



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

八代平野農業水利事業

遙拝頭首工仮設計画検討業務

積 算 書

（第1回変更）

九州農政局
八代平野農業水利事業所

九州農政局

[illegible]

[illegible]

[illegible]

業務別業務名:設計業務

九州農政局

業務名 遙拝頭首工仮設計画検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	選拌頭首工仮設計画検討業務（第1回変更）					
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S02115	主任技師		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	主任技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04003 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
	合 計				64,800	算出数量 1,000 人
	単 価				64,800	
	*** S単 - 2号 ***					
S02115	技師（A）		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	技師（A）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04004 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R04004	技師（A）	1.000	人	57,000	57,000	
	合 計				57,000	算出数量 1,000 人
	単 価				57,000	
	*** S単 - 3号 ***					
S02115	技師（B）		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	技師（B）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04005 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R04005	技師（B）	1.000	人	47,200	47,200	
	合 計				47,200	算出数量 1,000 人
	単 価				47,200	
	*** S単 - 4号 ***					
S02115	技術員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	技術員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04007 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R04007	技術員	1.000	人	33,600	33,600	
	合 計				33,600	算出数量 1,000 人
	単 価				33,600	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	実施設計（頭首工）内業		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技師長的人数 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 9.20人 15.80人 20.00人 20.00人 16.60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	
				深夜時間:0.0		

事業名 八代平野農業水利事業						
業務名 選擇頭首工仮設計画検討業務 (第1回変更)						
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R04003	主任技師					
		9.200	人	64,800	596,160	
R04004	技師 (A)					
		15.800	人	57,000	900,600	
R04005	技師 (B)					
		20.000	人	47,200	944,000	
R04006	技師 (C)					
		20.000	人	38,400	768,000	
R04007	技術員					
		16.600	人	33,600	557,760	
	合 計				3,766,520	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3,766,520	
	*** S 単 - 6号 ***					
S63007	実施設計 (頭首工) 外業		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	設計労務 (直接人件費外業)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 技師長の人数	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	1.00人				
	6) 技師 C の人数	0.00人				
	7) 技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師					
	外業	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)					
	外業	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B)					
	外業	1.000	人	47,200	47,200	
	合 計				169,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		169,000	
	*** S 単 - 7号 ***					
S63010	打合せ (設計業務基準日額)		回		1.000 回	歩 A 当たり算出
	打合せ (設計業務基準日額)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	頭首工・トンネル・用排水機場, 着手前・最終, 1.00人, 1.00人, 0.00			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	人, 0.00人, 0.5日, 0.24日			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	頭首工・トンネル・用排水機場		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	0.240日				
R04003	主任技師					
		0.740	人	64,800	47,952	
R04004	技師 (A)					
		0.740	人	57,000	42,180	
	合 計				90,132	算出数量 1.000 回
	単 価		回		90,132	
	*** S 単 - 8号 ***					
S63010	打合せ (設計業務基準日額)		回		1.000 回	歩 A 当たり算出
	打合せ (設計業務基準日額)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	頭首工・トンネル・用排水機場, 中間, 0.00人, 2.00人, 1.00人, 0.00			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	人, 0.5日, 0.24日			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	頭首工・トンネル・用排水機場		深夜時間: 0.0		
	2) 打合せ	中間				
	3) 設計用主任技師人数	0.00人				
	4) 設計用技師 (A) 人数	2.00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) 打合せ日数	0.500日				
	8) 往復移動日数	0.240日				
R04004	技師 (A)					
		1.480	人	57,000	84,360	

事業名 八代平野農業水利事業						
業務名 選擇頭首工仮設計画検討業務 (第 1 回変更)						
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R04005	技師 (B)	0.740	人	47,200	34,928	
	合 計				119,288	算出数量 1.000 回
	単 価		回		119,288	
*** S 単 - 9号 ***						
S63011	打合せ (設計旅費・交通費)		回		1.000 回	歩 A 当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費) 頭首工・トンネル・用排水機場,着手前・最終,通勤により打合せ,, ,,ライトバン,1日,3時間, L < 100km (100km未満)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ内容	頭首工・トンネル・用排水機場 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)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	0.24日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	13)高速道路往復料金 (税別)	1,527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				
	20)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	1,527	1,527	
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	1.000	日	1,960	1,960	
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	8.100	L	156	1,264	
	合 計				4,751	算出数量 1.000 回
	単 価		回		4,751	
*** S 単 - 10号 ***						
S63011	打合せ (設計旅費・交通費)		回		1.000 回	歩 A 当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費) 頭首工・トンネル・用排水機場,中間,通勤により打合せ,,ライト バン,1日,3時間, L < 100km (100km未満)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ内容	頭首工・トンネル・用排水機場 中間				
	3)主任技師配置人員	0人				
	4)技師 A 配置人員	2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	0.24日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	13)高速道路往復料金 (税別)	1,527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				
	20)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	1,527	1,527	
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	1.000	日	1,960	1,960	
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	8.100	L	156	1,264	
	合 計				4,751	算出数量 1.000 回
	単 価		回		4,751	
*** S 単 - 11号 ***						

事業名	八代平野農業水利事業
業務名	選拝頭首工仮設計画検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用)			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	
	ライトバン,1日,3時間			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	
	1)交通機関区分	ライトバン				
	2)高速道路往復料金(税別)	0円				
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	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	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	1.000日				
	11)設計用技師A外業日数	1.000日				
	12)設計用技師B外業日数	1.000日				
	13)設計用技師C外業日数	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	1.000	日	1,960	1,960	
P34001	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	8.100	L	156	1,264	
	合 計				3,224	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3,224	
	*** S単 - 12号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1. A - 4,800,10cm,0			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)報告書部数(部)	1.000				
	2)規格区分	A - 4				
	3)枚数区分(枚)	800				
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43496	報告書焼付代(コピー)					
	A - 4以下 800枚	1.000	部	10,200	10,200	
P43544	簡易加除式ファイル					
	A 4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	789	789	
P43602	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚	47	0	
	合 計				10,989	算出数量 1.000 式
	単 価		式		10,989	
	*** S単 - 13号 ***					
S63003	実施設計(頭首工)内業		式		1,000	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 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長的人数	0.00人				
	3)主任技師的人数	14.28人		深夜時間:0.0		
	4)技師A的人数	25.83人				
	5)技師B的人数	32.32人				
	6)技師C的人数	48.00人				
	7)技術員的人数	55.60人				
R04003	主任技師					
		14.280	人	64,800	925,344	
R04004	技師(A)					
		25.830	人	57,000	1,472,310	
R04005	技師(B)					
		32.320	人	47,200	1,525,504	
R04006	技師(C)					
		48.000	人	38,400	1,843,200	
R04007	技術員					
		55.600	人	33,600	1,868,160	
	合 計				7,634,518	算出数量 1.000 式
	単 価		式		7,634,518	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名 八代平野農業水利事業

業務名 選拝頭首工仮設計画検討業務（第1回変更）

業務別業務名: 調査業務

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
間接調査費（施工管理費以外）内訳			(0) 8,723,000	
間接調査費（施工管理費以外）	1.000	式	(0) 8,723,000	
・旅費交通費	1.000	式	(0) 530,000	
・ ・ 旅費交通費	1.000	式	(0) 530,000	
・ ・ ・ 旅費交通費（地質調査外業宿泊用）	1.000	式	(0) 438,000	
・ ・ ・ 旅費交通費（上流エプロン調査外業宿泊用）	1.000	式	(0) 89,000	
・ ・ ・ 旅費交通費（準備及び跡片付け外業日帰り用） 準備及び跡片付け	1.000	式	(0) 3,000	
・運搬費	1.000	式	(0) 3,650,000	
・ ・ 運搬費	1.000	式	(0) 3,650,000	
・ ・ ・ スパット台船出入庫	1.000	式	(0) 530,000	
・ ・ ・ スパット台船運搬 10t車3台、往復	1.000	式	(0) 1,740,000	
・ ・ ・ 船外機船運搬 10t車1台、往復	1.000	式	(0) 580,000	
・ ・ ・ ボーリング機械運搬 4t車1台、往復	1.000	式	(0) 160,000	
・ ・ ・ 引船運搬	1.000	式	(0) 640,000	
・仮設費	1.000	式	(0) 2,364,000	
・ ・ 仮設費	1.000	式	(0) 2,364,000	
・ ・ ・ スパット台船 組立分解	1.000	式	(0) 630,000	
・ ・ ・ クレーン車（25t吊り） 組立2日、解体2日	1.000	式	(0) 280,000	
・ ・ ・ クレーン車（70t吊り） 組立1日、解体1日	1.000	式	(0) 380,000	
・ ・ ・ 引船運転 曳船（行き・帰り）	1.000	式	(0) 560,000	
・ ・ ・ スパット台船 曳船・設置	1.000	式	(0) 130,000	
・ ・ ・ スパット台船 撤去・曳船	1.000	式	(0) 130,000	
・ ・ ・ スパット台船 移動	1.000	式	(0) 200,000	
・ ・ ・ 安全費 交通誘導警備員	1.000	式	(0) 54,000	
・機械損料	1.000	式	(0) 1,587,000	
・ ・ 機械損料	1.000	式	(0) 1,587,000	
・ ・ ・ 機械損料	1.000	式	(0) 1,587,000	
・安全対策費	1.000	式	(0) 150,000	
・ ・ 安全対策費	1.000	式	(0) 150,000	
・ ・ ・ 安全対策費 オイルフェンス	1.000	式	(0) 150,000	
・準備及び跡片付け	1.000	式	(0) 442,000	
・ ・ 準備及び跡片付け	1.000	式	(0) 442,000	
・ ・ ・ 準備及び跡片付け	1.000	式	(0) 277,000	
・ ・ ・ 測量船	1.000	式	(0) 165,000	

九州農政局

事業名	八代平野農業水利事業
業務名	選拝頭首工仮設計画検討業務 (第 1 回変更)

業務別業務名:調査業務

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接人件費～機械経費				(0) 5,602,000	
・直接人件費～機械経費				(0)	
・・地質調査	1.000	式		5,602,000	
・・・ボーリング調査	1.000	式		(0) 2,277,000	
R6-No.1	(0.000) 1.000	式	(0) 521,000	(0) 521,000	1 式当たり
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質が「リグ(オルコア)」 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方	(0.000) 15.000	m	(0) 34,700	(0) 520,500	歩A・単A S単 10号
合 計				(0) 520,500	
・・・ボーリング調査	(0.000) 1.000	式	(0) 521,000	(0) 521,000	1 式当たり
R6-No.2	(0.000) 15.000	m	(0) 34,700	(0) 520,500	歩A・単A S単 10号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質が「リグ(オルコア)」 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方	(0.000) 15.000	m	(0) 34,700	(0) 520,500	歩A・単A S単 10号
合 計				(0) 520,500	
・・・ボーリング調査	(0.000) 1.000	式	(0) 521,000	(0) 521,000	1 式当たり
R6-No.3	(0.000) 15.000	m	(0) 34,700	(0) 520,500	歩A・単A S単 10号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質が「リグ(オルコア)」 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方	(0.000) 15.000	m	(0) 34,700	(0) 520,500	歩A・単A S単 10号
合 計				(0) 520,500	
・・・標準貫入試験	(0.000) 1.000	式	(0) 149,000	(0) 149,000	1 式当たり
R6-No.1	(0.000) 10.000	回	(0) 14,900	(0) 149,000	歩A・単A S単 11号
S62033 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験,礫混じり土砂,	(0.000) 10.000	回	(0) 14,900	(0) 149,000	歩A・単A S単 11号
合 計				(0) 149,000	
・・・標準貫入試験	(0.000) 1.000	式	(0) 149,000	(0) 149,000	1 式当たり
R6-No.2	(0.000) 10.000	回	(0) 14,900	(0) 149,000	歩A・単A S単 11号
S62033 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験,礫混じり土砂,	(0.000) 10.000	回	(0) 14,900	(0) 149,000	歩A・単A S単 11号
合 計				(0) 149,000	
・・・標準貫入試験	(0.000) 1.000	式	(0) 149,000	(0) 149,000	1 式当たり
R6-No.3	(0.000) 10.000	回	(0) 14,900	(0) 149,000	歩A・単A S単 11号
S62033 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験,礫混じり土砂,	(0.000) 10.000	回	(0) 14,900	(0) 149,000	歩A・単A S単 11号
合 計				(0) 149,000	
・・・室内土質試験	(0.000) 1.000	式	(0) 32,000	(0) 32,000	1 式当たり
R6-No.3	(0.000) 1.000	試料	(0) 6,030	(0) 6,030	歩A・単A
P45120 室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料	(0.000) 1.000	試料	(0) 14,400	(0) 14,400	歩A・単A
P45122 室内土質試験 土の粒度試験 沈降分析(ふるい分析含)	(0.000) 1.000	試料	(0) 7,620	(0) 7,620	歩A・単A
P45127 室内土質試験 土の液性限界試験 JIS A 1205 6点/試料	(0.000) 1.000	試料	(0) 3,690	(0) 3,690	歩A・単A
P45128 室内土質試験 土の塑性限界試験 JIS A 1205 3個/試料	(0.000) 1.000	試料	(0) 3,690	(0) 3,690	歩A・単A
合 計				(0) 31,740	
・・・資料整理とりまとめ	(0.000) 1.000	式	(0) 86,000	(0) 86,000	1 式当たり
S62040 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 3,0	(0.000) 1.000	業務	(0) 85,712	(0) 85,712	歩A・単A S単 13号
合 計				(0) 85,712	
・・・断面図等の作成	(0.000) 1.000	式	(0) 86,000	(0) 86,000	1 式当たり
S62041 【断面図等の作成(一般調査業務費)】 3,0	(0.000) 1.000	業務	(0) 85,712	(0) 85,712	歩A・単A S単 14号
合 計				(0) 85,712	
・・・基準日額 地質調査	(0.000) 1.000	式	(0) 63,000	(0) 63,000	1 式当たり

[illegible]

事業名	八代平野農業水利事業
業務名	逕拝頭首工仮設計画検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:調査業務

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
間接調査費 (施工管理費以外)				(0) 8,723,000	
・旅費交通費	1.000	式		(0) 530,000	
・ ・ 旅費交通費	1.000	式		(0) 530,000	
・ ・ ・ 旅費交通費 (地質調査外業宿泊用)	(0.000) 1.000	式	(0) 438,000	(0) 438,000	1 式当たり
X63005 旅費交通費 (調査外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,2日,1時間,なし, L < 100km (100km未満)	(0.000) 1.000	式		(0) 437,835	歩 A ・ 単 A X 単 1号
合 計				(0) 437,835	
・ ・ ・ 旅費交通費 (上流エプロン調査外業宿泊用)	(0.000) 1.000	式	(0) 89,000	(0) 89,000	1 式当たり
S63017 旅費交通費 (設計外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,2日,1時間,なし, L < 100km (100km未満)	(0.000) 1.000	式		(0) 88,737	歩 A ・ 単 A S 単 18号
合 計				(0) 88,737	
・ ・ ・ 旅費交通費 (準備及び跡片付け外業日帰り用) 準備及び跡片付け	(0.000) 1.000	式	(0) 3,000	(0) 3,000	1 式当たり
X63006 旅費交通費 (調査外業日帰り用) ライトバン,1日,1時間	(0.000) 1.000	式		(0) 2,771	歩 A ・ 単 A X 単 2号
合 計				(0) 2,771	
・運搬費	1.000	式		(0) 3,650,000	
・ ・ 運搬費	1.000	式		(0) 3,650,000	
・ ・ ・ スパット台船出入庫	(0.000) 1.000	式	(0) 530,000	(0) 530,000	1 式当たり
P96002 スパット台船出入庫	(0.000) 1.000	式		(0) 530,000	歩 A ・ 単 A
合 計				(0) 530,000	
・ ・ ・ スパット台船運搬 10t車3台、往復	(0.000) 3.000	回	(0) 580,000	(0) 1,740,000	1 回当たり
P96003 スパット台船運搬	(0.000) 1.000	回		(0) 580,000	歩 A ・ 単 A
合 計				(0) 580,000	
・ ・ ・ 船外機船運搬 10t車1台、往復	(0.000) 1.000	回	(0) 580,000	(0) 580,000	1 回当たり
P96004 船外機船運搬	(0.000) 1.000	回		(0) 580,000	歩 A ・ 単 A
合 計				(0) 580,000	
・ ・ ・ ボーリング機械運搬 4t車1台、往復	(0.000) 1.000	回	(0) 160,000	(0) 160,000	1 回当たり
P96005 ボーリング機械運搬	(0.000) 1.000	回		(0) 160,000	歩 A ・ 単 A
合 計				(0) 160,000	
・ ・ ・ 引船運搬	(0.000) 1.000	回	(0) 640,000	(0) 640,000	1 回当たり
P96006 引船運搬	(0.000) 1.000	回		(0) 640,000	歩 A ・ 単 A
合 計				(0) 640,000	
・仮設費	1.000	式		(0) 2,364,000	
・ ・ 仮設費	1.000	式		(0) 2,364,000	
・ ・ ・ スパット台船 組立分解	(0.000) 1.000	基	(0) 630,000	(0) 630,000	1 基当たり
P96007 スパット台船 組立分解	(0.000) 1.000	基		(0) 630,000	歩 A ・ 単 A
合 計				(0) 630,000	

事業名	八代平野農業水利事業
業務名	選拌頭首工仮設計画検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:調査業務

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・・・ クレーン車 (25t吊り)	(0.000)		(0)	(0)	1 日当たり
組立2日、解体2日	4.000	日	70,000	280,000	
P96008 クレーン車	(0.000)			(0)	歩A・単A
25t吊り	1.000	日	70,000	70,000	
合 計				(0)	
				70,000	
・・・ クレーン車 (70t吊り)	(0.000)		(0)	(0)	1 日当たり
組立1日、解体1日	2.000	日	190,000	380,000	
P96009 クレーン車	(0.000)			(0)	歩A・単A
70t吊り	1.000	日	190,000	190,000	
合 計				(0)	
				190,000	
・・・ 引船運転	(0.000)		(0)	(0)	1 回当たり
曳船(行き・帰り)	2.000	回	280,000	560,000	
P96010 引船運転	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	回	280,000	280,000	
合 計				(0)	
				280,000	
・・・ スパット台船 曳船・設置	(0.000)		(0)	(0)	1 回当たり
	1.000	回	130,000	130,000	
P96011 スパット台船 曳船・設置	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	回	130,000	130,000	
合 計				(0)	
				130,000	
・・・ スパット台船 撤去・曳船	(0.000)		(0)	(0)	1 回当たり
	1.000	回	130,000	130,000	
P96012 スパット台船 撤去・曳船	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	回	130,000	130,000	
合 計				(0)	
				130,000	
・・・ スパット台船 移動	(0.000)		(0)	(0)	1 回当たり
	2.000	回	100,000	200,000	
P96013 スパット台船 移動	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	回	100,000	100,000	
合 計				(0)	
				100,000	
・・・ 安全費	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり
交通誘導警備員	1.000	式	54,000	54,000	
S02115 交通誘導警備員 B	(0.000)			(0)	歩A・単A
	4.000	人	13,500	54,000	S 単 5号
合 計				(0)	
				54,000	
・機械損料				(0)	
	1.000	式		1,587,000	
・機械損料				(0)	
	1.000	式		1,587,000	
・・・ 機械損料	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり
	1.000	式	1,587,000	1,587,000	
S16003 スパット台船	(0.000)			(0)	歩A・単A
水深 15m用、交替制補正対象外	23.000	供用日	61,000	1,403,000	S 単 8号
S16003 引船[鋼製]	(0.000)			(0)	歩A・単A
D 100PS型 4.9GT、交替制補正対象外	17.000	供用日	10,800	183,600	S 単 9号
合 計				(0)	
				1,586,600	
・安全対策費				(0)	
	1.000	式		150,000	
・安全対策費				(0)	
	1.000	式		150,000	
・・・ 安全対策費	(0.000)		(0)	(0)	1 箇所当たり
オイルフェンス	3.000	箇所	50,000	150,000	
P96014 オイルフェンス	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	箇所	50,000	50,000	
合 計				(0)	
				50,000	
・準備及び跡片付け				(0)	
	1.000	式		442,000	
・準備及び跡片付け				(0)	
	1.000	式		442,000	

[illegible]

[illegible]

事業名 八代平野農業水利事業						
業務名 選択頭首工仮設計画検討業務 (第1回変更)						
業務別業務名: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 ***					
S02115	技師 (A)					
	技師 (A)		人	57,000		歩A・単A
	*** S単 - 2号 ***					
S02115	潜水士					
	潜水士		人	41,300		歩A・単A
	*** S単 - 3号 ***					
S02115	潜水送気員					
	潜水送気員		人	27,900		歩A・単A
	*** S単 - 4号 ***					
S02115	潜水連絡員					
	潜水連絡員		人	27,100		歩A・単A
	*** S単 - 5号 ***					
S02115	交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員B		人	13,500		歩A・単A
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	高級船員					
	高級船員		人	33,200		歩A・単A
	*** S単 - 7号 ***					
S16002	交通船[FRP製]					
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	8,818		歩A・単A
	*** S単 - 8号 ***					
S16003	スリット台船					
	スリット台船 水深15m用,交替制補正対象外		供用日	61,000		歩A・単A
	*** S単 - 9号 ***					
S16003	引船[鋼製]					
	引船[鋼製] D 100PS型 4.9GT,交替制補正対象外		供用日	10,800		歩A・単A
	*** S単 - 10号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】					
	【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方		m	34,700		歩A・単A
	*** S単 - 11号 ***					
S62033	【サウンディング及び原位置試験】					
	【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験,礫混じり土砂,		回	14,900		歩A・単A
	*** S単 - 12号 ***					
S62037	【準備及び跡片付け】					
	【準備及び跡片付け】		業務	277,000		歩A・単A
	*** S単 - 13号 ***					
S62040	【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】					
	【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 3,0		業務	85,712		歩A・単A
	*** S単 - 14号 ***					
S62041	【断面図等の作成(一般調査業務費)】					
	【断面図等の作成(一般調査業務費)】 3,0		業務	85,712		歩A・単A
	*** S単 - 15号 ***					
S62047	【地盤情報検定費】					
	【地盤情報検定費】 A検定		本	2,000		歩A・単A
	*** S単 - 16号 ***					
S63001	調査業務基準日額					
	調査業務基準日額 1.00人,1.00人,1.00人,0日,0.5日		式	63,050		歩A・単A
	*** S単 - 17号 ***					
S63003	上流エブロン調査(内業)					
	設計労務(直接人件費内業)		式	506,600		歩A・単A
	*** S単 - 18号 ***					
S63017	旅費交通費(設計外業宿泊用)					
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,2日,1時間,なし,L<100km(100km未満)		式	88,737		歩A・単A
	*** X単 - 1号 ***					
X63005	旅費交通費(調査外業宿泊用)					
	旅費交通費(調査外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,2日,1時間,なし,L<100km(100km未満)		式	437,835		歩A・単A
	*** X単 - 2号 ***					
X63006	旅費交通費(調査外業日帰用)					
	旅費交通費(調査外業日帰用) ライトバン,1日,1時間		式	2,771		歩A・単A
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	上流エブロン調査(機械損料)					

[illegible]

事業名	八代平野農業水利事業
業務名	選拌頭首工仮設計画検討業務 (第1回変更)

業務別業務名: 調査業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S02115	技師 (A)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師 (A)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04004 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R04004	技師 (A)	1,000	人	57,000	57,000	
	合 計				57,000	算出数量 1,000 人
	単 価				57,000	
	*** S単 - 2号 ***					
S02115	潜水土		人		1,000	歩A 当たり算出
	潜水土			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01082 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R01082	潜水土	1,000	人	41,300	41,300	
	合 計				41,300	算出数量 1,000 人
	単 価				41,300	
	*** S単 - 3号 ***					
S02115	潜水送気員		人		1,000	歩A 当たり算出
	潜水送気員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01084 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R01084	潜水送気員	1,000	人	27,900	27,900	
	合 計				27,900	算出数量 1,000 人
	単 価				27,900	
	*** S単 - 4号 ***					
S02115	潜水連絡員		人		1,000	歩A 当たり算出
	潜水連絡員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01083 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R01083	潜水連絡員	1,000	人	27,100	27,100	
	合 計				27,100	算出数量 1,000 人
	単 価				27,100	
	*** S単 - 5号 ***					
S02115	交通誘導警備員 B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員 B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R01032	交通誘導警備員 B	1,000	人	13,500	13,500	
	合 計				13,500	算出数量 1,000 人

事業名 八代平野農業水利事業						
業務名 選拌頭首工仮設計画検討業務 (第1回変更)						
業務別業務名:調査業務						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				13,500	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	高級船員		人		1,000 人	歩 A 当たり算出
	高級船員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01072 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R01072	高級船員	1.000	人		33,200	
	合 計				33,200	算出数量 1.000 人
	単 価				33,200	
	*** S単 - 7号 ***					
S16002	交通船[FRP製]		日		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M30121 運転1日当たり算出		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	7.0 1.67				
	5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	機械損料のみ 7.4 交替制補正対象外				
M30121	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	1.670	供用日		5,280	
	合 計				8,818	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		8,818	
Y00001	単位					
	*** S単 - 8号 ***					
S16003	引船 台船		供用日		1,000 供用日	歩 A 当たり算出
	引船 台船 水深 15m用,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M30332 交替制補正対象外		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
M30332	引船 台船 水深 15m用	1.000	供用日		61,000	
	合 計				61,000	算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日		61,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S16003	引船[鋼製]		供用日		1,000 供用日	歩 A 当たり算出
	引船[鋼製] D 100PS型 4.9GT,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M30031 交替制補正対象外		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
M30031	引船[鋼製] D 100PS型 4.9GT	1.000	供用日		10,800	
	合 計				10,800	算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日		10,800	
	*** S単 - 10号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】		m		1,000 m	歩 A 当たり算出

事業名 八代平野農業水利事業						
業務名 選拌頭首工仮設計画検討業務 (第1回変更)						
業務別業務名:調査業務						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)孔径区分 3)土質区分 5)せん孔深度 6)せん孔方向	土質ボーリング(オルコア) 66 礫混じり土砂 50m以下 鉛直下方		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A30088	土質ボーリング(オルコア)ボーリング 深度50m以下) 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	1.000	m		34,700	
	合 計				34,700	算出数量 1.000 m
	単 価		m		34,700	
R04041	地質調査技師 外業	0.150	人		53,200	7,980
R04042	主任地質調査員 外業	0.290	人		41,500	12,035
R04043	地質調査員 外業	0.290	人		31,400	9,106
	*** S単 - 11号 ***					
S62033	【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験,礫混じり土砂, 1)施工区分 2)規格区分		回		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
		標準貫入試験 礫混じり土砂		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
A30053	標準貫入試験 礫混じり土砂	1.000	回		14,900	
	合 計				14,900	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		14,900	
R04041	地質調査技師 外業	0.060	人		53,200	3,192
R04042	主任地質調査員 外業	0.130	人		41,500	5,395
R04043	地質調査員 外業	0.130	人		31,400	4,082
	*** S単 - 12号 ***					
S62037	【準備及び跡片付け】 【準備及び跡片付け】 1)準備及び跡片付け		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
		計上する		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
A30141	準備及び跡片付け	1.000	業務		277,000	
	合 計				277,000	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		277,000	
R04041	地質調査技師 外業	1.000	人		53,200	53,200
R04042	主任地質調査員 外業	1.000	人		41,500	41,500
R04043	地質調査員 外業	0.500	人		31,400	15,700
	*** S単 - 13号 ***					
S62040	【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 3,0 1)対象土質ボーリング 本数 2)対象岩盤ボーリング 本数		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
		3 0		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
A30153	資料整理とりまとめ 一般調査業務費	0.880	業務		97,400	
	合 計				85,712	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		85,712	

事業名	八代平野農業水利事業
業務名	選拌頭首工仮設計画検討業務 (第1回変更)

業務別業務名: 調査業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 14号 ***					
S62041	【断面図等の作成(一般調査業務費)】		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
	【断面図等の作成(一般調査業務費)】 3.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)対象土質が「リグ」本数 2)対象岩盤が「リグ」本数	3 0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A30155	断面図等の作成 一般調査業務費	0.880	業務	97,400	85,712	
	合 計				85,712	算出数量 1,000 業務
	単 価		業務		85,712	
	*** S単 - 15号 ***					
S62047	【地盤情報検定費】		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	【地盤情報検定費】 A 検定			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)検定区分	A 検定		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A30171	地盤情報検定費 A 検定	1.000	本	2,000	2,000	
	合 計				2,000	算出数量 1,000 本
	単 価				2,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S63001	調査業務基準日額		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	調査業務基準日額 1.00人,1.00人,1.00人,0日,0.5日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地質調査技師の人数 2)主任地質調査員の人数 3)地質調査員の人数 4)打合せ日数 5)往復移動日数	1.00人 1.00人 1.00人 0.000日 0.500日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04041	地質調査技師	0.500	人	53,200	26,600	
R04042	主任地質調査員	0.500	人	41,500	20,750	
R04043	地質調査員	0.500	人	31,400	15,700	
	合 計				63,050	算出数量 1,000 式
	単 価		式		63,050	
	*** S単 - 17号 ***					
S63003	上流エブロン調査(内業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数 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 1.00人 2.00人 4.00人 6.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04004	技師(A)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師(B)	2.000	人	47,200	94,400	
R04006	技師(C)	4.000	人	38,400	153,600	
R04007	技術員	6.000	人	33,600	201,600	
	合 計				506,600	算出数量 1,000 式

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		式		506,600	
	*** S単 - 18号 ***					
S63017	旅費交通費（設計外業宿泊用） 旅費交通費（設計外業宿泊用） 乙地、ライトバン、0.50日、2日、1時間、なし、L < 100km（100km未満）		式		1,000 式	歩 A 当たり算出
	1) 宿泊地 2) 交通機関区分 3) 高速道路往復料金（税別） 4) 鉄道往復料金[全員分合算]（税別） 5) バス往復料金[全員分合算]（税別） 6) 船舶往復料金[全員分合算]（税別） 7) 航空往復料金[全員分合算]（税別） 8) 往復移動日数 9) ライトバン使用日数 10) 時間区分 11) 補正区分 12) 技師長外業日数 13) 主任技師外業日数 14) 技師 A 外業日数 15) 技師 B 外業日数 16) 技師 C 外業日数 17) 技術員外業日数 18) 往復移動距離区分	乙地 ライトバン 900円 0円 0円 0円 0円 0.50日 2日 1時間 なし 0.000日 0.000日 10.000日 0.000日 0.000日 0.000日 L < 100km（100km未満）		時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0 豪雪補正：なし 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0	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	
P54003	設計用技師（A）宿泊費 （乙地）消費税抜き（6級相当）	1.000	人	8,909	8,909	
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	9.000	人	8,354	75,186	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	900	900	
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	2.000	日	1,450	2,900	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	5.400	L	156	842	
	合 計				88,737	算出数量 1.000 式
	単 価		式		88,737	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	八代平野農業水利事業
業務名	選拌頭首工仮設計画検討業務 (第1回変更)

業務別業務名: 測量業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S02115	測量技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	測量技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04023 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R04023	測量技師	1.000	人	47,100	47,100	
	合 計				47,100	算出数量 1.000 人
	単 価				47,100	
	*** S単 - 2号 ***					
S02115	測量技師補		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	測量技師補			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04024 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R04024	測量技師補	1.000	人	36,900	36,900	
	合 計				36,900	算出数量 1.000 人
	単 価				36,900	
	*** S単 - 3号 ***					
S02115	測量助手		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	測量助手			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04025 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R04025	測量助手	1.000	人	34,600	34,600	
	合 計				34,600	算出数量 1.000 人
	単 価				34,600	
	*** S単 - 4号 ***					
S61014	路線測量 作業計画		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	路線測量 作業計画			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業条件補正值	0.00		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	
				深夜時間:0.0		
R04022	測量主任技師 内業	0.600	人	54,600	32,760	
R04023	測量技師 内業	0.900	人	47,100	42,390	
R04024	測量技師補 内業	0.600	人	36,900	22,140	
	合 計				97,290	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		97,290	
	*** S単 - 5号 ***					
S61027	現地測量()		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	現地測量() 1/500,平地,耕地,0.00,0.010			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)縮尺区分 2)地区区分 3)地域区分 4)特殊地形の補正值	1/500 平地 耕地 0.00		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

[illegible]

[illegible]

[illegible]