



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和2年度

防災情報ネットワーク事業

「南近畿地区」防災情報ネットワーク接続整備工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局
南近畿土地改良調査管理事務所

事業名	防災情報ネットワーク事業
工事名	「南近畿地区」防災情報ネットワーク接続整備工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			25,290,000	
・製作工事価格			18,480,000	
・ ・ 機器単体費	1.000	式	18,489,000	
・据付工事価格			6,810,000	
純工事費(据付)			1,715,000	
・ ・ 据付工事原価			5,566,000	
・ ・ ・ 直接工事費			1,436,000	
・ ・ ・ ・ 直接工事費(共通仮設費対象)	1.000	式	1,436,000	
・ ・ ・ 間接工事費			4,130,000	
・ ・ ・ ・ 共通仮設費			279,000	
・ ・ ・ ・ ・ 運搬費~営繕費等				
			$1,436,000 \times ((18.700 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.040)$	
・ ・ ・ ・ 現場管理費				
			$1,715,000 \times ((39.810 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.060 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	
・ ・ ・ ・ 機器間接費			3,127,000	
・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費			171,000	
・ ・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費(技術者)			171,000	
・ ・ ・ ・ ・ 機器管理費				
			$18,489,000 \times 15.990$	
・ ・ 一般管理費等				
			$5,566,000 \times (22.470 \times 1.000 + 0.04)$	
支給品費			0	
支給品費(機器単体費)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			$6,810,000 \times 3.910$	

事業名	防災情報ネットワーク事業
工事名	「南近畿地区」防災情報ネットワーク接続整備工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（共通仮設費対象）内訳			1,436,000	
直接工事費（共通仮設費対象）	1.000	式	1,436,000	
・運搬工	1.000	式	138,000	
・ ・ 運搬工	1.000	式	138,000	
・ ・ ・ 運搬工	1.000	式	138,000	
・据付工	1.000	式	1,298,000	
・ ・ 水管理設備工	1.000	式	258,000	
・ ・ ・ その他設備工（据付・調整）	1.000	式	258,000	
・ ・ 共通設備工	1.000	式	23,000	
・ ・ ・ 配線工	1.000	式	23,000	
・ 対向試験・調整	1.000	式	1,017,000	
・ ・ ・ 対向試験・調整	1.000	式	1,017,000	

事業名	防災情報ネットワーク事業
工事名	「南近畿地区」防災情報ネットワーク接続整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費				18,489,000	
・機器設備工	1.000	式		18,489,000	
・・機器設備工	1.000	式		18,489,000	
・・・その他設備工(製作)(機器単体費)	1.000	式	18,489,000	18,489,000	1 式当たり
S40012 データ転送装置 P Cサーバ	1.000	基	2,000,000	2,000,000	歩A・単A S単 3号
S40012 ディスプレイ 液晶15型、1,677万色以上	1.000	基	50,000	50,000	歩A・単A S単 4号
S40012 キーボード・マウス	1.000	式	10,000	10,000	歩A・単A S単 5号
S40012 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V 単相2線 100V 1kVA	1.000	台	129,000	129,000	歩A・単A S単 6号
S40012 情報伝送装置 ルータ	1.000	台	200,000	200,000	歩A・単A S単 7号
S40012 機器収納箱 鋼板製	1.000	式	1,600,000	1,600,000	歩A・単A S単 8号
S40012 地震データ処理用パソコン F A/パソコン	4.000	台	1,000,000	4,000,000	歩A・単A S単 9号
S40012 ソフトウェア 転送用C S Vファイル作成	1.000	式	4,000,000	4,000,000	歩A・単A S単 10号
S40012 ソフトウェア 地震データ処理ソフト	1.000	式	4,500,000	4,500,000	歩A・単A S単 11号
S40012 ソフトウェア 水理・水文データ処理ソフト	1.000	式	2,000,000	2,000,000	歩A・単A S単 12号
合 計				18,489,000	

事業名	防災情報ネットワーク事業
工事名	「南近畿地区」防災情報ネットワーク接続整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(共通仮設費対象)				1,436,000	
・運搬工	1.000	式		138,000	
・ ・ 運搬工	1.000	式		138,000	
・ ・ ・ 運搬工	1.000	式	138,000	138,000	1式当たり
S41020 輸送費(電気通信設備)五条吉野地区 0.219ton,533km	1.000	式	90,000	90,000	歩A・単A S単 13号
S41020 輸送費(電気通信設備)十津川紀の川地区 0.03ton,528km	1.000	式	48,000	48,000	歩A・単A S単 14号
合 計				138,000	
・据付工	1.000	式		1,298,000	
・ ・ 水管埋設備工	1.000	式		258,000	
・ ・ ・ その他設備工(据付・調整)	1.000	式	258,000	258,000	1式当たり
S42054 データ転送装置据付工	1.000	式	157,290	157,290	歩A・単A S単 15号
S42054 データ転送装置調整工	1.000	式	100,485	100,485	歩A・単A S単 16号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備	1.000	式	170,825	170,825	歩A・単A X単 1号
合 計				428,600	
計(1)(直接費対象分)				257,775	
計(2)(間接費対象分)				170,825	
・ ・ 共通設備工	1.000	式		23,000	
・ ・ ・ 配線工	1.000	式	23,000	23,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋 内	6.000	m	866	5,196	歩A・単A S単 17号
S42104 通信ケーブル配線工 LANケーブル,Cat_5e,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋 内	20.000	m	352	7,040	歩A・単A S単 18号
S42104 通信ケーブル配線工 RS-232Cケーブル,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋 内	14.000	m	785	10,990	歩A・単A S単 19号
合 計				23,226	
・ ・ 対向試験・調整	1.000	式		1,017,000	
・ ・ ・ 対向試験・調整	1.000	式	1,017,000	1,017,000	1式当たり
T00001 設定・試験・調整 既設水管埋設備及び地震観測装置入出力設定調整	1.000	式	279,615	279,615	歩A・単A T単 1号
T00002 設定・試験・調整 防災中央センターとの対向試験	1.000	式	368,445	368,445	歩A・単A T単 2号
T00003 設定・試験・調整 FTPクライアントソフトのインストール	1.000	式	368,445	368,445	歩A・単A T単 3号
合 計				1,016,505	

事業名	防災情報ネットワーク事業
工事名	「南近畿地区」防災情報ネットワーク接続整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 電気通信技術者 電気通信技術者		人	33,495		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	22,575		歩A・単A
S40012	*** S単 - 3号 *** データ転送装置 データ転送装置 P Cサーバ		基	2,000,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 4号 *** ディスプレイ ディスプレイ 液晶15型、1,677万色以上		基	50,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 5号 *** キーボード・マウス キーボード・マウス		式	10,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 6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 1kVA		台	129,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 7号 *** 情報伝送装置 情報伝送装置 ルータ		台	200,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 8号 *** 機器収納箱 機器収納箱 銅板製		式	1,600,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 9号 *** 地震データ処理用パソコン 地震データ処理用パソコン F Aパソコン		台	1,000,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 10号 *** ソフトウェア ソフトウェア 転送用C S Vファイル作成		式	4,000,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 11号 *** ソフトウェア ソフトウェア 地震データ処理ソフト		式	4,500,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 12号 *** ソフトウェア ソフトウェア 水理・水文データ処理ソフト		式	2,000,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 13号 *** 輸送費(電気通信設備) 五条吉野地区 輸送費(電気通信設備) 0.219ton,533km		式	90,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 14号 *** 輸送費(電気通信設備) 十津川紀の川地区 輸送費(電気通信設備) 0.03ton,528km		式	48,000		歩A・単A
S42054	*** S単 - 15号 *** データ転送装置据付工 電気通信設備据付・調整工		式	157,290		歩A・単A
S42054	*** S単 - 16号 *** データ転送装置調整工 電気通信設備据付・調整工		式	100,485		歩A・単A
S42102	*** S単 - 17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 ,ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋 内		m	866		歩A・単A
S42104	*** S単 - 18号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 LANケーブル,Cat.5e,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋 内		m	352		歩A・単A
S42104	*** S単 - 19号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 RS-232Cケーブル,ころがし(天井・床下),その他,-mm,-,屋 内		m	785		歩A・単A
X42001	*** X単 - 1号 *** 技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) ,情報処理設備		式	170,825		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 設定・試験・調整					

事業名	防災情報ネットワーク事業				
工事名	「南近畿地区」防災情報ネットワーク接続整備工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	電気通信技術者		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術者			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	1.000	人	33,495	33,495	
	合計				33,495	算出数量 1.000 人
	単価				33,495	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	電気通信技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03004	電気通信技術員	1.000	人	22,575	22,575	
	合計				22,575	算出数量 1.000 人
	単価				22,575	
*** S単 - 3号 ***						
S40012	データ転送装置		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	データ転送装置 P Cサーバ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96001	データ転送装置 P Cサーバ	1.000	基	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 - 4号 ***						
S40012	ディスプレイ		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ディスプレイ 液晶15型、1,677万色以上			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)基礎データコード 2)規格	K96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96002	ディスプレイ 液晶15型、1,677万色以上	1.000	基	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				50,000	
*** S単 - 5号 ***						
S40012	キーボード・マウス		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	キーボード・マウス			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	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	キーボード・マウス	1.000	式	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 [各単位]

事業名	防災情報ネットワーク事業				
工事名	「南近畿地区」防災情報ネットワーク接続整備工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				10,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S40012	無停電電源装置 (汎用UPS) 入力:単相100V		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	無停電電源装置 (汎用UPS) 入力:単相100V 単相2線 100V 1kVA			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K77561 単相2線 100V 1kVA		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	
K77561	無停電電源装置 (汎用UPS) 入力:単相100V 単相2線 100V 1kVA	1.000	台	129,000	129,000	
	合 計				129,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				129,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S40012	情報伝送装置		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	情報伝送装置 ルータ			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	K96004 ルータ		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	情報伝送装置 ルータ	1.000	台	200,000	200,000	
	合 計				200,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				200,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S40012	機器収納箱		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	機器収納箱 鋼板製			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96005 鋼板製		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96005	機器収納箱 鋼板製	1.000	式	1,600,000	1,600,000	
	合 計				1,600,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				1,600,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S40012	地震データ処理用パソコン		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	地震データ処理用パソコン F Aパソコン			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	K96006 F Aパソコン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96006	地震データ処理用パソコン F Aパソコン	1.000	台	1,000,000	1,000,000	
	合 計				1,000,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				1,000,000	
	*** S単 - 10号 ***					
S40012	ソフトウェア		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ソフトウェア 転送用CSVファイル作成			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96007 転送用CSVファイル作成		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	防災情報ネットワーク事業				
工事名	「南近畿地区」防災情報ネットワーク接続整備工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96007	ソフトウェア 転送用CSVファイル作成ソフト	1.000	式	4,000,000	4,000,000	
	合計				4,000,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				4,000,000	
	*** S単 - 11号 ***					
S40012	ソフトウェア ソフトウェア 地震データ処理ソフト		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96008 地震データ処理ソフト		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	
K96008	ソフトウェア 地震データ処理ソフト	1.000	式	4,500,000	4,500,000	
	合計				4,500,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				4,500,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S40012	ソフトウェア ソフトウェア 水理・水文データ処理ソフト		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96009 水理・水文データ処理ソフト		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	
K96009	ソフトウェア 水理・水文データ処理ソフト	1.000	式	2,000,000	2,000,000	
	合計				2,000,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				2,000,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S41020	輸送費(電気通信設備) 五条吉野地区		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(電気通信設備) 0.219ton,533km			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)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	0.219ton 533.000km				
K79213	輸送費	1.000	式	90,000	90,000	
	合計				90,000	算出数量 1.000 式
	単価				90,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S41020	輸送費(電気通信設備) 十津川紀の川地区		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(電気通信設備) 0.03ton,528km			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)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	0.030ton 528.000km				
K79213	輸送費	1.000	式	48,000	48,000	
	合計				48,000	算出数量 1.000 式
	単価				48,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S42054	データ転送装置据付工		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	電気通信設備据付・調整工			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	

事業名	防災情報ネットワーク事業
工事名	「南近畿地区」防災情報ネットワーク接続整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)据付技術者人数	2.00		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)据付技術員人数	4.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)調整技術者人数(X)	0.00				
	4)調整技術員人数(X)	0.00				
	5)作業種別(機器名称)					
R03003	電気通信技術者	2.000	人	33,495	66,990	
R03004	電気通信技術員	4.000	人	22,575	90,300	
R03003	電気通信技術者	0.000	人	33,495	0	
R03004	電気通信技術員	0.000	人	22,575	0	
	合計				157,290	算出数量 1.000 式
	単価		式		157,290	
	*** S単 - 16号 ***					
S42054	データ転送装置調整工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	電気通信設備据付・調整工			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)据付技術者人数	0.00		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)据付技術員人数	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)調整技術者人数(X)	3.00				
	4)調整技術員人数(X)	0.00				
	5)作業種別(機器名称)					
R03003	電気通信技術者	0.000	人	33,495	0	
R03004	電気通信技術員	0.000	人	22,575	0	
R03003	電気通信技術者	3.000	人	33,495	100,485	
R03004	電気通信技術員	0.000	人	22,575	0	
	合計				100,485	算出数量 1.000 式
	単価		式		100,485	
	*** S単 - 17号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 、ころがし(天井・床下)、CVケーブル、600V、2心、3.5mm2、屋内			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	
	1)施工区分1	ころがし(天井・床下)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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)	3.5mm2				
	6)施工区分2	屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27051	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	142	14,200	
R01013	電工	3.300	人	21,945	72,419	
	合計				86,619	算出数量 100.000 m
	単価		m		866	
	*** S単 - 18号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 LANケーブル、Cat_5e、ころがし(天井・床下)、その他、-mm、-、 屋内			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	
	1)施工区分1	ころがし(天井・床下)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm)	-mm				
	4)対数	-				
	5)施工区分2	屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	67				

事業名	防災情報ネットワーク事業				
工事名	「南近畿地区」防災情報ネットワーク接続整備工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	1.30				
P27838	電気材料及び機器	LANケーブル、Cat 5e				
		100.000	m	67	6,700	
R01013	電工					
		1.300	人	21,945	28,529	
	合計				35,229	算出数量 100.000 m
	単価		m		352	
	*** S単 - 19号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 RS-232Cケーブル、ころがし(天井・床下)、その他、-mm、-、屋 内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分1 2)種別	ころがし(天井・床下) その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)サイズ(mm) 4)対数	-mm -				
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価	屋内 500				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	1.30 RS-232Cケーブル				
P27838	電気材料及び機器		m	500	50,000	
R01013	電工		人	21,945	28,529	
		1.300				
	合計				78,529	算出数量 100.000 m
	単価		m		785	

