



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











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		
工種名称	数量	単位	金額
間接調査費(施工管理費以外)内訳			(4,731,000) 5,788,000
間接調査費(施工管理費以外)	1.000	式	(4,731,000) 5,788,000
・旅費交通費	1.000	式	(2,104,000) 2,402,000
・・旅費交通費	1.000	式	(2,104,000) 2,402,000
・・・旅費交通費 1班	1.000	式	(1,052,000) 1,201,000
・・・旅費交通費 2班	1.000	式	(1,052,000) 1,201,000
・運搬費 ボーリング機材	1.000	式	( " ) 346,000
・・運搬費 ボーリング機材	1.000	式	( " ) 346,000
・・・運搬費 ボーリング機材、1班	1.000	式	( " ) 173,000
・・・運搬費 ボーリング機材、2班	1.000	式	( " ) 173,000
・足場仮設	1.000	式	(1,122,000) 1,938,000
・・足場仮設	1.000	式	(1,122,000) 1,938,000
・・・足場仮設 50m以下	1.000	式	(1,122,000) 1,938,000
・準備及び跡片付け	1.000	式	( " ) 261,000
・・準備及び跡片付け	1.000	式	( " ) 261,000
・・・準備及び跡片付け	1.000	式	( " ) 261,000
・給水費	1.000	式	(436,000) 500,000
・・給水費	1.000	式	(436,000) 500,000
・・・給水費 1班	1.000	式	(218,000) 250,000
・・・給水費 2班	1.000	式	(218,000) 250,000
・現場内小運搬	1.000	式	(462,000) 341,000
・・現場内小運搬	1.000	式	(462,000) 341,000
・・・現場内小運搬 R6B-1S、R6B-2S、R6B-11S、土質Bor、平坦地足場	1.000	式	(79,000) 0
・・・現場内小運搬 R6B-5S、R6B-6S、R6B-7S、岩盤Bor、平坦地足場	1.000	式	(115,000) 0
・・・現場内小運搬 R6B-3S、R6B-10S、土質Bor、平坦地足場	1.000	式	(84,000) 0
・・・現場内小運搬 R6B-3S土質Bor、傾斜地足場	1.000	式	(0) 71,000
・・・現場内小運搬 R6B-4S、R6B-8S、R6B-9S、岩盤Bor、平坦地足場	1.000	式	(184,000) 0
・・・現場内小運搬 R6B-4S、R6B-8S、R6B-9S、岩盤Bor、傾斜地足場	1.000	式	(0) 270,000



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					
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)	
・ 直接人件費 ~ 機械経費	1.000	式		11,464,000	
・・ ポーリング調査 バイロットポーリング	1.000	式		(9,776,000)	
・・・ バイロットポーリング 66、オールコア、50m以下、鉛直下方	( " ) 1.000	式	(7,884,000) 9,225,000	(7,884,000) 9,225,000	1式当たり
S62031 【機械ポーリング ( 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	(31.000) 38.400	m	14,200	(440,200) 545,280	歩A・単A S単 13号
S62031 【機械ポーリング ( 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	(83.600) 90.000	m	33,400	(2,792,240) 3,006,000	歩A・単A S単 14号
S62031 【機械ポーリング ( 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	(121.800) 153.600	m	33,200	(4,043,760) 5,099,520	歩A・単A S単 15号
S62031 【機械ポーリング ( 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	(27.500) 26.000	m	22,100	(607,750) 574,600	歩A・単A S単 16号
合 計				(7,883,950) 9,225,400	
・・ 原位置試験	1.000	式		(1,339,000) 1,583,000	
・・・ 低水圧式透水試験 40m以浅	( " ) 1.000	式	(1,339,000) 1,583,000	(1,339,000) 1,583,000	1式当たり
T00400 低水圧式透水試験 ( 1ステージ目 ) 66、シングルパッカ、試験深度40m以浅	(11.000) 13.000	回	121,751	(1,339,261) 1,582,763	歩A・単A T単 2号
合 計				(1,339,261) 1,582,763	
・・ 室内土質試験	1.000	式		(0) 60,000	
・・・ 土粒子の密度試験	(0.000) 1.000	式	(0) 18,000	(0) 18,000	1式当たり
P45120 室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個 / 試料	(0.000) 3.000	試料	5,930	(0) 17,790	歩A・単A
合 計				(0) 17,790	
・・・ 土の粒度試験	(0.000) 1.000	式	(0) 42,000	(0) 42,000	1式当たり
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) 3.000	試料	13,900	(0) 41,700	歩A・単A
合 計				(0) 41,700	
・・ 資料取りまとめ	1.000	式		(301,000) 344,000	
・・・ 資料取りまとめ	( " ) 1.000	式	(301,000) 344,000	(301,000) 344,000	1式当たり
S62040 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 5,6	(1.000) 0.000	業務	150,696	(150,696) 0	歩A・単A S単 21号
S62040 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 5,8	(0.000) 1.000	業務	172,224	(0) 172,224	歩A・単A S単 26号
S62041 【断面図等の作成(一般調査業務費)】 5,6	(1.000) 0.000	業務	150,696	(150,696) 0	歩A・単A S単 22号
S62041 【断面図等の作成(一般調査業務費)】 5,8	(0.000) 1.000	業務	172,224	(0) 172,224	歩A・単A S単 27号
合 計				(301,392) 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班	( " ) 1.000	式	( " ) 126,000	( " ) 126,000	1式当たり
S63001 調査業務基準日額 1.00人,1.00人,1.00人,0日,1日	( " ) 1.000	式	( " ) 126,100	( " ) 126,100	歩A・単A S単 24号
合 計				( " ) 126,100	
・・・ 調査業務基準日額 2班	( " ) 1.000	式	( " ) 126,000	( " ) 126,000	1式当たり
S63001 調査業務基準日額 1.00人,1.00人,1.00人,0日,1日	( " ) 1.000	式	( " ) 126,100	( " ) 126,100	歩A・単A 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)	
・旅費交通費				5,788,000	
・・旅費交通費	1.000	式		(2,104,000)	
・・・旅費交通費	1.000	式		2,402,000	
1班	( " )		(1,052,000)	(1,052,000)	1式当たり
	1.000	式	1,201,000	1,201,000	
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	(1,040,445)	歩A・単A 0 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)	式		(0)	歩A・単A X単 3号
T00500 熊本県庁 - 鹿児島空港間 (ライバ'ン、高速料金)	1.000	式	1,190,000	1,190,000	歩A・単A 11,334 T単 3号
	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	11,334	11,334	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	(1,040,445)	歩A・単A 0 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)	式	1,190,000	(0)	歩A・単A X単 4号
T00500 熊本県庁 - 鹿児島空港間 (ライバ'ン、高速料金)	( " ) 1.000	式	11,334	( " ) 11,334	歩A・単A T単 3号
	1.000	式	11,334	11,334	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	1.000	式		( " ) 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	( " ) 173,481	歩A・単A T単 4号
	( " ) 1.000	式	173,481	( " ) 173,481	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	( " ) 173,481	歩A・単A T単 4号
合 計				( " ) 173,481	
・足場仮設				(1,122,000)	
・・足場仮設	1.000	式		1,938,000	
・・・足場仮設 50m以下	1.000	式		(1,122,000)	
S62036 【足場仮設】 平坦地足場,高さ0.3m超,50m以下	(11.000) 1.000	箇所	102,000	(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	153,000	(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	1.000	式		( " ) 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	( " ) 261,000	歩A・単A S単 20号
合 計				( " ) 261,000	
・給水費				(436,000)	
・・給水費	1.000	式		500,000	
・・・給水費	1.000	式		(436,000)	
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	6,405	(217,770) 249,795	歩A・単A T単 1号
合 計				(217,770) 249,795	





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 JIS 2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 JIS 1.2号 スタンド,,		L	175		歩A・単A
S16001	*** S 単 - 10号 *** ライトポン[二輪駆動] ライトポン[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] .ヘ'ーストラック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] .ヘ'ーストラック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(オルコア), 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(オルコア), 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(オルコア), 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(オルコア), 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(クボ-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(クボ-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)】					



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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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 各単位 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)	地域資材(Pコード) P96400		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) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間: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	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
	単 価				6,200	
	*** S 単 - 6号 ***					
S02116	ガソリン ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド,,		L		1,000	各単位 当たり算出 歩A
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地域資材 ( P コード ) P34001		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )			深夜時間: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	186	
	合 計				186	1.000 各単位 算出数量
	単 価				186	
	*** S 単 - 7号 ***					
S02116	高速道路料金 高速道路料金 消費税抜き、御船 I C ~ 鹿児島北 I C ,,		往復		1,000	各単位 当たり算出 歩A
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地域資材 ( P コード ) P96600		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )			深夜時間:0.0		
P96600	高速道路料金 消費税抜き、御船 I C ~ 鹿児島北 I C	1.000	往復	7,454	7,454	
	合 計				7,454	1.000 各単位 算出数量
	単 価				7,454	
	*** S 単 - 8号 ***					
S02116	海上輸送費 ( 鹿児島港 ~ 喜界島湾港 )		往復		1,000	各単位 当たり算出 歩A
	海上輸送費 ( 鹿児島港 ~ 喜界島湾港 ) 消費税抜き,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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 超勤時間: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 ) P96700		深夜時間:0.0		
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96700	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	
	合 計				125,126	1.000 各単位 算出数量
	単 価				125,126	
	*** S 単 - 9号 ***					
S02116	軽油 J I S 1 . 2号 スタンド,,		L		1,000	各単位 当たり算出 歩A
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地域資材 ( P コード ) P34028		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )			深夜時間:0.0		
P34028	軽油 J I S 1 . 2号 スタンド	1.000	L	175	175	
	合 計				175	1.000 各単位 算出数量
	単 価				175	
	*** S 単 - 10号 ***					
S16001	ライトボン[二輪駆動] ライトボン[二輪駆動] ,乗車定員5名 排気量1.5L		日		1,000	各単位 当たり算出 歩A
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード ( 同上 )	M28121 M28121		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	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 2.0時間		深夜時間: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	ライドオン[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] △-ストラック2t積 2.0t吊	1.000	日	1,000	1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ	M03101		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)機械コード (同上)	M03101		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)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] △-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] △-ストラック2t積 2.0t吊	1.000	日	1,000	1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ	M03101		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)機械コード (同上)	M03101		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)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] △-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)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66, 粘性土・シルト,, 50m以下, 鉛直下方	1.000	m	1,000 m	1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分	土質ボーリング(オルコア)		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)孔径区分	66		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)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 (オールコアボーリング 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
	单 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			歩A 1.000 m 当たり算出
	【機械ボーリング (地質調査用)】			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	
	土質ボーリング (オールコア)、66mm、礫混じり土砂、50m以下、鉛直下方			冬期補正:なし		
	1)作業区分	土質ボーリング (オールコア) 66		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)孔径区分					
	3)土質区分	礫混じり土砂 50m以下		深夜時間:0.0		
	5)せん孔深度					
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30088	土質ボーリング (オールコアボーリング 深度50m以下) 66mm 矣混じり土砂 鉛直下方	1.000	m	33,400	33,400	
	合 計				33,400	算出数量 1.000 m
	单 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			歩A 1.000 m 当たり算出
	【機械ボーリング (地質調査用)】			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	
	岩盤ボーリング (オールコア)、66mm、軟岩、50m以下、鉛直下方			冬期補正:なし		
	1)作業区分	岩盤ボーリング (オールコア) 66		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)孔径区分					
	4)岩区分	軟岩 50m以下		深夜時間:0.0		
	5)せん孔深度					
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30021	岩盤ボーリング(深度 50 m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
	单 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			歩A 1.000 m 当たり算出
	【機械ボーリング (地質調査用)】			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	
	土質ボーリング (オールコア)、66mm、固結シルト・固結粘土、50m以下、鉛直			冬期補正:なし		
	下方			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)作業区分	土質ボーリング (オールコア) 66		深夜時間:0.0		
	2)孔径区分					
	3)土質区分	固結シルト・固結粘土 50m以下				
	5)せん孔深度					
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30090	土質ボーリング (オールコアボーリング 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
	单 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】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【現場内小運搬】 特装車運搬(クローラ), 100m以下 総運搬距離			時間の制約: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)施工区分 2)規格	特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離		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		
A30211	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離	1.000	ton	20,200	20,200	
	合 計				20,200	1.000 ton 算出数量
	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】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【現場内小運搬】 特装車運搬(クローラ), 100m超300m以下 総運搬距離			時間の制約: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)施工区分 2)規格	特装車運搬(クローラ) 100m超300m以下 総運搬距離		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		
A30212	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ) 100m超~300m以下 総運搬距離	1.000	ton	32,200	32,200	
	合 計				32,200	1.000 ton 算出数量
	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】		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	【足場仮設】 平坦地足場, 高さ0.3m超, 50m以下			時間の制約: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)施工区分 2)規格	平坦地足場 高さ0.3m超		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)深度区分	50m以下		深夜時間:0.0		
A30131	平坦地足場 嵩上げ足場(0~3m超)	1.000	箇所	102,000	102,000	
	合 計				102,000	1.000 箇所 算出数量
	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】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	【準備及び跡片付け】			時間の制約: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)準備及び跡片付け	計上する		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		
A30141	準備及び跡片付け	1.000	業務	261,000	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)】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 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	
	1)対象土質ボーリング 本数	5		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)対象岩盤ボーリング 本数	6		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)】		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)】 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	
	1)対象土質ボーリング 本数	5		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)対象岩盤ボーリング 本数	6		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】		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	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		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,1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	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	
	2)主任地質調査員の人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	3)地質調査員の人数	1.00人				
	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



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单 - 1号 ***					
X63005	旅費交通費(調査外業宿泊用)		式		1,000	歩A 1.000式当たり算出
	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) 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	0 0 0 0 65,547 1.00日		深夜時間:0.0		
	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	20.410日 39.290日				
	14)地質調査員外業日数 15)往復移動距離区分	43.860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		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					算出数量 1,040,445 1.000式
	単価		式		1,040,445	
	*** X单 - 2号 ***					
X63005	旅費交通費(調査外業宿泊用)		式		1,000	歩A 1.000式当たり算出
	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) 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	0 0 0 0 65,547 1.00日		深夜時間:0.0		
	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	20.410日 39.290日				
	14)地質調査員外業日数 15)往復移動距離区分	43.860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		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 1.040,445 1.000 式
	単 価		式		1,040,445	
	*** X单 - 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	
	1)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)交通機関区分	一般交通機関		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)	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	23.580日				
	13)主任地質調査員外業日数	45.894日				
	14)地質調査員外業日数	51.754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	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单 - 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	
	1)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)交通機関区分	一般交通機関		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)	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				





事業名	喜界島農業水利事業	付別単価表 単価別A ( / / )				
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
	*** T単 - 1号 ***					
T00300	給水費		日		1.000	日歩A 当たり算出
S16001	トラック[クーン装置付] 、ヘ-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 算出数量 6,405 1.000 日
	合 計					
	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
	66、シングルパッカー、試験深度40m以浅					
S02115	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 算出数量 121,751 1.000 回
	合 計					
	単 価		回		121,751	
	*** T単 - 3号 ***					
T00500	熊本県庁 - 鹿児島空港間(ライバ'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	ライバ'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 算出数量 11,334 1.000 式
	合 計					
	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
	ボーリングマシン等					
S02116	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[クーン装置付] 、ヘ-ストラック2t積 2.0t吊	2.000	日	6,220	12,440	S単 11号 算出数量 173,481 1.000 式
	合 計					
	単 価		式		173,481	

事業名	喜界島農業水利事業	付別単価表 単価表A ( 2 / 2 )				
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
	*** C 単 - 1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		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	地質調査技師	0.440	人	53,200	23,408	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
Y00002	損料	0.200		69,300	13,860	
	合 計				13,860	1.000 式 算出数量
	単 価		式		13,860	
	*** C 単 - 2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		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	地質調査技師	0.440	人	53,200	23,408	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
Y00002	損料	0.150		69,300	10,395	
	合 計				10,395	1.000 式 算出数量
	単 価		式		10,395	



















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	ライトバン[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)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)	M28121 M28121		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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		深夜時間:0.0		
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.19				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合)	機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0				
	11)消耗部品の計上上の有無 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	ライトバン[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	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)対象土質ホーリング 本数 2)対象岩盤ホーリング 本数	5 6		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 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間: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>	1.600	業務	97,500	156,000	
	合 計				156,000	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)対象土質ホーリング 本数 2)対象岩盤ホーリング 本数	5 6		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 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間: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>	1.680	業務	77,400	130,032	
	合 計				130,032	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)対象土質ホーリング 本数 2)対象岩盤ホーリング 本数	5 6		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 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間: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>	1.680	業務	74,100	124,488	
	合 計				124,488	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	
	1)対象土質ホーリング 本数 2)対象岩盤ホーリング 本数	5 6		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 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<新積算手法> 解析等調査業務費<新積算手法単価>	1.340	業務	410,000	549,400	
	合 計				549,400	1.000 業務
	単 価		業務		549,400	
	*** S 単 - 6号 ***					
S62046	打合せ(地質調査用)		回			歩A 1.000 回 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 冬季補正:なし	
	1)打合せ 2)主任技師人数	着手前・最終 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)技師(A)人数 4)技師(B)人数	1.00人 0.00人		深夜時間:0.0		
	5)打合せ日数 6)往復移動日数	0.500日 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	1.000 回
	単 価		回		155,904	
	*** S 単 - 7号 ***					
S62046	打合せ(地質調査用)		回			歩A 1.000 回 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 冬季補正:なし	
	1)打合せ 2)主任技師人数	中間 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)技師(A)人数 4)技師(B)人数	1.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)打合せ日数 6)往復移動日数	0.500日 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	1.000 回
	単 価		回		52,100	
	*** S 単 - 8号 ***					
S63003	開示用成果物作成費		式			歩A 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 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人 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 4)技師Aの人数	0.00人 0.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.00人 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	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 式	歩A 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)	1,000		豪雪補正:なし		
	2)規格区分	A - 4		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)	500		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	5cm				
	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) 700 MB	0.000	枚	42	0	
	合 計				7,262	1,000 式 算出数量
	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 業務	歩A 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)対象土質ホーリング 本数	5		豪雪補正:なし		
	2)対象岩盤ホーリング 本数	8		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	1,000 業務 算出数量
	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 業務	歩A 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)対象土質ホーリング 本数	5		豪雪補正:なし		
	2)対象岩盤ホーリング 本数	8		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	1,000 業務 算出数量
	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 業務	歩A 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)対象土質ホーリング 本数	5		豪雪補正:なし		
	2)対象岩盤ホーリング 本数	8		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	1,000 業務 算出数量
	単 価		業務		142,272	
	*** S 単 - 13号 ***					
S62045	【総合解析とりまとめ】		業務		1,000 業務	歩A 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)対象土質ホーリング 本数	5		豪雪補正:なし		
	2)対象岩盤ホーリング 本数	8		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)試験種目数	0~3種		深夜時間:0.0		





事業名 喜界島農業水利事業						特加単価表 単価別A ( ) ( )
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 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T 単 - 1号 ***					
T00100	打合せ(旅費・交通費)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	着手前					
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	
S16001	ライターゾ[二輪駆動] ,乗車定員5名 排気量1.5L	1,000	日	1,900	1,900	S 単 1号
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	10.400	L	186	1,934	
P96200	航空料金(往復) 鹿児島空港 - 喜界空港間、初回打合せ	2,000	人	53,580	107,160	
P96300	レンタカー 軽自動車	0.500	日	3,667	1,834	
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	0.400	L	186	74	
	合 計				119,102	算出数量 1,000 回
	単 価		回		119,102	
	*** T 単 - 2号 ***					
T00200	打合せ(旅費・交通費)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	最終					
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	
S16001	ライターゾ[二輪駆動] ,乗車定員5名 排気量1.5L	1,000	日	1,900	1,900	S 単 1号
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	10.400	L	186	1,934	
P96500	航空料金(往復) 鹿児島空港 - 喜界空港間、最終打合せ	2,000		18,429	36,858	
P96300	レンタカー 軽自動車	0.500	日	3,667	1,834	
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	0.400	L	186	74	
	合 計				48,800	算出数量 1,000 回
	単 価		回		48,800	