

令和7年度 手賀沼農地防災事業 環境モニタリング調査業務

積 算 書

(当初)

関東農政局 手賀沼農地防災事業所

居名 動意意及居 子質品度地防災事業 子質品度地防災事業 子質品度地防災事業 発名 子質品度地防災事業 教名 環境モニタリング調査業務 工場所 工業財品市原付新田地内外 名称 日本
事業名 手質沼農地防災事業 業務名 環境モニタリング調査業務 施工場所 干葉県柏市泉村新田地内外 業務番号 2001 業務区分 単年度 積算区分 当初積算 地域区分 干薬 地区区分 手質沼 工期 12ヶ月 積算体系年月 令和7年3月 単価期適用年看号 令和7年3月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A
事業名 手質沼農地防災事業 業務名 環境モニタリング調査業務 施工場所 干葉県柏市泉村新田地内外 業務番号 2001 業務区分 単年度 積算区分 当初積算 地域区分 干薬 地区区分 手質沼 工期 12ヶ月 積算体系年月 令和7年3月 単価期適用年看号 令和7年3月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A
施工場所 千葉県柏市泉村新田地内外 業務番号 2001 業務区分 単年度 積算区分 当初積算 地域区分 千葉 地区区分 手賀沼 工期 12ヶ月 積算体系年月 令和7年3月 単価期適用年月 令和7年3月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A
業務番号 2001 業務区分 単年度 積算区分 当初積算 地域区分 千葉 地区区分 手質沼 工期 12ヶ月 積算体系年月 令和7年3月 単価期適用年月 令和7年3月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A
業務区分 単年度 積算区分 当初積算 地域区分 千葉 地区区分 手賀沼 工期 12ヶ月 積算体系年月 令和7年3月 単価期適用年月 令和7年3月 A 步掛期適用年番号 令和6年99号 A
業務区分 単年度 積算区分 当初積算 地域区分 千葉 地区区分 手賀沼 工期 12ヶ月 積算体系年月 令和7年3月 単価期適用年月 令和7年3月 A 步掛期適用年番号 令和6年99号 A
積算区分 当初積算 地域区分 千葉 地区区分 手賀沼 工期 12ヶ月 積算体系年月 令和7年3月 単価期適用年月 令和7年3月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A
地域区分 千葉 地区区分 手賀沼 工期 12ヶ月 積算体系年月 令和7年3月 単価期適用年月 令和7年3月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A
地区区分 手賀沼 工期 12ヶ月 積算体系年月 令和7年3月 単価期適用年月 令和7年3月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A
工期 12ヶ月 積算体系年月 令和7年3月 単価期適用年月 令和7年3月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A
積算体系年月 令和7年3月 単価期適用年月 令和7年3月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A
積算体系年月 令和7年3月 単価期適用年月 令和7年3月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A
単価期適用年月 令和7年3月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A
步掛期適用年番号 令和 6 年 9 9 号 A
電力会社名 東京電力
関東農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	設計業務費				19,712,000	
	BALL AND S				.0,1.12,000	
	・設計業務価格				17,920,000	
	・消費税相当額(10%)				1,792,000	
	業務内容					
١,	1.準備作業		1.000	式		
	2 . モニタリング調査(猛禽類)		1.000			
	3.環境検討部会		1.000			
4	4 . 点検とりまとめ		1.000	式		
<u> </u>						
-						
\vdash						
\vdash						
L						
\vdash						
						関東農政局

項目名	内 容
業務名	
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
- 積算体系区分	設計業務
工種区分	実施設計以外
工種体系区分	業務積算(設計)
施工地域区分	乗(防惧昇(取計) 補正なし
- 爬工吧域区方 - 電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	10位:来自行・「 牛不凋 なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%
家雪補正	なし
- 東国神正 - 亜熱帯補正	なし
- ^亜 熱 帝 補 正 - 週休 2 日補正	補正なし
週休 2 日相止 熱中症対策補正(現場管理費)	1 相上なし 0.00%
熱甲征対東補正(現場官理員) 現場環境改善費の計上	しない
現場場では普買の計工 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(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
	関東農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
設計業務価格			17,920,000	
・業務原価			11,649,000	
・・直接原価			7,643,000	
・・・直接人件費	1.000	式	7,440,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	102,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	101,000	
・・その他原価				
7,440,000 × 53.850			4,006,000	
・一般管理費等				
11,649,000 × 53.850			6,272,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接人件費内訳			7,440,000	
直接人件費	1.000	式	7,440,000	
・直接人件費	1.000	式	7,440,000	
・・直接人件費	1.000		7,440,000	
・・・1.準備作業	1.000		525,000	
・・・ 2.モニタリング調査(猛禽類)	1.000		4,953,000	
・・・3.環境検討部会	1.000		867,000	
・・・ 4 . 点検とりまとめ	1.000		734,000	
··· 打合せ(設計)	1.000		361,000	
	1.000	IV	301,000	
				1
			<u> </u>	 関東農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接経費(電子成果品作成費を除く)内訳			102,000	
			·	
直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000		102,000	
	1.000		102,000	
・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	土	102,000	
・・・ 旅費交通費 (設計)	1.000	式	102,000	
・・・ その他	1.000	式	79,000	
	1.000	式	5,000	
・・・成果物の不開示情報の黒塗り作業	1.000	式	18,000	
				1
				関東農政局

名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接人件費				7,440,000	
・直接人件費	1.000	式		7,440,000	
・・直接人件費	1.000	式		7,440,000	
・・・1.準備作業	1.000	式	525,000	525,000	1 式当たり
S63003 1-1.現地踏査	1.000	式	175,000	175,000	歩A・単A S単 1号
\$63003 1-2.資料の検討	1.000		350,000	350,000	歩A・単A
A 41	1.000	10	330,000		3年 25
合 計				525,000	
・・・ 2.モニタリング調査(猛禽類)					1 式当たり
S63003 2-1.モニタリング調査(前期 泉)	1.000	式	4,953,000	4,953,000	歩A・単A
S63003 2-1.モニタリング調査(前期 小森)	1.000	式	1,212,500	1,212,500	S単 3号 歩A・単A
S63003 2 - 2. モニタリング調査 (後期)	1.000	式	1,212,500	1,212,500	
	1.000	式	727,500	727,500	S単 5号
S63003 2-3.調査結果整理(前期)	1.000	式	838,800	838,800	歩A・単A S単 6号
S63003 2-4.調査結果整理(後期)	1.000	式	309,840	309,840	歩A・単A S単 7号
S63003 2-5.メッシュ解析(泉 前期)	1.000	式	326,000	326,000	歩A・単A S単 8号
S63003 2-6.メッシュ解析(小森 前期)	1.000		326,000	326,000	歩A・単A
A ±1	1.000	10	020,000		3+ 34
<u></u>				4,953,140	
・・・ 3.環境検討部会					1 式当たり
S63003 3-1. 資料作成	1.000	式	867,000	867,000	歩A・単A
\$63003 3-2.会議への出席及び議事録作成	1.000	式	659,900	659,900	S単 10号 歩A・単A
COOCCU O L. Aug. Walling C Br. 7381 Fix	1.000	式	207,100	207,100	
合 計				867,000	
・・・ 4 . 点検とりまとめ	1.000	式	734,000	734,000	1 式当たり
S63003 4-1. 点検とりまとめ(前期)	1.000	式	476,200	476,200	歩A・単A S単 12号
863003 4-2. 点検とりまとめ(後期)	1.000		258,250	258,250	歩A・単A S単 13号
合 計		20	200,200	734,450	3 + 10 3
П п				734,430	
・・・ 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	361,000	361,000	歩A・単A
一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日 \$63010 打合せ(設計業務基準日額)	2.000		126,500	253,000	S単 15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		108,100	108,100	S単 16号
승 計				361,100	
				 	

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)				102,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		102,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)					
・・・ 旅費交通費(設計)	1.000	式		102,000	1 式当たり
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)	1.000	式	79,000	79,000	歩A・単A
- 般工種,着手前・最終,通動により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km(100km未満)	2.000	回	3,120	6,240	S単 17号
863011 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,,,一般交通機関,0日,,L<100km (100km 未満)	1.000	回	3,120	3,120	S単 18号
\$63018 旅費交通費(現地路査) ライトパン、1日、2時間	1.000	式	2,503	2 503	歩A・単A S単 19号
S63018 旅費交通費(泉 前期:ライトバン)					歩A・単A
ライトバン,10日,2時間 863018 旅費交通費(泉 後期:ライトバン)	1.000	式	25,032	25,032	S単 20号 歩A・単A
ライトバン,6日,2時間 863018 旅費交通費(小森:ライトバン)	1.000	式	15,019	15,019	S単 21号 歩A・単A
ライトバン,10日,2時間	1.000	式	25,032	25,032	S単 22号
\$63018 旅費交通費(環境検討部会への出席:ライトバン) ライトバン,1日,2時間	1.000	式	2,503	2,503	歩A・単A S単 23号
合 計				79,449	
P N				13,443	
· · · その他					1 式当たり
S63023 電子納品版業務報告書作成	1.000	式	5,000	5,000	歩A・単A
\$63023 電子網品版業務報告書作成 1, A - 4,300,3cm,0	1.000	式	4,590	4,590	
合 計				4,590	
				,	
・・・ 成果物の不開示情報の黒塗り作業					1 式当たり
863003 成果物黒塗り作業	1.000	式	18,000	18,000	歩A・単A
P43603 D V D - R	1.000	式	18,050	18,050	S単 14号 歩A・単A
DVD-R 片面1層 4.7GB	1.000	枚	49	49	少
合 計				18,099	

### 1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
2017年代用不外年間中間		*** S単- 1号 ***			,		
### 2							
2009 1		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	175,000		歩A・単A
	\$63003						
*** *** 第 35 *** (2002 2-1 元 2-19/77時間 (周期 景) (2013 2-1 元 2-19/77時間 (周期 高) (周期		設計労務(直接人件費内業)					
### (1.212.500		*** 5単- 3号 ***		走	350,000		歩A・単A
### 1, 1212, 200 ### (# *******************************		2-1.モニタリング調査(前期 泉)					
************************************		設計労務(直接人件費内業)		-t .	1 212 500		歩A・単A
公子の村に原人中海外数 次 1,212,500 歩A・単A		- , -			.,2.2,000		7
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							
2020日 2-2 年 1-2 1-2 2-2 1-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	1,212,500		歩A・単A
### 177.00	\$63003						
*** 5 単・10 *** 2-3		• •					
2009 2-3 類別機関を関する。 2-5 2-7 2		*** 5単- 6号 ***		式	727,500		歩A・単A
**** S単 7号 *** 3003 2 - 4 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -		2-3.調査結果整理(前期)					
**** 5単・7号 *** 2-1 調査性理数 (無別) 2-1 調査性理数 (無別) 2-1 調査性限数 (設計労務(直接人件費内業)		=+	838 800		歩Δ・単Δ
設計が報言理ル件自身であり。				10	000,000		9A +A
## 5 単 7 号 # 7 号							
89933 2-5, メッシュ無所(長 前間) 京の 京の 京の 京の 京の 京の 京の 京		,		式	309,840		歩A・単A
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	263003	- · · ·					
*** S 単・9号 *** (303) 2-6 大少2 無所 (小馬 前側) (24) 対抗(原状 代質内質) (25) 主義(作 八馬 前側) (26) 2-1 無所成 (27) 対抗(原状 代質内質) (27) 主義(作 八馬 音) (28) 3-1 無所成 (28) 3-1 無成とり産生の (38) (28) 3-1 無成 (29) 3-1 無成 (20) 3-1							
83003 2-8 大少之 前所 (* * * C H _ Q 是 * * * *		式	326,000		歩A・単A
**** S単・10号 *** 3383 3.1 横科作成	S63003	- · · · -					
*** S単・10号 *** *** S単・10号 *** *** S世・10号 *** *** Suz 10号 *** *** Suz 20号 *** *** Suz 20号 *** *** Suz 20号 ***		設計労務(直接人件費内業)		<u> </u>	326 000		华 A . 岗 A
設計労務(責担人件取内案)		*** S単- 10号 ***		10	320,000		少八十年八
### 5年 - 11号 *** 第303							
83003 3.2 会議への出席及び縁撃辞応度 東本・単名・単名・単名 東本・単名 東本・東本 東本・		政部 方傍 (且按人计真内集)		式	659,900		歩A・単A
設計労務(直接人件費内装) 式 207,100 歩A・単A 単A 単A 単A 単A 単本 S単・12号 *** 13号 *** 13G ***	000000						
*** 5 単・12号 *** 63003 4-1.6½(少まとめ(前期) 別計分称(直接人件費内業) *** 5 単・13号 *** 63003 4-2.点換(少まとめ(後期) 説計労称(直接人件費内業) *** 5 単・14号 *** が 258,250 歩 4・単 A *** 5 単・14号 *** が 18,050 *** 5 単・15号 *** *** 5 単・16号 *** *** 7 写 *** *** 7 下号 *** *** 5 単・16号 *** *** 5 単 10号 *** *** 5 単 20号 *** *** 5 単 21号 ***							
83003 4-1. 点限とりまとめ (前期)		, '		式	207,100		歩A・単A
*** 5単-13号 *** 2476,200 歩A・単A 13号 *** 14号 ***	S63003						
*** S単・13号 *** 30303 4.2 点接とりまとめ (後期) 32計が核(直投人件資内策) 32 258,250 歩A・単A *** S単・14号 *** 32 258,250 歩A・単A *** S単・15号 *** 33 18,050 歩A・単A *** S単・15号 *** 17合せ(設計機務基準日間)		設計労務(直接人件費内業)			470,000		1E a 334 a
設計労務(直接人件費内薬) 式 258,250 歩A・単A (3003) 成果物源型(分解		* * * S 単 - 13号 * * *		工人	476,200		歩A・単A
*** S単・14号 *** 258,250 歩A・単A *** S単・14号 *** 18,050 歩A・単A *** S単・15号 *** 18,050 歩A・単A *** S単・15号 *** 17合せ (設計業務基年目額)							
*** S単・14号 *** 303 (成果物無型り作業 231分務(直接人件費内業) 3		設計另務(直接人件質内業)		式	258,250		歩A・単A
設計労務(直接人件費内業) 式					·		
*** S単-15号 *** 150世 (設計業務基準日額)							
17合せ(設計業務基準日額) 17合せ(設計旅費・交通費) 17合せ(設計旅費・交通費(設計外業日帰用) 17合せ(記述の費・数計・業日帰用) 17合せ(認計・業日帰用) 17合せ(記述の費・本・本・本・本・本・本・本・本・本・本・本・本・本・本・本・本・本・本・本		, '		式	18,050		歩A・単A
打合せ(設計業務基準日額)	S63010						
*** S単・16号 *** 17合せ(設計業務基準日額)		打合せ(設計業務基準日額)			400 500		
打合せ (設計業務基準日額)				四	126,500		歩A・単A
一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日							
*** S単 - 17号 *** 17合せ (設計旅費・交通費)					108,100		歩A・単A
打合せ(設計旅費・交通費)		* * * S単 - 17号 * * *			,		
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(
*** S単-18号 *** 17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	3,120		歩A・単A
打合せ (設計旅費・交通費)		100km木海)					
打合せ (設計旅費・交通費)	0000						
一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,L<100km(100km未		,					
*** S単-19号 *** 施費交通費(現地路査) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,1日,2時間 *** S単-20号 *** (63018 旅費交通費(泉 前期:ライトパン) 旅費交通費(泉 前期:ライトパン) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,10日,2時間 式 25,032 歩A・単A		一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,, L < 100km (100km未		回	3,120		歩A・単A
旅費交通費 (現地踏査)		<i></i>					
旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,1日,2時間	205						
ライトパン,1日,2時間 式 2,503 歩A・単A 863018 旅費交通費(泉 前期:ライトパン) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,10日,2時間 式 25,032 歩A・単A *** S単-21号 *** ボ 25,032							
旅費交通費(泉 前期: ライトバン)		ライトバン,1日,2時間		式	2,503		歩A・単A
旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,10日,2時間 式 25,032 歩A・単A *** S単- 21号 ***	S63018						
* * * S単- 21号 * * *		旅費交通費(設計外業日帰用)					1.
				式	25,032		歩A・単A
関東農政局	S63018						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,6日,2時間		式	15,019		歩A・単A
200040	* * * S 単 - 22号 * * *		20	10,010		27. - 7.
563018	旅費交通費 (小森: ライトバン) 旅費交通費 (設計外業日帰用)					
	<u>ライトバン,10日,2時間</u> *** S単 - 23号 ***		式	25,032		歩A・単A
S63018	旅費交通費(環境検討部会への出席:ライトバン) 旅費交通費(設計外業日帰用)					
			式	2,503		歩A・単A
S63023	電子納品版業務報告書作成					
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,300,3cm,0		式	4,590		歩A・単A
				·		
						 関東農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***						
	3#- 15						步A
	1 - 1 . 現地踏査			式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	 1)主任技術者の人数	0.00人			夜间耐約1F業時间:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	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	1.00人					
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
R04003	主任技師		1.000		66,900	66,900	
R04004	技師(A)		1.000		00,900	00,900	
			1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B)						
			1.000	人	48,500	48,500	算出数量
	合 計					175 000	昇出数重 1.000 式
						170,000	1.000 10
	単 価			式		175,000	
			-				
	* * * S 単 - 2号 * * *						
							步A
	1 - 2 . 資料の検討			式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	 1)主任技術者の人数	0.00人			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	2.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	2.00人					
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	2.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
R04003	主任技師						
204004	技師(A)		2.000	人	66,900	133,800	
104004	TXPIP (A)		2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)				50,500	,	
			2.000	人	48,500	97,000	
	Δ ±1					350,000	算出数量 1.000 式
	合計					330,000	1.000 IV
	単 価			式		350,000	
	* * * S 単 - 3号 * * *						
	37 03						步A
\$63003	2-1.モニタリング調査(前期 泉)			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	0.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	0.00人					
	5)技師Bの人数	25.00人					
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	0.00人					
	,						
R04005	技師(B)						
			25.000	人	48,500	1,212,500	答山粉甲
	合 計					1,212,500	算出数量 1.000 式
	H 81					1,212,000	
	単 価			式		1,212,500	
	* * * S単 - 4号 * * *						
							步A
63003	2 - 1 . モニタリング調査 (前期 小森)			式	n+0046 #144		当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 主任技術者の人数 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	25.00人					

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	7)技術員の人数	0.00人		半亚	半 1四	並 親	<u> </u>
	,						
₹04005	技師(B)		05 000		40.500	4 040 500	
			25.000		48,500	1,212,500	算出数量
	合 計					1,212,500	
	単 価					1,212,500	
	*** S単- 5号 ***						
	o o T = 5 U > 6 包末 / 6 切 >					4 000 =	歩 A 当たり算出
	<u>2-2. モニタリング調査 (後期)</u> 設計労務(直接人件費内業)			式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
					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			/木仪时间.0.0		
	5)技師Bの人数	15.00人					
	6)技師Cの人数	0.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
04005	技師(B)						
			15.000	人	48,500	727,500	
	A ±1					70	算出数量
	合 計					727,500	1.000 式
	単 価			式		727,500	
	*** S単- 6号 ***						
	<u> </u>						步A
	2-3.調査結果整理(前期)			式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人			夜间刷約15業時间: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 6)技師Cの人数	16.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
	III de la						
104005	技師(B)		4.000	人	48,500	194,000	
04006	技師(C)		1.000		10,000	101,000	
			16.000	人	40,300	644,800	
						000 000	算出数量
	合 計					838,800	1.000 I
	単 価			式		838,800	
	* * * S 単 - 7号 * * *						
							步A
			l				> / \
	2 - 4 . 調査結果整理 (後期)			式			当たり算出
	2-4.調査結果整理(後期) 設計労務(直接人件費内業)			定	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設計労務(直接人件費内業)	0.00人		式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数	0.00人		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	設計労務(直接人件費內業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人 0.00人 0.00人 0.00人		左	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	
	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数	0.00人			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	
	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師 Cの人数 7)技術員の人数	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人 4.80人		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人 4.80人	2 400		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 起勤時間:0.0	
04005	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師 Cの人数 7)技術員の人数	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人 4.80人	2.400	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	
04005	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師(B)	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人 4.80人	2.400		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 起勤時間:0.0	当たり算出
804005	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (B) 技師 (C)	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人 4.80人			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
04005	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師(B)	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人 4.80人			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
04005	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (B) 技師 (C)	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人 4.80人			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
04005	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師(B) 技師(C)	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人 4.80人		Д Д	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 起勤時間:0.0	当たり算出
04005	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師(B) 技師(C)	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人 4.80人		Д Д	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 起勤時間:0.0	当たり算出
04005	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 4)技師 Bの人数 4)技師 B の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師(B) 技師(C)	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人 4.80人		Д Д	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 起勤時間:0.0	当たり算出
04005	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師(B) 技師(C)	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人 4.80人		Д Д	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 起勤時間:0.0	当たり算出
04005	設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 4)技師 Bの人数 4)技師 B の人数 5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師(B) 技師(C)	0.00人 0.00人 0.00人 2.40人 4.80人		Д Д	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:0.0 116,400 193,440 309,840 309,840	当たり算出 算出数量 1.000 式

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	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	1.00人					
	5)技師Bの人数	3.00人					
	6)技師Cの人数	3.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
04004	## (A)						
04004	技師(A)		1.000	人	59,600	59,600	
04005	技師(B)		3.000		48,500	145,500	
04006	技師(C)		3.000		46,500	145,500	
			3.000	人	40,300	120,900	算出数量
	合 計					326,000	1.000 式
	単 価			式		326,000	
	——————————————————————————————————————					020,000	
	*** S単- 9号 ***						
							步A
63003	2-6.メッシュ解析(小森 前期) 設計労務(直接人件費内業)			式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	取1.7757(且按八计莫汋耒)				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			夜間刷約1F業時間:0.0 豪雪補正: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				K三宝川中寸 日] . U . U	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	1.00人			/木1文H寸 目 . U . U		
	5)技師Bの人数	3.00人					
	6)技師Cの人数	3.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
04004	技師(A)		1.000		59,600	59,600	
04005	技師(B)						
04006	技師(C)		3.000	人	48,500	145,500	
			3.000	人	40,300	120,900	算出数量
	合 計					326,000	算
						.,.,.	
	単 価			式		326,000	
	*** S単- 10号 ***						
63003	3 - 1.資料作成			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	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	1.00人			深夜時間:0.0	_	
	4)技師 A の人数	2.50人					
	5)技師Bの人数	5.00人					
	6)技師Cの人数	5.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
04003	主任技師						
			1.000	人	66,900	66,900	
	技師(A)		2.500	人	59,600	149,000	
04005	技師(B)		5.000	人	48,500	242,500	
04006	技師(C)		5.000	人	40,300	201,500	
			3.000	^	40,300		算出数量
	合 計					659,900	1.000 式
	単 価			式		659,900	
	*** S単- 11号 ***						
ะเราบาว				∓ t'		1 000 -	歩 A 当たり算出
	3-2.会議への出席及び議事録作成 設計労務(直接人件費内業)			式	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	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		
		1.00人					
	4) 技師 Aの人数						
	4)技師 A の人数 5)技師 B の人数	0.00人					

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	7)技術員の人数	0.00人				
14003	主任技師					
		1.000)	66,900	66,900	
04004	技師(A)			50.000	50.000	
)4006	技師(C)	1.000	1 1	59,600	59,600	
01000	JAPP (C)	2.000		40,300	80,600	
	A #1				007.400	算出数量
	合 計				207,100	1.000 式
	単価		式		207,100	
	*** S単- 12号 ***					
						步A
63003	4-1. 点検とりまとめ(前期) 設計労務(直接人件費内業)		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0		
	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	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	2.00人		/水1X P寸 削・U・U		
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
₹04003	主任技師					
20.425	+++++	1.000)	66,900	66,900	
(U4004	技師(A)	2.000		59,600	119,200	
R04005	技師(B)	2.000		39,000	119,200	
		2.000	<u> </u>	48,500	97,000	
R04006	技師(С)	3.000	, L	40,300	120,900	
R04007	技術員	3.000		40,500	120,300	
		2.000) 人	36,100	72,200	marilion -
	合 計				A76 200	算出数量 1.000 式
					470,200	1.000 I(
	単 価		式		476,200	
				-		
	* * * S 単 - 13号 * * *					
200000	4 0 F-14 1-12 - 1-14 - (46 HB.)				4 000 =	步A
563003	4-2. 点検とりまとめ(後期) 設計労務(直接人件費内業)		式	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	10.117333(11.217.11.21.1.x.)			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	1.00人		/木仪时间.0.0		
	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	1.00人				
R04003	主任技師					
		0.500) 人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)	1.000		59,600	59,600	
R04005	 技師(B)	1:000	<u> </u>	39,000	39,000	
		1.000) 人	48,500	48,500	
R04006	技師(С)	2.000	, ,	40,300	80,600	
R04007	 技術員	2.000) <u> </u>	40,300	80,600	
		1.000	人	36,100	36,100	
					050 050	算出数量
	合 計				258,250	1.000 式
	単 価		式		258,250	
	* * * S 単 - 14号 * * *					
20000	F B M B & 12 /F W					步A
63003	成果物黒塗り作業 設計労務(直接人件費内業)		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	成日 刀仍(且按八叶莫闪耒)			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 4)技師Aの人数	0.00人		深夜時間:0.0		
			+	-		-
	5)技師Bの人数	0.00人				

コード	名 称	数量	単作	立 単 価	金額	備考
	7)技術員の人数	0.50人				
04007	技術員					
			0.500 人	36,100	18,050	笠川 井 日
	合 計				18.050	算出数量 1.000 式
	単 価		左	;	18,050	
	* * * S単 - 15号 * * *					
	37 103					步A
	打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額)					当たり算出
	打 古せ (設計業務基準日額 <i>)</i> 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	日			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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	
	2)打合せ	着手前・最終		/木1文時間.0.0		
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	(a) 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 主任技師	0.500日				
			1.000 人	. 66,900	66,900	
4004	技師(A)		1 000	50,000	50.000	
			1.000 人	59,600	59,600	算出数量
	含 計				126,500	1.000 回
) }¥ /≖		_		400 500	
	単 価				126,500	
	* * * S 単 - 16号 * * *					
0040	-				4 000 5	步A
	打合せ(設計業務基準日額) 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	当たり算出
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 中間		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	0.00人		深夜時間:0.0	起動時間.0.0	
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人				
	7)打合世日数	0.500日				
1001	8)往復移動日数	0.500日				
)4004	技師(A)		1.000 人	59,600	59,600	
04005	技師(B)					
			1.000 人	48,500	48,500	算出数量
	合 計				108,100	1.000 回
	単 価				108,100	
	+ IIII				100,100	
	*** S単- 17号 ***					
2014	打 小 ++/包斗按弗····································				4 000 5	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 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	ヨだり昇山
	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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0	AL PAINTING . U. U	
	2)打合せ内容	着手前・最終				
	3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員	1人 1人				
		0人				
	5)技師B配置人員		1			
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	0人				I
	5)技師 B 配置人員 6)技師 C 配置人員 7)打合せ日数	0人 0.50日 0.50日				
	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	0.50日 0.50日 通勤により打合せ				
	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	0.50日 0.50日 通勤により打合せ 一般交通機関				
	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)1 9)2 9)2 1 9)2 1 9)2 1 9)3 1 9)3 1 9)4 1 9)4 1 9)4 1 9)5 1 9)4 1 9)4 1 9)4 1 9)4 1 9)4 1 9)4 1 9)4 1 9)4 1 9)4 1 9)4 1 9 9 9 1 1 1 9 9 1 1 1 1 9 9 1 1 1 1	0.50日 0.50日 通勤により打合せ 一般交通機関 0円				
	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)	0.50日 0.50日 通動により打合せ 一般交通機関 0円 1,560円				
	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) 16)船舶往復1人当料金(税別)	0.50日 0.50日 通動により打合せ 一般交通機関 0円 1,560円 0円				
	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)	0.50日 0.50日 通動により打合せ 一般交通機関 0円 1,560円				

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
54306	鉄道料金						
	消費税抜き		2.000	人	1,560	3,120	
							算出数量
	合 計					3,120	1.000 回
)) /==					2 420	
	単 価					3,120	
	* * * S 単 - 18号 * * *						
							步A
63011	打合せ(設計旅費・交通費)			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,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100kr				夜間制約作業時間:0.0		
	(100km未満)				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	
	 1)設計工種	一般工種			<u> </u>	<u>№里別時</u> 日.0.0	
	2)打合せ内容	中間			// X = 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	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)打合せ日数	0.50日					
	8)往復移動日数	0.50日					
	9)宿泊区分	通勤により打合せ					
	12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別)	一般交通機関 0円	+				
	13)高速道路任復科金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別)	1,560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)					
54306	鉄道料金				4 500	0.400	
	消費税抜き		2.000	人	1,560	3,120	算出数量
	 合 計					3 120	昇出数重 1.000 回
	<u> </u>		+			3,120	1.000 월
	 					3,120	
						,	
	* * * S 単 - 19号 * * *						15.4
00040	た弗六·3-弗 / IP↓↓ IP↓↓ IP↓↓ IP↓↓ IP↓↓ IP↓↓ IP↓↓ IP			式		4 000 =	歩A 当たり算出
23010	旅費交通費(現地踏査) 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	ヨだり昇山
	ライトバン、1日、2時間				夜間制約作業時間:0.0		
	1)交通機関区分	ライトバン			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	0円			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円			深夜時間:0.0		
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円					
	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	1日					
	8)時間区分	2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 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	0.000日	-+				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日					
28121	ライトパ・ン[ガソリンエンジント 二輪駆動]						
	乗車定員5名 排気量1.5L		1.000	日	1,650	1,650	
34001	ガソリン		T				
	JIS 2 号 レギュラースタンド		5.400	L	158	853	ATT. 11.222
	A +1						算出数量
	合 計		-			2,503	1.000 式
	 			式		2,503	
	于 逥			Δ/,		2,505	
		·					
							15.4
	*** S単- 20号 ***				I.	1	歩 A
00012							M+ 12 00 11
63018	旅費交通費(泉 前期:ライトバン)			式	11年日10万年112万,45·1		当たり算出
63018	旅費交通費(泉 前期:ライトバン) 旅費交通費(設計外業日帰用)			式	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
53018	旅費交通費(泉 前期:ライトバン) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,10日,2時間	ライトバン		式	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
53018	旅費交通費(泉 前期:ライトバン) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,10日,2時間 1)交通機関区分	ライトパンの円		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
53018	旅費交通費(泉 前期:ライトバン) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,10日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別)	0円		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	当たり算出
53018	旅費交通費(泉 前期:ライトバン) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,10日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円 0円		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
53018	旅費交通費(泉 前期:ライトバン) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,10日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別)	0円		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	当たり算出
53018	旅費交通費(泉 前期:ライトバン) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,10日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)パス往復1人当料金(税別)	0円 0円 0円		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	当たり算出
63018	旅費交通費(泉 前期:ライトバン) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,10日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)パス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別)	0円 0円 0円 0円		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	当たり算出

コード	名 称	数:	=	単位	単価	金額	備考
7-1	9)設計用技師長外業日数	0.000日	<u> </u>	半亚	半 14	立 説	MR 15
	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	0.000日					
	14)設計用技術員外業日数	0.000日					
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]						
	乗車定員5名 排気量1.5L		10.000	日	1,650	16,500	
P34001	ガソリン						
	JIS2号 レギュラースタンド		54.000	L	158	8,532	
							算出数量
	合 計					25,032	1.000 式
	N4 /#			_15		05.000	
	単 価			式		25,032	
	* * * S 単 - 21号 * * *						
	= 1 = 3						步A
S63018	旅費交通費(泉 後期:ライトバン)			式		1.000 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,6日,2時間				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)交通機関区分	ライトバン			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	0円			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円			深夜時間:0.0		
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円					
	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) 7)ライトバン使用日数の入力	0円	-				
	7) フィトハン使用日数の人刀 8) 時間区分	6日 2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	0.000日					
	14)設計用技術員外業日数	0.000日					
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]						
	乗車定員5名 排気量1.5L		6.000	日	1,650	9,900	
P34001	ガソリン						
	JIS2号 レギュラースタンド		32.400	L	158	5,119	
	A #1					45.040	算出数量
	合 計					15,019	1.000 式
	単価			式		15,019	
	<u></u>			10		10,019	
	* * * S 単 - 22号 * * *						
							步A
S63018	旅費交通費 (小森:ライトバン)			式		1.000 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,10日,2時間				夜間制約作業時間:0.0		
	1)交通機関区分	ライトバン			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	0円			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円 0円			深夜時間:0.0		
	4)バス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別)	0円					
	5) 加州任後 人当科金(杭州) 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	10日					
	8)時間区分	2時間					
	9)設計用技師長外業日数	0.000日					
					t and the second		
	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					
	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数	0.000日					
	11)設計用技師A外業日数 12)設計用技師B外業日数 13)設計用技師C外業日数	0.000日 0.000日 0.000日					
Noodod	11)設計用技師A外業日数 12)設計用技師B外業日数 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					
M28121	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 ライトパン[ガッリンエンダ・ン・二輪駆動]	0.000日 0.000日 0.000日	10,000		1 650	46 500	
	11) 設計用技師 A 外業日数 12) 設計用技師 B 外業日数 13) 設計用技師 C 外業日数 14) 設計用技術員外業日数 ライトパン[ガッリンエンジ・ン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	0.000日 0.000日 0.000日	10.000	日	1,650	16,500	
	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術 G 外業日数 ライトパン[が ツリエンジ・ン 二輪駆動] 乗車定員 S 名 排気量1.5L ガソリン	0.000日 0.000日 0.000日			,	,	
	11) 設計用技師 A 外業日数 12) 設計用技師 B 外業日数 13) 設計用技師 C 外業日数 14) 設計用技術員外業日数 ライトパン[ガッリンエンジ・ン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	0.000日 0.000日 0.000日	10.000	EL L	1,650	16,500 8,532	算出数量
	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術 G 外業日数 ライトパン[が ツリエンジ・ン 二輪駆動] 乗車定員 S 名 排気量1.5L ガソリン	0.000日 0.000日 0.000日			,	8,532	算出数量 1.000 式
	11) 設計用技師 A 外業日数 12) 設計用技師 B 外業日数 13) 設計用技師 C 外業日数 14) 設計用技術員外業日数 ライトパン[が ソリンエング・ン 二輪駆動] 乗車定員 5名 排気量1.5L ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	0.000日 0.000日 0.000日			,	8,532	
	11) 設計用技師 A 外業日数 12) 設計用技師 B 外業日数 13) 設計用技師 C 外業日数 14) 設計用技術員外業日数 ライトパン[が ソリンエング・ン 二輪駆動] 乗車定員 5名 排気量1.5L ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	0.000日 0.000日 0.000日			,	8,532	
	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 ライトバン(が ツリンエンダン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計	0.000日 0.000日 0.000日		L	,	8,532 25,032	
	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 ライトバン(が ツリンエンダン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計	0.000日 0.000日 0.000日		L	,	8,532 25,032	
	11) 設計用技師 A 外業日数 12) 設計用技師 B 外業日数 13) 設計用技師 C 外業日数 14) 設計用技術員外業日数 ライトパン[が ソリンアジ・ンニ輪駆動] 乗車定員 5名 排気量1.5L ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計	0.000日 0.000日 0.000日		L	,	8,532 25,032	
	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 ライトバン(が ツリンエンダン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計	0.000日 0.000日 0.000日		L	,	8,532 25,032	1.000 式
P34001	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 14)設計用技術員外業日数 5付 N 7 (が ソリンエング・ン 二輪駆動] 乗車定員 5名 排気量 1.5L ガソリン	0.000日 0.000日 0.000日		L 式	,	8,532 25,032 25,032	1.000 式 歩A
P34001	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 B 外業日数 14)設計用技術員外業日数 14)設計用技術員外業日数 5付パ ゾリンエジン・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-23号 *** 旅費交通費(環境検討部会への出席:ライトバン)	0.000日 0.000日 0.000日		L	158	8,532 25,032 25,032	1.000 式
P34001	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技術 B 外業日数 14)設計用技術員外業日数 14)設計用技術員外業日数 ライド、アンエット ニ輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS 2 号 レギュラースタンド 合 計 単 価 *** S単- 23号 *** 旅費交通費(環境検討部会への出席:ライトパン) 旅費交通費(設計外業日帰用)	0.000日 0.000日 0.000日		L 式	時間的制約:なし	8,532 25,032 25,032 1.000 式制約作業時間:0.0	1.000 式 歩A
P34001	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 B 外業日数 14)設計用技術員外業日数 14)設計用技術員外業日数 ライトパン (5 * ソリンン * ・ ご ・ ご ・ ご ・ ご ・ ご ・ ご ・ ご ・ ご ・ ご ・	0.000日 0.000日 0.000日 0.000日		L 式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	8,532 25,032 25,032 25,032 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式 歩A
P34001	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術 C 外業日数 14)設計用技術 G 外業日数 列 (0.000日 0.000日 0.000日 0.000日		L 式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	8,532 25,032 25,032 25,032 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 歩A
P34001	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 B 外業日数 14)設計用技術員外業日数 14)設計用技術員外業日数 ライトパン (5 * ソリンン * ・ ご ・ ご ・ ご ・ ご ・ ご ・ ご ・ ご ・ ご ・ ご ・	0.000日 0.000日 0.000日 0.000日		L 式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	8,532 25,032 25,032 25,032 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式 歩A

- 1*	7. 15	***	32/2	₩ /≖		/# +v
コード	名称 5、奶奶往传4、上半时会(粉型)	数量	単位	単 価	金額	備考
	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	1日				
	8)時間区分	2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	0.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
M28121	ライトバ・ン[ガソリンエンシ・ン・二輪駆動]					
	乗車定員5名 排気量1.5L	1.000		1,650	1,650	
	ガソリン			,	,	
	JIS 2号 レギュラースタンド	5.400	L	158	853	
	3 2 3 2 1 2 2 2 2 2 2	3.100		100	000	算出数量
	合 計				2 503	1.000 式
	<u> </u>				2,000	1.000 10
	単価		式		2,503	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		10		2,303	
	* * * S 単 - 24号 * * *					
						歩 A
\$63023	電子納品版業務報告書作成		式			当たり算出
	電子納品版業務報告書作成			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1, A - 4,300,3cm,0			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	<u>L</u> _	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u></u>
	3)枚数区分(枚)	300		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	3cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
	-/					
243446	報告書焼付代(コピ・)					
-10 11 0	A - 4以下 300枚	1.000	部	4,050	4,050	
1/25/1	簡易加除式ファイル	1.000		4,030	4,030	
43541		1.000	_ m	540	540	
140000	A 4 縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル) C D - R	1.000	- M	340	340	
43602		0.000	++-	52	0	
	C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB	0.000	枚	52	U	金田 11 11 11 日
	A +1				4 500	算出数量
	合 計				4,590	1.000 式
	単 価		式		4,590	
				+		
			-	-		
			-	-		
			-			
		+				
			1		I .	