

令和7年度

地域整備方向検討調査 「野洲川地域」用水再編構想検討等業務

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	地域整備方向検討調査
<u>業務名</u>	「野洲川地域」用水再編構想検討等業務
施工場所	滋賀県守山市、栗東市、野洲市、湖南市、甲賀市
業務番号	07-109-0009
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	滋賀
地区区分	守山•野洲•栗東•湖南
工期	10ヶ月
積算体系年月	令和7年4月
単価期適用年月	令和7年4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
	近畿農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	設計業務費				27,819,000	
	・設計業務価格				25,290,000	
					2,529,000	
	・消費税相当額(10%)				2,529,000	
	業務内容					
L						
-						
-						
<u> </u>						
		1				
Щ						丘畿農政局

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	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
<u> 亜熱帯補正</u>	なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
	近畿農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
設計業務価格			25,290,000	
・業務原価			16,277,000	
・・直接原価			10,625,000	
・・・直接人件費	1.000	式	10,496,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	18,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	111,000	
・・その他原価				
10,496,000 × 53.850			5,652,000	
・一般管理費等				
16,277,000 × 53.850			8,765,000	
・一括計上価格	1.000	式	256,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接人件費内訳			10,496,000	
直接人件費	1.000	式	10,496,000	
・直接人件費	1.000	式	10,496,000	
・・直接人件費	1.000	式	10,207,000	
・・・1.準備作業	1.000	式	175,000	
・・・2.現地調査 外業	1.000	式	268,000	
・・・ 2 . 現地調査	1.000	式	65,000	
・・・3.受益面積の整理	1.000	式	1,201,000	
・・・ 4-1 営農課題の整理	1.000	式	597,000	
・・・ 4-2 水質調査	1.000	式	182,000	
・・・ 5.土地利用状況の整理	1.000	式	714,000	
・・・ 6-1 用水計画諸元の整理	1.000	式	714,000	
・・・ 6-2 石部頭首工左岸末端用水路の把握	1.000		1,194,000	
・・・ 6-3 取水実態の課題整理	1.000	<u></u>		
・・・ 7-1 野洲川地域の再編整備構想案の検討			364,000	
・・・ 7-2 必要水量の概定	1.000		1,845,000	
・・・ 7-3 河川協議における課題整理	1.000		1,199,000	
・・・ 7-4 再編整備構想案の策定	1.000	式	215,000	
・・・ 8 . 点検・取りまとめ	1.000	式	1,002,000	
・・直接人件費	1.000	式	472,000	
··· 打合せ(設計)	1.000	式	289,000	
	1.000	式	289,000	
				近畿農政局

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			18,000	
直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	18,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	18,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	18,000	
・・・ 旅費交通費 (設計)	1.000	式	11,000	
・・・ その他	1.000		7,000	
	1.000	式	7,000	
				 近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			256,000	
一括計上価格	1.000	式	256,000	
・水質調査	1.000	式	256,000	
・・水質調査				
・・・水質調査	1.000		256,000	
	1.000	式	256,000	
				 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				10,496,000	
・直接人件費	1.000	式		10,496,000	
・・直接人件費	1.000	式		10,207,000	
・・・1.準備作業			47F 000		1 式当たり
S63003 1 . 準備作業	1.000		175,000	175,000	歩A・単A
	1.000		175,000	175,000	S単 1号
合計				175,000	
・・・2.現地調査					1 式当たり
外業 863007 2.現地調査(外業)	1.000	式	268,000	268,000	歩A・単A
303007 2. 坎地區剛且(介集)	1.000	式	268,200	268,200	S単 15号
台 計				268,200	
・・・ 2 . 現地調査	1.000	式	65,000	65,000	1 式当たり
S63003 2 . 現地調査 (内業)	1.000	式	64,550	64,550	歩A・単A S単 2号
Δ ±1	1.000	10	04,000		<u> </u>
合計				64,550	
・・・3.受益面積の整理					1 式当たり
S63003 3.受益面積の整理	1.000	式	1,201,000	1,201,000	歩A・単A
	1.000	式	1,201,000	1,201,000	
合計				1,201,000	
					4 10
・・・ 4-1 営農課題の整理	1.000	式	597,000	597,000	1 式当たり
S63003 4-1 営農課題の整理	1.000	式	596,900	596,900	歩A・単A S単 4号
숨 計				596,900	
H W				000,000	
・・・ 4-2 水質調査	4 000		400,000	400,000	1 式当たり
S63003 4-2 水質調査	1.000	式	182,000	182,000	歩A・単A
	1.000	式	181,850	181,850	S単 5号
合計				181,850	
・・・ 5. 土地利用状況の整理					1 式当たり
S63003 5.土地利用状況の整理	1.000	式	714,000	714,000	歩A・単A
30.100 3. 土地利用40.00受理	1.000	式	713,600	713,600	S単 6号
合 計				713,600	
・・・ 6-1 用水計画諸元の整理	1.000	式	714,000	714,000	1 式当たり
863003 6-1 用水計画諸元の整理	1.000	式	713,600	713,600	歩A・単A S単 7号
	1.000	10	713,000		<u> </u>
合計				713,600	
・・・ 6-2 石部頭首工左岸末端用水路の把握					1 式当たり
S63003 6-2 石部頭首工末端用水路の把握	1.000	式	1,194,000	1,194,000	歩A・単A
	1.000	式	1,193,800	1,193,800	5単 8号
合 計				1,193,800	
					4 -4 1/4 - 12
・・・ 6-3 取水実態の課題整理	1.000	式	364,000	364,000	1 式当たり
S63003 6-3 取水実態の課題整理	1.000	式	363,700	363,700	歩A・単A S単 9号
合 計			, -	363,700	
H NI				500,100	
L	<u> </u>				近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・・ 7-1 野洲川地域の再編整備構想案の検討	1.000	式	1,845,000	1,845,000	1 式当たり
S63003 7-1 野洲川地域の再編整備構想案の検討				,	歩A・単A
	1.000		1,844,900	1,844,900	S単 10号
合 計				1,844,900	
7.0. W#4.0000					4 12
・・・ 7-2 必要水量の概定	1.000	式	1,199,000	1,199,000	1 式当たり
S63003 7-2 必要水量の概定	1.000	式	1,199,100	1,199,100	歩A・単A S単 11号
습 하				1,199,100	
9 II				1,133,100	
・・・ 7-3 河川協議における課題整理					1 式当たり
S63003 7-3 河川協議における課題整理	1.000	式	215,000	215,000	歩A・単A
	1.000	式	215,300	215,300	S 単 12号
合 計				215,300	
・・・ 7-4 再編整備構想案の策定	1.000	式	1,002,000	1,002,000	1 式当たり
863003 7-4 再編整備構想案の策定				,	歩A・単A
	1.000	式	1,002,200	1,002,200	S単 13号
合 計				1,002,200	
・・・ 8 . 点検・取りまとめ					1 式当たり
	1.000	式	472,000	472,000	
S63003 8 . 点検・取りまとめ	1.000	式	472,000	472,000	歩A・単A S単 14号
 습				472,000	
				,	
・・直接人件費					
- ・・・ 打合せ(設計)	1.000	式		289,000	1 式当たり
S63010 打合せ(設計業務基準日額)	1.000	式	289,000	289,000	歩A・単A
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 S63010 打合せ(設計業務基準日額)	2.000	0	63,250	126,500	S単 16号
- 一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日	3.000	回	54,050	162,150	歩A・単A S単 17号
				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)				18,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		18,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000				
・・・旅費交通費(設計)			44.000	18,000	1 式当たり
S63018 旅費交通費(設計外業日帰用)	1.000		11,000	11,000	歩A・単A
ライトパン,2日,3時間	1.000	式	11,279		S単 18号
合 計				11,279	
- · · · その他					1 式当たり
S63023 電子納品版業務報告書作成	1.000	式	7,000	7,000	歩A・単A
1, A - 4,500,8cm,0	1.000	式	7,445	7,445	S単 19号
合 計				7,445	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格				256,000	
・水質調査	1.000	式		256,000	
・・水質調査					
・・・水質調査	1.000	式		256,000	1 検体当たり
PF4307 水素イオン濃度(PH)	8.000	検体	32,000	256,000	歩A・単A
ガラス電極法 PF4310 化学的酸素要求量 (C O D)	1.000	試料	575	575	歩A・単A
過マンガン酸カリ適定法 P96001 浮遊物質量 (SS)	1.000	試料	2,750	2,750	歩A・単A
	1.000	試料	1,900	1,900	
PF4308 溶存酸素(DO) ウインクラ - アジ化ナトリウム変法	1.000	試料	1,950	1,950	歩A・単A
P96002 全窒素 (T-N) 総和法	1.000	試料	7,500	7,500	歩A・単A
PF4305 電導度(EC) 電気伝導度計法	1.000	試料	800	800	歩A・単A
PF4319 ひ素 (As) 吸光光度法	1.000	試料	4,000	4,000	歩A・単A
P96003 溶解性鉄 (Fe)	1.000	試料	3,200	3,200	歩A・単A
P96004 溶解性マンガン					歩A・単A
P96005 亜鉛	1.000	試料	3,200	3,200	歩A・単A
P96006 銅	1.000	試料	3,100	3,100	歩A・単A
	1.000	試料	3,100	3,100	
合 計				32,075	
L	l		l	l	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***	~ _	1 1-2			118 3
	1.準備作業					
	設計労務(直接人件費内業)		式	175,000		歩A・単A
	*** S単- 2号 ***			-,		
	2 . 現地調査 (内業) 設計労務(直接人件費内業)					
	武司力物(且按人计算的素)		式	64,550		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	3.受益面積の整理 設計労務(直接人件費内業)					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	1,201,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	4-1 <u>営農課題の整理</u> 設計労務(直接人件費内業)					
	,		式	596,900		歩A・単A
000000	* * * S 単 - 5号 * * * * 4-2 水質調査					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	181,850		歩A・単A
563003	* * * S 単 - 6号 * * * 5 . 土地利用状況の整理					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	713,600		歩A・単A
S63003	* * * S 単 - 7号 * * * 6-1 用水計画諸元の整理					
	設計労務(直接人件費内業)					
	*** S単- 8号 ***		式	713,600		歩A・単A
\$63003	* * * S 単 - 8号 * * * 6-2 石部頭首工未端用水路の把握					
	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * S 単 - 9号 * * *		式	1,193,800		歩A・単A
S63003						
	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * S 単 - 10号 * * *		式	363,700		歩A・単A
S63003	7-1 野洲川地域の再編整備構想案の検討					
	設計労務(直接人件費内業)					
	*** S単- 11号 ***		式	1,844,900		歩A・単A
S63003	7-2 必要水量の概定					
	設計労務(直接人件費内業)			4 400 400		15 . 34 .
	* * * S 単 - 12号 * * *		式	1,199,100		歩A・単A
	7-3 河川協議における課題整理					
	設計労務(直接人件費内業)		式	215,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 13号 * * *		10	213,300		<u> </u>
	7-4 再編整備構想案の策定					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,002,200		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***			1,00=,=00		
	8.点検・取りまとめ					
	設計労務(直接人件費内業)		式	472,000		歩A・単A
0000-	* * * S 単 - 15号 * * *					
	2 . 現地調査 (外業) 設計労務(直接人件費外業)					
			式	268,200		歩A・単A
063040	* * * S 単 - 16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日		回	63,250		歩A・単A
S63010	* * * S 単 - 17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日		回	54,050		歩A・単A
\$63018	* * * S 単 - 18号 * * * 旅費交通費(設計外業日帰用)					
	旅費交通費(設計外業日帰用)					
	ライトバン,2日,3時間 *** S単- 19号 ***		式	11,279		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, A - 4,500,8cm,0		式	7,445		歩A・単A
						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	de de de CM - 4 ET - de de de					
	*** S単- 1号 ***					步A
	1.準備作業		式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 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	1.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	1.00人		/木仪时间.0.0		
	5)技師Bの人数	1.00人				
	<u>6)技師 C の人数</u> 7)技術員の人数	0.00人				
	<u>'</u>					
R04003	主任技師	1.000		66,900	66,900	
R04004	技師(A)			30,000	00,000	
DO400E	技師(B)	1.000	人	59,600	59,600	
1104000	1XIII (D)	1.000	人	48,500	48,500	
	A *I				475 000	算出数量
	<u>合計</u>				175,000	1.000 式
	単 価		式		175,000	
	*** S単- 2号 ***					步A
S63003	2.現地調査(内業)		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	0.00人		深夜時間:0.0		
	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				
R04005	技師(B)					
R04006	技師(C)	0.500	人	48,500	24,250	
1104000	JXIPP (C)	1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				64 550	算出数量 1.000 式
	□ 前				04,330	1.000 ±
	単 価		式		64,550	
	*** S単- 3号 ***					步A
	3 . 受益面積の整理		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	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	1.00人 2.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	5.00人				
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	8.00人				
R04003	主任技師	1.000		66,900	66,900	
R04004	技師(A)	1.000	_^	00,900	00,900	
		2.000	人	59,600	119,200	
KU4UU5	技師(B)	5.000	人	48,500	242,500	
R04006	技師(С)					
R04007	技術員	12.000	人	40,300	483,600	
	JAHIJE	8.000	人	36,100	288,800	
	合 計				1,201,000	算出数量
	□ 前				1,201,000	1.000 IV
	単 価		式		1,201,000	
	*** S単- 4号 ***					步A
S63003	4-1 営農課題の整理		式			少A 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	
		l		1文 町町約1F業時間:0.0	文期補圧:なし	」 近畿農政局

コード	名 称 合 計 単 個	数 0.00人 1.00人 2.00人 3.00人 4.00人	1.000 2.000 3.000 3.000	単位 人 人	単 価 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	金額 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 66,900 119,200	備考
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 R04003 主任技師 R04004 技師(A) R04005 技師(B) R04006 技師(C) R04007 技術員		0.00人 1.00人 2.00人 3.00人 3.00人	2.000 3.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 66,900	超勤時間:0.0	
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 R04003 主任技師 R04004 技師(A) R04006 技師(C) R04007 技術員		1.00人 2.00人 3.00人 3.00人	2.000 3.000	<u></u>	深夜時間:0.0	66,900	
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 R04003 主任技師 R04004 技師(A) R04005 技師(B) R04006 技師(C) R04007 技術員		2.00人 3.00人 3.00人	2.000 3.000		66,900		
5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の人数 R04003 主任技師 R04004 技師(A) R04005 技師(B) R04006 技師(C) R04007 技術員		3.00人	2.000 3.000				
6)技師Cの人数 7)技術員の人数 R04003 主任技師 R04004 技師(A) R04005 技師(B) R04006 技師(C) R04007 技術員		3.00人	2.000 3.000				
7)技術員の人数 R04003 主任技師 R04004 技師(A) R04005 技師(B) R04006 技師(C) R04007 技術員 *** S単 S63003 4-2 水質調査			2.000 3.000	<u></u>			
R04003 主任技師 R04004 技師(A) R04005 技師(B) R04006 技師(C) R04007 技術員 *** S単 S63003 4-2 水質調査		4.00人	2.000 3.000	<u></u>			
R04004 技師(A) R04005 技師(B) R04006 技師(C) R04007 技術員 *** S単 S63003 4-2 水質調査			2.000 3.000	<u></u>			
R04004 技師(A) R04005 技師(B) R04006 技師(C) R04007 技術員 *** S単 S63003 4-2 水質調査			2.000 3.000				
R04005 技師(B) R04006 技師(C) R04007 技術員 *** S単 S63003 4-2 水質調査			2.000 3.000	_\\\\\\\\\\\\			
R04005 技師(B) R04006 技師(C) R04007 技術員 *** S単 S63003 4-2 水質調査			3.000		59,600	110 200	
R04006 技師(C) R04007 技術員 *** S単 S63003 4-2 水質調査			3.000		59,600	110 200	
R04006 技師(C) R04007 技術員 *** S単 S63003 4-2 水質調査					1	113,400	
R04007 技術員 *** S単 S63003 4-2 水質調査							l
R04007 技術員 *** S単 \$63003 4-2 水質調査			3 000	\sim	48,500	145,500	
R04007 技術員 *** S単 S63003 4-2 水質調査			3 000	1			i
*** S単 S63003 4-2 水質調査			3.000	人	40,300	120,900	
*** S単 S63003 4-2 水質調査							
863003 4-2 水質調査			4.000		36,100	144,400	
863003 4-2 水質調査						,	算出数量
863003 4-2 水質調査						596,900	
863003 4-2 水質調査	単 価					000,000	
863003 4-2 水質調査	— — — —			式		596,900	l
863003 4-2 水質調査				- 10		330,300	1
863003 4-2 水質調査							l
863003 4-2 水質調査					+		
863003 4-2 水質調査	* * *			1			
	05 ^ ^ ^			\vdash	+		1E A
						"	步A
	L. Me v			式	D+ DD44 #144		当たり算出
設計労務(直接人件費	勺業)			1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	İ
					夜間制約作業時間:0.0		
1)主任技術者の人数		0.00人		1	豪雪補正: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		0.50人		1	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		1			
6)技師Cの人数		1.00人					
7)技術員の人数		0.00人					l
R04003 主任技師							
			0.500	人	66,900	33,450	
R04004 技師(A)							
The root of the same of the sa			1.000	人	59,600	59,600	l
R04005 技師(B)					00,000	00,000	
17 HAR (D)			1.000		48,500	48,500	
R04006 技師(C)			1.000	_^	40,500	40,500	
1/0-1000 3XBh (C)			1.000		40,300	40,300	
			1.000		40,300	40,300	算出数量
	合 計					181,850	
	合計					101,000	1.000 IV
	¥ /#					404 050	l
	単 価			式		181,850	
							l
							
				1			i
* * * S 単	6号 ***						
				1			步A
S63003 5 . 土地利用状況の製	理			式			当たり算出
設計労務(直接人件費	内業)		\neg	1	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	\neg	1	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		2.00人					
5)技師Bの人数		3.00人					
6)技師Cの人数		5.00人		1			
7)技術員の人数		5.00人					
,				1			
R04003 主任技師							
			1.000	人	66,900	66,900	
R04004 技師 (A)					55,550	55,550	
The contract of the contract o			2.000		59,600	119,200	
R04005 技師(B)			2.000		33,000	113,200	
17 HAR (D)			3.000	人	48,500	145,500	
R04006 技師(C)			3.000		40,500	170,000	
			5.000	1	40,300	201,500	
132 PPF (C)			3.000	人	40,300	201,300	<u> </u>
			5.000	1	36,100	180,500	
R04007 技術員			3.000	人	30,100	100,000	
				1		740.000	算出数量
	Δ ±1	1	,	1		713,600	1.000 I
	合 計						
						7.0 000	
	合 計			式		713,600	
				式		713,600	
				式		713,600	
R04007 技術員	単 価			式		713,600	
	単 価			式		713,600	
R04007 技術員	単 価 7号 ***			式式			歩A 当たり算出

コード		*** 三	単位	単価	夕 超	# *
	名 称 設計労務(直接人件費内業)	数量	- 単位	時間的制約:なし	金 額 制約作業時間:0.0	備考
				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	人00.0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		
	<u>4)技師Aの人数</u> 5)技師Bの人数	3.00人				
I	5)技師 C の人数	5.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
		3.00%				
R04003	主任技師					
D0 400 4	++ OT (A)	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	2.000	1	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	2.000		39,000	119,200	
		3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師(С)	5.000	1	40,300	201,500	
R04007	技術員	5.000	人	40,300	201,500	
	******	5.000	人	36,100	180,500	
						算出数量
	合 計				713,600	1.000 式
	単 価		式		713,600	
	+ IW		Δ.		710,000	
	did to the COM COM COM COM COM					
	*** 5単-8号 ***					步A
S63003	6-2 石部頭首工末端用水路の把握		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
000000	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	コルツ井山
				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	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	4.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の人数	8.00人				
R04003	主任技師					
	I-JAPP	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師(A)					
B0400=	HAT (D)	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師(B)	6.000	人	48,500	291,000	
R04006	技師(C)	0.000		10,000	201,000	
		6.000	人	40,300	241,800	
R04007	技術員	0.000		00.400	000 000	
		8.000	人	36,100	288,800	算出数量
	合 計				1,193,800	
	単 価		式		1,193,800	
	*** S単- 9号 ***					步A
S63003	6-3 取水実態の課題整理		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	コルク井山
	100 (Z. 200 (Z. 200)			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	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	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	0.000		50.000	440.000	
ROADOS	技師(B)	2.000	人	59,600	119,200	
110-1000	JAMP (U)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(С)					
		2.000	人	40,300	80,600	第山巻 □
	合 計				363 700	算出数量 1.000 式
	H HI				500,700	
	単 価		式		363,700	
	* * * S 単 - 10号 * * *					
						近畿農政局

1	### 2012 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日							步A
1.日空間中の人類	1 世紀明代の人家				二	中間65年145. +> 1		当たり算出
1) 日本日本市の入産	11年前中の人数		設計另務(且按人件質內業)					
2014年の人家	2.11年の人族 2.00人		1) 主任技術者の人数	0.00人				
計算を公本者	1							
5月時間の人族	計算を の人数		3)主任技師の人数			深夜時間:0.0		
1985年で入産 12 co人 133 co	日本語の人類							
15-00-00 15-00-0	1							
1.00mm	2000		12.0.0					
15000 技術 (A) 133,000 133	2,000 人 66,900 133,800 1		7)技術員の人数	15.00人				
15000 技術 (A) 133,000 133	2,000 人 66,900 133,800 1	R04003	主任技師					
5.000 人 55,000 人 55,000 728,000 10400 技術(で) 12,000 人 48,500 388,000 10400 技術(で) 12,000 人 49,300 大利・1,000 所 201,000 M 201,000 所 201,000 M	5.000 人 59,500 28,000			2.000	人	66,900	133,800	
180005 技術(B) 12,000 人 48,500 388,000 18000 12,000 人 40,300 433,600 18000 18000 八 40,300 433,600 180000 180000 180000 180000 180000 180000 180000 180000 180000 180000 180000	1.000 1	R04004	技師(A)					
8.000 人 45.000 388.000 12.000 人 40.300 438.000 15.000 人 36.100 561.000 2	3,000 人 45,000 38,000 10,000			5.000	人	59,600	298,000	
12.000 人 4.43,000	12,000 人 49,300 483,500 18前層 15,000 人 49,300 483,500 18 18 18 18 18 18 18	R04005	技師(B)		١.	40.500		
12,000 人	12,000 人 49,300 483,800 15,000 人 36,100 541,500 1,844,000 1,844,	DO 4000	+hr (C)	8.000		48,500	388,000	
15.000 A 36.100 54.500 70.000 A 36.100 54.500 70.000 A 36.100 54.500 70.000 A 36.100 54.500 70.000 A 36.100	15.000 15.000	KU4UU6	技師(C)	12 000	۱ ۱	40.300	483 600	
15,000 A 38,100 541,500 A 38,100 A 38,	15,000 大 38,100 51,500 東田海電 1,844,800 1,000 克	R04007	技術員	12.000		40,300	403,000	
会計		110-1007	IXIIIR	15.000		36.100	541.500	
## 個	単位 東京						,	算出数量
*** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・12号 *** *** 6● 900	### S単 11号 *** * * * * * * * * * * * * * * * *		合 計				1,844,900	1.000 式
*** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・12号 *** *** 6● 900	### S単 11号 *** * * * * * * * * * * * * * * * *				l .			
58:003 7.2 必要水量の相互 1.003 対 当たり資出 1.003 対 当たり適出 1.0	25003 7.2 必要水価の框定 3.5 1.000 式 25 25 25 25 25 25 25		単 価		土式		1,844,900	
58:003 7.2 必要水量の相互 1.003 対 当たり資出 1.003 対 当たり適出 1.0	25003 7.2 必要水価の框定 3.5 1.000 式 25 25 25 25 25 25 25							
58:003 7.2 必要水量の相互 1.003 対 当たり資出 1.003 対 当たり適出 1.0	25003 7.2 必要水価の框定 3.5 1.000 式 25 25 25 25 25 25 25							
58:003 7.2 必要水量の相互 1.003 対 当たり資出 1.003 対 当たり適出 1.0	25003 7.2 必要水価の框定 3.5 1.000 式 25 25 25 25 25 25 25		*** S単- 11号 ***					
35,000 7.2 必要大量の限定 3.00 式 当たり算出 1.00 式 当たり算出 3.00 式 当たり算出 3.00 式 当たり算出 3.00 式 当たり算出 3.00 式 当たり 3.00 式	5003 7-2 必要水量の程定		<u>-,</u>					歩A
1)主任技術者の人数	1)主任技術者の人数	S63003	7-2 必要水量の概定		式		1.000 式	1 *
1 当年任務帝の人教 0 00人 高格倫地語 0 世 超熱帯語:なし 超熱時間:0 0 日本 6 00人 日	1 計 主 対		設計労務(直接人件費内業)					
2 対策性の人数 1 0.0人 基本結構態 8.0 数動情態 0.0 数	2月後日の人数 0.00人 本本給明報:0.0 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		1 per 14 dia 44 1 Wi		-			
3 当任技師の人数	31 年任辞の人数							
計師所の人数	4 計類の人数 4.00人 6.00人 6.00人 6.00人 6.00人 7.3 計画の人数 6.00人 7.3 計画の人数 6.00人 7.3 計画の人数 6.00人 7.3 計画の人数 7.00人 7.3 計画の人数 7.						超勤時間:0.0	
SH## BO 八教 6.00人 6.000	Sylatin Gの人数					/木仪时间.0.0		
6.00人 10.00人 10.00ଠ	6.00人 7.3新角の人数 10.00人 10.00 10.							
10.00人 10.00ଠ	7.技術與の人数		· ·					
1.000 人 66,900 66,900 68	1.000 人 66,900 66,900 66,900 1,000 人 59,600 238,400 1,000 人 59,600 238,400 1,000 人 59,600 238,400 1,000 人 59,600 238,400 1,000 人 59,600 241,800 1,000 人 58,100 361,000 1,199,100 1,000 式			10.00人				
1.000 人 66,900 66,900 68	1.000 人 66,900 66,900 66,900 1,000 人 59,600 238,400 1,000 人 59,600 238,400 1,000 人 59,600 238,400 1,000 人 59,600 238,400 1,000 人 59,600 241,800 1,000 人 58,100 361,000 1,199,100 1,000 式							
Re4004 技師(A)	24000 表師(A	R04003	主任技師	4 000	١.	00.000	00.000	
R04005 技師(C)	4.000 人 59,600 238,400	D04004	++ fix (A)	1.000		66,900	66,900	
R04005 技師(E)	1	KU4UU4	IZPIN (A)	4 000	۱ ،	59 600	238 400	
R04006 技師(C) R04007 大海 R0400	6,000 人 48,500 291,000 技術員	R04005	技師 (B)	1.000		00,000	200,100	
6.000 人 40,300 241,800 241,800 10.000 361,000 第出数量 1,199,100 1,000 式 1,199,100 1,000 式 単 値 式 1,199,100 1,000 式 単 値 式 1,199,100 歩A 1,000 式 単 値 式 1,199,100 歩A 当たり算出 設計分務(直接人件費内業) 時間的制約:なし 皮間制的性薬時間:0.0 を開催正:なし 21,技師優の人数 0,00人 要素維証:なし 表本診時間:0.0 を開催正:なし 21,技師優の人数 1,00人	10,000 大 10,000			6.000	人	48,500	291,000	
R04007 技術員	10.000 大 36,100 361,000 21.000 大 36,100 361,000 24.000 式	R04006	技師(C)					
10.000 人 36,100 361,000 361,	10.000 人 36,100 361,000 算出設置 1,199,100 1,199,1			6.000	人	40,300	241,800	
会計	会 計	R04007	技術員	40.000	١.			
会計 1,199,100 1,000 式 1,199,100	全計			10.000	<u> </u>	36,100	361,000	第山北 三
単価 式	### 個 式 1,199,100						1 199 100	
*** S単 - 12号 *** 1.000 式 当たり算出 1.000 式 当たけ算出 1.000 式 当たけ算出 1.000 式 当たけ算出 1.000 式 当たけ前の人数 1.000 式 当在任技師の人数 1.000 式 1.000	**** S単・12号 *** 1.00 式		<u> </u>				1,199,100	1.000 IV
*** S単 - 12号 *** 1.000 式 当たり算出 1.000 式 当たけ算出 1.000 式 当たけ算出 1.000 式 当たけ算出 1.000 式 当たけ前の人数 1.000 式 当在任技師の人数 1.000 式 1.000	**** S単・12号 *** 1.00 式		単 価		走		1.199.100	
大名 1.000 式 583003 7-3 河川協議における課題整理 式 1.000 式 54 1.000 式 55	1.000 式 当川協議における課題整理 式		• 1				,,	
大名 1.000 式 583003 7-3 河川協議における課題整理 式 1.000 式 54 1.000 式 55	1.000 式 当川協議における課題整理 式							
大名 1.000 式 583003 7-3 河川協議における課題整理 式 1.000 式 54 1.000 式 55	1.000 式 当川協議における課題整理 式	-						
3	3		*** S単- 12号 ***					1E A
設計労務(直接人件費内業)	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 初約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 表情正:なし 型熱帯症:なし 型熱帯症:なし 型熱時間:0.0 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 単 個 元 0.00人 五本給時間:0.0 超勤時間:0.0 日本給時間:0.0 日本給財には、日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日	262002	7-3 河川協議における細晒敷畑		<u> </u>		4 000 -	1 *
夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 乗熱帯補正:なし 乗熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	大師長の人数 0.00人 基本給時間:0.0 を期補正:なし 金別補正:なし 金別補正:なし 金別権正:なし 金別権正:なし 金別権正:なし 金別権正:なし 金別時間:0.0 金別時間:0.				IV	時間的制約・なし		コにソ昇山
1)主任技術者の人数 0.00人 寮雪補正:なし 運熟帯補正:なし 超勤時間:0.0	1)主任技術者の人数		MAN177977(早JX/\!! 只『3木/					
2)技師長の人数 0.00人 基本給時間:8.0 超動時間: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 第日の人数 5)技師 C の人数 1.00人 66,900 7)技術員の人数 1.000人 66,900 R04003 主任技師 1.000人 59,600 R04004 技師(A) 1.000人 59,600 R04005 技師(B) 1.000人 48,500 R04006 技師(C) 1.000人 40,300 自計 215,300 1.000式	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 5)技師 Bの人数 1.00人 (0.00人) 6)技師 Cの人数 1.00人 (0.00人) 7)技術員の人数 1.00人 (0.00人) (0.04004 技師(A) 1.000 人 66,900 66,900 (0.04005 技師(B) 1.000 人 48,500 48,500 (0.04006 技師(C) 1.000 人 40,300 40,300 第世数量 自計 式 215,300 1.000 式 20,000 式<		1)主任技術者の人数	0.00人				
3)主任技師の人数	3)主任技師の人数							
5)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 04003 主任技師 1.000 人 66,900 04004 技師(A) 1.000 人 59,600 04005 技師(B) 1.000 人 48,500 1.000 人 40,300 女師(C) 1.000 人 40,300 女師(C) 1.000 人 40,300 女師(C) 1.000 人 40,300 女師(C) 1.000 人 40,300 女師(C)		3)主任技師の人数			深夜時間:0.0		
6)技師 C の人数	6)技師 C の人数		,					
7)技術員の人数 0.00人	7)技術員の人数 0.00人 1.000 人 66,900 66,900 004004 技師(A) 1.000 人 59,600 59,600 004005 技師(B) 1.000 人 48,500 48,500 004006 技師(C) 1.000 人 40,300 第出数量 1.000 式 第出数量 1.000 式							
R04003 主任技師 1.000 人 66,900 66,900 R04004 技師(A) 1.000 人 59,600 59,600 R04005 技師(B) 1.000 人 48,500 48,500 R04006 技師(C) 1.000 人 40,300 40,300 自計 自計 自計 1.000 人 1.000 人 1.000 式	1.000 人 66,900 66,900 66,900 1.000 技師(A) 1.000 人 59,600 59,600 1.000 技師(B) 1.000 人 48,500 48,500 1.000 人 40,300 40,300 第出数量							
R04004 技師(A)	1.000 人 66,900 66,900		r /J架UJ見V/人X	0.00				
R04004 技師(A)	1.000 人 66,900 66,900	R04003	主任技師					
R04004 技師(A) 1.000 人 59,600 59,600 R04005 技師(B) 1.000 人 48,500 48,500 R04006 技師(C) 1.000 人 40,300 40,300 自計 215,300 1.000 式	1.000 大師(A) 1.000 大師(B) 1.000 大師(B) 1.000 大師(C) 1.000 1.000 大師(C) 1.000 1.0		·	1.000	人	66,900	66,900	
R04005 技師(B) 1.000 人 48,500 48,500 R04006 技師(C) 1.000 人 40,300 40,300 自計 215,300 式	1.000 大師(B)	R04004	技師(A)					
R04006 技師(C) 1.000 人 48,500 48,500 1.000 人 40,300 40,300 第出数量 合計 215,300 1.000 式	1.000 人 48,500 48,500 1.000 技師(C) 1.000 人 40,300 算出数量 215,300 1.000 式 215,300 1.000 式		1445	1.000	人	59,600	59,600	
R04006 技師(C) 1.000 人 40,300 40,300 算出数量 合 計 215,300 式	1.000 大師(C)	R04005	技師(B)		.			
1.000 人 40,300 算出数量 合計	1.000 人 40,300 40,300 第出数量	DO 4000	++ OF (C)	1.000	<u> </u>	48,500	48,500	
9 算出数量 215,300 式	会 計 215,300 1.000 式 単 価 式 215,300	ки4006	技師(し)	4 000	,	40.000	40.200	
合計 215,300 1.000 式	会計 215,300 1.000 式 単 価 式 215,300			1.000	 ^	40,300	40,300	算出数量
	単 価 式 215,300		合 計				215.300	
単 価 式 215,300			——————————————————————————————————————				2.0,000	
	\rangle 45 \rangle 15		単 価		式		215,300	
	Ve All district							

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 13号 * * *					
						步A
S63003	7-4 再編整備構想案の策定 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
	或引力物(且按八件具约条)			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		深夜時間:0.0	起動時间.0.0	
	<u>4)技師 A の人数</u> 5)技師 B の人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	10.00人				
R04003	主任技師					
R04004	技師(A)	1.000		66,900	66,900	
DO400E	技師(B)	3.000	人	59,600	178,800	
		4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師(C)	5.000		40,300	201,500	
R04007	技術員					
		10.000		36,100	361,000	算出数量
	合 計				1,002,200	1.000 式
	単 価		式		1,002,200	
	* * * S 単 - 14号 * * *					步A
S63003	8 . 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 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	1.00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	2.00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	3.00人				
R04003	主任技師					
R04004	技師(A)	1.000		66,900	66,900	
		2.000	人	59,600	119,200	
KU4UU5	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(С)	2.000		40,300	80,600	
R04007	技術員					
		3.000	人	36,100	108,300	算出数量
	合 計				472,000	1.000 式
	単 価		式		472,000	
	* * * S単 - 15号 * * *					步A
S63007	2 . 現地調査 (外業)		式	D. 1880年144年 - 1		当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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 5)技師 B の人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師	4 222		20.000	20.000	
R04005	外業 技師(B)	1.000	人	66,900	66,900	
	外業 技師(C)	1.000	人	48,500	48,500	
	外業	2.000	人	40,300	80,600	
R04007	技術員 外業	2.000	人	36,100	72,200	
		2.000		55,150		算出数量
	合 計				268,200	1.000 式
	単 価		式		268,200	近畿農政局

コード	名 称	数量	Т	単位	単価	金額	備考
	H 10.	× ±		- 14	— т щ	30. GR	- m
	*** S単- 16号 ***						
	<u> </u>						歩A
	打合せ(設計業務基準日額)						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	
	<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> 1)設計工種	一般工種			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)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	1.00人					
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	0.00人					
	7)打合世日数	0.500日					
	8)往復移動日数	0.000日					
04003	主任技師		0.500		00,000	20, 450	
04004	技師(A)		0.500	人	66,900	33,450	
04004	JXPPP (\triangle)		0.500	人	59,600	29,800	
							算出数量
	合計					63,250	1.000 回
	単 価					63.250	
	半 順					05,230	
	111 CW 1-0 1111						
	*** S単- 17号 ***						步A
63010	打合せ(設計業務基準日額)					1.000 □	少 A 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,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日	40 T 47			夜間制約作業時間:0.0		
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 中間			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)設計用主任技師人数	0.00人			 	起到時间.0.0	
	4)設計用技師(A)人数	1.00人			////X:31-31-01-0		
	5)設計用技師(B)人数	1.00人					
	6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数	0.00人					
	7)打点とロ数 8)往復移動日数	0.000日					
	技師(A)	0.000Д					
			0.500	人	59,600	29,800	
04005	技師(B)		0.500		40.500	04.050	
			0.500	人	48,500	24,250	算出数量
	合 計					54,050	1.000 回
	単 価			□		54,050	
	* * * S 単 - 18号 * * *						
00040	拉莱艾泽莱 / 凯兰 N 米口 II 田 N					4 000 =	歩A
	旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用)			式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ライトバン,2日,3時間				夜間制約作業時間:0.0		
	1)交通機関区分	ライトバン			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	2,327円			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別)4)パス往復1人当料金(税別)	0円			深夜時間:0.0		
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円					
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円					
	7)ライトバン使用日数の入力	2日					
	8)時間区分 9)設計用技師長外業日数	3時間 0.000日					
	9)設計用投票長外美口数 10)設計用主任技師外業日数	1.000日					
	11)設計用技師 A 外業日数	0.000日					
	12)設計用技師B外業日数	1.000日					
	13)設計用技師C外業日数 14)設計用技術員外業日数	2.000日					
	高速道路等料金	000					
	消費税抜き		2.000	式	2,327	4,654	
	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]		2 000		4 000	0.000	
	乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン		2.000	日	1,960	3,920	
1001	カフッフ JIS2号 レギュラースタンド		16.200	L	167	2,705	
					,	,	算出数量
	合 計					11,279	1.000 式
	単 価			式		11,279	
	半			ΞV		11,279	
	*** S単- 19号 ***						歩A

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	電子納品版業務報告書作成	<u> </u>		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/H 1/5
	电丁龄加放条约和 百音 1F //X 1, A - 4,500,8cm,0			夜間制約作業時間:0.0	例約11-未時间・0.0	
	1)報告書部数(部)	1.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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)	500		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	8cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43422	報告書焼付代(コピ・)					
	A - 4以下 500枚	1.000	部	6,750	6,750	
P43543	簡易加除式ファイル	4 000		005	005	
D42602	A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) C D - R	1.000	m m	695	695	
F43002	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚	47	0	
	CD- N(記録田已祭ファロファニン) / 0 0 mil	0.000	1X	7/	0	算出数量
	合 計				7.445	1.000 式
	単 価		式		7,445	
			<u></u>			
					<u> </u>	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96001	浮遊物質量 (SS)		試料	1,900		
	全窒素 (T-N)		試料	7,500		
P96002	だれ」 溶解性鉄 (Fe)					
P96003	溶解性マンガン		試料	3,200		
P96004	亜鉛		試料	3,200		
P96005	銅		試料	3,100		
P96006			試料	3,100		
PF4305	電導度(EC) 電気伝導度計法		試料	800		
PF4307	水素イオン濃度(PH) ガラス電極法		試料	575		
PF4308	溶存酸素(DO) ウインクラ - アジ化ナトリウム変法		試料	1,950		
	化学的酸素要求量(COD) 過マンガン酸カリ適定法		試料	2,750		
	ひ素 (A s)					
PF4319	吸光光度法		試料	4,000		