



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度  
防災ダム事業  
和田ダム  
和田ダム防ダム第1号工事  
上農水（整工）第15号

# 積算書

（当初）

本積算書は、青森県以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。







事業名 防災ダム事業 和田ダム  
 工事名 和田ダム防ダム第1号工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			76,990,000	
2 ・製作工事価格			61,830,000	
3 ・ ・ 機器単体費	1.000	式	61,832,000	
4 ・据付工事価格			15,160,000	
5 純工事費(据付)			4,639,000	
6 ・ ・ 据付工事原価			12,494,000	
7 ・ ・ ・ 直接工事費			3,881,000	
8 ・ ・ ・ ・ 直接工事費 (共通仮設費対象)	1.000	式	3,477,000	
9 ・ ・ ・ ・ 直接工事費 (共通仮設費対象外)	1.000	式	404,000	
10 ・ ・ ・ 間接工事費			8,613,000	
11 ・ ・ ・ ・ 共通仮設費			758,000	
12 ・ ・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等				
	(20-21-26+23-25+8) × ((標準値*N035)*N026*N030)			
	3,477,000 × ((18.170*1.200)*1.000*1.000)	21.800	%	758,000
13 ・ ・ ・ ・ 現場管理費				
	(-25-21+20+11+7) × ((標準値*N035)*N027*N030+N031+N032-N033)			
	4,639,000 × ((38.240*1.100)*1.000*1.000+0.000+0.000-0.000)	42.060	%	1,951,000
14 ・ ・ ・ ・ ・ 機器間接費			5,904,000	
15 ・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費			308,000	
16 ・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費 (技術者)			308,000	
17 ・ ・ ・ ・ ・ 機器管理費				
	(3+21) × 標準値			
	61,832,000 × 9.050	9.050	%	5,596,000
18 ・ ・ 一般管理費等				
	(-25+7+10) × (標準値*N002+保証费率)			
	12,494,000 × (21.590*1.000+0.04)=2,702,000	21.630	%	2,700,000
19 ・ ・ 一括計上価格(据付)	1.000	式	-34,000	
20 支給品費			0	
21 支給品費 (機器単体費)			0	
22 処分費等 (直接工事費の内数)			0	
23 処分費(準備費の内数)			0	
24 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
25 処分費等(率対象外)			0	
26 共通仮設費算定控除額			0	
27 法定福利費概算額(工事価格の内数)				













事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

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)				3,477,000	
・運搬工	1.000	式		248,000	
・ ・ 運搬工	1.000	式		248,000	
・ ・ ・ 運搬工	1.000	式	248,000	248,000	1式当たり
S41020 輸送費 (電気通信設備) 0.466ton, 736.6km	1.000	式	125,000	125,000	歩A・単A S単 22号
S41020 輸送費 (電気通信設備) 0.447ton, 728.9km	1.000	式	123,000	123,000	歩A・単A S単 23号
合 計				248,000	
・据付工	1.000	式		3,217,000	
・ ・ 水管理設備工	1.000	式		208,000	
・ ・ ・ TM/TC・放流警報設備工	1.000	式	208,000	208,000	1式当たり
S42045 テレメータ放流警報監視制御装置据付工 TM/TC設備,雨水TM監視装置,,無	1.000	架	91,000	91,000	歩A・単A S単 28号
S42045 有線観測警報装置据付工 TM/TC設備,雨水TM観測装置,,無	1.000	架	64,900	64,900	歩A・単A S単 29号
S42046 テレメータ放流警報監視制御装置調整工 TM/TC設備,雨水TM監視装置,,一,2対向以降,有線	1.000	対向	13,580	13,580	歩A・単A S単 30号
S42046 有線観測警報装置調整工 TM/TC設備,雨水TM観測装置,,一,1架,有線	1.000	架	38,800	38,800	歩A・単A S単 31号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,テレメータ・放流警報設備	1.000	式	47,142	47,142	歩A・単A X単 1号
合 計				255,422	
計 (1) (直接費対象分)				208,280	
計 (2) (間接費対象分)				47,142	
・ ・ 共通設備工	1.000	式		2,250,000	
・ ・ ・ 配線工 (CCTV設備) 監視カメラ1	1.000	式	63,000	63,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管 内,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,地中・屋外・屋内	7.000	m	1,665	11,655	歩A・単A S単 45号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,屋 内	9.000	m	1,116	10,044	歩A・単A S単 46号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,屋 内	9.000	m	1,116	10,044	歩A・単A S単 46号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,屋 内	6.000	m	1,116	6,696	歩A・単A S単 46号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ビット,CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,屋外・屋内	8.000	m	1,396	11,168	歩A・単A S単 47号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 露出(コンクリート壁),IV,600V,-,5.5mm2,屋外・屋内	8.000	m	597	4,776	歩A・単A S単 48号
S42121 光ケーブル配線工 管 内,11mm以下,屋外・屋内,LANケーブル(カテゴリ-6)	7.000	m	457	3,199	歩A・単A S単 54号
S42121 光ケーブル配線工 ころがし,11mm以下,屋 内,SM8.6/125-4C	9.000	m	279	2,511	歩A・単A S単 55号
S42121 光ケーブル配線工 ころがし,11mm以下,屋 内,SM8.6/125-4C	11.000	m	279	3,069	歩A・単A S単 55号
合 計				63,162	
・ ・ ・ 配線工 (CCTV設備) 監視カメラ2	1.000	式	1,651,000	1,651,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管 内,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,地中・屋外・屋内	8.000	m	1,665	13,320	歩A・単A S単 45号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管 内,CVケーブル,600V,2心,38mm2,地中・屋外・屋内	228.000	m	4,038	920,664	歩A・単A S単 49号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,38mm2,屋 内	170.500	m	3,073	523,947	歩A・単A S単 50号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ビット,CVケーブル,600V,2心,38mm2,屋外・屋内	8.000	m	3,632	29,056	歩A・単A S単 51号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 露出(コンクリート壁),IV,600V,-,5.5mm2,屋外・屋内	6.000	m	597	3,582	歩A・単A S単 48号
S42121 光ケーブル配線工 管 内,11mm以下,屋外・屋内,LANケーブル(カテゴリ-6)	8.000	m	457	3,656	歩A・単A S単 54号
S42121 光ケーブル配線工 管 内,11mm以下,屋外・屋内,SM8.6/125-4C	228.000	m	457	104,196	歩A・単A S単 56号
S42121 光ケーブル配線工 ころがし,11mm以下,屋 内,SM8.6/125-4C	176.500	m	279	49,244	歩A・単A S単 55号
S42121 光ケーブル配線工 ころがし,11mm以下,屋 内,SM8.6/125-4C	11.000	m	279	3,069	歩A・単A S単 55号

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				1,650,734	
・・・配管工(CCTV設備) 監視カメラ1	1.000	式	42,000	42,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管(G28),厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無, 無	5.000	m	5,178	25,890	歩A・単A S単 41号
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管(G22),厚鋼電線管,-,22,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無, 無	5.000	m	3,169	15,845	歩A・単A S単 42号
合計				41,735	
・・・配管工(CCTV設備) 監視カメラ2	1.000	式	50,000	50,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管(G28),厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無, 無	6.000	m	5,178	31,068	歩A・単A S単 41号
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管(G22),厚鋼電線管,-,22,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無, 無	6.000	m	3,169	19,014	歩A・単A S単 42号
合計				50,082	
・・・柱設置工	1.000	本	239,000	239,000	1本当たり
S42025 コンクリート柱等設置工 鋼板組立柱,10m以下	1.000	本	86,210	86,210	歩A・単A S単 24号
S02116 パンザーマスト R26型,,	1.000	本	152,640	152,640	歩A・単A S単 2号
合計				238,850	
・・・接地工	1.000	極	9,000	9,000	1極当たり
S42028 接地設置工 ,D種接地,土工無,0.0	1.000	極	6,350	6,350	歩A・単A S単 25号
S02116 丸形アース棒(単独・連結式) BK 径14*1500,,	1.000	本	2,210	2,210	歩A・単A S単 3号
S02116 連結式接地棒リフト端子 径14用 22mm×500mm,,	1.000	本	730	730	歩A・単A S単 4号
合計				9,290	
・・・配管工	1.000	式	196,000	196,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,30,地 中(道路沿),0.00,0.00,無,無,無	226.500	m	392	88,788	歩A・単A S単 43号
S42100 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,50,地 中(道路沿),0.00,0.00,無,無,無	226.500	m	474	107,361	歩A・単A S単 44号
合計				196,149	
・・・CCTV設備工	1.000	式		759,000	
・・・和田ダム管理棟 CCTV制御装置	1.000	式	354,000	354,000	1式当たり
S42051 録画装置据付工 CCTV制御装置,VTR/HDDレコーダ,-,無	1.000	台	13,050	13,050	歩A・単A S単 32号
S42051 CCTV操作端末装置据付工 CCTV制御装置,監視制御装置,-,無	1.000	架	91,000	91,000	歩A・単A S単 33号
S42051 CCTV操作卓据付工 CCTV制御装置,操作卓,-,無	1.000	台	26,100	26,100	歩A・単A S単 34号
S42040 無停電電源装置据付工 無停電電源装置据付,7.5kVA以上,無	1.000	台	79,200	79,200	歩A・単A S単 26号
S42052 録画装置調整工 CCTV制御装置,VTR/HDDレコーダ,-,無	1.000	台	34,920	34,920	歩A・単A S単 37号
S42052 CCTV操作端末装置調整工 CCTV制御装置,監視制御装置,-,無	1.000	架	77,600	77,600	歩A・単A S単 38号
S42041 無停電電源装置調整工 7.5kVA以上,無	1.000	台	32,450	32,450	歩A・単A S単 27号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,移動通信・CCTV設備	1.000	式	105,536	105,536	歩A・単A X単 2号
X42002 技術者間接費(電気通信技術員) ,移動通信・CCTV設備	1.000	式	0	0	歩A・単A X単 6号

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				459,856	
計(1) (直接費対象分)				354,320	
計(2) (間接費対象分)				105,536	
・・・ 上北農林水産事務所 CCTV制御装置	1.000	式	169,000	169,000	1式当たり
S42051 CCTV操作端末装置据付工 CCTV制御装置,監視制御装置,一,無	1.000	架	91,000	91,000	歩A・単A S単 33号
S42052 CCTV操作端末装置調整工 CCTV制御装置,監視制御装置,一,無	1.000	架	77,600	77,600	歩A・単A S単 38号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,移動通信・CCTV設備	1.000	式	62,080	62,080	歩A・単A X単 3号
合計				230,680	
計(1) (直接費対象分)				168,600	
計(2) (間接費対象分)				62,080	
・・・ 和田ダム管理棟屋上 CCTV設備	1.000	式	118,000	118,000	1式当たり
S42051 一体型旋回式HDIPカメラ据付工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式IPカメラ装置,無	1.000	台	39,150	39,150	歩A・単A S単 35号
S42051 機側装置据付工 CCTV装置,IPカメラ装置用機側装置,ポール取付型,無	1.000	台	20,880	20,880	歩A・単A S単 36号
S42052 一体型旋回式HDIPカメラ調整工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式IPカメラ装置,無	1.000	台	38,800	38,800	歩A・単A S単 39号
S42052 機側装置調整工 CCTV装置,カメラ装置用機側装置,一,無	1.000	台	19,400	19,400	歩A・単A S単 40号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,移動通信・CCTV設備	1.000	式	46,560	46,560	歩A・単A X単 4号
合計				164,790	
計(1) (直接費対象分)				118,230	
計(2) (間接費対象分)				46,560	
・・・ 堤体下流 CCTV設備	1.000	式	118,000	118,000	1式当たり
S42051 一体型旋回式HDIPカメラ据付工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式IPカメラ装置,無	1.000	台	39,150	39,150	歩A・単A S単 35号
S42051 機側装置据付工 CCTV装置,IPカメラ装置用機側装置,ポール取付型,無	1.000	台	20,880	20,880	歩A・単A S単 36号
S42052 一体型旋回式HDIPカメラ調整工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式IPカメラ装置,無	1.000	台	38,800	38,800	歩A・単A S単 39号
S42052 機側装置調整工 CCTV装置,カメラ装置用機側装置,一,無	1.000	台	19,400	19,400	歩A・単A S単 40号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) ,移動通信・CCTV設備	1.000	式	46,560	46,560	歩A・単A X単 5号
合計				164,790	
計(1) (直接費対象分)				118,230	
計(2) (間接費対象分)				46,560	
・撤去工	1.000	式		12,000	
・・撤去工	1.000	式		12,000	
・・・ 既設機器撤去工	1.000	式	7,000	7,000	1式当たり
S02115 電気通信技術員	0.250	人	26,100	6,525	歩A・単A S単 1号
合計				6,525	
・・・ 既設機器運搬工	1.000	ton	5,000	5,000	1ton当たり
S19003 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),, 積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,070	5,070	歩A・単A S単 6号
合計				5,070	





事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単-1号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	26,100		歩A・単A
S02116	*** S単-2号 *** パンザーマスト パンザーマスト R26型,,		本	152,640		歩A・単A
S02116	*** S単-3号 *** 丸形アース棒(単独・連結式) 丸形アース棒(単独・連結式) BK 径14*1500,,		本	2,210		歩A・単A
S02116	*** S単-4号 *** 連結式接地棒リード端子 連結式接地棒リード端子 径14用 22mm×500mm,,		本	730		歩A・単A
S02123	*** S単-5号 *** スクラップ スクラップ		ton	-33,500		歩A・単A
S19003	*** S単-6号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0		ton	5,070		歩A・単A
S40012	*** S単-7号 *** テレメータ放流警報監視制御装置 テレメータ放流警報監視制御装置		架	22,000,000		歩A・単A
S40012	*** S単-8号 *** 予備品・付属品 予備品・付属品 テレメータ放流警報監視制御装置		式	1,200,000		歩A・単A
S40012	*** S単-9号 *** 有線観測警報装置 有線観測警報装置		架	9,510,000		歩A・単A
S40012	*** S単-10号 *** 予備品・付属品 予備品・付属品 有線観測警報装置		式	200,000		歩A・単A
S40012	*** S単-11号 *** 一体型旋回式HDIPカメラ 一体型旋回式HDIPカメラ ヒーター、照明、積雪軽減フード付き		台	4,250,000		歩A・単A
S40012	*** S単-12号 *** 機側装置 機側装置 LAN避雷器、メディコン、スプライスボックス等含む		台	2,200,000		歩A・単A
S40012	*** S単-13号 *** CCTV操作端末装置 CCTV操作端末装置 専用アプリソフト、FA-PC等含む		台	6,000,000		歩A・単A
S40012	*** S単-14号 *** CCTV操作端末装置 CCTV操作端末装置 遠隔監視用：専用アプリ、FA-PC等含む		台	3,300,000		歩A・単A
S40012	*** S単-15号 *** 録画装置 録画装置		台	2,500,000		歩A・単A
S40012	*** S単-16号 *** CCTV操作卓 CCTV操作卓 OA机、端子含む		台	500,000		歩A・単A
S40012	*** S単-17号 *** 無停電電源装置 無停電電源装置		台	350,000		歩A・単A
S40012	*** S単-18号 *** L2-SW L2-SW 設定含む		台	1,352,000		歩A・単A
S40012	*** S単-19号 *** ルータ ルータ 設定含む		台	800,000		歩A・単A
S40012	*** S単-20号 *** メディアコンバータ メディアコンバータ 100M、SM1芯、~20km以上		台	200,000		歩A・単A
S40012	*** S単-21号 *** スプライスボックス スプライスボックス SM4芯以上		式	20,000		歩A・単A

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S41020	*** S単-22号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.466ton,736.6km		式	125,000		歩A・単A
S41020	*** S単-23号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.447ton,728.9km		式	123,000		歩A・単A
S42025	*** S単-24号 *** コンクリート柱等設置工 コンクリート柱等設置工 鋼板組立柱,10m以下		本	86,210		歩A・単A
S42028	*** S単-25号 *** 接地設置工 接地設置工 ,D種接地,土工無,0.0		極	6,350		歩A・単A
S42040	*** S単-26号 *** 無停電電源装置据付工 無停電電源装置据付工 無停電電源装置据付,7.5kVA以上,無		台	79,200		歩A・単A
S42041	*** S単-27号 *** 無停電電源装置調整工 無停電電源装置調整工 7.5kVA以上台,無		台	32,450		歩A・単A
S42045	*** S単-28号 *** テレメータ放流警報監視制御装置据付工 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備,雨水TM監視装置,無		架	91,000		歩A・単A
S42045	*** S単-29号 *** 有線観測警報装置据付工 TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備,雨水TM観測装置,無		架	64,900		歩A・単A
S42046	*** S単-30号 *** テレメータ放流警報監視制御装置調整工 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備,雨水TM監視装置,一,2対向以降,有線		対向	13,580		歩A・単A
S42046	*** S単-31号 *** 有線観測警報装置調整工 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備,雨水TM観測装置,一,1架,有線		架	38,800		歩A・単A
S42051	*** S単-32号 *** 録画装置据付工 CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV制御装置,VTR/HDDレコーダ,一,無		台	13,050		歩A・単A
S42051	*** S単-33号 *** CCTV操作端末装置据付工 CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV制御装置,監視制御装置,一,無		架	91,000		歩A・単A
S42051	*** S単-34号 *** CCTV操作卓据付工 CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV制御装置,操作卓,一,無		台	26,100		歩A・単A
S42051	*** S単-35号 *** 一体型旋回式HDIPカメラ据付工 CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式IPカメラ装置,無		台	39,150		歩A・単A
S42051	*** S単-36号 *** 機側装置据付工 CCTV装置(IPカメラ)据付工 CCTV装置,IPカメラ装置用機側装置,ボール取付型,無		台	20,880		歩A・単A
S42052	*** S単-37号 *** 録画装置調整工 CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV制御装置,VTR/HDDレコーダ,一,無		台	34,920		歩A・単A
S42052	*** S単-38号 *** CCTV操作端末装置調整工 CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV制御装置,監視制御装置,一,無		架	77,600		歩A・単A
S42052	*** S単-39号 *** 一体型旋回式HDIPカメラ調整工 CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV装置,カメラ装置,旋回式IPカメラ装置,無		台	38,800		歩A・単A
S42052	*** S単-40号 *** 機側装置調整工 CCTV装置(IPカメラ)調整工 CCTV装置,カメラ装置用機側装置,一,無		台	19,400		歩A・単A
S42100	*** S単-41号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管(G28),厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無		m	5,178		歩A・単A
S42100	*** S単-42号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管(G22),厚鋼電線管,-,22,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無		m	3,169		歩A・単A
S42100	*** S単-43号 *** 電線管敷設工					

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42100	電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、-、30、地 中 (道路沿)、0.00、0.00、無、無、無 *** S単- 44号 ***		m	392		歩A・単A
S42102	電線管敷設工 電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、-、50、地 中 (道路沿)、0.00、0.00、無、無、無 *** S単- 45号 ***		m	474		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管 内、CVケーブル、600V、3心、3.5mm2、地中・屋外・屋内 *** S単- 46号 ***		m	1,665		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ころがし (天井・床下)、CVケーブル、600V、2心、5.5mm2、屋 内 *** S単- 47号 ***		m	1,116		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ビット、CVケーブル、600V、2心、5.5mm2、屋外・屋内 *** S単- 48号 ***		m	1,396		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 露出 (コンクリート壁)、IV、600V、-、5.5mm2、屋外・屋内 *** S単- 49号 ***		m	597		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管 内、CVケーブル、600V、2心、38mm2、地中・屋外・屋内 *** S単- 50号 ***		m	4,038		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ころがし (天井・床下)、CVケーブル、600V、2心、38mm2、屋 内 *** S単- 51号 ***		m	3,073		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ビット、CVケーブル、600V、2心、38mm2、屋外・屋内 *** S単- 52号 ***		m	3,632		歩A・単A
S42120	LANケーブル LANケーブル カテゴリ6 *** S単- 53号 ***		m	64		歩A・単A
S42120	光ケーブル 光ケーブル SM8.6/125-4C *** S単- 54号 ***		m	926		歩A・単A
S42121	光ケーブル配線工 光ケーブル配線工 管 内、11mm以下、屋外・屋内、LANケーブル (カテゴリ6) *** S単- 55号 ***		m	457		歩A・単A
S42121	光ケーブル配線工 光ケーブル配線工 ころがし、11mm以下、屋 内、SM8.6/125-4C *** S単- 56号 ***		m	279		歩A・単A
S42121	光ケーブル配線工 光ケーブル配線工 管 内、11mm以下、屋外・屋内、SM8.6/125-4C		m	457		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) 、テレマータ・放流警報設備		式	47,142		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) 、移動通信・CCTV設備		式	105,536		歩A・単A
X42001	*** X単- 3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) 、移動通信・CCTV設備		式	62,080		歩A・単A
X42001	*** X単- 4号 *** 技術者間接費 (電気通信技術者) 技術者間接費 (電気通信技術者) 、移動通信・CCTV設備		式	46,560		歩A・単A
X42001	*** X単- 5号 *** 技術者間接費 (電気通信技術者) 技術者間接費 (電気通信技術者) 、移動通信・CCTV設備		式	46,560		歩A・単A
X42002	*** X単- 6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) 、移動通信・CCTV設備		式	0		歩A・単A

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02115	電気通信技術員 電気通信技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R03004 基(D2)		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
R03004	電気通信技術員	1.000	人	26,100	26,100	
	合計				26,100	算出数量 1,000 人
	単価				26,100	
*** S単-2号 ***						
S02116	パンザーマスト パンザーマスト R26型,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96002		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
P96002	パンザーマスト R26型	1.000	本	152,640	152,640	
	合計				152,640	算出数量 1,000 各単位
	単価				152,640	
*** S単-3号 ***						
S02116	丸形アース棒 (単独・連結式) 丸形アース棒 (単独・連結式) BK 径14*1500,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96003		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
P96003	丸形アース棒 (単独・連結式) BK 径14*1500	1.000	本	2,210	2,210	
	合計				2,210	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,210	
*** S単-4号 ***						
S02116	連結式接地棒1φ端子 連結式接地棒1φ端子 径14用 22mm×500mm,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96004		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
P96004	連結式接地棒1φ端子 径14用 22mm×500mm	1.000	本	730	730	
	合計				730	算出数量 1,000 各単位
	単価				730	
*** S単-5号 ***						
S02123	スクラップ スクラップ		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P96005 -33,500円		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
P96005	スクラップ	1.000	ton	-33,500	-33,500	
	合計				-33,500	算出数量 1,000 各単位

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				-33,500	
	*** S単- 6号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), 積込・取卸, 0.0, 0.0			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金(円/ton) 3) 製品長 4) 運搬距離(片道) 5) 計上方法 6) 積卸し計上区分 8) 積卸し区分(敷鉄板以外) 9) 冬期割増率(実数) 10) 深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1,000	ton	3,570	3,570	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1,000	ton	1,500	1,500	
	合 計				5,070	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		5,070	
	*** S単- 7号 ***					
S40012	テレメータ放流警報監視制御装置		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	テレメータ放流警報監視制御装置			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	
	1) 基礎データコード 2) 規格	K96001				
K96001	テレメータ放流警報監視制御装置	1,000	架	22,000,000	22,000,000	算出数量 1,000 [各単位]
	合 計				22,000,000	
	単 価				22,000,000	
	*** S単- 8号 ***					
S40012	予備品・付属品		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	予備品・付属品 テレメータ放流警報監視制御装置			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	
	1) 基礎データコード 2) 規格	K96003 テレメータ放流警報監視制御装置				
K96003	予備品・付属品 テレメータ放流警報監視制御装置	1,000	式	1,200,000	1,200,000	算出数量 1,000 [各単位]
	合 計				1,200,000	
	単 価				1,200,000	
	*** S単- 9号 ***					
S40012	有線観測警報装置		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	有線観測警報装置			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	
	1) 基礎データコード 2) 規格	K96002				
K96002	有線観測警報装置	1,000	架	9,510,000	9,510,000	算出数量 1,000 [各単位]
	合 計				9,510,000	
	単 価				9,510,000	

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-10号 ***						
S40012	予備品・付属品		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	予備品・付属品 有線観測警報装置			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)基礎データ 2)規格	K96015		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
				有線観測警報装置		
					夜間制約作業時間:0.0	
K96015	予備品・付属品 有線観測警報装置	1.000	式	200,000	200,000	
	合計				200,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				200,000	
*** S単-11号 ***						
S40012	一体型旋回式HDIPカメラ		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	一体型旋回式HDIPカメラ ヒーター、照明、積雪軽減フード付き			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)基礎データ 2)規格	K96004		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
				ヒーター、照明、積雪軽減フー...		
					夜間制約作業時間:0.0	
K96004	一体型旋回式HDIPカメラ ヒーター、照明、積雪軽減フード付き	1.000	台	4,250,000	4,250,000	
	合計				4,250,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				4,250,000	
*** S単-12号 ***						
S40012	機側装置		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	機側装置 LAN避雷器、メディコン、スプライスボックス等含む			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)基礎データ 2)規格	K96005		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
				LAN避雷器、メディコン、スプ...		
					夜間制約作業時間:0.0	
K96005	機側装置 LAN避雷器、メディコン、スプライスボックス等含む	1.000	台	2,200,000	2,200,000	
	合計				2,200,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				2,200,000	
*** S単-13号 ***						
S40012	CCTV操作端末装置		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV操作端末装置 専用アプリソフト、FA-PC等含む			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)基礎データ 2)規格	K96006		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
				専用アプリソフト、FA-PC等含む		
					夜間制約作業時間:0.0	
K96006	CCTV操作端末装置 専用アプリソフト、FA-PC等含む	1.000	台	6,000,000	6,000,000	
	合計				6,000,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				6,000,000	
*** S単-14号 ***						
S40012	CCTV操作端末装置		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV操作端末装置 遠隔監視用:専用アプリ、FA-PC等含む			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)基礎データ 2)規格	K96007		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
				遠隔監視用:専用アプリ、FA-P...		
					夜間制約作業時間:0.0	
K96007	CCTV操作端末装置 遠隔監視用:専用アプリ、FA-PC等含む	1.000	台	3,300,000	3,300,000	
	合計				3,300,000	算出数量 1,000 [各単位]

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,300,000	
	*** S単- 15号 ***					
S40012	録画装置		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	録画装置			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)基礎データコード 2)規格	K96008		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
K96008	録画装置	1.000	台	2,500,000	2,500,000	
	合 計				2,500,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				2,500,000	
	*** S単- 16号 ***					
S40012	CCTV操作卓		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV操作卓 OA机、端子含む			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)基礎データコード 2)規格	K96009 OA机、端子含む		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
K96009	CCTV操作卓 OA机、端子含む	1.000	台	500,000	500,000	
	合 計				500,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				500,000	
	*** S単- 17号 ***					
S40012	無停電電源装置		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	無停電電源装置			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)基礎データコード 2)規格	K96010		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
K96010	無停電電源装置	1.000	台	350,000	350,000	
	合 計				350,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				350,000	
	*** S単- 18号 ***					
S40012	L2-SW		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	L2-SW 設定含む			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)基礎データコード 2)規格	K96011 設定含む		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
K96011	L2-SW 設定含む	1.000	台	1,352,000	1,352,000	
	合 計				1,352,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				1,352,000	
	*** S単- 19号 ***					
S40012	ルータ		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ルータ 設定含む			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)基礎データコード 2)規格	K96012 設定含む		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96012	ルータ 設定含む	1.000	台	800,000	800,000	
	合計				800,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				800,000	
	*** S単-20号 ***					
S40012	メディアコンバータ		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	メディアコンバータ 100M、SM1芯、～20km以上			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)基礎データコード 2)規格	K96013 100M、SM1芯、～20km以上		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
K96013	メディアコンバータ 100M、SM1芯、～20km以上	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-21号 ***					
S40012	スプライスボックス		式		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	スプライスボックス SM4芯以上			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)基礎データコード 2)規格	K96014 SM4芯以上		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
K96014	スプライスボックス SM4芯以上	1.000	式	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				20,000	
	*** S単-22号 ***					
S41020	輸送費 (電気通信設備)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (電気通信設備) 0.466ton,736.6km			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)輸送質量(X) (ton) 2)想定輸送距離(D) (km)	0.466ton 736.600km		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
K79213	輸送費	1.000	式	125,000	125,000	
	合計				125,000	算出数量 1.000 式
	単価				125,000	
	*** S単-23号 ***					
S41020	輸送費 (電気通信設備)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (電気通信設備) 0.447ton,728.9km			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)輸送質量(X) (ton) 2)想定輸送距離(D) (km)	0.447ton 728.900km		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
K79213	輸送費	1.000	式	123,000	123,000	
	合計				123,000	算出数量 1.000 式
	単価				123,000	
	*** S単-24号 ***					
S42025	コンクリート柱等設置工		本		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	コンクリート柱等設置工 鋼板組立柱,10m以下			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)電柱区分 2)作業区分	鋼板組立柱 10m以下		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
R01013	電工	1.600	人	25,400	40,640	
R01003	普通作業員	2.100	人	21,700	45,570	
	合計				86,210	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				86,210	
Y00001	鋼板組立柱					
	*** S単- 25号 ***					
S42028	接地設置工		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	接地設置工 ,D種接地,土工無,0.0			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)接地区分 2)施工条件	D種接地 土工無		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	3)補助棒の本数	0.0				
	4)電工労務(人)	0.00				
	5)普通作業員労務(人)	0.00				
	6)補助文					
P27820	連結式接地棒 φ10×1500mm	1.000	本	0	0	
R01013	電工	0.250	人	25,400	6,350	
	合計				6,350	算出数量 1.000 極
	単価				6,350	
	*** S単- 26号 ***					
S42040	無停電電源装置据付工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	無停電電源装置据付工 無停電電源装置据付,7.5kVA以上,無			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)作業種別	無停電電源装置据付		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	2)細別	7.5kVA以上				
	3)歩掛補正区分	無				
R03003	電気通信技術者	0.500	人	38,800	19,400	
R01013	電工	1.500	人	25,400	38,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,700	21,700	
	合計				79,200	算出数量 1.000 台
	単価				79,200	
Y00001	無停電電源装置据付					
	*** S単- 27号 ***					
S42041	無停電電源装置調整工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	無停電電源装置調整工 7.5kVA以上,無			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)細別規格	7.5kVA以上		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	2)歩掛補正区分	無				
R03003	電気通信技術者	0.500	人	38,800	19,400	
R03004	電気通信技術員	0.500	人	26,100	13,050	
	合計				32,450	算出数量 1.000 台
	単価				32,450	
	*** S単- 28号 ***					
S42045	テレメータ放流警報監視制御装置据付工		架		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備,雨水TM監視装置,,無			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)設備区分 2)機器区分1	TM/TC設備 雨水TM監視装置		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	4)歩掛補正区分	無		夜間制約作業時間:0.0		
R03003	電気通信技術者	1.000	人	38,800	38,800	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	26,100	52,200	
	合計				91,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				91,000	
Y00001	雨水TM監視装置					
	*** S単- 29号 ***					
S42045	有線観測警報装置据付工		架		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置据付工 TM/TC設備,雨水TM観測装置,,無			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)設備区分 2)機器区分1	TM/TC設備 雨水TM観測装置		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	4)歩掛補正区分	無		夜間制約作業時間:0.0		
R03003	電気通信技術者	1.000	人	38,800	38,800	
R03004	電気通信技術員	1.000	人	26,100	26,100	
	合計				64,900	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				64,900	
Y00001	雨水TM観測装置					
	*** S単- 30号 ***					
S42046	テレメータ放流警報監視制御装置調整工		対向		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備,雨水TM監視装置,,一,2対向以降,有線			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)設備区分 2)機器区分1	TM/TC設備 雨水TM監視装置		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	4)細別1 5)台・対向区分 6)伝送区分	- 2対向以降 有線		夜間制約作業時間:0.0		
R03003	電気通信技術者	0.350	人	38,800	13,580	
	合計				13,580	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				13,580	
Y00001	2対向以降					
	*** S単- 31号 ***					
S42046	有線観測警報装置調整工		架		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備,雨水TM観測装置,,一,1架,有線			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)設備区分 2)機器区分1	TM/TC設備 雨水TM観測装置		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	4)細別1 5)台・対向区分 6)伝送区分	- 1架 有線		夜間制約作業時間:0.0		
R03003	電気通信技術者	1.000	人	38,800	38,800	
	合計				38,800	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				38,800	
Y00001	1架					
	*** S単- 32号 ***					

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S42051	録画装置据付工		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置 (IPカメラ) 据付工 CCTV制御装置, VTR/HDDレコーダ, 一, 無			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0	
	1) 機器区分 2) 作業区分	CCTV制御装置		深夜時間: 0.0 時間的制約: なし	週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	
	3) 細別 4) 歩掛補正区分	— 無		夜間制約作業時間: 0.0		
R03004	電気通信技術員	0.500	人	26,100	13,050	
	合計				13,050	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				13,050	
Y00001	VTR/HDDレコーダ					
	*** S単- 33号 ***					
S42051	CCTV操作端末装置据付工		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置 (IPカメラ) 据付工 CCTV制御装置, 監視制御装置, 一, 無			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0	
	1) 機器区分 2) 作業区分	CCTV制御装置		深夜時間: 0.0 時間的制約: なし	週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	
	3) 細別 4) 歩掛補正区分	— 無		夜間制約作業時間: 0.0		
R03003	電気通信技術者	1.000	人	38,800	38,800	
R03004	電気通信技術員	2.000	人	26,100	52,200	
	合計				91,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				91,000	
Y00001	監視制御装置					
	*** S単- 34号 ***					
S42051	CCTV操作卓据付工		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置 (IPカメラ) 据付工 CCTV制御装置, 操作卓, 一, 無			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0	
	1) 機器区分 2) 作業区分	CCTV制御装置		深夜時間: 0.0 時間的制約: なし	週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	
	3) 細別 4) 歩掛補正区分	— 無		夜間制約作業時間: 0.0		
R03004	電気通信技術員	1.000	人	26,100	26,100	
	合計				26,100	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				26,100	
Y00001	操作卓					
	*** S単- 35号 ***					
S42051	一体型旋回式HDIPカメラ据付工		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置 (IPカメラ) 据付工 CCTV装置, カメラ装置, 旋回式IPカメラ装置, 無			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0	
	1) 機器区分 2) 作業区分	CCTV装置		深夜時間: 0.0 時間的制約: なし	週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	
	3) 細別 4) 歩掛補正区分	旋回式IPカメラ装置 無		夜間制約作業時間: 0.0		
R03004	電気通信技術員	1.500	人	26,100	39,150	
	合計				39,150	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				39,150	
Y00001	カメラ装置					
	*** S単- 36号 ***					
S42051	機側装置据付工		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置 (IPカメラ) 据付工 CCTV装置, IPカメラ装置用機側装置, ボール取付型, 無			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0	

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機器区分 2)作業区分	CCTV装置 IPカメラ装置用機側装置		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	3)細別 4)歩掛補正区分	ボール取付型 無		夜間制約作業時間:0.0		
R03004	電気通信技術員	0.800	人	26,100	20,880	
	合計				20,880	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				20,880	
Y00001	IPカメラ装置用機側装置					
	*** S単- 37号 ***					
S42052	録画装置調整工		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置 (IPカメラ) 調整工 CCTV制御装置,VTR/HDDレコーダ, -, 無			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)機器区分 2)作業区分	CCTV制御装置 VTR/HDDレコーダ		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	3)細別 4)歩掛補正区分	- 無		夜間制約作業時間:0.0		
R03003	電気通信技術者	0.900	人	38,800	34,920	
	合計				34,920	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				34,920	
Y00001	VTR/HDDレコーダ					
	*** S単- 38号 ***					
S42052	CCTV操作端末装置調整工		架		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置 (IPカメラ) 調整工 CCTV制御装置, 監視制御装置, -, 無			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)機器区分 2)作業区分	CCTV制御装置 監視制御装置		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	3)細別 4)歩掛補正区分	- 無		夜間制約作業時間:0.0		
R03003	電気通信技術者	2.000	人	38,800	77,600	
	合計				77,600	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				77,600	
Y00001	監視制御装置					
	*** S単- 39号 ***					
S42052	一体型旋回式HDIPカメラ調整工		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置 (IPカメラ) 調整工 CCTV装置, カメラ装置, 旋回式IPカメラ装置, 無			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)機器区分 2)作業区分	CCTV装置 カメラ装置		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	3)細別 4)歩掛補正区分	旋回式IPカメラ装置 無		夜間制約作業時間:0.0		
R03003	電気通信技術者	1.000	人	38,800	38,800	
	合計				38,800	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				38,800	
Y00001	カメラ装置					
	*** S単- 40号 ***					
S42052	機側装置調整工		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	CCTV装置 (IPカメラ) 調整工 CCTV装置, カメラ装置用機側装置, -, 無			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)機器区分 2)作業区分	CCTV装置 カメラ装置用機側装置		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	3)細別 4)歩掛補正区分	- 無		夜間制約作業時間:0.0		
R03003	電気通信技術者	0.500	人	38,800	19,400	

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				19,400	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				19,400	
Y00001	カメラ装置用機側装置					
	*** S単- 41号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 厚鋼電線管 (G28) , 厚鋼電線管 , -, 28, 屋外・屋内 (露出) , 0.00, 0.00, 無, 無, 無			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	
	1) 管種別	厚鋼電線管				
	2) 細別規格	-				
	3) サイズ(mm)	28				
	4) 施工区分	屋外・屋内 (露出)				
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価					
	6) その他の場合 100m 当り電工労務 (人)	0.00				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文	厚鋼電線管 (G28)				
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,740	74,802	
Y00005	諸資材	0.150		74,802	11,220	
R01013	電工	17.000	人	25,400	431,800	
	合計				517,822	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,178	
	*** S単- 42号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 厚鋼電線管 (G22) , 厚鋼電線管 , -, 22, 屋外・屋内 (露出) , 0.00, 0.00, 無, 無, 無			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	
	1) 管種別	厚鋼電線管				
	2) 細別規格	-				
	3) サイズ(mm)	22				
	4) 施工区分	屋外・屋内 (露出)				
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価					
	6) その他の場合 100m 当り電工労務 (人)	0.00				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文	厚鋼電線管 (G22)				
P27409	厚鋼電線管 G22 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,005	54,737	
Y00005	諸資材	0.150		54,737	8,211	
R01013	電工	10.000	人	25,400	254,000	
	合計				316,948	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,169	
	*** S単- 43号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 , 波付硬質合成樹脂管 , -, 30, 地 中 (道路沿) , 0.00, 0.00, 無, 無, 無			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	
	1) 管種別	波付硬質合成樹脂管				
	2) 細別規格	-				
	3) サイズ(mm)	30				
	4) 施工区分	地 中 (道路沿)				
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価					
	6) その他の場合 100m 当り電工労務 (人)	0.00				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27437	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径30	100.000	m	265	26,500	
R01013	電工	0.500	人	25,400	12,700	
	合計				39,200	算出数量 100.000 m
	単価		m		392	
	*** S単- 44号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,50,地中(道路沿),0.00,0.00,無,無,無			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)細別規格	-		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	50		夜間制約作業時間:0.0		
	4)施工区分	地中(道路沿)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27439	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径50	100.000	m	347	34,700	
R01013	電工	0.500	人	25,400	12,700	
	合計				47,400	算出数量 100.000 m
	単価		m		474	
	*** S単- 45号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,地中・屋外・屋内			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)施工区分1	管内		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)種別	CVケーブル		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)電圧	600V		夜間制約作業時間:0.0		
	4)心数	3心				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27064	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積3.5	100.000	m	268	26,800	
R01013	電工	5.500	人	25,400	139,700	
	合計				166,500	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,665	
	*** S単- 46号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ころがし(天井・床下),CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,屋内			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)施工区分1	ころがし(天井・床下)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)種別	CVケーブル		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)電圧	600V		夜間制約作業時間:0.0		
	4)心数	2心				
	5)サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6)施工区分2	屋内				
P27052	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積5.5	100.000	m	278	27,800	
R01013	電工	3.300	人	25,400	83,820	
	合計				111,620	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,116	

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 47号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ビット, CVケーブル, 600V, 2心, 5.5mm2, 屋外・屋内			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0	
	1) 施工区分1	ビット		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	2) 種別	CVケーブル		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	3) 電圧	600V		夜間制約作業時間: 0.0		
	4) 心数	2心				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
P27052	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	100,000	m	278	27,800	
R01013	2心 断面積5.5					
R01013	電工	4,400	人	25,400	111,760	
	合計				139,560	算出数量 100,000 m
	単価		m		1,396	
*** S単- 48号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 露出 (コンクリート壁), IV, 600V, -, 5.5mm2, 屋外・屋内			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0	
	1) 施工区分1	露出 (コンクリート壁)		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	2) 種別	IV		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	3) 電圧	600V		夜間制約作業時間: 0.0		
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
P27014	600Vビニル絶縁電線 (IV)	100,000	m	114	11,400	
R01013	より線 断面積5.5					
R01013	電工	1,900	人	25,400	48,260	
	合計				59,660	算出数量 100,000 m
	単価		m		597	
*** S単- 49号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内, CVケーブル, 600V, 2心, 38mm2, 地中・屋外・屋内			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0	
	1) 施工区分1	管内		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	2) 種別	CVケーブル		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	3) 電圧	600V		夜間制約作業時間: 0.0		
	4) 心数	2心				
	5) サイズ(mm2)	38mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27056	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	100,000	m	1,498	149,800	
R01013	2心 断面積38					
R01013	電工	10,000	人	25,400	254,000	
	合計				403,800	算出数量 100,000 m
	単価		m		4,038	
*** S単- 50号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ころがし (天井・床下), CVケーブル, 600V, 2心, 38mm2, 屋 内			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0	
	1) 施工区分1	ころがし (天井・床下)		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	2) 種別	CVケーブル		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	3) 電圧	600V		夜間制約作業時間: 0.0		
	4) 心数	2心				
	5) サイズ(mm2)	38mm2				
	6) 施工区分2	屋 内				
P27056	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	100,000	m	1,498	149,800	
R01013	2心 断面積38					
R01013	電工	6,200	人	25,400	157,480	
	合計				307,280	算出数量 100,000 m
	単価		m		3,073	

事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 51号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ビット、CVケーブル, 600V, 2心, 38mm2, 屋外・屋内					
	1) 施工区分 1	ビット				
	2) 種別	CVケーブル				
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	2心				
	5) サイズ(mm2)	38mm2				
	6) 施工区分 2	屋外・屋内				
P27056	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積38	100.000	m	1,498	149,800	
R01013	電工	8.400	人	25,400	213,360	
	合計				363,160	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,632	
	*** S単- 52号 ***					
S42120	LANケーブル		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	LANケーブル カテゴリ6					
	1) 光ケーブルコード	P96001				
	2) 光ケーブル規格	カテゴリ6				
P96001	LANケーブル カテゴリ6	1.000	m	64	64	
	合計				64	算出数量 1.000 m
	単価				64	
	*** S単- 53号 ***					
S42120	光ケーブル		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	光ケーブル SM8. 6/125-4C					
	1) 光ケーブルコード	P91051				
	2) 光ケーブル規格	SM8. 6/125-4C				
P91051	光ケーブル SM8. 6/125-4C	1.000	m	926	926	
	合計				926	算出数量 1.000 m
	単価				926	
	*** S単- 54号 ***					
S42121	光ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	光ケーブル配線工 管内, 11mm以下, 屋外・屋内, LANケーブル (カテゴリ6)					
	1) 施工区分 1	管内				
	2) 細別規格	11mm以下				
	3) 施工区分 2	屋外・屋内				
	4) ケーブル規格	LANケーブル (カテゴリ6)				
R01013	電工	1.800	人	25,400	45,720	
	合計				45,720	算出数量 100.000 m
	単価		m		457	
	*** S単- 55号 ***					
S42121	光ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	光ケーブル配線工 ころがし, 11mm以下, 屋 内, SM8. 6/125-4C					
	1) 施工区分 1	ころがし				
	2) 細別規格	11mm以下				



事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単-1号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、テレマタ・放流警報設備			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	テレマタ・放流警報設備		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)技術者間接费率	90.0		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)設備区分の名称			夜間制約作業時間:0.0		
	4)調整技術者(X)	1.350				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	38,800	47,142	
	合計				47,142	算出数量 1,000 式
	単価		式		47,142	
*** X単-2号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、移動通信・CCTV設備			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	移動通信・CCTV設備		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)技術者間接费率	80.0		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)設備区分の名称			夜間制約作業時間:0.0		
	4)調整技術者(X)	3.400				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	38,800	105,536	
	合計				105,536	算出数量 1,000 式
	単価		式		105,536	
*** X単-3号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、移動通信・CCTV設備			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	移動通信・CCTV設備		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)技術者間接费率	80.0		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)設備区分の名称			夜間制約作業時間:0.0		
	4)調整技術者(X)	2.000				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	38,800	62,080	
	合計				62,080	算出数量 1,000 式
	単価		式		62,080	
*** X単-4号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、移動通信・CCTV設備			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	移動通信・CCTV設備		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)技術者間接费率	80.0		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)設備区分の名称			夜間制約作業時間:0.0		
	4)調整技術者(X)	1.500				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	38,800	46,560	
	合計				46,560	算出数量 1,000 式
	単価		式		46,560	
*** X単-5号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、移動通信・CCTV設備			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	移動通信・CCTV設備		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)技術者間接费率	80.0		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)設備区分の名称			夜間制約作業時間:0.0		
	4)調整技術者(X)	1.500				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	38,800	46,560	
	合計				46,560	算出数量 1,000 式



事業名	防災ダム事業 和田ダム
工事名	和田ダム防ダム第1号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	間接費(据付・調整技術者)					
K79271			式	38,800		割増等を含まない
	テレメータ放流警報監視制御装置					
K96001			架	22,000,000		割増等を含まない
	有線観測警報装置					
K96002			架	9,510,000		割増等を含まない
	予備品・付属品					
K96003	テレメータ放流警報監視制御装置		式	1,200,000		割増等を含まない
	一体型旋回式HDIPカメラ					
K96004	ヒーター、照明、積雪軽減フード付き		台	4,250,000		割増等を含まない
	機側装置					
K96005	LAN避雷器、メディアコン、スプライスボックス等含む		台	2,200,000		割増等を含まない
	CCTV操作端末装置					
K96006	専用アプリソフト、FA-PC等含む		台	6,000,000		割増等を含まない
	CCTV操作端末装置					
K96007	遠隔監視用：専用アプリ、FA-PC等含む		台	3,300,000		割増等を含まない
	録画装置					
K96008			台	2,500,000		割増等を含まない
	CCTV操作卓					
K96009	OA机、端子含む		台	500,000		割増等を含まない
	無停電電源装置					
K96010			台	350,000		割増等を含まない
	L2-SW					
K96011	設定含む		台	1,352,000		割増等を含まない
	ルータ					
K96012	設定含む		台	800,000		割増等を含まない
	メディアコンバータ					
K96013	100M、SM1芯、～20km以上		台	200,000		割増等を含まない
	スプライスボックス					
K96014	SM4芯以上		式	20,000		割増等を含まない
	予備品・付属品					
K96015	有線観測警報装置		式	200,000		割増等を含まない
	600V架橋PE絶縁ヒールシースケーブル(CV)					
P27052	2心 断面積5.5		m	278		
	600V架橋PE絶縁ヒールシースケーブル(CV)					
P27056	2心 断面積38		m	1,498		
	600V架橋PE絶縁ヒールシースケーブル(CV)					
P27064	3心 断面積3.5		m	268		
	厚鋼電線管					
P27409	G22 長3.66m ねじつき		本	2,005		
	厚鋼電線管					
P27410	G28 長3.66m ねじつき		本	2,740		
	波付硬質合成樹脂管					
P27437	波付ポリエチレン電線管(FEP) 径30		m	265		
	波付硬質合成樹脂管					
P27439	波付ポリエチレン電線管(FEP) 径50		m	347		
	光ケーブル					
P91051	SM8.6/125-4C		m	926		
	LANケーブル					
P96001	カテゴリ6		m	64		
	パンザーマスト					
P96002	R26型		本	152,640		
	丸形アース棒(単独・連結式)					
P96003	BK 径14*1500		本	2,210		
	連結式接地棒(ト)端子					
P96004	径14用 22mmφ×500mm		本	730		
	スクラップ					
P96005			ton	-33,500		

