

令和6年度

十津川紀の川直轄管理事業 統合管理所水管理設備更新工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 南近畿土地改良調査管理事務所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	南近畿土地改良調査管理事務所
事業名	十津川紀の川直轄管理事業
工事名	統合管理所水管理設備更新工事
施工場所	奈良県吉野郡大淀町下渕地内
工事番号	6-405-0002
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	奈良北
地区区分	大淀町・吉野町他
工期	12ヶ月
積算体系年月	令和6年3月
単価期適用年月	令和6年3月 A
<u>歩掛期適用年番号</u>	令和5年99号 A
電力会社名	関西電力
	近畿農政局

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				146,674,000	
	・工事価格				133,340,000	
	・消費税相当額(10%)				13,334,000	
	工事内容					

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	電気通信設備製作据付工事
工種区分	電気通信設備製作据付工事
工種体系区分	水管理設備製作据付工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	中山間地域
電力区分	低圧・官給・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正 (現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
	近畿農政局

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			133,340,000	
・製作工事価格			114,170,000	
・・機器単体費	1.000	式	114,170,000	
・据付工事価格			19,170,000	
純工事費(据付)			5,529,000	
・・据付工事原価			15,835,000	
・・・直接工事費			4,626,000	
・・・・直接工事費(共通仮設費対象)	1.000	式	4,586,000	
・・・・直接工事費(共通仮設費対象外)	1.000	式	40,000	
・・・間接工事費			11,209,000	
・・・・共通仮設費			903,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
4,586,000 × ((17.200*1.100)*1.000*1.040)			903,000	
・・・現場管理費				
5,529,000 × ((37.140*1.000)*1.000*1.090+0.000+0.000-0.000)			2,238,000	
・・・機器間接費			8,068,000	
・・・・技術者間接費			327,000	
・・・・・技術者間接費(技術者)			321,000	
・・・・・技術者間接費(技術員)			6,000	
・・・・機器管理費				
114,170,000×6.780			7,741,000	
・・一般管理費等				
15,835,000 × (21.080*1.000 + 0.04)			3,344,000	
支給品費			0	
支給品費 (機器単体費)			0	
処分費等 (直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
19,170,000 × 3.860			740,000	
				近幾萬政民

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
機器単体費内訳			114,170,000	
			114,170,000	
W ロ ガ 仕事				
機器単体費	1.000	式	114,170,000	
・機器単体費				
	1.000	式	114,170,000	
・・統合管理所操作室	1.000	式	114,170,000	
・・・統合管理所操作室				
	1.000	式	114,170,000	
				近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(共通仮設費対象)内訳			4,586,000	
直接工事費 (共通仮設費対象)	1.000	+	4 506 000	
	1.000		4,586,000	
・運搬工				
・・運搬工	1.000	式	129,000	
- · · · · 連搬工	1.000	式	129,000	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式	129,000	
・直接経費	1.000	式	74,000	
・・直接経費	1.000	式	74,000	
・・・ 機械経費				
	1.000	式	74,000	
・統合管理所操作室 撤去・据付・調整・移設工				
・・統合管理所操作室 撤去工	1.000	式	4,287,000	
・・・ 専用卓 2 撤去工	1.000	式	316,000	
1,400 × 1,100 × 700	1.000	式	13,000	
・・・ 専用卓 3 撤去工 1,425×1,100×700	1.000	式	13,000	
・・・表示記録端末装置撤去工	1.000	式	13,000	
・・・ データ処理装置 撤去工	1.000	式	45,000	
・・・ データ処理装置 撤去工				
・・・ シリアルブリンタ (津風呂ダム)撤去工	1.000	式	31,000	
770×600×950 ・・・ シリアルプリンタ ( 大迫ダム ) 撤去工	1.000	式	6,000	
770×600×950 ・・・ シリアルアナウンスメント撤去工	1.000	式	6,000	
770 × 600 × 950	1.000	式	6,000	
・・・ TM親局装置撤去工	1.000	式	45,000	
- ・・・ 入出力処理装置 撤去工 - 600×620×2,050 メディアコンバータを含む	1.000	式	45,000	
・・・統合管理端末装置撤去工	1.000	式	13,000	
・・・ LAN-シリアル変換器撤去工	1.000		4,000	
・・・通信用高速避雷器撤去工		式		
・・・ 無停電電源装置撤去工	1.000	式	2,000	
1,000×760×1,270 ・・・ 無停電電源装置バッテリー盤撤去工	1.000	式	40,000	
900×750×1,700 ・・統合管理所操作室 据付工	1.000	式	34,000	
	1.000	式	2,171,000	
・・・データ処理装置 据付工	1.000	式	89,000	
・・・データ処理装置 据付工	1.000	式	63,000	
・・・ 置き台 (データ処理装置等)据付工 1,800×800×720	1.000	式	1,025,000	
・・・ レーザブリンタ 据付工 600×600×400	1.000	式	13,000	
・・・ 置き台(レーザプリンタ)据付工				
600×600×500         ・・・ 入出力処理装置       据付工	1.000		625,000	
600×600×2,050 TM親局装置・メディアコンバータ含・・・・ 無停電電源装置据付工	1.000	式	89,000	
7.5KVA ・・・ 電源用高速避雷器据付工(無停電系)	1.000	式	80,000	
600 x 140 x 1,500	1.000	式	27,000	
・・・電源用高速避雷器据付工(停電系) 400×140×800	1.000	式	27,000	
・・・ 分電盤取付工 自立型分電盤 600×160×2,600	1.000	式	92,000	
· · · 光成端箱設置工	1.000	式	33,000	
・・・ GPSアンテナ設置工				
・・統合管理所操作室 調整工	1.000		8,000	
	1.000	式	216,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・データ処理装置 調整工	1.000	式	50,000	
・・・データ処理装置 調整工	1.000	式	35,000	
・・・ レーザブリンタ 調整工 600×600×400	1.000	式	11,000	
・・・ TM親局装置 調整工 入出力処理装置 に実装	1.000	式	38,000	
・・・ 入出力処理装置 調整工 600×600×2,050	1.000	式	50,000	
・・・ 無停電電源装置 調整工 350×830×850	1.000	式	32,000	
・・統合管理所操作室 移設工	1.000	式	230,000	
・・・ WEBサーバ・DBサーバ撤去工 WEBファイアウォールを含む	1.000	式	26,000	
・・・ WEBサーバ・DBサーバ据付工 WEBファイアウォールを含む	1.000	式	26,000	
・・・ データ転送装置撤去工	1.000	式	89,000	
・・・ データ転送装置据付工	1.000	式	89,000	
・・統合管理所操作室設備配線工	1.000	式	1,354,000	
・・・統合管理所操作室設備配線撤去工	1.000	式	235,000	
・・・統合管理所操作室設備配線工	1.000	式	1,119,000	
	1.000		.,.10,000	
・総合試運転調整工	1.000	式	96,000	
・・総合試運転調整工	1.000	式	96,000	
・・・総合試運転調整工	1.000	式	96,000	
	1.000	ΣV	90,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(共通仮設費対象外)内訳			40,000	
直接工事費(共通仮設費対象外)	1.000	五	40,000	
·据付工	1.000	式	40,000	
・・・・ 光ケーブル工 ( 材料費 ) ・・・・ 光ケーブル工 ( 材料費 )	1.000	式	40,000	
・・・ 元ケーノルエ(材料質)	1.000	式	40,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
機器単体費				114,170,000	
・機器単体費	1.000	式		114,170,000	
・・統合管理所操作室	1.000	式		114,170,000	
・・・統合管理所操作室	1.000		114,170,000		1 式当たり
S02116 データ処理装置	1.000	<u>式</u> 台	2,800,000	114,170,000 2,800,000	歩A・単A S単 5号
S02116 データ処理装置	1.000	台	2,600,000	2,600,000	歩A・単A S単 6号
S02116 レーザープリンタ ,,600×600×400	1.000	台	600,000	600,000	歩A・単A S単 7号
S02116 TM親局装置 ,,入出力処理装置 に実装	1.000	架	6,000,000	6,000,000	歩A・単A S単 8号
802116 入出力処理装置 ,,600×600×2,050,メディアコンバータを含む	1.000	架	11,100,000	11,100,000	歩A・単A S単 9号
S02116 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V , 単相2線 100V 7.5kVA	1.000	台	1,640,000	1,640,000	歩A・単A S単 10号
S02116 電源用高速避雷器 (無停電系) ,,600×140×1,500	1.000	台	1,000,000	1,000,000	歩A・単A S単 11号
502116 電源用高速避雷器(停電系) ,,400×140×800	1.000	台	1,000,000	1,000,000	歩A・単A S単 12号
S02116 分電盤					歩A・単A
	1.000	台	630,000 200,000	630,000	S単 13号 歩A・単A S単 14号
S02116 GPSアンテナ	1.000	基	100,000	100,000	5年 14号 歩A・単A S単 15号
802116 ソフトウェア	1.000	式	86,000,000	86,000,000	歩A・単A
S02116 予備品・付属品	1.000	式	500,000	500,000	<u>5年 10号</u> 歩A・単A S単 17号
습하	1.000	Ξ(,	300,000	114,170,000	3年 175
				114,170,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(共通仮設費対象)	<u> </u>	+14	— + іщ		mi 5
・運搬工				4,586,000	
・・運搬工	1.000	式		129,000	
・・・連搬工	1.000	式		129,000	 1 式当たり
	1.000	式	129,000	129,000	
S41020 輸送費(電気通信設備) 0.787ton,484km	1.000	式	129,000	129,000	歩A・単A S単 21号
合 計				129,000	
・直接経費	4 000			74 000	
・・直接経費	1.000	式		74,000	
・・・機械経費	1.000	式		74,000	1 式当たり
S16001 トラック[ウルーン装置付]	1.000	式	74,000	74,000	歩A・単A
、^ - ¬ストラック2t積 2.0t吊	2.000	日	36,993	73,986	S単 20号
合 計				73,986	
・統合管理所操作室 撤去・据付・調整・移設工	4 000	+		4 207 000	
・・統合管理所操作室 撤去工	1.000	式		4,287,000	
・・・ 専用卓 2 撤去工	1.000	式		316,000	1 台当たり
1,400×1,100×700 T00001 専用卓2撤去工	1.000	台	13,000	13,000	歩A・単A
1,400×1,100×700	1.000	台	12,548	12,548	アド 1号
合 計				12,548	
・・・ 専用卓 3 撤去工 1,425×1,100×700	1.000	台	13,000	13,000	1 台当たり
T00002 専用卓 3 撤去工			·	,	歩A・単A
1,425×1,100×700	1.000	台	12,548	12,548	T単 2号
合 計				12,548	
・・・表示記録端末装置撤去工					1 台当たり
	1.000	台	13,000	13,000	
T00003 表示記録端末装置撤去工	1.000	台	12,810	12,810	歩A・単A T単 3号
合 計				12,810	
ы и				.2,0.0	
・・・ データ処理装置 撤去工					1 台当たり
	1.000	台	45,000	45,000	歩A・単A
	1.000	台	44,678	44,678	T単 4号
合 計				44,678	
・・・ データ処理装置 撤去工	1.000	台	31,000	31,000	1 台当たり
T00019 データ処理装置 撤去工	1.000	<del></del> 台	31,274	31,274	歩A・単A T単 19号
A 41	1.000	н	31,274		· + · > 7
合計				31,274	
・・・ シリアルプリンタ (津風呂ダム)撤去工					1 台当たり
770×600×950 T00006 シリアルブリンタ (津風呂ダム)撤去工	1.000	台	6,000	6,000	歩A・単A
100006 ジリアルノリンタ (洋風呂ダム)撤去上 770×600×950	1.000	台	6,405	6,405	歩A・単A T単 6号
合 計				6,405	
・・・ シリアルプリンタ (大迫ダム)撤去工	4 000		0.000	2 222	1 台当たり
770×600×950 T00005 シリアルブリンタ (大迫ダム)撤去工	1.000	台	6,000	6,000	歩A・単A
770 × 600 × 950	1.000	台	6,405	6,405	T単 5号
合 計				6,405	
					で後曲だ口

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・・ シリアルアナウンスメント撤去工					1 台当たり
770 × 600 × 950	1.000	台	6,000	6,000	
T00023 シリアルアナウンスメント撤去工	4 000	4	6 405	6 405	歩A・単A
770 × 600 × 950	1.000	台	6,405	6,405	T単 22号
合 計				6,405	
					4
・・・ TM親局装置撤去工	1.000	架	45,000	45,000	1 架当たり
T00024 TM親局装置撤去工	1.000	木	45,000	45,000	歩A・単A
10002 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.000	架	44,678	44,678	T単 23号
合 計				44,678	
・・・ 入出力処理装置 撤去工					1 架当たり
Manage	1.000	架	45,000	45,000	. ***
T00008 入出力処理装置 撤去工					歩A・単A
メディアコンバータを含む	1.000	架	44,678	44,678	T単 8号
合 計				44,678	
<u> </u>				44,070	
・・・ 統合管理端末装置撤去工					1 台当たり
700000 /ch A (ff YM) / 1/2 / 1	1.000	台	13,000	13,000	1E A W -
T00009 統合管理端末装置撤去工	1.000	4	12,810	10 010	歩A・単A T単 9号
	1.000	台	12,810	12,810	1 年 95
合 計				12,810	
				,-10	
・・・ LAN-シリアル変換器撤去工	4 000	/	4 000	4 000	1 台当たり
T00010 LAN-シリアル変換器撤去工	1.000	台	4,000	4,000	歩A・単A
100010 LAN-クリアルを探給版公工	1.000	台	3,843	3.843	び A ・ 単 A   T 単 10号
			,,,,,,	-,	
合 計				3,843	
・・・ 通信用高速避雷器撤去工					1 台当たり
201710000000000000000000000000000000000	1.000	台	2,000	2,000	1 43/69
T00015 通信用高速避雷器撤去工			,	,	歩A・単A
	1.000	台	2,008	2,008	T単 15号
A +1				2 000	
合 計				2,008	
・・・ 無停電電源装置撤去工					1 台当たり
1,000 × 760 × 1,270	1.000	台	40,000	40,000	
T00011 無停電電源装置撤去工	1 000	4	20.040	20.040	歩A・単A T単 11号
1,000 × 760 × 1,270	1.000	台	39,848	39,040	1 年 115
合 計				39,848	
					4 4 14 2 2
・・・ 無停電電源装置バッテリー盤撤去工 900×750×1,700	1.000	4	34,000	34,000	1 台当たり
900×750×1,700   T00026 無停電電源装置パッテリー盤撤去工	1.000	台	34,000	34,000	歩A・単A
900×750×1,700	1.000	台	33,575	33,575	
				·	
合 計				33,575	
・・統合管理所操作室 据付工					
	1.000	式		2,171,000	
・・・ データ処理装置 据付工					1 台当たり
C42040 基积加 III 、 医疗与生化体的 / 共+史/十二	1.000	台	89,000	89,000	1E A . 24 A
\$42049   情報処理・監視制御設備据付工   情報処理設備,データ処理装置,-,無	1.000	架	89,355	89,355	歩A・単A S単 26号
IHTIKペンエルス (18) ・ ノ ベンエ・ベ 里 ・ ・ , 示	1.000	*	03,000	03,000	J 7 20 3
合 計				89,355	
		· <u> </u>			
・・・ データ処理装置     据付工					1 台当たり
・・・ ノーフ処理衣具 「猫門上	1.000	台	63,000	63,000	・ロヨだり
S42049 情報処理・監視制御設備据付工	1.000		35,530	30,000	歩A・単A
情報処理設備,データ処理装置,-,有	1.000	架	62,549	62,549	
, a					
合 計				62,549	
・・・置き台(データ処理装置等)据付工					1 台当たり
1,800 × 800 × 720	1.000	台	1,025,000	1,025,000	
S02116 置き台(データ処理装置等)			4 000 000	4 000 000	歩A・単A
1,800 × 800 × 720,,	1.000	台	1,000,000	1,000,000	S単 18号 近畿農政局
					2.11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
T00013 置き台(データ処理装置等)撤去工	1.000		25,095	05.005	歩A・単A
1,800 × 800 × 720	1.000	台	25,095	25,095	T単 13号
合 計				1,025,095	
・・・ レーザブリンタ 据付工 600×600×400	1.000	台	13,000	13,000	1 台当たり
S42049 情報処理・監視制御設備据付工					歩A・単A
情報処理設備,記録用端末装置,プリンタ,無	1.000	台	12,810	12,810	S単 28号
合 計				12,810	
・・・ 置き台(レーザプリンタ)据付工					1 台当たり
600×600×500   S02116 置き台(レーザプリンタ)	1.000	台	625,000	625,000	歩A・単A
$600 \times 600 \times 500$ ,	1.000	台	600,000	600,000	S単 19号
T00014	1.000	台	25,095	25,095	歩A・単A T単 14号
A +1				005.005	
合 計				625,095	
) 山土加西共栗 中/					4 70 14 +- 12
・・・ 入出力処理装置       据付工         600×600×2,050 TM親局装置・メディアコンバータ含	1.000	架	89,000	89,000	1 架当たり
\$42049 情報処理·監視制御設備据付工 情報処理設備,入出力処理装置 ,-,無	1.000	架	89,355	89,355	歩A・単A S単 29号
	1.000	木	09,303	,	3 <del>+</del> 235
合 計				89,355	
・・・ 無停電電源装置据付工 7.5KVA	1.000	台	80,000	80,000	1 台当たり
S42040 無停電電源装置据付工					歩A・単A
無停電電源装置据付,7.5kVA以上,無	1.000	台	79,696	79,696	S単 23号
合 計				79,696	
・・・電源用高速避雷器据付工(無停電系)	4 000		07.000	07.000	1 台当たり
600×140×1,500 T00020 電源用高速避雷器据付工(無停電系)	1.000	台	27,000	27,000	歩A・単A
600×140×1,500	1.000	台	26,633	26,633	T単 20号
合 計				26,633	
・・・電源用高速避雷器据付工(停電系)					1 台当たり
400×140×800 T00021 電源用高速避雷器据付工(停電系)	1.000	台	27,000	27,000	歩A・単A
400 × 140 × 800	1.000	台	26,633	26,633	T単 21号
合 計				26,633	
H M1					
・・・分電盤取付工					1 面当たり
自立型分電盤 600×160×2,600	1.000	面	92,000	92,000	
\$42020 分電盤取付工 自立形分電盤,自立形分電盤,	1.000	面	92,243	92,243	歩A・単A S単 22号
合計				92,243	
P #I				32,243	
・・・光成端箱設置工					1 台当たり
	1.000	台	33,000	33,000	
T00017 光成端箱設置工	1.000	台	32,624	32,624	歩A・単A T単 17号
	550		32,321		
合 計				32,624	
00073.7—14087					4 #3/4 .4
・・・ GPSアンテナ設置工	1.000	基	8,000	8,000	1 基当たり
T00016 GPSアンテナ設置工	1.000				歩A・単A
	1.000	基	7,686	7,686	T単 16号
合 計				7,686	
・・統合管理所操作室 調整工	1.000	式		216,000	
・・・ データ処理装置 調整工					1 台当たり
S42050 情報処理・監視制御設備調整工	1.000	台	50,000	50,000	歩A・単A
情報処理設備(単体),データ処理装置、-,無	1.000	台	38,115	38,115	S単 30号
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
842050 情報処理・監視制御設備調整工 標報処理・監視制御設備調整工	1.000	台	11,435	11.435	歩A・単A S単 31号
情報処理設備(総合),データ処理装置,-,無 X42001 技術者間接費(電気通信技術者)				,	歩A・単A
,情報処理設備	1.000	式	84,234	84,234	X単 1号
合 計				133,784	
計(1)(直接費対象分)				49,550	
計(2)(間接費対象分)				84,234	
・・・ データ処理装置     調整工	1.000	台	35,000	35,000	1 台当たり
\$42050 情報処理・監視制御設備調整工   情報処理設備(単体),データ処理装置,-,有	1.000	台	26,681	26,681	歩A・単A S単 32号
\$42050 情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(総合),データ処理装置、,,有	1.000	台	8,004	8,004	歩A・単A S単 33号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者)			,	,	歩A・単A
,情報処理設備	1.000	式	58,964	58,964	X単 2号
合計				93,649	
計(1)(直接費対象分)				34,685	
計(2)(間接費対象分)				58,964	
・・・ レーザプリンタ 調整工 600×600×400	1.000	台	11,000	11,000	1 台当たり
842050 レーザブリンタ 単体調整 情報処理設備(単体),記録用端末装置、プリンタ,無	1.000	台	11,435	11,435	歩A・単A S単 34号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備	1.000	式	19,439	19,439	歩A・単A X単 3号
	1.000	ΣV	19,439		<u> ハキ - 35</u>
合計				30,874	
計(1)(直接費対象分)				11,435	
計(2)(間接費対象分)				19,439	
・・・ TM親局装置 調整工 <u>入出力処理装置 に実装</u>	1.000	台	38,000	38,000	1 台当たり
S42046 TM/TC·放流警報装置調整工 TM/TC設備,TM親局装置,,標準形,1対向,有線	1.000	架	38,115	38,115	歩A・単A S単 25号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備	1.000	式	64,796	64,796	歩A・単A X単 4号
会 計			31,700	102,911	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
				,	
計(1)(直接費対象分)				38,115	
計(2)(間接費対象分)				64,796	
・・・入出力処理装置 調整工					1 架当たり
600 × 600 × 2,050	1.000	架	50,000	50,000	
\$42050       情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(単体),入出力処理装置 ,-,無	1.000	台	38,115	38,115	歩A・単A S単 35号
S42050 情報処理・監視制御設備調整工   情報処理設備(総合),入出力処理装置 ・ ,データ入出力部,無	1.000	組	11,435	11,435	歩A・単A S単 36号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備	1.000	式	84,234	84,234	歩A・単A X単 5号
, III TTXAC 在 UK INI 合 計				133,784	3
計(1)(直接費対象分)				49,550	
計(2)(間接費対象分)				84,234	
・・・無停電電源装置 調整工					1 台当たり
	1.000	台	32,000	32,000	- ロョルラ 
7.5kVA以上台,無	1.000	台	31,868	31,868	S単 24号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,無停電·直流電源装置	1.000	式	9,529	9,529	歩A・単A X単 6号
X42002 技術者間接費(電気通信技術員) ,無停電·直流電源装置	1.000	式	6,405	6,405	歩A・単A X単 7号
, mil 4 = 1/4 = 1/4 = 1			5,.55	47,802	
				,	
計(1)(直接費対象分)				31,868	
計(2)(間接費対象分)				15,934	近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・統合管理所操作室 移設工					
・・・ WEBサーバ・DBサーパ撤去工	1.000	式		230,000	1 台当たり
WEBファイアウォールを含む T00012 WEBサーバ・DBサーバ撤去エ	1.000	台	26,000	26,000	歩A・単A
100012 WEBリーバ・DBリーバ豚去上	1.000	台	25,620	25,620	ガA・単A T単 12号
合 計				25,620	
H 11				20,020	
・・・ WEBサーバ・DBサーバ据付工					1 台当たり
WEBファイアウォールを含む T00018 WEBサーバ・DBサーバ据付丁	1.000	台	26,000	26,000	ња. <b>Ж</b> а
100018 WEBリーバ・DBリーバ結19工	1.000	台	25,620	25,620	歩A・単A T単 18号
合 計				25,620	
→ M1				20,020	
· · · · データ転送装置撤去工					1 台当たり
T00005 - 64" \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1.000	台	89,000	89,000	
T00025 データ転送装置撤去工	1.000	台	89,355	89,355	歩A・単A T単 24号
合 計				89,355	
P N				09,000	
・・・ データ転送装置据付工					1 台当たり
	1.000	台	89,000	89,000	
T00032 データ転送装置据付工	1.000	台	89,355	89,355	歩A・単A T単 26号
合 計				89,355	
				09,333	
・・統合管理所操作室設備配線工					
	1.000	式		1,354,000	
・・・ 統合管理所操作室設備配線撤去工	1.000	式	235,000	235,000	1 式当たり
S42103 信号線ケーブル撤去工 MVV-S 0.5-4C			,	,	歩A・単A
	36.000	m	414	14,904	S単 53号 歩A・単A
, ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,0.65 S42103 信号線ケーブル撤去工 UTP CAT.5e 0.5-4P	11.000	m	163	1,793	S単 54号 歩A・単A
,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,0.65	295.000	m	163	48,085	S 単 55号
\$42103       信号線ケーブル撤去工       SWVP 0.5-6C         ,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋       内,1.65	99.000	m	414	40 986	歩A・単A S単 56号
S42103 信号線ケーブル撤去工 SWVP 0.5-12C				.,	歩A・単A
	3.500	m	414	1,449	S単 57号 歩A・単A
,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,0.65	7.200	m	163	1,174	S単 58号
\$42103       信号線ケーブル撤去工 CPEV-S 0.9-10P         ,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.65	5.800	m	414	2,401	歩A・単A S単 59号
\$42103       信号線ケーブル撤去工 CW-2sq-2C         ,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.65	40.000	m	414	16,560	歩A・単A S単 60号
S42102 電力ケーブル撤去工 CV 5.5sq-2C				,	歩A・単A
	167.000	m	414	69,138	S単 37号 歩A・単A
, ころがし (天井・床下), その他, - , - , -mm2,屋 内, 3.10	49.000	m	778	38,122	S単 38号
\$42102       電力ケーブル撤去工       IV-22sq         ,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋       内,0.65	0.500	m	163	82	歩A・単A S単 39号
842102 電力ケーブル撤去工 IV-8sq ,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,0.65	3.500	m	163	571	歩A・単A S単 40号
S42102 電力ケーブル撤去工 IV-5.5sq					歩A・単A
,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,0.36	1.500	m	90	135	S単 41号
合 計				235,400	
・・・統合管理所操作室設備配線工	1.000	式	1,119,000	1,119,000	1 式当たり
S42103 信号線ケーブル配線工 SWVP 0.5-6C					歩A・単A
, ころがし(天井・床下), その他,-,-mm2,屋 内,3.30 S42103 信号線ケーブル配線工 UTP CAT.5e 0.5-4P	61.000	m	909	55,449	S単 61号 歩A・単A
,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.30	434.000	m	374	162,316	S単 62号
\$42103       信号線ケーブル配線工 SWVP 0.5-12C         ,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,3.30	53.000	m	941	49,873	歩A・単A S単 63号
S42103 信号線ケーブル配線工 RS-232		m	4 044		歩A・単A
、ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.30         S42103 信号線ケーブル配線工 MVV-S 0.5-4C	13.000	m	1,044	13,572	5 単 64号 歩A・単A
,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,3.30 S42121 信号線ケーブル配線工 SM-2C	55.000	m	932	51,260	S単 65号 歩A・単A
ころがし,11mm以下,屋 内,SM-2C	53.000	m	276	14,628	S単 68号
S42103 信号線ケーブル配線工 CW-S 2sq-2C ,ころがし(天井・床下),CW-Sケーブル,2心,2mm2,屋 内,3.30	55.000	m	1,011	55 605	歩A・単A S単 66号
,	. 00.000			00,000	1 3 <del>+</del> 00 5

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42102 電力ケーブル配線工 CV 14sq-2C ,ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,14mm2,屋 内,3.30	3.600	m	1,327	4,777	歩A・単A S単 42号
842102 電力ケーブル配線エ CV 22sq-2C ,ころがし(天井・床下),CVテブル,600V,2心,22mm2,屋 内,3.30	4.600	m	1,585	7.291	歩A・単A
S42102 電力ケーブル配線工 CV 38sq-2C			·	,	歩A・単A
<u>, ころがし(天井・床下), CVケ-ブル, 600V, 2 心, 38mm2, 屋内, 6.20</u> S42102 電力ケーブル配線工 CV 3.5sq-2C	118.000	m	2,804	330,872	S単 44号 歩A・単A
<u>,ころがし(天井・床下),CVケ-ブル,600V,2心,3.5mm2,屋内,3.30</u> S42102 電力ケーブル配線工 CV 5.5sq-2C	20.000	m	995	19,900	S単 45号 歩A・単A
, ころがし(天井・床下), CVケーブル, 600V, 2 心, 5.5mm2, 屋 内, 3.30 S42102 電力ケーブル配線工 CV 2sq-2C	201.000	m	1,064	213,864	
, ころがし(天井・床下), CVケ−フ ル, 600V, 2 心, 2mm2,屋 内, 3.30	55.000	m	941	51,755	S単 47号
\$42102       電力ケーブル配線工       IV-38sq         ,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,38mm2,屋       内,3.30	60.000	m	1,439	86,340	
\$42102       電力ケーブル配線工       IV-5.5sq         ,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,5.5mm2,屋       内,0.72	2.500	m	276	690	歩A・単A S単 49号
S42102 電力ケーブル配線工 IV-8sq ,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,8mm2,屋 内,1.30	0.500	m	461	231	歩A・単A S単 50号
842102 電力ケーブル配線工 IV-14sq ,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,14mm2,屋 内,1.30	1.000	m	564	564	歩A・単A
S42102 電力ケーブル配線工 IV-22sq					歩A・単A
,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,22mm2,屋 内,1.30	0.500	m	692	346	S単 52号
合 計				1,119,333	
・総合試運転調整工					
	1.000	式		96,000	
- · 総合試運転調整工	1.000	式		96,000	n.i.
- ・・ 総合試運転調整工 	1.000	式	96,000	96,000	1 式当たり
700007 総合試運転調整工	1.000	式	95,603	95,603	歩A・単A T単 7号
合 計			33,333	95,603	
P il				93,003	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費 (共通仮設費対象外)				40,000	
据付工	1.000	式		40,000	
・・光ケーブル工(材料費)	1.000			40,000	
・・・ 光ケーブル工 (材料費)	1.000		40,000	40,000	1 式当たり
\$42120 SM-2C					歩A・単A
SM-2C	53.000	m	756		S単 67号
合 計				40,068	
					近畿農政局

単位 名 称(規 格) 数量 単 価 金 額 備考 \*\*\* S単- 1号 \*\*\* 802115 電工 雷丁 25,095 歩A・単A \*\*\* S単-2号 \*\*\* S02115 電気通信技術員 電気通信技術員 25,620 歩A・単A \*\*\* S単- 3号 \*\*\* 802115 電気通信技術者 電気通信技術者 38,115 歩A・単A \*\*\* S単- 4号 \*\*\* 802115 普通作業員 善诵作業員 22.995 歩A・単A \*\*\* S単- 5号 \*\*\* S02116 データ処理装置 データ処理装置 台 2,800,000 歩A・単A \*\*\* S単- 6号 \*\*\* S02116 データ処理装置 データ処理装置 台 2,600,000 歩A・単A \*\*\* S単- 7号 \*\*\* S02116 レーザープリンタ レーザープリンタ 600,000 歩A・単A , , 600 × 600 × 400 台 \*\*\* S単- 8号 \*\*\* S02116 TM親局装置 TM親局装置 6,000,000 歩A・単A ,,入出力処理装置 に実装 架 \*\*\* S単- 9号 \*\*\* S02116 入出力処理装置 入出力処理装置 ,,600×600×2,050,メディアコンバータを含む 架 11,100,000 歩A・単A \*\*\* S単- 10号 \*\*\* S02116 無停電電源装置 (汎用UPS) 入力:単相100V 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V <u>歩A・単A</u> ,,単相2線 100V 7.5kVA 台 1,640,000 \*\*\* S単- 11号 \*\*\* S02116 電源用高速避雷器 (無停電系) 電源用高速避雷器 (無停電系) ,,600 × 140 × 1,500 1,000,000 歩A・単A 台 \*\*\* S単- 12号 \*\*\* S02116 電源用高速避雷器 (停電系) 電源用高速避雷器(停電系) , ,400 × 140 × 800 <sub>歩</sub>A・単A 台 1,000,000 \*\*\* S単- 13号 \*\*\* S02116 分電盤 分電盤  $, ,600 \times 160 \times 2,600$ 面 630,000 歩A・単A \*\*\* S単- 14号 \*\*\* S02116 光成端箱 光成端箱 200,000 歩A・単A 台 \*\*\* S単- 15号 \*\*\* S02116 GPSアンテナ GPSアンテナ 100,000 歩A・単A \*\*\* S単- 16号 \*\*\* S02116 ソフトウェア ソフトウェア 式 86.000.000 歩A・単A \*\*\* S単- 17号 \*\*\* S02116 予備品・付属品 予備品・付属品 500,000 式 歩A・単A \*\*\* S単- 18号 \*\*\* S02116 置き台 (データ処理装置等) 置き台 (データ処理装置等)  $1,800 \times 800 \times 720$ , 台 1,000,000 歩A・単A \*\*\* S単- 19号 \*\*\* S02116 置き台 (レーザプリンタ) 置き台 (レーザプリンタ) 600,000 600 × 600 × 500,, 台 歩A・単A \*\*\* S単- 20号 \*\*\* S16001 トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ,ペーストラック2t積 2.0t吊 В 36,993 <u>歩A・</u>単A \*\*\* S単- 21号 \*\*\* S41020 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 129,000 0.787ton,484km 式 歩A・単A \*\*\* S単- 22号 \*\*\* S42020 分電盤取付工

単価一覧表 ( 2/ 5) 事業名 十津川紀の川直轄管理事業 工事名 統合管理所水管理設備更新工事 名 称(規格) コード 数量 単位 単価 金額 備考

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
分電	<b>電盤取付工</b>					
自立	工形分電盤,自立形分電盤,		面	92,243		歩A・単A
l	* * * S 単 - 23号 * * *					
	<u> </u>		+			
	亭電電源装置据付工 高電電源装置据付工			70,000		1F a 224 a
無情	<u> </u>		台	79,696		歩A・単A
00.44 fm /ë						
	<u>亨電電源装置調整工</u> 亨電電源装置調整工		+			
	ア电电源衣具調金工 kVA以上台,無		台	31,868		歩A・単A
7.5	* * * S 单 - 25号 * * *		+ -	31,000		<u> </u>
12046 TM/	TC・放流警報装置調整工					
	TC・放流警報装置調整工					
	TC設備,TM親局装置,,標準形,1対向,有線		架	38.115		歩A・単A
,	* * * S 单 - 26号 * * *		713			
2049 情報	最近理・監視制御設備据付工 最近理・監視制御設備据付工					
	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー					
情報	<b></b>		架	89,355		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***					
	<b>最処理・監視制御設備据付工</b>					
	<b>&amp;処理・監視制御設備据付工</b>					
情報	<u> </u>		架	62,549		歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	<u>最処理・監視制御設備据付工</u>		++			
	吸型・監視制御設備据付工 			40.040		
情執	<u> </u>		台	12,810		歩A・単A
2040	* * * S 单 - 29号 * * *					
	最処理・監視制御設備据付工 最初期、監視制御設備提付工		+			+
	仮処理・監視制御設備据付工 RM 理知機・A 出力が理禁器・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		pp pp	00 355		歩A・単A
	<u> </u>	+	架	89,355		少A・早A
2050   排車#	- ^ ^ ^ 5 早 - 30号 - ^ ^ B処理・監視制御設備調整工					
	<u>版处理・監視制御設備調整工</u> 最処理・監視制御設備調整工		+			
1	欧处理・監視前御設備調整工 B処理設備(単体),データ処理装置,-,無		台	38,115		歩A・単A
1月刊			+ -	30,113		<u> </u>
2050 情刻	日本 100mm 1					
	R処理・監視制御設備調整工					
I .	レスニュー		台	11,435		歩A・単A
	* * * S単- 32号 * * *					
2050 情報	最近理・監視制御設備調整工 最近理・監視制御設備調整工					
情刺	<b>最処理設備(単体),データ処理装置,-,有</b>		台	26,681		歩A・単A
	*** S単- 33号 ***					
2050 情報	<b>尼処理・監視制御設備調整工</b>					
情報	<b>股処理・監視制御設備調整工</b>					
情報	<b>最処理設備(総合),データ処理装置,-,有</b>		台	8,004		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *					
	- ザプリンタ 単体調整		++			
1	吸型・監視制御設備調整工 					
情報	<u> </u>		台	11,435		歩A・単A
0050	* * * S 单 - 35号 * * *					
	促処理・監視制御設備調整工 		+	<del></del>		
	<b>&amp;処理・監視制御設備調整工</b> &処理設備(単体),入出力処理装置 ,-,無		台	38,115		歩A・単A
门月书	R处理設備(半体),八山刀处理衣直 ,-,無 *** S単- 36号 ***		+	30,113		少A・単A
2050 情刻	日本 - 305 日処理・監視制御設備調整工					
	R処理・監視制御設備調整工		+ +			
	& 是		組	11,435		歩A・単A
11571	*** S = 375 ***					1
2102 電力	フケーブル撤去工 CV 5.5sq-2C					
	E電力ケーブル・電線配線工					
10.0.	ろがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,1.65		m	414		歩A・単A
	*** S単- 38号 ***					
2102 電力	フケーブル撤去工 CV 22sq-3C					
	E電力ケーブル・電線配線工					
, こ	ろがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,3.10		m	778		歩A・単A
	* * * S 単 - 39号 * * *					
	フケーブル撤去工 IV-22sq		+			
I .	E電力ケーブル・電線配線工					
,こ	ろがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,0.65		m	163		歩A・単A
	* * * S 単 - 40号 * * *					
	フケーブル撤去工 IV-8sq		+			
I	王電力ケーブル・電線配線工 スポークエサ・床工 ) その他 カーマス 屋 、内 O.SE			160		1E A 24 A
, ت	ろがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,0.65 *** S単- 41号 ***		m	163		歩A・単A
2102						
	]ケーブル撤去工 IV-5.5sq E電力ケーブル・電線配線工		+			+
			m	90		歩A・単A
, _	ろがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,0.36 *** S単- 42号 ***	+	m	90		少れ・岩A
2102   乗+						
	]ケーフル配綵工 CV 148q-20 E電力ケーブル・電線配線工		+			
	ェ電ブプーブル・電線能線工 ろがし(天井・床下),CVケ−プル,600V,2心,14mm2,屋 内,3.30		m	1,327		歩A・単A
, , ,	<u> </u>		+ " +	1,521		シハ・チハ
	フケーブル配線工 CV 22sq-2C					
?102   電フ			++			
	E電力ケーブル・電線配線工					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 44号 * * *		712	— іщ	<u> </u>	m 9
S42102	電力ケーブル配線工 CV 38sq-2C					
	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	<u>,ころがし(天井・床下),CVケブル,600V,2心,38mm2,屋内,6.20</u> *** S単- 45号 ***		m	2,804		歩A・単A
\$42102	へへへ S 早 - 45 ラーへへ 電力ケーブル配線工 CV 3.5sq-2C					
	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	,ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋 内,3.30		m	995		歩A・単A
040400	* * * S 単 - 46号 * * *					
542102	電力ケーブル配線工 CV 5.5sq-2C 低圧電力ケーブル・電線配線工					
	,ころがし(天井・床下),CVケ-プル,600V,2心,5.5mm2,屋 内,3.30		m	1,064	<u> </u>	歩A・単A
	* * * S 単 - 47号 * * *					
S42102	<u>電力ケーブル配線工 CV 2sq-2C</u>		-			
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ころがし(天井・床下),CVケ-ブル,600V,2心,2mm2,屋内,3.30		m	941		歩A・単A
	* * * S 单 - 48号 * * *			011		2 T T T
	電力ケーブル配線工 IV-38sq				<u> </u>	
	低圧電力ケーブル・電線配線工			1 420		1F v 54 v
	<u>,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,38mm2,屋 内,3.30</u> * * * S 単 - 49号 * * *		m	1,439		歩A・単A
S42102	電力ケーブル配線工 IV-5.5sq					
	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	<u>,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,5.5mm2,屋内,0.72</u>		m	276	<del>                                     </del>	歩A・単A
842402	* * * S 単 - 50号 * * * 電力ケーブル配線工 IV-8sq					
342102	電力ゲーブルに線エーIV-osq 低圧電力ケーブル・電線配線エ					
	,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,8mm2,屋 内,1.30		m	461		歩A・単A
	* * * S単 - 51号 * * *					
	電力ケーブル配線工 IV-14sq 低圧電力ケーブル・電線配線工					
	に圧電力グーブル・電泳配款工 ,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,14mm2,屋 内,1.30		m	564		歩A・単A
	* * * S 単 - 52号 * * *					
	電力ケーブル配線工 IV-22sq		-			
	低圧電力ケーブル・電線配線工			692		歩A・単A
	<u>,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,22mm2,屋 内,1.30</u> * * * S 単 - 53号 * * *		m	092		少八十年八
S42103	信号線ケーブル撤去工 MVV-S 0.5-4C					
	制御ケーブル配線工					
	<u>,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋内,1.65</u> *** S単- 54号 ***		m	414		歩A・単A
S42103	信号線ケーブル撤去工 CPEV-S 0.9-3P					
	制御ケーブル配線工					
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,0.65		m	163	<u></u>	歩A・単A
040400	* * * S単 - 55号 * * * 使品编句 - プロサナエ UTD 04T 5- 0.5 4D					
	<u>信号線ケーブル撤去工 UTP CAT.5e 0.5-4P</u> 制御ケーブル配線工					
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,0.65		m	163		歩A・単A
	* * * S 単 - 56号 * * *					
	信号線ケーブル撤去工 SWVP 0.5-6C #U知左 ブル配線工					
	制御ケーブル配線工 ,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.65		m	414		歩A・単A
	* * * S 単 - 57号 * * *					
	信号線ケーブル撤去工 SWVP 0.5-12C				<u> </u>	
	制御ケーブル配線工 ,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.65		m	414		歩A・単A
	*** S単 - 58号 ***		1111	414		少A・羊A
S42103	信号線ケープル撤去工 RS-232				<u> </u>	
	制御ケーブル配線工					
	<u>,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋内,0.65</u> *** S単- 59号 ***		m	163		歩A・単A
S42103	*					
	制御ケーブル配線工					
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.65		m	414		歩A・単A
\$42402	* * * S 単 - 60号 * * * 信号線ケーブル撤去工 CW-2sq-2C					
	15 号線グーブル撤去工 CVV-2Sq-2C 制御ケーブル配線工	+				+
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.65		m	414		歩A・単A
	* * * S単 - 61号 * * *					
	信号線ケーブル配線工 SWVP 0.5-6C 制御ケーブル配線工		-			-
	制御ケーブル配線工 ,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,3.30		m	909		歩A・単A
	* * * S 単 - 62号 * * *		T	000		T T T T T T T T T T T T T T T T T T T
	信号線ケーブル配線工 UTP CAT.5e 0.5-4P					
	制御ケーブル配線工			374		<b>华 7 . 兴 7</b>
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.30 *** S単- 63号 ***		m	3/4		歩A・単A
S42103	信号線ケーブル配線工 SWVP 0.5-12C				I	
	制御ケーブル配線工					
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,3.30		m	941		歩A・単A
S42103	* * * S 単 - 64号 * * * 信号線ケーブル配線工 RS-232					
	制御ケーブル配線工 RS-232					
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.30		m	1,044		歩A・単A
	* * * S 単 - 65号 * * *					
S42103	<u>信号線ケープル配線工 MVV-S 0.5-4C</u>					1

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			022		1E A 24 A
	<u>,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,3.30</u> *** S単- 66号 ***		m	932		歩A・単A
S42103	信号線ケーブル配線工 CWV-S 2sq-2C 制御ケーブル配線工					
	,ころがし(天井・床下),CVV-Sケ-プル,2心,2mm2,屋 内,3.30		m	1,011		歩A・単A
\$42120	* * * S 単 - 67号 * * * SM-2C					
042120	SM-2C					
	SM-2C *** S単- 68号 ***		m	756		歩A・単A
S42121	信号線ケーブル配線工 SM-2C					
	光ケーブル配線工 ころがし,11mm以下,屋 内,SM-2C		m	276		歩A・単A
	* * * X 単 - 1号 * * *					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者)					
	.情報処理設備		式	84,234		歩A・単A
X42001	* * * X 単 - 2号 * * * 技術者間接費(電気通信技術者)					
	技術者間接費(電気通信技術者)			50,004		11- A 24- A
	<u>,情報処理設備</u> *** X単-3号 ***		式	58,964		歩A・単A
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者)					
	,情報処理設備		式	19,439		歩A・単A
X42001	*** X単- 4号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)					
2001	技術者間接費(電気通信技術者)					,
	<u>,情報処理設備</u> *** X単-5号 ***		式	64,796		歩A・単A
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)					
	技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備		式	84,234		歩A・単A
Y42001	*** X単- 6号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)					
λ42001	技術者間接費(電気通信技術者)					
	<u>,</u> 無停電·直流電源装置 * * * X 単 - 7号 * * *		式	9,529		歩A・単A
X42002	技術者間接費(電気通信技術員)					
	技術者間接費(電気通信技術員) ,無停電·直流電源装置		式	6,405		歩A・単A
				-,		
	* * * T 単 - 1号 * * *					
T00001	専用卓2撤去工					
	1,400×1,100×700		台	12,548		歩A・単A
T00002	* * * T 単 - 2号 * * * 専用卓 3 撤去工					
			4.	40.540		IF A MA
	1,425×1,100×700 *** T単- 3号 ***		台	12,548		歩A・単A
T00003	表示記録端末装置撤去工					
			台	12,810		歩A・単A
T00004	* * * T 単 - 4号 * * * データ処理装置 撤去工					
				44.070		TF V 77 V
	* * * T 単 - 5号 * * *		台	44,678		歩A・単A
T00005	シリアルプリンタ (大迫ダム)撤去工					
	770 × 600 × 950		台	6,405		歩A・単A
T00006	*** T単- 6号 *** シリアルプリンタ (津風呂ダム)撤去工					
			,.			,
	770×600×950 *** T単- 7号 ***		台	6,405		歩A・単A
T00007	総合試運転調整工					
			式	95,603		歩A・単A
TOOOOR	* * * T 単 - 8号 * * * 入出力処理装置 撤去工					
	メディアコンバータを含む *** T単-9号 ***		架	44,678		歩A・単A
T00009	統合管理端末装置撤去工					
			台	12,810		歩A・単A
T00010	* * * T 単 - 10号 * * * *			,		
100010	LAN-シリアル変換器撤去工					
			台	3,843		歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * T単 - 11号 * * *					
T00011	無停電電源装置撤去工					
	1,000 × 760 × 1,270		台	39,848		歩A・単A
T00040	* * * T単 - 12号 * * * WEBサーバ・DBサーバ撤去工					
100012	WEDリーバ・DDリーバ飯会工					
			台	25,620		歩A・単A
T00013	* * * T単 - 13号 * * * 置き台(データ処理装置等)撤去工					
	1,800×800×720 *** T単- 14号 ***		台	25,095		歩A・単A
T00014	置き台(レーザプリンタ)据付工					
	600 × 600 × 500		台	25,095		歩A・単A
	*** T単- 15号 ***			23,093		- 少A・早A
T00015	通信用高速避雷器撤去工					
			台	2,008		歩A・単A
	* * * T単 - 16号 * * *			,		
T00016	GPSアンテナ設置工					
			基	7,686		歩A・単A
T00047	* * * T 単 - 17号 * * *					
100017	光成端箱設置工					
	*** T単- 18号 ***	-	台	32,624		歩A・単A
T00018	* * * T 単 - 18号 * * * * WEBサーバ・DBサーバ据付工					
-	*** T単- 19号 ***	+	台	25,620		歩A・単A
T00019	データ処理装置 撤去工					
			4	31,274		歩A・単A
	* * * T単 - 20号 * * *		台	31,274		歩A・単A
T00020	電源用高速避雷器据付工(無停電系)					
	600×140×1,500		台	26,633		歩A・単A
	* * * T単 - 21号 * * *			==,===		
T00021	電源用高速避雷器据付工(停電系)					
	400 × 140 × 800		台	26,633		歩A・単A
T00000	* * * T 単 - 22号 * * * シリアルアナウンスメント撤去工					
100023	<u> シリアルアナリノステノト撤去工</u>					
	770×600×950 *** T単- 23号 ***		台	6,405		歩A・単A
T00024	* * *   甲 - 23号 * * * * TM親局装置撤去工					
	* * * T 単 - 24号 * * *		架	44,678		歩A・単A
T00025	データ転送装置撤去工					
			台	89,355		歩A・単A
	* * * T 単 - 25号 * * *		-	09,000		20 +5
T00026	無停電電源装置バッテリー盤撤去工	-				-
	900×750×1,700		台	33,575		歩A・単A
	* * * T単 - 26号 * * *					
100032	データ転送装置据付工	+				
			台	89,355		歩A・単A
		-				
					-	
		+				
		-				
		+	-			_
		1	1			1

コード			数量	単位	単価	金額	備考
			<u> </u>	- 平位	<u>+ щ</u>	並留	MH -2
	* * * S 単 - 1号	* * *					
	_						步A
S02115	電工			人		1.000 人	当たり算出
	電工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・		R01013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分		基(D3)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
					沐仪時间:0.0	週休:4週8休以上	
R01013	————————————————————————————————————						
101013	电工		1.0	000 7	25,095	25.095	
				700 /	20,000	20,000	算出数量
		合 計				25,095	1.000 人
		単 価				25,095	
	*** S単- 2号	* * *					.E.
000445	表与这件4° B					4 000 1	步A
S02115	電気通信技術員				n+8844444444		当たり算出
	電気通信技術員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)労務コード		R03004		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)		基(D3)		蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	<u>∠/刀切干⊯异处凸刀</u>		<u>至</u> (U3)		基本結時間:8.0   深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					かいといい目にも又下へい	一元 かいっぱいか 火上	
R03004	電気通信技術員						
			1.0	000 人	25,620	25,620	
					20,020	20,020	算出数量
		合 計				25,620	1.000 人
		単 価				25,620	
	* * * S 単 - 3号	* * *					
0004:-							步A
802115	電気通信技術者				D土88かたいか・ナン!		当たり算出
	電気通信技術者				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード		R03003				
	2) 労務単価算定区分		基(D3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)分物干圖弄足区分		± (□□)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					/木1文中引回.0.0	是你. + 是OFF 以上	
R03003	電気通信技術者						
			1.0	000 人	38,115	38,115	
							算出数量
		合 計				38,115	1.000 人
		単 価				38,115	
	*** S単- 4号	* * *					
	"""3里-4亏						步A
902115	普通作業員			人		1 000 Å	当たり算出
002113	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード		R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分		基(D3)		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	
R01003	普通作業員						
			1.0	000 人	22,995	22,995	
		A #1					算出数量
		合 計		_		22,995	1.000 人
		単価				22.005	
		単 価				22,995	
	*** S単- 5号	* * *					
	27 03						步A
S02116	データ処理装置			台		1.000 各単位	
	データ処理装置				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分		施設機械資材(K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)				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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(	( K )	K96001				
K96001	データ処理装置						
			1.0	000 台	2,800,000	2,800,000	AC-11-#4 =
		^ ±1				0.000.000	算出数量
	Í.	<u>숨</u> 計			1	∠,800,000	1.000 各単位

	7. 15	***		W /A	W /#	A 55	/# +×
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	   単					2,800,000	
	<u></u>					2,000,000	
	* * * S単- 6号 * * *						
							步A
S02116	データ処理装置			台	D+ DD++ #4/4- +- 1	1.000 各単位	当たり算出
	データ処理装置				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小资材区公	佐急機械姿材(Vコー	LE Y		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	施設機械資材(Kコー	(,,		家当開止: なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96002			M(X-5)=3.0.0	241.11111111111111111111111111111111111	
	データ処理装置						
			1.000	台	2,600,000	2,600,000	
							算出数量
	合 計					2,600,000	1.000 各単位
	単 価					2,600,000	
	* * * S 単 - 7号 * * *						
	J+* 15						步A
S02116	レーザープリンタ			台		1.000 各単位	
	レーザープリンタ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,600 × 600 × 400				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	施設機械資材(K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)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96006					
	レーザープリンタ		4 000		000 000	000 000	
	600 × 600 × 400		1.000	台	600,000	600,000	答山 岩 星
	   合 計					600,000	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>					000,000	1.000 台半位
	単価					600,000	
	— 1 IM					000,000	
	* * * S 単 - 8号 * * *						
							步A
S02116	TM親局装置			架		1.000 各単位	当たり算出
	TM親局装置				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,人出力処理装置 に実装	施設機械資材(Kコー	1* >		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分  2)地域資材単価コード(P)	他設機械員材(Kコー	(,,		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)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96004			7/ (X = 1) = 1 . 0 . 0	ZPN: IBILIA O	
	TM親局装置						
	入出力処理装置 に実装		1.000	架	6,000,000	6,000,000	
							算出数量
	合 計					6,000,000	1.000 各単位
	単 価					6,000,000	
					+		
	*** 5単- 9号 ***						
	<u> </u>						步A
S02116	入出力処理装置 			架		1.000 各単位	1 *
	入出力処理装置				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,600×600×2,050,メディアコンバータを含む				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	施設機械資材(K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)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1/00000			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K) 入出力処理装置	K96003			+		
			1.000	架	11,100,000	11,100,000	
Į.			1.000	木	11,100,000	11,100,000	答山 岩 星
	70m/70c/42を含む 600×600×2,050,メディアコンパータを含む		ı				昼爪粉電
	600×600×2,050,メディアコンパータを含む					11,100.000	算出数量 1.000 各単位
	600×600×2,050,メディアコンパータを含む					11,100,000	
	600×600×2,050,メディアコンパータを含む					11,100,000	
	600×600×2,050,メディアコンバータを含む 合 計						
	600×600×2,050,メディアコンバータを含む 合 計						
	600×600×2,050,メディアコンバータを含む 合 計 単 価						
	600×600×2,050,メディアコンバータを含む 合 計						1.000 各単位
	600×600×2,050,メディアコンバータを含む 合 計 単 価 *** S単- 10号 ***					11,100,000	1.000 各単位 歩A
	600×600×2,050,メディアコンバータを含む 合 計 単 価 *** S単-10号 *** 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V			台	の主目目れませんた。ホー	11,100,000	1.000 各単位 歩A
	600×600×2,050,メディアコンバータを含む 合 計 単 価 *** S単-10号 *** 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V			台	時間的制約:なし	11,100,000 11,100 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	600×600×2,050,メディアコンパータを含む 合 計 単 価 *** S単-10号 *** 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V ,,単相2線 100V 7.5kVA	位 ≥几·维生士汉 + + / 1/ —	le.	台	夜間制約作業時間:0.0	11,100,000 11,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
S02116	600×600×2,050,メディアコンバータを含む 合 計 単 価 *** S単-10号 *** 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V 1)資材区分	施設機械資材(Kコー	۴)	台	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	11,100,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
S02116	600×600×2,050,メディアコンパータを含む 合 計 単 価 *** S単-10号 *** 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V ,,単相2線 100V 7.5kVA	施設機械資材(Kコー	۴)	台	夜間制約作業時間:0.0	11,100,000 11,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A

コード K77565		A 1h	*** =	BA (A-	₩ /≖	수 55	/# <del>**</del>
111000	無停電電源装置(汎用UPS)	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単相2線 100V 7.5kVA	八月. 丰伯1007	1.00	白台	1,640,000	1.640.000	
	THEM TOOL FROM				1,010,000	.,0.0,000	算出数量
		合 計				1,640,000	1.000 各単位
		単 価				1,640,000	
	*** S単- 11号	* * *					
							步A
	電源用高速避雷器(無停電系			台		1.000 各単位	当たり算出
	電源用高速避雷器(無停電系	: )			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,600×140×1,500 1)資材区分		施設機械資材(Kコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1) 負物区ガ 2) 地域資材単価コード (P)				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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(		K96007				
	電源用高速避雷器 (無停電系600×140×1,500	: )	1.00	0 台	1,000,000	1,000,000	
	000 X 140 X 1,500		1.00		1,000,000	1,000,000	算出数量
		合 計				1,000,000	1.000 各単位
		単 価				1,000,000	
-+				+			
	*** S単- 12号	* * *		$\perp$			
							步A
	電源用高速避雷器 (停電系)			台		1.000 各単位	当たり算出
	電源用高速避雷器(停電系)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,400×140×800 1)資材区分		施設機械資材(Kコード)	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1)貝付 (D) 2) 地域資材単価コード(P)		川地区 2000年 2		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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(		K96008				
	電源用高速避雷器(停電系)		4.00		4 000 000	4 000 000	
	400 × 140 × 800		1.00	0 台	1,000,000	1,000,000	算出数量
		合 計				1.000.000	月山
		. н				1,000,000	11000 日十四
		単 価				1,000,000	
	*** S単- 13号	* * *					
	3+ 10-						步A
02116	分電盤			面		1.000 各単位	当たり算出
	分電盤				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,600×160×2,600		施設機械資材(Kコード)		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)		施設機械員材(Nコート)		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	
	2/20/3. 只们十四日				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区資材単価コード( J )				/木仪  寸  目  . U . U		
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(		K96009		/木仪时间.0.0	週水・開止なり	
96009	4)施設機械資材単価コード ( 分電盤						
96009	4)施設機械資材単価コード(		K96009	0 面	630,000	630,000	<b>谷山料</b> 豆
96009	4)施設機械資材単価コード ( 分電盤	K )		0 面		630,000	算出数量
96009	4)施設機械資材単価コード ( 分電盤			0 面		630,000	算出数量 1.000 各単位
96009	4)施設機械資材単価コード ( 分電盤	K )		0 面		630,000	
96009	4)施設機械資材単価コード ( 分電盤	K) 合 計		0 面		630,000 630,000	
96009	4)施設機械資材単価コード ( 分電盤	K) 合 計		0 面		630,000 630,000	
96009	4)施設機械資材単価コード ( 分電盤 600×160×2,600	K) 合 計 単 価		0 面		630,000 630,000	
96009	4)施設機械資材単価コード ( 分電盤	K) 合 計 単 価		O <b>d</b> a		630,000 630,000	1.000 各単位
96009	4)施設機械資材単価コード ( 分電盤 600×160×2,600	K) 合 計 単 価		0 面		630,000 630,000	1.000 各単位 歩A
96009	4)施設機械資材単価コード ( 分電盤 600×160×2,600 *** S単-14号	K) 合 計 単 価			時間的制約:なし	630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02116	4)施設機械資材単価コード ( 分電盤 600×160×2,600 *** S単- 14号 光成端箱 光成端箱	K) 合 計 単 価	1.00		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
96009	4)施設機械資材単価コード (分電盤 600×160×2,600 ****** S単-14号 ************************************	K)       合 計       単 価       ****			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
96009	4)施設機械資材単価コード (分電盤 600×160×2,600 ***********************************	K)       合 計       単 価       ****	1.00		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	630,000 630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 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	1.000 各単位 歩A
96009	4)施設機械資材単価コード (分電盤 600×160×2,600 ****** S単-14号 ************************************	合計         単価         ***	1.00		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
02116	4)施設機械資材単価コード(分電盤600×160×2,600 *** S単-14号 光成端箱 光成端箱 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)	合計         単価         ***	1.00 施設機械資材(Kコード) K96013	台	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	630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 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	1.000 各単位 歩A
02116	4)施設機械資材単価コード(分電盤600×160×2,600 *** S単-14号 光成端箱 光成端箱 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(J)	合計         単価         ****	1.00 施設機械資材(Kコード)	台	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	630,000 630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 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	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	4)施設機械資材単価コード(分電盤600×160×2,600 *** S単-14号 光成端箱 光成端箱 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(J)	K)       合計       単価       ***	1.00 施設機械資材(Kコード) K96013	台	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	630,000 630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 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	歩A 当たり算出
02116	4)施設機械資材単価コード(分電盤600×160×2,600 *** S単-14号 光成端箱 光成端箱 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(J)	合計         単価         ****	1.00 施設機械資材(Kコード) K96013	台	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	630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 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	5 A 当たり算出 第出数量
396009 302116	4)施設機械資材単価コード(分電盤600×160×2,600 *** S単-14号 光成端箱 光成端箱 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(J)	(K)         合計         単価         ****         K)         合計	1.00 施設機械資材(Kコード) K96013	台	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	630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 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	歩A 当たり算出
02116	4)施設機械資材単価コード(分電盤600×160×2,600 *** S単-14号 光成端箱 光成端箱 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(J)	(K)         合計         単価         ****         K)         合計	1.00 施設機械資材(Kコード) K96013	台	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	630,000 630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 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	歩A 当たり算出
396009 302116	4)施設機械資材単価コード(分電盤600×160×2,600 *** S単-14号 光成端箱 光成端箱 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(J)	(K)         合計         単価         ****         K)         合計	1.00 施設機械資材(Kコード) K96013	台	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	630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 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	歩A 当たり算出
02116	4)施設機械資材単価コード(分電盤600×160×2,600 *** S単-14号 光成端箱 光成端箱 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(メ) 米成端箱	K)         合計         単価         K)         合計         単価	1.00 施設機械資材(Kコード) K96013	台	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	630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 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	歩A 当たり算出
02116	4)施設機械資材単価コード(分電盤600×160×2,600 *** S単-14号 光成端箱 光成端箱 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(J)	K)         合計         単価         K)         合計         単価	1.00 施設機械資材(Kコード) K96013	台	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	630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 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	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96009	4)施設機械資材単価コード(分電盤600×160×2,600 *** S単-14号 光成端箱 光成端箱 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(メ) 米成端箱	K)         合計         単価         K)         合計         単価	1.00 施設機械資材(Kコード) K96013	台	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	630,000 630,000 630,000 1.000 各単位 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	5-A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位 歩A

名 称		1.000	基	単価 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	,	備 考 算出数量 1.000 各単位
地域資材単価コード(P)         地区資材単価コード(J)         施設機械資材単価コード(K)         Sアンテナ         合計単価         *** S単-16号***         フトウェアフトウェア資材区分	K96011	1.000	基	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量
地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) Sアンテナ  合計 単価  *** S単-16号 ***  フトウェア フトウェア 資材区分		1.000	基		100,000	算出数量
Sアンテナ		1.000	基	100,000	,	算出数量
合 計 単 価 *** S単- 16号 *** フトウェア フトウェア 資材区分		1.000	基	100,000	,	算出数量
単 価  *** S単- 16号 ***  フトウェア フトウェア フトウェア		1.000	- 基	100,000	,	算出数量
単 価  *** S単- 16号 ***  フトウェア フトウェア フトウェア					100,000	
単 価  *** S単- 16号 ***  フトウェア フトウェア フトウェア					100,000	
* * * * S単 - 16号 * * * フトウェア フトウェア 資材区分						
* * * * S単 - 16号 * * * フトウェア フトウェア 資材区分					100,000	
フトウェア フトウェア 資材区分						
フトウェア フトウェア 資材区分						
フトウェア フトウェア 資材区分						
フトウェア						ıE A
フトウェア			式		1.000 各単位	歩A 少たい答山
資材区分			ΣV	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
				夜間制約作業時間:0.0		
地域資材単価コード(P)	施設機械資材(Kコード)			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	
地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
施設機械資材単価コード(K)	K96012					
フトウェア				00 000 000	00 000 000	
		1.000	式	86,000,000	86,000,000	
合 計					86 000 000	算出数量 1.000 各単位
					00,000,000	1.000 百里拉
単 価					86,000,000	1
, 1364						
* * * S 単 - 17号 * * *						<u></u>
借品・付属品			<del>- +</del>		1 000 友畄台	歩A 当たけ貧出
				時間的制約・なし		コルツ昇山
гтэнн I J л-9 мн						
資材区分	施設機械資材(Kコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
地域資材単価コード(P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
地区資材単価コード(亅)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	K96016					
備品・付属品						
		1.000	式	500,000	500,000	95 U. # B
					500,000	算出数量
<u> </u>					300,000	1.000 日丰位
単 価					500,000	
				<del>                                     </del>		
* * *   S 単 -   18 <del>-</del> * * *						
<u> </u>						步A
き台 (データ処理装置等)			台		1.000 各単位	-
き台(データ処理装置等)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
$800 \times 800 \times 720$ ,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
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	
地域資材単価コード(P)	P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		-				
		1 000	4	1 000 000	1 000 000	
000 A 000 X / 20		1.000		1,000,000	1,000,000	算出数量
合 計					1,000.000	异山奴里   1.000 各単位
					.,200,000	
単 価					1,000,000	
				<del>                                     </del>		
* * * S 単 - 10 <del>月</del> * * *						
2 T : 10 J				+		步A
き台(レーザプリンタ)			台		1.000 各単位	-
き台 (レーザプリンタ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
0×600×500,,						
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	
地域資材単価コード(P)	P96002				超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		-		+		
さら(レーリノリノタ) 0×600×500		1.000	台	600,000	600,000	
				133,330	200,000	算出数量
合 計					600,000	1.000 各単位
単 価					600,000	
				1		(
				1	1	Į.
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	*** S単- 17号 ***  備品・付属品  備品・付属品  資材区分  地区資材単価コード(P)  地区資材単価コード(K)  備品・付属品  合 計  単 価  *** S単- 18号 ***  き台(データ処理装置等)  き台(データ処理装置等)  800×800×720,  適地域資材単価コード(P)  地区資材単価コード(J)  施設機械資材単価コード(K)  き台(データ処理装置等)  800×800×720  合 計  単 価  *** S単- 19号 ***  き台(レーザブリンタ)  うな600×500,  資材区分  地区資材単価コード(J)  施設機械資材単価コード(J)  施設機械資材単価コード(K)  き台(レーザブリンタ)  20×600×500,  資材区分  地区資材単価コード(K)  きさ(レーザブリンタ)  20×600×500,  資材区分  地区資材単価コード(K)  きさ(レーザブリンタ)  20×600×500	*** S単 - 17号 ***  備品・付属品  備品・付属品  資材区分  地域資材単価コード(P)  地区資材単価コード(J)  施設機械資材単価コード(K)  備品・付属品  合 計  単 価  *** S単 - 18号 ***  き台(データ処理装置等)  800×800×720,  地域資材単価コード(J)  施設機械資材単価コード(K)  き台(データ処理装置等)  800×800×720  合 計  単 価  *** S単 - 19号 ***  き台(レーザブリンタ)  0×600×500,  資材区分  地域資材単価コード(P)  地域資材単価コード(P)  地域資材単価コード(B)  *** S単 - 19号 ***  き台(レーザブリンタ)  0×600×500,  資材区分  地域資材単価コード(K)  き台(レーザブリンタ)  り×600×500	*** S単・17号 ***  備品・付属品  備品・付属品  適材区分  地域資材単価コード(P)  地域資材単価コード(K)  備品・付属品  1.000  合計  単価  *** S単・18号 ***  き台(データ処理装置等)  500×800×720  ・ 対域資材単価コード(J)  施設機械資材単価コード(J)  施設機械資材単価コード(K)  をも(データ処理装置等)  500×800×720  ・ 計  単価  *** S単・19号 ***  き台(レーザブリンタ)  き台(レーザブリンタ)  き台(レーザブリンタ)  地域資材単価コード(P)  地域資材単価コード(P)  地域資材単価コード(P)  地域域材単価コード(F)  地域資材単価コード(F)  1.000	*** S単 - 17号 ***  [編品・付属品	### *** S単・17号 ***    編品・付属品   技術の   大変の   大変の	*** 5単 - 17号 *** 編品・付属品

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
						步A
S16001	トラック[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	当たり算出
	トラック[クレーン装置付]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ペーストラック2t積 2.0t吊			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M03101		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M03101		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法 9)燃料区分	機械経費算定基準値による  がソリン				
	3) MM キュス   10) 燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14) 名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03101	トラック[クレーン装置付]					
	ペーストラック2t積 2.0t吊	1.000	日	7,480	7,480	
P34001	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	23.000	L	151	3,473	
R01021	運転手(特殊)		l .			
<u> </u>		1.000	人	26,040	26,040	777 LL #4 =
	A 41				00.000	算出数量
$\vdash$	合 計				36,993	1.000 各単位
	 		各単位		36,993	
Y00001			口书瓜		30,883	
100001	<del></del>					
	* * * S 単 - 21号 * * *					
						步A
S41020	輸送費(電気通信設備)		式			当たり算出
	輸送費(電気通信設備)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.787ton,484km			夜間制約作業時間:0.0		
	1)輸送質量(X)(ton)	0.787ton		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)想定輸送距離(D)(km)	484.000km		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79213	<b>松</b> 洋毒					
11 32 13	和公具	1.000	定	129,000	129,000	
		1.000		125,000	125,000	算出数量
	合 計				129.000	1.000 式
					,	
	単 価				129,000	
	* * * S 単 - 22号 * * *					
040000	八香蜂用什工				4 000 =	歩A
542020	分電盤取付工 分電盤取付工		面	  時間的制約:なし	1.000 国  制約作業時間:0.0	当たり算出
	刀电盔取19工  自立形分電盤,自立形分電盤,			時間的制約.なり  夜間制約作業時間:0.0		
	1)機器区分	自立形分電盤		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業種別	自立形分電盤		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7.00			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
L			<u></u>			
R03003	電気通信技術者					
		0.500	人	38,115	19,058	
R01013	電工					
	**************************************	2.000	人	25,095	50,190	
KU1003	普通作業員	4 000		00.005	00.005	
<b>—</b>		1.000	人	22,995	22,995	<b>省</b> 中数导
	   合計				02 242	算出数量 1.000 面
	□ RI				32,243	1.000 јеј
	 		面		92,243	
	1 100				3=,=.0	
L						
	* * * S 単 - 23号 * * *					
						步A
\$42040	無停電電源装置据付工		台	n+00+6+14		当たり算出
	無停電電源装置据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	無停電電源装置据付,7.5kVA以上,無	(有) 高高高 (方) 社 奥 (4)		夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業種別	無停電電源装置据付 7.5kVA以上		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
$\vdash$	2)細別 3)歩掛補正区分	7.5kVA以上 無		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	り)少国市出上区刀	<del>////</del>		/木1文  寸  目 . U . U	世外.4週0外以上	
R03003	  電気通信技術者					
1103003		0.500	人	38,115	19,058	
R01013	電工	0.300	_^_	30,113	10,000	
	<del></del>	1.500	,	25,095	37,643	
		1.500		, 20,000	, 01,040	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	普通作業員	数 里	- 単位	平 114	立 領	1/fl 1/5
1101003	日四下未央	1.00	0 人	22,995	22,995	
						算出数量
	<u></u>				79,696	1.000 台
	₩ /≖				70, 606	
Y00001	<u>単 価</u> 無停電電源装置据付				79,696	
100001	無 1 电电影权量 III 11					
	* * * S 単 - 24号 * * *					
	<u> </u>					步A
S42041	無停電電源装置調整工		台			当たり算出
	無停電電源装置調整工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5kVA以上台,無 1)細別規格	7.5kVA以上台		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	2)歩掛補正区分	無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Booooo	高与'文件+/4" +/					
R03003	電気通信技術者	0.50		38,115	19,058	
R03004	電気通信技術員	0.00		00,110	10,000	
		0.50	0 人	25,620	12,810	
	A 41				04.000	算出数量
	合 計			+	31,868	1.000 台
	単 価		台		31,868	
	·				21,230	
	*** C					
	* * * S 単 - 25号 * * *					歩A
S42046	TM/TC・放流警報装置調整工		架		1.000 [各単位]	-
	TM/TC・放流警報装置調整工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	TM/TC設備,TM親局装置,標準形,1対向,有線	TU (TO*8 /#		夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分 2)機器区分 1	TM/TC設備 TM親局装置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4)細別 1	標準形		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)台·対向区分	1 対向				
	6)伝送区分	有線				
POSOOS	電気通信技術者					
KU30U3	电对应信仪附值	1.00		38,115	38,115	
						算出数量
	合 計				38,115	1.000 [各単位]
	単 価				38,115	
Y00001	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				30,113	
	* * * S 単 - 26号 * * *					
	3 T 20 3					步A
S42049	情報処理・監視制御設備据付工		架		1.000 [各単位]	当たり算出
	情報処理・監視制御設備据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	情報処理設備,データ処理装置,-,無 1)設備区分	情報処理設備		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	2)機器区分	データ処理装置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Doooss	4)步掛補正区分	無				
KU3003	電気通信技術者	1.00	0 人	38,115	38,115	
R03004	電気通信技術員	1.00	1	30,113	30,113	
	··········	2.00	0 人	25,620	51,240	
	A 41				22 25-	算出数量
	合 計			-	89,355	1.000 [各単位]
	単 価				89,355	
Y00001	データ処理装置				,	
			+			
	*** S単- 27号 ***					
	in to be an experience of the control of the contro				,	步A
S42049	情報処理・監視制御設備据付工 情報処理・監視制御設備据付工		架	時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	当たり算出
	情報処理・監視制御設備据刊上 情報処理設備,データ処理装置,-,有			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分	情報処理設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分	データ処理装置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	<b>-</b> ≠		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03003	4)步掛補正区分電気通信技術者	有	-	+		
		0.70		38,115	26,681	
						近畿農政局

単位 名 称 単 価 額 備考 R03004 電気通信技術員 1 400 25,620 35,868 質出数量 合 計 62,549 1.000 [各単位] 価 62,549 Y00001 データ処理装置 \*\*\* S単- 28号 \*\*\* 歩Α 842049 情報処理・監視制御設備据付工 1.000 [各単位] 当たり算出 制約作業時間:0.0 情報処理・監視制御設備据付丁 時間的制約・なし 情報処理設備,記録用端末装置,プリンタ,無 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 情報処理設備 1)設備区分 豪雪補正・なし 亜熱帯補正:なし 2)機器区分 記録用端末装置 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)細別 プ リンタ 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4) 歩掛補正区分 無 R03004 電気通信技術員 0.500 25,620 12,810 算出数量 合 計 12,810 1.000 [各単位] 12,810 価 Y00001 記録用端末装置 \*\*\* S単- 29号 \*\*\* <sub>朱Α</sub> S42049 情報処理・監視制御設備据付工 架 1.000 [各単位] 当たり算出 時間的制約・なし 情報処理・監視制御設備据付工 制約作業時間:0.0 情報処理設備,入出力処理装置 ,-,無 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)設備区分 情報処理設備 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)機器区分 入出力処理装置 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)細別 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4) 歩掛補正区分 R03003 電気通信技術者 1.000 38,115 38,115 R03004 電気通信技術員 2.000 25,620 51,240 算出数量 89,355 1.000 [各単位] 合 計 価 89,355 単 Y00001 入出力処理装置 \*\*\* S単- 30号 \*\*\* 歩Α S42050 情報処理・監視制御設備調整工 1.000 [各単位] 当たり算出 情報処理・監視制御設備調整工 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 情報処理設備(単体),データ処理装置,-,無 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 情報処理設備(単体) 亜熱帯補正:なし 1)設備区分 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 2)機器区分 データ処理装置 3)細別 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4) 歩掛補正区分 無 R03003 電気通信技術者 1.000 38,115 38,115 **笪**出数量 計 38,115 1.000 [各単位] 合 畄 価 38,115 Y00001 データ処理装置 \*\*\* S単- 31号 \*\*\* S42050 情報処理・監視制御設備調整工 1.000 [各単位] 当たり算出 台 情報処理・監視制御設備調整工 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 情報処理設備(総合),データ処理装置,-,無 情報処理設備(総合) 亜熱帯補正:なし 1)設備区分 豪雪補正:なし 2)機器区分 データ処理装置 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)細別 深夜時間:0.0 调休:4调8休以上 4) 歩掛補正区分 無 R03003 電気通信技術者 0.300 38,115 11,435 算出数量 11,435 1.000 [各単位] 計

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
							3
	単 価					11,435	
Y00001	データ処理装置						
	* * * S 単 - 32号 * * *						
	J+ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						步A
S42050	情報処理・監視制御設備調整工			台		1.000 [各単位]	
	情報処理・監視制御設備調整工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	情報処理設備(単体),データ処理装置,-,有				夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分	情報処理設備(単体)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分	データ処理装置			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別 4)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	F					
	- CAME IN A IN A		0.700	人	38,115	26,681	
							算出数量
	合 計					26,681	1.000 [各単位]
1/00004	単 価					26,681	
Y00001	データ処理装置						
	* * * S 単 - 33号 * * *						
Ī			7				歩A
S42050	情報処理・監視制御設備調整工			台		1.000 [各単位]	当たり算出
	情報処理・監視制御設備調整工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	情報処理設備(総合),データ処理装置,-,有 1)設備区分	情報処理設備(総合)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	1)設備区方 2)機器区分	情報処理設備(総品)   データ処理装置			家当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	- / <del>/ / / / / / / / / / / / / / / / / /</del>			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 歩掛補正区分	有			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2,111	
R03003	電気通信技術者						
			0.210	人	38,115	8,004	
							算出数量
	合 計					8,004	1.000 [各単位]
	単 価					8,004	
Y00001	<u></u>					0,004	
100001	・ ・ ・ 人に住び旦						
	* * * S 単 - 34号 * * *						
040050	1 上十一十八,万 兴 / 上中本			^		4 000 15 20 1	歩A
	レーザプリンタ 単体調整 情報処理・監視制御設備調整丁			台	時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	情報処理・監視制御設備調整上 情報処理設備(単体),記録用端末装置,プリンタ,無				時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分	情報処理設備(単体)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分	記録用端末装置			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	プリンタ			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 步掛補正区分	無					
R03003	電気通信技術者						
			0.300	人	38,115	11,435	<b>第</b> 山 数 □
	合 計					11 //25	算出数量 1.000 [各単位]
	日 前					11,435	1.000 [古半江]
	単 価					11,435	
Y00001	記録用端末装置					,.50	
	*** CB 25B ***						
	*** S単- 35号 ***						步A
S42050	情報処理・監視制御設備調整工			台		   1.000 [各単位]	
, .2000	情報処理・監視制御設備調整工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	情報処理設備(単体),入出力処理装置 ,-,無				夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分	情報処理設備(単体)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分	入出力処理装置			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	- 4m:			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)歩掛補正区分 電気通信技術者	無					
KU3UU3	电刈地后仅附有		1.000	人	38,115	38,115	
			1.000		30,115	30,115	算出数量
	合 計					38.115	异山奴里 1.000 [各単位]
	— ···					33,.10	[
	単 価					38,115	
Y00001	入出力処理装置						
							 近畿農政局

	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
コード	፲ ተወ	—————————————————————————————————————	干以	<u> </u>	亚胡	/m <sup>-</sup> 5
	*** CH 000 +++					
	* * * S 単 - 36号 * * *					± ∧
						步A
S42050	情報処理・監視制御設備調整工		組		1.000 [各単位]	当たり算出
	情報処理・監視制御設備調整工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	情報処理設備(総合),入出力処理装置・・,データ入出力部,無			夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分	情報処理設備(総合)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分	入出力処理装置・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	データ入出力部		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)步掛補正区分	無				
R03003	電気通信技術者					
		0.300	人	38,115	11,435	
						算出数量
	合 計				11,435	1.000 [各単位]
	単 価				11,435	
Y00001	入出力処理装置・					
	* * * S 単 - 37号 * * *					
	3 = - 31 5					步A
040400	電力ケーブル撤去工 CV 5.5sq-2C				100 000	少々  当たり算出
342102			m	n± 88664466 . +> 1	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	低圧電力ケーブル・電線配線工			時間的制約:なし		
$\vdash$	<u>,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,1.65</u>	- 7 M (		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	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(m2)	-mm2				
	6)施工区分 2	屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.65				
	9)その他の場合の補助文					
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	0	0	
R01013	電工					
		1.650	人	25,095	41,407	
						算出数量
	合 計				41,407	100.000 m
	単 価		m		414	
	*** S単- 38号 ***					
						步A
S42102	電力ケーブル撤去工 CV 22sq-3C		m		100 000 m	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,4 7 7, 14
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,3.10			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分1	ころがし(天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	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			/木文中引回.0.0	EPR. TEOPHOXI	
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	5) 9 1 ス(IIIIIZ) 6) 施工区分 2	屋内				
	∨/#0ユピル 4					
	7)その他の場合のケーブルィッ当り単価					
	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当り電工学務(人)	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)					
	,	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0 3.10		0	0	
P27838	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 電気材料及び機器	0	m	0	0	
	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 電気材料及び機器	100.000				
P27838	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 電気材料及び機器	0 3.10	m 人	0 25,095	0 77,795	<b>谷山粉</b> 早
P27838	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 電気材料及び機器	100.000			77,795	算出数量
P27838	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 電気材料及び機器	100.000			77,795	算出数量 100.000 m
P27838	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 電気材料及び機器 電工 合 計	100.000	人		77,795 77,795	
P27838	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 電気材料及び機器	100.000			77,795	
P27838	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 電気材料及び機器 電工 合 計	100.000	人		77,795 77,795	
P27838	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 電気材料及び機器 電工 合 計	100.000	人		77,795 77,795	
P27838	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 電気材料及び機器 電工 合計 単価	100.000	人		77,795 77,795	
P27838	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 電気材料及び機器 電工 合 計	100.000	人		77,795 77,795	100.000 m
P27838 R01013	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 電気材料及び機器 電工	100.000	人 m		77,795 77,795 778	100.000 m 歩A
P27838 R01013	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 電気材料及び機器 電工	100.000	人	25,095	77,795 77,795 778	100.000 m
P27838 R01013	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 電気材料及び機器 電工	100.000	人 m		77,795 77,795 778	100.000 m 歩A
P27838 R01013	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 電気材料及び機器 電工	0 3.10 100.000 3.100	人 m	25,095 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	77,795 77,795 778 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	100.000 m 歩A
P27838 R01013	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 電気材料及び機器 電工	100.000	人 m	25,095	77,795 77,795 778 100.000 m 制約作業時間:0.0	100.000 m 歩A
P27838 R01013	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 電気材料及び機器 電工 合計 単価 *** S単-39号 *** 電力ケーブル撤去エ IV-22sq 低圧電力ケーブル・電線配線工 、ころがし(天井・床下)、その他、-,-,-mm2,屋内,0.65	0 3.10 100.000 3.100	人 m	25,095 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	77,795 77,795 778 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	100.000 m 歩A
P27838 R01013	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 電気材料及び機器 電工 合計 単価 *** S単-39号 *** 電力ケーブル撤去エ IV-22sq 低圧電力ケーブル・電線配線工 、ころがし(天井・床下),その他、-,-,-mm2,屋内,0.65 1)施工区分1	0 3.10 100.000 3.100	人 m	25,095 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	77,795 77,795 778 778 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	100.000 m 歩A
P27838 R01013	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 電気材料及び機器 電工  合 計 単 価  *** S単-39号 *** 電力ケーブル撤去工 IV-22sq 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,0.65 1)施工区分1 2)種別	0 3.10 100.000 3.100	人 m	25,095 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	77,795 77,795 778 778 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 m 歩A
P27838 R01013 S42102	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 電気材料及び機器 電工  合 計 単 価  *** S単-39号 *** 電力ケーブル撤去工 IV-22sq 低圧電カケーブル・電線配線工 ,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,0.65 1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数	0 3.10 100.000 3.100	人 m	25,095 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	77,795 77,795 778 778 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 m 歩A
P27838 R01013 S42102	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 電気材料及び機器 電工  合 計 単 価  *** S単-39号 *** 電力ケーブル撤去エ IV-22sq 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,0.65 1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2)	0 3.10 100.000 3.100 ころがし(天井・床下) その他 - mm2	人 m	25,095 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	77,795 77,795 778 778 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 m 歩A
P27838 R01013 S42102	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 電気材料及び機器 電工  合 計 単 価  *** S単-39号 *** 電力ケーブル撤去工 IV-22sq 低圧電カケーブル・電線配線工 ,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,0.65 1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数	0 3.10 100.000 3.100 ころがし(天井・床下) その他	人 m	25,095 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	77,795 77,795 778 778 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 m 歩A

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		712	- 1104	32 47	ing 5
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	0	0	
R01013	電上	0.650		25,095	16,312	
						算出数量
	合 計				16,312	100.000 m
	単 価		m		163	
	*** S単- 40号 ***					步A
\$42102	電力ケーブル撤去工 IV-8sq		m			当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,0.65			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分 1	ころがし(天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別 3)電圧	その他		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)心数	-		/木1文I号I目 . U . U	過水.4週0水以上	
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2	-mm2 屋 内				
	<u>6) 他工区分2</u> 7) その他の場合のケーブ <b>l</b> /1m当り単価	<u>度 内</u> 0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.65				
	9)その他の場合の補助文					
P27838	電気材料及び機器					
R01013	電工	100.000	m	0	0	
		0.650	人	25,095	16,312	
	合 計				16 312	算出数量 100.000 m
	<b>В</b> Ш				10,512	100.000 111
	単 価		m		163	
	***					
	* * * S 単 - 41号 * * *					步A
\$42102	電力ケーブル撤去工 IV-5.5sq		m			当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,0.36			時間的制約: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	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別 3)電圧	その他		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)心数	- -		/木仪时间.0.0	週怀.4週8杯以上	
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分 2 7) その他の場合のケープ M1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.36				
	9)その他の場合の補助文					
P27838	電気材料及び機器					
R01013	雷丁	100.000	m	0	0	
1101010	#T	0.360	人	25,095	9,034	
	合 計				9 034	算出数量 100.000 m
						100.000 111
	単 価		m		90	
	*** C 🛱 🗥 🗆 + + +					
	* * * S単 - 42号 * * *					步A
\$42102	電力ケーブル配線工 CV 14sq-2C		m			当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,14mm2,屋内,3.30			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	
	1)施工区分1	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別 3)電圧	CVケープ*ル 600V		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)心数	600V 2 心	<u></u>	/木1文 H寸 自] . U . U	□№.4週0M以上	
	5)サイズ(mm2)	14mm2				
	6)施工区分 2 7) その他の場合のケープ M1m当り単価	<u>屋内</u> 0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	3.30				
	9)その他の場合の補助文					
P27054	600V架橋PE絶縁ピニルシースケープル(CV)					
D04040	2心 断面積14	100.000	m	499	49,900	
R01013	电上	3.300	人	25,095	82,814	
			· `	.,	·	算出数量
	合 計				132,714	100.000 m

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		1,327	
	* * * S 単 - 43号 * * *					
\$42102	電力ケーブル配線工 CV 22sg-2C		m		100 000 m	歩A 当たり算出
342102	低圧電力ケーブル・電線配線工		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	,ころがし(天井・床下),CVケ-ブル,600V,2心,22mm2,屋内,3.30			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)種別</u> 3)電圧	CVケープ ル 600V		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)心数	2心			過州.4週0州以上	
	5)サイズ(mm2)	22mm2				
	6)施工区分 2	屋内				
	7)その他の場合のケーブ II 1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0 3.30				
	9)その他の場合の補助文	0.30				
	, 					
	600V架橋PE絶縁ピニルシースケープル(CV)					
R01013	2心         断面積22           零工	100.000	m	757	75,700	
KUTUTS	电上	3.300		25,095	82,814	
		31000		==,300		算出数量
	<b>合</b> 計				158,514	100.000 m
	単 価		m		1,585	
	半		m		1,000	
	*** S単- 44号 ***					步A
S42102	電力ケーブル配線工 CV 38sq-2C		m		100.000 m	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),CVケ-プル,600V,2心,38mm2,屋 内,6.20			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1 2)種別	ころがし(天井・床下) CVケープル		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)電圧	600V		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)心数	2心		MIX TO TO	Zephi izeophixiz	
	5)サイズ(mm2)	38mm2				
	6)施工区分2	屋 内 0				
	7)その他の場合のケーブ l/1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人)	6.20				
	9) その他の場合の補助文	0.20				
	·					
	600V架橋PE絶縁ピニルシースケープル(CV) 2心 断面積38	100.000	m	1,248	124,800	
R01013		100.000	- "	1,240	124,600	
		6.200	人	25,095	155,589	
						算出数量
	合 計				280,389	100.000 m
	単 価		m		2,804	
	T 11M4				_,,,,,	
	* * * 、 S 単 - 45号 * * *					
						步A
S42102	電力ケーブル配線工 CV 3.5sq-2C		m		100.000 m	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋 内,3.30			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1 2)種別	ころがし(天井・床下) CVケ-プル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)電圧	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) 6)施工区分 2	3.5mm2 屋 内				
	6)施工区分 2 7)その他の場合のケープル1m当り単価	<u></u>				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	3.30				
	9)その他の場合の補助文					
D270E4	600V架橋PE絶縁ピニルシースケープル(CV)					
	2心 断面積3.5	100.000	m	167	16,700	
R01013						
		3.300	人	25,095	82,814	佐山米豆
	合 計				00 51/	算出数量 100.000 m
	□ ĀI				99,014	100.000 111
	単 価		m		995	
	* * * S 単 - 46号 * * *					
	- · · ·					步A
S42102	<u>電力ケーブル配線工 CV 5.5sq-2C</u>		m		100.000 m	当たり算出

¬ I*	to the	*** =	出任	₩ / <b>≖</b>		/# #¥
コード	名 称 低圧電力ケーブル・電線配線工	数量	単位	単 価 時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
	、ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,屋 内,3.30			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分1	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVケープ・ル		基本給時間:8.0	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)	5.5mm2				
	6)施工区分 2	屋内				
	7)その他の場合のケープル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	3.30				
	9)その他の場合の補助文					
207050	000/JUNE DE // / / - II > - 1 - 1 I / (O) /					
27052	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積5.5	100.000	m	236	23,600	
01013		100.000	- "	230	23,000	
01013	电上	3.300		25,095	82,814	
		31343			5_,5	算出数量
	合 計				106,414	100.000 m
	単 価		m		1,064	
	*** S単- 47号 ***					1E V
12102	雪力ケーブ川・耐熄丁 (*)/ 200 20		m		100 000	歩A 当たり算出
42 IUZ	<u>電力ケーブル配線工 CV 2sq-2C</u> 低圧電力ケーブル・電線配線工		m	時間的制約:なし	100.000 m   制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	低圧電刀ケーフル・電線配線上 ,ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,2mm2,屋 内,3.30			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	, こうかり ( 大弁・体下 ) , 500 / , 7 / , 500 / , 2 心 , 2 iiiii 2 , 屋 / 2 , 3 : 30	ころがし (天井・床下)	1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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	屋内				
	7)その他の場合のケープル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	3.30				
	9)その他の場合の補助文					
			-	-		
27050	600V架橋PE絶縁ピニルシースケープル(CV)					
0461-	2心 断面積2.0	100.000	m	113	11,300	
01013	電上	0.000	,	05.005	20.011	
		3.300	- 스	25,095	82,814	第111巻目
	A ±1				04 444	算出数量 100.000 m
	合 計				94,114	100.000 m
	単 価		m		941	
	<del>7</del> 1M				0	
	*** S単- 48号 ***					
						步A
42102	電力ケーブル配線工 IV-38sq		m			当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,38mm2,屋 内,3.30			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	IV	-	基本給時間:8.0	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 5)サイズ(mm2)	38mm2	-	1		
	5) 91 人(mm2) 6)施工区分 2	屋内				
	<u> 7) その他の場合のケープ I/1m当り単価</u>	0				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	3.30				
	9)その他の場合の補助文					
	-, wenter increes					
27018	600Vビニル絶縁電線(IV)					
	より線 断面積38	100.000	m	611	61,100	
01013					,	
		3.300	人	25,095	82,814	
						算出数量
	合 計				143,914	100.000 m
	単 価		m		1,439	
	*** S単- 49号 ***					
	3 年 - 45万		1			步A
12102	零力ケーブル配線T 1V-5 5cg		_ m		100 000 ~~	歩A 当たり算出
102	電力ケーブル配線工 IV-5.5sq 低圧電力ケーブル・電線配線工		m	時間的制約:なし	100.000 m   制約作業時間:0.0	コにリ昇出
	低圧電刀ケーブル・電線配線上 ,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,5.5mm2,屋 内,0.72			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	,ころかし(大升・床下),IV,600V,-,5.5mm2,屋 内,0.72 1)施工区分1	ころがし(天井・床下)	1	夜間刷約作業時間:0.0   豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	·/BB보다기	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		家当補止: なし  基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	2)種別				ペピ まいゃい   ロリ・ひ・ひ	1
	2)種別 3)雷圧				调休·4调8休以 F	
	3)電圧	600V		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	,				週休:4週8休以上	

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	7) その他の場合のケープル1m当り単価	0				5
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.72				
	9)その他の場合の補助文					
	,					
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV)					
	より線 断面積5.5	100.00	0 m	95.30	9,530	
R01013	電工					
		0.72		25,095	18,068	
						算出数量
	合 計				27,598	100.000 m
	N/ /TT				070	
	単 価		m		276	
	*** S単- 50号 ***					
	2 7 00 3					步A
S42102	電力ケーブル配線工 IV-8sq		m		100.000 m	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,8mm2,屋 内,1.30			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	IV		基本給時間:8.0	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	-	-			
	5)サイズ(mm2)	8mm2				
	6)施工区分2	屋内	1			
	7) その他の場合のケーブ l/1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.30				
	9)その他の場合の補助文					
D27015	600 V ビニル絶縁電線(IV)					
r2/UI5	60000ピール紀縁竜緑(10) より線 断面積8.0	100.00	0 m	135	13,500	
R01013		100.00	111	133	13,300	
	<del></del>	1.30		25,095	32,624	
		1.00		20,000	02,021	算出数量
	合 計				46,124	100.000 m
					- /	
	単 価		m		461	
	* * * S 単 - 51号 * * *					
						步A
S42102	電力ケーブル配線工 IV-14sq		m		100.000 m	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,14mm2,屋 内,1.30			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	IV		基本給時間:8.0	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	-				
	5)サイズ(mm2)	14mm2				
	6)施工区分2 7) スの他の場合のた ブルッツ 12 単価	屋 内	+			
	7) その他の場合のケーブ I/1m当り単価 8) その他の場合100m半 12電工学器( I )	7				
	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	1.30				
	·/ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV)					
2.3.0	より線 断面積14	100.00	0 m	238	23,800	
R01013		.53.00	T		20,000	
		1.30	o A	25,095	32,624	
				, , , ,		算出数量
	合 計				56,424	100.000 m
	単 価		m		564	
.						
	*** CM EVB ***					
	* * * S 単 - 52号 * * *					步A
\$42102	電力ケーブル配線工 IV-22sq		m		100 000 ~~	歩 A   当たり算出
J72 1U2	電力グーブル配線エーIV-22Sq 低圧電力ケーブル・電線配線工		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	に左電ググーブル・電泳能泳工 ,ころがし(天井・床下),IV,600V,-,22mm2,屋 内,1.30			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)	_	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	IV		基本給時間:8.0	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	-		_		
	5)サイズ(mm2)	22mm2				
	6)施工区分 2	屋内				
	7) その他の場合のケープル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.30				
	9)その他の場合の補助文					
P27017	600Vビニル絶縁電線(IV)		.			
	より線 断面積22	100.00	0 m	366	36,600	
P27017 R01013	より線 断面積22	100.00		366 25,095	36,600 32,624	

	to the	** =	1 12 /A	₩ /#	A ##	/# ±
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
						算出数量
	合 計				69,224	100.000 m
	単 価		m		692	
	*** S単- 53号 ***					
	<u> </u>					步A
S42103	信号線ケープル撤去工 MVV-S 0.5-4C		m		100 000 m	当たり算出
0.2.00	制御ケーブル配線工		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.65			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分1	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		-C 07 (E		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)心数	-		深仪時间:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	5)施工区分 2	屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.65				
	8)その他の場合の補助文					
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	0	0	
R01013	電工					
L		1.650	人	25,095	41,407	
						算出数量
L	合 計				41,407	100.000 m
L_	単 価		m		414	
	* * * S 単 - 54号 * * *					
	3 + 07					步A
\$42103	信号線ケーブル撤去工 CPEV-S 0.9-3P		m		100 000 m	当たり算出
042103	制御ケーブル配線工		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	<u>,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,0.65</u>	- 7 M / T + CT >		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ころがし(天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	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	屋内				
	6)その他の場合のケープル¹m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.65				
	8)その他の場合の補助文					
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	0	0	
R01013	電工					
		0.650	人	25,095	16,312	
						算出数量
	合 計				16,312	100.000 m
					,	
	単 価		m		163	
	, ,,,,					
	* * * S 単 - 55号 * * *					
	5 + 30 3					步A
040400	た日伯ケ プリ 掛土工 UTD CAT C- C C 4D				400 000	-
342103	信号線ケーブル撤去工 UTP CAT.5e 0.5-4P		m	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		当たり算出
	制御ケーブル配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,0.65			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1	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	屋内				
L	6)その他の場合のケープル1m当り単価	0				
1	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.65				
	8)その他の場合の補助文					
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	0	0	
R01013	電工					
		0.650	人	25,095	16,312	
I						算出数量
L	合 計				16,312	100.000 m
L	単 価		m		163	
L_						
1	* * * S 単 - 56号 * * *					
						步A
S42103	信号線ケーブル撤去工 SWVP 0.5-6C		m		100.000 m	当たり算出
	制御ケーブル配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.65			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分1	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	-/1 <b>=</b> /3	1 5 47 10		TWINING . U.U		いた総曲を口

コード		数量		単位	単価	金額	備考
	3)心数	- 双里		干世	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	M -5
	4)サイズ(mm2)	-mm2			/木1文 F可 E J . U . U	超杯.4超0杯以上	
	5)施工区分 2	屋内					
	6)その他の場合のケーブ・N1m当り単価	0					
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	1.65					
	8)その他の場合の補助文	1.00					
	電気材料及び機器						
1 27 000	EXMINITED IXIN		100.000	m	0	0	
R01013	雷丁						
	<del>-</del>		1.650	人	25,095	41,407	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, -	算出数量
	合 計					41.407	100.000 m
						·	
	単 価			m		414	
	* * * S 単 - 57号 * * *						
							步A
S42103	信号線ケーブル撤去工 SWVP 0.5-12C			m		100.000 m	当たり算出
	制御ケーブル配線工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.65				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	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	屋内					
	6)その他の場合のケ-プル1m当り単価	0					
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.65					
	8)その他の場合の補助文						
P27838	電気材料及び機器						
			100.000	m	0	0	
R01013	電上		,				
			1.650	人	25,095	41,407	佐山米 豆
	A +1					44 40-	算出数量
<u> </u>	<u>合計</u>					41,407	100.000 m
1	224 /335					44.4	
	単 価			m		414	
<b>—</b>							
	*** C H						
	*** S単- 58号 ***						1E V
040400	信品组件					400 000	歩 A 当たり算出
342103	信号線ケーブル撤去工 RS-232 制御ケーブル配線工			m	時間的制約:なし	100.000 m  制約作業時間:0.0	コにリ昇田
	利仰ゲーブル配線工 ,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,0.65				時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	<u>,こうかし(大井・床下),その他,-,-mm2,産 内,0.65</u> 1)施工区分1	ころがし(天井・床下)			夜间刷約1F業時间:0.0  豪雪補正:なし		
	1) 旭工区ガー 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	
	3)心致 4)サイズ(mm2)	-mm2			/小1×151回 . U . U	~~ PN · 구년UPN VA L	
	5)施工区分 2	屋内					
	6)その他の場合のケープ・N1m当り単価	0					
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.65					
	8)その他の場合の補助文						
	電気材料及び機器						
			100.000	m	0	0	
R01013	電工						
			0.650	人	25,095	16,312	
					-,	-,	算出数量
	合 計					16,312	100.000 m
						.,	
	単 価			m		163	
	* * * S 単 - 59号 * * *						
							步A
\$42103	信号線ケーブル撤去工 CPEV-S 0.9-10P			m			当たり算出
	制御ケーブル配線工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.65				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	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	屋内					
	6)その他の場合のケープル1m当り単価	0					
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.65					
	8)その他の場合の補助文						
P27838	電気材料及び機器		400 0				
	<b>-</b>		100.000	m	0	0	
R01013	- 軍上		,				
			1.650	人	25,095	41,407	<b>佐山米</b>
	A +1					44 40=	算出数量
	合 計					41,407	100.000 m
		1			I	I	į.
	単 価			m		414	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	12 10		+111	<u>+ m</u>	並 誤	M -2
	* * * S 単 - 60号 * * *					1E A
\$42103	信号線ケーブル撤去工 CWV-2sq-2C		m		100 000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり弁山
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.65			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)心数 4)サイズ(mm2)	- -mm2			週休:4週81水以上	
	5)施工区分 2	屋内				
	6)その他の場合のケープル¹m当り単価	0				
I	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	1.65				
	<u>8)その他の場合の補助文</u> 電気材料及び機器					
. 2. 000		100.000	m	0	0	
R01013	電工					
		1.650	<u> </u>	25,095	41,407	笠山 米 目
	合 計				41 407	算出数量 100.000 m
	H N				71,701	100.000 111
	単 価		m		414	
	* * * S単 - 61号 * * *					
						步A
	信号線ケーブル配線工 SWVP 0.5-6C		m	n+0046#-111		当たり算出
	制御ケーブル配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,3.30 1)施工区分1	ころがし(天井・床下)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	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 屋内				
I	5)施工区分 2 6)その他の場合のケープル1m当り単価	<b>座</b>   内   <b>8</b> 1				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	3.30				
	8)その他の場合の補助文					
P27838	電気材料及び機器	400,000		04	0.400	
R01013	雷丁	100.000	m	81	8,100	
101013	电上	3.300	人	25,095	82,814	
						算出数量
					90,914	100.000 m
	単 価		m		909	
	구 [編				000	
	districts of W 1007 state to					
	*** S単- 62号 ***					步A
S42103	信号線ケーブル配線工 UTP CAT.5e 0.5-4P		m		100.000 m	少人   当たり算出
	制御ケーブル配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.30			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1 2)種別	ころがし (天井・床下) 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	- Cの地 -		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 の 3 の (4 の 4 の 5 で 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	屋内				
	6)その他の場合のケープルイm当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.30				
	7) その他の場合の補助文					
	電気材料及び機器					
Dodo	<b>5.</b> T	100.000	m	48	4,800	
R01013	<b>電上</b>	1.300		25,095	32,624	
		1.300		25,095	32,024	算出数量
	合 計				37,424	100.000 m
	744 /TE				a=.	
	単 価		m		374	
	* * * S 単 - 63号 * * *					1E V
S42103	信号線ケーブル配線工 SWVP 0.5-12C		m		100 000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 3mvr 0.5-120			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,3.30			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1	1)施工区分 1	ころがし(天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数 4)サイズ(mm2)	- -mm2		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工区分 2	屋内				
l						

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
-	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	3.30		T (2	T 1144		, m 3
		3.30					
	8)その他の場合の補助文						
P27838	電気材料及び機器						
			100.000	m	113	11,300	
R01013	電工						
			3.300	人	25,095	82,814	
			0.000		20,000	02,0	算出数量
	A *1					04 444	
	合 計					94,114	100.000 m
	単 価			m		941	
	de de de la Maria de de de						
	*** S単- 64号 ***						
							步A
S42103	信号線ケーブル配線工 RS-232			m		100.000 m	当たり算出
	制御ケーブル配線工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,1.30				夜間制約作業時間:0.0		
		- 2 KI ( T # CT )					
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	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					
	, , ,	屋内					
	5)施工区分 2						
<b>—</b>	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	718					
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.30					
	8)その他の場合の補助文						
P27838	電気材料及び機器						
12/030	モスパッサイズ U 1双面		100 000		740	74 000	
L			100.000	m	718	71,800	
R01013	電上						
L			1.300	人	25,095	32,624	
							算出数量
	合 計					104 424	100.000 m
$\vdash$	日 引					104,424	100.000 111
	単 価			m		1,044	
	*** CM 05B ***						
	* * * S 単 - 65号 * * *						
							步A
S42103	信号線ケーブル配線工 MVV-S 0.5-4C			m		100.000 m	当たり算出
	制御ケーブル配線工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),その他,-,-mm2,屋 内,3.30				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ころがし(天井・床下)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	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			// (X = 1)   10.0	EW. JEOWAT	
	5)施工区分 2	屋内					
	6)その他の場合のケーブ <b>ル</b> 1m当り単価	104					
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	3.30					
	8)その他の場合の補助文						
	電気材料及び機器						
F2/030	电头的补入Ungai		400 000		104	40.400	
			100.000	m	104	10,400	
R01013	電工						
			3.300	人	25,095	82,814	
				, ,	,	,	算出数量
						02 244	昇山奴里   100.000 m
<b>—</b>	合 計					93,214	100.000 111
	単 価			m		932	
	*** C						
<u> </u>	* * * S 単 - 66号 * * *						
							步A
S42103	信号線ケーブル配線工 CVV-S 2sq-2C			m		<u>10</u> 0.000 m	当たり算出
	制御ケーブル配線工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,ころがし(天井・床下),CVV-Sケ-ブル,2心,2mm2,屋 内,3.30				夜間制約作業時間:0.0		
		ースが! /エサ ウエ、					
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	2)種別	CVV-Sケープ ル			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	2/心			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	2mm2					
	5)施工区分 2	屋内					
	6)その他の場合のケーブ N1m当り単価	0					
<b>—</b>		-					
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	3.30					
	8)その他の場合の補助文						
P27190	制御用絶縁ピニルケープル(CVVS)				1	1	
	静電遮蔽付 2心 断面積2.0		100.000	m	183	18,300	
R01013			. , . 500	···	.50	.0,000	
1,01013	-8-T		2 200		05.005	00.044	
			3.300	人	25,095	82,814	Andre L L 1811 -
							算出数量
	合 計					101,114	100.000 m
						,	
	単 価			m		1,011	
	于 叫	+		111		1,011	
	* * * S 単 - 67号 * * *						
							近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
7-1	白	<u> </u>	- 平位	単 1	立 親	
	01.00					步A
S42120			m			当たり算出
	SM-2C			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SM-2C			夜間制約作業時間:0.0		
	1)光ケーブルコード	P96007		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)光ケーブル規格	SM-2C			超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96007	011 00					
	SM-2C SM-2C	1.000		756	756	
	SM-20	1.000	m	730	730	算出数量
	合 計				756	异山数里 1.000 m
	— <u>A</u> A				730	1.000 111
	単 価				756	
					730	
	* * * S 単 - 68号 * * *					
	3年- 00号					步 A
\$42424	信号線ケーブル配線工 SM-2C		m		100 000 m	当たり算出
342121	光ケーブル配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	元 ラー フル			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分1	ころがし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		11mm以下				
		屋内			超勤時間:0.0	
	3)施工区分 2			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01013	4)ケーブル規格 電工	SM-2C				
KU1013	电上	1.100	人	25,095	27,605	
		1.100	_^	20,095	21,005	算出数量
	合 計				27 605	昇出致重 100.000 m
	日 副				21,005	100.000 111
	単 価				276	
	半		m		2/6	
$\vdash$						
$\vdash$						
		i .				

コード	名 称	数量	1	単位	単価	金額	備考
			-	, ,		- H7	110 3
	*** X単- 1号 ***						步A
12001	技術者間接費(電気通信技術者)			式		1.000 式	」  少 A  当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,情報処理設備				夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分 2)技術者間接費率	情報処理設備 170.0			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	
	Z)投資有回接員 <del>率  </del>	170.0			<del>                                    </del>	過休:4週8休以上	
- 1	4)調整技術者(X)	1.300			W(12.010)	Zephi izeophixiz	
9271	間接費(据付・調整技術者)						
			2.210	式	38,115	84,234	жиж <b>.</b>
	合 計					84 234	算出数量 1.000 式
	Д П					04,204	1.000 10
	単 価			式		84,234	
	* * * X 単 - 2号 * * *						
	•						步A
	技術者間接費(電気通信技術者)			式			当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,情報処理設備 1)設備区分	情報処理設備			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
- 1	2)技術者間接費率	170.0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	0.910					
9271	間接費(据付・調整技術者)		1.547	式	38,115	58,964	
			1.54/	ΙV	30,115	50,904	算出数量
	合 計					58,964	1.000 式
	単 価			式	+	58,964	
	*** X単- 3号 ***						
	LL (N-1, 77 L-1)						步A
	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者)			式	時間的制約:なし	1.000 式   制約作業時間:0.0	当たり算出
	, 情報処理設備				夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分	情報処理設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	170.0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X) 間接費(据付・調整技術者)	0.300					
			0.510	式	38,115	19,439	
							算出数量
	合 計					19,439	1.000 式
	単 価			式		19,439	
	— <b>羊 I</b> III					19,409	
	district M.W. 45 district						
	* * * X 単 - 4号 * * *				+		步A
12001	技術者間接費(電気通信技術者)			式		1.000 式	」  少 A  当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者)			- •	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,情報処理設備				夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分	情報処理設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率 3)設備区分の名称	170.0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
- 1	4)調整技術者(X)	1.000				~FI20PI-XI	
	間接費(据付・調整技術者)						
			1.700	式	38,115	64,796	65 II #L =
							算出数量
	슬 화					6/ 706	1 000 =
	合 計					64,796	1.000 式
	合 計			式		64,796	1.000 式
				式			1.000 式
				式			1.000 式
2001	単 価 *** X単- 5号 ***					64,796	歩A
	単 価  *** X単-5号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)			式	時間的制約:なし	64,796	
	単 価 *** X単- 5号 ***				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	64,796	歩A
	単 価  *** X単-5号 ***  技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備 1)設備区分	情報処理設備			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	64,796 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	単 価  *** X単-5号 ***  技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備 1)設備区分 2)技術者間接費率	情報処理設備 170.0			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 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	歩A
	単 価 *** X単-5号 ***  技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備 1)設備区分 2)技術者間接費率 3)設備区分の名称	170.0			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	64,796 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	単 価  *** X単-5号 ***  技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備 1)設備区分 2)技術者間接費率				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 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	歩A
	単 価 *** X単・5号 *** 技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備 1)設備区分 2)技術者間接費率 3)設備区分の名称 4)調整技術者(X)	170.0	2.210		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 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	歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		84,234	
					3.,=3.	
	*** X単- 6号 ***					步A
	技術者間接費(電気通信技術者)		<b>五</b>			少へ   当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) ,無停電·直流電源装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	無停電·直流電源装置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率         3)設備区分の名称	50.0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X) 間接費(据付・調整技術者)	0.500				
1(19211		0.250	式	38,115	9,529	
	合 計				9.529	算出数量 1.000 式
	単 価		式		9,529	
	*** X単-7号 ***					
X42002	技術者間接費(電気通信技術員)		式			歩 A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術員)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,無停電·直流電源装置 1)設備区分	無停電•直流電源装置		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率 3)設備区分の名称	50.0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)調整技術員(X)	0.500			Z-12071-X-1	
K79291	間接費(据付・調整技術員)	0.250	式	25,620	6,405	
	合 計				6.405	算出数量 1.000 式
						1.000 ±0
	単 価		式		6,405	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
K96001	データ処理装置		台	2,800,000		割増等を含まない
K96002	データ処理装置		台	2,600,000		割増等を含まない
	入出力処理装置					
	600×600×2,050,メディアコンバータを含む TM親局装置		架	11,100,000		割増等を含まない
K96004	<u>入出力処理装置 に実装</u> レーザープリンタ		架	6,000,000		割増等を含まない
K96006	600×600×400 電源用高速避雷器 (無停電系)		台	600,000		割増等を含まない
K96007	600 x 140 x 1,500		台	1,000,000		割増等を含まない
	電源用高速避雷器 ( 停電系 ) 400×140×800		台	1,000,000		割増等を含まない
	分電盤 600×160×2,600		面	630,000		割増等を含まない
K96011	GPSアンテナ		基	100,000		割増等を含まない
K96012	ソフトウェア					
	光成端箱		式	86,000,000		割増等を含まない
K96013	予備品・付属品		台	200,000		割増等を含まない
K96016	置き台(データ処理装置等)		式	500,000		割増等を含まない
P96001	1,800 × 800 × 720		台	1,000,000		
P96002	置き台(レーザブリンタ) 600×600×500		台	600,000		
P96007	SM-2C SM-2C		m	756		
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	専用卓 2 撤去工		台		1.000 台	歩 A 当たり算出
	1,400×1,100×700					3/6 / # 4
S02115		0.500		25.005	40.540	6.W .F
		0.500		25,095		S単 1号 算出数量
	合計				12,548	1.000 台
	単 価		台		12,548	
	*** T単- 2号 ***					
T00002	専用卓 3 撤去工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	1,425×1,100×700					
S02115	電工	0.500	人	25,095	12,548	S単 1号
	合 計				12,548	算出数量 1.000 台
	単 価		台		12,548	
	T 1M		Н		.2,510	
	*** T単- 3号 ***					1E A
T00003	表示記録端末装置撤去工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
\$02115	電気通信技術員	0.500		25,620	12,810	S単 2号
	合 計			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		算出数量 1.000 台
			4			1.000 Д
	単 価		台		12,810	
	*** T単- 4号 ***					
T00004	データ処理装置 撤去工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者					
S02115	電気通信技術員	0.500	人	38,115		
		1.000	人	25,620	25,620	S単 2号 算出数量
	合 計				44,678	1.000 台
	単 価		台		44,678	
	*** T単-5号 ***					
T00005	シリアルプリンタ(大迫ダム)撤去工		台		1 000 설	歩 A 当たり算出
			Н		1.000 日	コルク弁山
	770×600×950 電気通信技術員	0.050		05.000	0.40=	C # 0 =
		0.250	<u> </u>	25,620		S単 2号 算出数量
	슴 計				6,405	1.000 台
	単 価		台		6,405	
	*** T単- 6号 ***					
T00006	シリアルプリンタ (津風呂ダム)撤去工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	770×600×950					
S02115	電気通信技術員	0.250	人	25,620	6,405	S単 2号
	合 計	3.200	- `			算出数量 1.000 台
	H HI					
Į.	単 価		台		6,405	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単-7号 ***					
T00007	総合試運転調整工		式		1.000 式	歩 A , 当たり算出
S02115	電気通信技術者	1.500	,	38,115	57 173	S単 3号
S02115	電気通信技術員					
		1.500	<u> </u>	25,620		S単 2号 算出数量
	合計				95,603	1.000 式
	単 価		式		95,603	
	*** T単- 8号 ***					步A
T00008	入出力処理装置 撤去工		架		1.000 架	当たり算出
22211	メディアコンバータを含む					
	電気通信技術者	0.500	人	38,115	19,058	S単 3号
S02115	電気通信技術員	1.000	人	25,620	25,620	S単 2号
	合 計				44,678	算出数量 1.000 架
	単価		架		44,678	
	T 1M				77,070	
	*** T単- 9号 ***					
	-					歩A
T00009	統合管理端末装置撤去工		台		1.000 台	当たり算出
S02115	電気通信技術員					
		0.500	人	25,620	12,810	S単 2号 算出数量
	<b>台</b> 計				12,810	1.000 台
	単 価		台		12,810	
	*** T単- 10号 ***					
T00010	LAN-シリアル変換器撤去工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	0.150	人	25,620	3,843	S単 2号
	合 計					算出数量 1.000 台
	単価		台		3,843	
	-T- 194		-		0,040	
	*** TB 44P ***					
	*** T単- 11号 ***					步A
Г00011	無停電電源装置撤去工		台		1.000 台	当たり算出
S02115	1,000×760×1,270 電気通信技術者					
S02115	電工	0.250	人	38,115	9,529	S単 3号
	普通作業員	0.750	人	25,095	18,821	S単 1号
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.500	人	22,995	11,498	S単 4号 算出数量
	合 計				39,848	1.000 台
	単 価		台		39,848	
	*** T単- 12号 ***					
T00012	WEBサーバ・DBサーバ撤去工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	1.000	1	25,620	25 520	S単 2号
	i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	1.000		20,020	20,020	<u> 13 年 25</u> 近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	וויי (אני זווי)	×× ±	<u> </u>	— т т		算出数量
	合 計				25,620	1.000 台
	単 価		台		25,620	
	— IM				20,020	
	*** T単- 13号 ***					
						步A
T00013	置き台(データ処理装置等)撤去工		台		1.000 台	当たり算出
	1,800×800×720					
S02115	電工					- "
		1.000	人	25,095	25,095	S単 1号 算出数量
	合 計				25,095	1.000 台
	単価		台		25,095	
	半川				25,095	
	* * * T 単 - 14号 * * *					
	1 丰 - 145					步A
T00014	置き台(レーザプリンタ)据付工		台		1.000 台	当たり算出
	600 × 600 × 500					
S02115						
		1.000	人	25,095	25,095	S単 1号
	合 計				25.095	算出数量 1.000 台
	単 価		台		25,095	
	*** T単- 15号 ***					步A
T00015	通信用高速避雷器撤去工		台		1.000 台	当たり算出
S02115	雷工					
		0.080	人	25,095	2,008	S単 1号
	合 計				2 008	算出数量 1.000 台
	H N					
	単 価		台		2,008	
<u> </u>	* * * T 単 - 16号 * * *					步A
T00016	GPSアンテナ設置工		基		1.000 基	当たり算出
S02115	電気通信技術員					
		0.300	人	25,620	7,686	S単 2号
	合 計				7 686	算出数量 1.000 基
	日前				7,000	1.000 基
	単 価		基		7,686	
<u> </u>	*** T単- 17号 ***					步A
T00017	光成端箱設置工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
S02115	雷丁					
502113		1.300	人	25,095	32,624	S単 1号
	A +1					算出数量
	合 計				32,624	1.000 台
	単 価		台		32,624	
L	* * * T単 - 18号 * * *					15.
T00019	   WEBサーバ・DBサーバ据付工		台		1 000 4	歩 A 当たり算出
130010					1.000 🗖	コルク弁山
000415	而与" <b>不</b> /古什你" 早					
502115	電気通信技術員	1.000	人	25,620	25.620	S単 2号
				==,==0		算出数量
	<b>合</b> 計				25,620	1.000 台

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		台		25,620	
	*** T単- 19号 ***					
T00019	データ処理装置 撤去工		台		1 000 台	歩A 当たり算出
100019	<b>) / №社农員 IIII.企工</b>				1.000 🖻	コにり井山
S02115	電気通信技術者	0.250		20.445	42.240	C# 08
S02115	電気通信技術員	0.350		38,115		S単 3号
		0.700		25,620		S 単 2号 算出数量
	合 計					1.000 台
	単 価		台		31,274	
	*** T単- 20号 ***					步A
T00020	電源用高速避雷器据付工 (無停電系)		台		1.000 台	当たり算出
000445	600×140×1,500 電気通信技術者					
		0.600	人	38,115	22,869	S単 3号
S02115	电上	0.150	人	25,095	3,764	S単 1号
	合 計				26,633	算出数量 1.000 台
	単 価		台		26,633	
	*** T単- 21号 ***					
T00021	電源用高速避雷器据付工(停電系)		台		1 000 台	歩A 当たり算出
100021					1.000 日	コルリ弁山
S02115	400×140×800 電気通信技術者					
S02115	電工	0.600	人	38,115		S単 3号
		0.150	人	25,095		S単 1号 算出数量
	合 計				26,633	1.000 台
	単 価		台		26,633	
	*** T単- 22号 ***					步A
T00023	シリアルアナウンスメント撤去工		台		1.000 台	当たり算出
200445	770 × 600 × 950					
502115	電気通信技術員	0.250	人	25,620	6,405	S単 2号
	合 計				6,405	算出数量 1.000 台
	単 価		台		6,405	
	*** T単- 23号 ***					
T00024	TM親局装置撤去工		架		1.000 架	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.500	人	38,115	10 052	S単 3号
S02115	電気通信技術員	1.000		25,620		S単 3号
	A #1	1.000	人	23,020		算出数量
	合 計		4			1.000 架
	単 価		架		44,678	
	*** T単- 24号 ***					步A
T00025	データ転送装置撤去工		台		1.000 台	当たり算出 近畿農政局

	₽位   凯口吕垤川小吕垤放					
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					
902115	電気通信技術員	1.000	人	38,115	38,115	S単 3号
302113	电外应后找附具	2.000	人	25,620	51,240	S単 2号
						算出数量
	合 計				89,355	1.000 台
	単 価		台		89,355	
	* * * T単- 25号 * * *					
TOOO26	無停電電源装置パッテリー盤撤去工		台		1 000 ⇔	歩A 当たり算出
100020					1.000 日	
200445	900×750×1,700					
002115	電気通信技術者	0.250	人	38,115	9,529	S 単 3号
302115	電工					
202115	普通作業員	0.500	人	25,095	12,548	S単 1号
JUZ 1 10	日陛下本界	0.500	人	22,995	11,498	S単 4号
	A 41		-			算出数量
	合 計				33,575	1.000 台
	単 価		台		33,575	
	* * * T単 - 26号 * * *					
LUUU33	データ転送装置据付工		台		1 000 ↔	歩 A 当たり算出
. 00002	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		— н		1.000 日	コにノ井山
200445						
JUZ I 15	電気通信技術者	1.000	人	38,115	38,115	S単 3号
302115	電気通信技術員					
		2.000	人	25,620	51,240	S 単 2号 算出数量
	合 計				89,355	昇山奴里 1.000 台
			/.			
	単 価		台		89,355	