

令和4年度

国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 加古川西部地区頭首工機械設備機能診断業務

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	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	加古川西部地区頭首工機械設備機能診断業務
施工場所	兵庫県多可郡中町安楽田地内、八千代町大屋地内、赤坂地内、大和地内
業務番号	4-109-0014
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	多可町
工期	7ヶ月
積算体系年月	令和4年6月
単価期適用年月	令和4年6月—A
歩掛期適用年番号	令和4年99号—A
電力会社名	関西電力

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	業務費				14, 861, 000	
	on A Westernale				10 510 000	
	・総合業務価格				13, 510, 000	
	・消費税相当額(10%)				1, 351, 000	
	総合業務価格内訳					
	機能診断				10, 660, 000	
	現地調査				2, 850, 000	
	業務内容					
	機能診断					
1	高田頭首工		1. 000	式		
2	大屋頭首工		1. 000	式		
3	赤坂頭首工		1. 000	式		
4	柳頭首工		1. 000	式		
	現地調査					
1	高田頭首工		1. 000	式		
			1. 000	式		
	大屋頭首工					
	赤坂頭首工		1. 000	式		
4	柳頭首工		1. 000	式		

坐翠	Z PH	業務	A .	±964	쓴	会	床亡

業務別業務名:機能診断 項 目 名	内容
業務名	機能診断
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
亜熱帯補正	なし
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	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
	近畿農政局

 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

 加古川西部地区頭首工機械設備機能診断業務業務別業務名:機能診断

業務別業務名:機能診断 項 目 名	数量	単位	金額	備考
設計業務価格			10, 660, 000	
• 業務原価			6, 932, 000	
・・直接原価			4, 566, 000	
・・・直接人件費	1. 000	式	4, 395, 000	
・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1. 000	式	83, 000	
<ul><li>・・・直接経費(電子成果品作成費)</li></ul>	1. 000	式	88, 000	
・・その他原価				
4, 395, 000 × 53. 850			2, 366, 000	
•一般管理費等				
6, 932, 000 × 53. 850			3, 732, 000	

業務別業務名:機能診断 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接人件費內訳			4, 395, 000	
			., 555, 555	
直接人件費	1.000	-4-	4, 395, 000	
	1.000	式	4, 395, 000	
・直接人件費				
・・機能診断	1.000	式	4, 395, 000	
・・・高田頭首工	1.000	式	4, 395, 000	
10 m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1.000	式	1, 017, 000	
ゲート 5門	1.000	式	1, 098, 000	
・・・ 赤坂頭首工 ゲート 3門	1.000	式	933, 000	
<ul><li>・・・ 柳頭首工 ゲート 5門</li><li>・・・ 打合せ(設計)</li></ul>	1.000	式	1, 098, 000	
・・・打合せ(設計)	1. 000	式	249, 000	

業務別業務名:機能診断 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			83, 000	
			83, 000	
直接経費(電子成果品作成費を除く)				
	1. 000	式	83, 000	
・直接経費	1. 000	式	83, 000	
・・直接経費	1. 000	式	83, 000	
・・・ 旅費交通費 (設計)				
・・・ その他	1. 000	式	3, 000	
	1. 000	式	80, 000	
				<u> </u>
				近畿農政局

*************************************	The to	. 146	A= -A	Merc	

業務別業務名:機能診断 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費	, <u> </u>			4, 395, 000	····
・直接人件費					
<ul><li>・・機能診断</li></ul>	1.000	式		4, 395, 000	
・・・高田頭首工	1. 000	式		4, 395, 000	1 式当たり
ゲート 4門	1. 000	式	1, 017, 000	1, 017, 000	
S65900 機能診断 (頭首工ゲート)	1. 000	式	1, 016, 580	1, 016, 580	歩A・単A S単 5号
合 計				1, 016, 580	
・・・大屋頭首工	1 000		1 000 000	1 000 000	1 式当たり
ゲート 5門       S65900 機能診断 (頭首エゲート)	1.000	式	1, 098, 000	1, 098, 000	歩A・単A
	1.000	式	1, 097, 680	1, 097, 680	S単 6号
合 計				1, 097, 680	
・・・ 赤坂頭首工 ゲート 3門	1. 000	式	933, 000	933, 000	1 式当たり
S65900 機能診断 (頭首エゲート)	1. 000	式	933, 260	933, 260	歩A・単A S単 7号
合 計	1. 000	- 1	555, 250	933, 260	
合 計				333, 200	
・・・ 柳頭首工					1 式当たり
ゲート 5門       \$65900 機能診断(頭首エゲート)	1. 000	式	1, 098, 000	1, 098, 000	歩A・単A
MILLION (MILLION)	1. 000	式	1, 097, 680	1, 097, 680	S単 6号
슴 핡				1, 097, 680	
・・・ 打合せ (設計)	1. 000	式	249, 000	249, 000	1 式当たり
S63010 打合せ(設計業務基準日額)					歩A・単A
- 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 863010 打合せ(設計業務基準日額)	2. 000	回	54, 900	109, 800	S単 1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	□	46, 400	139, 200	S単 2号
合 計				249, 000	

業務別業務名:機能診断 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)				83, 000	
・直接経費	1. 000	式		83, 000	
・・直接経費				83, 000	
・・・ 旅費交通費 (設計)	1. 000	式			1 式当たり
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)	1. 000	式	3, 000	3, 000	歩A・単A
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,, L < 100k m (100km未満)	2. 000	回	1, 524	3, 048	S単 3号
ii (1001iii)([pg/					
合 計				3, 048	
・・・ その他	1. 000	式	80, 000	80, 000	1 式当たり
\$63023 電子納品版業務報告書作成	1. 000		7, 338		歩A・単A S単 4号
1, A - 4,500,8cm,0       P96001 情報共有システム(初期登録料)		式			歩A・単A
P96002 情報共有システム (月額利用料)	1. 000	式	8, 000	8, 000	歩A・単A
	7. 000	月	9, 200	64, 400	
승 화				79, 738	
	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	近畿農政局

業務別業務名:機能診断

□ 1		務名:機能診断	Т ж. ⊟	114 f.L.	14 /m²	A dest	/++: -+r.
1990   17(2)   10(3) 単元度 (日本)   10(3) (1	コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
計画 ( (((() 전 ( () 전 ( () 전 ( () () () () () () () () () () () () (	S63010						
### 154.00   少人・日人   154.00   少人・日人   154.00   少人・日人   154.00   少人・日人   154.00   1							
30000   Frid (保行権を終わけ前)				回	54, 900		歩A・単A
行きで (記事を記事を用き)							
### 175 (1957) (1974)							
### 28 (1 - 27) ****    1					46 400		15- A 324 A
Fore (日対策・交通的				Ш	40, 400		歩A・単A
1.524 (日本)	\$63011						
一般では、実際で、最後の確心と対け合作。一般交通関係と、1、1990年 日本 1 1524 タン・出入 1990年 日本 1 1524 タン・出入 1990年 日本 1 1524 日本							
□ ● ● S M - (*) □ ● □ ● □ ● □ ● □ ● □ ● □ ● □ ● □ ● □				回	1, 524		歩A・単A
1.04元 美田等産権が成   大 7.332		100km未満)					
1.04元 美田等産権が成   大 7.332							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							
1. A - 1.500 表現 - 1.50 で *** *** *** *** *** *** *** *** ***							
************************************					7 339		华 A . 岜 A
35500				八	7, 330		少A・甲A
機能的 (9年エゲート)	S65900						
# 中学 3 2世 - 6分 9 中学 8 2世 - 6分 9 日本 9 2世 - 6分 9 2							
58989				式	1, 016, 580		歩A・単A
設定   大   1,992,690   中 A - 平 A   1,992,690   中 A - P A   1,992,690   中 A - P A   1,992,690   中 A -							
# 3							
### 8月 - 72		機能診断(頭首工ゲート)			4 007 057		de a SV
### 28590 (第音エグート) 大 933,260 歩A・単A 933,260 歩A 933,260 拳A 933,				式	1, 097, 680		歩A・単A
株部の神(現在エグート) 大 933,260 歩A・現A	S65900						
文 933,260 歩A・集A							
		PARTIES (7) (27 H → 7 1 7		式	933, 260		歩A・単A
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

業務別業務名:機能診断

	務名:機能診断	1					
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***						
							歩A
	打合せ (設計業務基準日額)			旦			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日				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	1.00人					
	5)設計用技師(B)人数	0.00人					
I	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					
	主任技師	0.000 µ					
04005	王江汝帥		0. 500	۸.	58, 600	29, 300	
04004	技師 (A)		0.000		00,000	20,000	
.04004	1人間 (人)		0. 500	人	51, 200	25, 600	
			0. 000		31, 200	25, 000	算出数量
	合 計					E4 000	昇山 <u></u>
	合 計	<del> </del>				34, 900	1.000 四
	124 /m²					E4 000	
	単 価			回		54, 900	
		<del> </del>					
	*** S単- 2号 ***	+					16-
							歩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)				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	<u></u>			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)設計用技師(A)人数	1.00人					
	5)設計用技師(B)人数	1.00人					
- 1	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					
	技師(A)	0.000 д					
74004	1XPP (A)		0. 500	人	51, 200	25, 600	
24005	技師 (B)		0. 500		31, 200	25, 000	
J4005	汉即 (D)		0 500		41 600	20, 000	
			0. 500	人	41, 600	20, 800	Artina B
	A					40.400	算出数量
	合 計					46, 400	1.000 回
						40.400	
	単 価			旦		46, 400	
	*** S単- 3号 ***						
							歩A
3011	打合せ (設計旅費・交通費)			回		1.000 回	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	
	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,,				夜間制約作業時間:0.0		
	L < 100km (100km未満)				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	
	1)設計工種	一般工種			深夜時間:0.0	スピカルツ 中 ・ ・ ・ ・ ・	
		7.0.1					
	2)打合せ内容	着手前・最終					
- 1	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	0人					
	6)技師C配置人員	0人					
	7)打合世日数	0.50日					
	8)往復移動日数	0.00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)	0円					
	14) 鉄道往復1人当料金(税別)	762円					
	15)バス往復1人当料金(税別)	0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					
	17) 加 全 1 後 1 八 三 1 後 1 八 三 1 8 ) ライ ト バ ン 使 用 日 数	0日					
	20)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)					
		+					
1490c	<b>件</b> 道乳&	1	2. 000	人	762	1, 524	
54306	鉄道料金		۷. ۵۵۵	<u> </u>	102	1, 324	算出数量
54306	鉄道料金 消費税抜き				i .	I	
54306	消費税抜き					1 504	1 000 🖂
54306						1, 524	1.000 回
4306	消費税抜き 合 計						1.000 回
54306	消費税抜き			回		1, 524 1, 524	1.000 回
54306	消費税抜き 合 計			□			1.000 回
54306	消費税抜き 合 計			回			1.000 回
54306	消費税抜き 合 計 単 価			П			1.000 回
54306	消費税抜き 合 計			回			
	消費税抜き 合 計 単 価			回		1, 524	歩A 当たり算出

<b>紧张则紧张夕</b> :	<ul> <li>+※公と⇒◇ 除亡</li> </ul>

オーに		ж. п		334 AL	124 /m²	A sheet	/4t; -tz.
	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	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	
	1, A — 4,500,8cm,0				夜間制約作業時間: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 (コピー)						
	A-4以下 500枚		1. 000	部	6, 750	6, 750	
P43543	簡易加除式ファイル				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	
1 100 10	A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)		1. 000	₩	588	588	
D42602	CD-R		1.000	IIIJ	300	300	
P45002			0.000	+6-	42	0	
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB		J. 000	枚	42	U	算出数量
	A					7 000	
	合 計					1, 338	1.000 式
	単 価			式		7, 338	
	*** S単- 5号 ***						
							歩A
S65900	機能診断(頭首工ゲート)			式		1 000 =	当たり算出
000800	機能診断(頭首エグート)	+		1-1	時間的生物・ナバ		コルソ昇山
	10対比 砂削 (現目エグート)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	- VIII 64 - bilanin 1907	1.00000			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 対象施設数	4.000門			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 事前調査	計上する			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 概略診断評価	計上する			深夜時間:0.0		
	4)性能低下予測	計上する					
	5)機能保全対策の検討	計上する					
	6)対策実施シナリオの作成	計上する					
	7)機能保全コストの算定	計上する					
	8)機能保全計画の策定	計上する					
I	9)農業水利ストック情報データの作成	計上する					
	10) 点検取りまとめ	計上する					
R04003	主任技師						
	内業		2. 600	人	58, 600	152, 360	
R04004	技師 (A)						
	内業		7. 900	人	51, 200	404, 480	
R04005	技師 (B)						
	内業		6. 500	人	41, 600	270, 400	
R04006	技師(C)				11,000	270, 100	
ROTOGO	内業		4. 800	人	32, 800	157, 440	
D0 4007			+. 000	人	32, 000	137, 440	
R04007			1 100		20, 000	21 000	
	内業		1. 100	人	29, 000	31, 900	44 . I . W
							算出数量
	合 計					1, 016, 580	1.000 式
	単 価			式		1, 016, 580	
	単 価			式		1, 016, 580	
	単 価			式		1, 016, 580	
	単 価			式		1, 016, 580	
				式		1, 016, 580	
	単 価 *** S単- 6号 ***			式		1, 016, 580	# A
SCENCO	*** S単- 6号 ***						歩A
S65900	*** S単一 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート)			式	Drt 88 dd britán	1.000 式	歩A 当たり算出
S65900	*** S単- 6号 ***				時間的制約:なし	1.000 式制約作業時間:0.0	
	*** S単- 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート)				夜間制約作業時間:0.0	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	*** S単- 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1)対象施設数	5. 000門			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1)対象施設数 2)事前調査	計上する			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	*** S単- 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1)対象施設数				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1)対象施設数 2)事前調査	計上する			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1)対象施設数 2)事前調査 3) 概略診断評価	計上する 計上する			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1)対象施設数 2)事前調査 3)概略診断評価 4)性能低下予測	計上する 計上する 計上する			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4)性能低下予測 5)機能保全対策の検討 6)対策実施シナリオの作成	計上する 計上する 計上する 計上する 計上する			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単-6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1)対象施設数 2)事前調査 3) 概略診断評価 4)性低下予測 5)機能保全対策の検討 6)対策実施シナリオの作成 7)機能保全コストの算定	計上する 計上する 計上する 計上する 計上する 計上する			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単-6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全コストの算定 8) 機能保全計画の策定	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			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単-6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4)性能低下予測 5)機能保全対策の検討 6)対策実施シナリオの作成 7)機能保全コストの算定 8)機能保全計画の策定 9) 農業水利ストック情報データの作成	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 計上する			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単-6号 *** 機能診断(頭首エゲート) 機能診断(頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 機能保全対策の検討 6) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全コストの算定 8) 機能保全計画の策定 9) 農業水利入り情報データの作成 10) 点検取りまとめ	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			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単-6号 *** 機能診断(頭首エゲート) 機能診断(頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 機能保全対策の検討 6) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全コストの算定 8) 機能保全計画の策定 9) 機能保全計画の策定 9) 農検取りまとめ 主任技師	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 計上する	2, 000	完	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 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	
R04003	*** S単-6号 ***  機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4)性能低下予測 5)機能保全対策の検討 6)対策実施シナリオの作成 7)機能保全計画の策定 8)機能保全計画の策定 9)農業水利ストック情報データの作成 10)点検取りまとめ 主任技師 内業	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 計上する	22. 800		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
R04003	*** S単-6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4)性能低下予測 5)機能保全対策の検討 6)対策実施シナリオの作成 7)機能保全コストの算定 8)機能保全計画の策定 9) 農業水利ストック情報データの作成 10) 点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A)	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 計上する		太	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 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	
R04003 R04004	*** S単-6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全対策の検討 6) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全コストの算定 8) 機能保全計画の策定 9) 農業水利ストック情報データの作成 10) 点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A)	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 計上する	2. 800	完	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 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	
R04003 R04004	*** S単-6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4)性能低下予測 5)機能保全対策の検討 6)対策実施シナリオの作成 7)機能保全コストの算定 8)機能保全計画の策定 9) 農業水利ストック情報データの作成 10) 点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A)	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 計上する		太	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 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	
R04003 R04004	*** S単-6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全対策の検討 6) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全コストの算定 8) 機能保全計画の策定 9) 農業水利ストック情報データの作成 10) 点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A)	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 計上する		太	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 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	
R04003 R04004 R04005	*** S単-6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全対策の検討 6) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全コストの算定 8) 機能保全計画の策定 9) 農業水利ストック情報デークの作成 10) 点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A) 内業 技師 (B)	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 計上する	8. 600	人人人	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	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	
R04003 R04004 R04005	*** S単-6号 *** 機能診断(頭首エゲート) 機能診断(頭首エゲート) 1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 機能保全対策の検討 6) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全計画の策定 9) 機能保全計画の策定 9) 機能保全計画の策定 9) し点検取りまとめ 主任技師 内業 技師(A) 内業 技師(B)	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 計上する	8. 600	大人人人	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	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	
R04003 R04004 R04005 R04006	*** S単-6号 ***  機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4)性能低下予測 5)機能保全対策の検討 6)対策実施シナリオの作成 7)機能保全計画の策定 8)機能保全計画の策定 9)農業水利ストック情報データの作成 10)点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A) 内業 技師 (B) 内業 技師 (C) 内業	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 計上する	8. 600 7. 000	人人人	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 58,600 51,200 41,600	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:0.0 164,080 440,320 291,200	
R04003 R04004 R04005 R04006	*** S単-6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4)性能低下予測 5)機能保全対策の検討 6)対策実施シナリオの作成 7)機能保全コストの算定 8)機能保全計画の策定 9)農業水利ストック情報データの作成 10)点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A) 内業 技師 (B) 内業 技術員	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 計上する	8. 600 7. 000 5. 100	大人人人人人	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 58,600 51,200 41,600 32,800	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:0.0 164,080 440,320 291,200 167,280	
R04003 R04004 R04005 R04006	*** S単-6号 ***  機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4)性能低下予測 5)機能保全対策の検討 6)対策実施シナリオの作成 7)機能保全計画の策定 8)機能保全計画の策定 9)農業水利ストック情報データの作成 10)点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A) 内業 技師 (B) 内業 技師 (C) 内業	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 計上する	8. 600 7. 000	大人人人	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 58,600 51,200 41,600	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:0.0 164,080 440,320 291,200	当たり算出
R04003 R04004 R04005 R04006	*** S単-6号 *** 機能診断(頭首エゲート) 機能診断(頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 機能保全対策の検討 6) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全コストの算定 8)機能保全計画の策定 9) 農業水利ストック情報データの作成 10) 点検取りまとめ 主任技師 内業 技師(A) 内業 技師(B) 内業 技師(C) 内業 技術員 内業	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 計上する	8. 600 7. 000 5. 100	大人人人人人	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 58,600 51,200 41,600 32,800	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:0.0 164,080 440,320 291,200 167,280 34,800	当たり算出
R04003 R04004 R04005 R04006	*** S単-6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4)性能低下予測 5)機能保全対策の検討 6)対策実施シナリオの作成 7)機能保全コストの算定 8)機能保全計画の策定 9)農業水利ストック情報データの作成 10)点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A) 内業 技師 (B) 内業 技術員	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 計上する	8. 600 7. 000 5. 100	大人人人人人	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 58,600 51,200 41,600 32,800	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:0.0 164,080 440,320 291,200 167,280 34,800	当たり算出
R04003 R04004 R04005 R04006	*** S単- 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 機能保全対策の検討 6) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全計画の策定 9) 機業水利ストック情報デークの作成 10) 点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A) 内業 技師 (B) 内業 技術員 内業	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 計上する	8. 600 7. 000 5. 100	大人人人人人人人	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 58,600 51,200 41,600 32,800	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:0.0 164,080 440,320 291,200 167,280 34,800 1,097,680	当たり算出
R04003 R04004 R04005 R04006	*** S単-6号 *** 機能診断(頭首エゲート) 機能診断(頭首エゲート)  1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 機能保全対策の検討 6) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全コストの算定 8)機能保全計画の策定 9) 農業水利ストック情報データの作成 10) 点検取りまとめ 主任技師 内業 技師(A) 内業 技師(B) 内業 技師(C) 内業 技術員 内業	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 計上する	8. 600 7. 000 5. 100	大人人人人人	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 58,600 51,200 41,600 32,800	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:0.0 164,080 440,320 291,200 167,280 34,800	当たり算出
R04003 R04004 R04005	*** S単- 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 機能保全対策の検討 6) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全計画の策定 9) 機業水利ストック情報デークの作成 10) 点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A) 内業 技師 (B) 内業 技術員 内業	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 計上する	8. 600 7. 000 5. 100	大人人人人人人人	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 58,600 51,200 41,600 32,800	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:0.0 164,080 440,320 291,200 167,280 34,800 1,097,680	当たり算出
R04003 R04004 R04005 R04006	*** S単- 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 機能保全対策の検討 6) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全計画の策定 9) 機業水利ストック情報デークの作成 10) 点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A) 内業 技師 (B) 内業 技術員 内業	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 計上する	8. 600 7. 000 5. 100	大人人人人人人人	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 58,600 51,200 41,600 32,800	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:0.0 164,080 440,320 291,200 167,280 34,800 1,097,680	当たり算出
R04003 R04004 R04005 R04006	*** S単- 6号 *** 機能診断 (頭首エゲート) 機能診断 (頭首エゲート) 1) 対象施設数 2) 事前調査 3) 概略診断評価 4) 性能低下予測 5) 機能保全対策の検討 6) 対策実施シナリオの作成 7) 機能保全計画の策定 9) 機業水利ストック情報デークの作成 10) 点検取りまとめ 主任技師 内業 技師 (A) 内業 技師 (B) 内業 技術員 内業	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 計上する	8. 600 7. 000 5. 100	大人人人人人人人	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 58,600 51,200 41,600 32,800	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:0.0 164,080 440,320 291,200 167,280 34,800 1,097,680	当たり算出

 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

 加古川西部地区頭首工機械設備機能診断業務業務別業務名:機能診断

	務名:機能診断	** E	134 F±	)	\ 455	Ith tr
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
CREDOO			式		1 000 -	歩A 当たり算出
565900	機能診断(頭首エゲート)		工	n+ 88 44 44 64		当たり昇出
	機能診断(頭首工ゲート)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	A LLG Hamale			夜間制約作業時間:0.0		
	1)対象施設数	3.000門		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)事前調査	計上する		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 概略診断評価	計上する		深夜時間:0.0		
	4)性能低下予測	計上する				
	5)機能保全対策の検討	計上する				
	6)対策実施シナリオの作成	計上する				
	7)機能保全コストの算定	計上する				
	8)機能保全計画の策定	計上する				
	9) 農業水利ストック情報データの作成	計上する				
	10) 点検取りまとめ	計上する				
R04003	主任技師					
	内業	2. 400	人	58, 600	140, 640	
R04004	技師 (A)					
	内業	7. 100	人	51, 200	363, 520	
R04005	技師 (B)	7. 100		01, 200	000,020	
104000	内業	6. 000	人	41, 600	249, 600	
DO 100C	技師(C)	0.000	人	41,000	249, 000	
KU4UU6		4 500		20,000	147 000	
D0 (0:=	内業 	4. 500	人	32, 800	147, 600	
к04007	技術員			22.25		[
	内業	1. 100	人	29, 000	31, 900	fate a superior
						算出数量
	合 計				933, 260	1.000 式
						1
	単 価		式		933, 260	
						<u> </u>
						1
						Í
						1
						Í
						Í
						1
						Í
						Í
						Í
						Í
						1
						<u> </u>
						1
						1
						1
						Í
						Í
						1
						1
						-
						1
						1
						<u> </u>
						ĺ
		<u> </u>				
						近畿農政局

業務別業務名:機能診断

業務別業	接務名:機能診断 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	情報共有システム(初期登録料)					UHB 275
P96001	情報共有システム (月額利用料)		式	8, 000		
P96002			月	9, 200		
						近樂典故昌

Щ.	3k	DI I	<b>兆</b> 고	<b>答名</b>	IΒ	HH.	学田	*
彩	74分	カロ	美不	穷石	777.	3314	司间	省

業務別業務名:現地調査 項 目 名	内容
業務名	現地調査
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
亜熱帯補正	なし
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	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
	近畿農政局

 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

 加古川西部地区頭首工機械設備機能診断業務業務別業務名:現地調査

業務別業務名:現地調査 項 目 名	数量	単位	金 額	備考
調査業務価格			2, 850, 000	
· 一般調查業務費			2, 850, 000	
• • 純調查業務費			1, 832, 000	
・・・直接調査費			1, 549, 000	
・・・直接人件費~機械経費	1. 000	式	1, 474, 000	
・・・・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	75, 000	
・・・間接調査費			283, 000	
・・・・間接調査費(施工管理費以外)	1. 000	式	272, 000	
・・・・施工管理費				
1, 549, 000 × 0. 700			11, 000	
・・・安全費			0	
・・・・安全費 (率計上)				
1, 474, 000 × 0. 000			0	
・・・・安全費(積上)	1.000	式	0	
・・諸経費				
1, 832, 000 × 55. 900			1, 024, 000	
・・一括計上価格	1. 000	式	0	
				近畿農政局

業務別業務名:現地調査 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接人件費~機械経費内訳			1, 474, 000	
直接人件費~機械経費	1. 000	式	1, 474, 000	
			,,,	
・直接人件費~機械経費	1 000	_4	1 474 000	
· · 現地調査	1.000	式	1, 474, 000	
<ul><li>・・・ 高田頭首工</li></ul>	1. 000	式	1, 474, 000	
ゲート 4門       ・・・ 大屋頭首工	1.000	式	354, 000	
ゲート 5門 ・・・ 赤坂頭首工	1. 000	式	411, 000	
ゲート 3門	1.000	式	298, 000	
・・・ 柳頭首工 ゲート 5門	1.000	式	411, 000	
				近畿農政局

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 加古川西部地区頭首工機械設備機能診断業務 業務別業務名: 現地調査

業務別業務名:現地調査 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			272, 000	
			272, 000	
間接調查費(施工管理費以外)				
	1.000	式	272, 000	
・旅費交通費	1.000	式	272, 000	
・・旅費交通費	1. 000	式	272, 000	
・・・ 旅費交通費				
	1. 000	式	272, 000	
		<u> </u>		近畿農政局

業務別業務名:現地調査 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接人件費~機械経費				1, 474, 000	
<ul><li>直接人件費~機械経費</li></ul>	1. 000	式		1, 474, 000	
• • 現地調査					
• • • 高田頭首工	1.000	式		1, 474, 000	1 式当たり
ゲート 4門           \$65400         現地踏査及び診断調査 (頭首工ゲート)	1. 000	式	354, 000	354, 000	歩A・単A
	1.000	式	353, 580	353, 580	S単 2号
合 計				353, 580	
<ul><li>・・・ 大屋頭首工</li><li>ゲート 5 門</li></ul>	1. 000	式	411, 000	411, 000	1 式当たり
865400 現地路査及び診断調査 (頭首工ゲート)	1.000	式	410, 960		歩A・単A S単 3号
A al	1. 000		110, 000		57 05
<u>合</u> 計				410, 960	
・・・赤坂頭首工					1 式当たり
ゲート 3門           S65400         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)	1.000	式	298, 000	298, 000	歩A・単A
	1.000	式	297, 900	297, 900	S単 4号
合 計				297, 900	
・・・ 柳頭首工 ゲート 5門	1.000	式	411, 000	411, 000	1 式当たり
865400 現地踏査及び診断調査 (頭首工ゲート)					歩A・単A
	1.000	式	410, 960		S単 3号
合 計				410, 960	
	•				近线典政昌

 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

 加古川西部地区頭首工機械設備機能診断業務業務別業務名:現地調査

業務別業務名:現地調査 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)				272, 000	
• 旅費交通費	1. 000	式		272, 000	
・・旅費交通費	1. 000			272, 000	
・・・旅費交通費		式	070 000		1 式当たり
S63017 旅費交通費 (設計外業宿泊用)	1.000	式	272, 000	272, 000	歩A・単A
乙地, ライトバン, 0.50日, 2日, 2時間, あり, 100km≦L (100km以上)	1. 000	式	272, 207		S単 1号
合 計				272, 207	
	<u> </u>			<u> </u>	近畿農政局

	美務名:現地調査	- W	L 224.11		A store	T 100 da
コード		数量	単位	単 価	金額	備考
\$62017	*** S 単一 1号 *** 旅費交通費 (設計外業宿泊用)					
303017	旅費交通費(設計外業宿泊用)					
	乙地, ライトバン, 0.50日, 2日, 2時間, あり, 100km≦L (100km以上)		式	272, 207		歩A・単A
	*** S単- 2号 ***					
S65400	現地踏査及び診断調査 (頭首工ゲート)					
	現地路査及び診断調査(頭首エゲート)			252 500		11- A 324 A
	*** S単- 3号 ***		式	353, 580		歩A・単A
\$65400	現地踏査及び診断調査(頭首エゲート)					
505400	現地路査及び診断調査(頭首工ゲート)					
			式	410, 960		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***					
S65400	現地踏査及び診断調査 (頭首工ゲート)					
	現地踏査及び診断調査 (頭首工ゲート)			007.000		
			式	297, 900		歩A・単A
		+				
		1				+
L						
<u> </u>						
		1				
L		1				近 海 東 市 目

コード							
	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***						
							歩A
	旅費交通費(設計外業宿泊用)			式			当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,あり,100km≦L(100km以上)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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)	5,000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					
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0円					
	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日					
	13) 主任技師外業日数	1. 400日					
- 1							
	14)技師A外業日数	15.800日					
- 1	15)技師B外業日数	14.000日					
	16)技師C外業日数	0.000日					
	17)技術員外業日数	0.000日					
	18)往復移動距離区分	100km≦L (100km以上)					
54002	設計用主任技師宿泊費						
	(乙地)消費税抜き (7級相当)		1. 000	人	10, 727	10, 727	
4003	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	
54004	設計用技師 (B) 宿泊費						
	(乙地)消費税抜き(4級相当)		1. 000	人	8, 909	8, 909	
54113	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		15. 000	人	8, 354	125, 310	
4113	外業の滞在日額旅費3級相当以上				1,111	,	
	宿泊現地到着の翌日より29日目まで		13. 000	人	8, 354	108, 602	
	高速道路等料金				3,001	100,002	
	消費税抜き		1. 000	式	5, 000	5, 000	
	ライトバン[二輪駆動]		1.000		0,000	0,000	
- 1	乗車定員5名 排気量1.5L		2. 000	目	1, 600	3, 200	
	ガソリン		2.000	Н	1,000	0, 200	
1001	JIS2号 レギュラースタンド		10. 400	L	149	1, 550	
	1132号 レイュノースタント		10. 400	L	149	1, 550	算出数量
	A 91					272 207	
	合 計					272, 207	1.000 式
	)V = FT			-15		070 007	
	単 価			式		272, 207	
	*** S単一 2号 ***						
							歩A
55400	現地踏査及び診断調査(頭首工ゲート)			式		1.000 式	当たり算出
	現地踏査及び診断調査 (頭首工ゲート)				時間的制約:なし	生16年1年2日・0 0	
					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 対象施設数	4.000門					
	1) 対象施設数 2) 現地踏査	4.000門 計上する			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
					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) 現地踏査	計上する			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	
	2) 現地踏査       3) 概略診断調査	計上する			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	
)4003	2) 現地踏査       3) 概略診断調査       主任技師	計上する	0. 300	Α.	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	
4003	2) 現地踏査 3) 概略診断調査 主任技師 外業	計上する	0. 300	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
4003	2) 現地踏査       3) 概略診断調査       主任技師       外業       技師 (A)	計上する			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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
)4003 )4004	2) 現地踏査       3) 概略診断調査       主任技師       外業       技師 (A)       外業	計上する	0. 300	人 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
)4003 )4004	2) 現地踏査 3) 概略診断調査 主任技師 外業 技師 (A) 外業 技師 (B)	計上する	3. 800	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 58,600 51,200	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560	
)4003 )4004	2) 現地踏査       3) 概略診断調査       主任技師       外業       技師 (A)       外業	計上する			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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	首川淅亭
4003	2) 現地踏査 3) 概略診断調査 主任技師 外業 技師 (B) 外業	計上する	3. 800	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 58,600 51,200	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440	算出数量 1 000 ±
4003	2) 現地踏査 3) 概略診断調査 主任技師 外業 技師 (A) 外業 技師 (B)	計上する	3. 800	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 58,600 51,200	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560	
4003 4004	2) 現地踏査 3) 概略診断調査 主任技師 外業 技師 (A) 外業 技師 (B) 外業	計上する	3. 800	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 58,600 51,200	冬期補正:なし         亜熱帯補正:なし         超勤時間:0.0         17,580         194,560         141,440         353,580	
4003 4004	2) 現地踏査 3) 概略診断調査 主任技師 外業 技師 (B) 外業	計上する	3. 800	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 58,600 51,200	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440	
4003	2) 現地踏査 3) 概略診断調査 主任技師 外業 技師 (A) 外業 技師 (B) 外業	計上する	3. 800	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 58,600 51,200	冬期補正:なし         亜熱帯補正:なし         超勤時間:0.0         17,580         194,560         141,440         353,580	
4003	2) 現地踏査 3) 概略診断調査 主任技師 外業 技師 (A) 外業 技師 (B) 外業	計上する	3. 800	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 58,600 51,200	冬期補正:なし         亜熱帯補正:なし         超勤時間:0.0         17,580         194,560         141,440         353,580	
4003	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (B)         外業         合計         単価	計上する	3. 800	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 58,600 51,200	冬期補正:なし         亜熱帯補正:なし         超勤時間:0.0         17,580         194,560         141,440         353,580	
4003	2) 現地踏査 3) 概略診断調査 主任技師 外業 技師 (A) 外業 技師 (B) 外業	計上する	3. 800	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 58,600 51,200	冬期補正:なし         亜熱帯補正:なし         超勤時間:0.0         17,580         194,560         141,440         353,580	1.000 式
)4003 )4004 )4005	2) 現地踏査 3) 概略診断調査  主任技師  外業  技師 (A)  外業  技師 (B)  外業	計上する	3. 800	人人式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,600 51,200	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580	1.000 式
14003 14004 14005	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師 外業 技師 (A) 外業 技師 (B) 外業         合計 単価         *** S単一 3号 ***         現地踏査及び診断調査 (頭首エゲート)	計上する	3. 800	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 58,600 51,200 41,600	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580	1.000 式
4004 4004 4005	2) 現地踏査 3) 概略診断調査  主任技師  外業  技師 (A)  外業  技師 (B)  外業	計上する	3. 800	人人式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,600 51,200 41,600	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580	1.000 式
4004 4004 4005	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師 外業 技師 (A) 外業 技師 (B) 外業         合計 単価         *** S単一 3号 ***         現地踏査及び診断調査 (頭首エゲート)	計上する計上する	3. 800	人人式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,600 51,200 41,600	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式
4003	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師 外業 技師 (A) 外業         技師 (B) 外業         合計         単価         *** S単- 3号 ***         現地踏査及び診断調査 (頭首エゲート)         現地踏査及び診断調査 (頭首エゲート)         1)対象施設数	計上する 計上する 計上する 5.000門	3. 800	人人式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,600 51,200 41,600 時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580 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
04003 04004 04005	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (A)         外業         技師 (B)         外業         合計         単価         *** S単- 3号 ***         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)	計上する計上する	3. 800	人人式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,600 51,200 41,600	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式
4004 4005 4005	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師 外業 技師 (A) 外業         技師 (B) 外業         合計         単価         *** S単- 3号 ***         現地踏査及び診断調査 (頭首エゲート)         現地踏査及び診断調査 (頭首エゲート)         1)対象施設数	計上する 計上する 計上する 5.000門	3. 800	人人式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,600 51,200 41,600 時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580 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
4003 4004 4005 5400	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (A)         外業         古 計         単 価         *** S単- 3号 ***         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         1)対象施設数         2)現地路査	計上する 計上する 5.000門 計上する	3. 800	人人式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,600 51,200 41,600	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580 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
4003 4004 4005 5400	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (A)         外業         古 計         単 価         *** S単- 3号 ***         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         1)対象施設数         2)現地路査	計上する 計上する 5.000門 計上する	3. 800	人人式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,600 51,200 41,600	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580 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
4003 4004 4005 5400	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (A)         外業         技師 (B)         外業         合計         単価         *** S単一 3号 ***         現地踏査及び診断調査 (頭首エゲート)         現地踏査及び診断調査 (頭首エゲート)         1)対象施設数         2)現地踏査         3) 概略診断調査	計上する 計上する 5.000門 計上する	3. 800	人人	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 58,600 51,200 41,600	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580 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
4003 4004 4005 55400	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (A)         外業         技師 (B)         外業         合計         単価         *** S単一 3号 ***         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         1) 対象施設数 2) 現地路査 3) 概略診断調査         主任技師         外業	計上する 計上する 5.000門 計上する	3. 800	人人式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,600 51,200 41,600 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580 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
04003 04004 04005 04005 04003 04003	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (A)         外業         合計         単価         *** S単- 3号 ***         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         1) 対象施設数 2) 現地路査 3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (A)	計上する 計上する 5.000門 計上する	3. 800 3. 400	人人大	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 58,600 51,200 41,600 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580 353,580 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 式
04003 04004 04005 04005 04005 04003	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (B)         外業         合 計         単 価         *** S単一 3号 ***         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         1)対象施設数         2)現地路査         3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (A)         外業	計上する 計上する 5.000門 計上する	3. 800	人人	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 58,600 51,200 41,600 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580 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
35400 34004 34005 35400 34004 34004	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (B)         外業         合計         単価         *** S単一 3号 ***         現地踏査及び診断調査 (頭首エゲート)         現地踏査及び診断調査 (頭首エゲート)         1)対象施設数         2)現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師         分業         技師 (B)	計上する 計上する 5.000門 計上する	3. 800 3. 400 0. 400 4. 400	人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人	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 58,600 51,200 41,600 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	冬期補正:なし         亜熱帯補正:なし         超勤時間:0.0         17,580         194,560         141,440         353,580         353,580         353,580         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         23,440         225,280	1.000 式
04003 04004 04005 04005 04003 04003 04004	2) 現地踏査         3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (B)         外業         合 計         単 価         *** S単一 3号 ***         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         現地路査及び診断調査 (頭首エゲート)         1)対象施設数         2)現地路査         3) 概略診断調査         主任技師         外業         技師 (A)         外業	計上する 計上する 5.000門 計上する	3. 800 3. 400	人人大	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 58,600 51,200 41,600 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 17,580 194,560 141,440 353,580 353,580 353,580 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 式

	<ul><li>務名:現地調査</li><li>名 称</li></ul>	** F.	134 644	l ₩ /π·	\ 45	備考
コード	4	数量	単位	単 価	金額	1佣 与
	単 価		式		410, 960	
	1 11001				,	
	de de de C W 4 H de de de					
	*** S単- 4号 ***					歩A
S65400	現地踏査及び診断調査(頭首工ゲート)		式		1.000 式	当たり算出
	現地踏査及び診断調査(頭首工ゲート)			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) 対象施設数	3.000門		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<ul><li>2) 現地踏査</li><li>3) 概略診断調査</li></ul>	計上する 計上する		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3/形牌台沙門 啊			(木)文  村   10.0		
R04003	主任技師					
	外業	0. 300	人	58, 600	17, 580	
R04004	技師 (A)			F		
B0 4005	外業 技師 (B)	3. 200	人	51, 200	163, 840	
KU4UU5	外業	2. 800	人	41, 600	116, 480	
	///木	2. 000		41,000	110, 400	算出数量
	合 計				297, 900	1.000 式
	単 価		式		297, 900	
						<u> </u>
_						
_						
		L		L	I.	- 近