



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

喜界島農業水利事業

喜界第2地下ダム調査業務

積 算 書

(第1回変更)

九州農政局
喜界島農業水利事業所

九州農政局

九州農政局

[illegible]

[illegible]

業務別業務名:一般調査業務

九州農政局

業務別業務名:一般調査業務

九州農政局

[illegible]

事業名 喜界島農業水利事業					
業務名 喜界第2地下ダム調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:一般調査業務					
名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接人件費～機械経費				(9,776,000)	
				11,464,000	
・直接人件費～機械経費				(9,776,000)	
	1.000	式		11,464,000	
・ ・ ボーリング調査				(7,884,000)	
パイロットボーリング	1.000	式		9,225,000	
・ ・ ・ パイロットボーリング	(")		(7,884,000)	(7,884,000)	1 式当たり
66、オールコア、50m以下、鉛直下方	1.000	式		9,225,000	
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	(31.000)			(440,200)	歩A・単A
土質ボーリング(オールコア)、66、粘性土・シルト、50m以下、鉛直下方	38.400	m	14,200	545,280	S単 13号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	(83.600)			(2,792,240)	歩A・単A
土質ボーリング(オールコア)、66、礫混じり土砂、50m以下、鉛直下方	90.000	m	33,400	3,006,000	S単 14号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	(121.800)			(4,043,760)	歩A・単A
岩盤ボーリング(オールコア)、66、軟岩、50m以下、鉛直下方	153.600	m	33,200	5,099,520	S単 15号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	(27.500)			(607,750)	歩A・単A
土質ボーリング(オールコア)、66、固結シルト・固結粘土、50m以下、鉛直下方	26.000	m	22,100	574,600	S単 16号
				(7,883,950)	
合 計				9,225,400	
・ ・ 原位置試験				(1,339,000)	
	1.000	式		1,583,000	
・ ・ ・ 低水圧式透水試験	(")		(1,339,000)	(1,339,000)	1 式当たり
40m以浅	1.000	式		1,583,000	
T00400 低水圧式透水試験(1ステージ目)	(11.000)			(1,339,261)	歩A・単A
66、シングルバックカー、試験深度40m以浅	13.000	回	121,751	1,582,763	T単 2号
				(1,339,261)	
合 計				1,582,763	
・ ・ 室内土質試験				(0)	
	1.000	式		60,000	
・ ・ ・ 土粒子の密度試験	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり
	1.000	式	18,000	18,000	
P45120 室内土質試験 土粒子の密度試験	(0.000)			(0)	歩A・単A
JIS A 1202 3個ノ試料	3.000	試料	5,930	17,790	
				(0)	
合 計				17,790	
・ ・ ・ 土の粒度試験	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり
	1.000	式	42,000	42,000	
P45122 室内土質試験 土の粒度試験	(0.000)			(0)	歩A・単A
沈降分析(ふるい分析含)	3.000	試料	13,900	41,700	
				(0)	
合 計				41,700	
・ ・ 資料取りまとめ				(301,000)	
	1.000	式		344,000	
・ ・ ・ 資料取りまとめ	(")		(301,000)	(301,000)	1 式当たり
	1.000	式	344,000	344,000	
S62040 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】	(1.000)			(150,696)	歩A・単A
5,6	0.000	業務	150,696	0	S単 21号
S62040 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】	(0.000)			(0)	歩A・単A
5,8	1.000	業務	172,224	172,224	S単 26号
S62041 【断面図等の作成(一般調査業務費)】	(1.000)			(150,696)	歩A・単A
5,6	0.000	業務	150,696	0	S単 22号
S62041 【断面図等の作成(一般調査業務費)】	(0.000)			(0)	歩A・単A
5,8	1.000	業務	172,224	172,224	S単 27号
				(301,392)	
合 計				344,448	
・ ・ 調査業務基準日額				(")	
移動日	1.000	式		252,000	
・ ・ ・ 調査業務基準日額	(")		(")	(")	1 式当たり
1班	1.000	式	126,000	126,000	
S63001 調査業務基準日額	(")			(")	歩A・単A
1.00人,1.00人,1.00人,0日,1日	1.000	式	126,100	126,100	S単 24号
				(")	
合 計				126,100	
・ ・ ・ 調査業務基準日額	(")		(")	(")	1 式当たり
2班	1.000	式	126,000	126,000	
S63001 調査業務基準日額	(")			(")	歩A・単A
1.00人,1.00人,1.00人,0日,1日	1.000	式	126,100	126,100	S単 24号
				(")	
合 計				126,100	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム調査業務 (第1回変更)

業務別業務名:一般調査業務

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)				(4,731,000)	
				5,788,000	
・旅費交通費				(2,104,000)	
	1.000	式		2,402,000	
・ ・ 旅費交通費				(2,104,000)	
	1.000	式		2,402,000	
・ ・ ・ 旅費交通費 1 班	(") 1.000	式	(1,052,000) 1,201,000	(1,052,000) 1,201,000	1 式当たり
X63005 旅費交通費 (調査外業宿泊用) 乙地,一般交通機関,1.00日,0日,,なし,100km L (100km以上)	(1.000) 0.000	式		(1,040,445) 0	歩A・単A X単 1号
X63005 旅費交通費 (調査外業宿泊用) 乙地,一般交通機関,1.00日,0日,,なし,100km L (100km以上)	(0.000) 1.000	式		(0) 1,190,000	歩A・単A X単 3号
T00500 熊本県庁 - 鹿児島空港間 (ライトバス、高速料金)	(") 1.000	式		(") 11,334	歩A・単A T単 3号
合 計				(1,051,779) 1,201,334	
・ ・ ・ 旅費交通費 2 班	(") 1.000	式	(1,052,000) 1,201,000	(1,052,000) 1,201,000	1 式当たり
X63005 旅費交通費 (調査外業宿泊用) 乙地,一般交通機関,1.00日,0日,,なし,100km L (100km以上)	(1.000) 0.000	式		(1,040,445) 0	歩A・単A X単 2号
X63005 旅費交通費 (調査外業宿泊用) 乙地,一般交通機関,1.00日,0日,,なし,100km L (100km以上)	(0.000) 1.000	式		(0) 1,190,000	歩A・単A X単 4号
T00500 熊本県庁 - 鹿児島空港間 (ライトバス、高速料金)	(") 1.000	式		(") 11,334	歩A・単A T単 3号
合 計				(1,051,779) 1,201,334	
・運搬費 ボーリング機材				(") 346,000	
・ ・ 運搬費 ボーリング機材				(") 346,000	
・ ・ ・ 運搬費 ボーリング機材、1 班	(") 1.000	式	(") 173,000	(") 173,000	1 式当たり
T00600 資機材現地搬入搬出費 ボーリングマシン等	(") 1.000	式		(") 173,481	歩A・単A T単 4号
合 計				(") 173,481	
・ ・ ・ 運搬費 ボーリング機材、2 班	(") 1.000	式	(") 173,000	(") 173,000	1 式当たり
T00600 資機材現地搬入搬出費 ボーリングマシン等	(") 1.000	式		(") 173,481	歩A・単A T単 4号
合 計				(") 173,481	
・足場仮設				(1,122,000)	
	1.000	式		1,938,000	
・ ・ 足場仮設				(1,122,000)	
	1.000	式		1,938,000	
・ ・ ・ 足場仮設 50m以下	(") 1.000	式	(1,122,000) 1,938,000	(1,122,000) 1,938,000	1 式当たり
S62036 【足場仮設】 平坦地足場,高さ0.3m超,50m以下	(11.000) 1.000	箇所		(1,122,000) 102,000	歩A・単A S単 19号
S62036 【足場仮設】 傾斜地足場,地形傾斜 15°以上~30°未満,50m以下	(0.000) 12.000	箇所		(0) 1,836,000	歩A・単A S単 25号
合 計				(1,122,000) 1,938,000	
・準備及び跡片付け				(") 261,000	
・ ・ 準備及び跡片付け				(") 261,000	
・ ・ ・ 準備及び跡片付け	(") 1.000	式	(") 261,000	(") 261,000	1 式当たり
S62037 【準備及び跡片付け】	(") 1.000	業務		(") 261,000	歩A・単A S単 20号
合 計				(") 261,000	
・給水費				(436,000)	
	1.000	式		500,000	
・ ・ 給水費				(436,000)	
	1.000	式		500,000	
・ ・ ・ 給水費 1 班	(") 1.000	式	(218,000) 250,000	(218,000) 250,000	1 式当たり
T00300 給水費	(34.000) 39.000	日		(217,770) 249,795	歩A・単A T単 1号
合 計				(217,770) 249,795	

[illegible]

[illegible]

事業名	喜界島農業水利事業					
業務名	喜界第2 地下ダム調査業務 （第1回変更）					
業務別業務名:一般調査業務						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02115	*** S単 - 1号 *** 地質調査技師					
	地質調査技師		人	53,200		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 主任地質調査員					
	主任地質調査員		人	41,500		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 地質調査員					
	地質調査員		人	31,400		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 運転手（特殊）					
	運転手（特殊）		人	28,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 5号 *** 高速道路料金					
	高速道路料金 消費税抜き、御船IC～溝辺鹿児島空港IC,,		往復	6,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 6号 *** ガソリン					
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,		L	186		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** 高速道路料金					
	高速道路料金 消費税抜き、御船IC～鹿児島北IC,,		往復	7,454		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8号 *** 海上輸送費（鹿児島港～喜界島湾港）					
	海上輸送費（鹿児島港～喜界島湾港） 消費税抜き,,		往復	125,126		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** 軽油					
	軽油 JIS1.2号 スタンド,,		L	175		歩A・単A
S16001	*** S単 - 10号 *** フォークリフト[二輪駆動]					
	フォークリフト[二輪駆動] 、乗車定員5名 排気量1.5L		日	1,600		歩A・単A
S16001	*** S単 - 11号 *** トラック[クレーン装置付]					
	トラック[クレーン装置付] 、4～5tトラック2t積 2.0t吊		日	6,220		歩A・単A
S16001	*** S単 - 12号 *** トラック[クレーン装置付]					
	トラック[クレーン装置付] 、4～5tトラック2t積 2.0t吊		日	5,670		歩A・単A
S62031	*** S単 - 13号 *** 【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（オールフ）、66、粘性土・シルト,,50m以下、鉛直下方		m	14,200		歩A・単A
S62031	*** S単 - 14号 *** 【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（オールフ）、66、礫混じり土砂,,50m以下、鉛直下方		m	33,400		歩A・単A
S62031	*** S単 - 15号 *** 【機械ボーリング（地質調査用）】					
	【機械ボーリング（地質調査用）】 岩盤ボーリング（オールフ）、66,,軟岩,50m以下、鉛直下方		m	33,200		歩A・単A
S62031	*** S単 - 16号 *** 【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（オールフ）、66、固結シルト・固結粘土,,50m以下、鉛直下方		m	22,100		歩A・単A
S62034	*** S単 - 17号 *** 【現場内小運搬】					
	【現場内小運搬】 特装車運搬(加-ラ),100m以下 総運搬距離		ton	20,200		歩A・単A
S62034	*** S単 - 18号 *** 【現場内小運搬】					
	【現場内小運搬】 特装車運搬(加-ラ),100m超300m以下 総運搬距離		ton	32,200		歩A・単A
S62036	*** S単 - 19号 *** 【足場仮設】					
	【足場仮設】 平坦地足場、高さ0.3m超,50m以下		箇所	102,000		歩A・単A
S62037	*** S単 - 20号 *** 【準備及び跡片付け】					
	【準備及び跡片付け】		業務	261,000		歩A・単A
S62040	*** S単 - 21号 *** 【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）】 5,6		業務	150,696		歩A・単A
S62041	*** S単 - 22号 *** 【断面図等の作成（一般調査業務費）】					

[illegible]

事業名 喜界島農業水利事業						
業務名 喜界第2地下ダム調査業務 (第1回変更)						
業務別業務名:一般調査業務						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S02115	地質調査技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	地質調査技師			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	R04041 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	
R04041	地質調査技師	1.000	人	53,200	53,200	
	合 計				53,200	算出数量 1.000 人
	単 価				53,200	
	*** S単 - 2号 ***					
S02115	主任地質調査員		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任地質調査員			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	R04042 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	
R04042	主任地質調査員	1.000	人	41,500	41,500	
	合 計				41,500	算出数量 1.000 人
	単 価				41,500	
	*** S単 - 3号 ***					
S02115	地質調査員		人		1,000	歩A 当たり算出
	地質調査員			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	R04043 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	
R04043	地質調査員	1.000	人	31,400	31,400	
	合 計				31,400	算出数量 1.000 人
	単 価				31,400	
	*** S単 - 4号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			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	R01021 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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,800	28,800	
	合 計				28,800	算出数量 1.000 人
	単 価				28,800	
	*** S単 - 5号 ***					
S02116	高速道路料金		往復		1,000	歩A 当たり算出
	高速道路料金 消費税抜き、御船IC～溝辺鹿児島空港IC,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96400		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	
P96400	高速道路料金 消費税抜き、御船IC～溝辺鹿児島空港IC	1.000	往復	6,200	6,200	
	合 計				6,200	算出数量 1.000 各単位

事業名 嘉界島農業水利事業						
業務名 嘉界第2地下ダム調査業務 (第1回変更)						
業務別業務名:一般調査業務						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				6,200	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	ガソリン		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34001		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	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.000	L		186	算出数量 1,000 各単位
	合 計				186	
	単 価				186	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	高速道路料金		往復		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高速道路料金 消費税抜き、御船IC～鹿児島北IC,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96600		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	
P96600	高速道路料金 消費税抜き、御船IC～鹿児島北IC	1.000	往復		7,454	算出数量 1,000 各単位
	合 計				7,454	
	単 価				7,454	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	海上輸送費(鹿児島港～嘉界島湾港)		往復		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	海上輸送費(鹿児島港～嘉界島湾港) 消費税抜き,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96700		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	
P96700	海上輸送費(鹿児島港～嘉界島湾港) 消費税抜き	1.000	往復		125,126	算出数量 1,000 各単位
	合 計				125,126	
	単 価				125,126	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 J I S 1.2号 スタンド,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34028		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	
P34028	軽油 J I S 1.2号 スタンド	1.000	L		175	算出数量 1,000 各単位
	合 計				175	
	単 価				175	
	*** S単 - 10号 ***					
S16001	フォーク[二輪駆動]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フォーク[二輪駆動] 、乗車定員5名 排気量1.5L			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 単位が時間のみ 2)機械コード(同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	M28121 M28121 運転1日当たり算出 2.0時間		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	

事業名	喜界島農業水利事業					
業務名	喜界第2 地下ダム調査業務 （第1 回変更）					
業務別業務名:一般調査業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.19				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M28121	5tトラック[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,600	1,600	
	合 計				1,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		1,600	
Y00001	単位					
	*** S単 - 11号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 2.0t吊			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 単位が時間のみ	M03101		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M03101		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1 日当たり算出		深夜時間:0.0		
	4)運転 1 日当たり運転時間(T)	2.5時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03101	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 2.0t吊	1.000	日	6,220	6,220	
	合 計				6,220	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		6,220	
Y00001	単位					
	*** S単 - 12号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 2.0t吊			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 単位が時間のみ	M03101		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M03101		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1 日当たり算出		深夜時間:0.0		
	4)運転 1 日当たり運転時間(T)	1.0時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03101	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 2.0t吊	1.000	日	5,670	5,670	
	合 計				5,670	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		5,670	
Y00001	単位					
	*** S単 - 13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
	【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オールコア), 66,粘性土・シルト, 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	土質ボーリング(オールコア)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)孔径区分	66		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)土質区分	粘性土・シルト		深夜時間:0.0		
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				

事業名 喜界島農業水利事業						
業務名 喜界第2地下ダム調査業務 (第1回変更)						
業務別業務名:一般調査業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A30086	土質ボーリング(オールコア・リング 深度50m以下) 66mm 粘性土・シルト 鉛直下方	1.000	m	14,200	14,200	
	合 計				14,200	算出数量 1.000 m
	単 価		m		14,200	
R04041	地質調査技師 外業	0.080	人	53,200	4,256	
R04042	主任地質調査員 外業	0.170	人	41,500	7,055	
R04043	地質調査員 外業	0.170	人	31,400	5,338	
	*** S単 - 14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
	【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オールコア), 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	土質ボーリング(オールコア)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)孔径区分	66		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)土質区分	礫混じり土砂		深夜時間:0.0		
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30088	土質ボーリング(オールコア・リング 深度50m以下) 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	1.000	m	33,400	33,400	
	合 計				33,400	算出数量 1.000 m
	単 価		m		33,400	
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 - 15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
	【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オールコア), 66,,軟岩,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	岩盤ボーリング(オールコア)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)孔径区分	66		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)岩区分	軟岩		深夜時間:0.0		
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30021	岩盤ボーリング(深度50m以下) 66mm 軟岩 鉛直下方	1.000	m	33,200	33,200	
	合 計				33,200	算出数量 1.000 m
	単 価		m		33,200	
R04041	地質調査技師 外業	0.130	人	53,200	6,916	
R04042	主任地質調査員 外業	0.250	人	41,500	10,375	
R04043	地質調査員 外業	0.250	人	31,400	7,850	
	*** S単 - 16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
	【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オールコア), 66,固結シルト・固結粘土,,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	土質ボーリング(オールコア)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)孔径区分	66		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)土質区分	固結シルト・固結粘土		深夜時間:0.0		
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30090	土質ボーリング(オールコア・リング 深度50m以下) 66mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	1.000	m	22,100	22,100	
	合 計				22,100	算出数量 1.000 m
	単 価		m		22,100	

事業名 喜界島農業水利事業						
業務名 喜界第2地下ダム調査業務 (第1回変更)						
業務別業務名:一般調査業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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 - 17号 ***					
S62034	【現場内小運搬】 【現場内小運搬】 特装車運搬(ｸﾏｰ),100m以下 総運搬距離		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)施工区分	特装車運搬(ｸﾏｰ)		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	
	2)規格	100m以下 総運搬距離		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	
A30211	現場内小運搬 特装車運搬(ｸﾏｰ) 100m以下 総運搬距離	1.000	ton		20,200	
	合 計				20,200	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		20,200	
R04042	主任地質調査員 外業	0.140	人	41,500	5,810	
R04043	地質調査員 外業	0.290	人	31,400	9,106	
	*** S単 - 18号 ***					
S62034	【現場内小運搬】 【現場内小運搬】 特装車運搬(ｸﾏｰ),100m超300m以下 総運搬距離		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)施工区分	特装車運搬(ｸﾏｰ)		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	
	2)規格	100m超300m以下 総運搬距離		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	
A30212	現場内小運搬 特装車運搬(ｸﾏｰ) 100m超～300m以下 総運搬距離	1.000	ton		32,200	
	合 計				32,200	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		32,200	
R04042	主任地質調査員 外業	0.260	人	41,500	10,790	
R04043	地質調査員 外業	0.530	人	31,400	16,642	
	*** S単 - 19号 ***					
S62036	【足場仮設】 【足場仮設】 平坦地足場,高さ0.3m超,50m以下		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分	平坦地足場		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	
	2)規格	高さ0.3m超		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)深度区分	50m以下				
A30131	平坦地足場 嵩上げ足場(0.3m超)	1.000	箇所		102,000	
	合 計				102,000	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		102,000	
R04042	主任地質調査員 外業	0.400	人	41,500	16,600	
R04043	地質調査員 外業	0.800	人	31,400	25,120	
	*** S単 - 20号 ***					
S62037	【準備及び跡片付け】 【準備及び跡片付け】		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
	1)準備及び跡片付け	計上する		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	
				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	
A30141	準備及び跡片付け	1.000	業務		261,000	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム調査業務 (第1回変更)

業務別業務名:一般調査業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				261,000	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		261,000	
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 - 21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)】 5.6		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	1)対象土質が「-リグ」本数	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	
	2)対象岩盤が「-リグ」本数	6		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		
A30153	資料整理とりまとめ 一般調査業務費	1.680	業務	89,700	150,696	
	合 計				150,696	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		150,696	
	*** S単 - 22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)】 5.6		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	1)対象土質が「-リグ」本数	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	
	2)対象岩盤が「-リグ」本数	6		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		
A30155	断面図等の作成 一般調査業務費	1.680	業務	89,700	150,696	
	合 計				150,696	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		150,696	
	*** S単 - 23号 ***					
S62047	【地盤情報検定費】 【地盤情報検定費】 A 検定		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	1)検定区分	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	
				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		
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 - 24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,1日		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)地質調査技師の人数	1.00人		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	
	2)主任地質調査員の人数	1.00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)地質調査員の人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)打合せ日数	0.000日				
	5)往復移動日数	1.000日				
R04041	地質調査技師	1.000	人	53,200	53,200	
R04042	主任地質調査員	1.000	人	41,500	41,500	
R04043	地質調査員	1.000	人	31,400	31,400	
	合 計				126,100	算出数量 1.000 式

[illegible]

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム調査業務 (第1回変更)

業務別業務名:一般調査業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** X単 - 1号 ***					
X63005	旅費交通費(調査外業宿泊用)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(調査外業宿泊用) 乙地,一般交通機関,1.00日,0日,,なし,100km L(100km以上)			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)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分	一般交通機関		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別)	0		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	65,547				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)ライトバン使用日数	0日				
	11)補正区分	なし				
	12)地質調査技師外業日数	20.410日				
	13)主任地質調査員外業日数	39.290日				
	14)地質調査員外業日数	43.860日				
	15)往復移動距離区分	100km L(100km以上)				
P54216	地質調査技師日当 消費税抜き	2,000	人	2,000	4,000	
P54217	主任地質調査員日当 消費税抜き	2,000	人	1,545	3,090	
P54218	地質調査員日当 消費税抜き	2,000	人	1,545	3,090	
P54016	地質調査技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1,000	人	8,909	8,909	
P54017	主任地質調査員宿泊費 (乙地)消費税抜き(2級相当)	1,000	人	7,090	7,090	
P54018	地質調査員宿泊費 (乙地)消費税抜き(1級相当)	1,000	人	7,090	7,090	
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	27,000	人	8,354	225,558	
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	28,000	人	6,736	188,608	
P54114	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊30日目から59日目まで(30日)	25,000	人	6,063	151,575	
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	28,000	人	6,736	188,608	
P54114	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊30日目から59日目まで(30日)	30,000	人	6,063	181,890	
P54116	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊60日目以上	1,000	人	5,390	5,390	
P54305	航空料金 消費税抜き	1,000	式	65,547	65,547	
	合 計				1,040,445	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,040,445	
	*** X単 - 2号 ***					
X63005	旅費交通費(調査外業宿泊用)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(調査外業宿泊用) 乙地,一般交通機関,1.00日,0日,,なし,100km L(100km以上)			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)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分	一般交通機関		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別)	0		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	65,547				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)ライトバン使用日数	0日				
	11)補正区分	なし				
	12)地質調査技師外業日数	20.410日				
	13)主任地質調査員外業日数	39.290日				
	14)地質調査員外業日数	43.860日				
	15)往復移動距離区分	100km L(100km以上)				
P54216	地質調査技師日当 消費税抜き	2,000	人	2,000	4,000	
P54217	主任地質調査員日当 消費税抜き	2,000	人	1,545	3,090	
P54218	地質調査員日当 消費税抜き	2,000	人	1,545	3,090	
P54016	地質調査技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1,000	人	8,909	8,909	
P54017	主任地質調査員宿泊費 (乙地)消費税抜き(2級相当)	1,000	人	7,090	7,090	
P54018	地質調査員宿泊費 (乙地)消費税抜き(1級相当)	1,000	人	7,090	7,090	
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	27,000	人	8,354	225,558	

事業名		喜界島農業水利事業				
業務名		喜界第2地下ダム調査業務（第1回変更）				
業務別業務名:一般調査業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	28.000	人	6,736	188,608	
P54114	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊30日目から59日目まで（30日）	25.000	人	6,063	151,575	
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	28.000	人	6,736	188,608	
P54114	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊30日目から59日目まで（30日）	30.000	人	6,063	181,890	
P54116	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊60日目以上	1.000	人	5,390	5,390	
P54305	航空料金 消費税抜き	1.000	式	65,547	65,547	
	合 計				1,040,445	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,040,445	
	*** X単 - 3号 ***					
X63005	旅費交通費（調査外業宿泊用）		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費（調査外業宿泊用） 乙地、一般交通機関、1.00日、0日、,なし,100km L（100km以上）			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)宿泊地 2)交通機関区分	乙地 一般交通機関		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)高速道路往復料金（税別） 4)鉄道往復料金[全員分合算]（税別）	0 0		深夜時間:0.0		
	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）	0 0				
	7)航空往復料金[全員分合算]（税別） 8)往復移動日数	65,547 1.00日				
	9)ライトバン使用日数 11)補正区分	0日 なし				
	12)地質調査技師外業日数 13)主任地質調査員外業日数	23.580日 45.894日				
	14)地質調査員外業日数 15)往復移動距離区分	51.754日 100km L（100km以上）				
P54216	地質調査技師日当 消費税抜き	2.000	人	2,000	4,000	
P54217	主任地質調査員日当 消費税抜き	2.000	人	1,545	3,090	
P54218	地質調査員日当 消費税抜き	2.000	人	1,545	3,090	
P54016	地質調査技師宿泊費 （乙地）消費税抜き（4級相当）	1.000	人	8,909	8,909	
P54017	主任地質調査員宿泊費 （乙地）消費税抜き（2級相当）	1.000	人	7,090	7,090	
P54018	地質調査員宿泊費 （乙地）消費税抜き（1級相当）	1.000	人	7,090	7,090	
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	28.000	人	8,354	233,912	
P54115	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊30日目から59日目まで（30日）	4.000	人	7,509	30,036	
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	28.000	人	6,736	188,608	
P54114	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊30日目から59日目まで（30日）	30.000	人	6,063	181,890	
P54116	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊60日目以上	4.000	人	5,390	21,560	
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	28.000	人	6,736	188,608	
P54114	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊30日目から59日目まで（30日）	30.000	人	6,063	181,890	
P54116	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊60日目以上	12.000	人	5,390	64,680	
P54305	航空料金 消費税抜き	1.000	式	65,547	65,547	
	合 計				1,190,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,190,000	
	*** X単 - 4号 ***					
X63005	旅費交通費（調査外業宿泊用）		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費（調査外業宿泊用） 乙地、一般交通機関、1.00日、0日、,なし,100km L（100km以上）			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)宿泊地 2)交通機関区分	乙地 一般交通機関		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)高速道路往復料金（税別） 4)鉄道往復料金[全員分合算]（税別）	0 0		深夜時間:0.0		
	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）	0 0				

[illegible]

[illegible]

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単 - 1号 ***					
T00300	給水費		日		1.000 日	歩A 当たり算出
S16001	トラック[クレーン装置付] 、ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 2.0t吊	1.000	日	5,670	5,670	S単 12号
S02116	軽油 J I S 1 . 2号 スタンド,,	4.200	L	175	735	S単 9号
	合 計				6,405	算出数量 1.000 日
	単 価		日		6,405	
	*** T単 - 2号 ***					
T00400	低水圧式透水試験（１ステージ目）		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S02115	66、シングルバックカー、試験深度40m以浅 地質調査技師	0.970	人	53,200	51,604	S単 1号
S02115	主任地質調査員	0.440	人	41,500	18,260	S単 2号
S02115	地質調査員	0.880	人	31,400	27,632	S単 3号
C00100	低水圧式透水試験（パイロットボーリング地点） 機械経費、１ステージ目、試験深度40m以浅	1.000	式	13,860	13,860	C単 1号
C00200	低水圧式透水試験（パイロットボーリング地点） 材料費、１ステージ目、試験深度40m以浅	1.000	式	10,395	10,395	C単 2号
	合 計				121,751	算出数量 1.000 回
	単 価		回		121,751	
	*** T単 - 3号 ***					
T00500	熊本県庁 - 鹿児島空港間（ライトﾞン、高速料金）		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	高速道路料金 消費税抜き、御船IC～溝辺鹿児島空港IC,,	1.000	往復	6,200	6,200	S単 5号
S16001	ライトﾞン[二輪駆動] 、乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,600	3,200	S単 10号
S02116	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド,,	10.400	L	186	1,934	S単 6号
	合 計				11,334	算出数量 1.000 式
	単 価		式		11,334	
	*** T単 - 4号 ***					
T00600	資機材現地搬入搬出費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	ボーリングマシン等 高速道路料金 消費税抜き、御船IC～鹿児島北IC,,	1.000	往復	7,454	7,454	S単 7号
S02116	海上輸送費（鹿児島港～喜界島湾港） 消費税抜き,,	1.000	往復	125,126	125,126	S単 8号
S02115	運転手（特殊）	0.860	人	28,800	24,768	S単 4号
P34028	軽油 J I S 1 . 2号 スタンド	21.100	L	175	3,693	
S16001	トラック[クレーン装置付] 、ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 2.0t吊	2.000	日	6,220	12,440	S単 11号
	合 計				173,481	算出数量 1.000 式
	単 価		式		173,481	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

業務名	喜界第2地下ダム調査業務（第1回変更）
-----	---------------------

業務別業務名:解析等調査業務

九州農政局

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	喜界島農業水利事業				
業務名	喜界第2地下ダム調査業務 (第1回変更)				

業務別業務名: 解析等調査業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S16001	ﾌｫﾄﾊﾞﾝ[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が時間のみ 2)機械ｺｰﾄﾞ (同上)	M28121 M28121		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	
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 4.0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	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.19		深夜時間: 0.0		
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分	機械損料等のみ 岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M28121	ﾌｫﾄﾊﾞﾝ[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1,000	日	1,900	1,900	
	合 計				1,900	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		1,900	
Y00001	単位					
	*** S単 - 2号 ***					
S62042	【既存資料の収集・現地調査】 【既存資料の収集・現地調査】 5,6		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
	1)対象土質ﾎﾟｰﾘﾝｸﾞ 本数 2)対象岩盤ﾎﾟｰﾘﾝｸﾞ 本数	5 6		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	
				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		
A30164	既存資料の収集・現地調査<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	1,600	業務	97,500	156,000	
	合 計				156,000	算出数量 1,000 業務
	単 価		業務		156,000	
	*** S単 - 3号 ***					
S62043	【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】 【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】 5,6		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
	1)対象土質ﾎﾟｰﾘﾝｸﾞ 本数 2)対象岩盤ﾎﾟｰﾘﾝｸﾞ 本数	5 6		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	
				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		
A30165	資料整理とりまとめ<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	1,680	業務	77,400	130,032	
	合 計				130,032	算出数量 1,000 業務
	単 価		業務		130,032	
	*** S単 - 4号 ***					
S62044	【断面図等の作成(解析等調査業務)】 【断面図等の作成(解析等調査業務)】 5,6		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
	1)対象土質ﾎﾟｰﾘﾝｸﾞ 本数 2)対象岩盤ﾎﾟｰﾘﾝｸﾞ 本数	5 6		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	
				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		
A30166	断面図等作成<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	1,680	業務	74,100	124,488	
	合 計				124,488	算出数量 1,000 業務
	単 価		業務		124,488	
	*** S単 - 5号 ***					
S62045	【総合解析とりまとめ】		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出

事業名 喜界島農業水利事業						
業務名 喜界第2地下ダム調査業務 (第1回変更)						
業務別業務名:解析等調査業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	【総合解析とりまとめ】 5.6.0～3種			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“-リツ”本数	5		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象岩盤“-リツ”本数	6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)試験種目数	0～3種		深夜時間:0.0		
A30167	総合解析とりまとめ<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	1.340	業務	410,000	549,400	
	合 計				549,400	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		549,400	
	*** S単 - 6号 ***					
S62046	打合せ(地質調査用)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(地質調査用) 着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.78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)打合せ	着手前・最終 1.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)主任技師人数	1.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師(A)人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師(B)人数	0.00人				
	5)打合せ日数	0.500日				
	6)往復移動日数	0.780日				
R04003	主任技師	1.280	人	64,800	82,944	
R04004	技師(A)	1.280	人	57,000	72,960	
R04005	技師(B)	0.000	人	47,200	0	
	合 計				155,904	算出数量 1.000 回
	単 価		回		155,904	
	*** S単 - 7号 ***					
S62046	打合せ(地質調査用)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(地質調査用) 中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.5日,0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)打合せ	中間 0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)主任技師人数	1.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師(A)人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師(B)人数	1.00人				
	5)打合せ日数	0.500日				
	6)往復移動日数	0.000日				
R04003	主任技師	0.000	人	64,800	0	
R04004	技師(A)	0.500	人	57,000	28,500	
R04005	技師(B)	0.500	人	47,200	23,600	
	合 計				52,100	算出数量 1.000 回
	単 価		回		52,100	
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	開示用成果物作成費		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	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長的人数	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	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04007	技術員	0.500	人	33,600	16,800	
	合 計				16,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		16,800	
	*** S単 - 9号 ***					

事業名 喜界島農業水利事業						
業務名 喜界第2地下ダム調査業務 (第1回変更)						
業務別業務名: 解析等調査業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1. A - 4.500.5cm.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) 報告書部数(部) 2) 規格区分	1.000 A - 4		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) 枚数区分(枚) 4) 厚さ区分	500 5cm		深夜時間: 0.0		
	5) CD-R枚数(枚)	0.000				
P43422	報告書焼付代(コピー) A - 4以下 500枚		1,000 部	6,750	6,750	
P43542	簡易加除式ファイル A 4縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)		1,000 冊	512	512	
P43602	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン) 700MB		0.000 枚	42	0	
	合 計				7,262	算出数量 1,000 式
	単 価		式		7,262	
*** S単 - 10号 ***						
S62042	【既存資料の収集・現地調査】		業務		1,000	歩A 業務 当たり算出
	【既存資料の収集・現地調査】 5,8			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「-リグ」本数 2) 対象岩盤「-リグ」本数	5 8		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		
A30164	既存資料の収集・現地調査<新積算手法> 解析等調査業務費<新積算手法単価>		1,810 業務	97,500	176,475	
	合 計				176,475	算出数量 1,000 業務
	単 価		業務		176,475	
*** S単 - 11号 ***						
S62043	【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】		業務		1,000	歩A 業務 当たり算出
	【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】 5,8			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「-リグ」本数 2) 対象岩盤「-リグ」本数	5 8		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		
A30165	資料整理とりまとめ<新積算手法> 解析等調査業務費<新積算手法単価>		1,920 業務	77,400	148,608	
	合 計				148,608	算出数量 1,000 業務
	単 価		業務		148,608	
*** S単 - 12号 ***						
S62044	【断面図等の作成(解析等調査業務)】		業務		1,000	歩A 業務 当たり算出
	【断面図等の作成(解析等調査業務)】 5,8			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「-リグ」本数 2) 対象岩盤「-リグ」本数	5 8		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		
A30166	断面図等作成<新積算手法> 解析等調査業務費<新積算手法単価>		1,920 業務	74,100	142,272	
	合 計				142,272	算出数量 1,000 業務
	単 価		業務		142,272	
*** S単 - 13号 ***						
S62045	【総合解析とりまとめ】		業務		1,000	歩A 業務 当たり算出
	【総合解析とりまとめ】 5,8,0~3種			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「-リグ」本数 2) 対象岩盤「-リグ」本数 3) 試験種目数	5 8 0~3種		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]