

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 東播用水地区幹線水路機能診断業務

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	東播用水地区幹線水路機能診断業務
施工場所	兵庫県篠山市大山下~篠山市釜屋地内
業務番号	4-109-0018
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	篠山市
工期	6ヶ月
積算体系年月	令和4年8月
単価期適用年月	令和4年8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
	設計業務費				16, 126, 000	
	BAH AWA				10, 120, 000	
					14 000 000	
	・総合業務価格				14, 660, 000	
	・消費税相当額(10%)				1, 466, 000	
	総合業務価格内訳					
	設計業務				12, 990, 000	
	調査業務				1, 670, 000	
	Mile 7 for what of the					
	業務内容					
	設計業務					
	調査業務					
<u> </u>						
L						
-						
-						
L						
\vdash						
						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 東播用水地区幹線水路機能診断業務

業務別業務名:設計業務 内 容 項目名 業務名 設計業務 業務区分 単年度 積算区分 当初積算 設計業務 積算体系区分 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 冬期補正 (現場管理費) 0.00% 豪雪補正 なし 亜熱帯補正 週休2日補正 4週8休以上 熱中症対策補正 (現場管理費) 0.00% 現場環境改善費の計上 する 補正なし 3次元出来形管理補正(現場管理費) 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

 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
 東播用水地区幹線水路機能診断業務 業務別業務名: 設計業務

業務別業務名:設計業務項目名	数量	単位	金額	備考
設計業務価格			12, 990, 000	
・業務原価			8, 447, 000	
・・直接原価			5, 549, 000	
・・・直接人件費	1.000	式	5, 382, 000	
・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	74, 000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	93, 000	
・・その他原価				
5, 382, 000 × 53. 850			2, 898, 000	
・一般管理費等				
8, 447, 000 × 53. 850			4, 548, 000	

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 東播用水地区幹線水路機能診断業務

業務別業務名:設計業務

(株務別業務名・設計業務) 工種名称	数量	単位	金 額	備考
直接人件費內訳			5, 382, 000	
			0, 002, 000	
直接人件費				
	1.000	式	5, 382, 000	
・直接人件費	1. 000	式	5, 382, 000	
・・直接人件費	1.000	式	5, 382, 000	
・・・ 機能診断 川代導水路				
・・・ 5. 施設の重要度評価	1.000	式	4, 126, 000	
・・・ 7. 現地調査 (定点調査) 計画の作成	1. 000	式	231,000	
	1.000	式	776, 000	
・・・ 打合せ (設計)	1. 000	式	249, 000	
			2.0, 000	

 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
 東播用水地区幹線水路機能診断業務 業務別業務名: 設計業務

原接接管(電子成果是作政費を除く) 1,000 次 - 直接接貨(電子成果是作政費を除く) 1,000 次 - 直接接貨(電子成果品作政費を除く) 1,000 次 - 工業等交易費 (2分) - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	金 額	備考
・直接経費(電子成果品作成費を除く) 1.000 式 ・・直接経費 1.000 式 ・・・・ 旅費交通費(設計) 1.000 式 ・・・・ その他 1.000 式	74, 000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く) 1.000 式 ・・直接経費 1.000 式 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
・直接経費(電子成果品作成費を除く) 1.000 式 ・・直接経費 1.000 式 ・・・旅費交通費(設計) 1.000 式 ・・・その他 1.000 式	74, 000	
・・直接経費 1.000 式 ・・・ 旅費交通費 (設計) 1.000 式 ・・・ その他 1.000 式	71,000	
・・直接経費 1.000 式 ・・・ 旅費交通費 (設計) 1.000 式 ・・・ その他 1.000 式	74.000	
・・・ 旅費交通費 (設計) 1.000 式	74, 000	
1.000 式 ・・・その他	74, 000	
1,000 式 1,00	3, 000	
	71, 000	

業務別業務名:設計業務 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
直接人件費	<i>"</i> ±		-1 Ilyan	5, 382, 000	VIII 3
・直接人件費	1 000				
・・直接人件費	1.000	式		5, 382, 000	
・・・ 機能診断 川代導水路	1.000			5, 382, 000	1 式当たり
S65501 機能診断 線的構造物	1.000	式	4, 126, 000	4, 126, 000	歩A・単A
13.372km, 水路トンネル	1.000	式	4, 126, 116	4, 126, 116	S単 7号
合 計				4, 126, 116	
e M-St. o. of-sur tri =1 fr					1 -4-V/L-2 10
· · · 5. 施設の重要度評価	1.000	式	231, 000	231, 000	1 式当たり
\$63003 5. 施設の重要度評価	1.000	式	230, 600	230, 600	歩A・単A S単 1号
合 計				230, 600	
・・・ 7. 現地調査 (定点調査) 計画の作成	1.000	式	776, 000	776, 000	1 式当たり
\$63003 7. 現地調査(定点調査)計画の作成	1.000	式	775, 900	775, 900	歩A・単A S単 2号
A 31	1.000	八	110, 900		3年 4万
合 計				775, 900	
・・・ 打合せ (設計)					1 式当たり
S63010 打合せ (設計業務基準日額)	1.000	式	249, 000	249, 000	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 3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	46, 400	139, 200	S単 4号
合 計				249, 000	
	1				

業務別業務名:設計業務

業務別業務名: 設計業務 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)				74, 000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1. 000	式		74, 000	
• · 直接経費	1. 000	式		74, 000	
・・・ 旅費交通費 (設計)	1. 000	式	3, 000	3, 000	1 式当たり
\$63011 打合せ (設計旅費・交通費)					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 5号
合 計				3, 048	
・・・その他					1 式当たり
863023 電子納品版業務報告書作成	1.000	式	71, 000	71, 000	歩A・単A
1, A - 4,500,8cm,0 P96001 情報共有システム (初期登録料)	1.000	式	7, 338	7, 338	S単 6号 歩A・単A
	1.000	式	8, 000	8, 000	
P96002 情報共有システム (月額利用料)	6. 000	月	9, 200	55, 200	歩A・単A
合 計				70, 538	

 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

 東播用水地区幹線水路機能診断業務 業務別業務名: 設計業務

	務名:設計業務	w. =	324 644	14 /m²	A dec	Att: -tr.
コード	名 称 (規 格) *** S単- 1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
\$63003	*** 5単- 1号 *** 5. 施設の重要度評価					
500000	設計労務(直接人件費内業)					
			式	230, 600		歩A・単A
	*** S単- 2号 ***					
S63003	7. 現地調査 (定点調査) 計画の作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	775, 900		上 A . H A
	*** S単一 3号 ***		工人	775, 900		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)					
	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	54, 900		歩A・単A
	*** S単- 4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	46, 400		歩A・単A
	*** 8単一 5号 ***			40, 400		У А · Т А
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)					
	打合せ(設計旅費・交通費)					
	一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km(回	1, 524		歩A・単A
	100km未満)					
	*** S単一 6号 ***					
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, 338		歩A・単A
	*** S単一 7号 ***					
S65501	機能診断線的構造物					
	機能診断 線的構造物 13. 372km, 水路トンネル		式	4, 126, 116		歩A・単A
	15. 3728間, 小崎トン 小ル		10	4, 120, 110		少八、中八
_						
ı						
		1		Ĭ.	1	近畿農政局

*** S単一 1号 *** S63003 5. 施設の重要度評価 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 1)主任技術者の人数 2)技館長の人数 3)主任技師の人数 1,50人 5)技師Bの人数 1,50人 6)技節にの人数 1,50人 7)技術員の人数 1,00人 7)技術員の人数 1,00人 R04003 主任技師 1,00人 R04004 技師(A) 1,500 人 R04006 技師(C) 1,000 人 R04006 技師(C) *** S単一 2号 *** S63003 7. 現地調査(定点調査)計画の作成 設計労務(直接人件費内業) 時間的制約:	なし 制約作業時間:(業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0 58,600 5 51,200 7 41,600 6 32,800 3 23 23 なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし とし 亜熱帯補正:なし とし 超勤時間:0.0	歩A .000 式 当たり算出 0.0 1 58,600 76,800 32,800 第出数量 1.000 式 30,600 .000 式 当たり算出 0.0
*** S単一 1号 *** *	1 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:な 型勤時間:0.0 を期 時間:0.0 を期 時間:0.0 を	歩A .000 式 当たり算出 0.0 1 58,600 76,800 32,800 第出数量 1.000 式 30,600 .000 式 当たり算出 0.0
Sa3003	なし 制約作業時間:(業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0 58,600 5 51,200 7 41,600 6 32,800 3 23 23 なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし とし 亜熱帯補正:なし とし 超勤時間:0.0	.000 式当たり算出 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.
Sa3003	なし 制約作業時間:(業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0 58,600 5 51,200 7 41,600 6 32,800 3 23 23 なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし とし 亜熱帯補正:なし とし 超勤時間:0.0	.000 式当たり算出 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.
設計分務 (直接人件費内楽)	なし 制約作業時間:(業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0 58,600 5 51,200 7 41,600 6 32,800 3 23 23 なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし とし 亜熱帯補正:なし とし 超勤時間:0.0	.000 式当たり算出 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.
設計分務 (直接人件費内楽)	 整時間:0.0 冬期補正:なし 1.0 2.0 2.1 2.2 2.3 2.4 2.4 2.5 2.6 2.7 2.7 2.8 2.9 2.9 2.0 2.0	58,600 76,800 52,400 32,800 第出数量 1,000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出
1) 主任技術者の人数	世熟帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0 0 58,600 5 51,200 7 41,600 6 32,800 3 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	58,600 76,800 52,400 32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 式 30,600 が 30,600 が
②技師形の人数	8.0 超勤時間:0.0 58,600 5 51,200 7 41,600 6 32,800 3 23 23 なし 制約作業時間:0.0 柴時間:0.0 冬期補正:なし とし 亜熱帯補正:な 超勤時間:0.0	58,600 76,800 52,400 32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 式 30,600 が 30,600 が
3 主任技師の人数	58,600 55 51,200 7 41,600 6 32,800 3 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	76,800 52,400 32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出
1.50人数	58,600 5 51,200 7 41,600 6 32,800 3 23 23 なし 制約作業時間:0.0 柴時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な とし 超勤時間:0.0	76,800 52,400 32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出
1.50人 1.50人 1.50人 1.50人 1.50人 1.50人 1.50人 1.00人 1.50人 1.00人 1.50人 1.00人 1.50ଠ 人 1.00人 1.50ଠ 人 1.50ଠ	51, 200 7 41, 600 6 32, 800 3 23 23 23 なし 制約作業時間: 薬時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な とし 超勤時間:0.0	76,800 52,400 32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出
1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.000 1.	51, 200 7 41, 600 6 32, 800 3 23 23 23 なし 制約作業時間: 薬時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な とし 超勤時間:0.0	76,800 52,400 32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出
R04003 主任技師	51, 200 7 41, 600 6 32, 800 3 23 23 23 なし 制約作業時間: 薬時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な とし 超勤時間:0.0	76,800 52,400 32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出
R04004 技師(A)	51, 200 7 41, 600 6 32, 800 3 23 23 23 なし 制約作業時間: 薬時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な とし 超勤時間:0.0	76,800 52,400 32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出
R04004 技師(A)	51, 200 7 41, 600 6 32, 800 3 23 23 23 なし 制約作業時間: 薬時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な とし 超勤時間:0.0	76,800 52,400 32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出
R04004 技師 (A)	51, 200 7 41, 600 6 32, 800 3 23 23 23 なし 制約作業時間: 薬時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な とし 超勤時間:0.0	76,800 52,400 32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出
R04005 技師 (B)	41,600 6 32,800 3 23 23 23 なし 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし とし 亜熱帯補正:な 超勤時間:0.0	32,400 32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出
R04005 技師 (C)	41,600 6 32,800 3 23 23 23 なし 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし とし 亜熱帯補正:な 超勤時間:0.0	52,400 32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出
R04006 技師 (C)	32,800 3 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	32,800 第出数量 30,600 1.000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出
1.000 人 1.000 人 1.000 人 1.000 人 1.000 1.	23 23 23 なし 制約作業時間:0. 業時間:0.0 冬期補正:なし にし 亜熱帯補正:な とし 超勤時間:0.0	第出数量 1.000 式 30,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600
A	23 23 23 なし 制約作業時間:0. 業時間:0.0 冬期補正:なし にし 亜熱帯補正:な とし 超勤時間:0.0	第出数量 1.000 式 30,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600 50,600
第83003 7. 現地調査 (定点調査) 計画の作成 式 取計分務(直接人件費内業) 時間的制約: な間制約件多 技間制約件多 1)主任技術者の人数 0.00人 豪雪補正:な 法本給時間: 3)主任技師の人数 1.50人 深夜時間:0. 4)技師日の人数 6.00人 深夜時間:0. 5)技師日の人数 4.00人 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 1.500 R04003 主任技師 1.500 人 R04004 技師(A) 6.000 人 R04005 技師(B) 6.000 人 R04006 技師(C) 6.000 人	23 なし 制約作業時間: 業時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0	30,600 1.000 式 30,600 歩A .000 式 当たり算出 0.0
第83003 7. 現地調査 (定点調査) 計画の作成 式 取計分務(直接人件費内業) 時間的制約: な間制約件多 技間制約件多 1)主任技術者の人数 0.00人 豪雪補正:な 法本給時間: 3)主任技師の人数 1.50人 深夜時間:0. 4)技師日の人数 6.00人 深夜時間:0. 5)技師日の人数 4.00人 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 1.500 R04003 主任技師 1.500 人 R04004 技師(A) 6.000 人 R04005 技師(B) 6.000 人 R04006 技師(C) 6.000 人	23 なし 制約作業時間: 業時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0	30,600 歩A .000 式 当たり算出 0.0
**** S単- 2号 **** 式 S63003 7. 現地調査 (定点調査) 計画の作成 式 設計労務(直接人件費内業) 時間的制約: 夜間制約作款 2)技師長の人数 0.00人 豪雪補正:なま本給時間: 3)主任技師の人数 3)主任技師の人数 1.50人 深夜時間: 0. 4)技師Aの人数 6.00人 ※夜時間: 0. 5)技師Bの人数 6.00人 (0.00人 6)技師Cの人数 4.00人 (0.00人 7)技術員の人数 0.00人 (0.00人 R04003 主任技師 1.500 人 人 R04004 技師(A) 6.000 人 人 R04005 技師(B) 6.000 人 人	なし 制約作業時間:(業時間:0.0 冬期補正:なし にし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0	歩A .000 式当たり算出 0.0
**** S単- 2号 *** S63003 7. 現地調査 (定点調査) 計画の作成 式 時間的制約: 夜間制約作数 設計労務(直接人件費内業) 時間的制約: 夜間制約作為 2)技師長の人数 0.00人 基本給時間: 3)主任技師の人数 0.00人 基本給時間: 3)主任技師の人数 1.50人 深夜時間: 0. 00人 3)技師Bの人数 6.00人 7)技術目の人数 6.000 人 R04005 技師 (A) 6.000 人 R04006 大師 (C) R04006	なし 制約作業時間:(業時間:0.0 冬期補正:なし にし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0	歩A .000 式当たり算出 0.0
S63003 7. 現地調査 (定点調査) 計画の作成 式 設計労務(直接人件費内業) 時間的制約: 液間制約作者 液間制約作者 液間制約作者 液質相配: 水 2)技師長の人数 0.00人 豪雪補正: 基本給時間: 3)主任技師の人数 (4)技師Aの人数 1.50人 6.00人 深夜時間:0. 5)技師Bの人数 (6)技師Cの人数 6.00人 (2.00人 7)技術員の人数 0.00人 (2.00人 R04003 主任技師 1.500 人 R04004 技師(A) 6.000 人 R04005 技師(B) 6.000 人 R04006 技師(C) 6.000 人	なし 制約作業時間:(業時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0	.000 式 当たり算出
S63003 7. 現地調査 (定点調査) 計画の作成 式 設計労務(直接人件費内業) 時間的制約: 液間制約作者 液間制約作者 液間制約作者 液質相配: 水 2)技師長の人数 0.00人 豪雪補正: 基本給時間: 3)主任技師の人数 (4)技師Aの人数 1.50人 6.00人 深夜時間:0. 5)技師Bの人数 (6)技師Cの人数 6.00人 (2.00人 7)技術員の人数 0.00人 (2.00人 R04003 主任技師 1.500 人 R04004 技師(A) 6.000 人 R04005 技師(B) 6.000 人 R04006 技師(C) 6.000 人	なし 制約作業時間:(業時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0	.000 式 当たり算出
S63003 7. 現地調査 (定点調査) 計画の作成 式 時間的制約: 夜間制約作業	なし 制約作業時間:(業時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0	.000 式 当たり算出
配 設計労務(直接人件費内業) 時間的制約:夜間制約作券 夜間制約作券 夜間制約作券 で表 でます。 この人 ます 本 名 時間:の人数	なし 制約作業時間:(業時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0	.000 式 当たり算出
配 設計労務(直接人件費内業) 時間的制約:夜間制約作券 夜間制約作券 夜間制約作券 で表 でます。 この人 ます 本 名 時間:の人数	なし 制約作業時間:(業時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0	0. 0
夜間制約作業 夜間制約作業 夜間制約作業 で表 で表 で表 で表 で表 で表 で表 で	業時間:0.0 冬期補正:なし こし 亜熱帯補正:な 8.0 超勤時間: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 基本給時間: 深夜時間:0. 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 6,00人 6)技師Cの人数 7)技術員の人数 7)技術員の人数 804003 6.00人 4.00人 9.00人 6.00人 9.00人 R04003 主任技師 1.500 6.000 人 1.500 6.000 人 R04004 技師(A) 6.000 5 6.000 6.000 5 人 R04005 技師(B) 6.000 5 6.000 6.000 6.000 人	世熱帯補正:な 8.0 超勤時間:0.0	
2)技師長の人数 0.00人 基本給時間: 3)主任技師の人数 1.50人 深夜時間:0. 4)技師Bの人数 6.00人 6.00人 6)技師Cの人数 4.00人 6.00人 7)技術員の人数 0.00人 6.00人 R04003 主任技師 1.500 人 R04004 技師(A) 6.000 人 R04005 技師(B) 6.000 人 R04006 技師(C) 6.000 人	8.0 超勤時間:0.0	
3)主任技師の人数		
5)技師Bの人数 6.00人 6)技師Cの人数 4.00人 7)技術員の人数 0.00人 R04003 主任技師 1.500 人 R04004 技師 (A) 6.000 人 R04005 技師 (B) 6.000 人 R04006 技師 (C) 6.000 人		
6)技師Cの人数 4.00人 7)技術員の人数 0.00人 R04003 主任技師 R04004 技師 (A) R04005 技師 (B) R04006 技師 (C)		
7)技術員の人数 0.00人 0.00人 1.500 人 R04003 主任技師 1.500 人 6.000 人 R04005 技師(B) 6.000 人 R04006 技師(C)		
R04003 主任技師 R04004 技師 (A) R04005 技師 (B) R04006 技師 (C)		
1.500 人 R04004 技師 (A) 6.000 人 R04005 技師 (B) 6.000 人 R04006 技師 (C)	1	
1.500 人 R04004 技師 (A) 6.000 人 R04005 技師 (B) 6.000 人 R04006 技師 (C)		
Comparison	58, 600	37, 900
R04005 技師 (B) R04006 技師 (C)		
R04006 技師(C)	51, 200 30	07, 200
R04006 技師(C)	41 000	10, 000
	41, 600 24	19, 600
	32, 800 13	31, 200
7.000	02, 000	算出数量
合 計	77	75, 900 1.000 式
単 価 式	77	75, 900
*** S単- 3号 ***		
		歩A
S63010 打合せ(設計業務基準日額)		.000 回 当たり算出
打合せ (設計業務基準日額) 時間的制約:		
	業時間:0.0 冬期補正:なし	
1) 設計工種		
2)打合せ 着手前・最終 基本給時間: 3)設計用主任技師人数 1.00人 深夜時間:0.		
3) 設計用主任技師人数 1.00人 深夜時間:0.4) 設計用技師(A)人数 1.00人	٧	
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		
R04003 主任技師	58, 600	29, 300
0.500 人 R04004 技師(A) 1.500 人 R04004 技師(A) 1.500 人 R04004 技師(A) 1.500 人 R04004 大師(A) 1.500 人 R04004 大師(A) R04004 T04004 T04	20, 000	.0, 000
(NO4004	51, 200	25, 600
1.333 /		算出数量
合 計	5	54, 900 1. 000 回
単 価 回	5	54, 900
*** S単一 4号 ***		
*** S単- 4号 ***		
		歩A .000 回当たり算出
S63010 打合せ(設計業務基準日額) 回 打合せ(設計業務基準日額) 時間的制約:	1	歩A .000 回 当たり算出

業務別業務名:設計業務	
-------------	--

コード	E務名: 設計業務 名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
				早17.			1佣 与
	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					
	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					
R04004	技師 (A)						
			0.500	人	51, 200	25, 600	
R04005	技師 (B)						
			0.500	人	41, 600	20, 800	
			0.000		41,000	20,000	算出数量
	Λ 31					46 400	
-	合 計					40, 400	1.000 回
i l							
	単 価			口		46, 400	
	*** S単一 5号 ***						
	*** 3年- 5万 ***						歩A
	In A. a. Can all the H. Land H.			_			-
	打合せ(設計旅費・交通費)			口			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	冬期補正:なし	
	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	V=30.0 Hit, A. A	
	2) 打合せ内容	着手前・最終			-		
	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					
	18) 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)					
P54306	鉄道料金						
	消費税抜き		2. 000	人	762	1,524	
	1月其代政と		2.000		102	1,024	算出数量
	A -1					4 504	
	合 計					1,524	1.000 回
	単 価			回		1, 524	
	- W						
	*** S単一 6号 ***						
					-		
							歩A
S63023	電子納品版業務報告書作成			式		1.000 式	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成			式	時間的制約:なし	1.000 式制約作業時間:0.0	
	電子納品版業務報告書作成			式		制約作業時間:0.0	
	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0	1 000		式	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部)	1.000 A = 4		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	
	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分	A – 4		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	
	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚)	A - 4 500		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	
	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分	A — 4 500 8cm		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	
	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚)	A - 4 500		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	
	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分	A — 4 500 8cm		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	
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R校数(枚)	A — 4 500 8cm		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	
P43422	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー)	A — 4 500 8cm	1 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
P43422	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚	A — 4 500 8cm	1. 000	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
P43422 P43543	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル	A — 4 500 8cm		部	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	
P43422 P43543	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	A — 4 500 8cm	1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3) 枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) C D-R	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊	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 6,750	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 6,750	
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	A — 4 500 8cm		部	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	
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3) 枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) C D-R	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊	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 6,750	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 6,750	
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1) 報告書部数(部) 2)規格区分 3) 枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5) CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4機型幅8cm(チューブ・パイプファイル) CD-R CD-R (記録面色素フタロシアニン)700MB	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊	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 6,750	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 6,750 588	当たり算出
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3) 枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) C D-R	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊	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 6,750	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 6,750 588	当たり算出
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊枚	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 6,750	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 6,750 588 0 7,338	当たり算出
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1) 報告書部数(部) 2)規格区分 3) 枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5) CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4機型幅8cm(チューブ・パイプファイル) CD-R CD-R (記録面色素フタロシアニン)700MB	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊	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 6,750	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 6,750 588	当たり算出
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊枚	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 6,750	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 6,750 588 0 7,338	当たり算出
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊枚	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 6,750	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 6,750 588 0 7,338	当たり算出
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊枚	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 6,750	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 6,750 588 0 7,338	当たり算出
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1) 報告書部数(部) 2)規格区分 3) 枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5) CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A 4 W型幅8cm(チューブ・パイプファイル) C D-R C D-R (記録面色素フタロシアニン) 700MB 合計 単価	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊枚	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 6,750	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 6,750 588 0 7,338	当たり算出
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊枚	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 6,750	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 6,750 588 0 7,338	当たり算出 算出数量 1.000 式
P43422 P43543 P43602	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊枚式	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 6,750	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 6,750 588 0 7,338 7,338	当たり算出 算出数量 1.000 式
P43422 P43543 P43602 S65501	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊枚	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 6,750 588 42	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:0.0 588 0 7,338 7,338	当たり算出 算出数量 1.000 式
P43422 P43543 P43602 S65501	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3) 枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB 合計 単価 *** S単-7号 *** 機能診断線的構造物 機能診断線的構造物	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊枚式	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 6,750 588 42	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 6,750 588 0 7,338 7,338	当たり算出 算出数量 1.000 式
P43422 P43543 P43602 S65501	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) C D-R C D-R (記録面色素フタロシアニン) 700MB - 計 単 価 *** S単-7号 *** 機能診断 線的構造物	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊枚式	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 6,750 588 42	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 6,750 588 0 7,338 7,338	当たり算出 算出数量 1.000 式
P43422 P43543 P43602 S65501	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3) 枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB 合計 単価 *** S単-7号 *** 機能診断線的構造物 機能診断線的構造物	A — 4 500 8cm	1. 000	部冊枚式	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 6,750 588 42	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 6,750 588 0 7,338 7,338	当たり算出 算出数量 1.000 式
P43422 P43543 P43602 S65501	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1) 報告書部数(部) 2)規格区分 3) 枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5) CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A-4以下 500枚 にひして、アイン・パイプファイル) CD-R (記録面色素フタロシアニン)700MB 合計単価 *** S単-7号 *** 機能診断線的構造物機能診断線的構造物機能診断線的構造物 機能診断線的構造物 13.372km,水路トンネル 1) 設計対象延長	A — 4 500 8cm 0.000	1. 000	部冊枚式	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 6,750 588 42 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 6,750 588 0 7,338 7,338 1.000 式 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 算出数量 1.000 式
P43422 P43543 P43602 S65501	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1) 報告書部数(部) 2)規格区分 3) 枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5) CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル) CD-R CD-R CD-R CD-R CD-R に記録面色素フタロシアニン)700MB 合計 単価 *** S単-7号 *** 機能診断線的構造物 13.372km,水路トンネル 1) 設計対象延長 2)対象工種	A-4 500 8cm 0.000 13.372km 水路トンネル	1. 000	部冊枚式	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 6,750 588 42 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 6,750 588 0 7,338 7,338 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 式
P43422 P43543 P43602 S65501	電子納品版業務報告書作成 1, A-4,500,8cm,0 1) 報告書部数(部) 2)規格区分 3) 枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5) CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A-4以下 500枚 にひして、アイン・パイプファイル) CD-R (記録面色素フタロシアニン)700MB 合計単価 *** S単-7号 *** 機能診断線的構造物機能診断線的構造物機能診断線的構造物 機能診断線的構造物 13.372km,水路トンネル 1) 設計対象延長	A — 4 500 8cm 0.000	1. 000	部冊枚式	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 6,750 588 42 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 6,750 588 0 7,338 7,338 1.000 式 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 算出数量 1.000 式

 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
 東播用水地区幹線水路機能診断業務

 業務別業務名:設計業務

	務名:設計業務	W.	324 /-14	14 /m²	A #sc	/++: -+z.
コード	名 称 5)2-2. 事前調査問診調査	数量計上する	単位	単 価	金額	備考
	5)2-2. 争削調査問診調査 6)3. 施設機能の検討	計上する				
	8)5. 性能低下要因の推定	計上する				
	9)6. 水利・水理機能検討	計上しない				
	10)9. 詳細調査計画立案	計上しない				
	11) 10. 健全度評価	計上する				
	12)11. 性能低下予測	計上する				
	13)12. 管理水準の設定	計上する				
	14)13.機能保全対策の検討	計上する				
	15)14. 機能保全コストの算定	計上する				
	16) 15. 機能保全計画の策定	計上する				
	17)16. 農業水利ストック情報データ入力・登録	計上する				
	18) 17. 点検とりまとめ	計上する				
	19)1個別補正現地調査	1.00				
	20)2-1個別補正資料調查 21)2-2個別補正問診調查	1. 00 1. 00				
	21)2=2個別補正向診調査 22)3個別補正施設機能の検討	1.00				
	23)4個別補正施設の重要度評価	1.00				
	24)5個別補正性能低下要因の推定	1.00				
	25)6個別補正水利・水理機能検討	1.00				
	26)9個別補正詳細調査計画立案	1.00				
	27)10個別補正健全度評価	1.00	L			<u> </u>
	28)11個別補正性能低下予測	1.00				
	29)12個別補正管理水準の設定	1.00				
	30)13個別補正機能保全対策の検討	1.00				
L	31)14個別補正機能保全コストの算定	1.00	-			
	32)15個別補正機能保全計画の策定	1.00				
	33)16個別補正ストック情報データ入力・登録	1.00				
	34)17個別補正点検取りまとめ	1.00				
D04000	主任技師					
AU40U3	土仕技師 内業	13. 740		58, 600	805, 164	
R04004	技師 (A)					
	内業	29. 560	人	51, 200	1, 513, 472	
R04005	技師 (B)					
	内業	27. 120	人	41, 600	1, 128, 192	
R04006	技師 (C)					
	内業	20. 710	人	32, 800	679, 288	Mr
	A =1				4 100 110	算出数量
	合 計				4, 126, 116	1.000 式
	単 価		式		4, 126, 116	
	平 1川		工		4, 120, 110	
			-			
			-			
		•		•	•	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
 東播用水地区幹線水路機能診断業務

 業務別業務名:設計業務

業務別業	務名: 設計業務 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)					via 3
P96001	情報共有システム (月額利用料)		式	8, 000		
P96002			月	9, 200		
L						
						近畿農政局