

令和6年度

国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 請戸川地区幹線用水路他機能診断調査業務

積 算 書

(当初)

東北農政局
阿武隈土地改良調査管理事務所

項目名	内 容
局名	東北農政局
事業(務)所名	阿武隈土地改良調査管理事務所
事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	請戸川地区幹線用水路他機能診断調査業務
施工場所	福島県双葉郡浪江町大字室原地内他
業務番号	06-511-業第22-25号
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	福島
地区区分	阿武隈土地改良
工期	5ヶ月
積算体系年月	令和6年9月
単価期適用年月	令和6年9月 A
歩掛期適用年番号	令和 6 年 9 9 号 A
電力会社名	東北電力
	南北鹽和民

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	設計業務費				69,773,000	
	・総合業務価格				63,430,000	
	`\\\ \phi \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				6,343,000	
	・消費税相当額(10%)				6,343,000	
	総合業務価格内訳					
	から日本のの間にはいます。					
					48,110,000	
					15,320,000	
	業務内容					
<u> </u>						
-						
\vdash						
L						
\vdash						
<u></u>						
\vdash						
\vdash						
L						
ш		l .			<u>-</u>	

項目名	内 容
業務名	
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	設計業務
工種区分	実施設計以外
工種体系区分	業務積算 (設計)
施工地域区分	補正なし
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
	なし
被災地補正 (共通仮設費)	1.000
被災地補正 (現場管理費)	1.000
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	する
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
	東北農政局

項目名	数量	単位	金額	備考
設計業務価格			48,110,000	
・業務原価			31,271,000	
・・直接原価			20,429,000	
・・・直接人件費	1.000	式	20,135,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	163,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	131,000	
・・その他原価				
20,135,000 × 53.850			10,842,000	
・一般管理費等				
31,271,000 × 53.850			16,839,000	
				東北農政局

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接人件費内訳			20,135,000	
直接人件費				
	1.000	式	20,135,000	
・直接人件費				
・・設計作業費	1.000	式	20,135,000	
幹線用水路機能診断	1.000	式	20,135,000	
・・・ 設計作業費 請戸・高瀬幹線導水路、請戸左岸・高瀬左岸幹線用水路	1.000	式	6,655,000	
・・・ 設計作業費 請戸左岸・請戸右岸、高瀬左岸・高瀬右岸幹線用水路	1.000	式	7,453,000	
・・・設計作業費				
焼築頭首工 ・・・ 設計作業費	1.000	式	2,795,000	
請戸左岸幹線用水路(水門設備) ・・・ 設計作業費	1.000	式	1,330,000	
焼築頭首工(水門設備)	1.000	式	1,346,000	
· · · 打合せ(設計)	1.000	式	556,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接経費(電子成果品作成費を除く)内訳			163,000	
直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	163,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	163,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	163,000	
・・・ 旅費交通費 (設計) 打合せ	1.000	式	20,000	
・・・ 旅費交通費 (設計) 設計外業	1.000	式	88,000	
・・・ その他	1.000	式	55,000	
	1.000	Τ0	35,000	

名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接人件費				20,135,000	
・直接人件費	1.000	式		20,135,000	
・・設計作業費 <u>幹線用水路機能診断</u>	1.000	式		20,135,000	
・・・ 設計作業費 請戸・高瀬幹線導水路、請戸左岸・高瀬左岸幹線用水路	1.000	式	6,655,000	6,655,000	1 式当たり
\$63003 業務準備	1.000	式	611,200	611,200	歩A・単A S単 1号
S63003 資料調査 (水路トンネル)	1.000	式	256,700	256.700	歩A・単A S単 2号
863003 資料調査(開水路、暗渠)	1.000	式	156,900	156,900	歩A・単A S単 3号
863003 問診調査	1.000	式	208,400	208,400	歩A・単A S単 4号
\$63003 施設機能の検討	1.000	式	301,700	301,700	歩A・単A S単 5号
\$63003 施設の影響度評価	1.000	式	551,900	551,900	歩A・単A S単 6号
863003 性能低下要因の推定	1.000	式	414,700	414,700	歩A・単A S単 7号
863003 現地調査(定点調査)計画の作成	1.000	式	467,400	467,400	歩A・単A
863003 健全度評価				·	歩A・単A
863003 性能低下予測	1.000	式	336,800	336,800	S単 9号 歩A・単A
863003 管理水準の設定	1.000	式	330,800	330,800	S単 10号 歩A・単A
863003 機能保全対策の検討	1.000	式	386,100	386,100	S単 11号 歩A・単A
\$63003 機能保全コストの算定	1.000	式	669,200	669,200	S単 12号 歩A・単A
S63003 機能保全計画の策定	1.000	式	762,500	762,500	S単 13号 歩A・単A
S63003 農業水利ストック情報データの入力及び登録	1.000	式	573,900	573,900	S単 14号 歩A・単A
S63003 点検取りまとめ	1.000	式	171,200	171,200	S単 15号 歩A・単A
	1.000	式	456,000	456,000	S単 16号
合 計				6,655,400	
・・・ 設計作業費					1 式当たり
請戸左岸: 請戸右岸,高瀬左岸·高瀬右岸幹線用水路 863003 業務準備	1.000	式	7,453,000	7,453,000	歩A・単A
\$63003 資料調査	1.000	式	643,600	643,600	S単 17号 歩A・単A
\$63003 問診調査	1.000	式	299,500	299,500	S単 18号 歩A・単A
S63003 施設機能の検討	1.000	式	208,400	208,400	S単 4号 歩A・単A
S63003 施設の影響度評価	1.000	式	325,300	325,300	S単 19号 歩A・単A
	1.000	式	357,700	357,700	が 年 A S単 20号 歩 A・単 A
	1.000	式	409,800	409,800	S単 21号
863003 現地調査(定点調査)計画の作成	1.000	式	850,300	850,300	歩A・単A S単 22号
\$63003 健全度評価 	1.000	式	350,000	350,000	歩A・単A S単 23号
S63003 性能低下予測	1.000	式	330,800	330,800	歩A・単A S単 10号
863003 管理水準の設定	1.000	式	560,100	560,100	歩A・単A S単 24号
S63003 機能保全対策の検討	1.000	式	644,600	644,600	歩A・単A S単 25号
S63003 機能保全コストの算定	1.000	式	1,157,400	1,157,400	歩A・単A S単 26号
S63003 機能保全計画の策定	1.000	式	683,000	683,000	歩A・単A S単 27号
S63003 農業水利ストック情報データの入力及び登録	1.000	式	128,400	128,400	歩A・単A S単 28号
\$63003 点検取りまとめ	1.000	式	503,700	503,700	歩A・単A S単 29号
合 計	1.500		505,100	7,452,600	2, 203
FI BI				1,702,000	
・・・ 設計作業費 梅筠商労工	4.000	-	2 705 000	2 705 000	1 式当たり
焼築頭首工 863003 業務準備	1.000	式	2,795,000	2,795,000	歩A・単A
863003 資料調查	1.000	式	169,000	169,000	S単 30号 歩A・単A
	1.000	式	185,400	185,400	S単 31号 東北農政民

	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
\$63003	問診調査					歩A・単A
\$63003	施設機能の検討	1.000		90,500	90,500	S単 32号 歩A・単A
\$63003	施設の影響度評価	1.000	式	84,500	84,500	S単 33号 歩A・単A
		1.000	式	407,200	407,200	S単 34号
\$63003	性能低下要因の推定	1.000	式	108,100	108,100	歩A・単A <u>S単 35号</u>
\$63003	現地調査計画の作成	1.000	式	269,900	269,900	歩A・単A S単 36号
\$63003	健全度評価	1.000	式	84,500	84,500	歩A・単A S単 37号
S63003	性能低下予測				·	歩A・単A
S63003	管理水準の設定	1.000	式	84,500	84,500	S単 38号 歩A・単A
\$63003	機能保全対策の検討	1.000	式	127,800	127,800	S単 39号 歩A・単A
		1.000	式	375,500	375,500	S単 40号
\$63003	機能保全コストの算定	1.000	式	520,300	520,300	歩A・単A S単 41号
\$63003	機能保全計画の策定	1.000	式	165,100	165,100	歩A・単A S単 42号
S63003	農業水利ストック情報データの入力及び登録	1.000	式	42,800	42,800	歩A・単A S単 43号
\$63003	点検取りまとめ				·	歩A・単A
		1.000	式	80,100	80,100	S単 44号
	合 計				2,795,200	
	NO ALL (AND MIN					. Date to
	設計作業費 請 <u>戸左岸幹線用水路(水門設備)</u>	1.000	式	1,330,000	1,330,000	1 式当たり
S65901	機能診断(水路ゲート) 6門,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する,	1.000	式	1,329,740	1,329,740	歩A・単A S単 62号
	計上する、計上する	1.000	20	1,020,710	1,020,710	<u> </u>
	合 計				1,329,740	
	設計作業費					1 式当たり
	成司TF美質 焼築頭首工(水門設備)	1.000	式	1,346,000	1,346,000	
\$63003	1.事前調査	1.000	式	85,500	85,500	歩A・単A S単 45号
\$63003	2. 概略診断 機能診断評価 (健全度評価)	1.000	式	136,600	136,600	歩A・単A S単 46号
S63003	3-1.性能低下予測			,		歩A・単A
\$63003	3-2.機能保全対策の検討	1.000	式	120,500	120,500	S単 47号 歩A・単A
S63003	3-3.対策実施シナリオの作成	1.000	式	180,100	180,100	S単 48号 歩A・単A
	3-4.機能保全コストの算定	1.000	式	246,300	246,300	S単 49号 歩A・単A
		1.000	式	246,300	246,300	S単 50号
\$63003	3-5.機能保全計画の策定	1.000	式	188,700	188,700	歩A・単A S単 51号
\$63003	4.農業水利ストック情報データの作成	1.000	式	42,800	42,800	歩A・単A S単 52号
\$63003	5. 点検取りまとめ				,	歩A・単A
		1.000	式	99,300	99,300	S 単 53号
	合 計				1,346,100	
	tTΦ++ / ŧΔ\$+ \					1 ポ当たい
	打合せ(設計)	1.000	式	556,000	556,000	1 式当たり
\$63010	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日	2.000	回	121,800	243,600	歩A・単A S単 55号
\$63010	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日	3.000	0	104,200	312,600	歩A・単A S単 56号
		0.000	H	107,200		<u> </u>
	合 計				556,200	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接経費(電子成果品作成費を除く)				163,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		163,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000			163,000	
・・・ 旅費交通費(設計) 打合せ	1.000		20,000	20,000	1 式当たり
563011 打合せ(設計旅費・交通費) ー般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,100km	2.000		4,000		歩A・単A S単 57号
一阪工作, 有子則・取除, 通動により打占セ, 一阪文遺儀関, Uロ., 100km L(100km以上)	2.000		4,000	0,000	3年 3/号
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)			1.000	40.000	歩A・単A
一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,100km L (100km 以上)	3.000	回	4,000	12,000	S単 58号
合計				20,000	
・・・ 旅費交通費(設計)					1 式当たり
設計外業 S63017 旅費交通費(設計外業宿泊用)	1.000	式	88,000	88,000	歩A・単A
乙地,ライトパン,0.50日,2日,2時間,あり,100km L (100km以上)	1.000	式	87,566	87,566	S単 59号
숨 함				87,566	
· · · その他					1 式当たり
S63023 電子納品版業務報告書作成	1.000	式	55,000	55,000	歩A・単A
3, A - 4,800,8cm,0	1.000	式	38,100	38,100	S単 60号
\$63023 電子納品版業務報告書作成 0, A - 4,800,8cm,1	1.000	式	52	52	
S63003 設計労務(直接人件費内業)	1.000	式	16,800	16,800	歩A・単A S単 54号
合 計				54,952	

コード		名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号			1 12		ш н/	110 3
	業務準備						
	設計労務(直接人件費内業)			式	611,200		歩A・単A
	*** S単- 2号	* * *			·		
	<u>資料調査(水路トンネル)</u> 設計労務(直接人件費内業)						
	,			走	256,700		歩A・単A
000000	* * * S 単 - 3号 資料調査(開水路、暗渠)	* * *					
	資料調宜 (開水路、 暗渠) 設計労務 (直接人件費内業)						
				式	156,900		歩A・単A
cesons	* * * S 単 - 4号 問診調査	* * *					
	設計労務(直接人件費内業)						
		de de de		式	208,400		歩A・単A
S63003	* * * S 単 - 5号 施設機能の検討	* * *					
	設計労務(直接人件費内業)						
	*** 5単-6号	***		式	301,700		歩A・単A
S63003	施設の影響度評価						
	設計労務(直接人件費内業)						
	*** S単-7号	* * *		式	551,900		歩A・単A
	性能低下要因の推定						
	設計労務(直接人件費内業)			-	414,700		歩A・単A
	*** S単-8号	* * *		式	414,700		少A・羋A
	現地調査(定点調査)計画(D作成					
	設計労務(直接人件費内業)			式	467,400		歩A・単A
	*** S単- 9号	* * *			-107 ,400		
	健全度評価						
	設計労務(直接人件費内業)			式	336,800		歩A・単A
	*** S単- 10号	* * *			,		
	性能低下予測 設計労務(直接人件費内業)						
	,			式	330,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 11号	* * *					
	管理水準の設定 設計労務(直接人件費内業)						
	,			式	386,100		歩A・単A
ceanna	* * * S 単 - 12号 機能保全対策の検討	. * * *					
	設計労務(直接人件費内業)						
				式	669,200		歩A・単A
S63003	* * * S 単 - 13号 機能保全コストの算定	* * *					
	設計労務(直接人件費内業)						
	* * * * 5 単 - 14号	***		式	762,500		歩A・単A
S63003	機能保全計画の策定						
	設計労務(直接人件費内業)						
	*** 5単- 15号	. * * *		式	573,900		歩A・単A
\$63003	農業水利ストック情報データの入						
	設計労務(直接人件費内業)			_	474 000		# A . W A
	* * * S 単 - 16号	. ***		式	171,200		歩A・単A
\$63003	点検取りまとめ						
	設計労務(直接人件費内業)			式	456,000		歩A・単A
	*** S単- 17号	* * *			.50,000		<i>></i> ∩ +∩
	業務準備						
	設計労務(直接人件費内業)			式	643,600		歩A・単A
	*** S単- 18号	* * *			,		·
	資料調查 設計労務(直接人件費内業)						
	,			式	299,500		歩A・単A
000000	* * * 5 単 - 19号	* * *					
S63003	施設機能の検討 設計労務(直接人件費内業)						
	,			式	325,300		歩A・単A
Sesure	* * * S 単 - 20号 施設の影響度評価	. * * *					
303003	施設の影響度評価 設計労務(直接人件費内業)						
	,	de de de		式	357,700		歩A・単A
S63003	* * * S 単 - 21号 性能低下要因の推定	· * * *					
	設計労務(直接人件費内業)						
	* * * S 単 - 22号	***		式	409,800		歩A・単A
\$63003	* * * S 单 - 22号 現地調査 (定点調査)計画(
							東北農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	設計労務(直接人件費内業)				₩ ня	
	* * * S 単 - 23号 * * *		式	850,300		歩A・単A
	健全度評価					
	設計労務(直接人件費内業)		式	350,000		歩A・単A
	*** S単- 24号 ***		10	300,000		27 +7
	管理水準の設定 設計労務(直接人件費内業)					
	,		式	560,100		歩A・単A
263003	* * * S 単 - 25号 * * * 機能保全対策の検討					
303003	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * S 単 - 26号 * * *		式	644,600		歩A・単A
S63003	機能保全コストの算定					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,157,400		歩A・単A
	* * * S 単 - 27号 * * *		IV.	1,137,400		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
S63003	機能保全計画の策定					
	設計労務(直接人件費内業)		式	683,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	<u>農業水利ストック情報データの入力及び登録</u> 設計労務(直接人件費内業)					
	,		式	128,400		歩A・単A
S63003	*** S単- 29号 *** 点検取りまとめ					
	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * S 単 - 30号 * * *		式	503,700		歩A・単A
	業務準備					
	設計労務(直接人件費内業)		式	169,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 31号 * * *		ΙL	169,000		歩A・単A
\$63003	<u>資料調査</u>					
	設計労務(直接人件費內業)		式	185,400		歩A・単A
	*** S単- 32号 ***			,		
	問診調査 設計労務(直接人件費内業)					
	,		式	90,500		歩A・単A
563003	*** S単- 33号 *** 施設機能の検討					
000000	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * S 単 - 34号 * * *		式	84,500		歩A・単A
S63003	施設の影響度評価					
	設計労務(直接人件費内業)		式	407,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 35号 * * *		10	407,200		
\$63003	性能低下要因の推定					
	設計労務(直接人件費内業)		式	108,100		歩A・単A
200000	*** S単- 36号 *** 現地調査計画の作成					
303003	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * S 単 - 37号 * * *		式	269,900		歩A・単A
\$63003	* * * S 单 - 37号 * * * 健全度評価					
	設計労務(直接人件費内業)			04.500		1E 4 34 4
	*** S単- 38号 ***		式	84,500		歩A・単A
S63003	性能低下予測					
	設計労務(直接人件費内業)		式	84,500		歩A・単A
005-	* * * S単 - 39号 * * *			, , , , , ,		
\$63003	管理水準の設定 設計労務(直接人件費内業)					
			式	127,800		歩A・単A
S63003	*** S単- 40号 *** 機能保全対策の検討					
555005	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * 5 単 - 41号 * * *		式	375,500		歩A・単A
S63003	機能保全コストの算定					
	設計労務(直接人件費内業)		-	E20, 200		华 7 . 兴 7
	* * * S 単 - 42号 * * *		式	520,300		歩A・単A
\$63003	機能保全計画の策定					
	設計労務(直接人件費内業)		式	165,100		歩A・単A
005-	* * * S単 - 43号 * * *			23,130		
\$63003	農業水利ストック情報データの入力及び登録 設計労務(直接人件費内業)					
			式	42,800		歩A・単A
						東北農政局

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 44号 * * *	<u> </u>	7-14	- 	<u> </u>	- m -
	点検取りまとめ					
	設計労務(直接人件費内業)		式	80,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 45号 * * *		IV.	80,100		<u> </u>
	1.事前調査					
	設計労務(直接人件費内業)		_	85,500		歩A・単A
	* * * S単 - 46号 * * *		土	65,500		歩A・単A
S63003	2. 概略診断 機能診断評価 (健全度評価)					
	設計労務(直接人件費内業)			400 000		1F a 224 a
	*** 5単- 47号 ***		式	136,600		歩A・単A
S63003	3-1.性能低下予測					
	設計労務(直接人件費内業)			400 500		1E 4 334 4
	* * * S単 - 48号 * * *		式	120,500		歩A・単A
S63003	3-2.機能保全対策の検討					
	設計労務(直接人件費内業)			400 400		1E 4 334 4
	* * * S単 - 49号 * * *		式	180,100		歩A・単A
S63003	3-3.対策実施シナリオの作成					
	設計労務(直接人件費內業)				1	
	*** S単- 50号 ***		式	246,300		歩A・単A
S63003	3-4.機能保全コストの算定					
	設計労務(直接人件費内業)					
	*** S単- 51号 ***		式	246,300		歩A・単A
\$63003	3-5.機能保全計画の策定					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	188,700		歩A・単A
\$63003	* * * S 単 - 52号 * * * 4. 農業水利ストック情報データの作成					
	設計労務(直接人件費內業)					
	`		式	42,800		歩A・単A
Seanna	* * * S 単 - 53号 * * * 5.点検取りまとめ					
	設計労務(直接人件費内業)					
	, , ,		式	99,300		歩A・単A
200000	* * * S 単 - 54号 * * *					
	設計労務(直接人件費内業) 設計労務(直接人件費内業)					
			式	16,800		歩A・単A
_	* * * S 単 - 55号 * * *					
	打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額)		-			
	一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日			121,800		歩A・単A
	*** S単- 56号 ***					
	打合せ(設計業務基準日額)		-			
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日			104,200		歩A・単A
	* * * S単 - 57号 * * *			,=50		111
	打合せ(設計旅費・交通費)		-		i	
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,100km L(4,000		歩A・単A
	放工程: 自子的 放送: 起動にあり打占と: , ,			1,000		72:: 7/
	this of War and the same of th					
\$63011	* * * S単 - 58号 * * * 打合せ(設計旅費・交通費)					
	打合せ (設計旅費・交通費)					
	一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,100km L (100km以		回	4,000		歩A・単A
	上)					
	* * * S 単 - 59号 * * *					
	旅費交通費(設計外業宿泊用)					
	旅費交通費(設計外業宿泊用)		-	07 500		± Λ . ₩ Λ
	乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,あり,100km L (100km以上) *** S単- 60号 ***		式	87,566		歩A・単A
	電子納品版業務報告書作成					
	電子納品版業務報告書作成			20.422		11- A 224 -
	3,A - 4,800,8cm,0 *** S単- 61号 ***		式	38,100	<u> </u>	歩A・単A
S63023	電子納品版業務報告書作成			<u> </u>	·	
	電子納品版業務報告書作成					
	0, A - 4,800,8cm,1 *** S单-62号 ***		式	52		歩A・単A
S65901	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	機能診断(水路ゲート)					
	6門,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する,計		式	1,329,740		歩A・単A
	上する,計上する					
						1
						1
						1

コード		名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号						
		* * *					步A
	業務準備			式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数		0.00人	_	-	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数		0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数		3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数		4.00人				
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数		4.00人 0.00人				
	7)技術員の人数		0.00人		+		
	,						
4003	主任技師		3 (000	64,800	194,400	
)4004	技師(A)		0.0	100	01,000	101,100	
			4.0	000 人	57,000	228,000	
)4005	技師(B)		4.6	000 人	47,200	188,800	
			4.0	100	47,200	100,000	算出数量
		合 計				611,200	1.000 式
		単 価		二		611,200	
	*** S単- 2号	***					
22002	恣料調本 / シウトハラリン			-		4 000 =	歩A 少たい管山
J3UU3	資料調査(水路トンネル) 設計労務(直接人件費内業)			式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	내자비기까(日)포八仟貝(3末)				夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数		0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数		0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数		0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数 5)技師 B の人数		1.50人	+	+		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数		2.00人				
	7)技術員の人数		0.00人		+		
	,						
04004	技師(A)				==		
04005	技師(B)		1.5	500 人	57,000	85,500	
04003	IXIII (D)		2.0	000 人	47,200	94,400	
04006	技師(C)						
			2.0	000 人	38,400	76,800	算出数量
		合 計				256.700	1.000 式
		単 価		式		256,700	
					+		
	* * * S 単 - 3号	* * *					
							步A
63003	資料調査(開水路、暗渠)			式	D主 8月から生まり ・ナン !		当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数		0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数		0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数		0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数		0.50人		+		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数		1.50人				
	7)技術員の人数		0.00人	_	+		
04004	技師(A)			+			
	技師(B)		0.5	500 人	57,000	28,500	
	技師(C)		1.5	500 人	47,200	70,800	
			1.5	500 人	38,400	57,600	算出数量
		合 計		+		156,900	1.000 式
		単 価		式		156,900	
	*** S単- 4号	* * *					1E A
63003	問診調本			-		4 000 =	歩 A 当たり算出
U3UU3	問診調査 設計労務(直接人件費内業)			式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	コにリ昇出
	[발로] 기계기(且]文八仟貝(기류 <i>)</i>			1			
					夜間制約作業時間:() ()	冬期補止:なし	
	1)主任技術者の人数		0.00人		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	

コード	名 称	*5	_	単位	単価		/# ±z
	3)主任技師の人数	0.00人	里	平12	単 価 深夜時間:0.0	金額	備考
	3) 主任投票の人数 4) 技師 A の人数	2.00人			/木仪时间.0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	2.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
R04004	技師(A)						
R04005	 技師(B)		2.000		57,000	114,000	
110 1000	JAHF (2)		2.000	人	47,200	94,400	
	合 計					208 400	算出数量 1.000 式
	H 81					200,400	1.000 10
	単 価			式		208,400	
	*** S単-5号 ***						歩A
\$63003	施設機能の検討			式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				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)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	1.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.50人					
	5)技師Bの人数	2.00人					
	6)技師Cの人数	0.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
D0 (05 -	- /T ++ 6T						
KU4U03	主任技師		1.000		64,800	64,800	
R04004	技師(A)						
R04005	技師(B)		2.500		57,000	142,500	
			2.000	人	47,200	94,400	
	合 計					301.700	算出数量 1.000 式
	単 価			式		301,700	
	*** S単- 6号 ***						
_							步A
S63003	施設の影響度評価			式	D+ 8855 #1/6 +> 1		当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	\\ \	0.001			夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	2.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	3.50人					
	5)技師Bの人数	3.50人					
	6)技師Cの人数	1.50人					
	7)技術員の人数	0.00人					
R04003	主任技師						
			2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師(A)		3.500	人	57,000	199,500	
R04005	技師(B)		3.500		57,000	199,500	
			3.500	人	47,200	165,200	
к04006	技師(C)		1.500	人	38,400	57,600	
					30, 100	31,000	算出数量
	合 計					551,900	1.000 式
	 単 価			式		551,900	
	— IM					301,000	
	*** S単- 7号 ***						
000000	业 <u>从</u> 从"工事国 6 投户			_		4 000 =	步A
ახ3003	性能低下要因の推定 設計労務(直接人件費内業)			式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	RXRI기까(且IX八下見門未)						
	 1)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 主任技術者の人数 2) 技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	1.50人			深夜時間:0.0	Kビ宝/JH寸 日J. U. U	
	3) 主任技師の人数 4) 技師Aの人数	3.50人			/不1又 可 回 . U . U		
	5)技師Bの人数	2.50人					
	5) 技師Bの人数 6) 技師Cの人数	0.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
		,					
	主任技師						
R04003	T173XHP		1.500		64,800	97,200	

1500	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
日本の日本							110 3
1.00	R04005	技師 (R)	3.500	人	57,000	199,500	
会 性 44,700 1,000 元	KU4UU5	投削(D)	2.500	人	47,200	118,000	
# 単 位		A #1				444 700	
### 5 章 - 2世 *** *** *** *** *** *** *** *** ***		<u> </u>				414,700	1.000 式
1.00 対数を		単 価		式		414,700	
1.00 対数を							
1.00 対数を							
1.000 英元と2百円 1.000 英元と20円 1.		*** S単- 8号 ***					#- A
1)	S63003	現地調査 (定点調査)計画の作成		式		1.000 式	
19世紀時帯の入数		設計労務(直接人件費内業)					
1921年3月の人数		1)主任技術者の人数	0.00人				
1.00日本の大阪						超勤時間:0.0	
50時8 O A版					深夜時間:0.0		
1908日 19		5)技師Bの人数	3.00人				
1,500 大田							
1.500 人 任成 八 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		7月32世15日10人政	0.00%				
1	R04003	主任技師	4 500		64 000	07 200	
100000 技術 (R04004	技師(A)	1.500		64,800	97,200	
1.500 1.			3.000	人	57,000	171,000	
1.500 大 38.400 57.600 2.50	KU4005	技 即(B)	3.000		47.200	141.600	
会会社 名の	R04006	技師(С)					
会計			1.500	<u> </u>	38,400	57,600	算出数量
**** S単・9号 **** **** S単・9号 **** **** S単・10号 **** **** S世・10号 **** ***		合 計				467,400	
**** S単・9号 **** **** S単・9号 **** **** S単・10号 **** **** S世・10号 **** ***		举		<u></u>		467 400	
### 1.000 式		半 1個		IV.		407,400	
### 1.000 式							
53000 全産保存性 1,000 式 当たり算出 1,000 式 当たり 1,000 式 コ		* * * S 単 - 9号 * * *					
設計労務(直接人件資内等)		75 A + 1-7 FF					-
1主任技術者の人数 0.00人 素書編正なし 表本論制度:8.0 2.00人 31主任技術者の人数 0.00人 素書編正なし 基本論制度:8.0 31主任技術名の人数 2.00人 31共振月の人数 2.00人 4.7、200 94、400 32、400 33、400 96、000 33、400 96、000 33、400 96、000 33、400 96、000 33、400 96、000 33、400 96、000 33、400 96、000 33、400 96、000 33、400 96、000 33、400 96、000 33、400 96、000 33、400 96.000 33 *******************************	\$63003			工	時間的制約:なし		当たり昇出
2月接酵子の人数		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3)主任技師の人数		,					
5月接卵の人数 2.00人 2.50人 2.50ଠ 4.40ଠ 2.50ଠ		3)主任技師の人数	0.50人			REMANDING TO	
6)技師 C の人数							
R04003 主任技師							
R04004 技師(A) 2.000 人 57,000 114,000 R04005 技師(B) 2.000 人 47,200 94,400 R04006 技師(C) 2.500 人 38,400 96,000 単 価 式 336,800 1.000 式 単 価		7)技術員の人数	0.00人				
R04004 技師(A) R04005 技師(B) R04006 技師(C) R04007 大阪 (R0400 大阪 (R0400 L)	R04003	主任技師					
R04005 技師(B)	D0 400 4	++07 (A)	0.500	人	64,800	32,400	
R04005 技師(E) 2.000 人 47,200 94,400	KU4UU4	1文钟(A)	2.000	人	57,000	114,000	
R04006 技師(C) 2.500 人 38,400 96,000 第出数量 1.000式 4 価	R04005	技師(B)					
会計 (2.500 人 38,400 96,000 第出数量 1.000式 336,800 (300式) 第出数量 1.000式 (300式) 第出数量 1.000式 (300式) 第出数量 1.000式 (300式) 第出数量 1.000式 (300式) 第二任技術者の人数 0.00人 (3)主任技術者の人数 0.00人 (3)主任技術者の人数 0.00人 (3)主任技術者の人数 1.00人 (3)主任技術者の人数 (3)支持所者の人数 (3)可以 (4)技術者の人数 (4)大師者の人数 (5)技術者の人数 (5)大術者の人数 (5)大術者の人 (5)	R04006	技師(C)	2.000	_ ^	47,200	94,400	
会計			2.500	人	38,400	96,000	desire to the
単価 式 336,800 *** S単-10号 *** 式 1.000 式 当たり算出 863003 性能低下予測 式 1.000 式 当たり算出 設計分務(直接人件費内業) 使間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 2)技師長の人数 0.00人 豪電補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 3)主任技師の人数 1.00人 深夜時間:0.0 4)技師日の人数 2.00人 深夜時間:0.0 5)技師日の人数 2.00人 2.00人 6)技師日の人数 1.50人 64,800 7)技術員の人数 0.00人 464,800 R04003 主任技師 1.000 人 64,800 R04004 技師(A) 2.000 人 57,000 114,000 R04005 技師(B) 2.000 人 47,200 94,400		合 計				336 800	
*** S単-10号 *** *** S単-10号 *** *** S単-10号 *** *** S単-10号 *** *** S単-10号 *** *** S単-10号 *** *** S単-10号 *** *** *** S単-10号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *							
大名 1.000 式		単 価		土		336,800	
大名 1.000 式							
大名 1.000 式		* * * 、					
設計労務(直接人件費内業)		3年- 105					步 A
夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 2.00人 京雪補正:なし 重熱帯補正:なし 2.00人 3.1年技師の人数 1.00人 2.00人 2.000 2.				式	11年日10万年112万・チン		当たり算出
1)主任技術者の人数 0.00人 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)技師長の人数 1.00人 深夜時間:0.0 3)主任技師の人数 1.00人 深夜時間:0.0 4)技師 A の人数 2.00人 5)技師 B の人数 1.50人 7)技術員の人数 0.00人 R04003 主任技師 R04004 技師(A) R04005 技師(B) 2.000 人 47,200 94,400		改計 力物(且按人件質内業)					
3)主任技師の人数 1.00人 2.00人 2.00人 3.1技師 A の人数 2.00人 5.1技師 B の人数 6.1技師 C の人数 1.50人 7.1技術員の人数 0.00人 1.50人 7.1技術員の人数 1.50人 7.1技術員の人数 0.00人 64,800 64,800 R04004 技師 (A) 2.000 人 57,000 114,000 R04005 技師 (B) 2.000 人 47,200 94,400					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4 技師 A の人数 2.00人 2.00人 5.) 技師 B の人数 2.00人 7.) 技術員の人数 1.50人 7.) 技術員の人数 1.50人 7.) 技術員の人数 1.000 人 64,800 64,800 R04004 技師 (A) 2.000 人 57,000 114,000 R04005 技師 (B) 2.000 人 47,200 94,400						超劉時間:0.0	
6 技師Cの人数 1.50人 7)技術員の人数 0.00人 R04003 主任技師 R04004 技師(A) R04005 技師(B) 2.000 人 47,200 94,400		4)技師Aの人数	2.00人				
7)技術員の人数 0.00人 1.000 人 64,800 64,800 R04004 技師(A) 2.000 人 57,000 114,000 R04005 技師(B) 2.000 人 47,200 94,400							
R04004 技師(A)							
R04004 技師(A)	BUNUUS	主 任技師					
R04004 技師(A) 2.000 人 57,000 114,000 R04005 技師(B) 2.000 人 47,200 94,400	KU4UU3	工 I I I X II I I I I I I I I I I I I I I	1.000	_ 人	64,800	64,800	
R04005 技師(B) 2.000 人 47,200 94,400	R04004	技師(A)					
2.000 人 47,200 94,400	R04005	技師(B)	2.000	_ ^	57,000	114,000	
			2.000	人	47,200	94,400	東北農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	技師(C)	X =	7,12	- Im	3E 4A	118 3
		1.500	人	38,400	57,600	77 . I . 184
	合 計				330 800	算出数量 1.000 式
	日 副				330,600	1.000 ±
	単 価		元		330,800	
	*** S単- 11号 ***					
					_	步A
	管理水準の設定 設計労務(直接人件費内業)		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	成引力物(且按人件員的表)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	2.00人 4.50人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師(A)	4 500	.	F7 000	250 500	
		4.500		57,000	256,500	算出数量
	合 計				386,100	月山奴里 1.000 式
	単 価		式		386,100	
	* * * S 単 - 12号 * * *		-			1E V
\$63003	機能保全対策の検討		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	A Sec let (North on 1 W)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人		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)主任技師の人数	2.50人		深夜時間:0.0	起到時间.0.0	
	4)技師Aの人数	6.00人				
	5)技師Bの人数	3.50人				
	6)技師Cの人数 7)技術員の人数	0.00人				
		0.0070				
R04003	主任技師	0.500	١.	04.000	400.000	
R04004	技師(A)	2.500	人	64,800	162,000	
	JAHT (1.)	6.000	人	57,000	342,000	
R04005	技師(B)					
		3.500	<u> </u>	47,200	165,200	算出数量
	合 計				669,200	1.000 式
	単 価		式		669,200	
	*** S単- 13号 ***					步A
S63003	機能保全コストの算定		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 十八世俗字の 1 物	0.00人		夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人		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)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.50人				
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	5.00人 10.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	HAT ()					
K04004	技師(A)	2.500		57,000	142,500	
R04005	技師(B)					
DOJOGO	++n= (C)	5.000	人	47,200	236,000	
R04006	技師(C)	10.000		38,400	384,000	
		10.000		30,400	304,000	算出数量
	合 計				762,500	1.000 式
	単 価		式		762,500	
	于		1		702,300	
	*** S単- 14号 ***					
	""" D 里 - 145	l .		L	l	 東北農政局

コード 863003	名 称	数	量	単位	単価	金額	備考
363003		~			IM		步A
	機能保全計画の策定			式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	A feet List from the				夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	人00.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	2.50人 3.50人			深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	4.50人					
	6)技師Cの人数	0.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
	1)JXIII ROXX	0.007					
R04003	主任技師						
			2.500	人	64,800	162,000	
₹04004	技師(A)						
			3.500	人	57,000	199,500	
.04005	技師(B)						
			4.500	人	47,200	212,400	
	A +1					F70 000	算出数量
	合 計					573,900	1.000 ₹
	単 価			式		573,900	
	半 1四			Ι(373,900	
	* * * S 単 - 15号 * * *						步A
63003	農業水利ストック情報データの入力及び登録			式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)		Т		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)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数 5) は 50 R の 人 数	0.00人					
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	2.00人					
	7)技術員の人数	0.00人			+		
	· //Anisev//XA	0.007					
04005	技師(B)						
			2.000	人	47,200	94,400	
04006	技師(С)						
			2.000	人	38,400	76,800	
							算出数量
	合 計					171,200	1.000 式
	<u>ж</u>					474 000	
	単 価			式		171,200	
	*** S単-16号 ***						
	<u> </u>						步A
63003	点検取りまとめ			式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ハナケサケスのしゃ	0.001			夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	人00.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数 3)主任技師の人数	0.00人			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)土仕技師の人数 4)技師Aの人数	2.00人			/水1叉中引目 . U . U		
	5)技師Bの人数	0.00人			+		
	6)技師Cの人数	3.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
	,	0.007					
04003	主任技師						
	···		3.500	人	64,800	226,800	
	++ fr / A >						
	技刷(A)				57,000	114,000	
04004	技師(C)		2.000	人	31,000		
04004			3.000		38,400	115,200	
04004						115,200 456,000	算出数量 1.000 式
04004	技師(C)						
04004	技師(C)						
04004	技師(С)			人		456,000	
04004	技師(С)			人		456,000	1.000 式
04004	技師(C) 合 計 単 価 *** S単- 17号 ***			式		456,000 456,000	1.000 式 歩A
204004	技師(C)			人	38,400	456,000 456,000 1.000 式	1.000 式
204004	技師(C) 合 計 単 価 *** S単- 17号 ***			式	時間的制約:なし	456,000 456,000 式制約作業時間:0.0	1.000 式 歩A
04004	技師(C)	0.00人		式	38,400	456,000 456,000 式制約作業時間:0.0	1.000 式 歩A
04004 04006 63003	技師(C)	0.00人 0.00人		式	38,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	456,000 456,000 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式 歩A
804004	技師(C)			式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	456,000 456,000 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
04004	技師(C)	0.00人		式	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	456,000 456,000 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	7)技術員の人数	0.00人		<u> </u>	- щ	312 HR	-
50.1000							
R04003	主任技師		3.500	٨	64,800	226,800	
R04004	技師(A)		0.000		04,000	220,000	
	=		4.000	人	57,000	228,000	
R04005	技師(B)		4.000	ı	47,200	188,800	
			4.000		47,200	100,000	算出数量
	合 計					643,600	1.000 式
	 単 価			式		643,600	
	半 1川			I		043,000	
	*** C ** 10B ***						
	*** S単- 18号 ***						 步A
S63003	資料調査			式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	 1)主任技術者の人数	0.00人			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)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数 5)技師Bの人数	1.50人					
	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数	2.50人					
	7)技術員の人数	0.00人					
D0 400 1	++++						
KU4U04	技師(A)		1.500	人	57,000	85,500	
R04005	技師(B)				07,000	00,000	
	Little and a second		2.500	人	47,200	118,000	
R04006	技師(С)		2.500	1	38,400	96,000	
			2.300		30,400	90,000	算出数量
	合 計					299,500	1.000 式
	 単 価			式		299,500	
	半 1川			I(299,500	
	*** C ** 10B ***						
	* * * S 単 - 19号 * * *						步A
S63003	施設機能の検討			式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人			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	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	1.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.50人					
	5) 技師Bの人数 6) 技師Cの人数	2.50人 0.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
R04003	主任技師		1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師(A)		1.000		04,000	04,000	
			2.500	人	57,000	142,500	
R04005	技師(B)		2 500		47.000	440.000	
			2.500	人	47,200	118,000	算出数量
	合 計					325,300	1.000 式
						007.05	
	単価			式		325,300	
	* * * S 単 - 20号 * * *						步A
\$63003				式		1.000 式	歩A 当たり算出
	施設の影響度評価	<u> </u>			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	施設の影響度評価 設計労務(直接人件費内業)		- 1			A 4044 T 44 1	
	設計労務(直接人件費内業)	0.001			夜間制約作業時間:0.0		
	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数	0.00人 0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	設計労務(直接人件費内業)	0.00人					
	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人 1.50人 2.50人			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数	0.00人 1.50人 2.50人 2.50人			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.00人 1.50人 2.50人 2.50人 0.00人			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の人数	0.00人 1.50人 2.50人 2.50人			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
R04003	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.00人 1.50人 2.50人 2.50人 0.00人	4.500		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	
	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 主任技師	0.00人 1.50人 2.50人 2.50人 0.00人	1.500	<u></u>	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
R04004	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A)	0.00人 1.50人 2.50人 2.50人 0.00人	1.500	人 人	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	
R04004	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 主任技師	0.00人 1.50人 2.50人 2.50人 0.00人			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 97,200	

コード		数量	単位	単価	金 額	備考
	H 13*		7-12	- IM	312 14%	算出数量
	<u>숨</u> 計				357,700	1.000 式
	単 価		式		357,700	
	— ────────────────────────────────────		10		001,700	
	* * * S 単 - 21号 * * *					
	<u>57 213</u>					歩A
	性能低下要因の推定		式	n+ 00 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6		当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 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)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	3.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	3.00人				
	<u>6)技師 C の人数</u> 7)技術員の人数	0.00人				
	,	0.00)(
R04003	主任技師					
204004	技師(A)	1.50	<u> </u>	64,800	97,200	
		3.00) <u> </u>	57,000	171,000	
₹04005	技師(B)				·	-
\rightarrow		3.00) <u> </u>	47,200	141,600	算出数量
	合 計				409,800	
			_ 15		400.05=	
	単 価		式		409,800	
	*** CM WB ***					
	* * * S 単 - 22号 * * *					步A
	現地調査 (定点調査) 計画の作成		式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人			亜熱帯補正:なし	
:	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	2.50人 5.50人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	5.50人	+			
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
04004	世師(A)	2.50) <u> </u>	64,800	162,000	
	技師(A)	5.50		57,000	313,500	
R04005	技師(B)					
204006	技師(C)	5.50) <u> </u>	47,200	259,600	
.0-000	JAMP (C)	3.00			445 000	
) 人	38,400	115,200	
	A ±1		1 ^	38,400		算出数量
	合 計		J X	38,400	850,300	
	合計 単 価		式	38,400		
				38,400	850,300	
				38,400	850,300	
				38,400	850,300	1.000 式
\$63003	単 価 *** S単- 23号 ***		式	38,400	850,300 850,300	1.000 式 歩A
	単 価			時間的制約:なし	850,300 850,300	1.000 式
	単 価 *** S単- 23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業)		式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	850,300 850,300 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式 歩A
	単 価 *** S単- 23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数	0.00人	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	850,300 850,300 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
	単 価 *** S単- 23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数	0.00人 0.00人 1.00人	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	850,300 850,300 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式 歩A
	単 価 *** S単-23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数	0.00人 0.00人 1.00人 2.00人	式	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	850,300 850,300 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
	単 価 *** S単- 23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数	0.00人 0.00人 1.00人	式	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	850,300 850,300 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
	単 価 *** S単-23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数	0.00人 0.00人 1.00人 2.00人 2.00人	式	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	850,300 850,300 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
	単 価 *** S単-23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 Aの人数 5)技師 Bの人数 6)技師 Cの人数 7)技術員の人数	0.00A 0.00A 0.00A 1.00A 2.00A 2.00A 2.00A	式	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	850,300 850,300 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
04003	単 価 *** S単-23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の人数 主任技師	0.00A 0.00A 0.00A 1.00A 2.00A 2.00A 2.00A	式	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	850,300 850,300 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
04003	単 価 *** S単-23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 Aの人数 5)技師 Bの人数 6)技師 Cの人数 7)技術員の人数	0.00A 0.00A 0.00A 1.00A 2.00A 2.00A 2.00A 0.00A	式式	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	850,300 850,300 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	1.000 式 歩A
04003	単 価 *** S単- 23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 Aの人数 6)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 主任技師	0.00人 0.00人 1.00人 2.00人 2.00人 2.00人 0.00人	式式	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	850,300 850,300 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0	1.000 式 歩A
04003 04004 04005	単 価 *** S単-23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 Aの人数 5)技師 Bの人数 6)技師 Cの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A)	0.00A 0.00A 0.00A 1.00A 2.00A 2.00A 2.00A 0.00A	式 式	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	850,300 850,300 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	1.000 式 歩A
04003 04004 04005	単 価 *** S単- 23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 Aの人数 6)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 主任技師	0.00 \(\) 0.00 \(\) 0.00 \(\) 1.00 \(\) 2.00 \(\) 2.00 \(\) 0.00 \(\) 1.00 2.00 2.00	式 式 力 人 力 人	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 64,800 57,000 47,200	850,300 850,300 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 64,800 114,000 94,400	1.000 式 歩A
D4003 D4004 D4005	単 価 *** S単-23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 Bの人数 6)技師 Cの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A)	0.00 \(\) 0.00 \(\) 0.00 \(\) 1.00 \(\) 2.00 \(\) 2.00 \(\) 2.00 \(\) 0.00 \(\) 1.00 2.00	式 式 力 入 入 入	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	850,300 850,300 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	5 A 当たり算出
D4003 D4004 D4005	単 価 *** S単-23号 *** 健全度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 Bの人数 6)技師 Cの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A)	0.00 \(\) 0.00 \(\) 0.00 \(\) 1.00 \(\) 2.00 \(\) 2.00 \(\) 0.00 \(\) 1.00 2.00 2.00	式 式 力 人 力 人	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 64,800 57,000 47,200	850,300 850,300 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 64,800 114,000 94,400	1.000 式 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20. 22	- 1		ш нх	110
	* * * S 単 - 24号 * * *					
	<u> </u>					步A
	管理水準の設定		式	n+00464466 45 1		当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師 A の人数	2.50人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
110-1000	エエングル	2.500	人	64,800	162,000	
R04004	技師(A)					
DO400E	技師(B)	4.500	人	57,000	256,500	
KU4UU5	1Xhh (D)	3.000	人	47,200	141,600	
				,		算出数量
	合計				560,100	1.000 式
	単 価		式		560,100	
	——————————————————————————————————————				300,100	
	* * * S 単 - 25号 * * *					
	3 7 - 20 9 " "					步A
S63003	機能保全対策の検討		式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		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)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	5.00人				
	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数	3.50人 0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	·					
R04003	主任技師	3.000	人	64,800	194,400	
R04004	技師(A)	3.000		04,000	134,400	
		5.000	人	57,000	285,000	
R04005	技師(B)	3.500		47,200	165,200	
		0.300		47,200	100,200	算出数量
	合 計				644,600	1.000 式
	単 価		式		644,600	
	于		10		044,000	
	* * * S 単 - 26号 * * *					
	3+ 203					步A
	機能保全コストの算定		式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		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	
I	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	5.00人				
	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数	7.50人 13.50人				
	7)技術員の人数	0.00人				
D0.400.1	++ OT (A)					
KU4U04	技師(A)	5.000	人	57,000	285,000	
R04005	技師(B)	3.000		37,000	200,000	
		7.500	人	47,200	354,000	
R04006	技師(C)	13.500	人	38,400	518,400	
		13.300		30,400	310,400	算出数量
	合 計				1,157,400	
	単 価		式		1,157,400	
	于		10		1,137,400	
	* * * S 単 - 27号 * * *					
	3年- 41万					步A
	機能保全計画の策定		式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		l .	L	夜間制約作業時間:0.0		 東北農政局

1	コード	名 称	*h =		14 /h	₩ / ≖	2 5	/# ±z
対対性の心が表 10mm				<u> </u>	早111			1年
19世紀時の人類								
1							KC 3/14 () [D] . U . U	
50 1						/* 1X # 1 D . U . U		
前記の人類 1955 の人数								
160000 日刊日刊								
15000			0.00人					
15000								
お願い (A)	R04003	主任技師						
5.00				2.500	人	64,800	162,000	
100000 2月	R04004	技師(A)		5 000	١.	F7 000	005 000	
1	DO 400E	世际(P)		5.000		57,000	285,000	
第一日 100 円	KU4005	TX PIP (D)		5 000	١,	47 200	236 000	
### 1				0.000		17,200	200,000	算出数量
# 19		合 計					683,000	
# *** S型 - 20号 **** 201000								
### 25 世 26 日 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		単 価			式		683,000	
### 25 世 26 日 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0								
### 25 世 26 日 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0								
数数の		*** CM 00E ***						
35000日		^ ^ ^ 3 早 - 28亏						# A
おけが作用機・大・作用の名	263003	農業水利ストック情報データのλカ及ズス登録			= +		1 000 =	1 *
11主任技術者の入数					11	時間的制約・なし		コルソ弁山
1 注任技術をの人数		ROR! (7.7/1) (型) 3.7 (1) (表) (3.不)						
2 対抗視の人数		1)主任技術者の人数	0.00人					
3 注目があり入数		,						
1.50人		3)主任技師の人数	0.00人			深夜時間:0.0		
1.50人 1.50人 1.50人 1.50人 1.500 人 47,200 70,800 70		7						
7								
1.500 大部(日)								
1.500 人 47,200 70,80		7)技術員の人数	0.00人					
1.500 人 47,200 70,80	PO400E	共師(B)						
1.500 1.500 1.500 3.8,400 57,600 2	KU4UU5	技師(B)		1 500	۱ ،	47 200	70.800	
1.500 人 38,400 57,600 128,400 1.000 式 128,400 1.000 式 128,400 1.000 式 1.0000 式 1.0000 式 1.0000 式 1.0000 式 1.00000 式 1.00000 式 1.00000 式 1.00000 式 1.	R04006	技師(C)		1.000		47,200	70,000	
第1128		JAPP (C)		1.500		38.400	57.600	
全 計					.,	133, 130	2.,230	算出数量
*** 5単 128,400		<u>合計</u>					128,400	
**** S単 - 29号 *** **** S単 - 29号 *** *** S単 - 39号 *** *** S単 - 30号 *** *** S型 -								
大学		単 価			式		128,400	
大学								
大学								
大学		+++ C						
記録型りまとめ 式 1.000 式 当たり審出 1.000 式 当たり 第四記 は 2.000 人								± Δ
設計労務(直接人件費内業)	S63003	占給取りまとめ			 		1 000 =	1 *
1)主任技術者の人数						時間的制約:なし		コにり井山
1)主任技術者の人数		100 may (2000)						
2.技験長の人数 0.00人 基本絵劇間: 8.0 超動時間: 0.0 2.50人 深夜時間: 0.0		1)主任技術者の人数	0.00人					
4)技師Aの人数		2)技師長の人数				基本給時間:8.0		
Si対節Bの人数 0.00人 1.00人						深夜時間:0.0		
6)技師Cの人数 3.50人 7)技術員の人数 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 2.500 人 64,800 226,800 7 (2.500 人 57,000 142,500 7 (2.500 人 3.500 人 38,400 134,400 7 (2.500 人 3.500 人 3.500 人 38,400 134,400 7 (2.500 人 3.500 人		7						
7)技術員の人数								
本								
R04004 技師(A) 2.500 人 57,000 142,500 142,500 142,500 142,500 142,500 142,500 142,500 142,500 142,500 134,400		/)収削貝の人数	0.00人					
R04004 技師(A) 2.500 人 57,000 142,500 142,500 142,500 142,500 142,500 142,500 142,500 142,500 142,500 134,400	BU4UU3	主 任技師						
R04004 技師(A) R04006 技師(C) R04006 対域(C) R04006 技師(C) R04006 対域(C)	1104003	T-17.1XHP		3 500	١,	64 800	226 800	
R04006 技師(C)	R04004	技師(A)		3.000		07,000	220,000	
R04006 技師(C) 3.500 人 38,400 134,400				2.500	人	57,000	142,500	
3.500 人 38,400 134,400 第出数量 503,700 1.000 式 503,700 1.	R04006	技師(C)				,,,,,,	,	
会計 式 503,700 1.000 式 \$63003 業務準備 式 野内間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 参名 1)主任技術者の人数 0.00人 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 会期補正:なし 超勤時間:0.0 3)主任技師の人数 1.00人 ※次時間:0.0 4)技師名の人数 1.00人 ※次時間:0.0 5)技師Bの人数 1.00人 ※次時間:0.0 6)技師6の人数 1.00人 7)技術員の人数 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 8 第4 6 4,800 64,800 6 64,800				3.500	人	38,400	134,400	
第83003 業務準備 式 1.000 式 当たり算出 設計労務(直接人件費内業) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要需補正:なし 基本給時間:8.0 2)技師長の人数 0.00人 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)主任技師の人数 1.00人 深夜時間:0.0 超勤時間:0.0 4)技師Aの人数 1.00人 深夜時間:0.0 2 5)技師Bの人数 1.00人 3)主任技師の人数 1.00人 64.800 64.800 6)技師Cの人数 0.00人 0.00人 64.800 64.800								
*** S単- 30号 *** 1.000 式		合 計					503,700	1.000 式
*** S単- 30号 *** 1.000 式		74. /TE					500 700	
素務準備 式		単 1四			ΙĹ		503,700	
素務準備 式								
素務準備 式								
素務準備 式		*** S単- 30号 ***						
設計労務(直接人件費内業)								
夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 2)注任技術者の人数 0.00人 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 担勢時間:0.0 担勤時間:0.0 担勤時間:0.0 担勤時間:0.0 担勤時間:0.0 担勤時間:0.0 担勤時間:0.0 担勤時間:0.0 担勤時間:0.0 担勤時間:0.0 日本公司	\$63003				式			当たり算出
1)主任技術者の人数 0.00人 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)技師長の人数 1.00人 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)主任技師の人数 1.00人 深夜時間:0.0 4)技師Aの人数 1.00人 深夜時間:0.0 5)技師Bの人数 1.00人 0.00人 6)技師Cの人数 0.00人 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 64,800 804003 主任技師 1.000 人 64,800		設計労務(直接人件費内業)						
2)技師長の人数 0.00人 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)主任技師の人数 1.00人 深夜時間:0.0 4)技師Aの人数 1.00人 5)技師Bの人数 1.00人 6)技師Cの人数 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 R04003 主任技師 1.000 人 64,800 64,800		ハナケサケント	0.00.					
3)主任技師の人数		·						
4)技師Aの人数 1.00人 5)技師Bの人数 1.00人 6)技師Cの人数 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 R04003 主任技師 1.000 人 64,800		·					延勤時間:0.0	
5)技師Bの人数 1.00人 6)技師Cの人数 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 R04003 主任技師 1.000 人 64,800 64,800						/木仪时间:U.U		
6)技師 C の人数 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 R04003 主任技師 1.000 人 64,800								
7)技術員の人数 0.00人 R04003 主任技師 1.000 人 64,800 64,800		·						
R04003 主任技師 1.000 人 64,800 64.800								
1.000 人 64,800 64,800			,,					
	R04003	主任技師						
				1.000	人	64,800	64,800	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
R04004	技師(A)	4 000		F7 000	57,000	
R04005	技師(B)	1.000	人	57,000	57,000	
		1.000		47,200	47,200	77.11.11.E
	合 計				169,000	算出数量 1.000 式
			_1			
	<u>単</u> 価		式		169,000	
	*** S単- 31号 ***					
200000	2/27 Wid #00 7#c				4 000 =	步A
	<u>資料調査</u> 設計労務(直接人件費内業)		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ハナバサゲネのしか	0.001		夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人		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)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	1.50人 0.00人				
	7 / 打X桁J貝U八数	0.00				
R04004	技師(A)	1.000		57,000	57,000	
R04005	技師(B)					
ROADOR	技師(C)	1.500	人	47,200	70,800	
104000	IXIPP (C)	1.500	人	38,400	57,600	
	合 計				185 400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		185,400	
	* * * S 単 - 32号 * * *					
	·				-	步A
	問診調査 設計労務(直接人件費内業)		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
		0.001		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人		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)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数 5)技師 B の人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A)	0.500	人	57,000	28,500	
R04005	技師(B)					
RUADOS	技師(С)	0.500	人	47,200	23,600	
1107000	JAPE (~)	1.000	人	38,400	38,400	Add to the second
	合 計				90 500	算出数量 1.000 式
					,	
	単 価		式		90,500	
	*** S単- 33号 ***					
262000	·		+		4 000 =	歩A 出た口管出
303003	施設機能の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人		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	
	2)技師長の人数	人00.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)					
R04005	技師(B)	0.500		57,000	28,500	
		0.500	人	47,200	23,600	75.11.25.E
	合 計				84,500	算出数量 1.000 式
			-1-			
	単 価	<u> </u>	定	<u> </u>	84,500	 東北農政局

1) 2) 3) 4) 5)	技師(A)	0.00A 0.00A 1.00A 2.00A 2.50A 2.00A 1.00A	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0	歩A : 当たり算出
部 11, 22, 33, 44, 55, 66, 77, R04003 主 R04004 技 R04005 技 R04006 技	i設の影響度評価 (計労務(直接人件費内業) (主任技術者の人数 ()技師長の人数 () 主任技師の人数 () 技師 B の人数 () 技師 B の人数 () 技師 C の人数 () 技術員の人数 () 技術員の人数	0.00人 1.00人 2.00人 2.50人 2.00人 1.00人	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	
部 11, 22, 33, 44, 55, 66, 77, R04003 主 R04004 技 R04005 技 R04006 技	i設の影響度評価 (計労務(直接人件費内業) (主任技術者の人数 ()技師長の人数 () 主任技師の人数 () 技師 B の人数 () 技師 B の人数 () 技師 C の人数 () 技術員の人数 () 技術員の人数	0.00人 1.00人 2.00人 2.50人 2.00人 1.00人	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	
部 11, 22, 33, 44, 55, 66, 77, R04003 主 R04004 技 R04005 技 R04006 技	### (記述	0.00人 1.00人 2.00人 2.50人 2.00人 1.00人	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	
部 11, 22, 33, 44, 55, 66, 77, R04003 主 R04004 技 R04005 技 R04006 技	### (記述	0.00人 1.00人 2.00人 2.50人 2.00人 1.00人		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	
22 33 44 55 60 77 R04003 主 R04004 技 R04005 技 R04006 技	技師長の人数	0.00人 1.00人 2.00人 2.50人 2.00人 1.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
22 33 44 55 60 77 R04003 主 R04004 技 R04005 技 R04006 技	技師長の人数	0.00人 1.00人 2.00人 2.50人 2.00人 1.00人		基本給時間:8.0		
4) 5) 6) 7) 7) RO4003 主 RO4004 技 RO4005 技	技師Aの人数 技師Bの人数 技師Cの人数 技術員の人数	2.00人 2.50人 2.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
5) 6) 7) R04003 主 R04004 技 R04005 技	技師 B の人数 技師 C の人数 技術員の人数 E任技師 技師 (A)	2.50人 2.00人 1.00人				
6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	技師 C の人数 技術員の人数 E任技師 技師 (A)	2.00人 1.00人		A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR		
R04003 主 R04004 技 R04005 技 R04006 技	E任技師 な師 (A)					
R04004 技 R04005 技 R04006 技	技師(A)	1.00				
R04005 技 R04006 技		1.00				
R04005 技 R04006 技			시 스	64,800	64,800	
R04006 技	技師(B)	2.00		57,000	114,000	
	+師(C)	2.50	<u> </u>	47,200	118,000	
R04007 技	(C)	2.00		38,400	76,800	
-+	<u></u> 技術員		, .	00.000		
1		1.00) <u> </u>	33,600	33,600	算出数量
	숨 計				407,200	1.000 式
	単 価		土		407,200	
	于				707,200	
	*** S単- 35号 ***					
	-					步A
	<u>性能低下要因の推定</u> 発計労務(直接人件費内業)		土	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
22	(GI/J)(J)(E)(X)(I) 展(3本)			夜間制約作業時間:0.0		
)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
)技師長の人数)主任技師の人数	0.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
4))技師Aの人数	0.50人				
)技師Bの人数)技師Cの人数	1.00人				
)技術員の人数	0.00人				
R04003 ±	-/		+			
(04003 ±	二江技師	0.50		64,800	32,400	
R04004 技	5師(A)					
R04005 技	5 師(B)	0.50) <u> </u>	57,000	28,500	
	()	1.00) 人	47,200	47,200	
	合 計				108 100	算出数量 1.000 式
					100,100	1.000 IV
	単 価		式		108,100	
-	* * * S 単 - 36号 * * *		+			步A
	記地調査計画の作成		式			当たり算出
該	計分務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
1)主任技術者の人数	0.00人	+	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
)主任技師の人数)技師Aの人数	0.50人 1.50人		深夜時間:0.0		
5))技師Bの人数	2.00人				
)技師 C の人数)技術員の人数	1.50人	+			
'						
R04003 ±	5仕技帥	0.50		64,800	32,400	
R04004 技	を師(A)					
R04005 技	技師(B)	1.50) <u> </u>	57,000	85,500	
		2.00) 人	47,200	94,400	
R04006 技	5師(C)	1.50		38,400	57,600	
		1.50	/ ^	30,400	57,000	算出数量
	合 計			1	269,900	1.000 式
	単 価		式		269,900	
					127,250	

1)主(2)技i 3)主(4)技i 5)技i 6)技i	名 称	数 量	単位	単価	金額	備考 歩A
設計: 1)主任 2)技 3)主任 4)技 5)技 6)技	- <u>-</u> - 度評価					- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
設計: 1)主代 2)技 3)主代 4)技 5)技 6)技						 振 Δ
設計: 1)主代 2)技 3)主代 4)技 5)技 6)技					4 000 -	当たり算出
1)主(2)技i 3)主(4)技i 5)技i 6)技i	17777/2777/2777/		走	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	, ヨだり昇山
2)技f 3)主f 4)技f 5)技f 6)技f				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3)主(4)技(5)技(6)技(0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4)技f 5)技f 6)技f	を師長の人数 三任技師の人数	0.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
5)技能 6)技能	ETET分別の人数 技師Aの人数	0.50人		/木仪时间.0.0		
		0.50人				
7)技行	t師 C の人数	0.00人				
/-/	技術員の人数	0.00人				
R04003 主任技	F技師					
		0.500	人	64,800	32,400	
R04004 技師	节(A)		١.			
R04005 技師	F (P)	0.500	<u> </u>	57,000	28,500	
1/04000 JXIII	, (0)	0.500		47,200	23,600	
				,	.,	算出数量
	合 計				84,500	1.000 式
	単 価		式		84,500	
	半 1畑				64,500	
	that the G.W. 1005					
	*** S単- 38号 ***					步A
\$63003 性能化	ド低下予測		式		1.000 式	当たり算出
	十分務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.5 - 77 111
				夜間制約作業時間:0.0		
		0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	を 受ける 受ける 受ける 受ける 受ける では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	0.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	技師Aの人数	0.50人				
		0.50人				
		0.00人				
/)技(技術員の人数	0.00人				
R04003 主任技	E技師					
		0.500	人	64,800	32,400	
R04004 技師	₹(A)	0.500	١.	F7 000	00.500	
R04005 技師	fi(B)	0.500	人	57,000	28,500	
THE COOPERING		0.500	人	47,200	23,600	
						算出数量
	合 計				84,500	1.000 式
	単 価		式		84,500	
	т іш		1 20		01,000	

	*** S単- 39号 ***					步A
\$63003 管理	型水準の設定		式		1.000 式	当たり算出
設計	†労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
4) +	- /T ++ /C + A D ***	0.001		夜間制約作業時間:0.0		
'	E任技術者の人数 技師長の人数	0.00人 0.00人		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	
		0.00人		深夜時間:0.0		
	技師 A の人数	1.00人				
1 '	技師 B の人数	1.50人 0.00人				
	b師Cの人数 b 術員の人数	0.00人				
R04004 技師	F(A)		<u> </u>			
DO4005 ++ hT	5 (D)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005 技師	μ(ο <i>)</i>	1.500		47,200	70,800	
				,230		算出数量
	슴 計				127,800	1.000 式
	単 価		式		127,800	
	単 価		エレ		121,000	
	* * * S 単 - 40号 * * *					步A
S63003 機能	5 保全対策の検討		式		1 000 =	歩A :当たり算出
	十分務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.5 - 77 111
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1.44		0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1 '	岐師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2)技能	E任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		1

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	5)技師Bの人数	2.00人				
	<u>6)技師 C の人数</u> 7)技術員の人数	2.50人				
	<u>, </u>	2.007(
R04003	主任技師	0.500	,	64,800	32,400	
R04004	技師(A)	0.300		04,000	32,400	
DO400E	技師(B)	1.500		57,000	85,500	
		2.000	人	47,200	94,400	
R04006	技師(С)	0.500	١.,	20, 400	00,000	
R04007	技術員	2.500		38,400	96,000	
		2.000	人	33,600	67,200	75 11 #L E
	合 計				375,500	算出数量 1.000 式
	W /#				275 500	
	単 価		式		375,500	
	*** S単- 41号 ***					
	·					步A
S63003	機能保全コストの算定 設計労務(直接人件費内業)		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人		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)主任技師の人数	1.00人		 	~	
	4)技師 A の人数 5)技師 B の人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	3.50人				
	7)技術員の人数	3.50人				
R04003	主任技師					
D04004	## (A)	1.000	人	64,800	64,800	
KU4UU4	技師(A)	1.500	人	57,000	85,500	
R04005	技師(B)	0.500		47,000	440,000	
R04006	技師(C)	2.500	 \	47,200	118,000	
		3.500	人	38,400	134,400	
R04007	技術員	3.500	人	33,600	117,600	
		3333		00,000		算出数量
	合計				520,300	1.000 式
	単 価		式		520,300	
	*** S単- 42号 ***					步A
S63003	機能保全計画の策定		式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数 3)主任技師の人数	0.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	1.50人				
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
BUNUus	主任技師					
		0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)	4 500		E7 000	05 500	
R04005	技師(B)	1.500	人	57,000	85,500	
		1.000	人	47,200	47,200	答山粉 早
	合 計				165,100	算出数量 1.000 式
			-12			
	単 価		式		165,100	
	*** S単- 43号 ***					
005-						歩A
S63003	農業水利ストック情報データの入力及び登録 設計労務(直接人件費内業)		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人		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)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0	~==#U=/J rdJ.V.V	
	4)技師Aの人数	0.00人				東北農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			- 単位		並 額	備考
	5)技師Bの人数	0.50人				
	<u>6)技師 C の人数</u> 7)技術員の人数	0.00人				
	7)技術貝の人数	0.00入				
DO400E	技師(B)					
1104003	1Xhh (D)	0.7	500 人	47,200	23,600	
R04006	技師(C)	0.0	///	11,200	20,000	
		0.4	500 人	38,400	19,200	
					1	算出数量
	合 計				42,800	1.000 式
	単 価		式		42,800	
			_			
	* * * S 単 - 44号 * * *		_			15 A
562002	点検取りまとめ		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
	<u> </u>		I\	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	以口が自身が円見りまり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.50人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
	II. In the second secon	0.9	500 人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)	_				
DOAGGG	## (C)	0.5	500 人	57,000	28,500	
KU4UU6	技師(C)	^	500 人	38,400	19,200	
		0.8	700 A	38,400	19,200	算出数量
	合 計				80 100	1.000 式
	H N				00,100	1.000 10
	単 価		式		80,100	
	1 1000				55,.50	
	* * * S 単 - 45号 * * *					
						步A
	1.事前調査		式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.50人	+-			
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人	_			
		0.00%				
R04004	技師(A)					
		1.7	500 人	57,000	85,500	
				, , , , ,	,	算出数量
	合 計				85,500	1.000 式
	単 価		式		85,500	
	about the control of					
	*** S単- 46号 ***		-			1E A
Seanna	2 椰胶診断 機能診断証価 / 净今度証価 \		式		4 000 -	歩 A 当たり算出
	2.概略診断 機能診断評価 (健全度評価) 設計労務(直接人件費内業)				制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	RXRI 기업계(료]장시다륏(건禾/			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人	_	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人	\bot			
	7)技術員の人数	0.00人				
D0 (- IT 11 hT		$\overline{}$			
R04003	主任技師	_		2. 2	20.45	
DO (CC.	HOT (A)	0.5	500 人	64,800	32,400	
к04004	技師(A)			F7 000	F7 000	
D04005	世体(D)	1.0	000 人	57,000	57,000	
KU4UU5	技師(B)		200	47 000	47 000	
		1.0	000 人	47,200	47,200	算出数量
	合 計				126 600	昇出数量 1.000 式
	<u> </u>		-	+	130,000	1.000 IV
	単 価		式		136,600	
		i e	1 1	The second secon	130.000	

コード		数量	数量単位		単価	金額	備考	
	* * * S 単 - 47号 * * *						步A	
S63003	3-1.性能低下予測			式		1.000 式	当たり算出	
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし			
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
	3)主任技師の人数 4)技師 A の人数	0.50人			深夜時間:0.0			
	5)技師Bの人数	0.50人						
	6)技師Cの人数 7)技術員の人数	0.50人						
P04003	主任技師							
			0.500	人	64,800	32,400		
R04004	技師(A)		0.500	人	57,000	28,500		
R04005	技師(B)					,		
R04006	技師(C)		0.500	人	47,200	23,600		
R04007			0.500	人	38,400	19,200		
1007001	JARIJSE		0.500	人	33,600	16,800		
	合 計					120.500	算出数量 1.000 式	
				-		,		
	単 価			式		120,500		
	* * * S単 - 48号 * * *						1E A	
S63003	3-2.機能保全対策の検討			式		1.000 式	歩 A 当たり算出	
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,4,7,14	
	1)主任技術者の人数	0.00人			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)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
	3)主任技師の人数	0.50人			深夜時間:0.0			
	4)技師 A の人数 5)技師 B の人数	1.00人						
	6)技師 C の人数	1.00人						
	7)技術員の人数	1.00人						
R04003	主任技師		0.500	人	64,800	32,400		
R04004	技師(A)				,			
R04005	技師(B)		0.500	人	57,000	28,500		
	技師(C)		1.000	人	47,200	47,200		
			1.000	人	38,400	38,400		
R04007	技術員		1.000	人	33,600	33,600		
					32,232		算出数量	
	合 計					180,100	1.000 式	
	単 価			式		180,100		
	*** S単- 49号 ***							
ceanna	2.2 対策安体ンナリナの佐藤			式		4 000 =	歩A 当たり算出	
	3-3.対策実施シナリオの作成 設計労務(直接人件費内業)			IV.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにり昇山	
	0. 1. (7. 1.)	0.001			夜間制約作業時間:0.0			
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人			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)主任技師の人数	0.50人			深夜時間:0.0			
	4)技師 A の人数	1.50人						
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.50人 1.50人						
	7)技術員の人数	0.00人						
R04003	主任技師		0.505		21.25	22.15-		
R04004	技師(A)		0.500	人	64,800	32,400		
	技師(B)		1.500	人	57,000	85,500		
			1.500	人	47,200	70,800		
₹04006	技師(C)		1.500	人	38,400	57,600		
	合 計					246 200	算出数量 1.000 式	
		1			1	∠40,300	11.000 <u>式</u> 東北農政局	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			_15			
	単 価		式		246,300	
	* * * S 単 - 50号 * * *					
	3 = - 30 9					步A
	3-4.機能保全コストの算定 設計労務(直接人件費内業)		式	D ま 日日 かり 生 川 かり ・ ナン	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	政制力物(且按人计算的某)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数 3)主任技師の人数	0.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師 A の人数	1.50人		7.112.13131313		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.50人				
	7)技術員の人数	0.00人				
DU4003	主任技師					
1104003	工(工)又印)	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)	4 500	١.	57,000	05 500	
R04005	技師(B)	1.500		57,000	85,500	
		1.500	人	47,200	70,800	
R04006	技師(C)	1.500		38,400	57,600	
		1.000		55, 150		算出数量
	合 計				246,300	1.000 式
	単 価		式		246,300	
	* * * S 単 - 51号 * * *					1E A
S63003	3-5.機能保全計画の策定		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		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)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師 A の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数 7)技術員の人数	0.00人				
	,	0.00				
R04003	主任技師	0.500		64,800	32,400	
R04004	技師(A)	0.500	<u> </u>	64,600	32,400	
D0 400=	HAT (D)	1.500	人	57,000	85,500	
R04005	技師(B)	1.500		47,200	70,800	
						算出数量
	合 計				188,700	1.000 式
	単 価		式		188,700	
	* * * S 単 - 52号 * * *					步 A
	4. 農業水利ストック情報データの作成		式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数 3)主任技師の人数	0.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	0.00人		/木1×中寸1日・U・U		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.50人				
	6)技師との人数 7)技術員の人数	0.50人 0.00人				
	·					
KU4UU5	技師(B)	0.500	人	47,200	23,600	
R04006	技師(С)					
		0.500	人	38,400	19,200	算出数量
	合 計				42,800	1.000 式
	単 価		式		42,800	
	T 1944				72,000	
	*** S単- 53号 ***					
563003	5. 点検取りまとめ		式		4 000 =	歩A 当たり算出
<u>003003</u>	J. 点状以りみ C 切	I	ı IV	1	1.000 I	<u>(ヨにリ昇出</u> 東北農政局

- I*	名 称	*** =	単位	単 価		/# #
コード	設計労務(直接人件費内業)	数量	里位	. 平 1回 時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
	以[1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1]			夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	0.50人				
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	T/JANISCO/CM	0.007				
R04003	主任技師					
		C	.500 人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)					
DO 4000	### (C)	0	.500 人	57,000	28,500	
R04006	技師(С)	1	.000 人	38,400	38,400	
			.000	30,400	30,400	算出数量
	合 計				99,300	1.000 式
	単 価		式		99,300	
	*** S単- 54号 ***					
	-,					步A
	設計労務(直接人件費内業)		式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ハナケサを含みし数	0.001		夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人		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)技師長の人数 3)主任技師の人数	0.00人		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	(心重川)中门(日)、U、U	
	4)技師Aの人数	0.00人		White Sied Lond		
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
D04007	+					
R04007	投術員	0	.500 人	33,600	16,800	
				30,000	10,000	算出数量
	合 計				16,800	1.000 式
	単 価		式		16,800	
	*** S単- 55号 ***					
	5 + 00 3					步A
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000 🖪	当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5			夜間制約作業時間:0.0		
	日			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	
	1)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0	起到時间.0.0	
	2)打合せ	着手前・最終		7. 12 mg 10.00		
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合世日数 8)往復移動日数	0.500日				
	主任技師	о.ооод				
	<u> </u>	1	.000 人	64,800	64,800	
R04004	技師(A)					
		1	.000 人	57,000	57,000	
	A ±1				404 000	算出数量
	合 計			+	121,800	1.000 回
	単 価				121,800	
	т ім				121,000	
	*** S単- 56号 ***					1E V
S63010	打合せ(設計業務基準日額)				1 000 15	歩A 当たり算出
	<u>打声で(設計業務基準日額)</u> 打合せ(設計業務基準日額)				制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日			夜間制約作業時間:0.0		
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	中間		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4 \ = \ \ = \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数			and the second s	i .	İ
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	5)設計用技師(B)人数					
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数	0.00人 0.500日				

コード	名 称	数量	単位	立 単 価	金額	備考
	技師(B)	女 里	<u> </u>	<u>и </u>	並領	
	JAPIT (2)	1	.000 人	47,200	47,200	
						算出数量
	合計				104,200	1.000 回
	単 価				104 200	
	里 144				104,200	
	* * * S 単 - 57号 * * *					步A
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)				1 000 🗖	少 A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 / / /
	一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,1			夜間制約作業時間:0.0		
	00km L (100km以上)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)設計工種			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	2)打合せ内容	着手前・最終		//(X#3 E3.0.0		
	3)主任技師配置人員	1人				
	4)技師 A 配置人員	1人				
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	0人 0人				
	7)打合世日数	0.50日				
	8)往復移動日数	0.50日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	一般交通機関			-	
	13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別)	0円 0円				
	15)パス往復1人当料金(税別)	2,000円				
	16)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	17)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	18) ライトバン使用日数 20) 往復移動距離区分	0日 100km L (100km以上)			+	
	←▽ / 1-1-1-2-1ン 乗り単仁阿佐ビニノJ	TOOMII L (TOOMIINAT)			<u> </u>	
P54307	バス料金					
	消費税抜き	2	.000 人	2,000	4,000	77.11.#LE
	合 計				4 000	算出数量 1.000 回
	H N				4,000	1.000 国
	単 価		回		4,000	
	*** S単- 58号 ***					
	5 + 00 <u>5</u>					步A
	打合せ(設計旅費・交通費)					当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,100km L			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	一阪工権,中间,通勤により打占セ,,,一阪文通機(共,V口,, NOKIII L (100km以上)			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	
I	1)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0		
	2)打合世内容	中間				
	3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員	0人 1人				
	5)技師B配置人員	1人				
	6)技師C配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数 9)宿泊区分	0.50日 通勤により打合せ		+	+	
	12)交通機関区分	一般交通機関				
	13)高速道路往復料金(税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別)	2,000円 0円				
	10)	0円				
	18) ライトバン使用日数	0日				
	20)往復移動距離区分	100km L (100km以上)				
DEAOOZ	バス料金				 	
1.04901	ハス科金 消費税抜き	2	.000 人	2,000	4,000	
	·····			2,300	.,550	算出数量
	合 計				4,000	1.000 回
	単 価				4,000	
	₩ 1W		<u>II</u>		4,000	
	*** S単- 59号 ***					
						步A
S63017	旅費交通費(設計外業宿泊用)		式			当たり算出
	按弗尔洛弗(凯科从娄宁泊中)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	旅費交通費(設計外業宿泊用)			方明414545半138.~~		
	乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,あり,100km L (100km以上)	乙.地		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
		 乙地 ライトバン		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,あり,100km L (100km以上) 1)宿泊地			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	

会計 87,566 単価 式 **** S単-60号 *** 電子納品版業務報告書作成 式 電子納品版業務報告書作成 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 女別相正:なし 重熱帯補正:なし 2規格区分 A・4 3)枚数区分(枚) 800 4)厚之区分 800 5)CD-R枚数(枚) 800 4)厚き区分 8cm 5)CD-R枚数(枚) 0.000 P43496 報告書焼付代(コピ-) A - 4 以下 8 0 0 枚 3.000 第四にボラコアイル 3.000 A - 4 以下 8 0 0 枚 3.000 P43543 簡易加除式ファイル A 4 擬型幅に低デューブ・パイプファイル) 3.000 P43602 C D - R C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB 0.000		5)バス往復料金[全員分合算](税別)			単位	単 価	金額	備考
所容性職業者金属分容質(税別)		·/· ·· · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Spit健移動性数								
9) ライトアン使用日数 2日 2日 2日 2日 2日 2日 2日								
(1)自動図公分 2時間								
1)		,						
1) 13 15 15 15 15 15 15 1		· ·						
13)主任技師分乗日数		,						
4.500日								
15 技師の外乗日数								
1.000日								
17.		,						
828-003 設計用技術(A)高温度 (乙生物)消費技術を(3級相当) (乙生物)消費技術を(3級相当) (乙生物)消費技術を(3級相当) (乙生物)消費技術を(3級相当以上 (公生物)消費技術を(3級相当以上 (公生物)対力が「公生の日息で(3、000 人 8,354 (25,062 日本 25,062 日			0.000日					
1,000 人 8,909 8,909 8,90		18)往復移動距離区分	100km L (100km以上)					
25-400 設計用技師(日) 河流質 (乙生) 消費税益(4 塩相当)	4003							
(2世) 消費放送を (4 級相当) 1.000 人 8,909 8,909 8,909 (2 数相当) 1.000 人 8,909 8,909 (2 数相当) 1.000 人 8,909 8,909 (2 数相当) 1.000 人 8,909 8,909 (2 数相当以上 第2 数 数 相当以上 第2 数 数 数 相当以上 第2 数 数 和				1.000	人	8,909	8,909	
### 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.00	4004							
(乙性) 消費税技を (3 級相当) 1.000 人 8,909 8,909 8.909 8.413 常産 (2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1005			1.000		8,909	8,909	
54513 外業の滞在日館除棄3級相当以上	4005			1 000	1	9 000	0 000	
福泊規則報告の翌日上り29日目まで 3.000 人 8.354 25,062 254113 254	1112			1.000		8,909	8,909	
54113 外裏の滞在日館旅費 3級相当以上				3 000	,	8 354	25 062	
「福泊規址影響の翌日より29日目まで 3.000 人 8.354 25.062 25.043 3				0.000		0,334	20,002	
54301 清禮報等料金 1.000 式 5,709 5,709 5,709 7				3.000	,	8 354	25 062	
消費税抜き				3.300		0,004	20,002	
28121 分析 パ(カツ)のエンテー (1.000	式	5,709	5,709	<u></u>
東東定員5名 排気量1.5L 2.000 日 1,650 3,300 プリリン 10.800 L 158 1,706 自計 10.800 L 158 1,706 単価 式 87,566 87,566 **** 5単・60号 *** 式 87,566 87,566 **** 5単・60号 *** 財際 (国際) 1,000 式 当たり **** 5単・60号 *** 財際 (国際) 3,000 大田間的部的:なし 技術師的作業時間:0.0 受期補正:なし 超別時作業時間:0.0 *** 2月規格区分 A・4 基本給時間:8.0 3,000 実際時間:0.0 超別時間:0.0 *** 2月規格区分(枚) 800 実際時間:0.0 2,000 36,000 *** 2496 報告書焼付代(コピ・) A・4以下 8 0 0枚 3,000 第一日のののののののののののののののののののののののののののののののののののの								
JIS2号 レギュラースタンド		乗車定員5名 排気量1.5L		2.000	日	1,650	3,300	
会計 87,566 1.000 単 個 式 87,566 1.000 式 87,566 1.000 式 87,566 1.000 式 37,566 1.000	34001							
会計 第7,566 1.000 単 値		JIS2号 レギュラースタンド		10.800	L	158	1,706	
# 価 式 87,566 *** S単 - 60号 *** **								算出数量
*** S単-60号 *** 電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 3,A-4,800,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 A-4 3)教权医分(枚) 4)厚き区分 5)CD-R枚数(枚) 43496 報告書焼付代(コピ-) A-4 以下 800枚 A3400 A3400 A3500 B3500 A3500 B3500 B35		合 計					87,566	1.000 式
*** S単-60号 *** 電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 3,A-4,800,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 A-4 3)教权医分(枚) 4)厚き区分 5)CD-R枚数(枚) 43602 CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB **** S単-60号 *** 1.000 式 当た *** 1.000 式 当た (市間的制約:なし 表別補正:なし 理熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 差別時間:0.0 *** 800 深夜時間:0.0 *** 3.000 部 12,000 36,000 #** 3.000 部 12,000 36,000 #** 4.48型幅8cm(チューブ・パイプファイル) A-4 経型幅8cm(チューブ・パイプファイル) A-4 (記録面色素フタロシアニン)700MB 0.000 枚 52 0 算出別 6 計								
電子納品版業務報告書作成 式		単 価			式		87,566	
電子納品版業務報告書作成 式								
1.000 式 歩A 1.000 式 当たり 1.000 式 コルドラ コルドラ コルドラ コルドラ コルドラ コルドラ コルドラ コルドラ								
電子納品版業務報告書作成 式		* * * C H _ 60 D * * * *						
電子納品版業務報告書作成 式		3年- 005						± Δ
電子納品版業務報告書作成 3, A - 4,800,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 A - 4 3)枚数区分(校) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(校) 43496 報告書焼付代(コピ・) A - 4 以下 800枚 第3.000 部 12,000 36,000 (43543 簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) A 5 (CD - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB (24360 合 計 38,100 1.000	3023	雷子幼品版業務報告書作成			#		1 000 =	
3, A - 4,800,8cm,0 夜間制約作業時間:0.0 1)報告書部数(部) 3.000 2)規格区分 A - 4 3)枚数区分(校) 800 4)厚さ区分 8cm 5)CD-R枚数(校) 0.000 43496 報告書焼付代(コピー) A - 4以下 8 0 0 枚 3.000 第加除式ファイル A 4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) 3.000 C D - R C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB 合 計 38,100 第出数 38,100 1.000					Σ0	時間的制約・なし		コルク井山
1)報告書部数(部) 3.000 豪雪補正:なし 垂熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 図		=						
2)規格区分 A - 4 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 800 8cm 深夜時間:0.0 5)CD-R枚数(枚) 0.000 12,000 36,000 243496 報告書焼付代(コピー) A - 4以下 8 0 0 枚 3.000 部 12,000 36,000 243543 簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) 3.000 冊 700 2,100 243602 C D - R C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB 0.000 枚 52 9 合 計 38,100 1.000			3.000					
3)枚数区分(枚)		, , ,						
5)CD-R枚数(枚)		3)枚数区分(枚)	800					
243496 報告書焼付代(コピ・) A - 4 以下 8 0 0 枚 3.000 部 12,000 36,000 243543 簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) A 2,100 C D - R C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB 0.000 枚 52 0 算出第		4)厚さ区分	8cm					
A - 4以下 800枚 3.000 部 12,000 36,000 P43543 簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) 3.000 冊 700 2,100 P43602 C D - R C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB 0.000 枚 52 0 合 計 38,100 1.000		5)CD-R枚数(枚)	0.000					
A - 4以下 800枚 3.000 部 12,000 36,000 243543 簡易加除式ファイル A 4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) 3.000 冊 700 2,100 243602 C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB 0.000 枚 52 0 合計 38,100 1.000								
243543 簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) 3.000 冊 700 2,100 C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB 0.000 枚 52 合 計 38,100 1.000	3496				1	40.000		
A 4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) 3.000 冊 700 2,100 243602 C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB 0.000 枚 52 0 自計 38,100 1.000	05.40			3.000	部	12,000	36,000	
P43602 C D - R C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB 0.000 合計 38,100	3543			2 000	m	700	2 100	
C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB 0.000 枚 52 0 合計 38,100 1.000	3603			3.000	πυ	700	2,100	
(算出) 合 計 38,100 1.000	13002			0 000	*47	52	0	
合 計 38,100 1.000		CD - N(記録田已祭ファロファニン) / 0 0 mb		0.000	1X	02	•	算出数量
		合 計					38.100	
単 価 式 38,100		н н					30,100	
		単 価			式		38,100	
							, ,,	
*** S単- 61号 ***		*** S単- 61号 ***						
步A	I							-
63023 電子納品版業務報告書作成 式 1.000 式 当たり コンドル アンドル アンドル アンドル アンドル アンドル アンドル アンドル ア					式			当たり算出
電子納品版業務報告書作成 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 対象の の は 1000 の の の の の の の の の の の の の の の の の								
0, A - 4,800,8㎝,1 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし			0.000					
1)報告書部数(部)		, , ,						
2)規格区分 A - 4 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)枚数区分(枚) 800 深夜時間:0.0		·					陸劉時间:U.U	
3)枚数区分(枚)						/小1X H可同.U.U		
4) JP C 区 万 5) CD-R 枚数 (枚) 1.000		,						
[]		-,- 1000/10/						
43496 報告書焼付代(コピ・)	3496	報告書焼付代(コピ・)						
A - 4以下 8 0 0枚 0.000 部 12,000 0				0.000	部	12,000	0	
43543 簡易加除式ファイル		簡易加除式ファイル						
A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) 0.000 冊 700 0				0.000	₩	700	0	
43602 C D - R	3602							
C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB 1.000 枚 52 52		C D - R(記録面色素フタロシアニン)700MB		1.000	枚	52	52	
		A						算出数量
合 計 52 1.000		合計					52	1.000 式
		324 JT						
					江		52	
単 価 式 52		平 1川						
		半 1川						
単 価 式 52		半 個						

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	地質、土質調査業務費				69,773,000	
	・総合業務価格				63,430,000	
	・消費税相当額(10%)				6,343,000	
	総合業務価格内訳					
					48,110,000	
					15,320,000	
	業務内容					
\vdash						
ш		I .	1			 東北農政局

項目名	内 容
業務名	
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	調査業務
工種区分	調査業務(一般)
工種体系区分	業務積算 (調査)
施工地域区分	補正なし
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
	なし
被災地補正 (共通仮設費)	1.000
被災地補正 (現場管理費)	1.000
週休2日補正	補正なし
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
	東北農政局

調查業務価格 15,320,00 ・一般調查業務費 15,320,00	
	0
・・ 統調査業務費 9,152,00	0
・・・直接調査費 5,184,00	0
・・・・直接人件費~機械経費 1.000 式 5,064,00	0
・・・・直接経費(電子成果品作成費を除く) 1.000 式	0
····直接経費(電子成果品作成費) 1.000 式 120,00	0
· · · 間接調査費 3,968,00	0
・・・間接調査費(施工管理費以外) 1.000 式 3,932,00	0
<u>・・・・施工管理費</u>	
5,184,000 × 0.700 36,00	0
・・・・安全費	0
・・・・安全費(率計上)	
5,064,000 × 0.000	0
・・・・安全費(積上) 1.000 式	0
- ・ 諸経費	
9,152,000 × 67.500 6,177,00	0
- · - 括計上価格	0

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接人件費 ~ 機械経費内訳			5,064,000	
直接人件費~機械経費	1.000	式	5,064,000	
・直接人件費~機械経費	1.000	式	5,064,000	
・・直接人件費~機械経費	1.000		5,064,000	
・・・ 直接人件費 ~ 機械経費 幹線用水路機能診断	1.000		5,064,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
間接調査費(施工管理費以外)内訳			3,932,000	
間接調査費(施工管理費以外)	1.000	式	3,932,000	
	11000		5,002,000	
・旅費交通費	4.000		4 202 202	
・・旅費交通費	1.000		1,393,000	
・・・ 旅費交通費	1.000		1,393,000	
	1.000	式	1,393,000	
・仮設費				
・・仮設工	1.000	式	2,539,000	
幹線用水路機能診断 ・・・ 人孔蓋開閉作業	1.000	式	2,539,000	
	1.000	式	1,562,000	
・・・排水管理	1.000	式	456,000	
・・・充水管理	1.000	式	521,000	
		1		
		1		
		1		

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費 ~ 機械経費				5,064,000	
・直接人件費~機械経費	1.000	式		5,064,000	
・・直接人件費~機械経費					
・・・直接人件費~機械経費	1.000			5,064,000	1 式当たり
幹線用水路機能診断 S65001 現地踏査(水路トンネル、開水路、暗渠)	1.000		5,064,000	5,064,000	歩A・単A
線的構造物 T00001 現地踏査(パイプライン)	9.590	km	23,472	225,096	<u>S単 8号</u> 歩A・単A
	14.730	km	70,958	1,045,211	T単 1号 歩A・単A
点的構造物 S65002 近接目視	1.000	施設	62,057	62,057	S単 9号 歩A・単A
線的構造物,830㎡	1.000	式	207,766	207,766	S単 10号
S65002 近接目視 点的構造物,20m ²	1.000	式	81,354	81,354	歩A・単A S単 11号
S65003 コンクリート強度推定調査	13.000	測点	3,960	51,480	歩A・単A S単 12号
865009 中性化深さ試験(ドリル法)	4.000	箇所	8,203	32,812	歩A・単A S単 13号
T00002 管内目視調査 (パイプライン)	1.000	式	262,836	262,836	歩A・単A T単 2号
T00003 継手間隔調査	1.000		·		歩A・単A
		式	262,836	262,836	T単 3号 歩A・単A
T00006 テストバンド	1.000	式	187,740	187,740	T単 4号 歩A・単A
	15.000	箇所	63,400	951,000	T単 5号 歩A・単A
T00016 施設調査(空気弁)	4.000	箇所	22,176	88,704	T単 8号 歩A・単A
T00013 施設調査(流量計)	15.000	箇所	22,176	332,640	T単 12号 歩A・単A
	3.000	箇所	22,176	66,528	T単 9号
T00014 施設調査(排泥エバルブ)	15.000	箇所	22,176	332,640	歩A・単A T単 10号
T00015 施設調査(分水工パルブ)	15.000	箇所	22,176	332,640	歩A・単A T単 11号
T00018 現地踏査(水門設備) 頭首エゲート	1.000	式	312,600	312,600	歩A・単A T単 13号
865401 現地踏査(水門設備) 水路ゲート 6門,計上する,計上しない	1.000	式	81,960	81,960	歩A・単A S単 14号
S65401 概略診断調査 (水門設備) 水路ゲート 5門,計上しない,計上する	1.000	式	145,880	145,880	歩A・単A
	1.000	ΙV	143,000		S単 15号
合計				5,063,780	
L			I .		東北農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
間接調査費(施工管理費以外)				3,932,000	
・旅費交通費	1.000	式		1,393,000	
・・旅費交通費	1.000			1,393,000	
・・・旅費交通費			4 202 000	, ,	1 式当たり
X63007 旅費交通費 (機能診断外業宿泊用)	1.000		1,393,000	1,393,000	歩A・単A
乙地,ライトパン,0.50日,2日,2時間,あり,100km L (100km以上)	1.000	式	1,392,517	1,392,517	X単 1号
合計				1,392,517	
・仮設費					
・・仮設工	1.000	式		2,539,000	
幹線用水路機能診断 ・・・ 人孔蓋開閉作業	1.000	式		2,539,000	1 式当たり
T00101 人孔蓋開閉作業	1.000	式	1,562,000	1,562,000	歩A・単A
幹線用水路機能診断	11.000	箇所	142,020	1,562,220	
合 計				1,562,220	
・・・排水管理	1.000	式	456,000	456,000	1 式当たり
T00007 排水管理	12.400		36,792	456,221	歩A・単A T単 6号
合 計			, ,-	456,221	·
H #1				100,221	
・・・充水管理	1 000		524 000	F24_000	1 式当たり
T00008 充水管理	1.000		521,000	521,000	歩A・単A
	12.400	km	41,988	520,651	T単 7号
合 計				520,651	
	<u> </u>	<u> </u>			 東北農政局

* * * * S 単 S02115 技師(A) 技師(A) 技師(A) *** S 単 S02115 技師(B) *** S 単 S02115 技術員 *** S 単 S02115 技師(C) 技師(C) *** S 単 S02115 共和 (C)				金額	
技師(A) *** S単	- 2号 ***				
*** S単	- 2号 ***				
S02115 技師(B) 技師(B) *** S単 502115 技術員 *** S単 S02115 技師(C) 技師(C) 技師(C) *** S単 *** S単 *** S単	- 2号 ***	人	57,000		歩A・単A
技師(B)					
*** S単 技術員					
S02115 技術員 技術員 **** S単 502115 技師(C) 技師(C) *** S単 502115 土木一般世話役 土木一般世話役 *** *** S単			47,200		歩A・単A
技術員	- 3号 * * *				
S02115 技師(C) 技師(C) 技師(C) *** S単 S02115 土木一般世話役 *** S単					
S02115 技師(C) 技師(C) 技師(C) *** S単 S02115 土木一般世話役 *** S単	4	人	33,600		歩A・単A
*** S単 S02115 土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単	- 4 5 · · · · ·				
S02115					
S02115	- 5 2 ***	人	38,400		歩A・単A
*** S単	~ <i>y</i>				
			29,200		歩A・単A
S02115 特殊作業員	- 6号 ***		29,200		<u> </u>
特殊作業員			27,700		歩A・単A
*** S単	- 7号 ***		21,100		
S02115 普通作業員 普通作業員					
百世TF業員		 人	22,000		歩A・単A
* * * S 単	• •				
S65001 現地踏査(水路トン 現地踏査	ネル、開水路、暗渠)				
線的構造物		km	23,472		歩A・単A
*** 5単					
S65001 現地踏査(頭首工) 現地踏査					
点的構造物		施設	62,057		歩A・単A
* * * S 単 \$65002 近接目視	- 10号 * * *				
近接目視					
線的構造物,830㎡ * * * * S 単	448 444	式	207,766		歩A・単A
* * * * \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	- 11号 * * *				
近接目視					
点的構造物,20㎡ * * * * S 単	12무 * * *	式	81,354		歩A・単A
S65003 コンクリート強度推	·- 3				
コンクリート強度推	定調査	70.1 E	0.000		ı
* * * S 単	- 13목 ***	測点	3,960		歩A・単A
865009 中性化深さ試験(ドリ					
中性化深さ試験(ドリ	リル法)	箇所	8,203		歩A・単A
*** S単	- 14号 ***	画別	0,203		
S65401 現地踏査(水門設備					
現地踏査及び診断調 6門,計上する,計上し	_ ` ` ` ` ` ` ` `	式	81,960		歩A・単A
* * * S 単	- 15号 * * *		31,000		
S65401 概略診断調査(水門 現地踏査及び診断調					
現地踏箕及ひ診断調: 5門,計上しない,計上		式	145,880		歩A・単A
			,		
* * * * ¥ ¥	- 1号 ***				
X63007 旅費交通費(機能診	断外業宿泊用)				
旅費交通費(機能診		式	1 202 517		<u></u>
	50日,2日,2時間,あり,100km L (100km以上)	エレ	1,392,517		歩A・単A
* * * T 単 T00001 現地踏査 (パイプラ	- 1号 *** イン)				
- 100001 河西丘 (ハコノノ	1-/				
4 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	25 + + +	km	70,958		歩A・単A
*** T単 T00002 管内目視調査 (パイ	- 2号 *** プライン)				
	,				
* * * T 畄	- 3 号 ***	式	262,836		歩A・単A
	- v¬				
		_15	000 000		1F A 24 A
*** T単	- 4号 ***	式	262,836		歩A・単A
T00004 たわみ計測	-				
		-1 -	187,740		告Λ・ ₩Λ
*** T単	- 5号 ***	式	107,740		歩A・単A
T00006 テストバンド					東北農政局

	前厂川地区针脉内小时间线形形创制且未扬					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * T単 - 6号 * * *		箇所	63,400		歩A・単A
	排水管理					
	*** T単- 7号 ***		km	36,792		歩A・単A
	*** T単- 8号 ***		km	41,988		歩A・単A
	^ ^ 早 - 8号					
100012	NONAMPA (P3/3//)					
	*** T単- 9号 ***		箇所	22,176		歩A・単A
	* * * T 早 - 9号 * * * * 施設調査(流量計)					
100013	<u> </u>					
			箇所	22,176		歩A・単A
T00014	*** T単- 10号 *** 施設調査(排泥エバルブ)					
100014	地設嗣且(14 地工八ルン)					
			箇所	22,176		歩A・単A
	* * * T単 - 11号 * * *					
100015	施設調査(分水工バルブ)					+
			箇所	22,176		歩A・単A
	* * * T単 - 12号 * * *					
T00016	施設調査(空気弁)					+
			箇所	22,176		歩A・単A
	*** T単- 13号 ***					
T00018	現地踏査(水門設備)					
	 ・頭首丁ゲート		式	312,600		歩A・単A
	<u>頭首工ゲート</u> *** T単 - 14号 ***			,		
T00101	人孔蓋開閉作業					
	幹線用水路機能診断		箇所	142,020		歩A・単A
	THINNI 1313 YEAR DOLD AND HEAVEN THE THINNI HEAVEN THE THINNI THE		124771	1.12,020		77. 77.
						1
L						<u> </u>
						+
\vdash						+

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
	^ ^ ^ 5年- 1亏					歩A
	技師(A) 技師(A)			時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R04004 基(B)		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	
	= / 1 3/2 1 100 7 / 2 100 / 2	<u> </u>		深夜時間:0.0	A=30.01=0.0	
R04004	技師(A)					
		1.00	00 人	57,000	57,000	算出数量
	合 計				57,000	1.000 人
	単 価				57,000	
					,	
	*** S単- 2号 ***					步A
	技師(B)		人			当たり算出
	技師(B)			時間的制約: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	R04005		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	
RUAUUE	技師(B)					
10 1 000	JAMP (U)	1.00	00 人	47,200	47,200	
	合 計				47.200	算出数量 1.000 人
	単 価		+		47,200	
	* * * S 単 - 3号 * * *					
S02115	技術員				1.000 人	歩 A 当たり算出
	技術員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R04007		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)	基(B)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
				/A1X#3 B.0.0		
R04007	技術員	1.0	00 人	33,600	33,600	
	合 計				22 600	算出数量 1.000 人
					,	1.000 入
	単 価				33,600	
	* * * S 単 - 4号 * * *					
\$02115	技師(C)				1 000 Å	歩 A 当たり算出
	技師(C)		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	1) 労務コード	R04006		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	
	2)	基(B)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
				/水1×中寸 町.∪.∪		
R04006	技師(C)	1.00	00 人	38,400	38,400	
	Δ ±1			1		算出数量
	合 計					1.000 人
	単 価				38,400	
	*** S単- 5号 ***					
S02115	土木一般世話役				1 000 Å	歩 A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.5 - 77-14
	1) 労務コード	R01001		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	
	2)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R01001	土木一般世話役	1.00	00 人	29,200	29,200	
		1.0		25,200	,	算出数量
					29,200	1.000 人 東北農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				29,200	
	* * * S単- 6号 * * *					步A
	<u>特殊作業員</u> 特殊作業員			時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
		201000		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R01002 基(B)		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		
R01002	特殊作業員	1.000		27,700	27,700	
		1.000		21,100		算出数量
	合 計				27,700	1.000 人
	単 価				27,700	
	*** S単- 7号 ***					
S02115	普通作業員				1.000 Å	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01003		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	
BU1003	普通作業員			-		
NO 1003	ᆸᄣᆙᄎᄝ	1.000	人	22,000	22,000	Andrea La Vista
	合 計				22,000	算出数量 1.000 人
	単 価				22,000	
					22,000	
	*** S単- 8号 ***					步A
S65001	現地踏査(水路トンネル、開水路、暗渠) 現地踏査		km	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	線的構造物	ルウトル・連載・ゲール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)対象構造物	線的構造物		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04004	技師(A) 外業	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師(B)					
R04007	<u>外業</u> 技術員	1.000	人	47,200	47,200	
Y00004	<u>外業</u> 機械経費	1.000	人	33,600	33,600	
		0.014		137,800	1,929	
Y00004	70 个1 晃	0.008		137,800	1,102	
	合 計				140,831	算出数量 6.000 [各単位]
	単価		[各単位]		23,472	
Y00001					20, 112	
	*** S単- 9号 ***					步A
S65001	現地踏査(頭首工) 現地踏査		施設	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	点的構造物	- No. 188 Nr. 4/m		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)対象構造物	点的構造物		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04003	主任技師 外業	1.000	1	64,800	64,800	
R04004	技師(A)		<u> </u>	·		
Y00004	外業 機械経費	1.000	人	57,000	57,000	
Y00004	材料費	0.015		121,800	1,827	
1	12.122	0.004		121,800	487	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20 I				算出数量
	合 計				124,114	2.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		62,057	
Y00001	単位					
	*** S単- 10号 ***					
						歩A
S65002	近接目視 近接目視		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	線的構造物,830㎡			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)対象構造物 2)作業対象面積	線的構造物 830㎡		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 /1F来/3/1回収	000111		深夜時間:0.0		
R04005	技師(B)					
	外業	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師 (C) 外業	1.000	1	38,400	38,400	
R04007		1.000	人	30,400	30,400	
V00004	外業機械機構	1.000	人	33,600	33,600	
100004	機械経費 3.0%	0.030		119,200	3,576	
Y00004					·	
	2.0%	0.020		119,200	2,384	算出数量
	合 計				125,160	1.000 式
	単 価		式		207,766	
	1 17				=0.,.00	
	*** S単- 11号 ***					
\$65002	近接目視		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
	近接目視			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	点的構造物,20m ² 1)対象構造物	点的構造物		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	
	2)作業対象面積	点的傳達物 20㎡		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04005	技師(B)					
DUADOS	外業 技師(C)	1.000	人	47,200	47,200	
104000	外業	1.000	人	38,400	38,400	
R04007		4.000	1	22 600	22 600	
Y00004	<u>外業</u> 機械経費	1.000	人	33,600	33,600	
	3.0%	0.030		119,200	3,576	
Y00004	材料賃 2.0%	0.020		119,200	2,384	
					105 100	算出数量
	合 計				125,160	1.000 式
	単 価		붗		81,354	
	* * * S 単 - 12号 * * *					
	・・・・・ 3 年 - 12万 ・・・・・・					步A
S65003	コンクリート強度推定調査 コンクリート強度推定調査		測点	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	コンノソー「出及住人的且			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)強度推定調査	計上する		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
DUADOS	技師(C)					
	外業	1.000	人	38,400	38,400	
R04007		1.000	1	33,600	33,600	
	外業 機械経費	1.000	人	33,000		
	10.0%	0.100		72,000	7,200	算出数量
	合 計				79,200	算出数量 20.000 測点
			20al II-			
	単 価		測点		3,960	
	*** S単- 13号 ***					
						歩A
S65009	中性化深さ試験(ドリル法)		箇所		1.000 日	当たり算出 東北農政局

	未扔台 前厂川地区针称用小时间饭比的则则且未扔						
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考	
	中性化深さ試験(ドリル法)			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)中性化深さ試験(ドリル法)	計上する		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
				深夜時間:0.0			
R04005	技師(B)						
1104003	外業	1.000	,	47,200	47,200		
R04006	技師(С)	11000		,===	,===		
	外業	1.000	人	38,400	38,400		
Y00004	機械経費						
	10.0%	0.100		85,600	8,560		
Y00004							
	5.0%	0.050		85,600	4,280	77.11.#L E	
	A ±1				00 440	算出数量 12.000 断面	
	合 計				90,440	12.000 胚月風	
	単 価		断面		8,203		
	— 1944		шурш		0,200		
	* * * S 単 - 14号 * * *						
	TO HUNK THE Z. LABORD (#E.)					步A	
S65401	現地踏査(水門設備) 水路ゲート		式	D 生 日日 かわ 生 は か と は と		当たり算出	
	現地踏査及び診断調査(水路ゲート) 6門,計上する,計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0		
	<u> </u>	6.000		夜間刷約作業時間:0.0 豪雪補正:なし			
	1)对象施政效 2)現地踏査	計上する		素当補止.なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
	3) 概略診断調査	計上しない		深夜時間:0.0			
R04003	主任技師						
Ba : -	外業	0.300	人	64,800	19,440		
R04004	技師(A)	0.000		F7 000	04.000		
DO400E	<u>外業</u> 技師(B)	0.600		57,000	34,200		
1104005	外業	0.600	١ ,	47,200	28,320		
		2.000		17,200	20,020	算出数量	
	合 計				81,960	1.000 式	
	単 価		式		81,960		
	* * * S 単 - 15号 * * *						
	5+ .03					步A	
S65401	概略診断調査(水門設備) 水路ゲート		式		1.000 式	当たり算出	
	現地踏査及び診断調査 (水路ゲート)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0		
	5門,計上しない,計上する			夜間制約作業時間:0.0			
	1) 対象施設数	5.000門		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし		
	2)現地踏査	計上しない	-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0		
	3)概略診断調査	計上する		沐仪時间:0.0			
R04004	技師(A)						
	外業	1.400	人	57,000	79,800		
R04005	技師(B)						
	外業	1.400	人	47,200	66,080		
					,	算出数量	
	合 計				145,880	1.000 式	
	 		式		145,880		
	— IM				140,000		
			L				
			 				
_							
i							
						士ル曲ルロ	

コード		表分 位 前广川·地区社旅州小路地域形形的副直来协							
7 - 1-	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考			
	* * * X 単 - 1号 * * *								
V62007	按费六通费 / 機能於縣从業定泊田 \		式		1 000 =	歩A 当たり算出			
	旅費交通費(機能診断外業宿泊用) 旅費交通費(機能診断外業宿泊用)		エし	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山			
	乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,あり,100km L (100km以上)			夜間制約作業時間:0.0					
	1)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし				
	2)交通機関区分	ライトバン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0				
	3)高速道路往復料金(税別)	5,709円		深夜時間:0.0					
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0円							
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0円 0円							
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別) 7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0円							
	8)往復移動日数	0.50日							
	9) ライトバン使用日数	2日							
	10)時間区分	2時間							
	11)補正区分	あり							
	12)技師長外業日数	0.000人							
	13)主任技師外業日数	0.000人							
	14)技師A外業日数 15)技師B外業日数	15.698人 29.042人							
	16)技師C外業日数	32.293人							
	17)技術員外業日数	63.358人							
	18)往復移動距離区分	100km L (100km以上)							
P54003	設計用技師(A)宿泊費					_			
	(乙地)消費税抜き(6級相当)	1.000	人	8,909	8,909				
P54004	設計用技師(B)宿泊費	4 000		0.000	0.000				
DEADOE	(乙地)消費税抜き(4級相当) 設計用技師(C)宿泊費	1.000	人	8,909	8,909				
r:04005	設計用技師(こ)値沿賃(乙地)消費税抜き(3級相当)	1.000	人	8,909	8,909				
P54006	設計用技術員宿泊費	1.000		0,303	0,303				
	(乙地)消費税抜き(2級相当)	1.000	人	8,909	8,909				
	外業の滞在日額旅費 3 級相当以上								
	宿泊現地到着の翌日より29日目まで	20.000	人	8,354	167,080				
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上	20			000 01-				
DE / 4 4 F	宿泊現地到着の翌日より29日目まで	28.000		8,354	233,912				
r54115	外業の滞在日額旅費 3 級相当以上 宿泊30日目から59日目まで(30日)	11.000	人	7,509	82,599				
P54113	<u> 伯治30日日から39日日まで(30日)</u> 外業の滞在日額旅費 3 級相当以上	11.000	_^	7,509	02,099				
. 5 / 1 10	宿泊現地到着の翌日より29日目まで	28.000	人	8,354	233,912				
P54115	外業の滞在日額旅費3級相当以上		. ,	1,23.	22,2.2				
	宿泊30日目から59日目まで(30日)	15.000	人	7,509	112,635				
	外業の滞在日額旅費 2 級相当以下								
	宿泊現地到着の翌日より29日目まで	28.000	人	6,736	188,608				
P54114	外業の滞在日額旅費 2 級相当以下	30.000	1	6,063	101 000				
P54116	宿泊30日目から59日目まで(30日) 外業の滞在日額旅費 2 級相当以下	30.000	人	0,003	181,890				
. 57110	宿泊60日目以上	27.000	人	5,390	145,530				
P54301	高速道路等料金	2.1000		0,000	. 10,000				
	消費税抜き	1.000	式	5,709	5,709				
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]								
DO	乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,650	3,300				
۲34001	ガソリン	40.000		450	4 700				
	JIS2号 レギュラースタンド	10.800	L	158	1,706	算出数量			
	合 計				1,392,517				
	H H1				.,502,011	v			
	単 価		式		1,392,517				
						<u></u>			
					'				

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	現地踏査(パイプライン)		km		14.730 km	歩 A 当たり算出
S02115	技師(A)	7.400	人	57,000	421.800	S単 1号
S02115	技師(B)	7.400		47,200		S単 2号
S02115	技術員	7.400		33,600		S単 3号
Y00004	雑品	0.025			25,493	34 35
	A #1	0.025		1,019,720		算出数量
	合 計		_		1,045,213	14.730 km
	単 価		km		70,958	
	*** T単- 2号 ***					步A
T00002	管内目視調査(パイプライン)		式		1.000 式	当たり算出
S02115	技師(B)					
	技師(С)	2.100	人	47,200	99,120	S単 2号
S02115		2.100	人	38,400	80,640	S単 4号
Y00004		2.100	人	33,600	70,560	S単 3号
100004	孝任□□	0.050		250,320	12,516	
	合 計				262,836	算出数量 1.000 式
	単 価		式		262,836	
	*** T単- 3号 ***					
T00003	継手間隔調査		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
S02115	技師(B)	2.100	人	47,200	99,120	S単 2号
S02115	技師(C)	2.100	人	38,400		S単 4号
S02115	技術員	2.100	人 人	33,600		S単 3号
Y00004	雑品	0.050		250,320	12,516	
	合 計	0.000		230,320		算出数量 1.000 式
			-+-			1.000 ±0
	単 価		式		262,836	
	*** T単- 4号 ***					歩A
T00004	たわみ計測		式		1.000 式	当たり算出
S02115	技師(B)					
	技師(С)	1.500	人	47,200	70,800	S単 2号
S02115		1.500	人	38,400	57,600	S単 4号
Y00004		1.500	人	33,600	50,400	S 単 3号
. 000004	793-344	0.050		178,800	8,940	算出数量
	숨 計				187,740	月二
	単 価		式		187,740	
	*** T単- 5号 ***					
T00006	テストパンド		箇所		15.000 箇所	歩A 当たり算出
					: -:	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02115	技師(B)	3.000	人	47,200	141,600	S単 2号
S02115	技師(С)	3.000		38,400		S単 4号
S02115	技術員	15.000	,	33,600		S単 3号
Y00004	雑品	0.250		760,800	190,200	3 = 35
	A +1	0.250		760,800		算出数量
	合計					15.000 箇所
	単 価		箇所		63,400	
	*** T単- 6号 ***					步A
T00007	排水管理		km		12.400 km	当たり算出
S02115	技師(С)					
S02115	技術員	6.200	人	38,400	238,080	S単 4号
Y00004		6.200	人	33,600	208,320	S単 3号
100004	THE MAN	0.022		446,400	9,821	算出数量
	숨 計				456,221	异出致量 12.400 km
	単 価		km		36,792	
	*** T単-7号 ***					
T00008	充水管理		km		12.400 km	歩A 当たり算出
S02115	技師(A)	1.200	人	57,000	68 400	S単 1号
S02115	技師(B)	3.700		47,200		
S02115	技師(C)		<u>人</u>		174,640	
S02115	技術員	3.700	人	38,400		S単 4号
Y00004	雑品	3.700	人	33,600		S単 3号
		0.022		509,440	11,208	算出数量
	合 計				520,648	12.400 km
	単 価		km		41,988	
	*** T単- 8号 ***					步A
T00012	施設調査 (制水弁)		箇所		4.000 箇所	当たり算出
0004:-	++nx (c)					
	技師(C)	0.800	人	38,400	30,720	S単 4号
S02115		1.600	人	33,600	53,760	S 単 3号
Y00004	雑品	0.050		84,480	4,224	
	合 計				88,704	算出数量 4.000 箇所
	単価		箇所		22,176	
	1 and				,	
	*** T単- 9号 ***					
T00013	施設調査(流量計)		箇所		3.000 簡所	歩 A 当たり算出
					=================================	
S02115	技師(С)	0.600	1	38,400	22 040	S単 4号
S02115	技術員		<u> </u>			
Y00004	雑品	1.200	<u> </u>	33,600		S単 3号
		0.050		63,360	3,168	算出数量
	<u> </u>				66,528	3.000 箇所 東北農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		箇所		22,176	
	*** T単- 10号 ***					
T00014	施設調査(排泥エバルブ)		箇所		15.000 箇所	歩A 当たり算出
100011	NONANCE A TERRET APP /		121//		10.000 12///	
S02115	技師(С)	3.000		38,400	115 200	S単 4号
S02115	技術員					
Y00004	雑品	6.000	人	33,600	•	S単 3号
		0.050		316,800	15,840	算出数量
	<u>合計</u>					15.000 箇所
	<u></u>		箇所		22,176	
	*** T単- 11号 ***					
T00015	施設調査(分水工バルブ)		箇所		15.000 箇所	歩 A 当たけ質出
100010	NOUNTE ()) (VII (VV Z)		<u> 역()</u>		13.000 適門	コルン弁山
S02115	技師(С)	3.000	人	38,400	115 200	S単 4号
S02115	技術員	6.000		33,600		
Y00004	雑品		人			S単 3号
		0.050		316,800	15,840	算出数量
	合計					15.000 箇所
	単 価		箇所		22,176	
	*** T単- 12号 ***					步A
T00016	施設調査(空気弁)		箇所		15.000 箇所	当たり算出
S02115	技師(C)					
S02115		3.000	人	38,400	115,200	S単 4号
Y00004		6.000	人	33,600	201,600	S 単 3号
100004	ok nh	0.050		316,800	15,840	算出数量
	습 計				332,640	15.000 箇所
	単 価		箇所		22,176	
	*** T単- 13号 ***					
T00040	現地踏査(水門設備)		式		4 000 -	歩 A : 当たり算出
			ΣV		1.000 丈∖	コにソ昇山
S02115	<u>頭首工ゲート</u> 技師(A)				,	
S02115	技師(B)	3.000		57,000		S単 1号
		3.000	人	47,200		S単 2号 算出数量
	合 計					1.000 式
	単 価		式		312,600	
	*** T単- 14号 ***					
T00101	人孔蓋開閉作業		箇所		11.000 箇所	歩A 当たけ質出
100101			回門		11.000 固州	コルソ昇山
S02115	幹線用水路機能診断 土木一般世話役	,				
S02115	特殊作業員	11.000	人	29,200		S単 5号
S02115	普通作業員	11.000	人	27,700		S単 6号
		11.000	人	22,000	242,000	S単 7号 東北農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
Y00004	雅品	0.800		867,900	694 320	
	合 計	0.000		307,000	1 562 220	算出数量 11.000 箇所

	単価		箇所		142,020	
		1				
<u> </u>						
						東北農政局