

令和 5 年度 南周防農地整備事業 環境配慮調査業務

積 算 書

(当初)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	南周防農地整備事業所
事業名	南周防農地整備事業
業務名	環境配慮調査業務
施工場所	山口県光市、柳井市及び熊毛郡田布施町地内
業務番号	
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	ЩП
地区区分	南周防
工期	10ヶ月
積算体系年月	令和5年4月
単価期適用年月	令和5年3月 A
<u>歩掛期適用年番号</u>	令和5年99号 A
電力会社名	中国電力
	中国四国農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	設計業務費				16,610,000	
	HORI 25 1125				75,575,555	
	AS AL NUMBER OF LE				45 400 000	
	・設計業務価格				15,100,000	
	・消費税相当額(10%)				1,510,000	
	業務内容					
	環境配慮調査業務					
1	工事前生物保護移動		1.000	式		
2	中間モニタリング		1.000	式		
3	工事後モニタリング		1.000	式		
	生態系型水路の効果検証		1.000	式		
	環境に配慮した維持管理活動の普及啓発		1.000	式		
	環境配慮検討委員会の運営		1.000	式		
7	点検とりまとめ		1.000	式		
\vdash						
\vdash						
_						
<u> </u>						
_						
-						
-						
<u> </u>						
L						
	I .	I	<u>I</u>			四国農政局

業務別業務名:環境配慮調査業務 項 目 名	内容
業務名	環境配慮調査業務
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	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
	中国四国農政局

業務台 │ 環境配慮調査業務業務別業務名:環境配慮調査業務

項目名 数量 単位 金 額 備考 設計業務価格 15,100,000 ・業務原価 9,761,000 ・・直接原価 6,458,000 1.000 ・・・直接人件費 式 6,135,000 ・・・直接経費(電子成果品作成費を除く) 1.000 式 227,000 ・・・直接経費(電子成果品作成費) 1.000 96,000 式 ・・その他原価 3,303,000 6,135,000 × 53.850 ・一般管理費等 $9,761,000 \times 53.850$ 5,256,000 1.000 ・一括計上価格 85,000

業務別業務名:環境配慮調査業務 工種名称	数量	単位	金 額	備考
直接人件費內訳			6,135,000	
直接人件費	1.000	式	6,135,000	
・直接人件費	1.000	式	6,135,000	
・・直接人件費	1.000	式	6,135,000	
・・・ 工事前生物保護移動 (ほ場及び周辺水路)	1.000	式	130,000	
・・・ 中間モニタリング	1.000			
・・・工事後モニタリング			260,000	
区画整理後 ・・・ 工事後モニタリング	1.000	式	1,797,000	
ため池 ・・・ 生態系水路の効果検証	1.000	式	592,000	
・・・ 環境に配慮した維持管理活動の普及啓発	1.000	式	1,291,000	
・・・ 環境配慮検討委員会の運営	1.000	定	466,000	
・・・ 点検とりまとめ	1.000	式	732,000	
・・・ 打合せ	1.000	式	532,000	
1146	1.000	式	335,000	

業務別業務名:環境配慮調査業務 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			227,000	
			·	
直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	227,000	
	1.000	Ι(221,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)				
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	227,000	
・・・旅費交通費(設計)	1.000	走	227,000	
· · · · その他	1.000	式	114,000	
	1.000	式	113,000	
				中国四国農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
			85,000	
一括計上価格				
一括訂工個格	1.000	式	85,000	
・委員会運営費	1.000	式	85,000	
・・委員会運営費	1.000		85,000	
・・・委員会運営費				
	1.000	式	85,000	

業務別業務名:環境配慮調查業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接人件費				6,135,000	
・直接人件費	1.000	式		6,135,000	
・・直接人件費	1.000	式		6,135,000	
・・・ 工事前生物保護移動 (ほ場及び周辺水路)	1.000	箇所	130,000	130,000	1 箇所当たり
S63007 工事前生物保護移動 外業 1箇所当り				,	歩A・単A
863003 工事前生物保護移動 内業 1箇所当り	1.000	式	40,450	40,450	歩A・単A
	1.000	式	89,850	89,850	S単 3号
合 計				130,300	
・・・ 中間モニタリング					1 箇所当たり
S63007 中間モニタリング 外業 1箇所当り	2.000	箇所	130,000	260,000	歩A・単A
	1.000	式	40,450	40,450	S単 18号
S63003 中間モニタリング 内業 1箇所当り	1.000	式	89,850	89,850	歩A・単A S単 4号
슴 計				130,300	
・・・ 工事後モニタリング区画整理後	1.000	式	1,797,000	1,797,000	1 式当たり
863007 初夏季調査 外業 1箇所当り	10.000	式	8,090	80,900	歩A・単A S単 19号
863003 初夏季調査 内業 1箇所当り	10.000	式	14,410	144,100	歩A・単A S単 5号
863007 夏季調査 外業 1箇所当り				,	歩A・単A
863003 夏季調査 内業 1箇所当り	9.000	式	40,450	364,050	S単 20号 歩A・単A
863003 総合検討 内業 1団地当り	9.000	式	72,050	648,450	S単 6号 歩A・単A
	2.000	式	279,700	559,400	S単 7号
合 計				1,796,900	
・・・工事後モニタリング					1 式当たり
ため池	1.000	式	592,000	592,000	
863007 夏季調査 外業 1箇所当り	2.000	式	80,900	161,800	歩A・単A S単 21号
S63003 夏季調査 内業 1箇所当り	2.000	式	72,050	144,100	歩A・単A S単 6号
S63003 総合検討 内業 1団地当り	2.000	式	142,960	285,920	歩A・単A S単 8号
슴 핡				591,820	
				,	
・・・ 生態系水路の効果検証	1.000	式	1,291,000	1,291,000	1 式当たり
S63007 現地調査 外業 1箇所当り					歩A・単A
863003 現地調査 内業 1箇所当り	12.000	式	40,450	485,400	S単 22号 歩A・単A
863003 総合検討 内業 1団地当り	12.000	式	47,190	566,280	S単 9号 歩A・単A
	1.000	式	239,250	239,250	S単 10号
合 計				1,290,930	
・・・ 環境に配慮した維持管理活動の普及啓発					1 式当たり
	1.000	式	466,000	466,000	歩A・単A
\$63007 企画・準備 外業 1箇所当り	1.000	式	68,050	68,050	S単 23号
863003 企画準備 内業 1箇所当り	1.000	式	116,950	116,950	歩A・単A S単 11号
863007 啓発活動の開催・運営 外業 1箇所当り	1.000	式	68,050	68,050	歩A・単A S単 24号
863003 啓発活動 取りまとめ 内業 1団地当り	1.000	式	212,500	212,500	歩A・単A S単 12号
合 計			,,,,,,	465,550	-
H RI				100,000	
・・・ 環境配慮検討委員会の運営		_ь	700.005	700 000	1 式当たり
863003 委員会資料とりまとめ 内業 1回当り	1.000		732,000	732,000	歩A・単A
S63003 委員会の運営 内業 1回当り	1.000	式	238,400	238,400	S単 13号 歩A・単A
	1.000	式	173,700	173,700	

業務別業務名:環境配慮調査業務	*5 🗩	おマ)\\ /3F	A \$F	/# →
名 称(規 格) S63007 委員会出席 外業 1回当り	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A・単A
	1.000	式	81,350	81,350	S 単 25号
S63003 委員会の議事録検討結果とりまとめ 内業 1回当り	1.000	式	238,400	238,400	歩A・単A S単 15号
	1.000		200, 100		34 103
<u>含計</u>				731,850	
・・・ 点検とりまとめ	4 000		500,000	500 000	1 式当たり
863003 内業 1回当り	1.000	式	532,000	532,000	歩A・単A
	1.000	走	532,000	532,000	S単 16号
合 計				532,000	
H H1				002,000	
・・・ 打合せ					1 式当たり
	1.000	式	335,000	335,000	
S63010 初回 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日	1 000		447 400	117,400	歩A・単A
一般工性, 看手削・取於, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.5日, 0.5日 863010 中間	1.000	回	117,400	117,400	S単 26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,0.5日	1.000	回	100,500	100,500	S単 27号
S63010 最終回 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日	1.000	回	117,400	117.400	歩A・単A S単 28号
			,		
合 計				335,300	

業務別業務名:環境配慮調査業務 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)				227,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		227,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000			227,000	
・・・ 旅費交通費 (設計)	1.000		114,000	114,000	1 式当たり
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)着手前	2.000				歩A・単A S単 29号
一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトパン,1日,3時間,100km L (100km以上)	2.000	回	6,719	13,438	5 単 29号
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)					歩A・単A
一般工種,中間,通勤により打合せライトバン,1日,3時間,100km L (10 0km以上)	1.000	回	6,719	6,719	S単 30号
S63018 旅費交通費(設計外業日帰用)					歩A・単A
ライトバン, 14日, 3時間	1.000	式	94,060		S単 31号
合 計				114,217	
・・・その他					1 式当たり
S63023 電子納品版業務報告書作成	1.000	式	113,000	113,000	歩A・単A
1, A - 4,1000,10cm,2 S02116 情報共有システム利用料(10ヶ月)	1.000	式	13,468	13,468	S単 32号 歩A・単A
	1.000	式	100,000	100,000	
含 計				113,468	
					中国加国農政民

L 業務名 | 環境配慮調査業務 業務別業務名:環境配慮調査業務

業務別業務名:環境配慮調査業務 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格				85,000	
・委員会運営費	1.000	式		85,000	
・・委員会運営費	1.000			85,000	
・・・委員会運営費	1.000		85,000	85,000	1 式当たり
802116 委員会運営費	1.000		84,729		歩A・単A S単 2号
合 計	1.000	10	04,723	84,729	3 = 25
<u> </u>				04,729	

	務名:環境配慮調査業務					
コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***					
	情報共有システム利用料(10ヶ月)					
	情報共有システム利用料(10ヶ月)					
	* * * S 単 - 2号 * * *		式	100,000		歩A・単A
502116	* * * S 早 - 2号 * * * * 委員会運営費					
002110	<u>安貝云連昌員</u> 委員会運営費					
	AAPRIK		式	84,729		歩A・単A
	*** S単- 3号 ***					
S63003	工事前生物保護移動 内業 1箇所当り					
	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * S 単 - 4号 * * *		式	89,850		歩A・単A
562002	- 1					
303003	中間モニタリング 内業 1箇所当り 設計労務(直接人件費内業)					+
	RXRIノ1/171(日)区(1)未)		式	89,850		歩A・単A
	* * * S 単 - 5号 * * *			20,000		7 7
S63003	初夏季調査 内業 1箇所当り					
	設計労務(直接人件費内業)					1
	*** S単- 6号 ***		式	14,410		歩A・単A
000000						
303003	夏季調査 内業 1箇所当り 設計労務(直接人件費内業)					
	RXH1ハ200(旦3X八川 見『3木)		式	72,050		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***			72,000		
S63003	総合検討 内業 1団地当り					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	279,700		歩A・単A
000000	* * * S 単 - 8号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	総合検討 内業 1団地当り					
	設計労務(直接人件費内業)		式	142,960		歩A・単A
	* * * S単- 9号 * * *			172,300		
S63003	現地調査 内業 1箇所当り					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	47,190		歩A・単A
0000	* * * S 単 - 10号 * * *					
S63003	総合検討 内業 1団地当り					+
	設計労務(直接人件費内業)		式	239,250		歩A・単A
	* * * S単- 11号 * * *		11	238,200		ツハ・ギハ
\$63003	企画準備 内業 1箇所当り					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	116,950		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *					
\$63003	<u> 啓発活動 取りまとめ 内業 1団地当り</u>					
	設計労務(直接人件費内業)		-	242 500		歩A・単A
	* * * S 単 - 13号 * * *		式	212,500		少A・早A
\$63003						
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	238,400		歩A・単A
	* * * S単 - 14号 * * *					
S63003	委員会の運営 内業 1回当り					
	設計労務(直接人件費内業)			470 700		1E 4 . 24 4
	* * * S 単 - 15号 * * *		式	173,700		歩A・単A
S63003	* * * 5 早 - 15号 * * * * 委員会の議事録検討結果とりまとめ 内業 1 回当り					
303003	安員云の歳争球代別紀末とりまとの 内集 「四ヨウ 設計労務(直接人件費内業)					
			式	238,400		歩A・単A
	*** S単- 16号 ***			,		
\$63003	内業 1回当り					
	設計労務(直接人件費内業)			F00 00-		
	* * * C * 47		式	532,000		歩A・単A
S63007	* * * S 単 - 17号 * * * 工事前生物保護移動 外業 1 箇所当り					
	<u> 工争則生物体護停勤 </u>					
	RAH1ハ3四(早3X八日 東八 本)		式	40,450		歩A・単A
	*** S単- 18号 ***			.0, .00		1
S63007	中間モニタリング 外業 1箇所当り					
	設計労務(直接人件費外業)					
	1.1.1. CM (0.0.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1		式	40,450		歩A・単A
062007	* * * S 単 - 19号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
303007	初夏季調査 外業 1箇所当り 設計労務(直接人件費外業)					
	BAHI기개시됩X시다됐다本/		式	8,090		歩A・単A
	* * * S 単 - 20号 * * *			0,000		
S63007	夏季調査 外業 1箇所当り					
	設計労務(直接人件費外業)					
			式	40,450		歩A・単A
	*** S単- 21号 ***					
S63007	夏季調査 外業 1箇所当り					
	設計労務(直接人件費外業)		式	80,900		歩Λ・∺Λ
	* * * S 単 - 22号 * * *		IV.	00,900		歩A・単A
\$63007	現地調査 外業 1箇所当り					

事業名 南周防農地整備事業

業務名 環境配慮調査業務

業務別業務名:環境配慮調査業務 名 称(規 格) 単位 数量 単 価 金 額 備考 コード 設計労務(直接人件費外業) 尤 40,450 歩A・単A *** S単- 23号 *** S63007 <u>企画・準備 外業 1箇所当り</u> 設計労務(直接人件費外業) 式 68,050 歩A・単A *** S単- 24号 *** S63007 啓発活動の開催・運営 外業 1箇所当り 設計労務(直接人件費外業) 式 68,050 歩A・単A *** S単- 25号 *** S63007 委員会出席 外業 1回当り 設計労務(直接人件費外業) 81,350 歩A・単A 式. *** S単- 26号 *** S63010 初回 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日 117,400 歩A・単A 回 *** S単-27号 *** S63010 中間 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日 100,500 歩A・単A *** S単- 28号 S63010 最終回 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日 *** S単- 29号 *** 117,400 回 歩A・単A S63011 打合せ(設計旅費・交通費)着手前 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,,,ライトバン,1日,3時間,100km 6,719 歩A・単A L (100km以上) *** S単- 30号 *** S63011 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) 6,719 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,3時間,100km L (100km 回 歩A・単A 以上) *** S単- 31号 *** S63018 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,14日,3時間 94,060 式 歩A・単A *** S単- 32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 13,468 1, A - 4,1000,10cm,2 式 歩A・単A

業務別業	務名:環境配慮調査業務 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
1 - 1	Ta 10			半世	- 半 畑	並 親	
	*** S単- 1号 ***						
							步A
	情報共有システム利用料(10ヶ月)		\longrightarrow	式	n+0046 #:1/46 +> 1	1.000 各単位	当たり算出
	情報共有システム利用料(10ヶ月)				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)資材区分	地域資材(Pコード)				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96002			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96002	情報共有システム利用料(10ヶ月)		1.000		100,000	100.000	
			1.000	式	100,000	100,000	算出数量
	合 計					100.000	1.000 各単位
	単 価					100,000	
			-				
	*** S単- 2号 ***						
							步A
	委員会運営費			式		1.000 各単位	当たり算出
	委員会運営費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.次十尺八	###*次++ / D コ	\longrightarrow		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96001			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)地区資材単価コード(J)		$\overline{}$		深夜時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96001	委員会運営費			_			
\vdash			1.000	式	84,729	84,729	95 II #F =
	合 計					94 720	算出数量 1.000 各単位
	A II					04,729	1.000 日丰世
	単 価					84,729	
			\longrightarrow				
	* * * S 単 - 3号 * * *						
	3半・35		-+				步A
S63003	工事前生物保護移動 内業 1箇所当り			式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数 3)主任技師の人数	0.00人	\rightarrow		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			/小「X Fリ 同 . U . U		
	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	1.00人					
ROADOE	技師(B)		\rightarrow				
AU4005) AHXE		0.500	人	45,300	22,650	
R04006	技師(C)				.5,550	22,000	
			1.000	人	35,600	35,600	
R04007	技術員		4 000		2. 25	2. 25-	
\vdash			1.000	人	31,600	31,600	算出数量
	合 計					89 850	昇山数重 1.000 式
	н н		-			05,000	
	単 価			式		89,850	
\vdash			\longrightarrow				
	*** S単- 4号 ***						
	<u> </u>						步A
	中間モニタリング 内業 1箇所当り			式			当たり算出
I 1	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)ナバは後老のよ物	0.004	\longrightarrow		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	~= JUP 1 P 1 P 1 P 1 P 1 P 1 P 1 P P	
	4)技師 A の人数	0.00人					
	5)技師Bの人数	0.50人		-			
	6)技師Cの人数	1.00人	\longrightarrow]
	7)技術員の人数	1.00人					
R04005	技師(B)						
			0.500	人	45,300	22,650	
R04006							
	技師(C)					0 000	,
			1.000	人	35,600	35,600	
R04007							
			1.000	人	35,600	31,600	
						31,600	算出数量 1.000 式
	技術員					31,600	

1000	コードー	系務名:環境配慮調査業務 名 称	数	믋	単位	単価	金 額	備考
2009 別選記 別後、円曜の前 100 円	•	H 197	×A		<u> </u>	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- AZ - FR	
2009 別選記 別後、円曜の前 100 円								
100 元 1度40 1度40 100 元 100		* * * S 単 - 5号 * * *						
田村野県田外 日本日本 日本日		ATT T- 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11			_45			-
1 当日中海市の人教					工	時間的制約・なし		当たり昇出
2月野田の人類		以前7月9月(11977年)					冬期補正:なし	
3)世代部の人様								
公共和の人数							超動時間:0.0	
5月8日の人次						/木1文時間.0.0		
7月5時间の大阪 7月6日 7月6日 7月6日 7月7日日 7月								
技術(C)								
100 10		7)技術貝の人数 	0.20入					
2005	04005	技師(B)						
1	04006	甘味(こ)		0.100	人	45,300	4,530	
別の	J4006	対対制(こ)		0.100	,	35,600	3.560	
会計	04007	技術員				,	,	
14.440 1.000 式 1.000 式 1.000 式 1.4410 1				0.200	人	31,600	6,320	95 II #5 E
### 5単 値		습 함					14 410	
### 5単 6号 *** 10003 東京経 角質 1 東京山 大								
3003 東京森 内寒 1 億用当り 3		単 価			式		14,410	
3003 東京森 内寒 1 億用当り 3								
3003 東京森 内寒 1 億用当り 3								
3003 製造機能 八乗 1面当当 1		* * * S 単 - 6号 * * *						
設計分析に接入件員内質 一次	3003				_+		4 000 -	
1)主任技術者の人数					ΙV	時間的制約:なし		コにソ昇田
2)技術系の人数 0.00人 基本館時間:0.0 日間時間:0.0		EXT. (2.13.)						
3) 計算等の人数								
1計類の人類							超勤時間:0.0	
5)技術 D						/木1文中引出,0.0		
1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.000 1.		5)技師Bの人数						
Mode 技術(目)								
0.500 人 45,300 22,650 0.500 人 35,600 17,800 1.000 人 31,600 31,600 1.000 大 31,600 31,600 1.000 式		7)技術員の人数	1.00人					
1,000 大部(C)	04005	技師(B)						
1,000 人 35,600 17,800 17,800 1,000 人 31,600 31,600 31,600 31,600 31,600 31,600 31,600 31,600 31,600 31,600 31,000 31,000 31,000 31,000 3	04006	甘味(こ)		0.500	人	45,300	22,650	
1.000 人 31,600 31,60	J4006	TAHP (C)		0.500	人	35,600	17,800	
全 計	04007	技術員						
全 計				1.000	人	31,600	31,600	答中粉号
# 個 式 72,050 **** S単 - 7号 *** *** S単 - 7号 *** **** 1.000 式 当たり算出 **** S型 神経 1.000 式 当 神経 1.000 式 当 神経 1.000 式 当 中枢 1.000 式 当 1.000 式 1.00		合 計					72,050	
*** S単・7号 *** *** S単・7号 *** *** S単・1号 *								
数金検討 内薬 1回地当り 式					式		72,050	
数金検討 内薬 1回地当り 式								
数金検討 内薬 1回地当り 式		total CW TO total						
3003 総合検討 内薬 1回地当り 1,000 式 当たり算出 1,000 式 1,0		*** S単-7号 ***						± Δ
技師長の人数 0.00人 大藤 1.00人 大藤 1.00人 大藤 1.00人 大藤 1.00人 1.00ଠ	33003	 総合検討 内業 1団地当り			式		1.000 式	-
1)主任技術者の人数		設計労務(直接人件費内業)						
2)技師長の人数 0.00人 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)主任技師の人数 1.00人 深夜時間:0.0 5)技師日の人数 2.00人 ()技師日の人数 7)技術員の人数 1.00人 14004 技師(A) 0.500 人 62,200 31,100 14004 技師(B) 1.000 人 55,200 55,200 14006 技師(C) 2.000 人 45,300 90,600 14007 技術員 1.000 人 31,600 31,600 14008 白 計 2.79,700 1.000 式 1.000 式		4) ナバサ佐老の「粉	0.001					
3)主任技師の人数		'						
5)技師Bの人数 2.00人 2.00人 7)技術員の人数 1.00人 1.000 人 62,200 31,100 1.000 人 55,200 55,200 1.000 人 45,300 90,600 1.000 技師(C) 2.000 人 35,600 71,200 1.000 大 31,600 1.000 式 1.000 五 五 五 五 五 五 五 五 五							KE3049[L].0.0	
6 技師 C の人数 2.00人 7 技術員の人数 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.000 人 62,200 31,100 1.000 人 55,200 1.000 人 45,300 90,600 1.000 人 45,300 90,600 1.000 人 45,300 1.00		4)技師Aの人数	1.00人					
7.技術員の人数 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.000 人 62,200 31,100 1.000 人 55,200 55,200 1.000 人 45,300 90,600 1.000 技師(C) 2.000 人 35,600 71,200 1.000 技術員 1.000 人 31,600 第出数量 1.000 人 31,600 第出数量 279,700 1.000 式 单 価 式 279,700								
1,000 1,0						+		
1.000 人 62,200 31,100 4004 技師(A)								
1.000 大師(A))4003	主任技師		0.500		00.000	24 422	
1.000 人 55,200 55,200	04004	技師 (A)		0.500		62,200	31,100	
2.000 人 45,300 90,600 35,600 71,200 35,600 71,200 31,600 31,600 合計 第出数量 279,700 1.000 式				1.000	人	55,200	55,200	
04006 技師(C) 2.000 人 35,600 71,200 04007 技術員 1.000 人 31,600 31,600 合計 279,700 1.000 式 単価 式 279,700	04005	技師(B)		0.000		45.000	20.000	
2.000 人 35,600 71,200)4006	技師(C)		2.000	人	45,300	90,600	
1.000 人 31,600 第出数量 279,700 1.000 式 単 価				2.000	人	35,600	71,200	
会計 279,700 第出数量 1.000 式 単 価 式 279,700)4007	技術員				21 25	21.25	
合計 279,700 1.000 式 単価 式 279,700				1.000	人	31,600	31,600	省出数量
単 価 式 279,700							279,700	
		単価			式	-	279,700	
		1				1		
	_							

	務名:環境配慮調査業務	*L =	<u> </u>	<u>ν</u> /≖	A 64	/# +×
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	場 場 名
S63003	総合検討 内業 1団地当り		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	
				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	0.30人		 	た 当 川 中 引 目 . U . U	
	4)技師 A の人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師 C の人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04003	主任技師					
		0.300	人	62,200	18,660	
R04004	技師(A)					
D0 4005	HOT (D)	0.500	 	55,200	27,600	
KU4UU5	技師(B)	1.000		45,300	45,300	
R04006	技師(C)			10,000	.0,000	
		1.000	人	35,600	35,600	
R04007	技術員		١.			
		0.500	人	31,600	15,800	算出数量
	合 計				142 960	异山数重 1.000 式
	H HI				112,000	1.000 20
	単 価		式		142,960	
	*** S単- 9号 ***					
	<u>>+- √2</u>					步A
	現地調査 内業 1箇所当り		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	
	<i>∧ → 17 + 45 + 7 , 0 *</i> *	0.001		夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		 	松里川时 日 . U . U	
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.30人				
	6)技師Cの人数	0.50人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04005	技師(B)					
1104000	1XIII (D)	0.300	人	45,300	13,590	
R04006	技師(C)			,	,	
		0.500	人	35,600	17,800	
R04007	技術員	0.500	١.	04 000	45.000	
		0.500	人	31,600	15,800	算出数量
	合 計				47,190	1.000 式
					,	
	単 価		式		47,190	
	*** S単- 10号 ***					
						步A
S63003	総合検討 内業 1団地当り		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	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	1.00人				
	,					
R04003	主任技師					
	HAT ())	0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師(A)	4 000		FF 000	EE 000	
RUAUUR	技師(B)	1.000	人	55,200	55,200	
	JAPE (= /	1.500	人	45,300	67,950	
R04006	技師(C)		_ · `	.,	. ,	
		1.500	人	35,600	53,400	
R04007	技術員	4 222		04.000	04 000	
		1.000	人	31,600	31,600	算出数量
	合 計				239 250	昇出数重 1.000 式
	H HI				200,200	
	単 価		式		239,250	
	*** S単- 11号 ***					
	<u> </u>					

	務名:環境配慮調査業務	***	324 /3-	<u>₩</u> /≖		/# + /
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考 歩A
S63003	企画準備 内業 1箇所当り		式		1.000 式	歩☆ 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	<u> </u>					
R04003	主任技師					
		0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師(A)	0.500	١.,	FF 200	27 600	
204005	+hr (D)	0.500	 ^	55,200	27,600	
KU4UU5	技師(B)	0.500		45,300	22,650	
204006	技師(С)	0.500		40,000	22,000	
10 1000	JXHP (C)	1.000		35,600	35,600	
				,		算出数量
	合 計				116,950	1.000 式
	単 価		式		116,950	
	+ + + - C 出					
	*** S単- 12号 ***					#= A
263003	放発活動 取りまとめ 内笠 1 団地尖り		式		4 000 -	歩A 当たり算出
000003	<u> 啓発活動 取りまとめ 内業 1団地当り</u> 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	コにソ昇山
	HXH1ノ13の(早18八日 見じ1木)			時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
20.4000	+ /T++ hT		-			
kU4003	主任技師	0.500	.	62,200	04.400	
204004	## (A)	0.500	人	62,200	31,100	
KU4UU4	技師(A)	1.000	人	55,200	55,200	
204005	技師(B)	1.000	 ^	33,200	33,200	
104000	1Xhh (D)	2.000		45,300	90,600	
R04006	技師(C)	=		,	00,000	
		1.000	人	35,600	35,600	
						算出数量
	合 計				212,500	1.000 式
	単 価		式		212,500	
	*** S単- 13号 ***					
	5+ .03					步A
63003	委員会資料とりまとめ 内業 1回当り		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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	0.50人	-			
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.00人 2.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
	. / 101117577 130					
R04003	主任技師					
		0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師(A)			, , , , ,	,	
		0.500	人	55,200	27,600	
04005	技師(B)					
	HAT (G)	1.000	人	45,300	45,300	
k04006	技師(С)	0.000	.	05.000	74 000	
004007		2.000	人	35,600	71,200	
R04007	仅 例貝	2 000	1	24 600	62 200	
		2.000	人	31,600	63,200	算出数量
	合 計				238 400	昇出数重 1.000 式
	日 副				230,400	1.000 IV
	単 価		式		238,400	
	T 194				200, 100	
	* * * S単 - 14号 * * *	<u> </u>				
						中国四国農政局

	務名:環境配慮調査業務	W	39/44)		/# +/
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
ccanna	委員会の運営 内業 1回当り		大		1 000 =	歩 A 当たり算出
	安員会の建昌 内集 「凹ヨリ 設計労務(直接人件費内業)		IV.	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	取引为伤(且按人计复约来)			時間的制約. なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0	(CE)(H)(I)(I)(C)	
	4)技師 A の人数	0.50人		// (X = 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	1.50人				
	7)技術員の人数	1.50人				
	,					
R04004	技師(A)					
		0.50) 人	55,200	27,600	
R04005	技師(B)					
		1.00	<u>)</u>	45,300	45,300	
R04006	技師(С)					
		1.50	시 스	35,600	53,400	
R04007	技術員					
		1.50	기 스	31,600	47,400	
	A +1				.=	算出数量
	合計				1/3,700	1.000 式
	224 /35				470 700	
	単 価		式		173,700	
		+				
	*** S単- 15号 ***					
	3年-105 777					步A
Seauua	委員会の議事録検討結果とりまとめ 内業 1回当り		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
505005	安貝云の議事球快討結末とりまとの 内集 「凹ヨウ 設計労務(直接人件費内業)		ے در	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	MAH1/22/11日以八日 ストコ木/			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	KEENING INC. U	
	4)技師 A の人数	0.50人		// (X = 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	5)技師Bの人数	1.00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					
		0.50) 人	62,200	31,100	
R04004	技師(A)					
		0.50) 人	55,200	27,600	
R04005	技師(B)					
		1.00) 人	45,300	45,300	
R04006	技師(С)					
		2.00) 人	35,600	71,200	
R04007	技術員					
		2.00	시 스	31,600	63,200	
	A +1					算出数量
	合計				238,400	1.000 式
	24 /II		-		220 400	
	単 価		式		238,400	
	*** S単- 16号 ***					
	2 + - 10 2 ·····					步A
S63003	内業 1回当り		式		1 000 =	少 A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)		1 10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
				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	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	4.00人				
	7)技術員の人数	4.00人				
R04003	主任技師					
		1.00	人	62,200	62,200	
R04004	技師(A)					
	Marie	2.00	기 人	55,200	110,400	
R04005	技師(B)					
D0 (- :	HAT (C)	2.00		45,300	90,600	
к04006	技師(C)				,	
2017	₩	4.00	기 人	35,600	142,400	
R04007	技術員				,==	
		4.00	<u> </u>	31,600	126,400	77.11.W =
	A +1					算出数量
	合 計				532,000	1.000 式
	₩ /#		-		E22 000	
	単 価		式		532,000	
		II.		1	I .	

	· 現境即應調查業務 務名:環境配應調查業務						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 17号 ***						
	···· 3#- 1/5 ····						步A
3007	工事前生物保護移動 外業 1箇所当り			式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数 3)主任技師の人数	0.00人			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	0.00人			/木1文4寸 町.0.0		
	5)技師Bの人数	0.50人					
	6)技師Cの人数	0.50人					
	7)技術員の人数	0.00人					
	HAT (D)						
)4005	技師(B) 外業		0.500	人	45,300	22,650	
14006	が業 技師(C)		0.500		45,300	22,030	
01000	外業		0.500	人	35,600	17,800	
						,	算出数量
	合 計					40,450	1.000 式
	単 価			尤		40,450	
	* * * S 単 - 18号 * * *						
							步A
	中間モニタリング 外業 1箇所当り			式			当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) ナルサイン 大力	0.00人			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人			蒙雪伸止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)投票長の人数 3)主任技師の人数	0.00人			全 本	ルビ事が中寸[日].U.U	
	4)技師 A の人数	0.00人			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	5)技師Bの人数	0.50人					
	6)技師 C の人数	0.50人					
	7)技術員の人数	0.00人					
14005	# は 「 P)						
U4UU5	技師(B) 外業		0.500	人	45,300	22,650	
04006	技師(C)		0.000	^	40,300	22,000	
	外業		0.500	人	35,600	17,800	
						,	算出数量
	合 計					40,450	1.000 式
	,			_45		40.450	
	単価			式		40,450	
	* * * S 単 - 19号 * * *						
							步A
63007	初夏季調査 外業 1箇所当り			式			当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		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	
	1)土仕技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人			蒙雪棚止: なし 基本給時間:8.0	亜 熱帝補止: 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	ACEMPT [4] . U . U	
	4)技師 A の人数	0.00人					
	5)技師Bの人数	0.10人					
	6)技師Cの人数	0.10人					
	7)技術員の人数	0.00人					
04005	技師(B)						
CUU+U			0.100	人	45,300	4,530	
04006	技師(C)		3.700		40,000	7,000	
	外業		0.100	人	35,600	3,560	
					,		算出数量
	合 計					8,090	1.000 式
	324 / m					0.000	
	単 価			式		8,090	
	*** S単- 20号 ***						歩A
63007	夏季調査 外業 1箇所当り			式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人					
	5)技師Bの人数	0.50人					
	6) 技師Cの人数	0.50 Å					
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	0.50人					

養務別業	務名:環境配慮調査業務					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	技師(B) 外業	0.500	٨	45,300	22,650	
04006	技師(С)				·	
	外業	0.500	 \	35,600	17,800	算出数量
	<u> </u>				40,450	1.000 式
	単 価		式		40,450	
	*** S単- 21号 *** 夏季調査 外業 1箇所当り 設計労務(直接人件費外業)		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
	1)主任技術者の人数	0.00人		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	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	1.00人				
	6)技師 C の人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
- 1	技師(B) 外業	1.000		45,300	45,300	
	が乗 技師(C)	1.000		45,300	45,300	
- 1	外業	1.000	人	35,600	35,600	
	合 計				90,000	算出数量 1.000 式
	□ 前				00,900	1.000 IV
	単 価		式		80,900	
	* * * S 単 - 22号 * * *					
2007	現地調査 外業 1箇所当り		式		1 000 =	歩A 当たり算出
3007	設計労務(直接人件費外業)		Ι	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	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	起到时间.0.0	
	4)技師Aの人数	0.00人		7, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,		
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.50人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	技師(B)	0.500		45 200	22 650	
	外業 技師(C)	0.500	<u> </u>	45,300	22,650	
	外業	0.500	人	35,600	17,800	
	合 計				40 450	算出数量 1.000 式
						1.000 10
	単 価		式		40,450	
	that the G.W. and the the					
	* * * S 単 - 23号 * * *					步A
	企画・準備 外業 1箇所当り		式	D土8日かり生まり、ナン!		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	0.50人				
	技師(A)					
	外業	0.500	人	55,200	27,600	
	技師(B) 外業	0.500	人	45,300	22,650	
	技師(C) 外業	0.500	人	35,600	17,800	
	合 計					算出数量 1.000 式
	単価		式		68,050	
	→ 1µ4				00,030	
	*** S単- 24号 ***					

	終名:環境配慮調査業務					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
_						步A
	啓発活動の開催・運営 外業 1箇所当り		定	n+0046 #1/46 #1		当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) ナケは作者の 1 物	0.00人	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人		家当開止:なし 基本給時間:8.0	<u> </u>	
	3)主任技師の人数	0.00人		 	起第月时间,0.0	
	3) 生 日 3 日 9 日 9 日 9 日 9 日 9 日 9 日 9 日 9 日 9	0.50人		/木1叉中引电1.0.0		
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師 C の人数	0.50人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	, /JANJE 97 (M	0.00)(
R04004	技師(A)					
	外業	0.5	00 人	55,200	27,600	
R04005	技師(B)					
	外業	0.5	00 人	45,300	22,650	
R04006	技師(С)					
	外業	0.50	00 人	35,600	17,800	
						算出数量
	合 計				68,050	1.000 式
	単 価		式		68,050	
			_			
	* * * S 単 - 25号 * * *					
	3 平 - 23 写		+			歩A
563007	 委員会出席 外業 1回当り		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
500001	安貝云山序 外来 1回ヨリ		1	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
				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	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.50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					
	外業	0.50	00 人	62,200	31,100	
R04004	技師(A)					
	外業	0.50	00 人	55,200	27,600	
R04005	技師(B)					
	外業	0.50	00 人	45,300	22,650	
						算出数量
	合 計				81,350	1.000 式
	単 価				04.050	
	上 1 単 1 1 世 1 世 1 世 1 世 1 世 1 世 1 世 1 世 1		式		81,350	
	* * * S 単 - 26号 * * *					
	3 + 20 5					步A
\$63010	初同				1 000 🗖	当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ井山
	一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5			夜間制約作業時間:0.0		
	8			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		
	2)打合せ	着手前・最終				
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.500日				
R04003			1			
	王仕技師					İ
20.425 :		1.00	00 人	62,200	62,200	
R04004	技師(A)			,	,	
R04004		1.00		62,200 55,200	55,200	公山米 □
R04004	技師(A)			,	55,200	算出数量
R04004				,	55,200	算出数量 1.000 回
R04004	技師 (A) 合 計		00 人	,	55,200 117,400	
R04004	技師(A)			,	55,200	
R04004	技師 (A) 合 計		00 人	,	55,200 117,400	
R04004	技師 (A) 合 計		00 人	,	55,200 117,400	
04004	技師 (A) 合 計		00 人	,	55,200 117,400	
R04004	技師 (A)		00 人	,	55,200 117,400	
	技師(A) 合 計 単 価 *** S単- 27号 ***		00 人	,	55,200 117,400 117,400	1.000 回
663010	技師(A) 合 計 単 価 *** S単- 27号 ***		00 人	,	55,200 117,400 117,400	1.000 回
663010	技師(A)		00 人	55,200	55,200 117,400 117,400 回制約作業時間:0.0	1.000 回
663010	技師(A)		00 人	55,200	55,200 117,400 117,400 回制約作業時間:0.0	1.000 回
663010	技師(A) 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 中間 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日 1)設計工種 2)打合せ		00 人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	55,200 117,400 117,400 117,400 自制約作業時間:0.0 多期補正:なし	1.000 回
663010	技師(A) 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 中間 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日 1)設計工種	一般工種	00 人	55,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	55,200 117,400 117,400 117,400 自約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 回

コード	務名:環境配慮調査業務	**		14 / 1 -	≥¥ /≖	Δ \$5.	/# ±×
	名 称 5)設計用技師(B)人数	数 量 1.00人		単位	単価	金額	備考
	6)設計用技師(C)人数	0.00人					
		0.500日					
	8)往復移動日数	0.500日					
04004	技師(A)						
	1445		1.000	人	55,200	55,200	
04005	技師(B)		1.000		45 200	45 200	
			1.000		45,300	45,300	算出数量
	合 計					100.500	
	H #1					100,000	
	単 価					100,500	
	*** S単- 28号 ***						
	3 = 20 5						步A
3010	最終回			回		1.000 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,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5				夜間制約作業時間:0.0		
	日				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 設計工籍				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ	一 _{阪工俚} 着手前・最終			/木仪时间.0.0		
	3)設計用主任技師人数	1.00人					
	4)設計用技師(A)人数	1.00人					
	5)設計用技師(B)人数	0.00人					
	6)設計用技師(C)人数	0.00人					
	7)打合世日数	0.500日					
	8)往復移動日数 主任技師	0.500日					
, , ,,,,,	工 1工 1X 1K IP		1.000	٨	62,200	62,200	
04004	技師(A)				02,200	02,200	
			1.000	人	55,200	55,200	
							算出数量
	合 計					117,400	1.000 回
)44 /III					117 100	
	単 価			回		117,400	
	*** S単- 29号 ***						
							步A
	打合せ(設計旅費・交通費)着手前			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,,,ライトバン,1日,3時間,100km L (100km以上)				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	
					家ヨ咄止・ひし		
	E, TOOKIII E (TOOKIIIXE)				基本給時間:8.0		
	1)設計工種	一般工種			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
		一般工種 着手前・最終					
	1)設計工種	着手前・最終 1人					
	1)設計工種 2 <u>)打合せ内容</u> 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員	着手前・最終 1人 1人					
	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師B配置人員	着手前·最終 1人 1人 0人					
	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	着手前・最終 1人 1人 0人 0人					
	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師 A配置人員 5)技師 B配置人員 6)技師 C配置人員 7)打合せ日数	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日					
	1)設計工種 2)打合世内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員 7)打合世日数 8)往復移動日数	着手前·最終 1人 1人 0人 0人 0.50日					
	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師 A配置人員 5)技師 B配置人員 6)技師 C配置人員 7)打合せ日数	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン					
	1)設計工種 2)打合世内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員 7)打合世日数 8)往復移動日数 9)往復移動日数 9)2)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別)	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円					
	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別)	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 更新により打合せ ライトバン 3,636円 0円					
	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)パス往復1人当料金(税別)	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円					
	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)該道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別)	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円					
	1)設計工種 2)打合世内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師 B配置人員 6)技師 C配置人員 7)打合世日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往往網升金(税別) 15)パス往復1人当料金(税別) 15)パス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別)	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 0.50日 第					
	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師 A配置人員 5)技師 B配置人員 6)技師 C配置人員 6)技師 C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)パス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 3,636円 0円 0円 0円					
	1)設計工種 2)打合世内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師 B配置人員 6)技師 C配置人員 7)打合世日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往往網升金(税別) 15)パス往復1人当料金(税別) 15)パス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別)	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 0.50日 第					
54301	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)パス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
54301	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000	式			
54301	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師 B配置人員 6)技師 C配置人員 6)技師 C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20清往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き 7付パン[二輪駆動]	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
54301	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動田数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトバン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費務抜き 거パ、「二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000	式日	深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き オパパニ輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000		深夜時間:0.0	3,636 1,900	
4301 8121 4001	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動田数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトバン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費務抜き 거パ、「二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間		B	深夜時間:0.0 3,636 1,900	超勤時間:0.0	算出数量
4301 8121 4001	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き オパパニ輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000	B	深夜時間:0.0 3,636 1,900	超勤時間:0.0 3,636 1,900 1,183	算出数量 1.000 回
4301 18121 14001	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き 対別、ソニ輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000	L	深夜時間:0.0 3,636 1,900	超勤時間:0.0 3,636 1,900 1,183 6,719	
iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)パス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き オ州パン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000	B	深夜時間:0.0 3,636 1,900	超勤時間:0.0 3,636 1,900 1,183	
iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き 対別、ソニ輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000	L	深夜時間:0.0 3,636 1,900	超勤時間:0.0 3,636 1,900 1,183 6,719	
iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き 対別、ソニ輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000	L	深夜時間:0.0 3,636 1,900	超勤時間:0.0 3,636 1,900 1,183 6,719	
iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)パス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き 7/f/)[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000	L	深夜時間:0.0 3,636 1,900	超勤時間:0.0 3,636 1,900 1,183 6,719	
iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き 対別、ソニ輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000	L	深夜時間:0.0 3,636 1,900	超勤時間:0.0 3,636 1,900 1,183 6,719	
54301 88121 14001	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)パス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き 7/f/)[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000	L	深夜時間:0.0 3,636 1,900	超勤時間:0.0 3,636 1,900 1,183 6,719 6,719	1.000 🛽
:4301 :8121 :4001	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き ブイパン(二輪駆動) 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 *** S単-30号 *** 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費)	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000	L D	深夜時間:0.0 3,636 1,900 146	超勤時間:0.0 3,636 1,900 1,183 6,719 6,719	1.000 回
4301 8121 4001	1)設計工種 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 6)技師C配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別) 15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別) 18)ライトパン使用日数 19)時間区分 20)往復移動距離区分 高速道路等料金 消費税抜き ガパソ[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 *** S単-30号 *** 打合せ(設計旅費・交通費)	着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.50日 通勤により打合せ ライトバン 3,636円 0円 0円 0円 1日 3時間	1.000	L D	深夜時間:0.0 3,636 1,900 146	超勤時間:0.0 3,636 1,900 1,183 6,719 6,719	1.000 回

	務名:環境配慮調査業務	*	当位	単価	夕 超	供
コード		数 <u>量</u> 一般工種	単位	<u>単 1回</u> 深夜時間:0.0	金額	備考
	7)設計工程 2)打合世内容	中間		/木仪时间.0.0		
	3)主任技師配置人員	0人				
	4)技師A配置人員	1人				
	5)技師B配置人員	1人				
	6)技師C配置人員	0人				
	7)打合世日数	0.50日				
	8)往復移動日数	0.50日				
	9)宿泊区分 12)交通機関区分	通勤により打合せ ライトバン				
	13)高速道路往復料金(税別)	3,636円				
	14) 鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	15)バス往復1人当料金(税別)	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	1日				
	19)時間区分	3時間 100km L (100km以上)				
	20)往復移動距離区分 高速道路等料金	100km L (100km以上)				
	同体担知守代並 消費税抜き	1.000	式	3,636	3,636	
	ライトバン[二輪駆動]	1.000	10	0,000	0,000	
	乗車定員5名 排気量1.5L	1.000		1,900	1,900	
	ガソリン				,	
	JIS2号 レギュラースタンド	8.100	L	146	1,183	
						算出数量
 	合 計				6,719	1.000 回
	ш /=					
\vdash	単 価		回		6,719	
<u> </u>	*** S単- 31号 ***		L			
	-					步A
	旅費交通費(設計外業日帰用)		式			当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ライトバン,14日,3時間 1) 六通機関区へ	ニノトバン		夜間制約作業時間:0.0		
	1)交通機関区分 2)享速道路は復料全(税別)	ライトバン 3 636円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金 (税別) 3)鉄道往復1人当料金 (税別)	3,636円 0円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3) 新垣住後 「八当村金(杭州) 4) バス往復1人当料金(税別)	0円		//KIZEVIGI.U.U		
	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	14日				
	8)時間区分	3時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000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	0.000日				
	13)設計用技師C外業日数 14)設計用技術員外業日数	0.000日				
	高速道路等料金	0.000				
	消費税抜き	14.000	式	3,636	50,904	
M28121	ライトバン[二輪駆動]					
	乗車定員5名 排気量1.5L	14.000	日	1,900	26,600	
	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	113.400	L	146	16,556	₩. I
					04.000	算出数量
	合 計				94,060	1.000 式
	単 価		式		94.060	
	구 [四				34,000	
	* * * S 単 - 32号 * * *					
0000	まったロル************************************					步A
	電子納品版業務報告書作成電子が日本の表現の表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現しません。		式	1年8月15年18年・1		当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,1000,10cm,2			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, A - 4,1000,10cm,2 1)報告書部数(部)	1.000				
	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)	1000		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	2.000				
D4CTC:	切开事情从心(三18)					
	報告書焼付代(コピ・)	4 000	±n	40 700	40.700	
	A - 4以下 1000枚 簡易加除式ファイル	1.000	部	12,700	12,700	
	GET 277 / 11 LUST: T1. / P 21 / IV	1 000	l m	684	684	
P43544			100	004	1004	
P43544	A 4 縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	1.000				
P43544 P43602	A 4 縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル) C D - R	2.000	枚	42	84	
P43544 P43602	A 4 縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)		枚	42	84	算出数量
P43544 P43602	A 4 縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル) C D - R		枚	42		算出数量 1.000 式
P43544 P43602	A 4 縦型幅10cm(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) 7 0 0 MB 合 計			42	13,468	
P43544 P43602	A 4 縦型幅10cm(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) 7 0 0 MB		枚	42		

業務別業務名:環境配慮調査業務 名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 委員会運営費 P96001 式 84,729 情報共有システム利用料(10ヶ月) P96002 式 100,000