

令和7年度

広域基盤整備計画調査

「加古川地域」広域基盤整備計画書取りまとめ業務

積 算 書

(当初)

近畿農政局 淀川水系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	淀川水系土地改良調査管理事務所
事業名	広域基盤整備計画調査
業務名	「加古川地域」広域基盤整備計画書取りまとめ業務
施工場所	
業務番号	07-109-0016
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	兵庫南
地区区分	加西市・加東市・小野市
工期	10ヶ月
積算体系年月	令和7年5月
単価期適用年月	令和7年5月 A
歩掛期適用年番号	令和7年99号 A
電力会社名	関西電力

項 目 名 規 格 数量 単位 金額備考 設計業務費 47,091,000 ・設計業務価格 42,810,000 ・消費税相当額(10%) 4,281,000 業務内容

対称 対称 対称 対
議算体系区分 当初籍算 意解体系区分 契約機算(設計以外 工種体系区分
設計業務
[種区分 実施設計以外 [種体系区分 業務積算(設計) 他工地域区分 補正なし 電力区分 低圧・業者持・1年未満 各期補正 なし 各期補正 なし 整門補正 なし 亜熱帯補正 なし 場外を目補正 4週8休以上 独中症対策補正(現場管理費) 0.00% 財場環境改善費の計上 しない 次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし
正種体系区分 業務積算(設計) 徳工地域区分 補正なし 電力区分 低圧・業者持・1年未満 を期補正 なし を期補正 なし を警補正 なし 型株名目補正 なし 四株2日補正 4週8株以上 中症対策補正(現場管理費) 0.00%
徳工地域区分 補正なし 低圧・業者持・1年未満 なし
電力区分 低圧・業者持・1年未満 を 以
E期補正 なし 長期補正(現場管理費) 0.00% 慶雪補正 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 次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし
B期補正(現場管理費) 0.00% 股雪補正 なし 国休2日補正 4週8休以上 独中症対策補正(現場管理費) 0.00% 現場環境改善費の計上 しない 次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし
を書補正 なし 型株2日補正 4週8株以上 独中症対策補正(現場管理費) 0.00% 現場環境改善費の計上 しない 次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし
重熱帯補正 なし 4週8休以上 4週8休以上 9.00% 1.00
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% 見場環境改善費の計上 しない 次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし
独中症対策補正(現場管理費)見場環境改善費の計上しない次元出来形管理補正(現場管理費)補正なし
見場環境改善費の計上 しない 次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし
次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし
次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし
近畿農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
設計業務価格			42,810,000	
・業務原価			27,828,000	
・・直接原価			18,135,000	
・・・直接人件費	1.000	式	18,001,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	7,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	127,000	
・・その他原価				
18,001,000 × 53.850			9,693,000	
・一般管理費等				
27,828,000 × 53.850			14,985,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接人件費内訳			18,001,000	
本位 上///				
直接人件費	1.000	走	18,001,000	
・直接人件費	1.000	式	18,001,000	
・・直接人件費	1.000	式	17,712,000	
・・・ 1 . 準備作業	1.000	式	444,000	
・・・ 2.計画策定の基本方針	1.000	式	63,000	
・・・ 3 (1) 計画策定地域の概要	1.000	式	120,000	
・・・ 3(2)1)食料の安定供給に寄与する役割	1.000	式	949,000	
・・・ 3 (2)2)農業長期計画と食料安定寄与度	1.000	式	664,000	
・・・ 3 (2) ア)県長期計画等	1.000	式	742,000	
・・・ 3 (2) イ)流通基盤	1.000	式	1,119,000	
・・・3(2) ウ)広域営農団地整備計画	1.000	式	487,000	
・・・ 3(2) 工)市町村農業振興計画	1.000	式	1,084,000	
・・・ 3(2) ア)生産団地の状況	1.000	式	444,000	
・・・ 3 (2) イ)作物生産に係る事業の貢献	1.000	式	443,000	
・・・ 3(2) ア)作物生産能力	1.000	式	302,000	
・・・ 3 (2) イ)生産安定の条件と対策	1.000	式	693,000	
・・・3(2) ウ)作物生産能力	1.000	式	133,000	
・・・ 3(2) 工)県における農業の位置付け	1.000	式	371,000	
・・・ 3(2) オ)担い手の状況	1.000	式	386,000	
・・・ 3(2) カ)市場ニーズ等に関する調査結果	1.000	式	324,000	
・・・ 3 (2)3)地域農業の将来発展構想	1.000	式	445,000	
・・・ 4 (1)長寿命化に配慮した更新整備計画の概要	1.000	式	63,000	
・・・ 4(2)1)長寿命化に配慮した更新整備計画	1.000	式	3,778,000	
・・・ 4 (2)2)施設別事業効果項目検討調査	1.000	式	92,000	
・・・ 4 (3)1)地区別施設更新整備構想総括表	1.000	式	88,000	
・・・ 4 (3)2)地区別施設更新整備構想個別表	1.000	式		
・・・ 5 (1) 広域水利用構想	1.000	式	425,000 131,000	
· · · 5 (2)1)渴水調整構想	1.000		159,000	
· · · 5 (2)2)水系水利権一覧	1.000	式	277,000	
・・・ 5 (2)3)水系既往渴水調整の一覧	1.000	式	277,000	
・・・ 5 (2)4)水系既往渴水調整の実態	1.000	式		
・・・ 5 (2)5)渇水調整連絡体制の方法		式	267,000	
・・・ 5 (2)6)旬別降水量	1.000	式	231,000	
· · · 5 (3)1)農業用水再編構想	1.000	式	362,000	
・・・ 5 (3)2)頭首工取水口の改善策の検討	1.000	式	465,000	
・・・ 5 (3)3)農業・工業水利融通可能量の検討	1.000	式	432,000	
・・・ 6.点検・取りまとめ	1.000	式	671,000	
・・直接人件費	1.000	式	781,000	
打合せ ・・・ 打合せ(設計)	1.000	式	289,000	
	1.000	式	289,000	

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			7,000	
直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	7,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	7,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	7,000	
· · · その他	1.000	式	7,000	
	11000		.,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接人件費				18,001,000	
・直接人件費	1.000	式		18,001,000	
・・直接人件費					
・・・1.準備作業	1.000			17,712,000	1 式当たり
S63003 1 . 準備作業	1.000		444,000	444,000	歩A・単A
	1.000	式	444,200	444,200	S単 1号
合 計				444,200	
2					1 式当たり
・・・2.計画策定の基本方針	1.000	式	63,000	63,000	
S63003 2 計画策定の基本方針	1.000	式	63,250	63,250	歩A・単A S単 2号
合 計				63,250	
・・・ 3 (1)計画策定地域の概要	1.000	_+	120,000	120,000	1 式当たり
S63003 3 (1)計画策定地域の概要		式		120,000	歩A・単A
	1.000	式	119,880		S単 3号
合計				119,880	
・・・ 3 (2) 1) 食料の安定供給に寄与する役割					1 式当たり
	1.000	式	949,000	949,000	歩A・単A
863003 3 (2)1)食料の安定供給に寄与する役割	1.000	式	948,800	948,800	
合 計				948,800	
・・・ 3 (2)2)農業長期計画と食料安定寄与度	1.000	式	664 000	664,000	1 式当たり
S63003 3 (2)2)農業長期計画と食料安定寄与度			664,000	·	歩A・単A
	1.000	式	664,160	664,160	S単 5号
合 計				664,160	
・・・ 3 (2) ア)県長期計画等					1 式当たり
	1.000	式	742,000	742,000	歩A・単A
\$63003 3 (2) ア)県長期計画等	1.000	式	741,500	741,500	歩A・単A S単 6号
合 計				741,500	
・・・ 3(2) イ)流通基盤	1.000	式	1,119,000	1,119,000	1 式当たり
S63003 3 (2) イ)流通基盤					歩A・単A
	1.000	式	1,119,360	1,119,360	S単 7号
合計				1,119,360	
・・・ 3(2) ウ)広域営農団地整備計画					1 式当たり
S63003 3 (2) ウ) 広域営農団地整備計画	1.000	式	487,000	487,000	歩A・単A
() スクルベースではでは上間は1日	1.000	式	486,700	486,700	S単 8号
合 計				486,700	
・・・3(2) 工)市町村農業振興計画	1.000	式	1,084,000	1,084,000	1 式当たり
S63003 3 (2) エ)市町村農業振興計画	1.000	式	1,083,980	1,083,980	歩A・単A S単 9号
A 41	1.000	ΣV	1,000,900		<u> </u>
合計 				1,083,980	
- ・・・ 3 (2) ア)生産団地の状況					1 式当たり
\$63003 3 (2) ア)生産団地の状況	1.000	式	444,000	444,000	歩A・単A
5 (Z) / / LEED CONNU	1.000	式	444,250	444,250	S単 10号
合 計				444,250	
					に似曲な口

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 3 (2) イ) 作物生産に係る事業の貢献					1 式当たり
S63003 3 (2) イ)作物生産に係る事業の貢献	1.000	式	443,000	443,000	歩A・単A
	1.000	式	442,860	442,860	S単 11号
合 計				442,860	
・・・3(2) ア)作物生産能力	1.000	式	302,000	302,000	1 式当たり
S63003 3 (2) ア)作物生産能力					歩A・単A
	1.000	式	301,950	301,950	S単 12号
合 計				301,950	
					10
・・・ 3(2) イ)生産安定の条件と対策	1.000	式	693,000	693,000	1 式当たり
\$63003 3 (2) イ)生産安定の条件と対策	1.000	式	693,300	693,300	歩A・単A S単 13号
습 하				693,300	
				093,300	
					1 式当たり
863003 3 (2) ウ)作物生産能力	1.000	式	133,000	133,000	歩A・単A
5(2) ファロコンエ圧部バリ	1.000	式	133,200	133,200	ジA・単A S単 14号
合 計				133,200	
・・・ 3 (2) エ)県における農業の位置付け	4 000	-15	074 000	074 000	1 式当たり
\$63003 3 (2) エ)県における農業の位置付け	1.000		371,000	371,000	歩A・単A
	1.000	式	371,030	371,030	S単 15号
合 計				371,030	
・・・ 3(2) オ)担い手の状況	1.000	式	386,000	386,000	1 式当たり
\$63003 3 (2) オ)担い手の状況	1.000	式	,	385,800	歩A・単A
	1.000	IV.	385,800	,	S単 16号
合計				385,800	
・・・ 3 (2) 力)市場ニーズ等に関する調査結果					1 式当たり
	1.000	式	324,000	324,000	
S63003 3 (2) カ)市場ニーズ等に関する調査結果	1.000	式	323,540	323,540	歩A・単A S単 17号
습				323,540	
				,	
・・・ 3 (2) 3) 地域農業の将来発展構想					1 式当たり
	1.000	式	445,000	445,000	歩A・単A
	1.000	式	445,200	445,200	S単 18号
合 計				445,200	
・・・ 4 (1)長寿命化に配慮した更新整備計画の概要	1.000	式	63,000	63,000	1 式当たり
S63003 4 (1)長寿命化に配慮した更新整備計画の概要	1.000	式	63,250	63,250	歩A・単A S単 19号
	1.000	ΣV	03,200		3 7 185
合計				63,250	
・・・4(2)1)長寿命化に配慮した更新整備計画					1 式当たり
	1.000	式	3,778,000	3,778,000	
S63003 4 (2)1)長寿命化に配慮した更新整備計画	1.000	式	3,777,620	3,777,620	歩A・単A S単 20号
合 計				3,777,620	
				2,,020	
・・・4(2)2)施設別事業効果項目検討調査					1 式当たり
S63003 4 (2)2)施設別事業効果項目検討調査	1.000	式	92,000	92,000	歩A・単A
. , ,	1.000	式	91,680	91,680	S単 21号
合 計				91,680	近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・・ 4 (3)1)地区別施設更新整備構想総括表	1.000	式	88,000	88,000	1 式当たり
S63003 4 (3)1)地区別施設更新整備構想総括表	1.000	式	87,500	87,500	歩A・単A S単 22号
습 하				87,500	
-				. ,	
・・・ 4 (3)2)地区別施設更新整備構想個別表	1.000	式	425,000	425,000	1 式当たり
S63003 4 (3)2)地区別施設更新整備構想個別表	1.000	式	424,650	424,650	歩A・単A S単 23号
A ±1	1.000	ΞV	424,000	424,650	3年 235
合 計				424,030	
・・・ 5 (1) 広域水利用構想	4 000	-15	424 000	404 000	1 式当たり
S63003 5 (1) 広域水利用構想	1.000		131,000	131,000	歩A・単A
	1.000	式	130,740	130,740	S単 24号
合計				130,740	
・・・ 5 (2)1)渇水調整構想					1 式当たり
S63003 5 (2) 1) 渇水調整構想	1.000	式	159,000	159,000	歩A・単A
	1.000	式	159,050	159,050	S単 25号
合 計				159,050	
・・・ 5 (2)2)水系水利権一覧					1 式当たり
S63003 5 (2) 2) 水系水利権一覧	1.000	式	277,000	277,000	歩A・単A
5 (2) 2) AMANATE SE	1.000	式	277,320	277,320	
合 計				277,320	
「 / 2 〉 2 〉 北京町分温水卸敷の一駅					4 * * * + 12
· · · 5 (2)3)水系既往渴水調整の一覧	1.000	式	277,000	277,000	1 式当たり
S63003 5 (2) 3) 水系既往渇水調整の一覧	1.000	式	277,320	277,320	歩A・単A S単 27号
合 計				277,320	
・・・ 5 (2)4)水系既往渇水調整の実態	1.000	式	267,000	267,000	1 式当たり
S63003 5 (2)4)水系既往渇水調整の実態	1.000	式	267,000	267,000	歩A・単A S単 28号
습				267,000	
・・・ 5 (2)5)渇水調整連絡体制の方法	1.000	式	231,000	231,000	1 式当たり
863003 5 (2)5)渇水調整連絡体制の方法	1.000	式	230,880	230,880	歩A・単A S単 29号
合 計	30		_30,000	230,880	
→ W1				_00,000	
・・・ 5 (2)6)旬別降水量	1.000	式	362,000	362,000	1 式当たり
863003 5 (2)6)旬別降水量	1.000	式	362,340	362,340	歩A・単A S単 30号
Δ ±1	1.000	ΣV	302,340		J∓ 305
合 計				362,340	
・・・ 5 (3)1)農業用水再編構想		_15	407.000	107.05	1 式当たり
S63003 5 (3)1)農業用水再編構想	1.000	式	465,000	465,000	歩A・単A
	1.000	式	465,250	465,250	S単 31号
合 計				465,250	
・・・ 5 (3)2)頭首工取水口の改善策の検討					1 式当たり
S63003 5 (3) 2) 頭首工取水口の改善策の検討	1.000	式	432,000	432,000	歩A・単A
C (C) = / MH T-MUHWANAMANINII	1.000	式	432,400	432,400	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
合 計				432,400	
・・・ 5 (3)3)農業・工業水利融通可能量の検討	1.000	式	671,000	671,000	1 式当たり
S63003 5 (3)3)農業・工業水利融通可能量の検討					歩A・単A
	1.000		670,500		S単 33号
合 計				670,500	
・・・ 6 . 点検・取りまとめ					1 式当たり
	1.000	式	781,000	781,000	
S63003 6 . 点検・取りまとめ	1.000	式	780,800	780,800	歩A・単A S単 34号
合 計				780,800	
・・直接人件費 打合せ	1.000	式		289,000	
・・・ 打合せ(設計)			200, 200		1 式当たり
S63010 打合せ(設計業務基準日額)	1.000		289,000	289,000	歩A・単A
<u>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日</u> S63010 打合せ(設計業務基準日額)	2.000		63,250		S単 35号 歩A・単A
一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日	3.000	回	54,050	162,150	S単 36号
合 計				288,650	

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)				7,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		7,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		7,000	
・・・その他	1.000	式	7,000	7,000	1 式当たり
\$63023 電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,500,8cm,0	1.000	式	7,445	7,445	歩A・単A S単 37号
合 計				7,445	

	47 1h / HP +b \	***	W.A-	₩ / ≖	今 奶	/# ±z
コード	名 称(規 格) *** S単-1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
\$63003						
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	444,200		歩A・単A
263003	* * * S 単 - 2号 * * * 2.計画策定の基本方針					
000000	設計労務(直接人件費内業)					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	63,250		歩A・単A
000000	* * * S 単 - 3号 * * *					
563003	3 (1)計画策定地域の概要 設計労務(直接人件費内業)					
	, ,		式	119,880		歩A・単A
	* * * S 単 - 4号 * * *					
S63003	3 (2)1)食料の安定供給に寄与する役割 設計労務(直接人件費内業)					
	改計方符(且按人計員的素)		式	948,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 5号 * * *			,		
S63003	3 (2)2)農業長期計画と食料安定寄与度					
	設計労務(直接人件費内業)		式	664,160		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***		IV.	004,100		<u> </u>
S63003	3 (2) ア)県長期計画等					
	設計労務(直接人件費内業)			744 500		ı
	*** S単- 7号 ***		式	741,500		歩A・単A
S63003	3 (2) イ)流通基盤					
	設計労務(直接人件費内業)					
	*** S単- 8号 ***		式	1,119,360		歩A・単A
\$63003	*** S単-8号 *** 3(2) ウ)広域営農団地整備計画					
000000	設計労務(直接人件費内業)					
	,		式	486,700		歩A・単A
000000	* * * S 単 - 9号 * * *					
563003	3(2) 工)市町村農業振興計画 設計労務(直接人件費内業)					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	1,083,980		歩A・単A
	* * * S 単 - 10号 * * *					
S63003	3 (2) ア)生産団地の状況					
	設計労務(直接人件費内業)		式	444,250		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***			,200		77. 47.
S63003	3(2) イ)作物生産に係る事業の貢献					
	設計労務(直接人件費内業)		式	442.860		1F A 244 A
	*** S単- 12号 ***		IV.	442,000		歩A・単A
	3(2) ア)作物生産能力					
	設計労務(直接人件費内業)					
	*** S単- 13号 ***		式	301,950		歩A・単A
S63003	3 (2) イ)生産安定の条件と対策					
	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * S 単 - 14号 * * *		式	693,300		歩A・単A
\$63003	^ ^ ^ 5 早 - 14号 ^ ^ ^					
000000	設計労務(直接人件費内業)					
			式	133,200		歩A・単A
Seanna	* * * S単 - 15号 * * *					
303003	3 (2) エ)県における農業の位置付け 設計労務(直接人件費内業)					
	,		式	371,030		歩A・単A
0000	*** S単- 16号 ***					
563003	3 (2) オ)担い手の状況 設計労務(直接人件費内業)					
L	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	385,800		歩A・単A
	* * * S単- 17号 * * *					
\$63003	3(2)カ)市場ニーズ等に関する調査結果					
	設計労務(直接人件費内業) 		式	323,540		歩A・単A
	*** S単- 18号 ***			320,010		7 7.
\$63003	3 (2)3)地域農業の将来発展構想					
	設計労務(直接人件費内業)		式	445 000		华 4 . 岜 4
	* * * S 単 - 19号 * * *		I/	445,200		歩A・単A
\$63003	4 (1)長寿命化に配慮した更新整備計画の概要					
	設計労務(直接人件費内業)					
	*** S単- 20号 ***		式	63,250		歩A・単A
S63003						
	設計労務(直接人件費内業)					
	*** CM 0/B ***		式	3,777,620		歩A・単A
S63003	* * * S 単 - 21号 * * * 4 (2) 2) 施設別事業効果項目検討調査					
5555055	設計労務(直接人件費内業)					
			式	91,680		歩A・単A
000000	* * * S 单 - 22号 * * *					
563003	4 (3)1)地区別施設更新整備構想総括表		1			近幾農政民

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)		7 12	_		- m -3
			式	87,500		歩A・単A
263003	* * * S 単 - 23号 * * * 4 (3) 2)地区別施設更新整備構想個別表					
	設計労務(直接人件費内業)					
	·		式	424,650	<u> </u>	歩A・単A
ceanna	* * * S 単 - 24号 * * * 5 (1) 広域水利用構想					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	130,740	<u> </u>	歩A・単A
ceanna	* * * S 単 - 25号 * * *					
	5 (2) 1) 渇水調整構想 設計労務(直接人件費内業)					
	,		式	159,050		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *					
S63003	5(2)2)水系水利権一覧 設計労務(直接人件費内業)					
	,		式	277,320		歩A・単A
	* * * S 単 - 27号 * * *					
	5 (2)3)水系既往渇水調整の一覧 設計労務(直接人件費内業)					
	,		式	277,320	<u> </u>	歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	5 (2)4)水系既往渇水調整の実態					
	設計労務(直接人件費内業)		式	267,000		歩A・単A
	*** S単- 29号 ***					
	5 (2)5)渇水調整連絡体制の方法		1			
	設計労務(直接人件費内業)		式	230,880		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***		1 20	200,000		
	5 (2)6)旬別降水量					
	設計労務(直接人件費内業)		式	362,340		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***		1 20	302,040		2A +A
	5 (3)1)農業用水再編構想			ļ	<u> </u>	
	設計労務(直接人件費内業)		式	465,250		歩A・単A
	* * * S 単 - 32号 * * *		10	403,230		<u> </u> ΔΛ · ∓Λ
	5 (3)2)頭首工取水口の改善策の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	432,400		歩A・単A
	* * * S 単 - 33号 * * *		I IV	432,400		少A・早A
	5 (3)3)農業・工業水利融通可能量の検討					
	設計労務(直接人件費内業)			670 500		1F a 24 a
	* * * S単 - 34号 * * *		式	670,500		歩A・単A
S63003	6 . 点検・取りまとめ					
	設計労務(直接人件費内業)			700 000		
	* * * S 単 - 35号 * * *		式	780,800		歩A・単A
S63010	打合せ(設計業務基準日額)					
	打合せ(設計業務基準日額)			60.050		
	<u>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日</u> *** S単- 36号 ***		回	63,250		歩A・単A
	打合せ(設計業務基準日額)					
	打合せ(設計業務基準日額)			54.050		1F 7 24 4
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日 *** S単- 37号 ***		回	54,050		歩A・単A
S63023	電子納品版業務報告書作成					
	電子納品版業務報告書作成		_1,			IF A 34 A
	1, A - 4,500,8cm,0		式	7,445		歩A・単A
				<u> </u>		
			+			
			+			
				<u> </u>		
			+			
					<u> </u>	
		+	+			

1.	コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
1							
2000 1		*** S単-1号 ***					± ∧
田田野神田本人の日本	S63003	1.準備作業		式		1.000 式	-
1)						制約作業時間:0.0	
2月19年の人族 3.00人 第4金種組織 2.0 種類形の 2.0 日本 2.0 日		ハナバナ体ネの上数	0.001				
1.05人の							
5計算の人数						<u> </u>	
1995年の人際		•					
7月2日							
1.000 世代初							
1.00		<u>'</u>					
1.600 人 59,600 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 95,300 9	R04003	主任技師	0.400		66 000	26 760	
1.600 人 59,600 95,300 1.600 人 49,500 77,600 2.77,600 1.600 人 49,500 77,600 2.78,600 2.80 2.00 44,200 115,500 2.78,600 2.80 2.00 444,200 115,500 2.78,600 2.78,600 2.80 2.00 2.80 2.00 2.80 2.78,600 2.78,600 2.80 2.80 2.00 2.80 2.	R04004	技師 (A)	0.400		66,900	20,700	
1.650 人 4.550 77,000 1.650 人 4.550 77,000 1.650 人 4.550 77,000 1.650 人 4.550 128,960 1.650 人 8.510 115,522 115,523			1.600	人	59,600	95,360	
3,200 人 40,300 129,900 155,520 155	R04005	技師(B)	4 000	١.	40.500	77.000	
3.200 人 40,000 128,000	R04006	技師(C)	1.600		48,500	//,600	
3.000 人 36,100 115,520 2444,200 1444,200	1104000	JXIPP (C)	3.200	人	40,300	128,960	
自力	R04007	技術員		l .			
会計 個			3.200	 	36,100	115,520	省出数量
単 係		<u>合</u> 計				444,200	
*** 5単・2号 *** 1							
1 計画推定の基本方針 1,000 型 地方/頁間 1,000 型 地方/頁面 1,000 型 地方/页面 1,000 型 地方/页面 1,000 型 地方/页面 1,000 型 地方/面面 1,000 型 地方/面		単 価		式		444,200	
1 計画推定の基本方針 1,000 型 地方/頁間 1,000 型 地方/頁面 1,000 型 地方/页面 1,000 型 地方/页面 1,000 型 地方/页面 1,000 型 地方/面面 1,000 型 地方/面							
1 計画推定の基本方針 1,000 型 地方/頁間 1,000 型 地方/頁面 1,000 型 地方/页面 1,000 型 地方/页面 1,000 型 地方/页面 1,000 型 地方/面面 1,000 型 地方/面							
1,000 元 当たり責当 1,000 元 3 当たり 1,000 元 3 当たり 1,000 元 3 当たり 1,000 元 3 当たり		*** S単- 2号 ***					1E V
談計労務に譲入作費内書)	S63003	2 計画策定の基本方針		_ _t t		1 000 =	
1 担任技術者の人数	000000	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし		17C 7#H
2 共称音の人数							
3)主任技師の人数							
4計語の八魚数		•				た まりゅう 日 . ひ . ひ	
6 技術官の人数		· ·					
7)技術費の人数 0.00人 66,900 33,450 33,450 33,450 33,450 33,450 33,450 33,450 33,450 33,450 34,500 4,59,600 29,800 第出数量 3,250 33,250							
104003 生任技師		•					
0.500 人 66,900 33,450 33,450 33,450 33,450 33,450 34,500 29,800 20,800 20,800 20,800 20,800 20,800 20		7月32世] 長の八奴	0.007				
1	R04003	主任技師					
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	R04004	技師 (Δ)	0.500		66,900	33,450	
会計 単価 ・ 式 63,250 1.000 式 ・ 単価・ 式 63,250 1.000 式 ・ 3,250 1.000 式 ・ 63,250	1104004	JXPPP (\triangle)	0.500	人	59,600	29,800	
# 個 式 63,250 **** 5単・3号 *** *** 5単・3号 *** *** 5単・3号 *** *** 5単・4号 *** *** 5単 4号 *** *** 5世 4号 ** *** 5世 4号							
**** S単 - 3号 *** **** S単 - 3号 *** *** S単 - 4号 ***		合 計				63,250	1.000 式
583003 3 (1) 計画策定地域の概要 式		単 価		式		63,250	
583003 3 (1) 計画策定地域の概要 式							
583003 3 (1) 計画策定地域の概要 式							
3 (1)計画策定地域の概要 式 時間的制約:なし 技師(長内葉) 技師(長内美) 表書補正:なし 技師(長内人教 1.000 式		*** S単- 3号 ***					
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 を開補正:なし を開補になし を動時間:0.0 日本							
中国				土	中田10万年114万,十5月		当たり算出
1)主任技術者の人数		政制力份(且按人计算的表)					
3)主任技師の人数		1)主任技術者の人数					
4)技師 B の人数 1.20人 0.00人 1.20人 7)技術員の人数 1.20人 7)技術員の人数 1.20人 7)技術員の人数 0.00人 804004 技師 (A) 1.200 人 59,600 71,520						超勤時間:0.0	
5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 0.00人 1.20人 0.00人 59,600 71,520 R04004 技師 (C) 1.200 人 40,300 48,360 第日数量 119,880 1.000 式 1.000 式 本** S 単 4号 *** 式 119,880 なり 1)食料の安定供給に寄与する役割 設計労務(直接人件費内業) 式 1,000		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
6)技師 C の人数							
R04004 技師(A) 1.200 人 59,600 71,520 R04006 技師(C) 1.200 人 40,300 48,360 第出数量 119,880 1.000 式 119,880 1.000 式 119,880 1.000 式 119,880 563003 3 (2)1)食料の安定供給に寄与する役割 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 を期補正: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			1.20人				
1.200 人 59,600 71,520		/)技術員の人数	0.00人				
1.200 人 59,600 71,520	R04004	技師(A)					
1.200 人 40,300 48,360 第出数量 119,880 1.000 式 単価 式 119,880 **** S単-4号 *** 式 119,880 563003 3 (2) 1) 食料の安定供給に寄与する役割 式 1.000 式 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 参期補正: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			1.200	人	59,600	71,520	
合計 119,880 単価 式 563003 3 (2)1)食料の安定供給に寄与する役割 式 設計労務(直接人件費内業) 時間的制約:なし 夜間制約になし 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	R04006	 预 协 (C)	1 200	1	40.300	10 360	
合計 119,880 1.000 式 単価 式 119,880 **** S単-4号 *** 119,880 \$63003 3 (2)1)食料の安定供給に寄与する役割 式 歩A 設計労務(直接人件費内業) 時間的制約:なし 夜間制約(業時間:0.0 冬期補正:なし 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			1.200		+0,500		
*** S単-4号 *** S63003 3 (2)1)食料の安定供給に寄与する役割 式 1.000 式 当たり算出 時間的制約:なし 表情制的作業時間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし 要熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし		合 計				119,880	
*** S単-4号 *** S63003 3 (2)1)食料の安定供給に寄与する役割 式 1.000 式 当たり算出 時間的制約:なし 表情制的作業時間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし 要熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし		単 価		#		119 880	
563003 3 (2) 1)食料の安定供給に寄与する役割 式 歩A 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		→ іш				119,000	
563003 3 (2) 1)食料の安定供給に寄与する役割 式 歩A 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							
563003 3 (2) 1)食料の安定供給に寄与する役割 式 歩A 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		*** S単- 4号 ***					
設計労務(直接人件費内業) 時間的制約:なし		V ∓ 77					步A
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				붗			
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		設計労務(直接人件費内業)					
		1)主任技術者の人数	0.00人				
近畿農政局							

5 6	to the	Ψ1.		11 /L	1 124 /TE		/# +/
5 6	名 称		量	単位	単価	金額	備考
5	3)主任技師の人数	0.00人			深夜時間:0.0		
6	1)技師 A の人数	4.00人					
	5)技師Bの人数	8.00人					
′	<u> 3)技師Cの人数</u>	8.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
204004 t	支師(A)						
104004	X PI (A)		4.000	1	59,600	238,400	
R04005 ‡	支師(B)		4.000		00,000	200,400	
104000	Xup (D)		8.000	Y	48,500	388,000	
R04006 ‡	支師(C)		0.000		10,000	000,000	
	201 (-)		8.000	人	40,300	322,400	
							算出数量
	合 計					948,800	1.000 式
	単 価			式		948,800	
\rightarrow	* * * S 単 - 5号 * * *						
						4 000 =	步A
	3 (2)2)農業長期計画と食料安定寄与度			式	D+88664466 +> I		当たり算出
ā.	设計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ハナなは歩きのよ物	0.001			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	
)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人			蒙雪舗止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補止:なし 超勤時間:0.0	
	3) 注印長の人数 3) 主任技師の人数	0.00人			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	尼兰美川中寸 町、U、U	
	3)主任技師の人数 1)技師Aの人数	2.80人			/水1×中寸1間、U・U		
	5)技師Bの人数	5.60人					
	6)技師Cの人数	5.60人					
	7)技術員の人数	0.00人					
[<u> </u>	
R04004 }	支師(A)						
			2.800	人	59,600	166,880	
R04005 ‡	支師(B)						
			5.600	人	48,500	271,600	
R04006 ‡	支師(C)						
\longrightarrow			5.600	人	40,300	225,680	
							算出数量
	合 計					664,160	1.000 式
	単 価			式		664,160	
	*** S単- 6号 ***						
	3 = - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 -						步A
S63003	3(2) ア)県長期計画等			式		1 000 =	当たり算出
	设計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
*	KIIIIIII EIXI				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	
)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		
	, i)技師 A の人数	2.00人					
5		2.00人					
	。 う)技師 C の人数	6.00人					
7	7)技術員の人数	6.00人		_			
R04003 ∃	主任技師						
\longrightarrow	440		1.000	人	66,900	66,900	
	支帥(A)						
R04004 3	+tr (p)		2.000	人	59,600	119,200	
	支帥(B)		0.000		40.500	07.000	
R04004			2.000	人	48,500	97,000	
R04005 }	+tit (C)				1	241,800	
R04005 }	支師(C)		6 000	1	40.000	. /41 800	
R04005			6.000	人	40,300	211,000	
R04005 }							
R04005			6.000	人	40,300 36,100	216,600	算 出数量
R04005	支術員					216,600	算出数量 1.000 式
R04005							
R04005	支術員					216,600	
R04005	支術員 合 計			,		216,600 741,500	
R04005	支術員			,		216,600 741,500	
R04005	支術員			,		216,600 741,500	
R04005	支術員			,		216,600 741,500	
R04005	支術員 合 計 単 価			,		216,600 741,500 741,500	1.000 式
R04005	支術員			,	36,100	216,600 741,500 741,500	1.000 式
R04005	支術員 合 計 単 価 *** S単- 7号 ***			式	36,100	216,600 741,500 741,500 1.000 式制約作業時間:0.0	1.000 式
R04005	会計単価 *** S単-7号 *** 3(2) イ)流通基盤 設計労務(直接人件費内業)			式	36,100 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	216,600 741,500 741,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式
R04005	会計 単価 *** S単-7号 *** 3(2) イ)流通基盤 设計労務(直接人件費内業)	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	216,600 741,500 741,500 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
R04005	会計 単価 *** S単-7号 *** 3(2) イ)流通基盤 设計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	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	216,600 741,500 741,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式
R04005	会 計 単 価	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	216,600 741,500 741,500 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
R04005	会計 単価 *** S単-7号 *** 3(2) イ)流通基盤 设計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	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	216,600 741,500 741,500 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

7.	コード	名 称	*	文 量	単位	単 価	金額	備考
1,100				X <u>E</u>	+世	<u>+</u> щ	五 報	M -5
1.100		· //Alii						
1.000 大田 (日本) 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000	R04004	技師(A)						
4.40	D0 4005	### (D)		1.100	人	59,600	65,560	
11.00 人 40.00 445.00 10.00 人 40.00 445.00 10.0	KU4UU5	技師(B)		4 400	,	48 500	213 400	
11.00 1.00	R04006	技師(C)		11.00		10,000	2.0,100	
11.000 人 第5,00 397,00 1700 式				11.000	人	40,300	443,300	
日本 1.119.300 1.000 元 1	R04007	技術員		11 000	1	36 100	307 100	
1.19.300 1.00元式 1.19.300				11.000		30,100	397,100	算 出数量
200003 3 (2) 2) 10 10 10 10 10 10 10 10		合 計					1,119,360	
200003 3 (2) 2) 10 10 10 10 10 10 10 10								
Second 2 (2 2 つ) 反対機関的機能管針		単 値			烎		1,119,360	
Second 2 (2 2 つ) 反対機関的機能管針								
Second 2 (2 2 つ) 反対機関的機能管針								
52-003-0-3-1-2-1-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2		*** S単- 8号 ***						15.
当社会技術性の人験	263003	3 (2) 内)广域学典団地敷借計画			_*		1 000 =	-
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	003003				10	時間的制約:なし		コルツ井山
2 計算係の人数		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				夜間制約作業時間:0.0		
1.05人 次段時間・0.0 次段時間・0.0 次段時間・0.0 次段時間・0.0 次月前日の人数 1.55人 次日前日の人数 1.55人 次月前日の人数 2.00人 2.00								
1.550人の人数							超動時間:0.0	
5月部9日の人数						/木1文中引出 . U . U		
50-1003 全任技師		5)技師Bの人数	2.00人					
1,000 人 66,900 67,000 69,900 66,900 66,900 66,900 66,900 66,900 67,000 66,90								
1.000 人 66.900 66.900 66.900 66.900 66.900 66.900 66.900 66.900 66.900 66.900 66.900 66.900 66.900 66.900 66.900 66.900 68.900 66.900 68.900		7)技術員の人数	2.00人					
1,500 大 59,600 89,400	R04003	主任技師						
1,500 人 59,600 89,400 1,500 大師(日) 2,000 人 48,500 97,000 1,000 大師信				1.000	人	66,900	66,900	
2,000 大部(日) 2,000 人 45,500 97,000 161,200 161,200 161,200 人 4,000 人 40,300 161,200 161,200 人 40,300 161,200	R04004	技師(A)		4 500		50.000	00.400	
Routing	R04005	技師(B)		1.500		59,600	89,400	
R04007 技術員 2.000 人 36,100 72,200 2.000 人 36,100 72,200 2.000 人 36,100 72,200 2.000 人 36,100 72,200 2.000 大 486,700 1.000 式 2.000 大 2.000	1104005	1XIII (D)		2.000	人	48,500	97,000	
RO4007 技術員 2.000 人 36,100 72,200 編出数量	R04006	技師(С)						
会計 (2.000 人 38,100 72,200 対 超出数量	D0 4007	++ <i>4</i> ==		4.000	人	40,300	161,200	
会計	KU4UU7	技術員		2 000	,	36 100	72 200	
# 個 式 486,700				2.000		00,100	12,200	算出数量
**** 5単・9号 **** 歩点 歩点 歩点 歩点 歩点 歩点 歩点		合 計					486,700	1.000 式
**** 5単・9号 **** 歩点 歩点 歩点 歩点 歩点 歩点 歩点		¥ Æ					400 700	
京田 京田 京田 京田 京田 京田 京田 京田		里 1脚			I\		400,700	
京田 京田 京田 京田 京田 京田 京田 京田								
京田 京田 京田 京田 京田 京田 京田 京田								
S83003 3 (2) エ) 市町村農業振興計画		* * * S 单 - 9号 * * *						#= ^
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 を開補正:なし 支援随直になし を開催になし を開催にない を開始にない を開始にないいい を開始にないいいいいい	\$63003	3(2) 工)市町村農業振興計画			走		1.000 式	-
1)主任技術者の人数							制約作業時間:0.0	
2)技師長の人数		A Section of the Sect						
3)主任技師の人数								
A 対策命 A O 人数							た旦まがは引む。ひ、ひ	
6)技師Cの人数 10.00人 7)技術員の人数 10.00人 7)技術員の人数 10.00人 10.00人 大師(A) 77.480 77.								
R04004 技師(A)								
R04004 技師(A) R04005 技師(B) R04006 技師(C) R04007 技術員 合計 10.000 人 48,500 242,500 R04007 技術員 10.000 人 36,100 361,000 第出数量 1,083,980 1.000式 第二注 1,083,980 2.000式 1,08								
R04005 技師(B)								
R04005 技師(B)	R04004	技師(A)						
Source	D04005	甘麻(P)		1.300	人	59,600	77,480	
R04006 技師(C)	KU4UU5	(מ) אומאנ		5.000	Y	48.500	242.500	
10.000 人 40,300 403,000 10.000 人 36,100 361,000 第出数量	R04006	技師(С)						
10.000 人 36,100 361,000 第出数量				10.000	人	40,300	403,000	
合計 1,083,980 単価 式 **** S単-10号 *** S63003 3 (2) ア)生産団地の状況 式 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 変期補正:なし 2)技師長の人数 0.00人 3)主任技術者の人数 0.00人 3)主任技師の人数 0.00人 3)主任技師の人数 0.00人 3)主任技師の人数 0.50人 5)技師 Bの人数 0.50人 5)技師 Bの人数 0.50人 6)技師 Cの人数 0.50人 5)技師 Bの人数 0.50人 6)技師 Cの人数 4.00人	R04007	技術員		10.000	1	26 100	361 000	
合計 1,083,980 1.000 式 単価 式 1,083,980 **** S単-10号 *** 式 1,083,980 \$63003 3 (2) ア)生産団地の状況 式 1.000 式 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 要期補正:なし 2)技師長の人数 0.00人 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 運輸帯補正:なし 200人 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 0.00人 源夜時間:0.0 4)技師Aの人数 0.50人 5)技師Bの人数 1.50人 6)技師Cの人数 4.00人			1	10.000		30,100	301,000	算出数量
*** S単-10号 *** S63003 3 (2) ア)生産団地の状況 設計労務(直接人件費内業) の0.00人 の間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変情補正:なし 変情補正:なし 変情補正:なし 変情補正:なし 変情補正:なし 変情補正:なし 変情補語:0.0 を期補正:なし 変情補正:なし 変情補正:なし 変情が表験 のの人 のの人 のの人 のの人 のの人 のの人 のの人 のの人 のの人 のの		合 計					1,083,980	
*** S単-10号 *** S63003 3 (2) ア)生産団地の状況 説計労務(直接人件費内業) の0.00人		W /#					4 000 000	
563003 3 (2) ア)生産団地の状況 式 1.000 式 当たり算出 1.000 式 1.000人 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 2.000人 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 2.000人 3.000人 3.00		里 個			兀		1,083,980	
563003 3 (2) ア)生産団地の状況 式 1.000 式 当たり算出 1.000 式 1.000人 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 2.000人 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 2.000人 3.000人 3.00								
563003 3 (2) ア)生産団地の状況 式 1.000 式 当たり算出 1.000 式 1.000人 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 2.000人 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 2.000人 3.000人 3.00								
S63003 3 (2) ア)生産団地の状況 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 を期補正:なし 1)主任技術者の人数 0.00人 豪雪補正:なし 2)技師長の人数 0.00人 基本給時間:8.0 3)主任技師の人数 0.00人 4)技師Aの人数 0.50人 5)技師Bの人数 1.50人 6)技師Cの人数 4.00人		*** S単- 10号 ***						± ∧
設計労務(直接人件費内業) 時間的制約:なし 板間制約作業時間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を動きを を見がられる	\$63003	3(2) ア)生産団地の状況			式:		1 000 =	-
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						時間的制約: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 1.50人 6)技師Cの人数 4.00人	L					夜間制約作業時間: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 1.50人 6)技師 C の人数 4.00人		·						
4)技師Aの人数 0.50人 5)技師Bの人数 1.50人 6)技師Cの人数 4.00人		,					恒勤时间:U.U	
5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 4.00人	L							
		5)技師Bの人数	1.50人		•			
		6)技師Cの人数	4.00人					 近畿農政局

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	7)技術員の人数	5.00人			an ppx	110 3
	11.5		+			
R04004	技師(A)	0.5	000	59,600	29,800	
R04005	技師(B)	0.0	00 1	39,000	29,000	
		1.5	00 人	48,500	72,750	
R04006	技師(С)	4.0	100	40,300	161,200	
R04007	技術員	4.0	00 1	40,300	161,200	
		5.0	00 人	36,100	180,500	
	A ±1				444.050	算出数量
	合計		+		444,230	1.000 式
	単 価		式		444,250	
			+			
	* * * S 単 - 11号 * * *		\bot			
cesons	3(2) イ)作物生産に係る事業の貢献		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
	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	リヨだり昇山
				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 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	\bot	We IN the lied 10.10		
	5)技師Bの人数	2.20人				
	6)技師Cの人数 7)技術員の人数	4.40人	+-	+		
	· / JARIJAW// SALIJAKI / JARIJAW	7.70/				
R04005	技師(B)					
DUADOS	技師(C)	2.2	.00 人	48,500	106,700	
KU4UU6	(乙)	4.4	.00 人	40,300	177,320	
R04007	技術員					
		4.4	.00 人	36,100	158,840	算出数量
	合 計				442,860	月山
	単 価		式		442,860	
	* * * S 単 - 12号 * * *		+			15 A
\$63003	3(2) ア)作物生産能力		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	, 1/C) , 1
	A See Lat Standard Co. A. 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	0.00人		深夜時間:0.0	RESUMPLES TO LO	
	4)技師 A の人数	0.00人	-			
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.50人 3.00人				
	7)技術員の人数	3.00人	+			
			\bot			
R04005	技師(B)	1.5	00 人	48,500	72,750	
R04006	技師(C)	1.3	-	40,500	12,130	
		3.0	00 人	40,300	120,900	
R04007	技術員	3.0	00 人	36,100	108,300	
		3.0	-	30, 100	100,300	算出数量
	合 計		\perp		301,950	1.000 式
	単 価		式		301,950	
	于 逥		1	+	301,930	
			\bot			
	* * * S 単 - 13号 * * *					
	3年- 以写 ^^^		+	+		步A
	3 (2) イ)生産安定の条件と対策		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	3.00人	+-			
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の人数	6.00人				
P04004	技師(A)		+-	+		
NU4UU4	1X hid (M)	1.5	00 人	59,600	89,400	
R04005	技師(B)					
		3.0	00 人	48,500	145,500	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R04006	技師(C)	6.000		40,300	241,800	
R04007	技術員			·		
		6.000		36,100	216,600	算出数量
	슴 計				693,300	1.000 式
	単 価		式		693,300	
	*** S単- 14号 ***					
	-					歩A
	3 (2) <u>ウ) 作物生産能力</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
				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 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				
	<u>, </u>					
R04005	技師(B)	1.500	人	48,500	72,750	
R04006	技師(C)	1.500		40,300	60,450	
		1.500		40,300	,	算出数量
	<u>슴</u> 計				133,200	1.000 式
	単 価		式		133,200	
	*** S単- 15号 ***					
	-					步A
	3 (2) エ)県における農業の位置付け 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 4)技師Aの人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	1.10人				
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	3.30人				
R04004	技師(A)					
		1.100	人	59,600	65,560	
	技師(B)	1.100	人	48,500	53,350	
R04006	技師(C)	3.300		40,300	132,990	
R04007	技術員					
		3.300	人	36,100	119,130	算出数量
	合 計				371,030	1.000 式
	単 価		式		371,030	
	* * * S 単 - 16号 * * *					
						步A
	3 (2) オ)担い手の状況 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		
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	型熱帝補正: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	2.00人				
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	3.00人 3.00人				
R04004	技師(A)					
		1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C)	3.000		40,300	120,900	
R04007	技術員					
		3.000	人	36,100	108,300	算出数量
	合 計				385,800	1.000 式

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		385,800	
	*** S単- 17号 ***					
	34- 119					步A
	3 (2) カ)市場ニーズ等に関する調査結果		走	D ま 目目 かり 生 1 4 か 。 ナン 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 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 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	0.70人		WINNESS CO.		
	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数	1.40人 2.80人				
	7)技術員の人数	2.80人				
D04004	技師(A)					
NU40U4	(א) עומאַ	0.700	人	59,600	41,720	
R04005	技師(B)	4 400	١.,	40, 500	07.000	
R04006	技師(C)	1.400	<u> </u>	48,500	67,900	
		2.800	人	40,300	112,840	
R04007	技術員	2.800		36,100	101,080	
		2.000		55,150		算出数量
	合計				323,540	1.000 式
	単 価		式		323,540	
	* * * S 単 - 18号 * * *					, t
S63003	3(2)3)地域農業の将来発展構想		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	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 4)技師Aの人数	0.00人3.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	0.00人				
	,	0.000				
R04004	技師(A)	3.000		59,600	178,800	
R04005	技師(B)	3.000	<u> </u>	39,000	170,000	
D04000	HOT (C)	3.000	人	48,500	145,500	
KU4UU6	技師(C)	3.000	人	40,300	120,900	
	A +1				445,000	算出数量
	合 計				445,200	1.000 式
	単 価		式		445,200	
	that a W 177					
	* * * S 単 - 19号 * * *					步A
\$63003	4 (1)長寿命化に配慮した更新整備計画の概要		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	0.50人		//小TX Hリ 리 . U . U		
	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				
DUADUS.	主任技師					
1104003	工 IT 1X bh	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)	0.500		59,600	29,800	
		0.500	人	59,000	29,000	算出数量
	슴 計				63,250	1.000 式
	単 価		式		63,250	
	1 100				55,250	
			-			
	*** S単- 20号 ***					
263003	4(2)1)長寿命化に配慮した更新整備計画		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
500000	マ 、 と 丿 : 丿 以行即1010101000周 U に支利 正 推計 凹		, <u>1</u> \	1	1.000 I(<u>1ョたり昇山</u> 近畿農政局

	7. 1	***		W /A-	W /#	A 64	/# +/
コード	名 称 設計労務(直接人件費内業)	数量		単位	単価 時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
	取引力份(且按人计复约来)				両間的前約. 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	3.30人			深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	11.00人					
	5)技師Bの人数	16.50人					
	6)技師Cの人数	27.50人					
	7)技術員の人数	27.50人					
D04003	主任技師						
KU4UU3	土江技神		3.300	,	66,900	220,770	
R04004	技師 (A)		0.000		00,000	220,110	
			11.000	人	59,600	655,600	
R04005	技師(B)						
			16.500	人	48,500	800,250	
R04006	技師(С)				40.000		
D04007	++4°=		27.500	人	40,300	1,108,250	
R04007	· 技術員		27.500		36,100	992,750	
			21.300		30,100	992,730	算出数量
	合 計					3,777,620	
	単 価			式		3,777,620	
					-		
	* * * S 単 - 21号 * * *						
	3年- 21万				 		歩A
S63003	4 (2)2)施設別事業効果項目検討調査			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	2 77 111
					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	0.00人					
	5)技師Bの人数	0.00人					
	6)技師Cの人数	1.20人					
	7)技術員の人数	1.20人					
R04006	技師(C)						
110-1000	JAPP (C)		1.200	人	40,300	48,360	
R04007	技術員				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,	
			1.200	人	36,100	43,320	
							算出数量
	合 計					91,680	1.000 式
	¥ /=					04 000	
	単 価			式		91,680	
	*** S単- 22号 ***						
							步A
S63003	4 (3)1)地区別施設更新整備構想総括表			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	
	ハナバナベネのし物	0.001			夜間制約作業時間:0.0	冬期補止: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			豪雪補正:なし 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	Kニ玉/J≒1, [□] . U . U	
	4)技師Aの人数	0.50人			With the state of		
	5)技師Bの人数	0.50人					
	6)技師 C の人数	0.00人					
	7)技術員の人数	人00.0					
	- /T-14-6T						
R04003	主任技師		0.500	ı	66 000	22 450	
RO4004	技師(A)		0.500	人	66,900	33,450	
110-1004	JARK (C)		0.500	人	59,600	29,800	
R04005	技師(B)			- `	35,530	20,000	
			0.500	人	48,500	24,250	
	<u>.</u>						算出数量
	合 計				-	87,500	1.000 式
	単 価			式		87,500	
	半川			ΣV		07,300	
	*** S単- 23号 ***		1				步A
00000	-			_45	1		
\$63003	4 (3)2)地区別施設更新整備構想個別表			式	D土8日かり生まり、ナン!	1.000 式	当たり算出
\$63003	-			式	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
\$63003	4 (3)2)地区別施設更新整備構想個別表設計分務(直接人件費内業)	0.004		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	当たり算出
S63003	4 (3)2)地区別施設更新整備構想個別表設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数	0.00人		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	当たり算出
\$63003	4 (3)2)地区別施設更新整備構想個別表設計分務(直接人件費内業)	0.00人 0.00人 1.50人		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	当たり算出

¬_ Ŀ	夕 和	*** 早		単位	単価	全 超	# *
コード	名 称 5)技師Bの人数	3.00人		平11/	単価	金額	備考
	5)投刷 C の人数 6)技師 C の人数	0.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
		0.000					
R04003	主任技師						
			1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師 (A)				,	,	
			3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師(B)						
\longrightarrow			3.000	人	48,500	145,500	
							算出数量
	合計					424,650	1.000 式
	単 価			式		404 CEO	
	単 価			Ιl		424,650	
-							
	* * * S 単 - 24号 * * *						
							步A
S63003	5 (1)広域水利用構想			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	
\longrightarrow					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 5) 技師 B の 人数	0.90人					
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.90人					
	7)技術員の人数	0.00人					
	. //2011/25/27/20	3.007					
R04003	主任技師						
			0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)						
			0.900	人	59,600	53,640	
R04005	技師(B)						
\longrightarrow			0.900	人	48,500	43,650	
	A +1					100 710	算出数量
\longrightarrow	合 計					130,740	1.000 式
	₩ <i>(</i> #			-		120 740	
	単 価			式		130,740	
	* * * S 単 - 25号 * * *						
	3+ 20-3						步A
S63003	5 (2)1)渴水調整構想			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	0.60人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	1.10人					
	5)技師Bの人数	1.10人					
	6)技師Cの人数	0.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
R04003							
110-1003	主任技 師						
	主任技師		0.600	λ.	66 900	40 140	
R04004			0.600	人	66,900	40,140	
R04004	主任技師 技師(A)		0.600	人 人	66,900 59,600	40,140 65,560	
	技師 (A)						
	技師(A) 技師(B)		1.100	人	59,600	65,560 53,350	算出数量
	技師 (A)		1.100	人	59,600	65,560 53,350	算出数量 1.000 式
	技師 (A) 技師 (B) 合 計		1.100	<u> </u>	59,600	65,560 53,350 159,050	
	技師(A) 技師(B)		1.100	人	59,600	65,560 53,350	
	技師 (A) 技師 (B) 合 計		1.100	<u> </u>	59,600	65,560 53,350 159,050	
	技師 (A) 技師 (B) 合 計		1.100	<u> </u>	59,600	65,560 53,350 159,050	
	技師(A) 技師(B) 合計 単価		1.100	<u> </u>	59,600	65,560 53,350 159,050	
	技師 (A) 技師 (B) 合 計		1.100	<u> </u>	59,600	65,560 53,350 159,050	1.000 式
R04005	技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単- 26号 ***		1.100	人	59,600	65,560 53,350 159,050 159,050	1.000 式 歩A
R04005 :	技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単- 26号 ***		1.100	<u> </u>	59,600 48,500	65,560 53,350 159,050 159,050	1.000 式
R04005 :: S63003	技師(A) 技師(B) 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** 5(2)2)水系水利権一覧 設計労務(直接人件費内業)		1.100	人	59,600	65,560 53,350 159,050 159,050 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式 歩A
R04005 :: S63003	技師(A) 技師(B) 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** 5(2)2)水系水利権一覧 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数	0.00人	1.100	人	59,600 48,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	53,350 53,350 159,050 159,050 159,050 動約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
R04005 :: S63003	技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-26号 *** 5(2)2)水系水利権一覧 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	0.00人	1.100	人	59,600 48,500 中間的制約: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	65,560 53,350 159,050 159,050 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式 歩A
R04005 :: S63003	技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-26号 *** 5(2)2)水系水利権一覧 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	1.100	人	59,600 48,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	53,350 53,350 159,050 159,050 159,050 動約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
R04005 :: S63003	技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-26号 *** 5(2)2)水系水利権一覧 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 0.60人	1.100	人	59,600 48,500 中間的制約: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	53,350 53,350 159,050 159,050 159,050 動約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
R04005 :: S63003	技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単- 26号 *** 5(2)2)水系水利権一覧 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)延行技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数	0.00人 0.00人 0.60人 1.20人	1.100	人	59,600 48,500 中間的制約: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	53,350 53,350 159,050 159,050 159,050 動約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
R04005 :: S63003	技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-26号 *** 5(2)2)水系水利権一覧 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)技師人の人数 5)技師Bの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.00人 0.00人 0.60人 1.20人 2.40人	1.100	人	59,600 48,500 中間的制約: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	53,350 53,350 159,050 159,050 159,050 動約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
R04005 :: S63003	技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単- 26号 *** 5(2)2)水系水利権一覧 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)延行技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数	0.00人 0.00人 0.60人 1.20人	1.100	人	59,600 48,500 中間的制約: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	53,350 53,350 159,050 159,050 159,050 動約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
R04005 :: S63003	技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-26号 *** 5(2)2)水系水利権一覧 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)技師の人数 6)技師の人数 6)技師の人数 6)技師の人数 6)技師の人数 7)技術員の人数	0.00人 0.00人 0.60人 1.20人 2.40人	1.100	人	59,600 48,500 中間的制約: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	53,350 53,350 159,050 159,050 159,050 動約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式 歩A
S63003	技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-26号 *** 5(2)2)水系水利権一覧 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)技師人の人数 5)技師Bの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.00人 0.00人 0.60人 1.20人 2.40人	1.100	大人	59,600 48,500 中間的制約: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	53,350 159,050 159,050 159,050 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
R04005 :: 663003 :: 6830003 :: 683000 :: 683000 :: 683000 :: 683000 :: 683000 :: 6830000 :: 6830	技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-26号 *** 5(2)2)水系水利権一覧 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)技師の人数 6)技師の人数 6)技師の人数 6)技師の人数 6)技師の人数 7)技術員の人数	0.00人 0.00人 0.60人 1.20人 2.40人	1.100	人	59,600 48,500 中間的制約: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	53,350 53,350 159,050 159,050 159,050 動約作業時間: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
	技師(С)	20 =			- HA	118 3
		2.400	人	40,300	96,720	
R04007	技術員	2.400	١.,	36,100	86,640	
		2.400	^-	36,100	00,040	算出数量
	合 計				277,320	
	単		式		277,320	
	*** S単- 27号 ***					
\$62002	5 (2)3)水系既往渇水調整の一覧		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)		10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
				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	0.60人		 		
	5)技師Bの人数	1.20人				
	6)技師Cの人数	2.40人				
	7)技術員の人数	2.40人				
R04004	技師(A)					
		0.600	人	59,600	35,760	
R04005	技師(B)		.			
PO4006	技師(C)	1.200	人	48,500	58,200	
NU4006	1Xhh (C)	2.400		40,300	96,720	
R04007	技術員			40,000	30,720	
		2.400	人	36,100	86,640	
	合 計				277 200	算出数量 1.000 式
	合 計				277,320	1.000 IV
	単 価		式		277,320	
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	3 7 203					步A
	5 (2)4)水系既往渇水調整の実態		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	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				
R04004	技師(A)	4 500	١.	50,000	00.400	
R04005	技師(B)	1.500	人	59,600	89,400	
104003	ייקאנע (ט) ייקאנ	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(С)					
		2.000	人	40,300	80,600	会山粉 目
	合 計				267 000	算出数量 1.000 式
	H HI				201,000	
	単 価		式		267,000	
			1	I.		
	*** S単- 29号 ***					
						歩A
	5(2)5)渇水調整連絡体制の方法		式	ロキ目の行牛ルケン・ナント		歩A 当たり算出
			式	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	
	5 (2)5) 渇水調整連絡体制の方法 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数	0.00人	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	
	5 (2)5) 渇水調整連絡体制の方法 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	0.00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	
	5(2)5)湯水調整連絡体制の方法 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	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	
	5(2)5)渴水調整連絡体制の方法 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 0.00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	
	5(2)5)渴水調整連絡体制の方法 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	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	
	5(2)5)渴水調整連絡体制の方法 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 0.00人 2.60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	
	5 (2) 5) 渇水調整連絡体制の方法 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 0.00人 0.00人 2.60人 2.60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	
	5(2)5)渴水調整連絡体制の方法 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 0.00人 0.00人 2.60人 0.00人		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
R04005	5 (2) 5) 渇水調整連絡体制の方法 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 0.00人 0.00人 2.60人 2.60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	
R04005	5 (2)5) 渇水調整連絡体制の方法 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 技師員の人数	0.00人 0.00人 0.00人 2.60人 0.00人	<u> </u>	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	当たり算出
R04005	5 (2) 5) 渇水調整連絡体制の方法 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 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師(B)	0.00人 0.00人 0.00人 2.60人 0.00人	<u> </u>	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	当たり算出
R04005	5 (2)5) 渇水調整連絡体制の方法 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 技師員の人数	0.00人 0.00人 0.00人 2.60人 0.00人	<u> </u>	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	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	יני די	<u> </u>		<u> </u>	<u>+ m</u>	並 規	MB -5
	*** CM 00B ***						
	* * * S 単 - 30号 * * *						
S63003	5 (2)6)旬別降水量			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		
	1)主に技術者の人数 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	AZZIN-G IZG. O. O	
	4)技師 A の人数	0.00人					
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.80人 3.60人					
	7)技術員の人数	3.60人					
	<i>'</i>						
R04005	技師(B)		4 000		40.500	07.000	
R04006	技師(C)		1.800	人	48,500	87,300	
1104000	1X		3.600	人	40,300	145,080	
R04007	技術員					·	
			3.600	人	36,100	129,960	笠山 巻目
	合 計					362,340	算出数量 1,000 式
	H #I					302,040	
	単 価			式		362,340	
							1
	*** S単- 31号 ***						
							歩A
S63003	5 (3)1)農業用水再編構想 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
	取引力份(且按人计員內耒)				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	2.50人 5.00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						
110-1000			2.500	人	66,900	167,250	
R04004	技師(A)						
			5.000	人	59,600	298,000	算出数量
	合 計					465,250	
	単 価			式		465,250	
	*** S単- 32号 ***						
cesons	5 (3)2)頭首工取水口の改善策の検討			式		1 000 =	歩 A 当たり算出
303003	設計労務(直接人件費内業)			ΙV	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
					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	4.00人					
	5)技師Bの人数	4.00人					
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	0.00人					
	/ /エストザリ貝U/X数	0.00人					
R04004	技師(A)						
	HAT (D)		4.000	人	59,600	238,400	
к04005	技師(B)		4.000	人	48,500	194,000	
	<u> </u>		┯.000		40,000	194,000	算出数量
	合 計					432,400	1.000 式
) /II			<u>_</u>		400 400	
				式		432,400	
						I	
	*** S単- 33号 ***						# A
\$63003				式:		1 000 =	歩A 当たり算出
\$63003	*** S単- 33号 *** 5(3)3)農業・工業水利融通可能量の検討 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	歩 A 当たり算出
S63003	5 (3)3)農業・工業水利融通可能量の検討 設計労務(直接人件費内業)			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	
\$63003	5(3)3)農業・工業水利融通可能量の検討 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数	0.00人		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	
\$63003	5 (3)3)農業・工業水利融通可能量の検討 設計労務(直接人件費内業)	0.00人 0.00人 3.00人		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	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	5)技師Bの人数	6.00人		T 144	<u>т щ</u>	<u> </u>	- m -5
	6)技師Cの人数	人00.0					
	7)技術員の人数	0.00人					
R04003	主任技師						
110-1000	T I I J A MY		3.000	人	66,900	200,700	
R04004	技師(A)						
DO 4005	+tit (D)		3.000		59,600	178,800	
KU4UU5	技師(B)		6.000		48,500	291.000	
			0.000		10,000	201,000	算出数量
	合 計					670,500	1.000 式
	単 価			式		670 500	
	半 144			I		670,500	
	* * * S 単 - 34号 * * *						歩A
S63003	6 . 点検・取りまとめ			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	
	<u> </u>	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	1.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	3.20人					
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人物	3.20人					
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	5.10人 4.50人					
R04003	主任技師						
D04004	技師(A)		1.000	人	66,900	66,900	
KU4UU4	JZBIP (A)		3.200	\downarrow	59,600	190,720	
R04005	技師(B)						
504000	H-17 (C)		3.200	人	48,500	155,200	
R04006	技師(C)		5.100	人	40,300	205,530	
R04007	技術員		0.100		40,000	200,000	
			4.500	人	36,100	162,450	
	A +1					700 000	算出数量
	合計					760,600	1.000 式
	単 価			式		780,800	
	* * * S 単 - 35号 * * *						
							步A
	打合せ(設計業務基準日額)			回			当たり算出
	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日				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)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	着手前・最終			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	1.00人			深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数 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)打合せ日数	0.500日					
	8)往復移動日数	0.000日					
KU4UU3	主任技師		0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)		2.500		33,330	00, 100	
			0.500	人	59,600	29,800	
	合 計					63 350	算出数量 1.000 回
	P N					03,230	1.000 国
	単 価			回		63,250	
	*** S単- 36号 ***						
				_			步A
	打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額)			回	時間的制約:なし	1.000 回 制約作業時間:0.0	当たり算出
	引言で(設計業務基準ロ額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日				時間的制約: なし 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 4)設計用技師(A)人数	0.00人 1.00人			深夜時間:0.0		
	(4) 設計用技師(A) 人数 5) 設計用技師(B) 人数	1.00人					
	6)設計用技師(C)人数	0.00人					
	7)打合せ日数	0.500日					
	8)往復移動日数 技師(A)	0.000日					
			0.500	人	59,600	29,800	
							近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R04005	技師(B)	0.500		48,500	24,250	
	合 計					算出数量 1.000 回
						1.000 国
	単 価				54,050	
	* * * S 単 - 37号 * * *					步A
S63023	電子納品版業務報告書作成		式			当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,500,8cm,0			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)報告書部数(部) 2)規格区分	1.000 A - 4		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	
	- / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	500 8cm		深夜時間:0.0	RESUMPLE TO TO	
	4)厚さらか 5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43422	報告書焼付代(コピ・)					
	A - 4以下 5 0 0枚 簡易加除式ファイル	1.000	部	6,750	6,750	
	A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	m	695	695	
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	47	0	
	合 計				7,445	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,445	
	——————————————————————————————————————				1,440	