

令和5年度

十津川紀の川直轄管理事業 大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事

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	大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事
施工場所	奈良県吉野郡川上村北和田地内
工事番号	05-405-0015
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
地域区分	奈良南
地区区分	川上村
工期	
積算体系年月	令和6年4月
単価期適用年月	令和6年4月 A
歩掛期適用年番号	令和6年99号 A
電力会社名	関西電力

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				28,853,000	
	・工事価格				26,230,000	
	・消費税相当額(10%)				2,623,000	
	・消算税相当額(10%)				2,023,000	
	工事内容					
	大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事					
1	表面取水ゲートワイヤーロープ更新		1.000	式		
2	補助ゲートワイヤーロープ更新		1.000	式		
3	表面取水ゲート開度発信器更新		1.000	式		
-						
-						
<u> </u>						
-						
-						
<u> </u>						

工事別工事名:大迫ダム取水設備ワイヤー 項 目 名	ロープ更新工事 内 容
工事名	大迫ダム取水設備ワイヤーローブ更新工事
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
積算体系区分	ダム用施設機械設備製作据付工事
工種区分	ダム用水門設備製作据付工事
工種体系区分	ダム用水門設備製作据付工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	山間僻地及び離島
電力区分	低圧・業者持・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
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

工事別鏡 (2/ 事業名 十津川紀の川直轄管理事業 工事名 大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 工事別工事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 項 目 名 数量 単位 備考 金 額 工事価格 26,230,000 ・工事原価 22,925,000 ・・製作工事原価 12,450,000 純製作費 12,450,000 1.000 ・・・直接製作費 12,450,000 式 ・・据付工事原価 9,805,000 純工事費 4,586,000 ・・・直接工事費 1.000 式 3,610,000 ・・・間接工事費 6,195,000 ・・・・共通仮設費 976,000 ・・・・・運搬費~営繕費等 3,610,000 × ((19.210*1.300)*1.020) 919,000 1.000 ・・・・・安全費 57,000 ŧ. ・・・・現場管理費 $4,586,000 \times ((21.450*1.000)*1.050+0.000)$ 1,033,000 4,186,000 ・・・・据付間接費 ・・設計技術費 22,255,000 × 3.010 670,000 ・一般管理費等 3,305,000 $22,925,000 \times (14.380*1.000 + 0.04)$ 1.000 0 ・一括計上価格 式 機器単体費 12,450,000 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 0 処分費等(率対象外) 0 共通仮設費算定控除額 法定福利費概算額(工事価格の内数) $9,805,000 \times 1.490$ 146,000

L事別工事名:大道ダム収水設備リイヤーローノ更新工事 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費內訳			12,450,000	
李-				
直接製作費	1.000	式	12,450,000	
・機器単体品費				
・・機器単体品費	1.000	式	12,450,000	
・・・機器単体品費	1.000	式	12,450,000	
7. 1发始于 学 山民	1.000	式	12,450,000	

工事別工事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費內訳			3,610,000	
直接工事費	1.000	式	3,610,000	
			3,0.0,000	
・ワイヤーローブ等更新	1.000	式	3,486,000	
・・ワイヤーロープ更新	1.000	式	3,171,000	
・・・ ワイヤーローブ更新 (表面取水ゲート)	1.000	式		
・・・ ワイヤーロープ更新 (補助ゲート)	1.000	式	1,483,000 1,548,000	
・・・ ワイヤーロープ用グリス	1.000		140,000	
・・開度発信器更新		式		
・・・ 開度発信器更新 (表面取水ゲート)	1.000		226,000	
・・機械経費	1.000		226,000	
・・・機械経費(搬入時)	1.000	式	39,000	
• • 現場発生材処分	1.000		39,000	
・・・ 現場発生材積込	1.000	式	50,000	
・・・ 現場発生材運搬	1.000	式	39,000	
	1.000	式	11,000	
· 輸送費				
・・輸送費	1.000		124,000	
・・・輸送費	1.000	式	124,000	
	1.000	式	124,000	

工事別工事名:大迫ダム収水設備ワイヤーローフ更新工事 工種名称	数量	単位	金 額	備考
安全費内訳			57,000	
			37,000	
安全費				
	1.000	式	57,000	
・安全費	1.000	式	57,000	
・・安全費				
・・・安全費	1.000		57,000	
	1.000	式	57,000	
		<u> </u>		

工事名 大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 工事別工事名: 大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事					
事別工事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事名: 株 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接製作費				12,450,000	
・機器単体品費	1.000	式		12,450,000	
・・機器単体品費					
・・・機器単体品費	1.000	式		12,450,000	1 式当たり
840006 表面取水ゲートワイヤーロープ	1.000	式	12,450,000	12,450,000	歩A・単A
6×37 30 L=216m 540006 補助ゲートワイヤーロープ	2.000	本	2,960,000	5,920,000	S単 8号
6 × 37 20 L=226m	2.000	本	2,690,000	5,380,000	歩A・単A S単 9号
840006 表面取水ゲート用開度発信器	1.000	台	1,150,000	1,150,000	歩A・単A S単 10号
合 計			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	12,450,000	
p il				12,430,000	

工事別工事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	半世	半 1脚		<u> 144 75 </u>
・ワイヤーロープ等更新				3,610,000	
・・ワイヤーロープ更新	1.000	式		3,486,000	
・・・ ワイヤーローブ更新 (表面取水ゲート)	1.000	式		3,171,000	1 式当たり
,	1.000	式	1,483,000	1,483,000	
\$41030 ワイヤロープ取替工(水門設備修繕) 432m	1.000	門	1,392,496	1,392,496	歩A・単A S単 11号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	1,949,494	1,949,494	歩A・単A X単 4号
X41002 補助材料費(据付) ダム水門(放流・制水・取水・放流管)6.5%	1.000	式	90,512	90,512	歩A・単A X単 1号
	1.000	ΣV	30,012		<u> </u>
合 計				3,432,502	
計(1)(直接費対象分)				1,483,008	
計(2)(間接費対象分)				1,949,494	
・・・ ワイヤーロープ更新(補助ゲート)					1 式当たり
S41030 ワイヤロープ取替工(水門設備修繕)	1.000	式	1,548,000	1,548,000	歩A・単A
452m	1.000	門	1,453,114	1,453,114	S単 12号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	2,034,360	2,034,360	
X41002 補助材料費(据付) ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%	1.000	式	94,452	94,452	歩A・単A X単 2号
合 計				3,581,926	
計(1)(直接費対象分)				1,547,566	
計(2)(間接費対象分)				2,034,360	
・・・ ワイヤーロープ用グリス	4 000	_ <u>+</u>	440,000	440.000	1 式当たり
802116 ワイヤーロープ用グリス	1.000	式	140,000	140,000	歩A・単A
,,16kg入、(ワイロールR-HS同等品以上)	2.000	缶	70,000	140,000	S単 7号
合 計				140,000	
· · 開度発信器更新					
・・・ 開度発信器更新(表面取水ゲート)	1.000	式		226,000	1 式当たり
802115 据付工	1.000	式	226,000	226,000	歩A・単A
X41006 据付間接費	5.000	人	28,866	144,330	S単 3号 歩A・単A
ダム用水門設備【修繕】,,140%	1.000	式	202,062	202,062	X 単 6号
S02115 普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	歩A・単A S単 4号
802115 電工	2.000	人	24,378	48,756	歩A・単A S単 5号
X41002 補助材料費(据付) ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%	1.000	式	10,833	10,833	歩A・単A X単 3号
	1.000	Σν	10,000		<u> </u>
合 計				428,319	
計(1)(直接費対象分)				226,257	
計(2)(間接費対象分)				202,062	
• · 機械経費					
・・・ 機械経費 (搬入時)	1.000	式		39,000	1 式当たり
S02112 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型]	1.000	式	39,000	39,000	歩A・単A
S02112 7797ルー[油圧甲編2 7 至] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	39,000	39,000	- 歩A・単A - S単 1号
숨 計				39,000	
TO JED ON ALL AND ALL					
- · 現場発生材処分	1.000	式		50,000	
・・・現場発生材積込	1.000	式	39,000	39,000	1 式当たり
					歩A・単A S単 1号
	1.000	П	39,000		3年 1万
・・・ 現場発生材積込 S02112 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力4.9t吊 合 計	1.000	式日	39,000	39,000 39,000 39,000	

L事別工事名:大垣ダム取水設備ワイヤーローフ更新工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	pro S adding				3
・・・ 現場発生材運搬	1.000	式	11,000	11,000	1 式当たり
S02112 トラック(クレーン装置付) 4t車 2.9t吊l	1.000	日	10,600		歩A・単A S単 2号
<u>수</u> 화	11000		10,000	10,600	
□ āl				10,000	
・輸送費	1.000	式		124,000	
· · 輸送費	1.000	式		124,000	
・・・輸送費	1.000	式	124,000	124,000	1 式当たり
P96001 輸送費 製作工場~現場	1.000	式		124,000	歩A・単A
	1.000	ΙV	124,000		
<u> 合</u> 計				124,000	

工事名 大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 「事別工事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 名 称(規 格)					
名 称(規 格) 安全費	数量	単位	単価	金額	備考
				57,000	
・安全費	1.000	式		57,000	
・・安全費	1.000	式		57,000	
・・・安全費	1.000		57,000	57,000	1 式当たり
S02115 交通誘導警備員 B	4.000				歩A・単A
	4.000		14,178		S単 6号
습 하				56,712	

	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000440	* * * S単 - 1号 * * *					
502112	トラックケレーン[油圧伸縮ジプ型] トラックケレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	トプリックループ[油圧性編9 7 型] 吊上能力4.9t吊			39,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *			39,000		<u> </u>
302112	トラック (クレーン装置付)					
	トラック(クレーン装置付)					
	4t車 2.9t吊l		且	10,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *					
S02115	据付工					
	据付工		١,	28,866		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***			20,000		歩A・単A
302115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	22,338		歩A・単A
	* * * S 単 - 5号 * * *					
02115						
	電工			24,378		歩A・単A
	*** S単-6号 ***			24,376		歩A・単A
02115	交通誘導警備員B					
02110	交通誘導警備員B					
	><~~~		人	14,178		歩A・単A
	*** S単-7号 ***					
02116	ワイヤーロープ用グリス					-
	ワイヤーロープ用グリス			=		IE A 344 A
	<u>,,16kg入、(ワイロールR-HS同等品以上)</u> *** S単- 8号 ***		缶	70,000		歩A・単A
40006	* * * 5 日 - 8 号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
70000	表面取水ゲートワイヤーロープ 表面取水ゲートワイヤーロープ					
	6×37 30 L=216m		本	2,960,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 9号 * * *		<u> </u>	_,,,,,,,,,		, , , , ,
40006	補助ゲートワイヤーロープ					
	補助ゲートワイヤーロープ					
	6 × 37 20 L=226m		本	2,690,000		歩A・単A
	* * * S単 - 10号 * * *					
40006	表面取水ゲート用開度発信器					
	表面取水ゲート用開度発信器		台	1,150,000		歩A・単A
	* * * S単- 11号 * * *			1,130,000		少れ・年れ
341030	ワイヤロープ取替工(水門設備修繕)					
	ワイヤロープ取替工(水門設備修繕)					
	432m		門	1,392,496		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *					
41030	ワイヤロープ取替工(水門設備修繕)					
	ワイヤロープ取替工(水門設備修繕)		88	4 450 444		1F A 224 A
	452m		門	1,453,114		歩A・単A
	* * * X 単 - 1号 * * *					
(41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付)					
	ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%		式	90,512		歩A・単A
/44000	* * * X 単 - 2号 * * *					
(41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付) ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%		式	94,452		歩A・単A
	*** X単- 3号 ***		1	34,432		シハ・チハ
41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付)					
	ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%		式	10,833		歩A・単A
	* * * X 単 - 4号 * * *					
41006	据付間接費					
	据付間接費		_	4 040 404		1E 4 24 4
	水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% *** X単-5号 ***		式	1,949,494		歩A・単A
41006	イベイ X 単 - 5号 イベイ 据付間接費					
	据付間接費					
	水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%		式	2,034,360		歩A・単A
	* * * X単 - 6号 * * *					
41006	据付間接費					
	据付間接費			000 000		
	ダム用水門設備【修繕】,,140%		式	202,062		歩A・単A
		1	1	1		1

	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事				W /#		
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	* * * S単 - 1号 * * *						
	<u>5</u> + · <u>5</u>						步A
S02112	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]			日		1.000 各単位	
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	吊上能力4.9t吊	F24224			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F01021 吊上能力4.9t吊			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)単価の入力	39,000円			 	過休:4週8休以上	
	0) 十 岡 0 / 7 (/)	00,00013			// (X = 9 Eg . 0 . 0	Epr Jeoph SX.	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]						
	吊上能力4.9t吊		1.000	B	39,000	39,000	
							算出数量
	合計					39,000	1.000 各単位
	単 価					39,000	
						39,000	
	* * * S 単 - 2号 * * *						
							步A
S02112	トラック (クレーン装置付)			<u> </u>	n+0046#1/46 + 1	1.000 各単位	当たり算出
	トラック (クレーン装置付) 4t車 2.9t吊l				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4t単 2.9t市1 1)機械器具賃料コード	F96001			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)機械器具規格	4t車 2.9t吊l			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,600円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	トラック(クレーン装置付)						
	4t車 2.9t吊l		1.000	日	10,600	10,600	Arte at a state -
	A +1					40.000	算出数量
	合 計					10,600	1.000 各単位
	単 価					10,600	
	— IM					10,000	
	* * * S 単 - 3号 * * *						
	40.44 T						步A
S02115				人	D ± 日日から 生りをり、ナン I		当たり算出
	据付工				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R03002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			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	
R03002	据付工						
			1.000	人	28,866	28,866	算出数量
	合 計					28 866	1.000 人
	H 81					20,000	1.000 /
	単 価					28,866	
						,	
	de de de la CM - 45 de de de						
	*** S単- 4号 ***						步A
S02115	普通作業員			人		1 000 Å	少 A 当たり算出
002110	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / # 11
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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(B)			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	
P01002	並通作業員						
KU1003	普通作業員		1.000	人	22,338	22,338	
					22,300	22,300	算出数量
	合 計					22,338	1.000 人
	単 価					22,338	
	*** S単-5号 ***						
	<u> </u>						步A
S02115	電工			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(B)			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	
R01013	雷丁						
			1.000	人	24,378	24,378	
				- ` `		=1,270	算出数量
	合 計					24,378	1.000 人
							近缕農政民

工事別工	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 名 称	数量	H	単位	単価	金額	備考
	口 1 ² 1	-		= 111	<u>+ m</u>	五 報	M -2
	単 価					24,378	
	*** S単- 6号 ***						
	^^^ 5里-0亏 ^^^						步A
S02115	交通誘導警備員 B			人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 B				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)	R01032			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			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	
					/木1文时间.0.0	週怀.4週0杯以上	
R01032	交通誘導警備員 B						
			1.000	人	14,178	14,178	
	A +1						算出数量
	合 計					14,178	1.000 人
	単 価					14,178	
	——————————————————————————————————————					11,110	
	* * * S 単 - 7号 * * *						1E A
202446	ワイヤーロープ用グリス			午		1.000 各単位	歩A ・当たり質虫
302116	<u>リイヤーローフ用クリス</u> ワイヤーロープ用グリス			缶	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	- 1				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)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) ワイヤーロープ用グリス	K96004					
N96004	94 マーローフ用グリス 16kg入、(ワイロールR-HS同等品以上)		1.000	缶	70,000	70,000	
	TOWN (VIE W. HOLDS HENZE)				.0,000	.0,000	算出数量
	合 計					70,000	1.000 各単位
	単 価					70,000	
	*** S単-8号 ***						
							步A
S40006	表面取水ゲートワイヤーロープ		:	本		1.000 各単位	当たり算出
	表面取水ゲートワイヤーロープ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	6×37 30 L=216m 1)基礎データコード	K96001			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	
	2)規格	6 × 37 30 L=216m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	-//WIN				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	表面取水ゲートワイヤーロープ						
	6×37 30 L=216m(プレテンション加工)		1.000	本	2,960,000	2,960,000	算出数量
	合 計					2 960 000	异山数里 1.000 各単位
	н н					2,000,000	1.000 日平匝
	単 価					2,960,000	
	*** S単- 9号 ***						
	<u> </u>						步A
	補助ゲートワイヤーロープ			本		1.000 各単位	
	補助ゲートワイヤーロープ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	6×37 20 L=226m	K06003			夜間制約作業時間:0.0		
	1)基礎データコード 2)規格	K96002 6 × 37 20 L=226m			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	
	-/····	55. 20 L-220III			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	補助ゲートワイヤーロープ						
	6×37 20 L=226m(プレテンション加工)		1.000	本	2,690,000	2,690,000	20世界日
	合 計					2 600 000	算出数量 1.000 各単位
	H RI					2,030,000	
	単 価					2,690,000	
	*** S単- 10号 ***						
	<u> </u>						步A
S40006	表面取水ゲート用開度発信器			台		1.000 各単位	
	表面取水ゲート用開度発信器				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		Vacant			夜間制約作業時間:0.0		
	1)基礎データコード	K96003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		1	1		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	I.
	2)規格				深夜時間:0.0	週休:補正なし	

| 事業名 | 十津川紀の川直轄管理事業 | 工事名 | 大迫ダム取水設備ワイヤーローブ更新工事 | 丁事別「事名・大泊ダ人取水設備ワイヤーローブ電新丁車

工事別工事名:大迫ダム取水設備ワイヤーローブ更新工事							
コード K96003	名 称 表面取水ゲート用開度発信器	数量	単位	単 価	金額	備考	
	тинали тини	1.	000 台	1,150,000	1,150,000		
	 				1 150 000	算出数量 1.000 各単位	
	単価				1,150,000		
	*** S単- 11号 ***						
						步A	
S41030	ワイヤロープ取替工(水門設備修繕) ワイヤロープ取替工(水門設備修繕)		門	時間的制約:なし	1.000 門 制約作業時間:0.0	当たり算出	
	74 ドローノ収督工(小 1設備修繕			両間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし		
	1)ロープ全長(m)	432m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
DODOOO	4P.44.T						
RU3UU2	据付工	48.	240 人	28,866	1,392,496		
	A #1					算出数量	
	合 計				1,392,496	1.000 円	
	単価				1,392,496		
	*** S単- 12号 ***					歩A	
S41030	ワイヤロープ取替工(水門設備修繕)		門		1.000 🖭	当たり算出	
	ワイヤロープ取替工(水門設備修繕) 452m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0		
	1)ロープ全長(m)	452m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし		
				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		
				/木仪时间.0.0	週怀.4週0杯以上		
R03002	据付工	50.	340 人	28,866	1,453,114		
		30.	540	28,800		算出数量	
	合 計				1,453,114	1.000 門	
	単価				1,453,114		
					1		

	大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事					
	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事	***	W 45	W /T	A 65	/# +~
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * X 単 - 1号 * * *					15.4
	**************************************				4 000 =	歩 A :当たり算出
41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付)		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	情助材料員(括刊) ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%			時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	ダム水門(放流・制水・取水・放流管)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	6.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	0.300%		 	週休:4週8休以上	
	3)工程区グの石林 4)据付材料費対象金額小計(円)	1,392,496.000円		/木1文4寸 町.0.0	一週水、4週0水以上	
70301	据付補助材料費	1,392,490.000				
(7 333 1	אַדיז (זינעמון נין חונ	0.065	式	1,392,496	90,512	
		0.000		1,002,100	00,012	算出数量
	合 計				90 512	1.000 式
	н ш				00,012	1.000 10
	単 価		式		90,512	
	— IM					
	* * * X 単 - 2号 * * *					
	<u> </u>					步A
41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	ダム水門(放流・制水・取水・放流管)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	6.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,453,114.000円				
79391	据付補助材料費					
		0.065	式	1,453,114	94,452	
						算出数量
	合 計				94,452	1.000 式
	単 価		式		94,452	
	* * * X 単 - 3号 * * *					
	*** r.t. + 1 1/1/2 = 1 / 1 r.					步A
41002	補助材料費(据付)		式	D+ 88 45 41/45 45 1		当たり算出
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%	ダム水門(放流・制水・取水・放流管)		夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	タム水口(水流・耐水・水水・水流管) 6.500%		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)据付補助材料費率(Y) 3)工種区分の名称	6.500%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工程区グの石林 4)据付材料費対象金額小計(円)	166,668.000円		/木1文4寸 町.0.0	旭怀.4旭0杯以上	
70301	据付補助材料費	100,008.000				
7 3 3 3 1		0.065	式	166,668	10,833	
		0.000	1 20	100,000	10,000	算出数量
	合 計				10.833	1.000 式
					,	
	単 価		式		10,833	
					,	
	* * * X 単 - 4号 * * *					
						步A
41006	据付間接費		式			当たり算出
	据付間接費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,392,496.000	-			
/9251	据付間接費			4 000 400	4 040 401	
		1.400	式	1,392,496	1,949,494	答山粉早
	△ ±1				1 040 404	算出数量
	合 計				1,949,494	1.000 IV
	単 価		式		1,949,494	
-	于 岬		1		1,343,434	
	* * * X 単 - 5号 * * *					
	, 🗸 🗸					步A
41006	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
-	据付間接費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,453,114.000				
79251	据付間接費					
		1.400	式	1,453,114	2,034,360	<u></u>
						算出数量
	合 計				2,034,360	1.000 式

工事名 大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事						
工事別工	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 名 称	W	1 11/ /1-	W /T	A 65	/# +~
<u> </u>	<u>名</u>	数量	単位	単 価	金額	備考
	N4 /TT				0.004.000	
	単 価		式		2,034,360	
	* * * X 単 - 6号 * * *					
	<u> </u>					步A
X41006	据付問接費		式		1 000 =	当たり算出
X11000	据付間接費 据付間接費		1 20	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	ダム用水門設備【修繕】,,140%			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	ダム用水門設備【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	144,330.000				
K79251	据付間接費					
		1.400	式	144,330	202,062	
						算出数量
	合 計				202,062	1.000 式
	単 価		式		202,062	
			1	-		
			+	+		
			1			
			1			
			1			1
			1	-		-
			+	-		-
			+	-		+
			L			<u> </u>
			1	1		1
			-	-		-
			-	-		-
			-			
			+	+		
		•				

上事別上	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
コード	名 称(規格)	数 重	単1位	単加	玉 観	1
E06001	トラック(クレーン装置付) 4t車 2.9t吊l		日	10,600		
1 30001	表面取水ゲートワイヤーロープ			10,000		
K96001	6×37 30 L=216m(プレテンション加工)		本	2,960,000		割増等を含まない
	補助ゲートワイヤーロープ					
K96002	6×37 20 L=226m (プレテンション加工)		本	2,690,000		割増等を含まない
	表面取水ゲート用開度発信器			4 450 000		カルカゲナ ヘナシン
K96003	ワイヤーロープ用グリス		台	1,150,000		割増等を含まない
K96004	16kg入、(ワイロールR-HS同等品以上)		缶	70,000		割増等を含まない
1100004	輸送費			70,000		Brad Classon
P96001	製作工場~現場		式	124,000		

工事名「大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事						
工事別工 コード	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
→ 1°	ធ ឃុំ(ភេះ ធ្វែ)	双 里	十世	平 I 岬	正 법	/HB 15
	輸送費 制作工士 1月 1月 1月	1.000		404 000	404 000	₩ A
r96001	製作工場~現場	1.000	式	124,000	124,000	₽A
	A +1				404 000	
	合計				124,000	
	表面取水ゲートワイヤーロープ					
K96001	8 x 37 30 L=216m(プレテンション加工)	2.000	本	2,960,000	5,920,000	単A
	補助ゲートワイヤーロープ					
K96002	6×37 20 L=226m(プレテンション加工) 表面取水ゲート用開度発信器	2.000	本	2,690,000	5,380,000	単A
K96003	衣画収がケート用用反光信益	1.000	台	1,150,000	1,150,000	単 A
	ワイヤーロープ用グリス					
K96004	16kg入、 (ワイロールR-HS同等品以上)	2.000	缶	70,000	140,000	単A
	小計				12,590,000	
	3 11					
	旅費·宿泊費					
	据付間接費					
K79251		1.400	式	1,453,114	2,034,360	単A
K79251	据付間接費	1.400	式	1,392,496	1,949,494	 単A
AT 0201	据付間接費					
K79251		1.400	式	144,330	202,062	単Α
K79391	据付補助材料費	0.065	式	1,453,114	94,452	H Λ
K1 3331	据付補助材料費	0.003	10	1,400,114	34,432	±^
K79391		0.065	式	1,392,496	90,512	単A
	据付補助材料費	0.065	式	166,668	10,833	₩л
K79391		0.005	ΣV	100,008	10,033	- f \(\)
	小計				4,381,713	
	1					
	合 計				16,971,713	
		<u> </u>				

工事別工	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーローブ更新工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型]	<u> </u>	丰位	<u>+ m</u>	五 報	MH -2
F01021	吊上能力4.9t吊	2.000	日	39,000	78,000	単A
	トラック(クレーン装置付)					
F96001	1 フック(フレーン表面内) 4t車 2.9t吊l	1.000	日	10,600	10,600	単A
				,,,,,,,,	,,,,,,,,	,
	合 計				88,600	
	— Н				00,000	
					<u> </u>	

	工事名 大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事						
工事別工	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーローブ更新工事 名 称(規 格)	**	W 44-	W /T	A 65	· · · · · ·	
J- F	名 柳 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考	
D04000	普通作業員	4 000	١.	00.000	22,338		
R01003		1.000		22,338	22,338	単A	
	電工						
R01013	电上	2.000		24,378	48,756	単Δ	
101013		2.000		24,070	40,700	+7	
	交通誘導警備員 B						
R01032	>>~===================================	4.000	人	14,178	56,712	単A	
				,	,		
	据付工						
R03002		103.580	人	28,866	2,989,940	単Α	
	合 計	110.580	人		3,117,746		
		-					
		-					
		-					
		+					

工事別工事名:大道ダム以水設備リイヤーローノ更新工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費					
・ダム用水門設備据付工					
・・ダム用水門設備据付工					
・・・ ダム用水門設備据付工					
Y42002 据付工金額小計					
Y42006 据付材料費対象金額小計				0	
Y42006 据付材料費対象金額小計				0	
・・・ ダム用水門設備据付工(直接経費)				0	
Y42007 雑器具損料対象金額小計					
・ワイヤーロープ等更新				0	
・・ワイヤーローブ更新					
・・・ ワイヤーローブ更新 (表面取水ゲート)					
Y42002 据付工金額小計				4 000 400	
Y42006 据付材料費対象金額小計				1,392,496	
・・・ワイヤーローブ更新(補助ゲート)				1,392,496	
Y42002 据付工金額小計					
Y42006 据付材料費対象金額小計				1,453,114	
・・開度発信器更新				1,453,114	
・・・ 開度発信器更新(表面取水ゲート)					
Y42002 据付工金額小計					
				144,330	
		1		l .	

工事別工事名: 大道ダム収水設備リイヤーローノ更新工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接製作費					
・機器単体品費					
・・機器単体品費					
・・・機器単体品費					
S40006 表面取水ゲートワイヤーロープ					歩A・単A
6×37 30 L=216m S40006 補助ゲートワイヤーロープ	2.000	本	2,960,000	5,920,000	<u>S単 8号</u> 歩A・単A
6 × 37 20 L=226m	2.000	本	2,690,000	5,380,000	S 単 9号
S40006 表面取水ゲート用開度発信器	1.000	台	1,150,000	1,150,000	歩A・単A S単 10号

工事別工事名:大道ダム取水設備リイヤーローノ更新工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費					
・ワイヤーローブ等更新					
・・ワイヤーロープ更新					
・・・ ワイヤーローブ更新 (表面取水ゲート)					
					1F 8 24 8
\$41030 ワイヤローブ取替工(水門設備修繕) 432m	1.000	門	1,392,496	1,392,496	歩A・単A S単 11号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	1,949,494	1,949,494	歩A・単A X単 4号
					-
・・・ ワイヤーロープ更新 (補助ゲート)					
S41030 ワイヤローブ取替工(水門設備修繕)					歩A・単A
452m X41006 据付間接費	1.000	門	1,453,114	1,453,114	S単 12号 歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	2,034,360	2,034,360	

事業名 十浑川紀の川直轄官埋事業					
工事名 大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事					
工事別工事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事					
名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接製作費					
・機器単体品費					
・・機器単体品費					
・・・機器単体品費					
840006 表面取水ゲートワイヤーロープ	0.000	_	0.000.000	5 000 000	歩A・単A
6×37 30 L=216m S40006 補助ゲートワイヤーロープ	2.000	本	2,960,000	5,920,000	S単 8号 歩A・単A
6×37 20 L=226m S40006 表面取水ゲート用開度発信器	2.000	本	2,690,000	5,380,000	S 単 9号
S40006 表面収水ケート用開及発信器	1.000	台	1,150,000	1,150,000	歩A・単A S単 10号

工事別工事名: 大道ダム取水設備ワイヤーローフ更新工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費					
・ワイヤーロープ等更新					
・・ワイヤーローブ更新					
・・・ ワイヤーローブ更新 (表面取水ゲート)					
S41030 ワイヤローブ取替工(水門設備修繕)					歩A・単A
432m X41006 据付間接費	1.000	門	1,392,496	1,392,496	
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	1,949,494	1,949,494	
・・・ワイヤーローブ更新(補助ゲート)					
S41030 ワイヤローブ取替工(水門設備修繕) 452m	1.000	門	1,453,114	1,453,114	歩A・単A S単 12号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000		2,034,360	2,034,360	歩A・単A
GI JEK MI (3-7/2/3) J C.M. () E PERE A 1,111070	1.000	20	2,001,000	2,001,000	X + 0-3
・・開度発信器更新					
・・・ 開度発信器更新 (表面取水ゲート)					
X41006 据付間接費					歩A・単A
ダム用水門設備【修繕】,,140%	1.000	式	202,062	202,062	X単 6号

	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事				W /#	A 47	
コード		数量		単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *						
	3+ .3						步A
S02112	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]			日		1.000 各単位	
	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	吊上能力4.9t吊	501001			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F01021 吊上能力4.9t吊			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)単価の入力	39,000円			<u>基本組时间.0.0</u> 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)+Im(5)(7)	00,00013			// (X = 1) = 1 . 0 . 0	EW. JEOWSE	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]						
	吊上能力4.9t吊		1.000	日	39,000	39,000	
							算出数量
	合 計					39,000	1.000 各単位
	単 価					39,000	
	半 1個					39,000	
	*** S単- 2号 ***						
							步A
S02112	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) 4t車 2.9t吊l				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	47年 2.97市1 1)機械器具賃料コード	F96001			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	2)機械器具規格	4t車 2.9t吊I			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,600円			※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	トラック (クレーン装置付)						
	4t車 2.9t吊l		1.000	日	10,600	10,600	Articular III
	A +1					40.000	算出数量
	合 計					10,600	1.000 各単位
	単 価					10,600	
	T 1144					10,000	
	* * * S 単 - 3号 * * *						
	HI U.T.						步A
S02115	据付工 据付工			人	D土目目かり生1/4つ・ナン I	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	插刊上				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R03002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			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	
R03002	据付工		4 000		00.000	00.000	
			1.000	人	28,866	28,866	算出数量
	合 計					28 866	1.000 人
	н н					20,000	
	単 価					28,866	
	* * * S 単 - 4号 * * *						
							步A
S02115	普通作業員			人		1 000 Å	少 A 当たり算出
	普通作業員				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)	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			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						
	日曜日本兄		1.000	人	22,338	22,338	
					,550	,130	算出数量
	合 計					22,338	1.000 人
	単 価					22,338	
	* * * S 単 - 5号 * * *						
							步A
S02115				人			当たり算出
T	電工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	DO4C12			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	R01013 其(R)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 労務単価算定区分	基(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
					WIX#3161.0.0	だい・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
R01013	電工						
			1.000	人	24,378	24,378	
							算出数量
	合 計					24,378	1.000 人

コード	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事					A +T	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	単 価					24,378	
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					21,010	
	* * * S 単 - 6号 * * *						
000115	六语铁道敬供品D					1 000 1	歩 A 当たり算出
502115	<u>交通誘導警備員 B</u> 交通誘導警備員 B				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	大型的符言				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01032			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			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	
501000							
R01032	交通誘導警備員 B		1.000	\downarrow	14,178	14,178	
			1.000		14,170	14,170	算出数量
	合 計					14.178	1.000 人
						,	
	単 価					14,178	

	* * * S 単 - 7号 * * *		+				步 A
S02116	 ワイヤーロープ用グリス			缶		1.000 各単位	
	ワイヤーロープ用グリス				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,16kg入、(ワイロールR-HS同等品以上)				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)	1/00004			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K06004	4)施設機械資材単価コード (K) ワイヤーロープ用グリス	K96004					
เงชิบ04	リイヤーローフ用クリス 16kg入、(ワイロールR-HS同等品以上)		1.000	缶	70,000	70.000	
			1.000	щ	70,000	70,000	算出数量
	合 計					70,000	1.000 各単位
	単 価					70,000	
	*** S単- 8号 ***						
	3年- 05						步 A
S40006	表面取水ゲートワイヤーロープ			本		1.000 各単位	
	表面取水ゲートワイヤーロープ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	6 × 37 30 L=216m				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	6 × 37 30 L=216m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
KQ6001	表面取水ゲートワイヤーロープ						
1100001	6×37 30 L=216m(プレテンション加工)		1.000	本	2,960,000	2,960,000	
	(11111111111111111111111111111111111111				, ,	, ,	算出数量
	合 計						弁山双里
						2,960,000	升山妖皇 1.000 各単位
	単 価					2,960,000	
	単価						
	単 価						
	単 価 *** S単- 9号 ***						
	*** S単- 9号 ***					2,960,000	1.000 各単位 歩A
\$40006	*** S単- 9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ			本		2,960,000	1.000 各単位 歩A
S40006	*** S単・9号 *** 補助ゲートワイヤーロープ 補助ゲートワイヤーロープ			本	時間的制約:なし	2,960,000	1.000 各単位 歩A
S40006	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m			本	夜間制約作業時間:0.0	2,960,000 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
\$40006	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート	K96002		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,960,000 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
S40006	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m	K96002 6 × 37 20 L=226m		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	2,960,000 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
\$40006	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,960,000 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
	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	2,960,000 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
	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート・ 2)規格		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	2,960,000 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
	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート・ 2)規格 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m(プレテンション加工)		1.000		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	2,960,000 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 算出数量
	*** S単・9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート 2)規格		1.000		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	2,960,000 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 当たり算出
	*** S単・9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコード 2)規格 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m (ブレテンション加工) 合 計		1.000		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	2,960,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,690,000 2,690,000	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート・ 2)規格 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m(プレテンション加工)		1.000		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	2,960,000 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 算出数量
	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート・ 2)規格 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m(プレテンション加工) 合 計 単 価		1.000		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	2,960,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,690,000 2,690,000	歩A 当たり算出
	*** S単・9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコード 2)規格 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m (ブレテンション加工) 合 計		1.000		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	2,960,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,690,000 2,690,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
K96002	*** S単・9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート・ 2)規格 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m(ブレテンション加工) 合 計 単 価 *** S単・10号 ***		1.000		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	2,960,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,690,000 2,690,000	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
K96002	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート・ 2)規格 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m(プレテンション加工) 合 計 単 価		1.000	本	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	2,960,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,690,000 2,690,000 2,690,000	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
K96002	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート・ 2)規格 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m(プレテンション加工) 合 計 単 価 *** S単-10号 *** 表面取水ゲート用開度発信器 表面取水ゲート用開度発信器		1.000	本	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	2,960,000 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 週休:補正なし 2,690,000 2,690,000 2,690,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
K96002	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート・ 2)規格 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m(ブレテンション加工) 合 計 単 価 *** S単-10号 *** 表面取水ゲート用開度発信器 表面取水ゲート用開度発信器		1.000	本	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 2,690,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,960,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,690,000 2,690,000 2,690,000 4.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
K96002	*** S単-9号 *** 補助ゲートワイヤーローブ 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m 1)基礎データコート・ 2)規格 補助ゲートワイヤーローブ 6×37 20 L=226m(プレテンション加工) 合 計 単 価 *** S単-10号 *** 表面取水ゲート用開度発信器 表面取水ゲート用開度発信器	6 x 37 20 L=226m	1.000	本	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 2,690,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	2,960,000 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 週休:補正なし 2,690,000 2,690,000 2,690,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

| 事業名 | 十津川紀の川直轄管理事業 | 工事名 | 大迫ダム取水設備ワイヤーローブ更新工事 | 丁事別「事名・大泊ダ人取水設備ワイヤーローブ電新丁車

	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事	WL =		W / L	N /#	A 67	/# **
コード K96003	名 称 表面取水ゲート用開度発信器	数量		単位	単 価	金額	備考
	TO THE RESERVE TO THE		1.000	台	1,150,000	1,150,000	
	合計					1 150 000	算出数量 1.000 各単位
	□ □ □ □					1,150,000	1.000 合単位
	単 価					1,150,000	
	* * * S 単 - 11号 * * *						15 A
\$41030	 ワイヤロープ取替工(水門設備修繕)			門		1 000 PF	歩A 当たり算出
211000	ワイヤロープ取替工(水門設備修繕)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	432m	400			夜間制約作業時間:0.0		
	1)ロープ全長(m)	432 m			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
02002	 据付工						
.03002	が行って		48.240	人	28,866	1,392,496	
							算出数量
	合 計					1,392,496	1.000 門
	単 価					1,392,496	
	* * * S 単 - 12号 * * *						
44000				BP.			步A
41030	ワイヤロープ取替工(水門設備修繕) ワイヤロープ取替工(水門設備修繕)			門	時間的制約:なし	1.000 門 制約作業時間:0.0	当たり算出
	452m				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)ロープ全長(m)	452m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					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	
					MIX. SIEG. O. O.	Zepin izdopinski	
03002	据付工		50.340	1	28,866	1,453,114	
			30.340	人	20,000	1,455,114	算出数量
	合 計					1,453,114	
	 単 価					1,453,114	
	半 100					1,455,114	
						i .	

コード	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事	*5	24/2	1 14 /±	A 64	/# +
	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * X 単 - 1号 * * *					
						步A
	補助材料費(据付)		式			当たり算出
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%</u> 1)工種区分	ダム水門(放流・制水・取水・放流管)		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	
	2)据付補助材料費率(Y)	6.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,392,496.000円				
79391	据付補助材料費					
		0.065	式	1,392,496	90,512	祭山米日
	合 計				90 512	算出数量 1.000 式
	A N				30,312	1.000 10
	単 価		式		90,512	
	*** X単- 2号 ***					
	^^^^ X 早 - 2号					 步A
41002	補助材料費(据付)		式		1 000 =	当たり算出
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7,74
	ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	ダム水門(放流・制水・取水・放流管)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	6.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	1,453,114.000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円) 据付補助材料費	1,455,174.000円				1
5551	264 E 7 110 M2기의 제기 5억	0.065	式	1,453,114	94,452	
		3.000		1, 200, 111	0.,.52	算出数量
	合 計				94,452	1.000 式
	単 価		式		94,452	
	* * * X 単 - 3号 * * *					
						步A
	補助材料費(据付)		式			当たり算出
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5% 1)工種区分	ダム水門(放流・制水・取水・放流管)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)据付補助材料費率(Y)	6.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	166,668.000円				
79391	据付補助材料費	0.005		400.000	40,000	
		0.065	式	166,668	10,833	算出数量
	合 計				10.833	1.000 式
					,	
	単 価		式		10,833	
	*** X単- 4号 ***					
	*** X単- 4号 ***					歩A
	据付間接費		式			歩A 当たり算出
	据付間接費据付間接費		式	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	→BB☆八世 / 小五人 → BB → SA / 、 ▼ からへ	式	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】 140 000%	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	水門設備(小形水門を除く)【修繕】 140.000%	式	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分		式	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	
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称	1,392,496.000		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	
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	140.000%	式	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	当たり算出
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費	1,392,496.000		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	当たり算出
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	1,392,496.000		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	当たり算出
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費	1,392,496.000		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	当たり算出
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費	1,392,496.000	式	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 1,949,494	当たり算出
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費	1,392,496.000	式	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 1,949,494	当たり算出
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費 合 計	1,392,496.000	式	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 1,949,494	当たり算出
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費	1,392,496.000	式	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 1,949,494	当たり算出
79251	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)設権(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)記付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費 合計単 単価	1,392,496.000	式	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 1,949,494 1,949,494	当たり算出 算出数量 1.000 式
79251	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費 合 計	1,392,496.000	式	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 1,949,494 1,949,494	当たり算出 算出数量 1.000 式
79251	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費 合計 単価	140.000% 1,392,496.000 1.400	式	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 1,949,494 1,949,494 1,949,494	当たり算出 算出数量 1.000 式
79251	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費 合 計 単 価 *** X単-5号 *** 据付間接費 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	140.000% 1,392,496.000 1.400 水門設備(小形水門を除く)【修繕】	式	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 1,392,496 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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 1,949,494 1,949,494 1,949,494 1,949,494 1,949,494 1,949,494 2,949,494	当たり算出 算出数量 1.000 式
779251	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)	140.000% 1,392,496.000 1.400	式	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 1,392,496 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,949,494 1,949,494 1,949,494 1,949,494 1,949,494 セスタリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 式
779251	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費 合計 単価 *** X単-5号 *** 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称	140.000% 1,392,496.000 1.400 水門設備(小形水門を除く)【修繕】 140.000%	式	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 1,392,496 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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 1,949,494 1,949,494 1,949,494 1,949,494 1,949,494 1,949,494 2,949,494	当たり算出 算出数量 1.000 式
41006	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費 合計 単価 *** X単-5号*** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	140.000% 1,392,496.000 1.400 水門設備(小形水門を除く)【修繕】	式	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 1,392,496 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,949,494 1,949,494 1,949,494 1,949,494 1,949,494 セスタリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 式
79251	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 据付間接費 合計 単価 *** X単-5号 *** 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 1)工種区分 2)据付間接費率(Y) 3)工種区分の名称	140.000% 1,392,496.000 1.400 水門設備(小形水門を除く)【修繕】 140.000%	式	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 1,392,496 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,949,494 1,949,494 1,949,494 1,949,494 1,949,494 セスタリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 式

工事名 大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事						
工事別工	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 名 称	W	1 11/ /1-	W /T	A 65	/# +~
コード	名	数量	単位	単 価	金額	備考
	N4 /#				0.004.000	
	単 価		式		2,034,360	
	* * * X 単 - 6号 * * *					
	<u> </u>					步A
X41006	据付問接費		式		1 000 =	当たり算出
	据付間接費 据付間接費		1 20	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	ダム用水門設備【修繕】,,140%			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	ダム用水門設備【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	144,330.000				
K79251	据付間接費					
		1.400	式	144,330	202,062	
						算出数量
	合 計				202,062	1.000 式
	単 価		式		202,062	
			1	-		
			+	+		
			1			
			-			
			1	-		
			+	-		-
			+	-		+
			-			
			-	-		
			-			
			+	-		
		•				

工事別エ	事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事	***	1 12 /A-	₩ / =		/# ±v
コード	名 称 (規 格) トラック (クレーン装置付)	数量	単位	単 価	金 額	備考
F96001	4t車 2.9t吊I		日	10,600		
	表面取水ゲートワイヤーロープ					
<u>(96001</u>	6×37 30 L=216m(プレテンション加工) 補助ゲートワイヤーロープ		本	2,960,000		割増等を含まない
	6×37 20 L=226m (プレテンション加工)		本	2,690,000		割増等を含まない
K96003	表面取水ゲート用開度発信器		台	1,150,000		割増等を含まない
/0000A	ワイヤーロープ用グリス			70,000		割増等を含まない
196004	16kg人、(ワイロールR-HS同等品以上) 輸送費		缶	70,000		割増寺を召まない
P96001	製作工場~現場		式	124,000		

工事名 大迫ダム取水設備ワイヤーローブ更新工事 工事別工事名:大迫ダム取水設備ワイヤーローブ更新工事					
工事別工事者・入垣ダム以外設備プイドーロープ更制工事 名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接製作費					
・機器単体品費					
・・機器単体品費					
・・・機器単体品費					
\$40006 表面取水ゲートワイヤーロープ 6×37 30 L=216m					S単 8号
K96001 表面取水ゲートワイヤーロープ					
6×37 30 L=216m(プレテンション加工) S40006 補助ゲートワイヤーロープ	1.000	本	2,960,000	2,960,000	<共通単価空きコード
6 x 37 20 L=226m					S 単 9号
K96002 補助ゲートワイヤーロープ 6×37 20 L=226m(プレテンション加工)	1.000	本	2,690,000	2 690 000	<共通単価空きコード
\$40006 表面取水ゲート用開度発信器	11000		2,000,000	2,000,000	
K96003 表面取水ゲート用開度発信器					S単 10号
1 万州及元旧品	1.000	台	1,150,000	1,150,000	<共通単価空きコート

工事別工事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事	***	24 / 2-	₩ / ≖	A \$5	/# #Z
名 称(規 格) 直接工事費	数量	単位	単 価	金額	備考
・ワイヤーロープ等更新					
・・ワイヤーロープ更新					
・・・ ワイヤーロープ更新 (表面取水ゲート)					
X41006 据付間接費					
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 条件名:工種区分			1,949,494	1,949,494	X 単 4号
ポける・1個とカ 条件名:据付間接費率(Y)	140.000%	(在)以	115 #晋 】		
条件名:工種区分の名称 条件名:据付工対象金額(円)	1,392,496.000				<金額集計>
X41002 補助材料費(据付)					
<u>ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%</u> 条件名:工種区分	1.000 ダム水門(放流・制z			90,512	X単 1号
条件名:据付補助材料費率(Y)	6.500%		,		
条件名:工種区分の名称 条件名:据付材料費対象金額小計(円)	1,392,496.000円				<金額集計>
・・・ ワイヤーロープ更新 (補助ゲート)					
X41006 据付間接費	1.000	-+	2 024 260	2 024 260	X単 5号
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140% 条件名:工種区分	水門設備(小形水門		2,034,360 修繕】	2,034,360	X 早 2 5
条件名:据付間接費率(Y)	140.000%				
条件名:工種区分の名称 条件名:据付工対象金額(円)	1,453,114.000				<金額集計>
X41002 補助材料費(据付) ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%	1.000	式	94,452	04 452	X単 2号
条件名:工種区分	ダム水門(放流・制力			34,432	入年 25
条件名:据付補助材料費率(Y) 条件名:工種区分の名称	6.500%				
条件名:据付材料費対象金額小計(円)	1,453,114.000円				<金額集計>
・・・ ワイヤーロープ用グリス					
S02116 ワイヤーローブ用グリス					S単 7号
<u>,,16kg入、(ワイロールR-HS同等品以上)</u> K96004 ワイヤーロープ用グリス					3年 7号
16kg人、(ワイローJR-HS同等品以上) ・・開度発信器更新	1.000	缶	70,000	70,000	<共通単価空きコード>
• • 闲及来信益史新					
・・・ 開度発信器更新(表面取水ゲート)					
X41006 据付間接費 ダム用水門設備【修繕】140%	1.000	式	202,062	202 062	X単 6号
条件名:工種区分	ダム用水門設備【何		202,002	202,002	X = 05
条件名:据付間接費率(Y) 条件名:工種区分の名称	140.000%				
条件名:据付工対象金額(円)	144,330.000				<金額集計>
X41002 補助材料費(据付) ダム水門(放流・制水・取水・放流管),,6.5%	1.000	式	10,833	10 833	X単 3号
条件名:工種区分	ダム水門(放流・制力			10,000	X- 03
条件名:据付補助材料費率(Y) 条件名:工種区分の名称	6.500%				
条件名:据付材料費対象金額小計(円)	166,668.000円				<金額集計>
• • 機械経費					
・・・機械経費(搬入時)					
S02112 トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	В	39,000	20, 000	S単 1号
条件名:機械器具賃料コード	F01021		39,000	38,000	<u> マチ 「 '5</u>
条件名:機械器具規格 条件名:単価の入力					
	09,00011				(金額八月の赤什)
・・現場発生材処分					
・・・ 現場発生材積込					
S02112 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日日	39,000	39.000	S単 1号
条件名:機械器具賃料コード	F01021		,	,-30	- -
条件名:機械器具規格 条件名:単価の入力	吊上能力4.9t吊 39,000円				<金額入力の条件>
• • • 現場発生材運搬					
\$02112 トラック (クレーン装置付)					
4t車 2.9t吊l	1.000	日	10,600	10,600	S 単 2号
条件名:機械器具賃料コード 条件名:機械器具規格	F96001 4t車 2.9t吊I				
条件名:単価の入力	10,600円				<金額入力の条件>
F96001 トラック (クレーン装置付)					
4t車 2.9t吊l	1.000	日	10,600	10,600	<共通単価空きコード:

工事名 大迫ダム取水設備ワイヤーローブ更新工事 工事別工事名:大迫ダム取水設備ワイヤーロープ更新工事 数量単位単価金額					
エ事別工事名:ヘロダム以外設備ワイドーローノ更新工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・輸送費					
· · 輸送費					
・・・ 輸送費					
P96001 輸送費					
製作工場~現場	1.000	式	124,000	124,000	<共通単価空きコード
	1		1		