38、ビット	(0.000) 52.000	m	1,556	(0) 80,912	歩A・単A T単 62号
T00402 ケーブル撤去 6kV、CVT、38、ラック	(0.000) 96.000	m	2,514	(0) 241,344	歩A・単A T単 63号
T00403 ケーブル撤去 6kV、CVT、38、管内	(0.000) 33.000	m	1,915	(0) 63,195	歩A・単A T単 64号
T00404 ケーブル撤去 600V、CVT、60、ビット	(0.000) 5.700	m	1,005	(0) 5,729	歩A・単A T単 65号
T00407 ケーブル撤去 600V、CVT、38、ビット	(0.000) 13.000	m	1,005	(0) 13,065	歩A・単A T単 66号
T00410 ケーブル撤去 600V、CV、200 -1C、ビット	(0.000) 143.000	m	1,005	(0) 143,715	歩A・単A T単 67号
T00413 ケーブル撤去 600V、CV、60 -3C、ビット	(0.000) 13.000	m	1,005	(0) 13,065	歩A・単A T単 68号
T00414 ケーブル撤去 600V、CV、60 -3C、ラック	(0.000) 13.000	m	1,556	(0) 20,228	歩A・単A T単 69号
T00415 ケーブル撤去 600V、CV、60 -3C、管内	(0.000) 8.400	m	1,197	(0) 10,055	歩A・単A T単 70号
T00416 ケーブル撤去 600V、CV、38 -3C、ビット	(0.000) 98.000	m	1,005	(0) 98,490	歩A・単A T単 71号
T00417 ケーブル撤去 600V、CV、38 -3C、ラック	(0.000) 218.000	m	1,556	(0) 339,208	歩A・単A T単 72号
T00418 ケーブル撤去 600V、CV、38 -3C、管内	(0.000) 74.000	m	1,197	(0) 88,578	歩A・単A T単 73号
T00476 ケーブル撤去 600V、CV、8 -3C、ビット	(0.000) 156.000	m	527	(0) 82,212	歩A・単A T単 183号
T00477 ケーブル撤去 600V、CV、8 -3C、ラック	(0.000) 449.000	m	862	(0) 387,038	歩A・単A T単 184号
T00478 ケーブル撤去 600V、CV、8 -3C、管内	(0.000) 375.000	m	670	(0) 251,250	歩A・単A T単 185号
T00479 ケーブル撤去 600V、CV、5.5 -3C、ビット	(0.000) 197.000	m	527	(0) 103,819	歩A・単A T単 186号
T00480 ケーブル撤去 600V、CV、5.5 -3C、ラック	(0.000) 181.000	m	862	(0) 156,022	歩A・単A T単 187号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国管施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00481 ケーブル撤去 600V、CV、5.5 -3C、管内	(0.000) 224.000	m	670	(0) 150,080	歩A・単A T単 188号
T00425 ケーブル撤去 600V、CV、5.5 -2C、ビット	(0.000) 12.000	m	527	(0) 6,324	歩A・単A T単 77号
T00426 ケーブル撤去 600V、CV、5.5 -2C、ラック	(0.000) 15.000	m	862	(0) 12,930	歩A・単A T単 78号
T00427 ケーブル撤去 600V、CV、5.5 -2C、管内	(0.000) 11.000	m	670	(0) 7,370	歩A・単A T単 79号
T00428 ケーブル撤去 600V、CV、3.5 -3C、ビット	(0.000) 111.000	m	527	(0) 58,497	歩A・単A T単 80号
T00429 ケーブル撤去 600V、CV、3.5 -3C、ラック	(0.000) 219.000	m	862	(0) 188,778	歩A・単A T単 81号
T00430 ケーブル撤去 600V、CV、3.5 -3C、管内	(0.000) 260.000	m	670	(0) 174,200	歩A・単A T単 82号
T00431 ケーブル撤去 CVW、3.5 -2C、ビット	(0.000) 170.000	m	527	(0) 89,590	歩A・単A T単 83号
T00432 ケーブル撤去 CVW、3.5 -2C、ラック	(0.000) 250.000	m	862	(0) 215,500	歩A・単A T単 84号
T00433 ケーブル撤去 CVW、3.5 -2C、管内	(0.000) 74.000	m	670	(0) 49,580	歩A・単A T単 85号
T00482 ケーブル撤去 CVW、2 -20C、ビット	(0.000) 17.000	m	1,005	(0) 17,085	歩A・単A T単 189号
T00484 ケーブル撤去 CVW、2 -20C、管内	(0.000) 5.400	m	1,197	(0) 6,464	歩A・単A T単 190号
T00434 ケーブル撤去 CVW、2 -5C、ビット	(0.000) 221.000	m	527	(0) 116,467	歩A・単A T単 86号
T00435 ケーブル撤去 CVW、2 -5C、ラック	(0.000) 417.000	m	862	(0) 359,454	歩A・単A T単 87号
T00436 ケーブル撤去 CVW、2 -5C、管内	(0.000) 293.000	m	670	(0) 196,310	歩A・単A T単 88号
T00437 ケーブル撤去 CVW、2 -3C、ビット	(0.000) 20.000	m	527	(0) 10,540	歩A・単A T単 89号
T00438 ケーブル撤去 CVW、2 -3C、ラック	(0.000) 43.000	m	862	(0) 37,066	歩A・単A T単 90号
T00439 ケーブル撤去 CVW、2 -3C、管内	(0.000) 4.200	m	670	(0) 2,814	歩A・単A T単 91号
T00440 ケーブル撤去 CVW、2 -2C、ビット	(0.000) 26.000	m	527	(0) 13,702	歩A・単A T単 92号
T00441 ケーブル撤去 CVW、2 -2C、ラック	(0.000) 92.000	m	862	(0) 79,304	歩A・単A T単 93号
T00442 ケーブル撤去 CVW、2 -2C、管内	(0.000) 35.000	m	670	(0) 23,450	歩A・単A T単 94号
T00443 ケーブル撤去 CVW、1.25 -20C、ビット	(0.000) 523.000	m	527	(0) 275,621	歩A・単A T単 95号
T00444 ケーブル撤去 CVW、1.25 -20C、ラック	(0.000) 369.000	m	862	(0) 318,078	歩A・単A T単 96号
T00445 ケーブル撤去 CVW、1.25 -20C、管内	(0.000) 250.000	m	670	(0) 167,500	歩A・単A T単 97号
T00446 ケーブル撤去 CVW、1.25 -15C、ビット	(0.000) 351.000	m	527	(0) 184,977	歩A・単A T単 98号
T00447 ケーブル撤去 CVW、1.25 -15C、ラック	(0.000) 169.000	m	862	(0) 145,678	歩A・単A T単 99号
T00448 ケーブル撤去 CVW、1.25 -15C、管内	(0.000) 77.000	m	670	(0) 51,590	歩A・単A T単 100号
T00449 ケーブル撤去 CVW、1.25 -10C、ビット	(0.000) 696.000	m	527	(0) 366,792	歩A・単A T単 101号
T00450 ケーブル撤去 CVW、1.25 -10C、ラック	(0.000) 484.000	m	862	(0) 417,208	歩A・単A T単 102号
T00451 ケーブル撤去 CVW、1.25 -10C、管内	(0.000) 759.000	m	670	(0) 508,530	歩A・単A T単 103号
T00452 ケーブル撤去 CVW、1.25 -5C、ビット	(0.000) 192.000	m	527	(0) 101,184	歩A・単A T単 104号
T00453 ケーブル撤去 CVW、1.25 -5C、ラック	(0.000) 43.000	m	862	(0) 37,066	歩A・単A T単 105号
T00454 ケーブル撤去 CVW、1.25 -5C、管内	(0.000) 24.000	m	670	(0) 16,080	歩A・単A T単 106号
T00455 ケーブル撤去 CVW、1.25 -4C、ビット	(0.000) 33.000	m	527	(0) 17,391	歩A・単A T単 107号
T00456 ケーブル撤去 CVW、1.25 -4C、ラック	(0.000) 98.000	m	862	(0) 84,476	歩A・単A T単 108号
T00457 ケーブル撤去 CVW、1.25 -4C、管内	(0.000) 13.000	m	670	(0) 8,710	歩A・単A T単 109号
T00458 ケーブル撤去 CVW、1.25 -3C、ビット	(0.000) 126.000	m	215	(0) 27,090	歩A・単A T単 110号
T00459 ケーブル撤去 CVW、1.25 -3C、ラック	(0.000) 83.000	m	359	(0) 29,797	歩A・単A T単 111号
T00460 ケーブル撤去 CVW、1.25 -3C、管内	(0.000) 71.000	m	287	(0) 20,377	歩A・単A T単 112号
T00464 ケーブル撤去 CVW、1.25 -2C、ビット	(0.000) 256.000	m	215	(0) 55,040	歩A・単A T単 113号
T00465 ケーブル撤去 CVW、1.25 -2C、ラック	(0.000) 397.000	m	359	(0) 142,523	歩A・単A T単 114号
T00466 ケーブル撤去 CVW、1.25 -2C、管内	(0.000) 125.000	m	287	(0) 35,875	歩A・単A T単 115号
T00485 ケーブル撤去 CVWS、2 -2C、ビット	(0.000) 8.500	m	527	(0) 4,480	歩A・単A T単 191号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00487 ケーブル撤去 CVWS、2 -2C、管内	(0.000) 2.700	m	670	(0) 1,809	歩A・単A T単 192号
T00488 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -20C、ビット	(0.000) 15.000	m	527	(0) 7,905	歩A・単A T単 193号
T00489 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -20C、ラック	(0.000) 43.000	m	862	(0) 37,066	歩A・単A T単 194号
T00490 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -20C、管内	(0.000) 4.200	m	670	(0) 2,814	歩A・単A T単 195号
T00491 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -10C、ビット	(0.000) 22.000	m	527	(0) 11,594	歩A・単A T単 196号
T00492 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -10C、ラック	(0.000) 3.800	m	862	(0) 3,276	歩A・単A T単 197号
T00471 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -5C、ラック	(0.000) 23.000	m	862	(0) 19,826	歩A・単A T単 116号
T00472 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -5C、管内	(0.000) 22.000	m	670	(0) 14,740	歩A・単A T単 117号
T00494 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -4C、ビット	(0.000) 46.000	m	527	(0) 24,242	歩A・単A T単 198号
T00495 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -4C、ラック	(0.000) 74.000	m	862	(0) 63,788	歩A・単A T単 199号
T00496 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -4C、管内	(0.000) 254.000	m	670	(0) 170,180	歩A・単A T単 200号
T00497 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -3C、ビット	(0.000) 39.000	m	527	(0) 20,553	歩A・単A T単 201号
T00498 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -3C、ラック	(0.000) 36.000	m	862	(0) 31,032	歩A・単A T単 202号
T00499 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -3C、管内	(0.000) 23.000	m	670	(0) 15,410	歩A・単A T単 203号
T00473 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -2C、ビット	(0.000) 114.000	m	215	(0) 24,510	歩A・単A T単 118号
T00474 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -2C、ラック	(0.000) 362.000	m	359	(0) 129,958	歩A・単A T単 119号
T00475 ケーブル撤去 CVWS、1.25 -2C、管内	(0.000) 122.000	m	287	(0) 35,014	歩A・単A T単 120号
合 計				(0) 7,543,210	合意率 0.993995
・・・ 電線設置工	(1.000) 0.000	式	(") 18,386,000	(18,386,000) 0	1 式当たり [金額C]
T00101 ケーブル敷設 6kV、EM-CET、38 、ビット	(") 43.000	m	6,207	(") 266,901	歩A・単A T単 5号
T00102 ケーブル敷設 6kV、EM-CET、38 、ラック	(") 103.000	m	8,122	(") 836,566	歩A・単A T単 6号
T00103 ケーブル敷設 6kV、EM-CET、38 、管内	(") 39.000	m	6,925	(") 270,075	歩A・単A T単 7号
T00107 ケーブル敷設 600V、EM-CET、250 、ビット	(") 22.000	m	16,676	(") 366,872	歩A・単A T単 8号
T00110 ケーブル敷設 600V、EM-CET、60 、ビット	(") 18.000	m	4,798	(") 86,364	歩A・単A T単 9号
T00113 ケーブル敷設 600V、EM-CET、38 、ビット	(") 34.000	m	3,851	(") 130,934	歩A・単A T単 10号
T00116 ケーブル敷設 600V、EM-CE、60 -3C、ビット	(") 77.000	m	4,832	(") 372,064	歩A・単A T単 11号
T00117 ケーブル敷設 600V、EM-CE、60 -3C、ラック	(") 271.000	m	5,933	(") 1,607,843	歩A・単A T単 12号
T00118 ケーブル敷設 600V、EM-CE、60 -3C、管内	(") 13.000	m	5,215	(") 67,795	歩A・単A T単 13号
T00119 ケーブル敷設 600V、EM-CE、38 -3C、ビット	(") 46.000	m	3,832	(") 176,272	歩A・単A T単 14号
T00120 ケーブル敷設 600V、EM-CE、38 -3C、ラック	(") 122.000	m	4,933	(") 601,826	歩A・単A T単 15号
T00121 ケーブル敷設 600V、EM-CE、38 -3C、管内	(") 8.800	m	4,215	(") 37,092	歩A・単A T単 16号
T00122 ケーブル敷設 600V、EM-CE、22 -3C、ビット	(") 126.000	m	3,127	(") 394,002	歩A・単A T単 17号
T00123 ケーブル敷設 600V、EM-CE、22 -3C、ラック	(") 315.000	m	4,228	(") 1,331,820	歩A・単A T単 18号
T00124 ケーブル敷設 600V、EM-CE、22 -3C、管内	(") 452.000	m	3,510	(") 1,586,520	歩A・単A T単 19号
T00125 ケーブル敷設 600V、EM-CE、5.5 -3C、ビット	(") 33.000	m	1,423	(") 46,959	歩A・単A T単 20号
T00126 ケーブル敷設 600V、EM-CE、5.5 -3C、ラック	(") 31.000	m	2,070	(") 64,170	歩A・単A T単 21号
T00127 ケーブル敷設 600V、EM-CE、5.5 -3C、管内	(") 21.000	m	1,687	(") 35,427	歩A・単A T単 22号
T00128 ケーブル敷設 600V、EM-CE、5.5 -2C、ビット	(") 2.300	m	1,333	(") 3,066	歩A・単A T単 23号
T00129 ケーブル敷設 600V、EM-CE、5.5 -2C、ラック	(") 16.000	m	1,980	(") 31,680	歩A・単A T単 24号
T00130 ケーブル敷設 600V、EM-CE、5.5 -2C、管内	(") 13.000	m	1,597	(") 20,761	歩A・単A T単 25号
T00131 ケーブル敷設 600V、EM-CE、3.5 -3C、ビット	(") 34.000	m	1,316	(") 44,744	歩A・単A T単 26号
T00132 ケーブル敷設 600V、EM-CE、3.5 -3C、ラック	(") 138.000	m	1,963	(") 270,894	歩A・単A T単 27号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00133 ケーブル敷設 600V、EM-CE、3.5 -3C、管内	(") 137.000	m	1,580	(") 216,460	歩A・単A T単 28号
T00149 ケーブル敷設 EM-CEE、3.5 -2C、ビット	(") 78.000	m	1,252	(") 97,656	歩A・単A T単 29号
T00150 ケーブル敷設 EM-CEE、3.5 -2C、ラック	(") 217.000	m	1,899	(") 412,083	歩A・単A T単 30号
T00151 ケーブル敷設 EM-CEE、3.5 -2C、管内	(") 30.000	m	1,516	(") 45,480	歩A・単A T単 31号
T00152 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -5C、ビット	(") 225.000	m	1,258	(") 283,050	歩A・単A T単 32号
T00153 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -5C、ラック	(") 459.000	m	1,905	(") 874,395	歩A・単A T単 33号
T00154 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -5C、管内	(") 322.000	m	1,522	(") 490,084	歩A・単A T単 34号
T00155 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -3C、ビット	(") 15.000	m	573	(") 8,595	歩A・単A T単 35号
T00156 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -3C、ラック	(") 47.000	m	836	(") 39,292	歩A・単A T単 36号
T00157 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -3C、管内	(") 4.600	m	693	(") 3,188	歩A・単A T単 37号
T00158 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -2C、ビット	(") 22.000	m	545	(") 11,990	歩A・単A T単 38号
T00159 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -2C、ラック	(") 101.000	m	808	(") 81,608	歩A・単A T単 39号
T00160 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -2C、管内	(") 39.000	m	665	(") 25,935	歩A・単A T単 40号
T00161 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -20C、ビット	(") 317.000	m	1,747	(") 553,799	歩A・単A T単 41号
T00162 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -20C、ラック	(") 341.000	m	2,394	(") 816,354	歩A・単A T単 42号
T00163 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -20C、管内	(") 231.000	m	2,011	(") 464,541	歩A・単A T単 43号
T00164 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -15C、ビット	(") 124.000	m	1,587	(") 196,788	歩A・単A T単 44号
T00165 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -15C、ラック	(") 183.000	m	2,234	(") 408,822	歩A・単A T単 45号
T00166 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -15C、管内	(") 80.000	m	1,851	(") 148,080	歩A・単A T単 46号
T00167 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -10C、ビット	(") 324.000	m	1,429	(") 462,996	歩A・単A T単 47号
T00168 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -10C、ラック	(") 459.000	m	2,076	(") 952,884	歩A・単A T単 48号
T00169 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -10C、管内	(") 813.000	m	1,693	(") 1,376,409	歩A・単A T単 49号
T00152 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -5C、ビット	(") 77.000	m	1,258	(") 96,866	歩A・単A T単 32号
T00153 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -5C、ラック	(") 47.000	m	1,905	(") 89,535	歩A・単A T単 33号
T00154 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -5C、管内	(") 27.000	m	1,522	(") 41,094	歩A・単A T単 34号
T00170 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -4C、ビット	(") 34.000	m	1,232	(") 41,888	歩A・単A T単 50号
T00171 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -4C、ラック	(") 105.000	m	1,879	(") 197,295	歩A・単A T単 51号
T00172 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -4C、管内	(") 31.000	m	1,496	(") 46,376	歩A・単A T単 52号
T00155 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -3C、ビット	(") 69.000	m	573	(") 39,537	歩A・単A T単 35号
T00156 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -3C、ラック	(") 91.000	m	836	(") 76,076	歩A・単A T単 36号
T00157 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -3C、管内	(") 78.000	m	693	(") 54,054	歩A・単A T単 37号
T00158 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -2C、ビット	(") 209.000	m	545	(") 113,905	歩A・単A T単 38号
T00159 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -2C、ラック	(") 339.000	m	808	(") 273,912	歩A・単A T単 39号
T00160 ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -2C、管内	(") 129.000	m	665	(") 85,785	歩A・単A T単 40号
T00261 ケーブル敷設 EM-CEES、1.25 -5C、ラック	(") 16.000	m	2,018	(") 32,288	歩A・単A T単 53号
T00262 ケーブル敷設 EM-CEES、1.25 -5C、管内	(") 16.000	m	1,635	(") 26,160	歩A・単A T単 54号
T00269 ケーブル敷設 EM-CEES、1.25 -2C、ビット	(") 3.400	m	638	(") 2,169	歩A・単A T単 55号
T00270 ケーブル敷設 EM-CEES、1.25 -2C、ラック	(") 39.000	m	901	(") 35,139	歩A・単A T単 56号
T00271 ケーブル敷設 EM-CEES、1.25 -2C、管内	(") 72.000	m	758	(") 54,576	歩A・単A T単 57号
T00302 ケーブル敷設 EM-IE、100 、ビット	(") 2.900	m	2,630	(") 7,627	歩A・単A T単 58号
T00305 ケーブル敷設 EM-IE、60 、ビット	(") 2.900	m	2,010	(") 5,829	歩A・単A T単 59号
T00308 ケーブル敷設 EM-IE、14 、ビット	(") 1.400	m	680	(") 952	歩A・単A T単 60号
T00311 電力ケーブル端末処理工 3心、38mm2、屋内(6kV)	(") 6.000	箇所	34,246	(") 205,476	歩A・単A T単 61号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96012 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C01T 断面積250	(") 4.000	組	26,400	(") 105,600	歩A・単A
P96013 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C01T 断面積60	(") 2.000	組	7,865	(") 15,730	歩A・単A
P96014 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C01T 断面積38	(") 4.000	組	6,425	(") 25,700	歩A・単A
P27271 端末処理材料 (600V屋内外用)テープ巻工法 半田方式 06C013 3心 断面積60	(") 12.000	組	6,750	(") 81,000	歩A・単A
P27270 端末処理材料 (600V屋内外用)テープ巻工法 半田方式 06C013 3心 断面積38	(") 8.000	組	5,400	(") 43,200	歩A・単A
P27269 端末処理材料 (600V屋内外用)テープ巻工法 半田方式 06C013 3心 断面積22	(") 16.000	組	4,870	(") 77,920	歩A・単A
合計				(") 18,496,825	合意率 0.993999
・・・電線設置工 第1回変更	(0.000) 1.000	式	(0) 22,505,000	(0) 22,505,000	1式当たり [金額C]
T02101 ケーブル敷設 6kV、CVT、38、ビット	(0.000) 37.000	m	5,838	(0) 216,006	歩A・単A T単 208号
T02102 ケーブル敷設 6kV、CVT、38、ラック	(0.000) 103.000	m	7,753	(0) 798,559	歩A・単A T単 209号
T02103 ケーブル敷設 6kV、CVT、38、管内	(0.000) 39.000	m	6,556	(0) 255,684	歩A・単A T単 210号
T02104 ケーブル敷設 600V、CVT、325、ビット	(0.000) 17.000	m	19,375	(0) 329,375	歩A・単A T単 211号
T02107 ケーブル敷設 600V、CVT、250、ビット	(0.000) 24.000	m	16,172	(0) 388,128	歩A・単A T単 212号
T02110 ケーブル敷設 600V、CVT、60、ビット	(0.000) 19.000	m	4,618	(0) 87,742	歩A・単A T単 213号
T02111 ケーブル敷設 600V、CVT、60、ラック	(0.000) 14.000	m	5,719	(0) 80,066	歩A・単A T単 214号
T02112 ケーブル敷設 600V、CVT、60、管内	(0.000) 9.200	m	5,001	(0) 46,009	歩A・単A T単 215号
T02113 ケーブル敷設 600V、CVT、38、ビット	(0.000) 97.000	m	3,704	(0) 359,288	歩A・単A T単 216号
T02114 ケーブル敷設 600V、CVT、38、ラック	(0.000) 201.000	m	4,805	(0) 965,805	歩A・単A T単 217号
T02115 ケーブル敷設 600V、CVT、38、管内	(0.000) 36.000	m	4,087	(0) 147,132	歩A・単A T単 218号
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、8mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 120.000	m	1,476	(0) 177,120	歩A・単A S単 241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、8mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 541.000	m	2,123	(0) 1,148,543	歩A・単A S単 242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、8mm2、地中・屋外・屋内、0.00	(0.000) 417.000	m	1,740	(0) 725,580	歩A・単A S単 243号
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、5.5mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 125.000	m	1,364	(0) 170,500	歩A・単A S単 244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、5.5mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 200.000	m	2,011	(0) 402,200	歩A・単A S単 245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、5.5mm2、地中・屋外・屋内、0.00	(0.000) 246.000	m	1,628	(0) 400,488	歩A・単A S単 246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	(0.000) 9.700	m	1,276	(0) 12,377	歩A・単A S単 247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、5.5mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 16.000	m	1,923	(0) 30,768	歩A・単A S単 248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、5.5mm2、地中・屋外・屋内、0.00	(0.000) 13.000	m	1,540	(0) 20,020	歩A・単A S単 249号
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、3.5mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 112.000	m	1,269	(0) 142,128	歩A・単A S単 250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、3.5mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 318.000	m	1,916	(0) 609,288	歩A・単A S単 251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、3.5mm2、地中・屋外・屋内、0.00	(0.000) 306.000	m	1,533	(0) 469,098	歩A・単A S単 252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	(0.000) 11.000	m	1,211	(0) 13,321	歩A・単A S単 253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、2mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 4.600	m	1,160	(0) 5,336	歩A・単A S単 254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、2mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 38.000	m	1,807	(0) 68,666	歩A・単A S単 255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、2mm2、地中・屋外・屋内、0.00	(0.000) 21.000	m	1,424	(0) 29,904	歩A・単A S単 256号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVケーブル、2心、3.5mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 117.000	m	1,198	(0) 140,166	歩A・単A S単 260号
S42103 制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内、CVケーブル、2心、3.5mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 224.000	m	1,845	(0) 413,280	歩A・単A S単 261号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内、CVケーブル、2心、3.5mm2、地中・屋外・屋内、0.00	(0.000) 68.000	m	1,462	(0) 99,416	歩A・単A S単 262号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVケーブル、20心、2mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 118.000	m	2,818	(0) 332,524	歩A・単A S単 263号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内、CVケーブル、20心、2mm2、地中・屋外・屋内、0.00	(0.000) 15.000	m	3,201	(0) 48,015	歩A・単A S単 264号
T02161 ケーブル敷設 CVV、1.25 -20C、ビット	(0.000) 597.000	m	1,595	(0) 952,215	歩A・単A T単 228号
T02162 ケーブル敷設 CVV、1.25 -20C、ラック	(0.000) 492.000	m	2,242	(0) 1,103,064	歩A・単A T単 229号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T02163 ケーブル敷設 CVW、1.25 -20C、管内	(0.000) 307.000	m	1,859	(0) 570,713	歩A・単A T単 230号
T02164 ケーブル敷設 CVW、1.25 -15C、ビット	(0.000) 452.000	m	1,463	(0) 661,276	歩A・単A T単 231号
T02165 ケーブル敷設 CVW、1.25 -15C、ラック	(0.000) 233.000	m	2,110	(0) 491,630	歩A・単A T単 232号
T02166 ケーブル敷設 CVW、1.25 -15C、管内	(0.000) 89.000	m	1,727	(0) 153,703	歩A・単A T単 233号
T02167 ケーブル敷設 CVW、1.25 -10C、ビット	(0.000) 1,105.000	m	1,330	(0) 1,469,650	歩A・単A T単 234号
T02168 ケーブル敷設 CVW、1.25 -10C、ラック	(0.000) 582.000	m	1,977	(0) 1,150,614	歩A・単A T単 235号
T02169 ケーブル敷設 CVW、1.25 -10C、管内	(0.000) 908.000	m	1,594	(0) 1,447,352	歩A・単A T単 236号
T02152 ケーブル敷設 CVW、1.25 -5C、ビット	(0.000) 456.000	m	1,196	(0) 545,376	歩A・単A T単 219号
T02153 ケーブル敷設 CVW、1.25 -5C、ラック	(0.000) 553.000	m	1,843	(0) 1,019,179	歩A・単A T単 220号
T02154 ケーブル敷設 CVW、1.25 -5C、管内	(0.000) 353.000	m	1,460	(0) 515,380	歩A・単A T単 221号
T02170 ケーブル敷設 CVW、1.25 -4C、ビット	(0.000) 40.000	m	1,177	(0) 47,080	歩A・単A T単 237号
T02171 ケーブル敷設 CVW、1.25 -4C、ラック	(0.000) 105.000	m	1,824	(0) 191,520	歩A・単A T単 238号
T02172 ケーブル敷設 CVW、1.25 -4C、管内	(0.000) 29.000	m	1,441	(0) 41,789	歩A・単A T単 239号
T02155 ケーブル敷設 CVW、1.25 -3C、ビット	(0.000) 169.000	m	525	(0) 88,725	歩A・単A T単 222号
T02156 ケーブル敷設 CVW、1.25 -3C、ラック	(0.000) 91.000	m	788	(0) 71,708	歩A・単A T単 223号
T02157 ケーブル敷設 CVW、1.25 -3C、管内	(0.000) 78.000	m	645	(0) 50,310	歩A・単A T単 224号
T02158 ケーブル敷設 CVW、1.25 -2C、ビット	(0.000) 240.000	m	499	(0) 119,760	歩A・単A T単 225号
T02159 ケーブル敷設 CVW、1.25 -2C、ラック	(0.000) 422.000	m	762	(0) 321,564	歩A・単A T単 226号
T02160 ケーブル敷設 CVW、1.25 -2C、管内	(0.000) 137.000	m	619	(0) 84,803	歩A・単A T単 227号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVW-サ-ブル、2心、2mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 142.000	m	1,232	(0) 174,944	歩A・単A S単 286号
S42103 制御ケーブル配線工 、管 内、CVW-サ-ブル、2心、2mm2、地中・屋外・屋内、0.00	(0.000) 18.000	m	1,496	(0) 26,928	歩A・単A S単 287号
T02325 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -10C、ビット	(0.000) 18.000	m	1,449	(0) 26,082	歩A・単A T単 246号
T02326 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -10C、ラック	(0.000) 4.200	m	2,096	(0) 8,803	歩A・単A T単 247号
T02260 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -5C、ビット	(0.000) 17.000	m	1,285	(0) 21,845	歩A・単A T単 240号
T02261 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -5C、ラック	(0.000) 49.000	m	1,932	(0) 94,668	歩A・単A T単 241号
T02262 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -5C、管内	(0.000) 32.000	m	1,549	(0) 49,568	歩A・単A T単 242号
T02328 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -4C、ビット	(0.000) 67.000	m	1,261	(0) 84,487	歩A・単A T単 248号
T02329 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -4C、ラック	(0.000) 82.000	m	1,908	(0) 156,456	歩A・単A T単 249号
T02330 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -4C、管内	(0.000) 288.000	m	1,525	(0) 439,200	歩A・単A T単 250号
T02331 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -3C、ビット	(0.000) 23.000	m	1,228	(0) 28,244	歩A・単A T単 251号
T02332 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -3C、ラック	(0.000) 55.000	m	1,875	(0) 103,125	歩A・単A T単 252号
T02333 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -3C、管内	(0.000) 35.000	m	1,492	(0) 52,220	歩A・単A T単 253号
T02269 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -2C、ビット	(0.000) 186.000	m	573	(0) 106,578	歩A・単A T単 243号
T02270 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -2C、ラック	(0.000) 421.000	m	836	(0) 351,956	歩A・単A T単 244号
T02271 ケーブル敷設 CVWS、1.25 -2C、管内	(0.000) 159.000	m	693	(0) 110,187	歩A・単A T単 245号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 、ビット、IV、600V、-、100mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 2.900	m	2,590	(0) 7,511	歩A・単A S単 257号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 、ビット、IV、600V、-、60mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 2.900	m	1,972	(0) 5,719	歩A・単A S単 258号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 、ビット、IV、600V、-、14mm2、屋外・屋内、0.00	(0.000) 1.400	m	658	(0) 921	歩A・単A S単 259号
T00312 電力ケーブル端末処理工 3心、38mm2、屋内(6kV)	(0.000) 6.000	箇所	34,246	(0) 205,476	歩A・単A T単 182号
S02116 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C01T 断面積325,,	(0.000) 4.000	組	32,150	(0) 128,600	歩A・単A S単 198号
S02116 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C01T 断面積250,,	(0.000) 4.000	組	26,400	(0) 105,600	歩A・単A S単 199号
S02116 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C01T 断面積60,,	(0.000) 4.000	組	7,865	(0) 31,460	歩A・単A S単 200号
S02116 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C01T 断面積38,,	(0.000) 14.000	組	6,425	(0) 89,950	歩A・単A S単 201号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国管施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(0) 22,640,471	合意率 0.993999
・・・配管工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管,-.82,屋外・屋内(露出),0,0.00,無,無,無	1.000	式	242,000	242,000	
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	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 223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	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 224号
S02116 厚鋼電線管用ノーマルバンド G82,,	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 225号
S02116 厚鋼電線管用ノーマルバンド G22,,	1.000	個	4,420	4,420	歩A・単A S単 202号
S42100 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-.80,地中(構内),0,0.00,無,無,無	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 203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	2.000	個	293	586	歩A・単A S単 206号
S02116 波付硬質合成樹脂管用付属品 異種管接続材料(FEP80-G82),,	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 226号
S02116 波付硬質合成樹脂管用付属品 異種管接続材料(FEP30-G22),,	2.100	m	1,455	3,056	歩A・単A S単 227号
S02116 波付硬質合成樹脂管用付属品 異種管接続材料(FEP80),,	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 228号
S02116 波付硬質合成樹脂管用付属品 異種管接続材料(FEP30-G22),,	4.200	m	860	3,612	歩A・単A S単 229号
S02116 波付硬質合成樹脂管用付属品 異種管接続材料(FEP80),,	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 230号
S02116 波付硬質合成樹脂管用付属品 異種管接続材料(FEP30-G22),,	2.000	個	3,820	7,640	歩A・単A S単 231号
S02116 波付硬質合成樹脂管用付属品 直線接続材料(FEP80),,	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 232号
S02116 波付硬質合成樹脂管用付属品 直線接続材料(FEP30),,	1.000	個	1,465	1,465	歩A・単A S単 233号
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,83,その他,-,-,屋外・屋内(露出),0,0.00,無,無,無	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 234号
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,24,屋外・屋内(露出),0,0.00,無,無,無	2.000	m	632	1,264	歩A・単A S単 235号
S02116 金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンカップリング(83),,	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 236号
S02116 金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンカップリング(24),,	1.000	個	3,565	3,565	歩A・単A S単 237号
S02116 金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンボックスコネクタ(83),,	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 238号
S02116 金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンボックスコネクタ(24),,	2.000	個	453	906	歩A・単A S単 239号
S42109 ボックス類取付工 ﾌﾞｯｸｽ, 400x250,SUS,W/P,その他,その他,0.53	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 240号
	2.000	個	47,888	95,776	歩A・単A S単 302号
合計				(0) 243,752	合意率 0.993979
・付帯設備据付工	1.000	式		65,000	
・・・基礎コンクリート	1.000	式		65,000	
・・・撤去工 第1回変更	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S02721 【構造物取壊し】 無筋,制約無,人力,昼間施工,	1.000	式	21,000	21,000	
S02123 建設廃材 無筋コンクリート廃材	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 214号
SA0221 SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	0.500	m3	33,720	16,860	歩A・単A S単 213号
	0.500	m3	3,995	1,998	歩A・単A S単 303号
合計				(0) 20,846	合意率 1
・・・据付工 第1回変更	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,-,21-12-25(20) (高炉B) W/C60%	1.000	式	44,000	44,000	
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	(0.000)			(0)	歩A・単A S単 215号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.036	ton	188,911	6,801	歩A・単A S単 305号
	2.400	m ²	9,897	23,753	歩A・単A S単 305号
合計				(0) 43,779	合意率 1
・試運転調整工	1.000	式		(") 112,000	
・・・試運転調整工	1.000	式		(") 112,000	
・・・試運転調整工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	112,000	112,000	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S41018 総合試運転調整労務 その他m3/min, 4台, その他, 2, 台数制御, 4.0	(") 1.000	式	112,560	(") 112,560	歩A・単A S単 123号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備, .140%	(") 1.000	式	157,584	(") 157,584	歩A・単A X単 13号
合計				(") 270,144	合意率 0.99115
計(1) (直接費対象分)				(") 112,560	
計(2) (間接費対象分)				(") 157,584	
・耐震化対策工	1.000	式		(") 286,000	
・耐震化対策工	1.000	式		(") 286,000	
・・・ブラケット補強工 消音器(日光川系統、領内川系統)	(") 1.000	式	(") 286,000	(") 286,000	1式当たり [金額C]
P96001 コア削孔 25、L=315mm	(") 16.000	孔	1,488	(") 23,808	歩A・単A
X41004 鋼製付属設備据付工 受台, 0.1 x 5.0, 0.00, 5基以上, 1.00, ブラケット, 17	(") 16.000	基	16,391	(") 262,256	歩A・単A X単 8号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備, .140%	(") 1.000	式	315,168	(") 315,168	歩A・単A X単 14号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, .1%	(") 1.000	式	2,251	(") 2,251	歩A・単A X単 7号
合計				(") 603,483	合意率 0.993055
計(1) (直接費対象分)				(") 288,315	
計(2) (間接費対象分)				(") 315,168	
・直接経費	1.000	式		(0) 288,000	
・直接経費	1.000	式		(0) 288,000	
・・・自家発運転燃料 (令和7年度試運転用)	(0.000) 1.000	式	(0) 288,000	(0) 288,000	1式当たり [金額C]
S02116 重油 A重油 海上 硫黄分0.5%以下 H-ヅ, .	(0.000) 3,000.000	L	96	(0) 288,000	歩A・単A S単 212号
合計				(0) 288,000	合意率 1
・仮設工	1.000	式		(0) 1,566,000	
・仮設工(指定)	1.000	式		(0) 612,000	
・・・敷鉄板設置・撤去工 (機場入口部、令和7年度現場作業用)	(0.000) 1.000	式	(0) 443,000	(0) 443,000	1式当たり [金額C]
S18054 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 110, 1, なし	(0.000) 314.000	m ²	1,411	(0) 443,054	歩A・単A S単 221号
合計				(0) 443,054	合意率 1
・・・水替工 仮締切用	(0.000) 1.000	式	(0) 66,000	(0) 66,000	1式当たり [金額C]
S18006 排水ポンプ運転(小口径) 1, 作業時排水, 6以上~30未満, 発動発電機, なし	(0.000) 1.000	箇所	7,214	(0) 7,214	歩A・単A S単 218号
S18007 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm, なし	(0.000) 1.000	箇所	58,373	(0) 58,373	歩A・単A S単 219号
合計				(0) 65,587	合意率 1
・・・水替工 放流ポンプ室用	(0.000) 1.000	式	(0) 103,000	(0) 103,000	1式当たり [金額C]
S18003 排水ポンプ運転 1, 作業時排水, 0以上~40未満, 発動発電機, なし	(0.000) 1.000	箇所	11,068	(0) 11,068	歩A・単A S単 216号
S18004 排水ポンプ設置撤去 1~5台, なし	(0.000) 1.000	箇所	91,651	(0) 91,651	歩A・単A S単 217号
合計				(0) 102,719	合意率 1
・仮設工(任意)	1.000	式		(0) 954,000	
・・・足場工	(0.000) 1.000	式	(0) 954,000	(0) 954,000	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 あり, 手摺先行型枠組, なし	(0.000) 182.000	掛m ²	5,243	(0) 954,226	歩A・単A S単 220号
合計				(0) 954,226	合意率 1

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				(0)	
				587,000	
・運搬費				(0)	
	1.000	式		587,000	
・・運搬費				(0)	
	1.000	式		587,000	
・・・運搬費	(0.000)		(0)	(0)	1 当たり [単価 C]
	1.000		587,000	587,000	
S19003 輸送費(仮設材)	(0.000)			(0)	歩A・単A
基本運賃(自動人力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	54.250	ton	10,820	586,985	S単 222号
合計				(0)	合意率
				586,985	1

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	*** S単 - 1号 *** 門型クレーン[フレーム] 門型クレーン[フレーム] 質量ton当たり		供用日	3,248		歩A・単A
S02111	*** S単 - 2号 *** 門型クレーン[電動機付(普通型)] 門型クレーン[電動機付(普通型)] 定格吊り重5.0t 揚程12m		供用日	3,430		歩A・単A
S02111	*** S単 - 3号 *** 門型クレーン[フレーム] 門型クレーン[フレーム] 質量ton当たり		供用日	1,120		歩A・単A
S02112	*** S単 - 4号 *** 高所作業車(トラック架装リフト-A型) 高所作業車(トラック架装リフト-A型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m未満		日	30,680		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	28,875		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	26,670		歩A・単A
S02115	*** S単 - 7号 *** 保温工 保温工		人	28,140		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工		人	37,485		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工		人	37,485		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10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 - 11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 - 12号 *** 電工 電工		人	23,940		歩A・単A
S16004	*** S単 - 13号 *** フレッションクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレッションクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレッションクレーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り		日	47,800		歩A・単A
S16004	*** S単 - 14号 *** フレッションクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] フレッションクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] フレッションクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り		日	54,100		歩A・単A
S18031	*** S単 - 15号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛㎡	4,776		歩A・単A
S40001	*** S単 - 16号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm,形鋼,平鋼,∠L-H 1,10		kg	194		歩A・単A
S40006	*** S単 - 17号 *** クーリングタワー揚水ポンプ クーリングタワー揚水ポンプ		台	8,280,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 18号 *** 燃料移送ポンプ 燃料移送ポンプ		台	2,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 19号 *** 吐出水槽放流弁 吐出水槽放流弁		台	32,500,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 20号 *** 吐出水槽排水引込弁 吐出水槽排水引込弁		台	768,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 21号 *** 柱上気中負荷開閉器 柱上気中負荷開閉器		台	624,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 22号 *** 引込受電盤					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	引込受電盤		面	10,500,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 23号 *** 切換盤		面	5,810,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 24号 *** 主変圧器盤		面	20,300,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 25号 *** 動力主幹盤		面	10,900,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 26号 *** 電灯主幹盤		面	10,100,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 27号 *** コンデンサ盤		面	10,100,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 28号 *** コントロールセンタ ()		面	8,360,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 29号 *** 共通補助継電器盤		面	14,200,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 30号 *** 日光1号ポンプ盤		面	5,610,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 31号 *** 日光2号ポンプ盤		面	5,610,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 32号 *** 揚水ポンプ盤		面	1,740,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 33号 *** 冷却水電磁弁盤		面	885,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 34号 *** 空気圧縮機盤		面	1,740,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 35号 *** 吐出水槽排水ポンプ盤		面	2,520,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 36号 *** 給気ファン盤		面	1,930,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 37号 *** 排気ファン盤		面	1,930,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 38号 *** 燃料移送ポンプ盤		面	1,740,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 39号 *** 燃料緊急遮断弁盤		面	826,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 40号 *** ポンプ井水位計		組	1,120,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 41号 *** 冷却水槽水位計		組	68,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 42号 *** 減圧水槽水位計		組	76,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 43号 *** 発電機盤		面	12,100,000		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	*** S単 - 44号 *** 自動始動盤 自動始動盤		面	13,700,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 45号 *** 液面スイッチ 液面スイッチ 燃料貯油槽用		個	501,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 46号 *** 地下貯油槽用指示計 地下貯油槽用指示計 燃料貯油槽用		個	864,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 47号 *** 緊急遮断弁 (100A) 緊急遮断弁 (100A) 燃料小出槽用		個	3,720,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 48号 *** 液面スイッチ (警報用) 液面スイッチ (警報用) 燃料小出槽用		個	1,200,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 49号 *** 液面スイッチ (自動給油用) 液面スイッチ (自動給油用) 燃料小出槽用		個	962,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 50号 *** ロックウール保温材 ロックウール保温材 保温帯1号、厚さ75mm		m ²	2,730		歩A・単A
S40007	*** S単 - 51号 *** ラッキングカバー ラッキングカバー カラー鋼板		枚	1,543		歩A・単A
S40007	*** S単 - 52号 *** 発電機ベアリング 発電機ベアリング		個	240,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 53号 *** パイロット発電機ベアリング パイロット発電機ベアリング 6204ZZCM		個	6,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 54号 *** パイロット発電機ベアリング パイロット発電機ベアリング 6203ZZCM		個	6,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 55号 *** 発電機輸送治具 発電機輸送治具		式	750,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 56号 *** シリンダヘッドガスケット シリンダヘッドガスケット		枚	7,500		歩A・単A
S40007	*** S単 - 57号 *** シリンダライナOリング (上) シリンダライナOリング (上)		枚	44,250		歩A・単A
S40007	*** S単 - 58号 *** シリンダライナカクリング シリンダライナカクリング		個	10,750		歩A・単A
S40007	*** S単 - 59号 *** シリンダライナOリング (下) シリンダライナOリング (下)		本	7,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 60号 *** 油止めOリング 油止めOリング 1		本	7,750		歩A・単A
S40007	*** S単 - 61号 *** 給気連結Oリング 給気連結Oリング		本	1,750		歩A・単A
S40007	*** S単 - 62号 *** クランクケースドアパッキン クランクケースドアパッキン		本	7,250		歩A・単A
S40007	*** S単 - 63号 *** カム室カバーパッキン カム室カバーパッキン		セット	15,500		歩A・単A
S40007	*** S単 - 64号 *** 油止めOリング 油止めOリング 2		枚	4,500		歩A・単A
S40007	*** S単 - 65号 *** 水連結管Oリング					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	水連結管Oリング 1 *** S単 - 66号 ***		セット	3,500		歩A・単A
S40007	水連結管Oリング 水連結管Oリング 2 *** S単 - 67号 ***		枚	5,250		歩A・単A
S40007	ピストンリング ピストンリング TOP *** S単 - 68号 ***		セット	102,000		歩A・単A
S40007	ピストンリング ピストンリング 2ND *** S単 - 69号 ***		セット	100,250		歩A・単A
S40007	ピストンリング ピストンリング 3RD *** S単 - 70号 ***		セット	98,750		歩A・単A
S40007	オイルリング オイルリング *** S単 - 71号 ***		セット	188,750		歩A・単A
S40007	燃料噴射弁取付パッキン 燃料噴射弁取付パッキン *** S単 - 72号 ***		セット	4,000		歩A・単A
S40007	燃料噴射弁本体Oリング 燃料噴射弁本体Oリング *** S単 - 73号 ***		枚	4,500		歩A・単A
S40007	ヘッドカバーパッキン ヘッドカバーパッキン *** S単 - 74号 ***		本	6,250		歩A・単A
S40007	燃料噴射弁ノズルチップ 燃料噴射弁ノズルチップ *** S単 - 75号 ***		個	58,250		歩A・単A
S40007	燃料噴射弁アジャストボルトパッキン 燃料噴射弁アジャストボルトパッキン *** S単 - 76号 ***		セット	6,000		歩A・単A
S40007	排気マニホールドパッキン 排気マニホールドパッキン *** S単 - 77号 ***		枚	10,500		歩A・単A
S40007	過給機入口パッキン 過給機入口パッキン *** S単 - 78号 ***		枚	15,500		歩A・単A
S40007	インタークーラ連結管パッキン インタークーラ連結管パッキン *** S単 - 79号 ***		枚	2,225		歩A・単A
S40007	過給機連結管Oリング 過給機連結管Oリング *** S単 - 80号 ***		本	1,625		歩A・単A
S40007	過給機リベアキット 過給機リベアキット *** S単 - 81号 ***		セット	190,500		歩A・単A
S40007	過給機C型止め輪 過給機C型止め輪 1 *** S単 - 82号 ***		本	9,750		歩A・単A
S40007	過給機Oリング 過給機Oリング 1 *** S単 - 83号 ***		本	2,500		歩A・単A
S40007	過給機C型止め輪 過給機C型止め輪 2 *** S単 - 84号 ***		個	9,750		歩A・単A
S40007	過給機スラストスリーブ 過給機スラストスリーブ *** S単 - 85号 ***		個	35,500		歩A・単A
S40007	過給機スラストベアリング 過給機スラストベアリング *** S単 - 86号 ***		本	44,250		歩A・単A
S40007	過給機ベアリング 過給機ベアリング *** S単 - 86号 ***		個	29,000		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40007	*** S単 - 87号 *** 過給機Oリング 過給機Oリング 2		本	5,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 88号 *** 過給機排気出口ガスケット 過給機排気出口ガスケット		枚	9,250		歩A・単A
S40007	*** S単 - 89号 *** 過給機出口Oリング 過給機出口Oリング		セット	10,250		歩A・単A
S40007	*** S単 - 90号 *** 過給機スナップリング 過給機スナップリング		個	750		歩A・単A
S40007	*** S単 - 91号 *** 過給機スラストリング 過給機スラストリング S		個	12,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 92号 *** 過給機スラストリング 過給機スラストリング L		個	18,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 93号 *** 過給機LO入口ガスケット 過給機LO入口ガスケット		枚	1,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 94号 *** 過給機LO出口ガスケット 過給機LO出口ガスケット		枚	1,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 95号 *** 過給機プレフィルタ 過給機プレフィルタ		枚	10,750		歩A・単A
S40007	*** S単 - 96号 *** 潤滑油冷却器ガスケット 潤滑油冷却器ガスケット 1		枚	14,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 97号 *** 潤滑油冷却器Oリング 潤滑油冷却器Oリング		本	2,525		歩A・単A
S40007	*** S単 - 98号 *** 潤滑油冷却器ガスケット 潤滑油冷却器ガスケット 2		枚	15,500		歩A・単A
S40007	*** S単 - 99号 *** 潤滑油冷却器ガスケット 潤滑油冷却器ガスケット 3		枚	3,750		歩A・単A
S40007	*** S単 - 100号 *** 潤滑油フィルタガスケット 潤滑油フィルタガスケット		枚	3,500		歩A・単A
S40007	*** S単 - 101号 *** 潤滑油フィルタガスケット(下) 潤滑油フィルタガスケット(下)		枚	3,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 102号 *** 潤滑油フィルタケースパッキン 潤滑油フィルタケースパッキン		枚	4,750		歩A・単A
S40007	*** S単 - 103号 *** 潤滑油フィルタボルト用Oリング 潤滑油フィルタボルト用Oリング		本	2,750		歩A・単A
S40007	*** S単 - 104号 *** 燃料フィルタガスケット 燃料フィルタガスケット		枚	1,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 105号 *** 燃料フィルタガスケット(下) 燃料フィルタガスケット(下)		枚	4,180		歩A・単A
S40007	*** S単 - 106号 *** 燃料フィルタケースパッキン 燃料フィルタケースパッキン		枚	2,860		歩A・単A
S40007	*** S単 - 107号 *** 燃料フィルタボルト用Oリング 燃料フィルタボルト用Oリング		枚	1,760		歩A・単A
S40007	*** S単 - 108号 *** 65A流量スイッチ					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40007	65A流量スイッチ (冷却水断水警報用) *** S単 - 109号 ***		個	1,145,320		歩A・単A
S40007	65A温調弁 65A温調弁 *** S単 - 110号 ***		個	441,540		歩A・単A
S40007	20A燃料油緊急遮断弁 20A燃料油緊急遮断弁 *** S単 - 111号 ***		個	2,253,020		歩A・単A
S40007	20A燃料流量計 20A燃料流量計 *** S単 - 112号 ***		個	235,620		歩A・単A
S40007	圧力温度スイッチ 圧力温度スイッチ *** S単 - 113号 ***		個	163,460		歩A・単A
S40007	潤滑油プライミングポンプ 潤滑油プライミングポンプ 完備品 *** S単 - 114号 ***		式	175,780		歩A・単A
S40007	機関回転計 機関回転計 *** S単 - 115号 ***		式	208,340		歩A・単A
S40007	温度計650 温度計650 排気温度用 *** S単 - 116号 ***		個	144,320		歩A・単A
S40007	温度計100 温度計100 冷却水用 *** S単 - 117号 ***		個	22,440		歩A・単A
S40007	温度計100 温度計100 潤滑油用L型 *** S単 - 118号 ***		個	45,320		歩A・単A
S40007	圧力計 圧力計 1MPa *** S単 - 119号 ***		個	31,680		歩A・単A
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] ,用排水ポンプ設備,製作工 *** S単 - 120号 ***		人	28,300		歩A・単A
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] ,用排水ポンプ設備,据付工 *** S単 - 121号 ***		人	28,140		歩A・単A
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] ,用排水ポンプ設備,普通作業員 *** S単 - 122号 ***		人	23,205		歩A・単A
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] ,用排水ポンプ設備,電工 *** S単 - 123号 ***		人	23,940		歩A・単A
S41018	総合試運転調整労務 総合試運転調整労務 ,その他m3/min,4台,その他,2,台数制御,4.0 *** S単 - 124号 ***		式	112,560		歩A・単A
S41040	輸送費(補機電気設備、工場～現場) 輸送費(修繕工事) 用排水ポンプ設備固定機場,23.6ton,439km *** S単 - 125号 ***		式	629,000		歩A・単A
S42034	配電盤据付工 配電盤据付工 発電機盤,高压配電盤,引込受電盤,無 *** S単 - 126号 ***		面	160,283		歩A・単A
S42034	配電盤据付工 配電盤据付工 自動始動盤,高压配電盤,引込受電盤,有 *** S単 - 127号 ***		面	112,198		歩A・単A
S42034	配電盤据付工 配電盤据付工 日光1号ポンプ盤,継電器盤類,自立形制御盤,無 *** S単 - 128号 ***		面	184,223		歩A・単A
S42034	配電盤据付工 配電盤据付工 日光2号ポンプ盤,継電器盤類,自立形制御盤,有 *** S単 - 129号 ***		面	128,956		歩A・単A
S42034	配電盤据付工 配電盤据付工 冷却水電磁弁盤,機側操作盤,ボス上形,壁掛形,無		面	42,788		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42034	*** S単 - 130号 *** 配電盤据付工 配電盤据付工 空気圧縮機盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,無		面	42,788		歩A・単A
S42034	*** S単 - 131号 *** 配電盤据付工 配電盤据付工 吐出水槽排水ポンプ盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,無		面	42,788		歩A・単A
S42034	*** S単 - 132号 *** 配電盤据付工 配電盤据付工 給気ファン盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,有		面	29,952		歩A・単A
S42034	*** S単 - 133号 *** 配電盤据付工 配電盤据付工 排気ファン盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,有		面	29,952		歩A・単A
S42034	*** S単 - 134号 *** 配電盤据付工 配電盤据付工 燃料緊急遮断弁盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,無		面	42,788		歩A・単A
S42053	*** S単 - 135号 *** 計装設備据付工 (日光1号ポンプ井水位計) 計装設備据付工 圧力式水位計,無		台	84,945		歩A・単A
S42053	*** S単 - 136号 *** 計装設備据付工 (日光2号ポンプ井水位計) 計装設備据付工 圧力式水位計,有		台	59,462		歩A・単A
S42053	*** S単 - 137号 *** 計装設備据付工 (領内1号ポンプ井水位計) 計装設備据付工 圧力式水位計,有		台	59,462		歩A・単A
S42053	*** S単 - 138号 *** 計装設備据付工 (領内2号ポンプ井水位計) 計装設備据付工 圧力式水位計,有		台	59,462		歩A・単A
S42101	*** S単 - 139号 *** 高圧電力ケーブル配線工 高圧電力ケーブル配線工 6kV、EM-CET、38 ,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,13.00		m	6,207		歩A・単A
S42101	*** S単 - 140号 *** 高圧電力ケーブル配線工 高圧電力ケーブル配線工 6kV、EM-CET、38 ,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,21.00		m	8,122		歩A・単A
S42101	*** S単 - 141号 *** 高圧電力ケーブル配線工 高圧電力ケーブル配線工 6kV、EM-CET、38 ,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,16.00		m	6,925		歩A・単A
S42102	*** S単 - 142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 600V、EM-CET、250 ,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,22.00		m	16,676		歩A・単A
S42102	*** S単 - 143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 600V、EM-CET、60 ,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,8.40		m	4,798		歩A・単A
S42102	*** S単 - 144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 600V、EM-CET、38 ,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,8.40		m	3,851		歩A・単A
S42102	*** S単 - 145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 600V、EM-CE、60 -3C,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,8.40		m	4,832		歩A・単A
S42102	*** S単 - 146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 600V、EM-CE、60 -3C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,13.00		m	5,933		歩A・単A
S42102	*** S単 - 147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 600V、EM-CE、60 -3C,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,10.00		m	5,215		歩A・単A
S42102	*** S単 - 148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 600V、EM-CE、38 -3C,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,8.40		m	3,832		歩A・単A
S42102	*** S単 - 149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 600V、EM-CE、38 -3C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,13.00		m	4,933		歩A・単A
S42102	*** S単 - 150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 600V、EM-CE、38 -3C,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,10.00		m	4,215		歩A・単A
S42102	*** S単 - 151号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	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 600V、EM-CE、22 -3C、ビット、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、8.40 *** S単 - 152号 ***		m	3,127		歩A・単A
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、22 -3C、ラック・ダクト内、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、13.00 *** S単 - 153号 ***		m	4,228		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、22 -3C、管内、その他、-,-,-mm2、地中・屋外・屋内、10.00 *** S単 - 154号 ***		m	3,510		歩A・単A
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、5.5 -3C、ビット、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、4.40 *** S単 - 155号 ***		m	1,423		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、5.5 -3C、ラック・ダクト内、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、7.10 *** S単 - 156号 ***		m	2,070		歩A・単A
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、5.5 -3C、管内、その他、-,-,-mm2、地中・屋外・屋内、5.50 *** S単 - 157号 ***		m	1,687		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、5.5 -2C、ビット、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、4.40 *** S単 - 158号 ***		m	1,333		歩A・単A
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、5.5 -2C、ラック・ダクト内、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、7.10 *** S単 - 159号 ***		m	1,980		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、5.5 -2C、管内、その他、-,-,-mm2、地中・屋外・屋内、5.50 *** S単 - 160号 ***		m	1,597		歩A・単A
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、3.5 -3C、ビット、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、4.40 *** S単 - 161号 ***		m	1,316		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、3.5 -3C、ラック・ダクト内、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、7.10 *** S単 - 162号 ***		m	1,963		歩A・単A
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、3.5 -3C、管内、その他、-,-,-mm2、地中・屋外・屋内、5.50 *** S単 - 163号 ***		m	1,580		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 EM-IE、100 ,ビット、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、4.40 *** S単 - 164号 ***		m	2,630		歩A・単A
	低圧電力ケーブル・電線配線工 EM-IE、60 ,ビット、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、4.40 *** S単 - 165号 ***		m	2,010		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 EM-IE、14 ,ビット、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、1.80 *** S単 - 166号 ***		m	680		歩A・単A
	制御ケーブル配線工 EM-CEE、3.5 -2C、ビット、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、4.40 *** S単 - 167号 ***		m	1,252		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 EM-CEE、3.5 -2C、ラック・ダクト内、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、7.10 *** S単 - 168号 ***		m	1,899		歩A・単A
	制御ケーブル配線工 EM-CEE、3.5 -2C、管内、その他、-,-,-mm2、地中・屋外・屋内、5.50 *** S単 - 169号 ***		m	1,516		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -5C、ビット、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、4.40 *** S単 - 170号 ***		m	1,258		歩A・単A
	制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -5C、ラック・ダクト内、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、7.10 *** S単 - 171号 ***		m	1,905		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -5C、管内、その他、-,-,-mm2、地中・屋外・屋内、5.50 *** S単 - 172号 ***		m	1,522		歩A・単A
	制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -3C、ビット、その他、-,-,-mm2、屋外・屋内、1.80		m	573		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42103	*** S単 - 173号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -3C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、2.90		m	836		歩A・単A
S42103	*** S単 - 174号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -3C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、2.30		m	693		歩A・単A
S42103	*** S単 - 175号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -2C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、1.80		m	545		歩A・単A
S42103	*** S単 - 176号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -2C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、2.90		m	808		歩A・単A
S42103	*** S単 - 177号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -2C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、2.30		m	665		歩A・単A
S42103	*** S単 - 178号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -20C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40		m	1,747		歩A・単A
S42103	*** S単 - 179号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -20C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10		m	2,394		歩A・単A
S42103	*** S単 - 180号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -20C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50		m	2,011		歩A・単A
S42103	*** S単 - 181号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -15C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40		m	1,587		歩A・単A
S42103	*** S単 - 182号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -15C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10		m	2,234		歩A・単A
S42103	*** S単 - 183号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -15C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50		m	1,851		歩A・単A
S42103	*** S単 - 184号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -10C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40		m	1,429		歩A・単A
S42103	*** S単 - 185号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -10C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10		m	2,076		歩A・単A
S42103	*** S単 - 186号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -10C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50		m	1,693		歩A・単A
S42103	*** S単 - 187号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -4C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40		m	1,232		歩A・単A
S42103	*** S単 - 188号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -4C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10		m	1,879		歩A・単A
S42103	*** S単 - 189号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -4C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50		m	1,496		歩A・単A
S42103	*** S単 - 190号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEES、1.25 -5C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10		m	2,018		歩A・単A
S42103	*** S単 - 191号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEES、1.25 -5C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50		m	1,635		歩A・単A
S42103	*** S単 - 192号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEES、1.25 -2C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、1.80		m	638		歩A・単A
S42103	*** S単 - 193号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 EM-CEES、1.25 -2C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、2.90		m	901		歩A・単A
S42103	*** S単 - 194号 *** 制御ケーブル配線工					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	制御ケーブル配線工 EM-CEES、1.25 -2C、管内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、2.30 *** S単 - 195号 ***		m	758		歩A・単A
S65004	鉄筋調査 鉄筋調査		箇所	3,669		歩A・単A
S02116	*** S単 - 196号 *** スリーブジョイント スリーブジョイント 1650,,		台	3,880,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 197号 *** 端末処理材料 (6kV屋内用)テープ巻工法 端末処理材料 (6kV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIT 断面積38,,		組	12,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 198号 *** 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06COIT 断面積325,,		組	32,150		歩A・単A
S02116	*** S単 - 199号 *** 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06COIT 断面積250,,		組	26,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 200号 *** 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06COIT 断面積60,,		組	7,865		歩A・単A
S02116	*** S単 - 201号 *** 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06COIT 断面積38,,		組	6,425		歩A・単A
S02116	*** S単 - 202号 *** 厚鋼電線管用ノーマルバンド 厚鋼電線管用ノーマルバンド G82,,		個	4,420		歩A・単A
S02116	*** S単 - 203号 *** 厚鋼電線管用ノーマルバンド 厚鋼電線管用ノーマルバンド G22,,		個	293		歩A・単A
S02116	*** S単 - 204号 *** 波付硬質合成樹脂管用付属品 波付硬質合成樹脂管用付属品 異種管接続材料 (FEP80-G82) ,,		個	6,215		歩A・単A
S02116	*** S単 - 205号 *** 波付硬質合成樹脂管用付属品 波付硬質合成樹脂管用付属品 異種管接続材料 (FEP30-G22) ,,		個	3,820		歩A・単A
S02116	*** S単 - 206号 *** 波付硬質合成樹脂管用付属品 波付硬質合成樹脂管用付属品 直線接続材料 (FEP80) ,,		個	1,465		歩A・単A
S02116	*** S単 - 207号 *** 波付硬質合成樹脂管用付属品 波付硬質合成樹脂管用付属品 直線接続材料 (FEP30) ,,		個	1,055		歩A・単A
S02116	*** S単 - 208号 *** 金属製可とう電線管用付属品 金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンカップリング (83) ,,		個	3,565		歩A・単A
S02116	*** S単 - 209号 *** 金属製可とう電線管用付属品 金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンカップリング (24) ,,		個	453		歩A・単A
S02116	*** S単 - 210号 *** 金属製可とう電線管用付属品 金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンボックスコネクタ (83) ,,		個	3,390		歩A・単A
S02116	*** S単 - 211号 *** 金属製可とう電線管用付属品 金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンボックスコネクタ (24) ,,		個	367		歩A・単A
S02116	*** S単 - 212号 *** 重油 重油 A重油 海上 硫黄分0.5%以下 H-シ ,,		L	96		歩A・単A
S02123	*** S単 - 213号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	3,995		歩A・単A
S02721	*** S単 - 214号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,人力,昼間施工,		m3	33,720		歩A・単A
S03701	*** S単 - 215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	188,911		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18003	*** S単 - 216号 *** 排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 1,作業時排水,0以上-40未満,発動発電機,なし		箇所	11,068		歩A・単A
S18004	*** S単 - 217号 *** 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし		箇所	91,651		歩A・単A
S18006	*** S単 - 218号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 1,作業時排水,6以上-30未満,発動発電機,なし		箇所	7,214		歩A・単A
S18007	*** S単 - 219号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし		箇所	58,373		歩A・単A
S18031	*** S単 - 220号 *** 足場工 足場工 あり,手摺先行型枠組,なし		掛㎡	5,243		歩A・単A
S18054	*** S単 - 221号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置-賃料-撤去,110.1,なし		㎡	1,411		歩A・単A
S19003	*** S単 - 222号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	10,820		歩A・単A
S42100	*** S単 - 223号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-,82,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無		m	10,589		歩A・単A
S42100	*** S単 - 224号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-,36,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無		m	4,830		歩A・単A
S42100	*** S単 - 225号 *** 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	2,824		歩A・単A
S42100	*** S単 - 226号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,80,地中(構内),0.0.00,無,無,無		m	1,455		歩A・単A
S42100	*** S単 - 227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(構内),0.0.00,無,無,無		m	860		歩A・単A
S42100	*** S単 - 228号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,83,その他,-,-,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無		m	5,215		歩A・単A
S42100	*** S単 - 229号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,24,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無		m	632		歩A・単A
S42101	*** S単 - 230号 *** 高圧電力ケーブル配線工 高圧電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38 ,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,13.00		m	5,838		歩A・単A
S42101	*** S単 - 231号 *** 高圧電力ケーブル配線工 高圧電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38 ,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,21.00		m	7,753		歩A・単A
S42101	*** S単 - 232号 *** 高圧電力ケーブル配線工 高圧電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38 ,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,16.00		m	6,556		歩A・単A
S42102	*** S単 - 233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 600V、CVT、325 ,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,22.00		m	19,375		歩A・単A
S42102	*** S単 - 234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 600V、CVT、250 ,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,22.00		m	16,172		歩A・単A
S42102	*** S単 - 235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 600V、CVT、60 ,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,8.40		m	4,618		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42102	*** S単 - 236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 600V、CVT、60 ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、13.00		m	5,719		歩A・単A
S42102	*** S単 - 237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 600V、CVT、60 管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、10.00		m	5,001		歩A・単A
S42102	*** S単 - 238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 600V、CVT、38 ,ピット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、8.40		m	3,704		歩A・単A
S42102	*** S単 - 239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 600V、CVT、38 ,ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、13.00		m	4,805		歩A・単A
S42102	*** S単 - 240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 600V、CVT、38 管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、10.00		m	4,087		歩A・単A
S42102	*** S単 - 241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 、ピット、CVケーブル、600V、3心、8mm2、屋外・屋内、0.00		m	1,476		歩A・単A
S42102	*** S単 - 242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、8mm2、屋外・屋内、0.00		m	2,123		歩A・単A
S42102	*** S単 - 243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、8mm2、地中・屋外・屋内、0.00		m	1,740		歩A・単A
S42102	*** S単 - 244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 、ピット、CVケーブル、600V、3心、5.5mm2、屋外・屋内、0.00		m	1,364		歩A・単A
S42102	*** S単 - 245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、5.5mm2、屋外・屋内、0.00		m	2,011		歩A・単A
S42102	*** S単 - 246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、5.5mm2、地中・屋外・屋内、0.00		m	1,628		歩A・単A
S42102	*** S単 - 247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 、ピット、CVケーブル、600V、2心、5.5mm2、屋外・屋内、0.00		m	1,276		歩A・単A
S42102	*** S単 - 248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、5.5mm2、屋外・屋内、0.00		m	1,923		歩A・単A
S42102	*** S単 - 249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、5.5mm2、地中・屋外・屋内、0.00		m	1,540		歩A・単A
S42102	*** S単 - 250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 、ピット、CVケーブル、600V、3心、3.5mm2、屋外・屋内、0.00		m	1,269		歩A・単A
S42102	*** S単 - 251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、3.5mm2、屋外・屋内、0.00		m	1,916		歩A・単A
S42102	*** S単 - 252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、3.5mm2、地中・屋外・屋内、0.00		m	1,533		歩A・単A
S42102	*** S単 - 253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 、ピット、CVケーブル、600V、2心、3.5mm2、屋外・屋内、0.00		m	1,211		歩A・単A
S42102	*** S単 - 254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 、ピット、CVケーブル、600V、2心、2mm2、屋外・屋内、0.00		m	1,160		歩A・単A
S42102	*** S単 - 255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、2mm2、屋外・屋内、0.00		m	1,807		歩A・単A
S42102	*** S単 - 256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、2mm2、地中・屋外・屋内、0.00		m	1,424		歩A・単A
S42102	*** S単 - 257号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	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 、ビット、IV、600V、-、100mm2、屋外・屋内、0.00 *** S単 - 258号 ***		m	2,590		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 、ビット、IV、600V、-、60mm2、屋外・屋内、0.00 *** S単 - 259号 ***		m	1,972		歩A・単A
S42103	低圧電力ケーブル・電線配線工 、ビット、IV、600V、-、14mm2、屋外・屋内、0.00 *** S単 - 260号 ***		m	658		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 、ビット、CVVケーブル、2心、3.5mm2、屋外・屋内、0.00 *** S単 - 261号 ***		m	1,198		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内、CVVケーブル、2心、3.5mm2、屋外・屋内、0.00 *** S単 - 262号 ***		m	1,845		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 、管 内、CVVケーブル、2心、3.5mm2、地中・屋外・屋内、0.00 *** S単 - 263号 ***		m	1,462		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 、ビット、CVVケーブル、20心、2mm2、屋外・屋内、0.00 *** S単 - 264号 ***		m	2,818		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 、管 内、CVVケーブル、20心、2mm2、地中・屋外・屋内、0.00 *** S単 - 265号 ***		m	3,201		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -20C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40 *** S単 - 266号 ***		m	1,595		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -20C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10 *** S単 - 267号 ***		m	2,242		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -20C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50 *** S単 - 268号 ***		m	1,859		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -15C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40 *** S単 - 269号 ***		m	1,463		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -15C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10 *** S単 - 270号 ***		m	2,110		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -15C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50 *** S単 - 271号 ***		m	1,727		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -10C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40 *** S単 - 272号 ***		m	1,330		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -10C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10 *** S単 - 273号 ***		m	1,977		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -10C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50 *** S単 - 274号 ***		m	1,594		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -5C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40 *** S単 - 275号 ***		m	1,196		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -5C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10 *** S単 - 276号 ***		m	1,843		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -5C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50 *** S単 - 277号 ***		m	1,460		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -4C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40 *** S単 - 278号 ***		m	1,177		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -4C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10		m	1,824		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42103	*** S単 - 279号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -4C、管内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50		m	1,441		歩A・単A
S42103	*** S単 - 280号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -3C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、1.80		m	525		歩A・単A
S42103	*** S単 - 281号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -3C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、2.90		m	788		歩A・単A
S42103	*** S単 - 282号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -3C、管内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、2.30		m	645		歩A・単A
S42103	*** S単 - 283号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -2C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、1.80		m	499		歩A・単A
S42103	*** S単 - 284号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -2C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、2.90		m	762		歩A・単A
S42103	*** S単 - 285号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -2C、管内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、2.30		m	619		歩A・単A
S42103	*** S単 - 286号 *** 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	1,232		歩A・単A
S42103	*** S単 - 287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	1,496		歩A・単A
S42103	*** S単 - 288号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -10C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40		m	1,449		歩A・単A
S42103	*** S単 - 289号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -10C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10		m	2,096		歩A・単A
S42103	*** S単 - 290号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -5C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40		m	1,285		歩A・単A
S42103	*** S単 - 291号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -5C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10		m	1,932		歩A・単A
S42103	*** S単 - 292号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -5C、管内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50		m	1,549		歩A・単A
S42103	*** S単 - 293号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -4C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40		m	1,261		歩A・単A
S42103	*** S単 - 294号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -4C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10		m	1,908		歩A・単A
S42103	*** S単 - 295号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -4C、管内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50		m	1,525		歩A・単A
S42103	*** S単 - 296号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -3C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40		m	1,228		歩A・単A
S42103	*** S単 - 297号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -3C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10		m	1,875		歩A・単A
S42103	*** S単 - 298号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -3C、管内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50		m	1,492		歩A・単A
S42103	*** S単 - 299号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -2C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、1.80		m	573		歩A・単A
S42103	*** S単 - 300号 *** 制御ケーブル配線工					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

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 CVVS、1.25 -2C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、2.90 *** S単 - 301号 ***		m	836		歩A・単A
	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVVS、1.25 -2C、管内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、2.30 *** S単 - 302号 ***		m	693		歩A・単A
S42109	ボックス類取付工 ボックス類取付工 ブレス、400×250、SUS、WP、その他、その他、0.53 *** S単 - 303号 ***		個	47,888		歩A・単A
	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、34.3km以下、 *** S単 - 304号 ***		m3	3,975		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、有り、-、21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%		m3	26,450		歩A・単A
	*** S単 - 305号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物		m ²	9,897		歩A・単A
X40001	*** X単 - 1号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備、ブラケット、13%		式	6,355		歩A・単A
	*** X単 - 2号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 受台、0.1 x 5.0、0.00、0.00、5基以上、1.00、ブラケット、17		基	28,300		歩A・単A
X40014	*** X単 - 3号 *** 間接労務費 間接労務費 用排水ポンプ設備、90%		式	0		歩A・単A
	*** X単 - 4号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備、60%		式	271,680		歩A・単A
X40015	*** X単 - 5号 *** 工場管理費 工場管理費 用排水ポンプ設備、35%		式	0		歩A・単A
	*** X単 - 6号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備、25%		式	181,120		歩A・単A
X41002	*** X単 - 7号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備、1%		式	2,251		歩A・単A
	*** X単 - 8号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 受台、0.1 x 5.0、0.00、5基以上、1.00、ブラケット、17		基	16,391		歩A・単A
X41006	*** X単 - 9号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備、140%		式	405,779		歩A・単A
	*** X単 - 10号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備、140%		式	0		歩A・単A
X41006	*** X単 - 11号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備、140%		式	157,584		歩A・単A
	*** X単 - 12号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備、140%		式	0		歩A・単A
X41006	*** X単 - 13号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備、140%		式	157,584		歩A・単A
	*** X単 - 14号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備、140%		式	315,168		歩A・単A
X40014	*** X単 - 15号 *** 間接労務費 間接労務費 用排水ポンプ設備、90%		式	4,533,660		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	*** X単 - 16号 *** 工場管理費 工場管理費 用排水ポンプ設備...35%		式	3,349,871		歩A・単A
X41006	*** X単 - 17号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備...140%		式	811,558		歩A・単A
X41006	*** X単 - 18号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備...140%		式	5,160,876		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 現場塗装工 (屋外) (3種ケレン+シリコン系塗装)		m ²	4,277		歩A・単A
T00011	*** T単 - 2号 *** 自家発電設備 (原動機) 点検・整備		式	4,502,400		歩A・単A
T00012	*** T単 - 3号 *** 自家発電設備 (発電機) 点検・整備		式	3,990,300		歩A・単A
T00013	*** T単 - 4号 *** 自家発電設備 (発電機) 点検・整備		式	225,120		歩A・単A
T00101	*** T単 - 5号 *** ケーブル敷設 6kV、EM-CET、38、ビット		m	6,207		歩A・単A
T00102	*** T単 - 6号 *** ケーブル敷設 6kV、EM-CET、38、ラック		m	8,122		歩A・単A
T00103	*** T単 - 7号 *** ケーブル敷設 6kV、EM-CET、38、管内		m	6,925		歩A・単A
T00107	*** T単 - 8号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CET、250、ビット		m	16,676		歩A・単A
T00110	*** T単 - 9号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CET、60、ビット		m	4,798		歩A・単A
T00113	*** T単 - 10号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CET、38、ビット		m	3,851		歩A・単A
T00116	*** T単 - 11号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、60 -3C、ビット		m	4,832		歩A・単A
T00117	*** T単 - 12号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、60 -3C、ラック		m	5,933		歩A・単A
T00118	*** T単 - 13号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、60 -3C、管内		m	5,215		歩A・単A
T00119	*** T単 - 14号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、38 -3C、ビット		m	3,832		歩A・単A
T00120	*** T単 - 15号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、38 -3C、ラック		m	4,933		歩A・単A
T00121	*** T単 - 16号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、38 -3C、管内		m	4,215		歩A・単A
T00122	*** T単 - 17号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、22 -3C、ビット		m	3,127		歩A・単A
T00123	*** T単 - 18号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、22 -3C、ラック		m	4,228		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国管施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00124	*** T単 - 19号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、22 -3C、管内		m	3,510		歩A・単A
T00125	*** T単 - 20号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、5.5 -3C、ビット		m	1,423		歩A・単A
T00126	*** T単 - 21号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、5.5 -3C、ラック		m	2,070		歩A・単A
T00127	*** T単 - 22号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、5.5 -3C、管内		m	1,687		歩A・単A
T00128	*** T単 - 23号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、5.5 -2C、ビット		m	1,333		歩A・単A
T00129	*** T単 - 24号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、5.5 -2C、ラック		m	1,980		歩A・単A
T00130	*** T単 - 25号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、5.5 -2C、管内		m	1,597		歩A・単A
T00131	*** T単 - 26号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、3.5 -3C、ビット		m	1,316		歩A・単A
T00132	*** T単 - 27号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、3.5 -3C、ラック		m	1,963		歩A・単A
T00133	*** T単 - 28号 *** ケーブル敷設 600V、EM-CE、3.5 -3C、管内		m	1,580		歩A・単A
T00149	*** T単 - 29号 *** ケーブル敷設 EM-CEE、3.5 -2C、ビット		m	1,252		歩A・単A
T00150	*** T単 - 30号 *** ケーブル敷設 EM-CEE、3.5 -2C、ラック		m	1,899		歩A・単A
T00151	*** T単 - 31号 *** ケーブル敷設 EM-CEE、3.5 -2C、管内		m	1,516		歩A・単A
T00152	*** T単 - 32号 *** ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -5C、ビット		m	1,258		歩A・単A
T00153	*** T単 - 33号 *** ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -5C、ラック		m	1,905		歩A・単A
T00154	*** T単 - 34号 *** ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -5C、管内		m	1,522		歩A・単A
T00155	*** T単 - 35号 *** ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -3C、ビット		m	573		歩A・単A
T00156	*** T単 - 36号 *** ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -3C、ラック		m	836		歩A・単A
T00157	*** T単 - 37号 *** ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -3C、管内		m	693		歩A・単A
T00158	*** T単 - 38号 *** ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -2C、ビット		m	545		歩A・単A
T00159	*** T単 - 39号 *** ケーブル敷設 EM-CEE、1.25 -2C、ラック		m	808		歩A・単A
T00160	*** T単 - 40号 *** ケーブル敷設					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00161	EM-CEE、1.25 -2C、管内 *** T単 - 41号 *** ケーブル敷設		m	665		歩A・単A
T00162	EM-CEE、1.25 -20C、ビット *** T単 - 42号 *** ケーブル敷設		m	1,747		歩A・単A
T00163	EM-CEE、1.25 -20C、ラック *** T単 - 43号 *** ケーブル敷設		m	2,394		歩A・単A
T00164	EM-CEE、1.25 -20C、管内 *** T単 - 44号 *** ケーブル敷設		m	2,011		歩A・単A
T00165	EM-CEE、1.25 -15C、ビット *** T単 - 45号 *** ケーブル敷設		m	1,587		歩A・単A
T00166	EM-CEE、1.25 -15C、ラック *** T単 - 46号 *** ケーブル敷設		m	2,234		歩A・単A
T00167	EM-CEE、1.25 -15C、管内 *** T単 - 47号 *** ケーブル敷設		m	1,851		歩A・単A
T00168	EM-CEE、1.25 -10C、ビット *** T単 - 48号 *** ケーブル敷設		m	1,429		歩A・単A
T00169	EM-CEE、1.25 -10C、ラック *** T単 - 49号 *** ケーブル敷設		m	2,076		歩A・単A
T00170	EM-CEE、1.25 -10C、管内 *** T単 - 50号 *** ケーブル敷設		m	1,693		歩A・単A
T00171	EM-CEE、1.25 -4C、ビット *** T単 - 51号 *** ケーブル敷設		m	1,232		歩A・単A
T00172	EM-CEE、1.25 -4C、ラック *** T単 - 52号 *** ケーブル敷設		m	1,879		歩A・単A
T00261	EM-CEE、1.25 -4C、管内 *** T単 - 53号 *** ケーブル敷設		m	1,496		歩A・単A
T00262	EM-CEES、1.25 -5C、ラック *** T単 - 54号 *** ケーブル敷設		m	2,018		歩A・単A
T00269	EM-CEES、1.25 -5C、管内 *** T単 - 55号 *** ケーブル敷設		m	1,635		歩A・単A
T00270	EM-CEES、1.25 -2C、ビット *** T単 - 56号 *** ケーブル敷設		m	638		歩A・単A
T00271	EM-CEES、1.25 -2C、ラック *** T単 - 57号 *** ケーブル敷設		m	901		歩A・単A
T00302	EM-CEES、1.25 -2C、管内 *** T単 - 58号 *** ケーブル敷設		m	758		歩A・単A
T00305	EM-IE、100、ビット *** T単 - 59号 *** ケーブル敷設		m	2,630		歩A・単A
T00308	EM-IE、60、ビット *** T単 - 60号 *** ケーブル敷設		m	2,010		歩A・単A
T00311	EM-IE、14、ビット *** T単 - 61号 *** 電力ケーブル端末処理工		m	680		歩A・単A
	3心、38mm ² 、屋内(6kV)		箇所	34,246		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00401	*** T単 - 62号 *** ケーブル撤去					
	6kV、CVT、38、ビット		m	1,556		歩A・単A
T00402	*** T単 - 63号 *** ケーブル撤去					
	6kV、CVT、38、ラック		m	2,514		歩A・単A
T00403	*** T単 - 64号 *** ケーブル撤去					
	6kV、CVT、38、管内		m	1,915		歩A・単A
T00404	*** T単 - 65号 *** ケーブル撤去					
	600V、CVT、60、ビット		m	1,005		歩A・単A
T00407	*** T単 - 66号 *** ケーブル撤去					
	600V、CVT、38、ビット		m	1,005		歩A・単A
T00410	*** T単 - 67号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、200 -1C、ビット		m	1,005		歩A・単A
T00413	*** T単 - 68号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、60 -3C、ビット		m	1,005		歩A・単A
T00414	*** T単 - 69号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、60 -3C、ラック		m	1,556		歩A・単A
T00415	*** T単 - 70号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、60 -3C、管内		m	1,197		歩A・単A
T00416	*** T単 - 71号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、38 -3C、ビット		m	1,005		歩A・単A
T00417	*** T単 - 72号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、38 -3C、ラック		m	1,556		歩A・単A
T00418	*** T単 - 73号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、38 -3C、管内		m	1,197		歩A・単A
T00419	*** T単 - 74号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、22 -3C、ビット		m	1,005		歩A・単A
T00420	*** T単 - 75号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、22 -3C、ラック		m	1,556		歩A・単A
T00421	*** T単 - 76号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、22 -3C、管内		m	1,197		歩A・単A
T00425	*** T単 - 77号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、5.5 -2C、ビット		m	527		歩A・単A
T00426	*** T単 - 78号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、5.5 -2C、ラック		m	862		歩A・単A
T00427	*** T単 - 79号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、5.5 -2C、管内		m	670		歩A・単A
T00428	*** T単 - 80号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、3.5 -3C、ビット		m	527		歩A・単A
T00429	*** T単 - 81号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、3.5 -3C、ラック		m	862		歩A・単A
T00430	*** T単 - 82号 *** ケーブル撤去					
	600V、CV、3.5 -3C、管内		m	670		歩A・単A
T00431	*** T単 - 83号 *** ケーブル撤去					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00432	CVV、3.5 -2C、ビット *** T単 - 84号 *** ケーブル撤去		m	527		歩A・単A
T00433	CVV、3.5 -2C、ラック *** T単 - 85号 *** ケーブル撤去		m	862		歩A・単A
T00434	CVV、3.5 -2C、管内 *** T単 - 86号 *** ケーブル撤去		m	670		歩A・単A
T00435	CVV、2 -5C、ビット *** T単 - 87号 *** ケーブル撤去		m	527		歩A・単A
T00436	CVV、2 -5C、ラック *** T単 - 88号 *** ケーブル撤去		m	862		歩A・単A
T00437	CVV、2 -5C、管内 *** T単 - 89号 *** ケーブル撤去		m	670		歩A・単A
T00438	CVV、2 -3C、ビット *** T単 - 90号 *** ケーブル撤去		m	527		歩A・単A
T00439	CVV、2 -3C、ラック *** T単 - 91号 *** ケーブル撤去		m	862		歩A・単A
T00440	CVV、2 -3C、管内 *** T単 - 92号 *** ケーブル撤去		m	670		歩A・単A
T00441	CVV、2 -2C、ビット *** T単 - 93号 *** ケーブル撤去		m	527		歩A・単A
T00442	CVV、2 -2C、ラック *** T単 - 94号 *** ケーブル撤去		m	862		歩A・単A
T00443	CVV、2 -2C、管内 *** T単 - 95号 *** ケーブル撤去		m	670		歩A・単A
T00444	CVV、1.25 -20C、ビット *** T単 - 96号 *** ケーブル撤去		m	527		歩A・単A
T00445	CVV、1.25 -20C、ラック *** T単 - 97号 *** ケーブル撤去		m	862		歩A・単A
T00446	CVV、1.25 -20C、管内 *** T単 - 98号 *** ケーブル撤去		m	670		歩A・単A
T00447	CVV、1.25 -15C、ビット *** T単 - 99号 *** ケーブル撤去		m	527		歩A・単A
T00448	CVV、1.25 -15C、ラック *** T単 - 100号 *** ケーブル撤去		m	862		歩A・単A
T00449	CVV、1.25 -15C、管内 *** T単 - 101号 *** ケーブル撤去		m	670		歩A・単A
T00450	CVV、1.25 -10C、ビット *** T単 - 102号 *** ケーブル撤去		m	527		歩A・単A
T00451	CVV、1.25 -10C、ラック *** T単 - 103号 *** ケーブル撤去		m	862		歩A・単A
T00452	CVV、1.25 -10C、管内 *** T単 - 104号 *** ケーブル撤去		m	670		歩A・単A
	CVV、1.25 -5C、ビット		m	527		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00453	*** T単 - 105号 *** ケーブル撤去					
	CVV、1.25 -5C、ラック		m	862		歩A・単A
T00454	*** T単 - 106号 *** ケーブル撤去					
	CVV、1.25 -5C、管内		m	670		歩A・単A
T00455	*** T単 - 107号 *** ケーブル撤去					
	CVV、1.25 -4C、ビット		m	527		歩A・単A
T00456	*** T単 - 108号 *** ケーブル撤去					
	CVV、1.25 -4C、ラック		m	862		歩A・単A
T00457	*** T単 - 109号 *** ケーブル撤去					
	CVV、1.25 -4C、管内		m	670		歩A・単A
T00458	*** T単 - 110号 *** ケーブル撤去					
	CVV、1.25 -3C、ビット		m	215		歩A・単A
T00459	*** T単 - 111号 *** ケーブル撤去					
	CVV、1.25 -3C、ラック		m	359		歩A・単A
T00460	*** T単 - 112号 *** ケーブル撤去					
	CVV、1.25 -3C、管内		m	287		歩A・単A
T00464	*** T単 - 113号 *** ケーブル撤去					
	CVV、1.25 -2C、ビット		m	215		歩A・単A
T00465	*** T単 - 114号 *** ケーブル撤去					
	CVV、1.25 -2C、ラック		m	359		歩A・単A
T00466	*** T単 - 115号 *** ケーブル撤去					
	CVV、1.25 -2C、管内		m	287		歩A・単A
T00471	*** T単 - 116号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -5C、ラック		m	862		歩A・単A
T00472	*** T単 - 117号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -5C、管内		m	670		歩A・単A
T00473	*** T単 - 118号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -2C、ビット		m	215		歩A・単A
T00474	*** T単 - 119号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -2C、ラック		m	359		歩A・単A
T00475	*** T単 - 120号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -2C、管内		m	287		歩A・単A
T01001	*** T単 - 121号 *** クーリングタワー揚水ポンプ撤去					
			式	208,184		歩A・単A
T01002	*** T単 - 122号 *** 燃料移送ポンプ撤去					
			式	41,699		歩A・単A
T01003	*** T単 - 123号 *** 吐出水槽放流弁撤去					
			式	316,741		歩A・単A
T01004	*** T単 - 124号 *** 吐出水槽排水引込弁撤去					
			式	60,878		歩A・単A
T01050	*** T単 - 125号 *** 柱上気中負荷開閉器撤去					
			式	66,296		歩A・単A
T01051	*** T単 - 126号 *** 引込受電盤撤去					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01052	*** T単 - 127号 *** 切換盤撤去		式	184,073		歩A・単A
T01053	*** T単 - 128号 *** 主変圧器盤撤去		式	75,873		歩A・単A
T01054	*** T単 - 129号 *** 動力主幹盤撤去		式	75,873		歩A・単A
T01055	*** T単 - 130号 *** 電灯主幹盤撤去		式	75,873		歩A・単A
T01056	*** T単 - 131号 *** コンデンサ盤撤去		式	63,903		歩A・単A
T01057	*** T単 - 132号 *** コントロールセンタ()盤撤去		式	255,612		歩A・単A
T01058	*** T単 - 133号 *** 共通補助継電器盤撤去		式	255,612		歩A・単A
T01063	*** T単 - 134号 *** 発電機盤撤去		式	80,141		歩A・単A
T01064	*** T単 - 135号 *** 自動始動盤撤去		式	56,281		歩A・単A
T01070	*** T単 - 136号 *** 日光1号ポンプ盤撤去		式	92,111		歩A・単A
T01071	*** T単 - 137号 *** 日光2号ポンプ盤撤去		式	64,660		歩A・単A
T01072	*** T単 - 138号 *** 揚水ポンプ盤撤去		式	35,616		歩A・単A
T01073	*** T単 - 139号 *** 冷却水電磁弁盤撤去		式	21,394		歩A・単A
T01074	*** T単 - 140号 *** 空気圧縮機盤撤去		式	21,394		歩A・単A
T01075	*** T単 - 141号 *** 吐出水槽排水ポンプ盤撤去		式	21,394		歩A・単A
T01076	*** T単 - 142号 *** 給気ファン盤撤去		式	15,092		歩A・単A
T01077	*** T単 - 143号 *** 排気ファン盤撤去		式	15,092		歩A・単A
T01078	*** T単 - 144号 *** 燃料移送ポンプ盤撤去		式	35,616		歩A・単A
T01079	*** T単 - 145号 *** 燃料緊急遮断弁盤撤去		式	21,394		歩A・単A
T01084	*** T単 - 146号 *** ポンプ井水位計撤去		式	131,665		歩A・単A
T01085	*** T単 - 147号 *** 冷却水槽水位計撤去		式	8,495		歩A・単A
	電極式		式			歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01086	*** T単 - 148号 *** 減圧水槽水位計撤去					
	電極式		式	8,495		歩A・単A
T01101	*** T単 - 149号 *** クーリングタワー揚水ポンプ据付					
			式	396,333		歩A・単A
T01102	*** T単 - 150号 *** 燃料移送ポンプ据付					
			式	76,573		歩A・単A
T01103	*** T単 - 151号 *** 吐出水槽放流弁据付					
			式	466,181		歩A・単A
T01104	*** T単 - 152号 *** 吐出水槽排水引込弁据付					
			式	49,790		歩A・単A
T01131	*** T単 - 153号 *** 燃料貯油槽整備					
			式	28,140		歩A・単A
T01132	*** T単 - 154号 *** 燃料小出槽整備					
			式	84,420		歩A・単A
T01133	*** T単 - 155号 *** 消音器整備					
			m	8,161		歩A・単A
T01150	*** T単 - 156号 *** 柱上気中負荷開閉器据付					
			式	50,956		歩A・単A
T01151	*** T単 - 157号 *** 引込受電盤据付					
			式	259,946		歩A・単A
T01152	*** T単 - 158号 *** 切換盤据付					
			式	151,746		歩A・単A
T01153	*** T単 - 159号 *** 主変圧器盤据付					
			式	151,746		歩A・単A
T01154	*** T単 - 160号 *** 動力主幹盤据付					
			式	151,746		歩A・単A
T01155	*** T単 - 161号 *** 電灯主幹盤据付					
			式	151,746		歩A・単A
T01156	*** T単 - 162号 *** コンデンサ盤据付					
			式	127,806		歩A・単A
T01157	*** T単 - 163号 *** コントロールセンタ()据付					
			式	511,224		歩A・単A
T01158	*** T単 - 164号 *** 共通補助継電器盤据付					
			式	511,224		歩A・単A
T01163	*** T単 - 165号 *** 発電機盤据付					
			式	160,283		歩A・単A
T01164	*** T単 - 166号 *** 自動始動盤据付					
			式	112,198		歩A・単A
T01170	*** T単 - 167号 *** 日光1号ポンプ盤据付					
			式	184,223		歩A・単A
T01171	*** T単 - 168号 *** 日光2号ポンプ盤据付					
			式	128,956		歩A・単A
T01172	*** T単 - 169号 *** 揚水ポンプ盤据付					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			式	71,232		歩A・単A
T01173	*** 丁単 - 170号 *** 冷却水電磁弁盤据付		式	42,788		歩A・単A
T01174	*** 丁単 - 171号 *** 空気圧縮機盤据付		式	42,788		歩A・単A
T01175	*** 丁単 - 172号 *** 吐出水槽排水ポンプ盤据付		式	42,788		歩A・単A
T01176	*** 丁単 - 173号 *** 給気ファン盤据付		式	29,952		歩A・単A
T01177	*** 丁単 - 174号 *** 排気ファン盤据付		式	29,952		歩A・単A
T01178	*** 丁単 - 175号 *** 燃料移送ポンプ盤据付		式	71,232		歩A・単A
T01179	*** 丁単 - 176号 *** 燃料緊急遮断弁盤据付		式	42,788		歩A・単A
T01184	*** 丁単 - 177号 *** ポンプ井水位計据付		式	263,331		歩A・単A
T01185	*** 丁単 - 178号 *** 冷却水槽水位計据付		式	16,989		歩A・単A
T01186	*** 丁単 - 179号 *** 電極式 減圧水槽水位計据付		式	16,989		歩A・単A
T00021	*** 丁単 - 180号 *** 電極式 自家発電設備 (原動機) 点検・整備		式	1,047,100		歩A・単A
T00022	*** 丁単 - 181号 *** 工場 自家発電設備 (原動機) 点検・整備		式	3,461,220		歩A・単A
T00312	*** 丁単 - 182号 *** 現場 電力ケーブル端末処理工		式	34,246		歩A・単A
T00476	*** 丁単 - 183号 *** 3心,38mm ² ,屋内(6kV) ケーブル撤去		箇所	527		歩A・単A
T00477	*** 丁単 - 184号 *** 600V、CV、8 -3C、ビット ケーブル撤去		m	862		歩A・単A
T00478	*** 丁単 - 185号 *** 600V、CV、8 -3C、ラック ケーブル撤去		m	670		歩A・単A
T00479	*** 丁単 - 186号 *** 600V、CV、8 -3C、管内 ケーブル撤去		m	527		歩A・単A
T00480	*** 丁単 - 187号 *** 600V、CV、5.5 -3C、ビット ケーブル撤去		m	862		歩A・単A
T00481	*** 丁単 - 188号 *** 600V、CV、5.5 -3C、ラック ケーブル撤去		m	670		歩A・単A
T00482	*** 丁単 - 189号 *** 600V、CV、5.5 -3C、管内 ケーブル撤去		m	1,005		歩A・単A
T00484	*** 丁単 - 190号 *** CVV、2 -20C、ビット ケーブル撤去		m	1,197		歩A・単A
	CVV、2 -20C、管内		m			歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00485	*** T単 - 191号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、2 -2C、ビット		m	527		歩A・単A
T00487	*** T単 - 192号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、2 -2C、管内		m	670		歩A・単A
T00488	*** T単 - 193号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -20C、ビット		m	527		歩A・単A
T00489	*** T単 - 194号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -20C、ラック		m	862		歩A・単A
T00490	*** T単 - 195号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -20C、管内		m	670		歩A・単A
T00491	*** T単 - 196号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -10C、ビット		m	527		歩A・単A
T00492	*** T単 - 197号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -10C、ラック		m	862		歩A・単A
T00494	*** T単 - 198号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -4C、ビット		m	527		歩A・単A
T00495	*** T単 - 199号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -4C、ラック		m	862		歩A・単A
T00496	*** T単 - 200号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -4C、管内		m	670		歩A・単A
T00497	*** T単 - 201号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -3C、ビット		m	527		歩A・単A
T00498	*** T単 - 202号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -3C、ラック		m	862		歩A・単A
T00499	*** T単 - 203号 *** ケーブル撤去					
	CVVS、1.25 -3C、管内		m	670		歩A・単A
T01065	*** T単 - 204号 *** コンデンサ盤撤去					
	旧盤、再利用あり(移設)		式	127,806		歩A・単A
T01066	*** T単 - 205号 *** 電灯主幹盤撤去					
	既設機器撤去(移設)含む		式	79,464		歩A・単A
T01165	*** T単 - 206号 *** コンデンサ盤据付					
	旧盤(暫定)		式	127,806		歩A・単A
T01166	*** T単 - 207号 *** 電灯主幹盤据付					
	既設機器設置(移設)含む		式	215,502		歩A・単A
T02101	*** T単 - 208号 *** ケーブル敷設					
	6kV、CVT、38 、ビット		m	5,838		歩A・単A
T02102	*** T単 - 209号 *** ケーブル敷設					
	6kV、CVT、38 、ラック		m	7,753		歩A・単A
T02103	*** T単 - 210号 *** ケーブル敷設					
	6kV、CVT、38 、管内		m	6,556		歩A・単A
T02104	*** T単 - 211号 *** ケーブル敷設					
	600V、CVT、325 、ビット		m	19,375		歩A・単A
T02107	*** T単 - 212号 *** ケーブル敷設					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T02110	600V、CVT、250、ビット *** T単 - 213号 *** ケーブル敷設		m	16,172		歩A・単A
T02111	600V、CVT、60、ビット *** T単 - 214号 *** ケーブル敷設		m	4,618		歩A・単A
T02112	600V、CVT、60、ラック *** T単 - 215号 *** ケーブル敷設		m	5,719		歩A・単A
T02113	600V、CVT、60、管内 *** T単 - 216号 *** ケーブル敷設		m	5,001		歩A・単A
T02114	600V、CVT、38、ビット *** T単 - 217号 *** ケーブル敷設		m	3,704		歩A・単A
T02115	600V、CVT、38、ラック *** T単 - 218号 *** ケーブル敷設		m	4,805		歩A・単A
T02152	600V、CVT、38、管内 *** T単 - 219号 *** ケーブル敷設		m	4,087		歩A・単A
T02153	CVV、1.25 -5C、ビット *** T単 - 220号 *** ケーブル敷設		m	1,196		歩A・単A
T02154	CVV、1.25 -5C、ラック *** T単 - 221号 *** ケーブル敷設		m	1,843		歩A・単A
T02155	CVV、1.25 -5C、管内 *** T単 - 222号 *** ケーブル敷設		m	1,460		歩A・単A
T02156	CVV、1.25 -3C、ビット *** T単 - 223号 *** ケーブル敷設		m	525		歩A・単A
T02157	CVV、1.25 -3C、ラック *** T単 - 224号 *** ケーブル敷設		m	788		歩A・単A
T02158	CVV、1.25 -3C、管内 *** T単 - 225号 *** ケーブル敷設		m	645		歩A・単A
T02159	CVV、1.25 -2C、ビット *** T単 - 226号 *** ケーブル敷設		m	499		歩A・単A
T02160	CVV、1.25 -2C、ラック *** T単 - 227号 *** ケーブル敷設		m	762		歩A・単A
T02161	CVV、1.25 -2C、管内 *** T単 - 228号 *** ケーブル敷設		m	619		歩A・単A
T02162	CVV、1.25 -20C、ビット *** T単 - 229号 *** ケーブル敷設		m	1,595		歩A・単A
T02163	CVV、1.25 -20C、ラック *** T単 - 230号 *** ケーブル敷設		m	2,242		歩A・単A
T02164	CVV、1.25 -20C、管内 *** T単 - 231号 *** ケーブル敷設		m	1,859		歩A・単A
T02165	CVV、1.25 -15C、ビット *** T単 - 232号 *** ケーブル敷設		m	1,463		歩A・単A
T02166	CVV、1.25 -15C、ラック *** T単 - 233号 *** ケーブル敷設		m	2,110		歩A・単A
	CVV、1.25 -15C、管内		m	1,727		歩A・単A

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T02167	*** T単 - 234号 *** ケーブル敷設 CVV、1.25 -10C、ビット		m	1,330		歩A・単A
T02168	*** T単 - 235号 *** ケーブル敷設 CVV、1.25 -10C、ラック		m	1,977		歩A・単A
T02169	*** T単 - 236号 *** ケーブル敷設 CVV、1.25 -10C、管内		m	1,594		歩A・単A
T02170	*** T単 - 237号 *** ケーブル敷設 CVV、1.25 -4C、ビット		m	1,177		歩A・単A
T02171	*** T単 - 238号 *** ケーブル敷設 CVV、1.25 -4C、ラック		m	1,824		歩A・単A
T02172	*** T単 - 239号 *** ケーブル敷設 CVV、1.25 -4C、管内		m	1,441		歩A・単A
T02260	*** T単 - 240号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -5C、ビット		m	1,285		歩A・単A
T02261	*** T単 - 241号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -5C、ラック		m	1,932		歩A・単A
T02262	*** T単 - 242号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -5C、管内		m	1,549		歩A・単A
T02269	*** T単 - 243号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -2C、ビット		m	573		歩A・単A
T02270	*** T単 - 244号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -2C、ラック		m	836		歩A・単A
T02271	*** T単 - 245号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -2C、管内		m	693		歩A・単A
T02325	*** T単 - 246号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -10C、ビット		m	1,449		歩A・単A
T02326	*** T単 - 247号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -10C、ラック		m	2,096		歩A・単A
T02328	*** T単 - 248号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -4C、ビット		m	1,261		歩A・単A
T02329	*** T単 - 249号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -4C、ラック		m	1,908		歩A・単A
T02330	*** T単 - 250号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -4C、管内		m	1,525		歩A・単A
T02331	*** T単 - 251号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -3C、ビット		m	1,228		歩A・単A
T02332	*** T単 - 252号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -3C、ラック		m	1,875		歩A・単A
T02333	*** T単 - 253号 *** ケーブル敷設 CVVS、1.25 -3C、管内		m	1,492		歩A・単A
C00001	*** C単 - 1号 *** 素地調整工（現場） （3種ケレン）		m ²	1,220		歩A・単A

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02111	門型クレーン[フルム]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	門型クレーン[フルム] 質量ton当たり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M24041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	質量ton当たり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,248円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M24041	門型クレーン[フルム] 質量ton当たり	1.000	供用日	3,248	3,248	
	合計				3,248	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,248	
*** S単 - 2号 ***						
S02111	門型クレーン[電動吊钩(普通型)]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	門型クレーン[電動吊钩(普通型)] 定格吊荷重5.0t 揚程12m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M24061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格吊荷重5.0t 揚程12m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,430円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M24061	門型クレーン[電動吊钩(普通型)] 定格吊荷重5.0t 揚程12m	1.000	供用日	3,430	3,430	
	合計				3,430	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,430	
*** S単 - 3号 ***						
S02111	門型クレーン[フルム]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	門型クレーン[フルム] 質量ton当たり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M24041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	質量ton当たり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,120円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M24041	門型クレーン[フルム] 質量ton当たり	1.000	供用日	1,120	1,120	
	合計				1,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,120	
*** S単 - 4号 ***						
S02112	高所作業車(トラック架装リフトブーム型)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高所作業車(トラック架装リフトブーム型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F06201		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	幅広デッキタイプ 作業床高10~12m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	30,680円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F06201	高所作業車(トラック架装リフトブーム型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m未満	1.000	日	30,680	30,680	
	合計				30,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,680	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,875	28,875	
	合計				28,875	算出数量 1.000 人

事業名	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				28,875	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 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
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,670	26,670	
	合 計				26,670	算出数量 1,000 人
	単 価				26,670	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	保温工		人		1,000	歩A 当たり算出
	保温工					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02017 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
R02017	保温工	1.000	人	28,140	28,140	
	合 計				28,140	算出数量 1,000 人
	単 価				28,140	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	橋りょう塗装工		人		1,000	歩A 当たり算出
	橋りょう塗装工					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01053 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
R01053	橋りょう塗装工	1.000	人	37,485	37,485	
	合 計				37,485	算出数量 1,000 人
	単 価				37,485	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	橋りょう塗装工		人		1,000	歩A 当たり算出
	橋りょう塗装工					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01053 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:4週8休以上
R01053	橋りょう塗装工	1.000	人	37,485	37,485	
	合 計				37,485	算出数量 1,000 人
	単 価				37,485	
	*** S単 - 10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					
	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

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 11号 ***					
S02115	電気通信技術員		人		1.000 人	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 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	
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 - 12号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			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	
	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	23,940	23,940	
	合計				23,940	算出数量 1.000 人
	単価				23,940	
	*** S単 - 13号 ***					
S16004	フレンクラーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	フレンクラーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	フレンクラーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り			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	
	1)機械区分	フレンクラーン(油圧伸縮ジブ型)				
	2)規格	16ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01084	フレンクラーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	47,800	47,800	
	合計				47,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		47,800	
	*** S単 - 14号 ***					
S16004	フレンクラーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	フレンクラーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	フレンクラーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り			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	
	1)機械区分	フレンクラーン(油圧伸縮ジブ型)				
	2)規格	25ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	フレンクラーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.000	日	54,100	54,100	
	合計				54,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		54,100	
	*** S単 - 15号 ***					

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18031	足場工 足場工 なし・手摺先行型枠組・なし		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	手摺先行型枠組 なし なし		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	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	28,875	46,200	
R01012	とび工	7.000	人	29,190	204,330	
R01003	普通作業員	1.300	人	23,205	30,167	
F01086	フレンソルソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.400	日	54,100	75,740	
Y00004	諸雑費	0.340		356,437	121,189	
	合計				477,626	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,776	
	*** S単 - 16号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm,形鋼,平鋼,AL'-H 1,10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01073 SS400 厚さ12mm~25mm 形鋼、平鋼 AL'-H 1 10.000		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	
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	1.000	kg	194	194	
	合計				194	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		194	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 17号 ***					
S40006	クーリングタワー揚水ポンプ クーリングタワー揚水ポンプ		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96001		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	
K96001	クーリングタワー揚水ポンプ	1.000	台	8,280,000	8,280,000	
	合計				8,280,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,280,000	
	*** S単 - 18号 ***					
S40006	燃料移送ポンプ 燃料移送ポンプ		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96002		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	
K96002	燃料移送ポンプ	1.000	台	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 - 19号 ***					
S40006	吐出水槽放流弁		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	吐出水槽放流弁			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96003		豪雪補正: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	
K96003	吐出水槽放流弁	1.000	台	32,500,000	32,500,000	
	合計				32,500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,500,000	
	*** S単 - 20号 ***					
S40006	吐出水槽排水引込弁		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吐出水槽排水引込弁			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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		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	吐出水槽排水引込弁	1.000	台	768,000	768,000	
	合計				768,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				768,000	
	*** S単 - 21号 ***					
S40006	柱上気中負荷開閉器		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	柱上気中負荷開閉器			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	K96100		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	
K96100	柱上気中負荷開閉器	1.000	台	624,000	624,000	
	合計				624,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				624,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S40006	引込受電盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	引込受電盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96101		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	
K96101	引込受電盤	1.000	面	10,500,000	10,500,000	
	合計				10,500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,500,000	
	*** S単 - 23号 ***					
S40006	切換盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	切換盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96102		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	
K96102	切換盤	1.000	面	5,810,000	5,810,000	
	合計				5,810,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,810,000	

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 24号 ***						
S40006	主変圧器盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	主変圧器盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96103		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	
K96103	主変圧器盤	1.000	面	20,300,000	20,300,000	
	合計				20,300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,300,000	
*** S単 - 25号 ***						
S40006	動力主幹盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	動力主幹盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96104		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	
K96104	動力主幹盤	1.000	面	10,900,000	10,900,000	
	合計				10,900,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,900,000	
*** S単 - 26号 ***						
S40006	電灯主幹盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電灯主幹盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96105		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	
K96105	電灯主幹盤	1.000	面	10,100,000	10,100,000	
	合計				10,100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,100,000	
*** S単 - 27号 ***						
S40006	コンデンサ盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンデンサ盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96106		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	
K96106	コンデンサ盤	1.000	面	10,100,000	10,100,000	
	合計				10,100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,100,000	
*** S単 - 28号 ***						
S40006	コントロールセンタ()		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コントロールセンタ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96107		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	
K96107	コントロールセンタ()	1.000	面	8,360,000	8,360,000	
	合計				8,360,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				8,360,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S40006	共通補助継電器盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	共通補助継電器盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96108		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	
K96108	共通補助継電器盤	1.000	面	14,200,000	14,200,000	
	合 計				14,200,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				14,200,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S40006	日光1号ポンプ盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	日光1号ポンプ盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96120		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	
K96120	日光1号ポンプ盤	1.000	面	5,610,000	5,610,000	
	合 計				5,610,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,610,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S40006	日光2号ポンプ盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	日光2号ポンプ盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96121		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	
K96121	日光2号ポンプ盤	1.000	面	5,610,000	5,610,000	
	合 計				5,610,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,610,000	
	*** S単 - 32号 ***					
S40006	揚水ポンプ盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	揚水ポンプ盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96122		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	
K96122	揚水ポンプ盤	1.000	面	1,740,000	1,740,000	
	合 計				1,740,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,740,000	
	*** S単 - 33号 ***					
S40006	冷却水電磁弁盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	冷却水電磁弁盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96123		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	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96123	冷却水電磁弁盤	1.000	面	885,000	885,000	
	合計				885,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				885,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S40006	空気圧縮機盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気圧縮機盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96124		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	
K96124	空気圧縮機盤	1.000	面	1,740,000	1,740,000	
	合計				1,740,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,740,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S40006	吐出水槽排水ポンプ盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吐出水槽排水ポンプ盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96125		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	
K96125	吐出水槽排水ポンプ盤	1.000	面	2,520,000	2,520,000	
	合計				2,520,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,520,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S40006	給気ファン盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	給気ファン盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96126		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	
K96126	給気ファン盤	1.000	面	1,930,000	1,930,000	
	合計				1,930,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,930,000	
	*** S単 - 37号 ***					
S40006	排気ファン盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排気ファン盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96127		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	
K96127	排気ファン盤	1.000	面	1,930,000	1,930,000	
	合計				1,930,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,930,000	
	*** S単 - 38号 ***					
S40006	燃料移送ポンプ盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	燃料移送ポンプ盤			時間的制約:なし 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	尾張西部事業（機能保全）					
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K96128		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	
K96128	燃料移送ポンプ盤	1.000	面	1,740,000	1,740,000	
	合計				1,740,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,740,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S40006	燃料緊急遮断弁盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	燃料緊急遮断弁盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96129		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	
K96129	燃料緊急遮断弁盤	1.000	面	826,000	826,000	
	合計				826,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				826,000	
	*** S単 - 40号 ***					
S40006	ポンプ井水位計		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ井水位計 投げ込み式			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	K96151		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	
K96151	ポンプ井水位計 投げ込み式	1.000	組	1,120,000	1,120,000	
	合計				1,120,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,120,000	
	*** S単 - 41号 ***					
S40006	冷却水槽水位計		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	冷却水槽水位計 電極式			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	K96152		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	
K96152	冷却水槽水位計 電極式	1.000	組	68,000	68,000	
	合計				68,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				68,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S40006	減圧水槽水位計		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	減圧水槽水位計 電極式			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	K96153		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	
K96153	減圧水槽水位計 電極式	1.000	組	76,000	76,000	
	合計				76,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				76,000	
	*** S単 - 43号 ***					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	発電機盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発電機盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96113		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	
K96113	発電機盤	1.000	面	12,100,000	12,100,000	
	合計				12,100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,100,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S40006	自動始動盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自動始動盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96114		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	
K96114	自動始動盤	1.000	面	13,700,000	13,700,000	
	合計				13,700,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,700,000	
	*** S単 - 45号 ***					
S40007	液面スイッチ		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	液面スイッチ 燃料貯油槽用			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	K96051 燃料貯油槽用		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	液面スイッチ 燃料貯油槽用	1.000	個	501,000	501,000	
	合計				501,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				501,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S40007	地下貯油槽用指示計		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	地下貯油槽用指示計 燃料貯油槽用			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	K96052 燃料貯油槽用		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	
K96052	地下貯油槽用指示計 燃料貯油槽用	1.000	個	864,000	864,000	
	合計				864,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				864,000	
	*** S単 - 47号 ***					
S40007	緊急遮断弁 (100A)		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	緊急遮断弁 (100A) 燃料小出槽用			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	K96053 燃料小出槽用		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	
K96053	緊急遮断弁 (100A) 燃料小出槽用	1.000	個	3,720,000	3,720,000	
	合計				3,720,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				3,720,000	

事業名	尾張西部事業（機能保全）				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 48号 ***					
S40007	液面スイッチ（警報用）		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	液面スイッチ（警報用） 燃料小出槽用			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	K96054 燃料小出槽用		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	
K96054	液面スイッチ（警報用） 燃料小出槽用	1.000	個	1,200,000	1,200,000	
	合計				1,200,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,200,000	
	*** S単 - 49号 ***					
S40007	液面スイッチ（自動給油用）		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	液面スイッチ（自動給油用） 燃料小出槽用			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	K96055 燃料小出槽用		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	液面スイッチ（自動給油用） 燃料小出槽用	1.000	個	962,000	962,000	
	合計				962,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				962,000	
	*** S単 - 50号 ***					
S40007	ロックウール保温材		m ²		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ロックウール保温材 保温帯1号、厚さ75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 保温帯1号、厚さ75mm		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	ロックウール保温材 保温帯1号、厚さ75mm	1.000	m ²	2,730	2,730	
	合計				2,730	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				2,730	
	*** S単 - 51号 ***					
S40007	ラッキングカバー		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ラッキングカバー カラー鋼板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96057 カラー鋼板		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	
K96057	ラッキングカバー カラー鋼板	1.000	枚	1,543	1,543	
	合計				1,543	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,543	
	*** S単 - 52号 ***					
S40007	発電機ヘアリング		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	発電機ヘアリング			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96201		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	
K96201	発電機ヘアリング	1.000	個	240,000	240,000	

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				240,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				240,000	
	*** S単 - 53号 ***					
S40007	パイロット発電機ベアリング		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	パイロット発電機ベアリング 6204ZZCM			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96202 6204ZZCM		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	
K96202	パイロット発電機ベアリング 6204ZZCM	1.000	個	6,000	6,000	
	合計				6,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				6,000	
	*** S単 - 54号 ***					
S40007	パイロット発電機ベアリング		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	パイロット発電機ベアリング 6203ZZCM			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96203 6203ZZCM		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	
K96203	パイロット発電機ベアリング 6203ZZCM	1.000	個	6,000	6,000	
	合計				6,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				6,000	
	*** S単 - 55号 ***					
S40007	発電機輸送治具		式		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	発電機輸送治具			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96204		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	
K96204	発電機輸送治具	1.000	式	750,000	750,000	
	合計				750,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				750,000	
	*** S単 - 56号 ***					
S40007	シリンダヘッドガスケット		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	シリンダヘッドガスケット			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96251		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	
K96251	シリンダヘッドガスケット	1.000	枚	7,500	7,500	
	合計				7,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				7,500	
	*** S単 - 57号 ***					
S40007	シリンダライナリング(上)		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	シリンダライナリング(上)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96252		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	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)				

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	
K96252	シリンダライナオリング(上)	1.000	枚	44,250	44,250	
	合計				44,250	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				44,250	
	*** S単 - 58号 ***					
S40007	シリンダライナカクリング シリンダライナカクリング		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96253		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	
K96253	シリンダライナカクリング	1.000	個	10,750	10,750	
	合計				10,750	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				10,750	
	*** S単 - 59号 ***					
S40007	シリンダライナオリング(下) シリンダライナオリング(下)		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96254		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	
K96254	シリンダライナオリング(下)	1.000	本	7,000	7,000	
	合計				7,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				7,000	
	*** S単 - 60号 ***					
S40007	油止めオリング 油止めオリング		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1	K96255		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	1				
K96255	油止めオリング	1.000	本	7,750	7,750	
	合計				7,750	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				7,750	
	*** S単 - 61号 ***					
S40007	給気連結オリング 給気連結オリング		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96256		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	
K96256	給気連結オリング	1.000	本	1,750	1,750	
	合計				1,750	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,750	
	*** S単 - 62号 ***					
S40007	クランクケースドアパッキン		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	クランクケースドアパッキン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96257		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	
K96257	クランクケースドアパッキン	1.000	本	7,250	7,250	
	合計				7,250	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				7,250	
	*** S単 - 63号 ***					
S40007	カム室カバーパッキン		セット		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	カム室カバーパッキン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96258		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	
K96258	カム室カバーパッキン	1.000	セット	15,500	15,500	
	合計				15,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				15,500	
	*** S単 - 64号 ***					
S40007	油止めオリング		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	油止めオリング 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	K96259 2		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	
K96259	油止めオリング 2	1.000	枚	4,500	4,500	
	合計				4,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				4,500	
	*** S単 - 65号 ***					
S40007	水連結管オリング		セット		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	水連結管オリング 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	K96260 1		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	
K96260	水連結管オリング 1	1.000	セット	3,500	3,500	
	合計				3,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				3,500	
	*** S単 - 66号 ***					
S40007	水連結管オリング		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	水連結管オリング 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	K96261 2		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	
K96261	水連結管オリング 2	1.000	枚	5,250	5,250	
	合計				5,250	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				5,250	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 67号 ***						
S40007	ピストンリング		セット		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ピストンリング TOP			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96262 TOP		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	
K96262	ピストンリング TOP	1.000	セット	102,000	102,000	
	合計				102,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				102,000	
*** S単 - 68号 ***						
S40007	ピストンリング		セット		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ピストンリング 2ND			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96263 2ND		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	
K96263	ピストンリング 2ND	1.000	セット	100,250	100,250	
	合計				100,250	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				100,250	
*** S単 - 69号 ***						
S40007	ピストンリング		セット		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ピストンリング 3RD			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96264 3RD		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	
K96264	ピストンリング 3RD	1.000	セット	98,750	98,750	
	合計				98,750	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				98,750	
*** S単 - 70号 ***						
S40007	オイルリング		セット		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	オイルリング			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96265		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	
K96265	オイルリング	1.000	セット	188,750	188,750	
	合計				188,750	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				188,750	
*** S単 - 71号 ***						
S40007	燃料噴射弁取付バッキン		セット		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	燃料噴射弁取付バッキン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96266		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	
K96266	燃料噴射弁取付バッキン	1.000	セット	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 [各単位]

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,000	
	*** S単 - 72号 ***					
S40007	燃料噴射弁本体Oリング		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	燃料噴射弁本体Oリング					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96267				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:補正なし
K96267	燃料噴射弁本体Oリング	1.000	枚	4,500	4,500	
	合 計				4,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				4,500	
	*** S単 - 73号 ***					
S40007	ヘッドカバーパッキン		本		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ヘッドカバーパッキン					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96268				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:補正なし
K96268	ヘッドカバーパッキン	1.000	本	6,250	6,250	
	合 計				6,250	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				6,250	
	*** S単 - 74号 ***					
S40007	燃料噴射弁ノズルチップ		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	燃料噴射弁ノズルチップ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96269				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:補正なし
K96269	燃料噴射弁ノズルチップ	1.000	個	58,250	58,250	
	合 計				58,250	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				58,250	
	*** S単 - 75号 ***					
S40007	燃料噴射弁アジャストボルトパッキン		セット		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	燃料噴射弁アジャストボルトパッキン					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96270				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:補正なし
K96270	燃料噴射弁アジャストボルトパッキン	1.000	セット	6,000	6,000	
	合 計				6,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				6,000	
	*** S単 - 76号 ***					
S40007	排気マニホールドパッキン		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	排気マニホールドパッキン					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96271				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:補正なし

事業名	尾張西部事業（機能保全）				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96271	排気マニホールドパッキン	1.000	枚	10,500	10,500	
	合計				10,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				10,500	
	*** S単 - 77号 ***					
S40007	過給機入口パッキン		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機入口パッキン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96272		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	
K96272	過給機入口パッキン	1.000	枚	15,500	15,500	
	合計				15,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				15,500	
	*** S単 - 78号 ***					
S40007	インタークーラ連結管パッキン		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	インタークーラ連結管パッキン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96273		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	
K96273	インタークーラ連結管パッキン	1.000	枚	2,225	2,225	
	合計				2,225	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				2,225	
	*** S単 - 79号 ***					
S40007	過給機連結管リング		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機連結管リング			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96274		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	
K96274	過給機連結管リング	1.000	本	1,625	1,625	
	合計				1,625	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,625	
	*** S単 - 80号 ***					
S40007	過給機リペアキット		セット		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機リペアキット			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96275		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	
K96275	過給機リペアキット	1.000	セット	190,500	190,500	
	合計				190,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				190,500	
	*** S単 - 81号 ***					
S40007	過給機C型止め輪		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機C型止め輪 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	

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K96276 1		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	
K96276	過給機C型止め輪 1	1.000	本	9,750	9,750	
	合計				9,750	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				9,750	
	*** S単 - 82号 ***					
S40007	過給機Oリング 過給機Oリング 1		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96277 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	
K96277	過給機Oリング 1	1.000	本	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				2,500	
	*** S単 - 83号 ***					
S40007	過給機C型止め輪 過給機C型止め輪 2		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96278 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	
K96278	過給機C型止め輪 2	1.000	個	9,750	9,750	
	合計				9,750	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				9,750	
	*** S単 - 84号 ***					
S40007	過給機スラストスリーブ 過給機スラストスリーブ		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96279		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
K96279	過給機スラストスリーブ	1.000	個	35,500	35,500	
	合計				35,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				35,500	
	*** S単 - 85号 ***					
S40007	過給機スラストベアリング 過給機スラストベアリング		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96280		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
K96280	過給機スラストベアリング	1.000	本	44,250	44,250	
	合計				44,250	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				44,250	
	*** S単 - 86号 ***					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40007	過給機ベアリング		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機ベアリング			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96281		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	
K96281	過給機ベアリング	1.000	個	29,000	29,000	
	合計				29,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				29,000	
	*** S単 - 87号 ***					
S40007	過給機Oリング		本		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機Oリング 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	K96282 2		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	
K96282	過給機Oリング 2	1.000	本	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				5,000	
	*** S単 - 88号 ***					
S40007	過給機排気出口ガスケット		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機排気出口ガスケット			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96283		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	
K96283	過給機排気出口ガスケット	1.000	枚	9,250	9,250	
	合計				9,250	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				9,250	
	*** S単 - 89号 ***					
S40007	過給機出口Oリング		セット		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機出口Oリング			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96284		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	
K96284	過給機出口Oリング	1.000	セット	10,250	10,250	
	合計				10,250	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				10,250	
	*** S単 - 90号 ***					
S40007	過給機スナップリング		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機スナップリング			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96285		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	
K96285	過給機スナップリング	1.000	個	750	750	
	合計				750	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				750	

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 91号 ***						
S40007	過給機スラストリング		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機スラストリング S					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96286 S				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
K96286	過給機スラストリング S	1.000	個	12,000	12,000	
	合計				12,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				12,000	
*** S単 - 92号 ***						
S40007	過給機スラストリング		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機スラストリング L					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96287 L				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
K96287	過給機スラストリング L	1.000	個	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				18,000	
*** S単 - 93号 ***						
S40007	過給機L0入口ガスケット		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機L0入口ガスケット					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96288				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
K96288	過給機L0入口ガスケット	1.000	枚	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,000	
*** S単 - 94号 ***						
S40007	過給機L0出口ガスケット		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機L0出口ガスケット					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96289				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
K96289	過給機L0出口ガスケット	1.000	枚	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,000	
*** S単 - 95号 ***						
S40007	過給機プレフィルタ		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	過給機プレフィルタ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96290				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
K96290	過給機プレフィルタ	1.000	枚	10,750	10,750	

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				10,750	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				10,750	
	*** S単 - 96号 ***					
S40007	潤滑油冷却器ガasket		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	潤滑油冷却器ガasket 1			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	K96291 1				
K96291	潤滑油冷却器ガasket 1	1.000	枚	14,000	14,000	
	合計				14,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				14,000	
	*** S単 - 97号 ***					
S40007	潤滑油冷却器リング		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	潤滑油冷却器リング			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	K96292				
K96292	潤滑油冷却器リング 1	1.000	本	2,525	2,525	
	合計				2,525	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				2,525	
	*** S単 - 98号 ***					
S40007	潤滑油冷却器ガasket		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	潤滑油冷却器ガasket 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	
	1)基礎データ 2)規格	K96293 2				
K96293	潤滑油冷却器ガasket 2	1.000	枚	15,500	15,500	
	合計				15,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				15,500	
	*** S単 - 99号 ***					
S40007	潤滑油冷却器ガasket		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	潤滑油冷却器ガasket 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:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96294 3				
K96294	潤滑油冷却器ガasket 3	1.000	枚	3,750	3,750	
	合計				3,750	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				3,750	
	*** S単 - 100号 ***					
S40007	潤滑油フィルタガasket		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	潤滑油フィルタガasket			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)基礎データ 2)規格	K96295				

事業名	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)				

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
K96295	潤滑油フィルタガasket	1.000	枚	3,500	3,500	
	合計				3,500	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				3,500	
	*** S単 - 101号 ***					
S40007	潤滑油フィルタガasket (下)		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	潤滑油フィルタガasket (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)基礎データ 2)規格	K96296			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
K96296	潤滑油フィルタガasket (下)	1.000	枚	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				3,000	
	*** S単 - 102号 ***					
S40007	潤滑油フィルタケースパッキン		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	潤滑油フィルタケースパッキン				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96297			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
K96297	潤滑油フィルタケースパッキン	1.000	枚	4,750	4,750	
	合計				4,750	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				4,750	
	*** S単 - 103号 ***					
S40007	潤滑油フィルタボルト用Oリング		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	潤滑油フィルタボルト用Oリング				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96298			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
K96298	潤滑油フィルタボルト用Oリング	1.000	本	2,750	2,750	
	合計				2,750	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				2,750	
	*** S単 - 104号 ***					
S40007	燃料フィルタガasket		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	燃料フィルタガasket				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96299			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
K96299	燃料フィルタガasket	1.000	枚	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,000	
	*** S単 - 105号 ***					
S40007	燃料フィルタガasket (下)		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	燃料フィルタガスケット(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)基礎データ 2)規格	K96300		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	
K96300	燃料フィルタガスケット(下)	1.000	枚	4,180	4,180	
	合計				4,180	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				4,180	
	*** S単 - 106号 ***					
S40007	燃料フィルタケースパッキン		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	燃料フィルタケースパッキン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96301		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	
K96301	燃料フィルタケースパッキン	1.000	枚	2,860	2,860	
	合計				2,860	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				2,860	
	*** S単 - 107号 ***					
S40007	燃料フィルタボルト用Oリング		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	燃料フィルタボルト用Oリング			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96302		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	
K96302	燃料フィルタボルト用Oリング	1.000	枚	1,760	1,760	
	合計				1,760	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,760	
	*** S単 - 108号 ***					
S40007	65A流量スイッチ		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	65A流量スイッチ (冷却水断水警報用)			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	K96303 (冷却水断水警報用)		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	
K96303	65A流量スイッチ (冷却水断水警報用)	1.000	個	1,145,320	1,145,320	
	合計				1,145,320	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				1,145,320	
	*** S単 - 109号 ***					
S40007	65A温調弁		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	65A温調弁			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96304		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	
K96304	65A温調弁	1.000	個	441,540	441,540	
	合計				441,540	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				441,540	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 110号 ***						
S40007	20A燃料油緊急遮断弁		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	20A燃料油緊急遮断弁			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96305		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	
K96305	20A燃料油緊急遮断弁	1.000	個	2,253,020	2,253,020	
	合計				2,253,020	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				2,253,020	
*** S単 - 111号 ***						
S40007	20A燃料流量計		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	20A燃料流量計			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96306		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	
K96306	20A燃料流量計	1.000	個	235,620	235,620	
	合計				235,620	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				235,620	
*** S単 - 112号 ***						
S40007	圧力温度スイッチ		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	圧力温度スイッチ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96307		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	
K96307	圧力温度スイッチ	1.000	個	163,460	163,460	
	合計				163,460	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				163,460	
*** S単 - 113号 ***						
S40007	潤滑油ブライミングポンプ		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	潤滑油ブライミングポンプ 完備品			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	K96308 完備品		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	
K96308	潤滑油ブライミングポンプ 完備品	1.000	式	175,780	175,780	
	合計				175,780	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				175,780	
*** S単 - 114号 ***						
S40007	機関回転計		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	機関回転計			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96309		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	
K96309	機関回転計	1.000	式	208,340	208,340	
	合計				208,340	算出数量 1.000 [各単位]

事業名	尾張西部事業(機能保全)				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				208,340	
	*** S単 - 115号 ***					
S40007	温度計650		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	温度計650 排気温度用			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	K96310 排気温度用		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	
K96310	温度計650 排気温度用	1.000	個	144,320	144,320	
	合 計				144,320	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				144,320	
	*** S単 - 116号 ***					
S40007	温度計100		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	温度計100 冷却水用			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	K96311 冷却水用		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	
K96311	温度計100 冷却水用	1.000	個	22,440	22,440	
	合 計				22,440	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				22,440	
	*** S単 - 117号 ***					
S40007	温度計100		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	温度計100 潤滑油用L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	K96312 潤滑油用L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	
K96312	温度計100 潤滑油用L型	1.000	個	45,320	45,320	
	合 計				45,320	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				45,320	
	*** S単 - 118号 ***					
S40007	圧力計		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	圧力計 1MPa			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96313 1MPa		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	
K96313	圧力計 1MPa	1.000	個	31,680	31,680	
	合 計				31,680	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				31,680	
	*** S単 - 119号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,製 作 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	
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	用排水ポンプ設備 製 作 工		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	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03001	製作工	1.000	人	28,300	28,300	
	合計				28,300	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				28,300	
	*** S単 - 120号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務者区分	据付工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03002	据付工	1.000	人	28,140	28,140	
	合計				28,140	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				28,140	
	*** S単 - 121号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務者区分	普通作業員		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,205	23,205	
	合計				23,205	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				23,205	
	*** S単 - 122号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務者区分	電工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	23,940	23,940	
	合計				23,940	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				23,940	
	*** S単 - 123号 ***					
S41018	総合試運転調整労務		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	総合試運転調整労務 その他m3/min, 4台,その他,2,台数制御,4.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)ポンプ形式	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)最大ポンプ吐出量	その他m3/min		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ポンプ台数	4台		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)その他の補正係数	2.000				
	5)ポンプ制御	台数制御				
	6)その他の試運転調整工数	4.0				
	7)その他の補助文					
R03002	据付工	4.000	人	28,140	112,560	
	合計				112,560	算出数量 1.000 式
	単価				112,560	
	*** S単 - 124号 ***					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S41040	輸送費 (補機電気設備、工場～現場)		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費 (修繕工事) 用排水ポンプ設備固定機場, 23.6ton, 439km			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備固定機場		豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2) 対象要素 (x) の数量	23.600ton		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 想定輸送距離 (D) の数量	439.000km		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
K79213	輸送費	1.000	式	629,000	629,000	
	合計				629,000	算出数量 1.000 式
	単価				629,000	
	*** S単 - 125号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1,000	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 発電機盤, 高圧配電盤, 引込受電盤, 無			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 盤区分	高圧配電盤		豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2) 盤名称	引込受電盤		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	4) 1面当りの電工労務	0.00				
	5) 1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6) 歩掛補正区分	無				
	7) その他の場合の補助文	発電機盤				
R03003	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	
R01013	電工	4.000	人	23,940	95,760	
R01003	普通作業員	2.000	人	23,205	46,410	
	合計				160,283	算出数量 1.000 面
	単価		面		160,283	
	*** S単 - 126号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1,000	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 自動始動盤, 高圧配電盤, 引込受電盤, 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) 盤区分	高圧配電盤		豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2) 盤名称	引込受電盤		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	4) 1面当りの電工労務	0.00				
	5) 1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6) 歩掛補正区分	有				
	7) その他の場合の補助文	自動始動盤				
R03003	電気通信技術者	0.350	人	36,225	12,679	
R01013	電工	2.800	人	23,940	67,032	
R01003	普通作業員	1.400	人	23,205	32,487	
	合計				112,198	算出数量 1.000 面
	単価		面		112,198	
	*** S単 - 127号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1,000	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 日光1号ポンプ盤, 継電器盤類, 自立形制御盤, 無			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 盤区分	継電器盤類		豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2) 盤名称	自立形制御盤		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	4) 1面当りの電工労務	0.00				
	5) 1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6) 歩掛補正区分	無				
	7) その他の場合の補助文	日光1号ポンプ盤				
R03003	電気通信技術者	0.500	人	36,225	18,113	
R01013	電工	5.000	人	23,940	119,700	

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	2.000	人	23,205	46,410	
	合計				184,223	算出数量 1.000 面
	単価		面		184,223	
	*** S単 - 128号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1.000 面	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 日光2号ポンプ盤,継電器盤類,自立形制御盤,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)盤区分	継電器盤類		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)盤名称	自立形制御盤		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)1面当りの電工労務	0.00				
	5)1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6)歩掛補正区分	有				
	7)その他の場合の補助文	日光2号ポンプ盤				
R03003	電気通信技術者	0.350	人	36,225	12,679	
R01013	電工	3.500	人	23,940	83,790	
R01003	普通作業員	1.400	人	23,205	32,487	
	合計				128,956	算出数量 1.000 面
	単価		面		128,956	
	*** S単 - 129号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1.000 面	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 冷却水電磁弁盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,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)盤区分	機側操作盤		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)盤名称	ポスト形,壁掛形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)1面当りの電工労務	0.00				
	5)1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6)歩掛補正区分	無				
	7)その他の場合の補助文	冷却水電磁弁盤				
R03003	電気通信技術者	0.200	人	36,225	7,245	
R01013	電工	1.000	人	23,940	23,940	
R01003	普通作業員	0.500	人	23,205	11,603	
	合計				42,788	算出数量 1.000 面
	単価		面		42,788	
	*** S単 - 130号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1.000 面	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 空気圧縮機盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,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)盤区分	機側操作盤		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)盤名称	ポスト形,壁掛形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)1面当りの電工労務	0.00				
	5)1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6)歩掛補正区分	無				
	7)その他の場合の補助文	空気圧縮機盤				
R03003	電気通信技術者	0.200	人	36,225	7,245	
R01013	電工	1.000	人	23,940	23,940	
R01003	普通作業員	0.500	人	23,205	11,603	
	合計				42,788	算出数量 1.000 面
	単価		面		42,788	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 131号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1,000	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 吐出水槽排水ポンプ盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,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)盤区分	機側操作盤		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)盤名称	ポスト形,壁掛形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)1面当りの電工労務	0.00				
	5)1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6)歩掛補正区分	無				
	7)その他の場合の補助文	吐出水槽排水ポンプ盤				
R03003	電気通信技術者	0.200	人	36,225	7,245	
R01013	電工	1.000	人	23,940	23,940	
R01003	普通作業員	0.500	人	23,205	11,603	
	合計				42,788	算出数量 1.000 面
	単価		面		42,788	
	*** S単 - 132号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1,000	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 給気ファン盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,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)盤区分	機側操作盤		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)盤名称	ポスト形,壁掛形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)1面当りの電工労務	0.00				
	5)1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6)歩掛補正区分	有				
	7)その他の場合の補助文	給気ファン盤				
R03003	電気通信技術者	0.140	人	36,225	5,072	
R01013	電工	0.700	人	23,940	16,758	
R01003	普通作業員	0.350	人	23,205	8,122	
	合計				29,952	算出数量 1.000 面
	単価		面		29,952	
	*** S単 - 133号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1,000	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 排気ファン盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,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)盤区分	機側操作盤		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)盤名称	ポスト形,壁掛形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)1面当りの電工労務	0.00				
	5)1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6)歩掛補正区分	有				
	7)その他の場合の補助文	排気ファン盤				
R03003	電気通信技術者	0.140	人	36,225	5,072	
R01013	電工	0.700	人	23,940	16,758	
R01003	普通作業員	0.350	人	23,205	8,122	
	合計				29,952	算出数量 1.000 面
	単価		面		29,952	
	*** S単 - 134号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1,000	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 燃料緊急遮断弁盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,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)盤区分	機側操作盤		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)盤名称	ポスト形,壁掛形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 1面当りの技術者労務	0.00		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4) 1面当りの電工労務	0.00				
	5) 1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6) 歩掛補正区分	無				
	7) その他の場合の補助文	燃料緊急遮断弁盤				
R03003	電気通信技術者	0.200	人	36,225	7,245	
R01013	電工	1.000	人	23,940	23,940	
R01003	普通作業員	0.500	人	23,205	11,603	
	合計				42,788	算出数量 1.000 面
	単価		面		42,788	
	*** S単 - 135号 ***					
S42053	計装設備据付工（日光1号ポンプ井水位計）		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	圧力式水位計		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 - 136号 ***					
S42053	計装設備据付工（日光2号ポンプ井水位計）		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	計装設備据付工 圧力式水位計,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) 機器区分	圧力式水位計		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	有		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 台
	単価		台		59,462	
	*** S単 - 137号 ***					
S42053	計装設備据付工（領内1号ポンプ井水位計）		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	計装設備据付工 圧力式水位計,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) 機器区分	圧力式水位計		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	有		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 台
	単価		台		59,462	
	*** S単 - 138号 ***					
S42053	計装設備据付工（領内2号ポンプ井水位計）		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	計装設備据付工 圧力式水位計,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) 機器区分	圧力式水位計		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	有				

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

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	
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 台
	単価		台		59,462	
	*** S単 - 139号 ***					
S42101	高圧電力ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高圧電力ケーブル配線工 6kV、EM-CET、38 ,ピット,その他,-,-,-mm2,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	ピット		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)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	3,095				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	13.00				
	9)その他の場合の補助文	6kV、EM-CET、38				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	3,095	309,500	
R01013	電工	13.000	人	23,940	311,220	
	合計				620,720	算出数量 100.000 m
	単価		m		6,207	
	*** S単 - 140号 ***					
S42101	高圧電力ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高圧電力ケーブル配線工 6kV、EM-CET、38 ,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,21.00			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)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	3,095				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	21.00				
	9)その他の場合の補助文	6kV、EM-CET、38				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	3,095	309,500	
R01013	電工	21.000	人	23,940	502,740	
	合計				812,240	算出数量 100.000 m
	単価		m		8,122	
	*** S単 - 141号 ***					
S42101	高圧電力ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高圧電力ケーブル配線工 6kV、EM-CET、38 ,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,16.00			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)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	3,095				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	16.00				
	9)その他の場合の補助文	6kV、EM-CET、38				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	3,095	309,500	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	16.000	人	23,940	383,040	
	合計				692,540	算出数量 100.000 m
	単価		m		6,925	
	*** S単 - 142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、EM-CET、250 ,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,22.00			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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	11,409				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	22.00				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CET、250				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	11,409	1,140,900	
R01013	電工	22.000	人	23,940	526,680	
	合計				1,667,580	算出数量 100.000 m
	単価		m		16,676	
	*** S単 - 143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、EM-CET、60 ,ビット,その他,-,-,-mm2,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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	2,787				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	8.40				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CET、60				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	2,787	278,700	
R01013	電工	8.400	人	23,940	201,096	
	合計				479,796	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,798	
	*** S単 - 144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、EM-CET、38 ,ビット,その他,-,-,-mm2,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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	1,840				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	8.40				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CET、38				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,840	184,000	
R01013	電工	8.400	人	23,940	201,096	
	合計				385,096	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,851	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 145号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、60 -3C、ビット、その他、-、-、-mm2、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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	2,821				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	8.40				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、60 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	2,821	282,100	
R01013	電工	8.400	人	23,940	201,096	
	合計				483,196	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,832	
*** S単 - 146号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、60 -3C、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、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)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	2,821				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	13.00				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、60 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	2,821	282,100	
R01013	電工	13.000	人	23,940	311,220	
	合計				593,320	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,933	
*** S単 - 147号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、60 -3C、管内、その他、-、-、-mm2、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)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	2,821				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	10.00				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、60 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	2,821	282,100	
R01013	電工	10.000	人	23,940	239,400	
	合計				521,500	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,215	
*** S単 - 148号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、38 -3C、ビット、その他、-、-、-mm2、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 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
	1)施工区分1	ビット				
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	1,821				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	8.40				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、38 -3C				
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	1,821	182,100	
R01013	電工					
		8.400	人	23,940	201,096	
	合計				383,196	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,832	
	*** S単 - 149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、EM-CE、38 -3C、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、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 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
	1)施工区分1	ラック・ダクト内				
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	1,821				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	13.00				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、38 -3C				
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	1,821	182,100	
R01013	電工					
		13.000	人	23,940	311,220	
	合計				493,320	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,933	
	*** S単 - 150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、EM-CE、38 -3C、管内、その他、-、-、-mm2、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 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
	1)施工区分1	管内				
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	1,821				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	10.00				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、38 -3C				
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	1,821	182,100	
R01013	電工					
		10.000	人	23,940	239,400	
	合計				421,500	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,215	
	*** S単 - 151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、EM-CE、22 -3C、ビット、その他、-、-、-mm2、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 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
	1)施工区分1	ビット				
	2)種別	その他				

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)電圧	-		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	1,116				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	8.40				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、22 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,116	111,600	
R01013	電工	8.400	人	23,940	201,096	
	合計				312,696	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,127	
	*** S単 - 152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、EM-CE、22 -3C、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・ 屋内、13.00			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	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	ラック・ダクト内 その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	-				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	1,116				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	13.00				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、22 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,116	111,600	
R01013	電工	13.000	人	23,940	311,220	
	合計				422,820	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,228	
	*** S単 - 153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、EM-CE、22 -3C、管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、1 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	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	管内 その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	-				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	1,116				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	10.00				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、22 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,116	111,600	
R01013	電工	10.000	人	23,940	239,400	
	合計				351,000	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,510	
	*** S単 - 154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、EM-CE、5.5 -3C、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 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	ビット その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	-				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	370				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、5.5 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	370	37,000	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				142,336	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,423	
	*** S単 - 155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、EM-CE、5.5 -3C、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)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	370				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	7.10				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、5.5 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	370	37,000	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				206,974	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,070	
	*** S単 - 156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、EM-CE、5.5 -3C、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)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	370				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、5.5 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	370	37,000	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				168,670	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,687	
	*** S単 - 157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、EM-CE、5.5 -2C、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)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	280				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、5.5 -2C				

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	280	28,000	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				133,336	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,333	
	*** S単 - 158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、EM-CE、5.5 -2C、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 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	ラック・ダクト内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	280				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	7.10				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、5.5 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	280	28,000	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				197,974	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,980	
	*** S単 - 159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、EM-CE、5.5 -2C、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 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	管 内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	280				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、5.5 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	280	28,000	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				159,670	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,597	
	*** S単 - 160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、EM-CE、3.5 -3C、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 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	ビット		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	263				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、3.5 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	263	26,300	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				131,636	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,316	
	*** S単 - 161号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、3.5 -3C、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)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	263				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	7.10				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、3.5 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	263	26,300	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				196,274	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,963	
	*** S単 - 162号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、3.5 -3C、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 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	管内				
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	263				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9)その他の場合の補助文	600V、EM-CE、3.5 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	263	26,300	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				157,970	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,580	
	*** S単 - 163号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 EM-IE、100 ,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 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)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	1,577				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	9)その他の場合の補助文	EM-IE、100				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,577	157,700	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				263,036	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,630	

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 164号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 EM-IE、60、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 冬季補正:なし
	1)施工区分1	ビット				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)種別	その他				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)電圧	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	957				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	9)その他の場合の補助文	EM-IE、60				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	957	95,700	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				201,036	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,010	
	*** S単 - 165号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 EM-IE、14、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 冬季補正:なし
	1)施工区分1	ビット				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)種別	その他				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)電圧	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	249				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.80				
	9)その他の場合の補助文	EM-IE、14				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	249	24,900	
R01013	電工	1.800	人	23,940	43,092	
	合計				67,992	算出数量 100.000 m
	単価		m		680	
	*** S単 - 166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 EM-CEE、3.5 -2C、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 冬季補正:なし
	1)施工区分1	ビット				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)種別	その他				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)心数	-				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	199				
	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	EM-CEE、3.5 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	199	19,900	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				125,236	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,252	
	*** S単 - 167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 EM-CEE、3.5 -2C、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 冬季補正:なし
	1)施工区分1	ビット				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)種別	その他				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)心数	-				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	199				
	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	EM-CEE、3.5 -2C				

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

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)	ラック・ダクト内 その他 - -mm2		深夜時間: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 199 7.10 EM-CEE、3.5 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	199	19,900	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				189,874	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,899	
	*** S単 - 168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 EM-CEE、3.5 -2C、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 199 5.50 EM-CEE、3.5 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	199	19,900	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				151,570	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,516	
	*** S単 - 169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 EM-CEE、1.25 -5C、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 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 205 4.40 EM-CEE、1.25 -5C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	205	20,500	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				125,836	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,258	
	*** S単 - 170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 EM-CEE、1.25 -5C、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 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2)	ラック・ダクト内 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	屋外・屋内 205 7.10 EM-CEE、1.25 -5C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	205	20,500	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				190,474	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,905	
	*** S単 - 171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 EM-CEE、1.25 -5C,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				垂熱補正: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	205				
	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	EM-CEE、1.25 -5C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	205	20,500	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				152,170	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,522	
	*** S単 - 172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 EM-CEE、1.25 -3C,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 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)種別	その他				垂熱補正: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	142				
	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	EM-CEE、1.25 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	142	14,200	
R01013	電工	1.800	人	23,940	43,092	
	合計				57,292	算出数量 100.000 m
	単価		m		573	
	*** S単 - 173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 EM-CEE、1.25 -3C,ラック・ダクト内,その他,-,-mm2,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
	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 深夜時間:0.0
	2)種別	その他				垂熱補正: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	142				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	2.90				
	8)その他の場合の補助文	EM-CEE、1.25 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	142	14,200	
R01013	電工	2.900	人	23,940	69,426	
	合計				83,626	算出数量 100.000 m
	単価		m		836	
	*** S単 - 174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 EM-CEE、1.25 -3C,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

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

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)	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 142 2.30 EM-CEE、1.25 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	142	14,200	
R01013	電工	2.300	人	23,940	55,062	
	合計				69,262	算出数量 100.000 m
	単価		m		693	
	*** S単 - 175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 EM-CEE、1.25 -2C、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 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 114 1.80 EM-CEE、1.25 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	114	11,400	
R01013	電工	1.800	人	23,940	43,092	
	合計				54,492	算出数量 100.000 m
	単価		m		545	
	*** S単 - 176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 EM-CEE、1.25 -2C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、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	
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2)	ラック・ダクト内 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	屋外・屋内 114 2.90 EM-CEE、1.25 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	114	11,400	
R01013	電工	2.900	人	23,940	69,426	
	合計				80,826	算出数量 100.000 m
	単価		m		808	
	*** S単 - 177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 EM-CEE、1.25 -2C、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 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 114 2.30 EM-CEE、1.25 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	114	11,400	
R01013	電工	2.300	人	23,940	55,062	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				66,462	算出数量 100.000 m
	単価		m		665	
	*** S単 - 178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 EM-CEE、1.25 -20C、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 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	694				
	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	EM-CEE、1.25 -20C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	694	69,400	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				174,736	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,747	
	*** S単 - 179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 EM-CEE、1.25 -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 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	694				
	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	EM-CEE、1.25 -20C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	694	69,400	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				239,374	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,394	
	*** S単 - 180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 EM-CEE、1.25 -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 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	694				
	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	EM-CEE、1.25 -20C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	694	69,400	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				201,070	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,011	
	*** S単 - 181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 EM-CEE、1.25 -15C、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

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

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 534 4.40 EM-CEE、1.25 -15C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	534	53,400	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				158,736	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,587	
	*** S単 - 182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 EM-CEE、1.25 -15C、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 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)	ラック・ダクト内 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	屋外・屋内 534 7.10 EM-CEE、1.25 -15C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	534	53,400	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				223,374	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,234	
	*** S単 - 183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 EM-CEE、1.25 -15C、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 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)	管内 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	地中・屋外・屋内 534 5.50 EM-CEE、1.25 -15C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	534	53,400	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				185,070	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,851	
	*** S単 - 184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 EM-CEE、1.25 -10C、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 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)	ビット 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	屋外・屋内 376 4.40 EM-CEE、1.25 -10C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	376	37,600	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				142,936	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,429	
	*** S単 - 185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 EM-CEE、1.25 -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	376				
	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	EM-CEE、1.25 -10C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	376	37,600	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	算出数量 100.000 m
	合計				207,574	
	単価		m		2,076	
	*** S単 - 186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 EM-CEE、1.25 -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 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	管内				
	2)種別	その他				
	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	376				
	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	EM-CEE、1.25 -10C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	376	37,600	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	算出数量 100.000 m
	合計				169,270	
	単価		m		1,693	
	*** S単 - 187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 EM-CEE、1.25 -4C、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 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	179				
	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	EM-CEE、1.25 -4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	179	17,900	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	算出数量 100.000 m
	合計				123,236	
	単価		m		1,232	
	*** S単 - 188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 EM-CEE、1.25 -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

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
.10						
	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	ラック・ダクト内 その他				
						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	179	17,900	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				187,874	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,879	
	*** S単 - 189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 EM-CEE、1.25 -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 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 その他				
						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	179	17,900	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				149,570	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,496	
	*** S単 - 190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 EM-CEES、1.25 -5C、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 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	ラック・ダクト内 その他				
						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	318	31,800	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				201,774	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,018	
	*** S単 - 191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 EM-CEES、1.25 -5C、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) 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 その他				
						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	318	31,800	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				163,470	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,635	
	*** S単 - 192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 EM-CEES、1.25 -2C、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 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)	1.80				
	8)その他の場合の補助文	EM-CEES、1.25 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	207	20,700	
R01013	電工	1.800	人	23,940	43,092	
	合計				63,792	算出数量 100.000 m
	単価		m		638	
	*** S単 - 193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 EM-CEES、1.25 -2C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、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	
	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)	2.90				
	8)その他の場合の補助文	EM-CEES、1.25 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	207	20,700	
R01013	電工	2.900	人	23,940	69,426	
	合計				90,126	算出数量 100.000 m
	単価		m		901	
	*** S単 - 194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 EM-CEES、1.25 -2C、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	207				
	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	EM-CEES、1.25 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	207	20,700	
R01013	電工	2.300	人	23,940	55,062	
	合計				75,762	算出数量 100.000 m
	単価		m		758	
	*** S単 - 195号 ***					
S65004	鉄筋調査		箇所		1.000 日	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋調査			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鉄筋調査	計上する		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	
R04006	技師 (C) 外業	1.000	人	37,380	37,380	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,180	33,180	
Y00004	機械経費 30.0%	0.300		70,560	21,168	
	合計				91,728	算出数量 25.000 箇所
	単 価		箇所		3,669	
	*** S単 - 196号 ***					
S02116	スリーブジョイント		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スリーブジョイント 1650,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96031		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	
P96031	スリーブジョイント 1650	1.000	台	3,880,000	3,880,000	
	合計				3,880,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,880,000	
	*** S単 - 197号 ***					
S02116	端末処理材料 (6kV屋内用)テープ巻工法		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	端末処理材料 (6kV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIT 断面積38,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96011		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	
P96011	端末処理材料 (6kV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIT 断面積38	1.000	組	12,700	12,700	
	合計				12,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,700	
	*** S単 - 198号 ***					
S02116	端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C0IT 断面積325,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96015		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	
P96015	端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C0IT 断面積325	1.000	組	32,150	32,150	
	合計				32,150	算出数量 1.000 各単位
	単 価				32,150	
	*** S単 - 199号 ***					
S02116	端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C0IT 断面積250,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96012		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	
P96012	端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C0IT 断面積250	1.000	組	26,400	26,400	
	合計				26,400	算出数量 1.000 各単位

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				26,400	
	*** S単 - 200号 ***					
S02116	端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C01T 断面積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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96013		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96013	端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C01T 断面積60	1.000	組	7,865	7,865	算出数量 1.000 各単位
	合 計				7,865	
	単 価				7,865	
	*** S単 - 201号 ***					
S02116	端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C01T 断面積38,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96014		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96014	端末処理材料 (600V屋内用)テープ巻工法 半田方式 06C01T 断面積38	1.000	組	6,425	6,425	算出数量 1.000 各単位
	合 計				6,425	
	単 価				6,425	
	*** S単 - 202号 ***					
S02116	厚鋼電線管用 ノーマルバンド		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	厚鋼電線管用 ノーマルバンド G82,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P27483		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P27483	厚鋼電線管用 ノーマルバンド G82	1.000	個	4,420	4,420	算出数量 1.000 各単位
	合 計				4,420	
	単 価				4,420	
	*** S単 - 203号 ***					
S02116	厚鋼電線管用 ノーマルバンド		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	厚鋼電線管用 ノーマルバンド G22,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P27477		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P27477	厚鋼電線管用 ノーマルバンド G22	1.000	個	293	293	算出数量 1.000 各単位
	合 計				293	
	単 価				293	
	*** S単 - 204号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管用付属品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管用付属品 異種管接続材料 (FEP80-G82),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96021		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国管施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96021	波付硬質合成樹脂管用付属品 異種管接続材料 (FEP80-G82)	1.000	個	6,215	6,215	
	合計				6,215	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,215	
	*** S単 - 205号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管用付属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管用付属品 異種管接続材料 (FEP30-G22) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96022		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96022	波付硬質合成樹脂管用付属品 異種管接続材料 (FEP30-G22)	1.000	個	3,820	3,820	
	合計				3,820	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,820	
	*** S単 - 206号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管用付属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管用付属品 直線接続材料 (FEP80) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96023		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96023	波付硬質合成樹脂管用付属品 直線接続材料 (FEP80)	1.000	個	1,465	1,465	
	合計				1,465	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,465	
	*** S単 - 207号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管用付属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管用付属品 直線接続材料 (FEP30) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96024		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96024	波付硬質合成樹脂管用付属品 直線接続材料 (FEP30)	1.000	個	1,055	1,055	
	合計				1,055	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,055	
	*** S単 - 208号 ***					
S02116	金属製可とう電線管用付属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンカップリング (83) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96025		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96025	金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンカップリング (83)	1.000	個	3,565	3,565	
	合計				3,565	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,565	
	*** S単 - 209号 ***					
S02116	金属製可とう電線管用付属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンカップリング (24) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

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)	地域資材 (Pコード) P96026		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	
P96026	金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンカップリング (24)	1.000	個	453	453	
	合計				453	算出数量 1.000 各単位
	単価				453	
	*** S単 - 210号 ***					
S02116	金属製可とう電線管用付属品 金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンボックスコネクタ (83) , ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96027		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96027	金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンボックスコネクタ (83)	1.000	個	3,390	3,390	
	合計				3,390	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,390	
	*** S単 - 211号 ***					
S02116	金属製可とう電線管用付属品 金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンボックスコネクタ (24) , ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96028		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96028	金属製可とう電線管用付属品 防水ユニオンボックスコネクタ (24)	1.000	個	367	367	
	合計				367	算出数量 1.000 各単位
	単価				367	
	*** S単 - 212号 ***					
S02116	重油 重油 A重油 海上 硫黄分0.5%以下 H'-ジ', ,		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P34006		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P34006	重油 A重油 海上 硫黄分0.5%以下 H'-ジ'	1.000	L	95.50	96	
	合計				96	算出数量 1.000 各単位
	単価				96	
	*** S単 - 213号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		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	P52001 無筋コンクリート廃材 3,995円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,995	3,995	
	合計				3,995	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,995	
	*** S単 - 214号 ***					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,人力,昼間施工, 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分		m3		1,000	歩A 当たり算出
A73502	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 人力 機労 昼間	1.000	m3	33,720	33,720	
	合計				33,720	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		33,720	
	*** S単 - 215号 ***					
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 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		ton		1,000	歩A 当たり算出
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	116,000	119,480	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	60,375	69,431	
	合計				188,911	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		188,911	
	*** S単 - 216号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 1.作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
F05041	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	1.200	日	572	686	
F02055	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 25kVA	1.200	日	2,760	3,312	
P34029	軽油 H・HD-II給油	22.000	L	137	3,014	
R01002	特殊作業員	0.140	人	26,670	3,734	
Y00004	諸雑費	0.030		10,746	322	
	合計				11,068	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		11,068	
	*** S単 - 217号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし 1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
F08063	H・ツクサ【加-ラ型・クレン・超低・排対型(~2011)】 標準H・カット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	17,000	9,860	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	28,875	14,438	
R01002	特殊作業員	0.100	人	26,670	2,667	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	2.000	人	23,205	46,410	
P34029	軽油 ℓ 給油	33.000	L	137	4,521	
R01021	運転手 (特殊)	0.500	人	27,510	13,755	
	合計				91,651	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		91,651	
	*** S単 - 218号 ***					
S18006	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 1.作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	1		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02075	発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva	1.100	日	1,820	2,002	
P34029	軽油 ℓ 給油	6.000	L	137	822	
R01002	特殊作業員	0.140	人	26,670	3,734	
Y00004	諸雑費	0.100		6,558	656	
	合計				7,214	算出数量 1.000 箇所
	単価				7,214	
	*** S単 - 219号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 100mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格	口径 100mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	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	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	28,875	14,438	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,205	23,205	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~2011)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.500	日	17,000	8,500	
R01021	運転手 (特殊)	0.340	人	27,510	9,353	
P34029	軽油 ℓ 給油	21.000	L	137	2,877	
	合計				58,373	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		58,373	
	*** S単 - 220号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 あり,手摺先行型枠組,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	28,875	46,200	
R01012	とび工	8.500	人	29,190	248,115	
R01003	普通作業員	1.300	人	23,205	30,167	
F01086	ワル・ソル・ソ[油圧伸縮型・低騒・排対型 (~2011)] 吊上能力25t吊	1.400	日	54,100	75,740	
Y00004	諸雑費	0.310		400,222	124,069	
	合計				524,291	算出数量 100.000 掛㎡

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		掛㎡		5,243	
	*** S単 - 221号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,110,1,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				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)供用日数	110				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	970	970,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	113	113,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	26,670	77,343	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,205	67,295	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	17,000	56,270	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	345.000	L	137	47,265	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	27,510	79,779	
	合 計				1,410,952	算出数量 1,000.000 ㎡
	単 価				1,411	
	*** S単 - 222号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				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)運賃料金(円/ton)	0円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				10,820	算出数量 1.000 ton
	単 価				10,820	
	*** S単 - 223号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-,82,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 冬季補正:なし
	1)管種別	厚鋼電線管				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 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)	82				
	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					
P27415	厚鋼電線管 G82 長3.66m ねじつき	27.300	本	7,040	192,192	
Y00005	諸資材	0.150		192,192	28,829	
R01013	電工	35.000	人	23,940	837,900	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国管施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,058,921	算出数量 100.000 m
	単価		m		10,589	
	*** S単 - 224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),0.0.0.00,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 亜熱帯補正:なし
	2)細別規格	-				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	36				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27411	厚鋼電線管 G36 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,420	66,066	
Y00005	諸資材	0.150		66,066	9,910	
R01013	電工	17.000	人	23,940	406,980	
	合計				482,956	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,830	
	*** S単 - 225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),0.0.0.00,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 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)	22				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
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	23,940	239,400	
	合計				282,411	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,824	
	*** S単 - 226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, -,80,地 中 (構内),0.0.0.00,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 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)	80				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	地 中 (構内)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	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					
P27441	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径80	100.000	m	497	49,700	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国管施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	4.000	人	23,940	95,760	
	合計				145,460	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,455	
	*** S単 - 227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 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 亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 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)	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	238	23,800	
R01013	電工	2.600	人	23,940	62,244	
	合計				86,044	算出数量 100.000 m
	単価		m		860	
	*** S単 - 228号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m未滿, 83, 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 亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 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)	-				
	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	5,215				
	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	金属可とう電線管, 箇所当り施				
P27838	電気材料及び機器 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m未滿, 83	100.000	m	5,215	521,500	
Y00005	諸資材	0.000		521,500	0	
R01013	電工	0.000	人	23,940	0	
	合計				521,500	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,215	
	*** S単 - 229号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m未滿, 24, 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	金属可とう電線管				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) 細別規格	箇所当り施工延長2m未滿				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) サイズ(mm)	24				
	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				

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11)その他の場合の補助文					
P27462	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 24mm	100.000	m	632	63,200	
R01013	電工	0.000	人	23,940	0	
	合計				63,200	算出数量 100.000 m
	単価		m		632	
	*** S単 - 230号 ***					
S42101	高圧電力ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高圧電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38 ,ビット,その他,-,-,-mm2,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 冬季補正:なし
	1)施工区分1	ビット				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	2,726				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	13.00				
	9)その他の場合の補助文	6kV、CVT、38				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	2,726	272,600	
R01013	電工	13.000	人	23,940	311,220	
	合計				583,820	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,838	
	*** S単 - 231号 ***					
S42101	高圧電力ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高圧電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38 ,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,21.00					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 冬季補正: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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	2,726				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	21.00				
	9)その他の場合の補助文	6kV、CVT、38				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	2,726	272,600	
R01013	電工	21.000	人	23,940	502,740	
	合計				775,340	算出数量 100.000 m
	単価		m		7,753	
	*** S単 - 232号 ***					
S42101	高圧電力ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高圧電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38 ,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,16.00					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 冬季補正: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 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	2,726				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	16.00				
	9)その他の場合の補助文	6kV、CVT、38				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	2,726	272,600	
R01013	電工	16.000	人	23,940	383,040	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				655,640	算出数量 100.000 m
	単価		m		6,556	
	*** S単 - 233号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、CVT、325 ,ビット,その他,-,-,-,mm2,屋外・屋内,22.00					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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)種別	その他				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	14,108				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	22.00				
	9)その他の場合の補助文	600V、CVT、325				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	14,108	1,410,800	
R01013	電工	22.000	人	23,940	526,680	
	合計				1,937,480	算出数量 100.000 m
	単価		m		19,375	
	*** S単 - 234号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、CVT、250 ,ビット,その他,-,-,-,mm2,屋外・屋内,22.00					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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)種別	その他				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	10,905				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	22.00				
	9)その他の場合の補助文	600V、CVT、250				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	10,905	1,090,500	
R01013	電工	22.000	人	23,940	526,680	
	合計				1,617,180	算出数量 100.000 m
	単価		m		16,172	
	*** S単 - 235号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、CVT、60 ,ビット,その他,-,-,-,mm2,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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)種別	その他				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	2,607				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	8.40				
	9)その他の場合の補助文	600V、CVT、60				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	2,607	260,700	
R01013	電工	8.400	人	23,940	201,096	
	合計				461,796	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,618	
	*** S単 - 236号 ***					

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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、CVT、60 ,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,13.00			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	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	ラック・ダクト内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	2,607				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	13.00				
	9)その他の場合の補助文	600V、CVT、60				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	2,607	260,700	
R01013	電工	13.000	人	23,940	311,220	
	合計				571,920	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,719	
	*** S単 - 237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、CVT、60 ,管 内,その他,-,-,-mm2,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 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	管 内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	2,607				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	10.00				
	9)その他の場合の補助文	600V、CVT、60				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	2,607	260,700	
R01013	電工	10.000	人	23,940	239,400	
	合計				500,100	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,001	
	*** S単 - 238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、CVT、38 ,ピット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,8.40			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	ピット		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	1,693				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	8.40				
	9)その他の場合の補助文	600V、CVT、38				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,693	169,300	
R01013	電工	8.400	人	23,940	201,096	
	合計				370,396	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,704	
	*** S単 - 239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、CVT、38 ,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,13.00			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	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	ラック・ダクト内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	2,607				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	13.00				
	9)その他の場合の補助文	600V、CVT、60				

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

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)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 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	ラック・ダクト内 その他 - - -mm2 屋外・屋内 1,693 13.00 600V、CVT、38		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,693	169,300	
R01013	電工	13.000	人	23,940	311,220	
	合計				480,520	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,805	
	*** S単 - 240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、CVT、38、管内、その他、-、-、-mm2、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 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 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	管内 その他 - - -mm2 地中・屋外・屋内 1,693 10.00 600V、CVT、38		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	1,693	169,300	
R01013	電工	10.000	人	23,940	239,400	
	合計				408,700	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,087	
	*** S単 - 241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、8mm2、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)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 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	ビット CVケーブル 600V 3心 8mm2 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	
P27066	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 3心 断面積8.0	100.000	m	423	42,300	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				147,636	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,476	
	*** S単 - 242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、3心、8mm2、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)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 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)	ラック・ダクト内 CVケーブル 600V 3心 8mm2 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	

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)その他の場合の補助文					
P27066	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積8.0	100.000	m	423	42,300	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				212,274	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,123	
	*** S単 - 243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, 8mm2, 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				
	2)種別	CVケーブル				
	3)電圧	600V				
	4)心数	3心				
	5)サイズ(mm2)	8mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27066	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積8.0	100.000	m	423	42,300	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				173,970	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,740	
	*** S単 - 244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, 3心, 5.5mm2, 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				
	2)種別	CVケーブル				
	3)電圧	600V				
	4)心数	3心				
	5)サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27065	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積5.5	100.000	m	311	31,100	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				136,436	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,364	
	*** S単 - 245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, 5.5mm2, 屋外・屋内, 0.00		m		100.000 m	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)	5.5mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27065	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積5.5	100.000	m	311	31,100	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				201,074	算出数量 100.000 m

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		2,011	
	*** S単 - 246号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 管内, CVケーブル, 600V, 3心, 5.5mm2, 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					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	管内 CVケーブル				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	3心				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9) その他の場合の補助文					
P27065	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)					
	3心 断面積5.5	100.000	m	311	31,100	
R01013	電工					
		5.500	人	23,940	131,670	
	合 計				162,770	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,628	
	*** S単 - 247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					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	ビット CVケーブル				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	2心				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9) その他の場合の補助文					
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	223	22,300	
R01013	電工					
		4.400	人	23,940	105,336	
	合 計				127,636	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,276	
	*** S単 - 248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, 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					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	ラック・ダクト内 CVケーブル				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	2心				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9) その他の場合の補助文					
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	223	22,300	
R01013	電工					
		7.100	人	23,940	169,974	
	合 計				192,274	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,923	
	*** S単 - 249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

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内, CVケーブル, 600V, 2心, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00					
	1) 施工区分1	管内				
	2) 種別	CVケーブル				
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	2心				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9) その他の場合の補助文					
P27052	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	223	22,300	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				153,970	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,540	
	*** S単 - 250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 ,ピット, CVケーブル, 600V, 3心, 3.5mm2, 屋外・屋内, 0.00					
	1) 施工区分1	ピット				
	2) 種別	CVケーブル				
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	3心				
	5) サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9) その他の場合の補助文					
P27064	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	216	21,600	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				126,936	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,269	
	*** S単 - 251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, 3心, 3.5mm2, 屋外・屋内, 0.00					
	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)	3.5mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9) その他の場合の補助文					
P27064	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	216	21,600	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				191,574	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,916	
	*** S単 - 252号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内, CVケーブル, 600V, 3心, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00					
	1) 施工区分1	管内				
	2) 種別	CVケーブル				
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	3心				
	5) サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27064	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	100.000	m	216	21,600	
R01013	3心 断面積3.5					
	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				153,270	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,533	
	*** S単 - 253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、3.5mm2、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	ビット				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)種別	CVケーブル				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)電圧	600V				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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	158	15,800	
R01013	2心 断面積3.5					
	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				121,136	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,211	
	*** S単 - 254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、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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)種別	CVケーブル				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)電圧	600V				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)心数	2心				
	5)サイズ(mm2)	2mm2				
	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					
P27050	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	100.000	m	107	10,700	
R01013	2心 断面積2.0					
	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				116,036	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,160	
	*** S単 - 255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、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	ラック・ダクト内				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)種別	CVケーブル				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)電圧	600V				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)心数	2心				
	5)サイズ(mm2)	2mm2				
	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					
P27050	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	100.000	m	107	10,700	
R01013	2心 断面積2.0					
	電工	7.100	人	23,940	169,974	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				180,674	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,807	
	*** S単 - 256号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 管内, CVケーブル, 600V, 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	CVケーブル				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	2心				
	5) サイズ(mm2)	2mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9) その他の場合の補助文					
P27050	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	107	10,700	
	2心 断面積2.0					
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				142,370	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,424	
	*** S単 - 257号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ビット, IV, 600V, -, 100mm2, 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 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 種別	IV				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	100mm2				
	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					
P27020	600Vビニル絶縁電線(IV)	100.000	m	1,537	153,700	
	より線 断面積100					
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				259,036	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,590	
	*** S単 - 258号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ビット, IV, 600V, -, 60mm2, 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 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 種別	IV				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	60mm2				
	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					
P27019	600Vビニル絶縁電線(IV)	100.000	m	919	91,900	
	より線 断面積60					
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				197,236	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,972	
	*** S単 - 259号 ***					

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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,IV,600V,-,14mm2,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	制約作業時間:0.0	
	2)種別	IV		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)電圧	600V		深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上	
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	14mm2				
	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					
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	100.000	m	227	22,700	
R01013	電工	1.800	人	23,940	43,092	
	合計				65,792	算出数量 100.000 m
	単価		m		658	
	*** S単 - 260号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ピット,CVVケーブル,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	制約作業時間:0.0	
	2)種別	CVVケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)心数	2心		深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	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					
P27155	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 2心 断面積3.5	100.000	m	145	14,500	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				119,836	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,198	
	*** S単 - 261号 ***					
S42103	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ケーブル,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	ラック・ダクト内		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ケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)心数	2心		深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	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					
P27155	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 2心 断面積3.5	100.000	m	145	14,500	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				184,474	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,845	
	*** S単 - 262号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,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	制約作業時間:0.0	
	2)種別	CVVケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)心数	2心		深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	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	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27155	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 2心 断面積3.5	100.000	m	145	14,500	
R01013	電気	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				146,170	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,462	
	*** S単 - 263号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 、ピット、CVVケーブル、20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	ピット		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)種別	CVV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)心数	20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					
P27188	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 20心 断面積2.0	100.000	m	807	80,700	
R01013	電気	8.400	人	23,940	201,096	
	合計				281,796	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,818	
	*** S単 - 264号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 、管内、CVVケーブル、20心、2mm2、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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)種別	CVV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)心数	20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当り電気労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27188	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 20心 断面積2.0	100.000	m	807	80,700	
R01013	電気	10.000	人	23,940	239,400	
	合計				320,100	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,201	
	*** S単 - 265号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -20C、ピット、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	ピット		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)種別	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)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	542				
	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	CVV、1.25 -20C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	542	54,200	
R01013	電気	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				159,536	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,595	
	*** S単 - 266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	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -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 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 深夜時間:0.0
	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	ラック・ダクト内 その他 - -mm2 屋外・屋内 542 7.10 CVV、1.25 -20C				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	542	54,200	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				224,174	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,242	
	*** S単 - 267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、1.25 -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 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 深夜時間:0.0
	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 その他 - -mm2 地中・屋外・屋内 542 5.50 CVV、1.25 -20C				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	542	54,200	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				185,870	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,859	
	*** S単 - 268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、1.25 -15C、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 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 深夜時間:0.0
	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 410 4.40 CVV、1.25 -15C				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	410	41,000	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				146,336	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,463	
	*** S単 - 269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、1.25 -15C、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 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 深夜時間:0.0
	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	ラック・ダクト内 その他 - -mm2 屋外・屋内 410 7.10 CVV、1.25 -15C				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	410	41,000	
R01013	電気	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				210,974	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,110	
	*** S単 - 270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、1.25 -15C、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	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	410				
	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、1.25 -15C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	410	41,000	
R01013	電気	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				172,670	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,727	
	*** S単 - 271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、1.25 -10C、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	277				
	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、1.25 -10C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	277	27,700	
R01013	電気	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				133,036	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,330	
	*** S単 - 272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、1.25 -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	
	1)施工区分1	ラック・ダクト内		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	屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	277				
	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、1.25 -10C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	277	27,700	
R01013	電気	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				197,674	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,977	
	*** S単 - 273号 ***					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

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、1.25 -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	
	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	277				
	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、1.25 -10C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	277	27,700	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				159,370	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,594	
	*** S単 - 274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、1.25 -5C、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	
	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	143				
	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、1.25 -5C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	143	14,300	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				119,636	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,196	
	*** S単 - 275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、1.25 -5C、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	
	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	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	143				
	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、1.25 -5C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	143	14,300	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				184,274	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,843	
	*** S単 - 276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、1.25 -5C、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	143				
	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、1.25 -5C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	143	14,300	

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				145,970	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,460	
	*** S単 - 277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、1.25 -4C、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	124				
	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、1.25 -4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	124	12,400	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				117,736	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,177	
	*** S単 - 278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、1.25 -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	124				
	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、1.25 -4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	124	12,400	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				182,374	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,824	
	*** S単 - 279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、1.25 -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	124				
	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、1.25 -4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	124	12,400	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				144,070	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,441	
	*** S単 - 280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、1.25 -3C、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	

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

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 94 1.80 CVV、1.25 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	94	9,400	
R01013	電工	1.800	人	23,940	43,092	
	合計				52,492	算出数量 100.000 m
	単価		m		525	
	*** S単 - 281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、1.25 -3C、ラック・ダクト内、その他、-, -mm2、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	
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2)	ラック・ダクト内 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	屋外・屋内 94 2.90 CVV、1.25 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	94	9,400	
R01013	電工	2.900	人	23,940	69,426	
	合計				78,826	算出数量 100.000 m
	単価		m		788	
	*** S単 - 282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、1.25 -3C、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 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 94 2.30 CVV、1.25 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	94	9,400	
R01013	電工	2.300	人	23,940	55,062	
	合計				64,462	算出数量 100.000 m
	単価		m		645	
	*** S単 - 283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、1.25 -2C、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 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 68 1.80 CVV、1.25 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	68	6,800	
R01013	電工	1.800	人	23,940	43,092	
	合計				49,892	算出数量 100.000 m

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		499	
	*** S単 - 284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、1.25 -2C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、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
	1)施工区分1	ラック・ダクト内				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)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	68				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	2.90				
	8)その他の場合の補助文	CVV、1.25 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	68	6,800	
R01013	電工	2.900	人	23,940	69,426	
	合 計				76,226	算出数量 100.000 m
	単 価		m		762	
	*** S単 - 285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、1.25 -2C、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 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)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	68				
	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	CVV、1.25 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	68	6,800	
R01013	電工	2.300	人	23,940	55,062	
	合 計				61,862	算出数量 100.000 m
	単 価		m		619	
	*** S単 - 286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 、ピット、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	ピット				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	CVV-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	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	179	17,900	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合 計				123,236	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,232	
	*** S単 - 287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	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	CVV-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				

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 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	179	17,900	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				149,570	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,496	
	*** S単 - 288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 CVVS、1.25 -10C,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	396				
	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	CVVS、1.25 -10C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	396	39,600	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				144,936	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,449	
	*** S単 - 289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 CVVS、1.25 -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	
	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	396				
	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	CVVS、1.25 -10C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	396	39,600	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				209,574	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,096	
	*** S単 - 290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 CVVS、1.25 -5C,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	232				
	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	CVVS、1.25 -5C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	232	23,200	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				128,536	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,285	

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 291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 CVVS、1.25 -5C、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 冬季補正：なし 豪雪補正：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 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	ラック・ダクト内 その他 - -mm2 屋外・屋内 232 7.10 CVVS、1.25 -5C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	232	23,200	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				193,174	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,932	
	*** S単 - 292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 CVVS、1.25 -5C、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 冬季補正：なし 豪雪補正：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 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 その他 - -mm2 地中・屋外・屋内 232 5.50 CVVS、1.25 -5C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	232	23,200	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				154,870	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,549	
	*** S単 - 293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 CVVS、1.25 -4C、ピット、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 冬季補正：なし 豪雪補正：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 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	ピット その他 - -mm2 屋外・屋内 208 4.40 CVVS、1.25 -4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	208	20,800	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				126,136	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,261	
	*** S単 - 294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 CVVS、1.25 -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 冬季補正：なし 豪雪補正：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 2)種別	ラック・ダクト内 その他				

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	208				
	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	CVVS、1.25 -4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	208	20,800	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				190,774	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,908	
	*** S単 - 295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 CVVS、1.25 -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	208				
	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	CVVS、1.25 -4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	208	20,800	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合計				152,470	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,525	
	*** S単 - 296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 CVVS、1.25 -3C、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	175				
	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	CVVS、1.25 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	175	17,500	
R01013	電工	4.400	人	23,940	105,336	
	合計				122,836	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,228	
	*** S単 - 297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 CVVS、1.25 -3C、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	175				
	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	CVVS、1.25 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	175	17,500	
R01013	電工	7.100	人	23,940	169,974	
	合計				187,474	算出数量 100.000 m

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		1,875	
	*** S単 - 298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 CVVS、1.25 -3C、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 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)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	175				
	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	CVVS、1.25 -3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	175	17,500	
R01013	電工	5.500	人	23,940	131,670	
	合 計				149,170	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,492	
	*** S単 - 299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 CVVS、1.25 -2C、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 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	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)	1.80				
	8)その他の場合の補助文	CVVS、1.25 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	142	14,200	
R01013	電工	1.800	人	23,940	43,092	
	合 計				57,292	算出数量 100.000 m
	単 価		m		573	
	*** S単 - 300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 CVVS、1.25 -2C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、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
	1)施工区分1	ラック・ダクト内				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)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	142				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	2.90				
	8)その他の場合の補助文	CVVS、1.25 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	142	14,200	
R01013	電工	2.900	人	23,940	69,426	
	合 計				83,626	算出数量 100.000 m
	単 価		m		836	
	*** S単 - 301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 CVVS、1.25 -2C、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 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				

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

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	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)	2.30				
	8)その他の場合の補助文	CVVS、1.25 -2C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	142	14,200	
R01013	電工	2.300	人	23,940	55,062	
	合計				69,262	算出数量 100.000 m
	単価		m		693	
	*** S単 - 302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 ボックス、400×250,SUS,WP,その他,その他,0.53			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)器具区分	その他		豪雪補正: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	その他		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	3)その他の場合の器具単価	35,200				
	4)その他の場合の1個当電工労務(人)	0.53				
	5)その他の場合の補助文	ボックス、400×250,SUS,WP				
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	35,200	35,200	
R01013	電工	0.530	人	23,940	12,688	
	合計				47,888	算出数量 1.000 個
	単価		個		47,888	
	*** S単 - 303号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km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)殻発生作業	コンクリ(無筋)構造物とりこわし		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
	2)積込工法区分	機械積込		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	34.3km以下				
	単価		m3		3,975	
	*** S単 - 304号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物		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)打設工法	人力打設		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	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	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単価		m3		26,450	
	*** S単 - 305号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			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

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,ブラケット,13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	ブラケット		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	48,888.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	48,888	6,355	
	合計				6,355	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,355	
*** X単 - 2号 ***						
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1.000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 受台,0.1 x 5.0,0.00,0.00,5基以上,1.00,ブラケット,17			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	受台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	0.1 x 5.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	5基以上				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称	ブラケット				
	8)製作対象質量(kg/基)	17.000				
R03001	製作工	1.000	人	28,300	28,300	
	合計				28,300	算出数量 1.000 基
	単価		基		28,300	
*** X単 - 3号 ***						
X40014	間接労務費		式		1.000	歩A 当たり算出
	間接労務費 用排水ポンプ設備,,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)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	90.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	0.000円				
K79311	間接労務費	0.900	式	(3,990,300) 0	(3,591,270) 0	
	合計				(3,591,270) 0	算出数量 1.000 式
	単価				(3,591,270) 0	
*** X単 - 4号 ***						
X40014	間接労務費		式		1.000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,,60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	452,800.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	452,800	271,680	
	合計				271,680	算出数量 1.000 式
	単価				271,680	
*** X単 - 5号 ***						
X40015	工場管理費		式		1.000	歩A 当たり算出
	工場管理費 用排水ポンプ設備,,35%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	35.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾張西部国管施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	0.000円				週休:補正なし
K79331	工場管理費			(7,581,570)	(2,653,550)	
		0.350	式	0	0	
	合計				(2,653,550)	算出数量 1.000 式
	単価		式		0	
	*** X単 - 6号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		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)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費	724,480.000円				
		0.250	式	724,480	181,120	
	合計				181,120	算出数量 1.000 式
	単価		式		181,120	
	*** X単 - 7号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	鋼製付属設備 1.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	225,120.000円				
		0.010	式	225,120	2,251	
	合計				2,251	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,251	
	*** X単 - 8号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 受台,0.1 x 5.0,0.00,5基以上,1.00,ブラケット,17			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)適用範囲(ton/基)	受台 0.1 x 5.0		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)その他の据付工数(人/ton) 4)据付基数	0.00 5基以上		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基)	1.00 ブラケット 17.000				
R03002	据付工 80%		人	28,140	14,070	
R01003	普通作業員 20%		人	23,205	2,321	
	合計				16,391	算出数量 1.000 基
	単価		基		16,391	
	*** X単 - 9号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	289,842.000				
		1.400	式	289,842	405,779	
	合計				405,779	算出数量 1.000 式
	単価		式		405,779	

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 10号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	0.000				
K79251	据付間接費		式	(579,684) 0	(811,558) 0	
	合計				(811,558) 0	算出数量 1,000 式
	単価		式		(811,558) 0	
	*** X単 - 11号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	112,560.000				
K79251	据付間接費		式	112,560	157,584	
	合計				157,584	算出数量 1,000 式
	単価		式		157,584	
	*** X単 - 12号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	0.000				
K79251	据付間接費		式	(4,727,520) 0	(6,618,528) 0	
	合計				(6,618,528) 0	算出数量 1,000 式
	単価		式		(6,618,528) 0	
	*** X単 - 13号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	112,560.000				
K79251	据付間接費		式	112,560	157,584	
	合計				157,584	算出数量 1,000 式
	単価		式		157,584	
	*** X単 - 14号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	225,120.000				
K79251	据付間接費		式	225,120	315,168	

事業名	尾張西部事業(機能保全)		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				315,168	算出数量 1.000 式
	単価		式		315,168	
	*** X単 - 15号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 用排水ポンプ設備,,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)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	90.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	5,037,400.000円				
K79311	間接労務費		0.900 式	5,037,400	4,533,660	
	合計				4,533,660	算出数量 1.000 式
	単価				4,533,660	
	*** X単 - 16号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 用排水ポンプ設備,,35%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	35.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	9,571,060.000円				
K79331	工場管理費		0.350 式	9,571,060	3,349,871	
	合計				3,349,871	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,349,871	
	*** X単 - 17号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	579,684.000				
K79251	据付間接費		1.400 式	579,684	811,558	
	合計				811,558	算出数量 1.000 式
	単価		式		811,558	
	*** X単 - 18号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	3,686,340.000				
K79251	据付間接費		1.400 式	3,686,340	5,160,876	
	合計				5,160,876	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,160,876	

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96001	クーリングタワー揚水ポンプ		台	8,280,000		割増等を含まない
K96002	燃料移送ポンプ		台	2,000,000		割増等を含まない
K96003	吐出水槽放流弁		台	32,500,000		割増等を含まない
K96004	吐出水槽排水引込弁		台	768,000		割増等を含まない
K96051	液面スイッチ 燃料貯油槽用		個	501,000		割増等を含まない
K96052	地下貯油槽用指示計 燃料貯油槽用		個	864,000		割増等を含まない
K96053	緊急遮断弁（100A） 燃料小出槽用		個	3,720,000		割増等を含まない
K96054	液面スイッチ（警報用） 燃料小出槽用		個	1,200,000		割増等を含まない
K96055	液面スイッチ（自動給油用） 燃料小出槽用		個	962,000		割増等を含まない
K96056	ロックウール保温材 保温帯 1号、厚さ75mm		m ²	2,730		割増等を含まない
K96057	ラッキングカバー カラー鋼板		枚	1,543		割増等を含まない
K96100	柱上気中負荷開閉器		台	624,000		割増等を含まない
K96101	引込受電盤		面	10,500,000		割増等を含まない
K96102	切換盤		面	5,810,000		割増等を含まない
K96103	主変圧器盤		面	20,300,000		割増等を含まない
K96104	動力主幹盤		面	10,900,000		割増等を含まない
K96105	電灯主幹盤		面	10,100,000		割増等を含まない
K96106	コンデンサ盤		面	10,100,000		割増等を含まない
K96107	コントロールセンタ（ ）		面	8,360,000		割増等を含まない
K96108	共通補助継電器盤		面	14,200,000		割増等を含まない
K96113	発電機盤		面	12,100,000		割増等を含まない
K96114	自動始動盤		面	13,700,000		割増等を含まない
K96120	日光1号ポンプ盤		面	5,610,000		割増等を含まない
K96121	日光2号ポンプ盤		面	5,610,000		割増等を含まない
K96122	揚水ポンプ盤		面	1,740,000		割増等を含まない
K96123	冷却水電磁弁盤		面	885,000		割増等を含まない
K96124	空気圧縮機盤		面	1,740,000		割増等を含まない
K96125	吐出水槽排水ポンプ盤		面	2,520,000		割増等を含まない
K96126	給気ファン盤		面	1,930,000		割増等を含まない
K96127	排気ファン盤		面	1,930,000		割増等を含まない
K96128	燃料移送ポンプ盤		面	1,740,000		割増等を含まない
K96129	燃料緊急遮断弁盤		面	826,000		割増等を含まない
K96151	ポンプ井水位計 投げ込み式		組	1,120,000		割増等を含まない
K96152	冷却水槽水位計 電極式		組	68,000		割増等を含まない
K96153	減圧水槽水位計 電極式		組	76,000		割増等を含まない
K96201	発電機ベアリング		個	240,000		割増等を含まない
K96202	パイロット発電機ベアリング 6204ZZCM		個	6,000		割増等を含まない
K96203	パイロット発電機ベアリング 6203ZZCM		個	6,000		割増等を含まない
K96204	発電機輸送治具		式	750,000		割増等を含まない
K96251	シリンダヘッドガスケット		枚	7,500		割増等を含まない
K96252	シリンダライナオリング（上）		枚	44,250		割増等を含まない
K96253	シリンダライナカクリング		個	10,750		割増等を含まない
K96254	シリンダライナオリング（下）		本	7,000		割増等を含まない

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96255	油止めOリング 1		本	7,750		割増等を含まない
K96256	給気連結Oリング		本	1,750		割増等を含まない
K96257	クランクケースドアパッキン		本	7,250		割増等を含まない
K96258	カム室カバーパッキン		セット	15,500		割増等を含まない
K96259	油止めOリング 2		枚	4,500		割増等を含まない
K96260	水連結管Oリング 1		セット	3,500		割増等を含まない
K96261	水連結管Oリング 2		枚	5,250		割増等を含まない
K96262	ピストンリング TOP		セット	102,000		割増等を含まない
K96263	ピストンリング 2ND		セット	100,250		割増等を含まない
K96264	ピストンリング 3RD		セット	98,750		割増等を含まない
K96265	オイルリング		セット	188,750		割増等を含まない
K96266	燃料噴射弁取付パッキン		セット	4,000		割増等を含まない
K96267	燃料噴射弁本体Oリング		枚	4,500		割増等を含まない
K96268	ヘッドカバーパッキン		本	6,250		割増等を含まない
K96269	燃料噴射弁ノズルチップ		個	58,250		割増等を含まない
K96270	燃料噴射弁アジャストボルトパッキン		セット	6,000		割増等を含まない
K96271	排気マニホールドパッキン		枚	10,500		割増等を含まない
K96272	過給機入口パッキン		枚	15,500		割増等を含まない
K96273	インタークーラ連結管パッキン		枚	2,225		割増等を含まない
K96274	過給機連結管Oリング		本	1,625		割増等を含まない
K96275	過給機リベアキット		セット	190,500		割増等を含まない
K96276	過給機C型止め輪 1		本	9,750		割増等を含まない
K96277	過給機Oリング 1		本	2,500		割増等を含まない
K96278	過給機C型止め輪 2		個	9,750		割増等を含まない
K96279	過給機スラストスリーブ		個	35,500		割増等を含まない
K96280	過給機スラストベアリング		本	44,250		割増等を含まない
K96281	過給機ベアリング		個	29,000		割増等を含まない
K96282	過給機Oリング 2		本	5,000		割増等を含まない
K96283	過給機排気出口ガスケット		枚	9,250		割増等を含まない
K96284	過給機出口Oリング		セット	10,250		割増等を含まない
K96285	過給機スナップリング		個	750		割増等を含まない
K96286	過給機スラストリング S		個	12,000		割増等を含まない
K96287	過給機スラストリング L		個	18,000		割増等を含まない
K96288	過給機LO入口ガスケット		枚	1,000		割増等を含まない
K96289	過給機LO出口ガスケット		枚	1,000		割増等を含まない
K96290	過給機プレフィルタ		枚	10,750		割増等を含まない
K96291	潤滑油冷却器ガスケット 1		枚	14,000		割増等を含まない
K96292	潤滑油冷却器Oリング		本	2,525		割増等を含まない
K96293	潤滑油冷却器ガスケット 2		枚	15,500		割増等を含まない
K96294	潤滑油冷却器ガスケット 3		枚	3,750		割増等を含まない
K96295	潤滑油フィルタガスケット		枚	3,500		割増等を含まない
K96296	潤滑油フィルタガスケット(下)		枚	3,000		割増等を含まない
K96297	潤滑油フィルタケースパッキン		枚	4,750		割増等を含まない

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	現場塗装工（屋外）		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	（3種ケレン+シリコン系塗装）					
C00001	素地調整工（現場）		m ²	1,220	1,220	C単 1号
	（3種ケレン）	1.000				
C00002	現場塗装（屋外、刷毛塗）		m ²	3,057	3,057	C単 2号
	（シリコン系、2層塗）	1.000				
	合計				4,277	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		4,277	
	*** T単 - 2号 ***					
T00011	自家発電設備（原動機）点検・整備		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	〔施設機械労務単価〕 用排水ポンプ設備、据付工	160.000	人	28,140	4,502,400	S単 120号
	合計				4,502,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,502,400	
	*** T単 - 3号 ***					
T00012	自家発電設備（発電機）点検・整備		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	〔施設機械労務単価〕 工場 用排水ポンプ設備、製作工	141.000	人	28,300	3,990,300	S単 119号
	合計				3,990,300	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,990,300	
	*** T単 - 4号 ***					
T00013	自家発電設備（発電機）点検・整備		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	現場 〔施設機械労務単価〕 用排水ポンプ設備、据付工	8.000	人	28,140	225,120	S単 120号
	合計				225,120	算出数量 1.000 式
	単価		式		225,120	
	*** T単 - 5号 ***					
T00101	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42101	6kV、EM-CET、38、ビット 高圧電力ケーブル配線工	1.000	m	6,207	6,207	S単 139号
	6kV、EM-CET、38、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、13.00					算出数量 1.000 m
	合計				6,207	
	単価		m		6,207	
	*** T単 - 6号 ***					
T00102	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42101	6kV、EM-CET、38、ラック 高圧電力ケーブル配線工	1.000	m	8,122	8,122	S単 140号
	6kV、EM-CET、38、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、21.00					算出数量 1.000 m
	合計				8,122	
	単価		m		8,122	

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00103	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42101	6kV、EM-CET、38、管内 高圧電力ケーブル配線工 6kV、EM-CET、38、管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、16.00	1,000	m	6,925	6,925	S単 141号 算出数量 1,000 m
	合計				6,925	
	単価		m		6,925	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00107	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42102	600V、EM-CET、250、ビット 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CET、250、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、22.00	1,000	m	16,676	16,676	S単 142号 算出数量 1,000 m
	合計				16,676	
	単価		m		16,676	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00110	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42102	600V、EM-CET、60、ビット 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CET、60、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、8.40	1,000	m	4,798	4,798	S単 143号 算出数量 1,000 m
	合計				4,798	
	単価		m		4,798	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00113	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42102	600V、EM-CET、38、ビット 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CET、38、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、8.40	1,000	m	3,851	3,851	S単 144号 算出数量 1,000 m
	合計				3,851	
	単価		m		3,851	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00116	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42102	600V、EM-CE、60 -3C、ビット 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、60 -3C、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、8.40	1,000	m	4,832	4,832	S単 145号 算出数量 1,000 m
	合計				4,832	
	単価		m		4,832	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00117	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42102	600V、EM-CE、60 -3C、ラック 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、60 -3C、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、13.00	1,000	m	5,933	5,933	S単 146号 算出数量 1,000 m
	合計				5,933	
	単価		m		5,933	
	*** 丁単 - 13号 ***					

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00118	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、EM-CE、60 -3C、管内					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	600V、EM-CE、60 -3C、管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、10.00	1,000	m	5,215	5,215	S単 147号 算出数量 1,000 m
	合計				5,215	
	単価		m		5,215	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00119	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、EM-CE、38 -3C、ビット					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	600V、EM-CE、38 -3C、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、8.40	1,000	m	3,832	3,832	S単 148号 算出数量 1,000 m
	合計				3,832	
	単価		m		3,832	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00120	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、EM-CE、38 -3C、ラック					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	600V、EM-CE、38 -3C、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、13.00	1,000	m	4,933	4,933	S単 149号 算出数量 1,000 m
	合計				4,933	
	単価		m		4,933	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00121	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、EM-CE、38 -3C、管内					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	600V、EM-CE、38 -3C、管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、10.00	1,000	m	4,215	4,215	S単 150号 算出数量 1,000 m
	合計				4,215	
	単価		m		4,215	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00122	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、EM-CE、22 -3C、ビット					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	600V、EM-CE、22 -3C、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、8.40	1,000	m	3,127	3,127	S単 151号 算出数量 1,000 m
	合計				3,127	
	単価		m		3,127	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00123	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、EM-CE、22 -3C、ラック					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	600V、EM-CE、22 -3C、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、13.00	1,000	m	4,228	4,228	S単 152号 算出数量 1,000 m
	合計				4,228	
	単価		m		4,228	
	*** 丁単 - 19号 ***					
T00124	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42102	600V、EM-CE、22 -3C、管内 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、22 -3C、管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、10.00	1.000	m	3,510	3,510	S単 153号 算出数量 1.000 m
	合計				3,510	
	単価		m		3,510	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T00125	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S42102	600V、EM-CE、5.5 -3C、ビット 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、5.5 -3C、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、4.40	1.000	m	1,423	1,423	S単 154号 算出数量 1.000 m
	合計				1,423	
	単価		m		1,423	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T00126	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S42102	600V、EM-CE、5.5 -3C、ラック 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、5.5 -3C、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、7.10	1.000	m	2,070	2,070	S単 155号 算出数量 1.000 m
	合計				2,070	
	単価		m		2,070	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00127	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S42102	600V、EM-CE、5.5 -3C、管内 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、5.5 -3C、管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50	1.000	m	1,687	1,687	S単 156号 算出数量 1.000 m
	合計				1,687	
	単価		m		1,687	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00128	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S42102	600V、EM-CE、5.5 -2C、ビット 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、5.5 -2C、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、4.40	1.000	m	1,333	1,333	S単 157号 算出数量 1.000 m
	合計				1,333	
	単価		m		1,333	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00129	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S42102	600V、EM-CE、5.5 -2C、ラック 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、5.5 -2C、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、7.10	1.000	m	1,980	1,980	S単 158号 算出数量 1.000 m
	合計				1,980	
	単価		m		1,980	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T00130	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	600V、EM-CE、5.5 -2C、管内					

事業名	尾張西部事業(機能保全)				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)				

コード	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 600V、EM-CE、3.5 -2C、管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50	1.000	m	1,597	1,597	S単 159号 算出数量 1.000 m
	合計				1,597	
	単価		m		1,597	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T00131	ケーブル敷設 600V、EM-CE、3.5 -3C、ビット		m		1,000	歩A 当たり算出
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、3.5 -3C、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、4.40	1.000	m	1,316	1,316	S単 160号 算出数量 1.000 m
	合計				1,316	
	単価		m		1,316	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T00132	ケーブル敷設 600V、EM-CE、3.5 -3C、ラック		m		1,000	歩A 当たり算出
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、3.5 -3C、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、7.10	1.000	m	1,963	1,963	S単 161号 算出数量 1.000 m
	合計				1,963	
	単価		m		1,963	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T00133	ケーブル敷設 600V、EM-CE、3.5 -3C、管内		m		1,000	歩A 当たり算出
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、EM-CE、3.5 -3C、管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50	1.000	m	1,580	1,580	S単 162号 算出数量 1.000 m
	合計				1,580	
	単価		m		1,580	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T00149	ケーブル敷設 EM-CEE、3.5 -2C、ビット		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	制御ケーブル配線工 EM-CEE、3.5 -2C、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、4.40	1.000	m	1,252	1,252	S単 166号 算出数量 1.000 m
	合計				1,252	
	単価		m		1,252	
	*** 丁単 - 30号 ***					
T00150	ケーブル敷設 EM-CEE、3.5 -2C、ラック		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	制御ケーブル配線工 EM-CEE、3.5 -2C、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、7.10	1.000	m	1,899	1,899	S単 167号 算出数量 1.000 m
	合計				1,899	
	単価		m		1,899	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T00151	ケーブル敷設 EM-CEE、3.5 -2C、管内		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	制御ケーブル配線工 EM-CEE、3.5 -2C、管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50	1.000	m	1,516	1,516	S単 168号

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,516	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,516	
	*** T単 - 32号 ***					
T00152	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -5C、ビット 制御ケーブル配線工					
	EM-CEE、1.25 -5C、ビット、その他、-, -mm2、屋外・屋内、4.40	1.000	m	1,258	1,258	S単 169号 算出数量 1.000 m
	合計				1,258	1.000 m
	単価		m		1,258	
	*** T単 - 33号 ***					
T00153	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -5C、ラック 制御ケーブル配線工					
	EM-CEE、1.25 -5C、ラック・ダクト内、その他、-, -mm2、屋外・屋内、7.10	1.000	m	1,905	1,905	S単 170号 算出数量 1.000 m
	合計				1,905	1.000 m
	単価		m		1,905	
	*** T単 - 34号 ***					
T00154	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -5C、管内 制御ケーブル配線工					
	EM-CEE、1.25 -5C、管 内、その他、-, -mm2、地中・屋外・屋内、5.50	1.000	m	1,522	1,522	S単 171号 算出数量 1.000 m
	合計				1,522	1.000 m
	単価		m		1,522	
	*** T単 - 35号 ***					
T00155	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -3C、ビット 制御ケーブル配線工					
	EM-CEE、1.25 -3C、ビット、その他、-, -mm2、屋外・屋内、1.80	1.000	m	573	573	S単 172号 算出数量 1.000 m
	合計				573	1.000 m
	単価		m		573	
	*** T単 - 36号 ***					
T00156	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -3C、ラック 制御ケーブル配線工					
	EM-CEE、1.25 -3C、ラック・ダクト内、その他、-, -mm2、屋外・屋内、2.90	1.000	m	836	836	S単 173号 算出数量 1.000 m
	合計				836	1.000 m
	単価		m		836	
	*** T単 - 37号 ***					
T00157	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -3C、管内 制御ケーブル配線工					
	EM-CEE、1.25 -3C、管 内、その他、-, -mm2、地中・屋外・屋内、2.30	1.000	m	693	693	S単 174号 算出数量 1.000 m
	合計				693	1.000 m

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		693	
	*** T単 - 38号 ***					
T00158	ケーブル敷設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -2C、ピット 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -2C、ピット、その他、-, -mm2, 屋外・屋内, 1.80	1.000	m	545	545	S単 175号 算出数量 1.000 m
	合 計				545	
	単 価		m		545	
	*** T単 - 39号 ***					
T00159	ケーブル敷設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -2C、ラック 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -2C、ラック・ダクト内、その他、-, -mm2, 屋外・屋内, 2.90	1.000	m	808	808	S単 176号 算出数量 1.000 m
	合 計				808	
	単 価		m		808	
	*** T単 - 40号 ***					
T00160	ケーブル敷設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -2C、管内 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -2C、管 内、その他、-, -mm2, 地中・屋外・屋内, 2.30	1.000	m	665	665	S単 177号 算出数量 1.000 m
	合 計				665	
	単 価		m		665	
	*** T単 - 41号 ***					
T00161	ケーブル敷設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -20C、ピット 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -20C、ピット、その他、-, -mm2, 屋外・屋内, 4.40	1.000	m	1,747	1,747	S単 178号 算出数量 1.000 m
	合 計				1,747	
	単 価		m		1,747	
	*** T単 - 42号 ***					
T00162	ケーブル敷設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -20C、ラック 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -20C、ラック・ダクト内、その他、-, -mm2, 屋外・屋内, 7.10	1.000	m	2,394	2,394	S単 179号 算出数量 1.000 m
	合 計				2,394	
	単 価		m		2,394	
	*** T単 - 43号 ***					
T00163	ケーブル敷設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -20C、管内 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -20C、管 内、その他、-, -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50	1.000	m	2,011	2,011	S単 180号 算出数量 1.000 m
	合 計				2,011	
	単 価		m		2,011	

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 44号 ***					
T00164	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -15C、ビット 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -15C、ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,4.40	1,000	m	1,587	1,587	S単 181号 算出数量 1,000 m
	合計				1,587	
	単価		m		1,587	
	*** T単 - 45号 ***					
T00165	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -15C、ラック 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -15C、ラック・ダクト内,その他,-,-mm2,屋外・屋内,7.10	1,000	m	2,234	2,234	S単 182号 算出数量 1,000 m
	合計				2,234	
	単価		m		2,234	
	*** T単 - 46号 ***					
T00166	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -15C、管内 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -15C、管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50	1,000	m	1,851	1,851	S単 183号 算出数量 1,000 m
	合計				1,851	
	単価		m		1,851	
	*** T単 - 47号 ***					
T00167	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -10C、ビット 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -10C、ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,4.40	1,000	m	1,429	1,429	S単 184号 算出数量 1,000 m
	合計				1,429	
	単価		m		1,429	
	*** T単 - 48号 ***					
T00168	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -10C、ラック 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -10C、ラック・ダクト内,その他,-,-mm2,屋外・屋内,7.10	1,000	m	2,076	2,076	S単 185号 算出数量 1,000 m
	合計				2,076	
	単価		m		2,076	
	*** T単 - 49号 ***					
T00169	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -10C、管内 制御ケーブル配線工 EM-CEE、1.25 -10C、管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50	1,000	m	1,693	1,693	S単 186号 算出数量 1,000 m
	合計				1,693	
	単価		m		1,693	

事業名	尾張西部事業（機能保全）				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 50号 ***					
T00170	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -4C、ビット 制御ケーブル配線工					
	EM-CEE、1.25 -4C、ビット、その他、-, -mm2、屋外・屋内、4.40	1,000	m	1,232	1,232	S単 187号 算出数量 1,000 m
	合計				1,232	
	単価		m		1,232	
	*** T単 - 51号 ***					
T00171	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -4C、ラック 制御ケーブル配線工					
	EM-CEE、1.25 -4C、ラック・ダクト内、その他、-, -mm2、屋外・屋内、7.10	1,000	m	1,879	1,879	S単 188号 算出数量 1,000 m
	合計				1,879	
	単価		m		1,879	
	*** T単 - 52号 ***					
T00172	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEE、1.25 -4C、管内 制御ケーブル配線工					
	EM-CEE、1.25 -4C、管 内、その他、-, -mm2、地中・屋外・屋内、5.50	1,000	m	1,496	1,496	S単 189号 算出数量 1,000 m
	合計				1,496	
	単価		m		1,496	
	*** T単 - 53号 ***					
T00261	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEES、1.25 -5C、ラック 制御ケーブル配線工					
	EM-CEES、1.25 -5C、ラック・ダクト内、その他、-, -mm2、屋外・屋内、7.10	1,000	m	2,018	2,018	S単 190号 算出数量 1,000 m
	合計				2,018	
	単価		m		2,018	
	*** T単 - 54号 ***					
T00262	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEES、1.25 -5C、管内 制御ケーブル配線工					
	EM-CEES、1.25 -5C、管 内、その他、-, -mm2、地中・屋外・屋内、5.50	1,000	m	1,635	1,635	S単 191号 算出数量 1,000 m
	合計				1,635	
	単価		m		1,635	
	*** T単 - 55号 ***					
T00269	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	EM-CEES、1.25 -2C、ビット 制御ケーブル配線工					
	EM-CEES、1.25 -2C、ビット、その他、-, -mm2、屋外・屋内、1.80	1,000	m	638	638	S単 192号 算出数量 1,000 m
	合計				638	
	単価		m		638	
	*** T単 - 56号 ***					

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00270	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	EM-CEES、1.25 -2C、ラック					
S42103	制御ケーブル配線工	1,000	m	901	901	S単 193号 算出数量 1,000 m
	EM-CEES、1.25 -2C、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、2.90					
	合計				901	
	単価		m		901	
	*** 丁単 - 57号 ***					
T00271	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	EM-CEES、1.25 -2C、管内					
S42103	制御ケーブル配線工	1,000	m	758	758	S単 194号 算出数量 1,000 m
	EM-CEES、1.25 -2C、管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、2.30					
	合計				758	
	単価		m		758	
	*** 丁単 - 58号 ***					
T00302	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	EM-IE、100 、ビット					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工	1,000	m	2,630	2,630	S単 163号 算出数量 1,000 m
	EM-IE、100 、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、4.40					
	合計				2,630	
	単価		m		2,630	
	*** 丁単 - 59号 ***					
T00305	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	EM-IE、60 、ビット					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工	1,000	m	2,010	2,010	S単 164号 算出数量 1,000 m
	EM-IE、60 、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、4.40					
	合計				2,010	
	単価		m		2,010	
	*** 丁単 - 60号 ***					
T00308	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	EM-IE、14 、ビット					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工	1,000	m	680	680	S単 165号 算出数量 1,000 m
	EM-IE、14 、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、1.80					
	合計				680	
	単価		m		680	
	*** 丁単 - 61号 ***					
T00311	電力ケーブル端末処理工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	3心、38mm2、屋内(6kV)					
P96011	端末処理材料 (6kV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIT 断面積38	1,000	組	12,700	12,700	
S02115	電工	0.900	人	23,940	21,546	S単 12号 算出数量 1,000 箇所
	合計				34,246	
	単価		箇所		34,246	
	*** 丁単 - 62号 ***					

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00401	ケーブル撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	6kV、CVT、38、ビット					
S02115	電工	0.065	人	23,940	1,556	S単 12号 算出数量 1,000 m
	合計				1,556	
	単価		m		1,556	
	*** 丁単 - 63号 ***					
T00402	ケーブル撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	6kV、CVT、38、ラック					
S02115	電工	0.105	人	23,940	2,514	S単 12号 算出数量 1,000 m
	合計				2,514	
	単価		m		2,514	
	*** 丁単 - 64号 ***					
T00403	ケーブル撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	6kV、CVT、38、管内					
S02115	電工	0.080	人	23,940	1,915	S単 12号 算出数量 1,000 m
	合計				1,915	
	単価		m		1,915	
	*** 丁単 - 65号 ***					
T00404	ケーブル撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	600V、CVT、60、ビット					
S02115	電工	0.042	人	23,940	1,005	S単 12号 算出数量 1,000 m
	合計				1,005	
	単価		m		1,005	
	*** 丁単 - 66号 ***					
T00407	ケーブル撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	600V、CVT、38、ビット					
S02115	電工	0.042	人	23,940	1,005	S単 12号 算出数量 1,000 m
	合計				1,005	
	単価		m		1,005	
	*** 丁単 - 67号 ***					
T00410	ケーブル撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	600V、CV、200 -1C、ビット					
S02115	電工	0.042	人	23,940	1,005	S単 12号 算出数量 1,000 m
	合計				1,005	
	単価		m		1,005	
	*** 丁単 - 68号 ***					
T00413	ケーブル撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	600V、CV、60 -3C、ビット 電工	0.042	人	23,940	1,005	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				1,005	
	単価		m		1,005	
	*** 丁単 - 69号 ***					
T00414	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	600V、CV、60 -3C、ラック 電工	0.065	人	23,940	1,556	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				1,556	
	単価		m		1,556	
	*** 丁単 - 70号 ***					
T00415	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	600V、CV、60 -3C、管内 電工	0.050	人	23,940	1,197	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				1,197	
	単価		m		1,197	
	*** 丁単 - 71号 ***					
T00416	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	600V、CV、38 -3C、ビット 電工	0.042	人	23,940	1,005	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				1,005	
	単価		m		1,005	
	*** 丁単 - 72号 ***					
T00417	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	600V、CV、38 -3C、ラック 電工	0.065	人	23,940	1,556	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				1,556	
	単価		m		1,556	
	*** 丁単 - 73号 ***					
T00418	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	600V、CV、38 -3C、管内 電工	0.050	人	23,940	1,197	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				1,197	
	単価		m		1,197	
	*** 丁単 - 74号 ***					
T00419	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	600V、CV、22 -3C、ビット 電工					

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	電工	0.042	人	23,940	1,005	S単 12号 算出数量
	合計				1,005	1,000 m
	単価		m		1,005	
	*** 丁単 - 75号 ***					
T00420	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、CV、22 -3C、ラック					
S02115	電工	0.065	人	23,940	1,556	S単 12号 算出数量
	合計				1,556	1,000 m
	単価		m		1,556	
	*** 丁単 - 76号 ***					
T00421	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、CV、22 -3C、管内					
S02115	電工	0.050	人	23,940	1,197	S単 12号 算出数量
	合計				1,197	1,000 m
	単価		m		1,197	
	*** 丁単 - 77号 ***					
T00425	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、CV、5.5 -2C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量
	合計				527	1,000 m
	単価		m		527	
	*** 丁単 - 78号 ***					
T00426	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、CV、5.5 -2C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量
	合計				862	1,000 m
	単価		m		862	
	*** 丁単 - 79号 ***					
T00427	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、CV、5.5 -2C、管内					
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量
	合計				670	1,000 m
	単価		m		670	
	*** 丁単 - 80号 ***					
T00428	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、CV、3.5 -3C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				527	算出数量 1.000 m
	単価		m		527	
	*** T単 - 81号 ***					
T00429	ケーブル撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
S02115	600V、CV、3.5 -3C、ラック 電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号
	合計				862	算出数量 1.000 m
	単価		m		862	
	*** T単 - 82号 ***					
T00430	ケーブル撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
S02115	600V、CV、3.5 -3C、管内 電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号
	合計				670	算出数量 1.000 m
	単価		m		670	
	*** T単 - 83号 ***					
T00431	ケーブル撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
S02115	CVV、3.5 -2C、ビット 電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号
	合計				527	算出数量 1.000 m
	単価		m		527	
	*** T単 - 84号 ***					
T00432	ケーブル撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
S02115	CVV、3.5 -2C、ラック 電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号
	合計				862	算出数量 1.000 m
	単価		m		862	
	*** T単 - 85号 ***					
T00433	ケーブル撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
S02115	CVV、3.5 -2C、管内 電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号
	合計				670	算出数量 1.000 m
	単価		m		670	
	*** T単 - 86号 ***					
T00434	ケーブル撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
S02115	CVV、2 -5C、ビット 電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号
	合計				527	算出数量 1.000 m

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		527	
	*** T単 - 87号 ***					
T00435	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVV、2 -5C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量
	合 計				862	1.000 m
	単 価		m		862	
	*** T単 - 88号 ***					
T00436	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVV、2 -5C、管内					
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量
	合 計				670	1.000 m
	単 価		m		670	
	*** T単 - 89号 ***					
T00437	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVV、2 -3C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量
	合 計				527	1.000 m
	単 価		m		527	
	*** T単 - 90号 ***					
T00438	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVV、2 -3C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量
	合 計				862	1.000 m
	単 価		m		862	
	*** T単 - 91号 ***					
T00439	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVV、2 -3C、管内					
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量
	合 計				670	1.000 m
	単 価		m		670	
	*** T単 - 92号 ***					
T00440	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVV、2 -2C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量
	合 計				527	1.000 m
	単 価		m		527	

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 93号 ***					
T00441	ケーブル撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
	CVV、2 -2C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量
	合計				862	1.000 m
	単価		m		862	
	*** T単 - 94号 ***					
T00442	ケーブル撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
	CVV、2 -2C、管内					
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量
	合計				670	1.000 m
	単価		m		670	
	*** T単 - 95号 ***					
T00443	ケーブル撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -20C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量
	合計				527	1.000 m
	単価		m		527	
	*** T単 - 96号 ***					
T00444	ケーブル撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -20C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量
	合計				862	1.000 m
	単価		m		862	
	*** T単 - 97号 ***					
T00445	ケーブル撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -20C、管内					
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量
	合計				670	1.000 m
	単価		m		670	
	*** T単 - 98号 ***					
T00446	ケーブル撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -15C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量
	合計				527	1.000 m
	単価		m		527	

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 99号 ***					
T00447	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -15C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量
	合計				862	1,000 m
	単価		m		862	
	*** T単 - 100号 ***					
T00448	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -15C、管内					
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量
	合計				670	1,000 m
	単価		m		670	
	*** T単 - 101号 ***					
T00449	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -10C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量
	合計				527	1,000 m
	単価		m		527	
	*** T単 - 102号 ***					
T00450	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -10C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量
	合計				862	1,000 m
	単価		m		862	
	*** T単 - 103号 ***					
T00451	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -10C、管内					
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量
	合計				670	1,000 m
	単価		m		670	
	*** T単 - 104号 ***					
T00452	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -5C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量
	合計				527	1,000 m
	単価		m		527	
	*** T単 - 105号 ***					

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00453	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -5C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				862	
	単価		m		862	
	*** 丁単 - 106号 ***					
T00454	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -5C、管内					
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				670	
	単価		m		670	
	*** 丁単 - 107号 ***					
T00455	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -4C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				527	
	単価		m		527	
	*** 丁単 - 108号 ***					
T00456	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -4C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				862	
	単価		m		862	
	*** 丁単 - 109号 ***					
T00457	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -4C、管内					
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				670	
	単価		m		670	
	*** 丁単 - 110号 ***					
T00458	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVV、1.25 -3C、ビット					
S02115	電工	0.009	人	23,940	215	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				215	
	単価		m		215	
	*** 丁単 - 111号 ***					
T00459	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	CVV、1.25 -3C、ラック 電工	0.015	人	23,940	359	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				359	1.000 m
	単価		m		359	
	*** 丁単 - 112号 ***					
T00460	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	CVV、1.25 -3C、管内 電工	0.012	人	23,940	287	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				287	1.000 m
	単価		m		287	
	*** 丁単 - 113号 ***					
T00464	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	CVV、1.25 -2C、ビット 電工	0.009	人	23,940	215	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				215	1.000 m
	単価		m		215	
	*** 丁単 - 114号 ***					
T00465	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	CVV、1.25 -2C、ラック 電工	0.015	人	23,940	359	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				359	1.000 m
	単価		m		359	
	*** 丁単 - 115号 ***					
T00466	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	CVV、1.25 -2C、管内 電工	0.012	人	23,940	287	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				287	1.000 m
	単価		m		287	
	*** 丁単 - 116号 ***					
T00471	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	CVVS、1.25 -5C、ラック 電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				862	1.000 m
	単価		m		862	
	*** 丁単 - 117号 ***					
T00472	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -5C、管内					

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量
	合計				670	1,000 m
	単価		m		670	
	*** 丁単 - 118号 ***					
T00473	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -2C、ビット					
S02115	電工	0.009	人	23,940	215	S単 12号 算出数量
	合計				215	1,000 m
	単価		m		215	
	*** 丁単 - 119号 ***					
T00474	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -2C、ラック					
S02115	電工	0.015	人	23,940	359	S単 12号 算出数量
	合計				359	1,000 m
	単価		m		359	
	*** 丁単 - 120号 ***					
T00475	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -2C、管内					
S02115	電工	0.012	人	23,940	287	S単 12号 算出数量
	合計				287	1,000 m
	単価		m		287	
	*** 丁単 - 121号 ***					
T01001	クーリングタワー揚水ポンプ撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備、据付工	4.400	人	28,140	123,816	S単 120号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備、普通作業員	1.100	人	23,205	25,526	S単 121号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備、電工	1.900	人	23,940	45,486	S単 122号
S02111	門型クレーン[フルハ] 質量ton当たり	2.000	供用日	3,248	6,496	S単 1号
S02111	門型クレーン[電動吊钩(普通型)] 定格吊荷重5.0t 揚程12m	2.000	供用日	3,430	6,860	S単 2号 算出数量
	合計				208,184	1,000 式
	単価		式		208,184	
	*** 丁単 - 122号 ***					
T01002	燃料移送ポンプ撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備、据付工	0.900	人	28,140	25,326	S単 120号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備、普通作業員	0.200	人	23,205	4,641	S単 121号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備、電工	0.300	人	23,940	7,182	S単 122号
S02111	門型クレーン[フルハ] 質量ton当たり	1.000	供用日	1,120	1,120	S単 3号

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	門型クレーン[電動ホスト(普通型)] 定格吊荷重5.0t 揚程12m	1.000	供用日	3,430	3,430	S単 2号 算出数量 1.000 式
	合計				41,699	
	単価		式		41,699	
	*** 丁単 - 123号 ***					
T01003	吐出水槽放流弁撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,据付工	5.000	人	28,140	140,700	S単 120号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	1.300	人	23,205	30,167	S単 121号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電工	2.100	人	23,940	50,274	S単 122号
S16004	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り	2.000	日	47,800	95,600	S単 13号 算出数量 1.000 式
	合計				316,741	
	単価		式		316,741	
	*** 丁単 - 124号 ***					
T01004	吐出水槽排水引込弁撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.050	人	28,875	1,444	S単 5号
S02115	特殊作業員	0.210	人	26,670	5,601	S単 6号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.260	人	23,205	6,033	S単 121号
S16004	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り	1.000	日	47,800	47,800	S単 13号 算出数量 1.000 式
	合計				60,878	
	単価		式		60,878	
	*** 丁単 - 125号 ***					
T01050	柱上気中負荷開閉器撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電工	1.100	人	23,940	26,334	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.400	人	23,205	9,282	S単 121号
S02112	高所作業車(トラック架装リアフ-ム型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m未満	1.000	日	30,680	30,680	S単 4号 算出数量 1.000 式
	合計				66,296	
	単価		式		66,296	
	*** 丁単 - 126号 ***					
T01051	引込受電盤撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電工	2.200	人	23,940	52,668	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 121号
S16004	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り	2.000	日	54,100	108,200	S単 14号 算出数量 1.000 式
	合計				184,073	
	単価		式		184,073	
	*** 丁単 - 127号 ***					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01052	切換盤撤去		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	2.200	人	23,940	52,668	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 121号
	合 計				75,873	算出数量 1.000 式
	単 価		式		75,873	
	*** T単 - 128号 ***					
T01053	主変圧器盤撤去		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	2.200	人	23,940	52,668	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 121号
	合 計				75,873	算出数量 1.000 式
	単 価		式		75,873	
	*** T単 - 129号 ***					
T01054	動力主幹盤撤去		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	2.200	人	23,940	52,668	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 121号
	合 計				75,873	算出数量 1.000 式
	単 価		式		75,873	
	*** T単 - 130号 ***					
T01055	電灯主幹盤撤去		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	2.200	人	23,940	52,668	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 121号
	合 計				75,873	算出数量 1.000 式
	単 価		式		75,873	
	*** T単 - 131号 ***					
T01056	コンデンサ盤撤去		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	1.700	人	23,940	40,698	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 121号
	合 計				63,903	算出数量 1.000 式
	単 価		式		63,903	
	*** T単 - 132号 ***					
T01057	コントロールセンタ()盤撤去		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	6.800	人	23,940	162,792	S単 122号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	4.000	人	23,205	92,820	S単 121号 算出数量 1.000 式
	合計				255,612	
	単価		式		255,612	
	*** 丁単 - 133号 ***					
T01058	共通補助継電器盤撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	6.800	人	23,940	162,792	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	4.000	人	23,205	92,820	S単 121号 算出数量 1.000 式
	合計				255,612	
	単価		式		255,612	
	*** 丁単 - 134号 ***					
T01063	発電機盤撤去		式		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 10号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	2.000	人	23,940	47,880	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 121号 算出数量 1.000 式
	合計				80,141	
	単価		式		80,141	
	*** 丁単 - 135号 ***					
T01064	自動始動盤撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.180	人	36,225	6,521	S単 10号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	1.400	人	23,940	33,516	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.700	人	23,205	16,244	S単 121号 算出数量 1.000 式
	合計				56,281	
	単価		式		56,281	
	*** 丁単 - 136号 ***					
T01070	日光1号ポンプ盤撤去		式		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 10号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	2.500	人	23,940	59,850	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 121号 算出数量 1.000 式
	合計				92,111	
	単価		式		92,111	
	*** 丁単 - 137号 ***					
T01071	日光2号ポンプ盤撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.180	人	36,225	6,521	S単 10号

事業名	尾張西部事業（機能保全）				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	1.750	人	23,940	41,895	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.700	人	23,205	16,244	S単 121号
	合 計				64,660	算出数量 1.000 式
	単 価		式		64,660	
	*** 丁単 - 138号 ***					
T01072	揚水ポンプ盤撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	1.100	人	23,940	26,334	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.400	人	23,205	9,282	S単 121号
	合 計				35,616	算出数量 1.000 式
	単 価		式		35,616	
	*** 丁単 - 139号 ***					
T01073	冷却水電磁弁盤撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.100	人	36,225	3,623	S単 10号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	0.500	人	23,940	11,970	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.250	人	23,205	5,801	S単 121号
	合 計				21,394	算出数量 1.000 式
	単 価		式		21,394	
	*** 丁単 - 140号 ***					
T01074	空気圧縮機盤撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.100	人	36,225	3,623	S単 10号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	0.500	人	23,940	11,970	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.250	人	23,205	5,801	S単 121号
	合 計				21,394	算出数量 1.000 式
	単 価		式		21,394	
	*** 丁単 - 141号 ***					
T01075	吐出水槽排水ポンプ盤撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.100	人	36,225	3,623	S単 10号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	0.500	人	23,940	11,970	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.250	人	23,205	5,801	S単 121号
	合 計				21,394	算出数量 1.000 式
	単 価		式		21,394	
	*** 丁単 - 142号 ***					
T01076	給気ファン盤撤去		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業（機能保全）				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	電気通信技術者	0.070	人	36,225	2,536	S単 10号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	0.350	人	23,940	8,379	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.180	人	23,205	4,177	S単 121号
	合 計				15,092	算出数量 1.000 式
	単 価		式		15,092	
	*** 丁単 - 143号 ***					
T01077	排気ファン盤撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.070	人	36,225	2,536	S単 10号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	0.350	人	23,940	8,379	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.180	人	23,205	4,177	S単 121号
	合 計				15,092	算出数量 1.000 式
	単 価		式		15,092	
	*** 丁単 - 144号 ***					
T01078	燃料移送ポンプ盤撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	1.100	人	23,940	26,334	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.400	人	23,205	9,282	S単 121号
	合 計				35,616	算出数量 1.000 式
	単 価		式		35,616	
	*** 丁単 - 145号 ***					
T01079	燃料緊急遮断弁盤撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.100	人	36,225	3,623	S単 10号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	0.500	人	23,940	11,970	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.250	人	23,205	5,801	S単 121号
	合 計				21,394	算出数量 1.000 式
	単 価		式		21,394	
	*** 丁単 - 146号 ***					
T01084	ポンプ井水位計撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
	投げ込み式					
S02115	電気通信技術者	1.550	人	36,225	56,149	S単 10号
S02115	電気通信技術員	3.100	人	24,360	75,516	S単 11号
	合 計				131,665	算出数量 1.000 式
	単 価		式		131,665	
	*** 丁単 - 147号 ***					
T01085	冷却水槽水位計撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
	電極式					

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	電気通信技術者	0.100	人	36,225	3,623	S単 10号
S02115	電気通信技術員	0.200	人	24,360	4,872	S単 11号
	合計				8,495	算出数量 1.000 式
	単 価		式		8,495	
	*** 丁単 - 148号 ***					
T01086	減圧水槽水位計撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
	電極式					
S02115	電気通信技術者	0.100	人	36,225	3,623	S単 10号
S02115	電気通信技術員	0.200	人	24,360	4,872	S単 11号
	合計				8,495	算出数量 1.000 式
	単 価		式		8,495	
	*** 丁単 - 149号 ***					
T01101	クーリングタワー揚水ポンプ据付		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,据付工	8.800	人	28,140	247,632	S単 120号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	2.200	人	23,205	51,051	S単 121号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電工	3.800	人	23,940	90,972	S単 122号
S02111	門型クレーン[フルム] 質量ton当たり	1.000	供用日	3,248	3,248	S単 1号
S02111	門型クレーン[電動ハスト(普通型)] 定格吊荷重5.0t 揚程12m	1.000	供用日	3,430	3,430	S単 2号
	合計				396,333	算出数量 1.000 式
	単 価		式		396,333	
	*** 丁単 - 150号 ***					
T01102	燃料移送ポンプ据付		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,据付工	1.800	人	28,140	50,652	S単 120号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.400	人	23,205	9,282	S単 121号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電工	0.600	人	23,940	14,364	S単 122号
S02111	門型クレーン[フルム] 質量ton当たり	0.500	供用日	1,120	560	S単 3号
S02111	門型クレーン[電動ハスト(普通型)] 定格吊荷重5.0t 揚程12m	0.500	供用日	3,430	1,715	S単 2号
	合計				76,573	算出数量 1.000 式
	単 価		式		76,573	
	*** 丁単 - 151号 ***					
T01103	吐出水槽放流弁据付		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,据付工	10.000	人	28,140	281,400	S単 120号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	2.600	人	23,205	60,333	S単 121号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電工	4.200	人	23,940	100,548	S単 122号
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	0.500	日	47,800	23,900	S単 13号
	合計				466,181	算出数量 1.000 式

事業名	尾張西部事業(機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		466,181	
	*** 丁単 - 152号 ***					
T01104	吐出水槽排水引込弁据付		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.100	人	28,875	2,888	S単 5号
S02115	特殊作業員	0.410	人	26,670	10,935	S単 6号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.520	人	23,205	12,067	S単 121号
S16004	フレルンクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] フレルンクレン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	0.500	日	47,800	23,900	S単 13号
	合 計				49,790	算出数量 1,000 式
	単 価		式		49,790	
	*** 丁単 - 153号 ***					
T01131	燃料貯油槽整備		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,据付工	1.000	人	28,140	28,140	S単 120号
	合 計				28,140	算出数量 1,000 式
	単 価		式		28,140	
	*** 丁単 - 154号 ***					
T01132	燃料小出槽整備		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,据付工	3.000	人	28,140	84,420	S単 120号
	合 計				84,420	算出数量 1,000 式
	単 価		式		84,420	
	*** 丁単 - 155号 ***					
T01133	消音器整備		m ³		10,000	歩A 当たり算出
S02115	保温工	2.900	人	28,140	81,606	S単 7号
	合 計				81,606	算出数量 10,000 m ³
	単 価		m ³		8,161	
	*** 丁単 - 156号 ***					
T01150	柱上気中負荷開閉器据付		式		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	1.100	人	23,940	26,334	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.400	人	23,205	9,282	S単 121号
S02112	高所作業車(トラック架装リフトﾌﾞｰﾙ型) 幅広ﾃﾞｯｷﾀｲﾌﾟ作業床高10～12m未満	0.500	日	30,680	15,340	S単 4号
	合 計				50,956	算出数量 1,000 式
	単 価		式		50,956	
	*** 丁単 - 157号 ***					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01151	引込受電盤据付		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	4.400	人	23,940	105,336	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	2.000	人	23,205	46,410	S単 121号
S16004	ﾌﾌﾚｰﾝｰﾝｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・-低騒・排対型(-2011)) ﾌﾌﾚｰﾝｰﾝｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	2.000	日	54,100	108,200	S単 14号
	合 計				259,946	算出数量 1.000 式
	単 価		式		259,946	
	*** 丁単 - 158号 ***					
T01152	切換盤据付		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	4.400	人	23,940	105,336	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	2.000	人	23,205	46,410	S単 121号
	合 計				151,746	算出数量 1.000 式
	単 価		式		151,746	
	*** 丁単 - 159号 ***					
T01153	主変圧器盤据付		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	4.400	人	23,940	105,336	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	2.000	人	23,205	46,410	S単 121号
	合 計				151,746	算出数量 1.000 式
	単 価		式		151,746	
	*** 丁単 - 160号 ***					
T01154	動力主幹盤据付		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	4.400	人	23,940	105,336	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	2.000	人	23,205	46,410	S単 121号
	合 計				151,746	算出数量 1.000 式
	単 価		式		151,746	
	*** 丁単 - 161号 ***					
T01155	電灯主幹盤据付		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	4.400	人	23,940	105,336	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	2.000	人	23,205	46,410	S単 121号
	合 計				151,746	算出数量 1.000 式
	単 価		式		151,746	
	*** 丁単 - 162号 ***					
T01156	コンデンサ盤据付		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	3.400	人	23,940	81,396	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	2.000	人	23,205	46,410	S単 121号
	合 計				127,806	算出数量 1.000 式
	単 価		式		127,806	
	*** 丁単 - 163号 ***					
T01157	コントロールセンタ()据付		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	13.600	人	23,940	325,584	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	8.000	人	23,205	185,640	S単 121号
	合 計				511,224	算出数量 1.000 式
	単 価		式		511,224	
	*** 丁単 - 164号 ***					
T01158	共通補助継電器盤据付		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	13.600	人	23,940	325,584	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	8.000	人	23,205	185,640	S単 121号
	合 計				511,224	算出数量 1.000 式
	単 価		式		511,224	
	*** 丁単 - 165号 ***					
T01163	発電機盤据付		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S42034	配電盤据付工 発電機盤,高压配電盤,引込受電盤,無	1.000	面	160,283	160,283	S単 125号
	合 計				160,283	算出数量 1.000 式
	単 価		式		160,283	
	*** 丁単 - 166号 ***					
T01164	自動始動盤据付		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S42034	配電盤据付工 自動始動盤,高压配電盤,引込受電盤,有	1.000	面	112,198	112,198	S単 126号
	合 計				112,198	算出数量 1.000 式
	単 価		式		112,198	
	*** 丁単 - 167号 ***					
T01170	日光1号ポンプ盤据付		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S42034	配電盤据付工 日光1号ポンプ盤,継電器盤類,自立形制御盤,無	1.000	面	184,223	184,223	S単 127号
	合 計				184,223	算出数量 1.000 式
	単 価		式		184,223	
	*** 丁単 - 168号 ***					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01171	日光2号ポンプ盤据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S42034	配電盤据付工 日光2号ポンプ盤, 継電器盤類, 自立形制御盤, 有	1,000	面	128,956	128,956	S単 128号 算出数量 1,000 式
	合計				128,956	
	単価		式		128,956	
	*** 丁単 - 169号 ***					
T01172	揚水ポンプ盤据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備, 電 工	2,200	人	23,940	52,668	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備, 普通作業員	0,800	人	23,205	18,564	S単 121号 算出数量 1,000 式
	合計				71,232	
	単価		式		71,232	
	*** 丁単 - 170号 ***					
T01173	冷却水電磁弁盤据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S42034	配電盤据付工 冷却水電磁弁盤, 機側操作盤, ポスト形, 壁掛形, 無	1,000	面	42,788	42,788	S単 129号 算出数量 1,000 式
	合計				42,788	
	単価		式		42,788	
	*** 丁単 - 171号 ***					
T01174	空気圧縮機盤据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S42034	配電盤据付工 空気圧縮機盤, 機側操作盤, ポスト形, 壁掛形, 無	1,000	面	42,788	42,788	S単 130号 算出数量 1,000 式
	合計				42,788	
	単価		式		42,788	
	*** 丁単 - 172号 ***					
T01175	吐出水槽排水ポンプ盤据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S42034	配電盤据付工 吐出水槽排水ポンプ盤, 機側操作盤, ポスト形, 壁掛形, 無	1,000	面	42,788	42,788	S単 131号 算出数量 1,000 式
	合計				42,788	
	単価		式		42,788	
	*** 丁単 - 173号 ***					
T01176	給気ファン盤据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S42034	配電盤据付工 給気ファン盤, 機側操作盤, ポスト形, 壁掛形, 有	1,000	面	29,952	29,952	S単 132号 算出数量 1,000 式
	合計				29,952	
	単価		式		29,952	
	*** 丁単 - 174号 ***					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01177	排気ファン盤据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S42034	配電盤据付工 排気ファン盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,有	1,000	面	29,952	29,952	S単 133号 算出数量 1,000 式
	合計				29,952	
	単価		式		29,952	
	*** 丁単 - 175号 ***					
T01178	燃料移送ポンプ盤据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	2,200	人	23,940	52,668	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0,800	人	23,205	18,564	S単 121号
	合計				71,232	算出数量 1,000 式
	単価		式		71,232	
	*** 丁単 - 176号 ***					
T01179	燃料緊急遮断弁盤据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S42034	配電盤据付工 燃料緊急遮断弁盤,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,無	1,000	面	42,788	42,788	S単 134号 算出数量 1,000 式
	合計				42,788	
	単価		式		42,788	
	*** 丁単 - 177号 ***					
T01184	ポンプ井水位計据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	投げ込み式					
S42053	計装設備据付工(日光1号ポンプ井水位計) 圧力式水位計,無	1,000	台	84,945	84,945	S単 135号
S42053	計装設備据付工(日光2号ポンプ井水位計) 圧力式水位計,有	1,000	台	59,462	59,462	S単 136号
S42053	計装設備据付工(領内1号ポンプ井水位計) 圧力式水位計,有	1,000	台	59,462	59,462	S単 137号
S42053	計装設備据付工(領内2号ポンプ井水位計) 圧力式水位計,有	1,000	台	59,462	59,462	S単 138号
	合計				263,331	算出数量 1,000 式
	単価		式		263,331	
	*** 丁単 - 178号 ***					
T01185	冷却水槽水位計据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	電極式					
S02115	電気通信技術者	0,200	人	36,225	7,245	S単 10号
S02115	電気通信技術員	0,400	人	24,360	9,744	S単 11号
	合計				16,989	算出数量 1,000 式
	単価		式		16,989	
	*** 丁単 - 179号 ***					
T01186	減圧水槽水位計据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	電極式					
S02115	電気通信技術者	0,200	人	36,225	7,245	S単 10号

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	電気通信技術員	0.400	人	24,360	9,744	S単 11号 算出数量 1.000 式
	合計				16,989	
	単価		式		16,989	
	*** 丁単 - 180号 ***					
T00021	自家発電設備（原動機）点検・整備		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	工場					
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,製作工	37.000	人	28,300	1,047,100	S単 119号 算出数量 1.000 式
	合計				1,047,100	
	単価		式		1,047,100	
	*** 丁単 - 181号 ***					
T00022	自家発電設備（原動機）点検・整備		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	現場					
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,据付工	123.000	人	28,140	3,461,220	S単 120号 算出数量 1.000 式
	合計				3,461,220	
	単価		式		3,461,220	
	*** 丁単 - 182号 ***					
T00312	電力ケーブル端末処理工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	3心,38mm ² ,屋内(6kV)					
S02116	端末処理材料 (6kV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6CIT 断面積38,,	1.000	組	12,700	12,700	S単 197号
S02115	電工	0.900	人	23,940	21,546	S単 12号 算出数量 1.000 箇所
	合計				34,246	
	単価		箇所		34,246	
	*** 丁単 - 183号 ***					
T00476	ケーブル撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	600V、CV、8 -3C、ピット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				527	
	単価		m		527	
	*** 丁単 - 184号 ***					
T00477	ケーブル撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	600V、CV、8 -3C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				862	
	単価		m		862	
	*** 丁単 - 185号 ***					
T00478	ケーブル撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	600V、CV、8 -3C、管内					

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量
	合計				670	1,000 m
	単価		m		670	
	*** 丁単 - 186号 ***					
T00479	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、CV、5.5 -3C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量
	合計				527	1,000 m
	単価		m		527	
	*** 丁単 - 187号 ***					
T00480	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、CV、5.5 -3C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量
	合計				862	1,000 m
	単価		m		862	
	*** 丁単 - 188号 ***					
T00481	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	600V、CV、5.5 -3C、管内					
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量
	合計				670	1,000 m
	単価		m		670	
	*** 丁単 - 189号 ***					
T00482	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVV、2 -20C、ビット					
S02115	電工	0.042	人	23,940	1,005	S単 12号 算出数量
	合計				1,005	1,000 m
	単価		m		1,005	
	*** 丁単 - 190号 ***					
T00484	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVV、2 -20C、管内					
S02115	電工	0.050	人	23,940	1,197	S単 12号 算出数量
	合計				1,197	1,000 m
	単価		m		1,197	
	*** 丁単 - 191号 ***					
T00485	ケーブル撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVVS、2 -2C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				527	算出数量 1.000 m
	単価		m		527	
	*** T単 - 192号 ***					
T00487	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	CVWS、2 -2C、管内 電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				670	
	単価		m		670	
	*** T単 - 193号 ***					
T00488	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	CVWS、1.25 -20C、ビット 電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				527	
	単価		m		527	
	*** T単 - 194号 ***					
T00489	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	CVWS、1.25 -20C、ラック 電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				862	
	単価		m		862	
	*** T単 - 195号 ***					
T00490	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	CVWS、1.25 -20C、管内 電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				670	
	単価		m		670	
	*** T単 - 196号 ***					
T00491	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	CVWS、1.25 -10C、ビット 電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				527	
	単価		m		527	
	*** T単 - 197号 ***					
T00492	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	CVWS、1.25 -10C、ラック 電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量 1.000 m
	合計				862	

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		862	
	*** T単 - 198号 ***					
T00494	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -4C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量
	合 計				527	1.000 m
	単 価		m		527	
	*** T単 - 199号 ***					
T00495	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -4C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量
	合 計				862	1.000 m
	単 価		m		862	
	*** T単 - 200号 ***					
T00496	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -4C、管内					
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量
	合 計				670	1.000 m
	単 価		m		670	
	*** T単 - 201号 ***					
T00497	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -3C、ビット					
S02115	電工	0.022	人	23,940	527	S単 12号 算出数量
	合 計				527	1.000 m
	単 価		m		527	
	*** T単 - 202号 ***					
T00498	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -3C、ラック					
S02115	電工	0.036	人	23,940	862	S単 12号 算出数量
	合 計				862	1.000 m
	単 価		m		862	
	*** T単 - 203号 ***					
T00499	ケーブル撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -3C、管内					
S02115	電工	0.028	人	23,940	670	S単 12号 算出数量
	合 計				670	1.000 m
	単 価		m		670	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 204号 ***					
T01065	コンデンサ盤撤去		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	旧盤、再利用あり(移設)					
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	3.400	人	23,940	81,396	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	2.000	人	23,205	46,410	S単 121号
	合 計				127,806	算出数量 1.000 式
	単 価		式		127,806	
	*** 丁単 - 205号 ***					
T01066	電灯主幹盤撤去		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	既設機器撤去(移設)含む					
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	2.350	人	23,940	56,259	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 121号
	合 計				79,464	算出数量 1.000 式
	単 価		式		79,464	
	*** 丁単 - 206号 ***					
T01165	コンデンサ盤据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	旧盤(暫定)					
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	3.400	人	23,940	81,396	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	2.000	人	23,205	46,410	S単 121号
	合 計				127,806	算出数量 1.000 式
	単 価		式		127,806	
	*** 丁単 - 207号 ***					
T01166	電灯主幹盤据付		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	既設機器設置(移設)含む					
S02115	電気通信技術者	1.000	人	36,225	36,225	S単 10号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	5.550	人	23,940	132,867	S単 122号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	2.000	人	23,205	46,410	S単 121号
	合 計				215,502	算出数量 1.000 式
	単 価		式		215,502	
	*** 丁単 - 208号 ***					
T02101	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	6kV、CVT、38、ビット					
S42101	高圧電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38、ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内,13.00	1.000	m	5,838	5,838	S単 230号
	合 計				5,838	算出数量 1.000 m
	単 価		m		5,838	
	*** 丁単 - 209号 ***					
T02102	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業（機能保全）				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42101	6kV、CVT、38、ラック 高圧電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、21.00	1.000	m	7,753	7,753	S単 231号 算出数量 1.000 m
	合計				7,753	
	単価		m	7,753		
	*** 丁単 - 210号 ***					
T02103	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S42101	6kV、CVT、38、管内 高圧電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38、管内、その他、-、-、-mm2、地中・屋外・屋内、16.00	1.000	m	6,556	6,556	S単 232号 算出数量 1.000 m
	合計				6,556	
	単価		m	6,556		
	*** 丁単 - 211号 ***					
T02104	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S42102	600V、CVT、325、ビット 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、CVT、325、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、22.00	1.000	m	19,375	19,375	S単 233号 算出数量 1.000 m
	合計				19,375	
	単価		m	19,375		
	*** 丁単 - 212号 ***					
T02107	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S42102	600V、CVT、250、ビット 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、CVT、250、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、22.00	1.000	m	16,172	16,172	S単 234号 算出数量 1.000 m
	合計				16,172	
	単価		m	16,172		
	*** 丁単 - 213号 ***					
T02110	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S42102	600V、CVT、60、ビット 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、CVT、60、ビット、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、8.40	1.000	m	4,618	4,618	S単 235号 算出数量 1.000 m
	合計				4,618	
	単価		m	4,618		
	*** 丁単 - 214号 ***					
T02111	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S42102	600V、CVT、60、ラック 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、CVT、60、ラック・ダクト内、その他、-、-、-mm2、屋外・屋内、13.00	1.000	m	5,719	5,719	S単 236号 算出数量 1.000 m
	合計				5,719	
	単価		m	5,719		
	*** 丁単 - 215号 ***					
T02112	ケーブル敷設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	600V、CVT、60、管内					

事業名	尾張西部事業（機能保全）				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）				

コード	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 600V、CVT、60 ,管内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,10.00	1.000	m	5,001	5,001	S単 237号 算出数量 1.000 m
	合計				5,001	
	単価		m		5,001	
	*** 丁単 - 216号 ***					
T02113	ケーブル敷設 600V、CVT、38 、ビット		m		1,000	歩A 当たり算出
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、CVT、38 ,ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,8.40	1.000	m	3,704	3,704	S単 238号 算出数量 1.000 m
	合計				3,704	
	単価		m		3,704	
	*** 丁単 - 217号 ***					
T02114	ケーブル敷設 600V、CVT、38 、ラック		m		1,000	歩A 当たり算出
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、CVT、38 ,ラック・ダクト内,その他,-,-mm2,屋外・屋内,13.00	1.000	m	4,805	4,805	S単 239号 算出数量 1.000 m
	合計				4,805	
	単価		m		4,805	
	*** 丁単 - 218号 ***					
T02115	ケーブル敷設 600V、CVT、38 、管内		m		1,000	歩A 当たり算出
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V、CVT、38 ,管内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,10.00	1.000	m	4,087	4,087	S単 240号 算出数量 1.000 m
	合計				4,087	
	単価		m		4,087	
	*** 丁単 - 219号 ***					
T02152	ケーブル敷設 CVV、1.25 -5C、ビット		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -5C、ビット,その他,-,-mm2,屋外・屋内,4.40	1.000	m	1,196	1,196	S単 274号 算出数量 1.000 m
	合計				1,196	
	単価		m		1,196	
	*** 丁単 - 220号 ***					
T02153	ケーブル敷設 CVV、1.25 -5C、ラック		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -5C、ラック・ダクト内,その他,-,-mm2,屋外・屋内,7.10	1.000	m	1,843	1,843	S単 275号 算出数量 1.000 m
	合計				1,843	
	単価		m		1,843	
	*** 丁単 - 221号 ***					
T02154	ケーブル敷設 CVV、1.25 -5C、管内		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -5C、管内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50	1.000	m	1,460	1,460	S単 276号

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,460	算出数量 1,000 m
	単価		m		1,460	
	*** T単 - 222号 ***					
T02155	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -3C、ビット 制御ケーブル配線工					
	CVV、1.25 -3C、ビット、その他、-, -mm2、屋外・屋内、1.80	1.000	m	525	525	S単 280号 算出数量
	合計				525	1,000 m
	単価		m		525	
	*** T単 - 223号 ***					
T02156	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -3C、ラック 制御ケーブル配線工					
	CVV、1.25 -3C、ラック・ダクト内、その他、-, -mm2、屋外・屋内、2.90	1.000	m	788	788	S単 281号 算出数量
	合計				788	1,000 m
	単価		m		788	
	*** T単 - 224号 ***					
T02157	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -3C、管内 制御ケーブル配線工					
	CVV、1.25 -3C、管 内、その他、-, -mm2、地中・屋外・屋内、2.30	1.000	m	645	645	S単 282号 算出数量
	合計				645	1,000 m
	単価		m		645	
	*** T単 - 225号 ***					
T02158	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -2C、ビット 制御ケーブル配線工					
	CVV、1.25 -2C、ビット、その他、-, -mm2、屋外・屋内、1.80	1.000	m	499	499	S単 283号 算出数量
	合計				499	1,000 m
	単価		m		499	
	*** T単 - 226号 ***					
T02159	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -2C、ラック 制御ケーブル配線工					
	CVV、1.25 -2C、ラック・ダクト内、その他、-, -mm2、屋外・屋内、2.90	1.000	m	762	762	S単 284号 算出数量
	合計				762	1,000 m
	単価		m		762	
	*** T単 - 227号 ***					
T02160	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -2C、管内 制御ケーブル配線工					
	CVV、1.25 -2C、管 内、その他、-, -mm2、地中・屋外・屋内、2.30	1.000	m	619	619	S単 285号 算出数量
	合計				619	1,000 m

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		619	
	*** T単 - 228号 ***					
T02161	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -20C、ビット 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -20C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40	1.000	m	1,595	1,595	S単 265号 算出数量 1.000 m
	合 計				1,595	
	単 価		m		1,595	
	*** T単 - 229号 ***					
T02162	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -20C、ラック 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -20C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10	1.000	m	2,242	2,242	S単 266号 算出数量 1.000 m
	合 計				2,242	
	単 価		m		2,242	
	*** T単 - 230号 ***					
T02163	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -20C、管内 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -20C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50	1.000	m	1,859	1,859	S単 267号 算出数量 1.000 m
	合 計				1,859	
	単 価		m		1,859	
	*** T単 - 231号 ***					
T02164	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -15C、ビット 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -15C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40	1.000	m	1,463	1,463	S単 268号 算出数量 1.000 m
	合 計				1,463	
	単 価		m		1,463	
	*** T単 - 232号 ***					
T02165	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -15C、ラック 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -15C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10	1.000	m	2,110	2,110	S単 269号 算出数量 1.000 m
	合 計				2,110	
	単 価		m		2,110	
	*** T単 - 233号 ***					
T02166	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -15C、管内 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -15C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50	1.000	m	1,727	1,727	S単 270号 算出数量 1.000 m
	合 計				1,727	
	単 価		m		1,727	

事業名	尾張西部事業（機能保全）
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 234号 ***					
T02167	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -10C、ビット 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -10C、ビット、その他、-, -mm2、屋外・屋内、4.40	1,000	m	1,330	1,330	S単 271号 算出数量 1,000 m
	合計				1,330	
	単価		m		1,330	
	*** T単 - 235号 ***					
T02168	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -10C、ラック 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -10C、ラック・ダクト内、その他、-, -mm2、屋外・屋内、7.10	1,000	m	1,977	1,977	S単 272号 算出数量 1,000 m
	合計				1,977	
	単価		m		1,977	
	*** T単 - 236号 ***					
T02169	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -10C、管内 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -10C、管 内、その他、-, -mm2、地中・屋外・屋内、5.50	1,000	m	1,594	1,594	S単 273号 算出数量 1,000 m
	合計				1,594	
	単価		m		1,594	
	*** T単 - 237号 ***					
T02170	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -4C、ビット 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -4C、ビット、その他、-, -mm2、屋外・屋内、4.40	1,000	m	1,177	1,177	S単 277号 算出数量 1,000 m
	合計				1,177	
	単価		m		1,177	
	*** T単 - 238号 ***					
T02171	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -4C、ラック 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -4C、ラック・ダクト内、その他、-, -mm2、屋外・屋内、7.10	1,000	m	1,824	1,824	S単 278号 算出数量 1,000 m
	合計				1,824	
	単価		m		1,824	
	*** T単 - 239号 ***					
T02172	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVV、1.25 -4C、管内 制御ケーブル配線工 CVV、1.25 -4C、管 内、その他、-, -mm2、地中・屋外・屋内、5.50	1,000	m	1,441	1,441	S単 279号 算出数量 1,000 m
	合計				1,441	
	単価		m		1,441	

事業名	尾張西部事業（機能保全）				
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 240号 ***					
T02260	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVWS、1.25 -5C、ビット 制御ケーブル配線工 CVWS、1.25 -5C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40	1,000	m	1,285	1,285	S単 290号 算出数量 1,000 m
	合計				1,285	
	単価		m		1,285	
	*** T単 - 241号 ***					
T02261	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVWS、1.25 -5C、ラック 制御ケーブル配線工 CVWS、1.25 -5C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10	1,000	m	1,932	1,932	S単 291号 算出数量 1,000 m
	合計				1,932	
	単価		m		1,932	
	*** T単 - 242号 ***					
T02262	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVWS、1.25 -5C、管内 制御ケーブル配線工 CVWS、1.25 -5C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50	1,000	m	1,549	1,549	S単 292号 算出数量 1,000 m
	合計				1,549	
	単価		m		1,549	
	*** T単 - 243号 ***					
T02269	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVWS、1.25 -2C、ビット 制御ケーブル配線工 CVWS、1.25 -2C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、1.80	1,000	m	573	573	S単 299号 算出数量 1,000 m
	合計				573	
	単価		m		573	
	*** T単 - 244号 ***					
T02270	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVWS、1.25 -2C、ラック 制御ケーブル配線工 CVWS、1.25 -2C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、2.90	1,000	m	836	836	S単 300号 算出数量 1,000 m
	合計				836	
	単価		m		836	
	*** T単 - 245号 ***					
T02271	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S42103	CVWS、1.25 -2C、管内 制御ケーブル配線工 CVWS、1.25 -2C、管 内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、2.30	1,000	m	693	693	S単 301号 算出数量 1,000 m
	合計				693	
	単価		m		693	
	*** T単 - 246号 ***					

事業名	尾張西部事業（機能保全）		
工事名	尾張西部国営施設機能保全事業 尾西排水機場補機・電気設備更新工事（第1回変更）		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T02325	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -10C、ビット					
S42103	制御ケーブル配線工	1,000	m	1,449	1,449	S単 288号 算出数量 1,000 m
	CVVS、1.25 -10C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40					
	合計				1,449	
	単価		m		1,449	
	*** 丁単 - 247号 ***					
T02326	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -10C、ラック					
S42103	制御ケーブル配線工	1,000	m	2,096	2,096	S単 289号 算出数量 1,000 m
	CVVS、1.25 -10C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10					
	合計				2,096	
	単価		m		2,096	
	*** 丁単 - 248号 ***					
T02328	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -4C、ビット					
S42103	制御ケーブル配線工	1,000	m	1,261	1,261	S単 293号 算出数量 1,000 m
	CVVS、1.25 -4C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40					
	合計				1,261	
	単価		m		1,261	
	*** 丁単 - 249号 ***					
T02329	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -4C、ラック					
S42103	制御ケーブル配線工	1,000	m	1,908	1,908	S単 294号 算出数量 1,000 m
	CVVS、1.25 -4C、ラック・ダクト内、その他、-、-mm2、屋外・屋内、7.10					
	合計				1,908	
	単価		m		1,908	
	*** 丁単 - 250号 ***					
T02330	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -4C、管内					
S42103	制御ケーブル配線工	1,000	m	1,525	1,525	S単 295号 算出数量 1,000 m
	CVVS、1.25 -4C、管内、その他、-、-mm2、地中・屋外・屋内、5.50					
	合計				1,525	
	単価		m		1,525	
	*** 丁単 - 251号 ***					
T02331	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
	CVVS、1.25 -3C、ビット					
S42103	制御ケーブル配線工	1,000	m	1,228	1,228	S単 296号 算出数量 1,000 m
	CVVS、1.25 -3C、ビット、その他、-、-mm2、屋外・屋内、4.40					
	合計				1,228	
	単価		m		1,228	
	*** 丁単 - 252号 ***					
T02332	ケーブル敷設		m		1,000	歩A 当たり算出

