



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

喜界島農業水利事業

喜界第2地下ダム測量業務

積算書

(当初)

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地下ダム測量業務					
業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費～機械経費				16,871,000	
・測量作業	1.000	式		14,755,000	
・ ・ 基準点測量	1.000	式		2,561,000	
・ ・ ・ 基準点測量(南堤ダム軸路線)	1.000	式	622,000	622,000	1式当たり
S61004 4級基準点測量 計上する,耕地,平地,0.00	17.000	点	36,574	621,758	歩A・単A S単 3号
合 計				621,758	
・ ・ ・ 基準点測量(北堤ダム軸路線)	1.000	式	549,000	549,000	1式当たり
S61004 4級基準点測量 計上する,森林,丘陵地,0.00	15.000	点	36,574	548,610	歩A・単A S単 4号
合 計				548,610	
・ ・ ・ 基準点測量(取水路)	1.000	式	1,390,000	1,390,000	1式当たり
S61004 4級基準点測量 計上する,耕地,平地,0.00	38.000	点	36,574	1,389,812	歩A・単A S単 3号
合 計				1,389,812	
・ ・ 水準測量	1.000	式		602,000	
・ ・ ・ 水準測量	1.000	式	602,000	602,000	1式当たり
S61010 3級水準測量(レベル等による) 道路上,平地,耕地,-0.10	4.500	km	55,455	249,548	歩A・単A S単 5号
S61024 水準点設置(永久標識以外)	12.000	点	29,379	352,548	歩A・単A S単 26号
合 計				602,096	
・ ・ 路線測量	1.000	式		8,034,000	
・ ・ ・ 作業計画	1.000	式	108,000	108,000	1式当たり
S61014 路線測量 作業計画	1.000	業務	108,090	108,090	歩A・単A S単 6号
合 計				108,090	
・ ・ ・ 路線測量(南堤ダム軸路線)	1.000	式	1,651,000	1,651,000	1式当たり
S61015 路線測量 現地踏査 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00	0.831	km	153,929	127,915	歩A・単A S単 7号
S61016 路線測量 線形決定 平地,耕地,0.00	0.831	km	255,158	212,036	歩A・単A S単 10号
S61017 路線測量 I P設置測量 計上する,平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.831	km	258,335	214,676	歩A・単A S単 13号
S61018 路線測量 中心線測量 平地,耕地,0.00,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.831	km	323,882	269,146	歩A・単A S単 17号
S61019 路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00	0.831	km	355,714	295,598	歩A・単A S単 20号
S61020 路線測量 横断測量 平地,耕地,0.00,45m未満,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.831	km	639,156	531,139	歩A・単A S単 23号
合 計				1,650,510	
・ ・ ・ 路線測量(北堤ダム軸路線)	1.000	式	2,213,000	2,213,000	1式当たり
S61015 路線測量 現地踏査 丘陵地,森林,0.40,1,000台未満/12時間,0.00	0.706	km	215,501	152,144	歩A・単A S単 8号
S61016 路線測量 線形決定 丘陵地,森林,0.40	0.706	km	357,221	252,198	歩A・単A S単 11号
S61017 路線測量 I P設置測量 計上する,丘陵地,森林,0.40,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.706	km	373,151	263,445	歩A・単A S単 14号
S61018 路線測量 中心線測量 丘陵地,森林,0.40,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.706	km	539,803	381,101	歩A・単A S単 18号
S61019 路線測量 縦断測量 丘陵地,森林,0.40,1,000台未満/12時間,0.00	0.706	km	498,000	351,588	歩A・単A S単 21号
S61020 路線測量 横断測量 丘陵地,森林,0.40,45m未満,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.706	km	1,150,481	812,240	歩A・単A S単 24号
合 計				2,212,716	

事業名		喜界島農業水利事業			
業務名		喜界第2地下ダム測量業務			
業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 路線測量 (荒木中央取水路)					1 式当たり
	1.000	式	2,516,000	2,516,000	
S61015 路線測量 現地踏査 丘陵地,耕地,0.10,1,000台未満/12時間,0.00	1.107	km	169,322	187,439	歩A・単A S単 9号
S61016 路線測量 線形決定 丘陵地,耕地,0.10	1.107	km	280,674	310,706	歩A・単A S単 12号
S61017 路線測量 I P 設置測量 計上する,丘陵地,耕地,0.10,1,000台未満/12時間,0.00,0	1.107	km	287,039	317,752	歩A・単A S単 15号
S61018 路線測量 中心線測量 丘陵地,耕地,0.10,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0	1.107	km	377,862	418,293	歩A・単A S単 19号
S61019 路線測量 縦断測量 丘陵地,耕地,0.10,1,000台未満/12時間,0.00	1.107	km	391,285	433,152	歩A・単A S単 22号
S61020 路線測量 横断測量 丘陵地,耕地,0.10,45m未満,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0	1.107	km	766,987	849,055	歩A・単A S単 25号
合 計				2,516,397	
・・・ 路線測量 (中里第1取水路)					1 式当たり
	1.000	式	894,000	894,000	
S61015 路線測量 現地踏査 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00	0.450	km	153,929	69,268	歩A・単A S単 7号
S61016 路線測量 線形決定 平地,耕地,0.00	0.450	km	255,158	114,821	歩A・単A S単 10号
S61017 路線測量 I P 設置測量 計上する,平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.450	km	258,335	116,251	歩A・単A S単 13号
S61018 路線測量 中心線測量 平地,耕地,0.00,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.450	km	323,882	145,747	歩A・単A S単 17号
S61019 路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00	0.450	km	355,714	160,071	歩A・単A S単 20号
S61020 路線測量 横断測量 平地,耕地,0.00,45m未満,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.450	km	639,156	287,620	歩A・単A S単 23号
合 計				893,778	
・・・ 路線測量 (中里第2取水路)					1 式当たり
	1.000	式	652,000	652,000	
S61015 路線測量 現地踏査 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00	0.335	km	153,929	51,566	歩A・単A S単 7号
S61016 路線測量 線形決定 平地,耕地,0.00	0.335	km	255,158	85,478	歩A・単A S単 10号
S61017 路線測量 I P 設置測量 計上しない,平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.335	km	218,587	73,227	歩A・単A S単 16号
S61018 路線測量 中心線測量 平地,耕地,0.00,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.335	km	323,882	108,500	歩A・単A S単 17号
S61019 路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00	0.335	km	355,714	119,164	歩A・単A S単 20号
S61020 路線測量 横断測量 平地,耕地,0.00,45m未満,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.335	km	639,156	214,117	歩A・単A S単 23号
合 計				652,052	
・・・ 現地測量					
	1.000	式		2,973,000	
・・・ 現地測量 (南堤ダム軸路線)					1 式当たり
	1.000	式	887,000	887,000	
S61027 現地測量 () 1/500,平地,耕地,0.00,0.033	1.000	式	846,672	846,672	歩A・単A S単 27号
S61028 現地測量 () 1/500,平地,耕地,0.00	1.000	式	40,140	40,140	歩A・単A S単 30号
合 計				886,812	
・・・ 現地測量 (北堤ダム軸路線)					1 式当たり
	1.000	式	1,150,000	1,150,000	
S61027 現地測量 () 1/500,丘陵地,森林,0.40,0.028	1.000	式	1,094,161	1,094,161	歩A・単A S単 28号
S61028 現地測量 () 1/500,丘陵地,森林,0.40	1.000	式	56,196	56,196	歩A・単A S単 31号
合 計				1,150,357	
・・・ 現地測量 (取水路)					1 式当たり
	1.000	式	936,000	936,000	
S61027 現地測量 () 1/500,平地,耕地,0.00,0.038	1.000	式	895,519	895,519	歩A・単A S単 29号
S61028 現地測量 () 1/500,平地,耕地,0.00	1.000	式	40,140	40,140	歩A・単A S単 30号
合 計				935,659	

事業名 喜界島農業水利事業						
業務名 喜界第2地下ダム測量業務						
業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16001	*** S単 - 1号 *** バイクン[ガリエンジ]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L、運転1時間当たり算出		時間	817		歩A・単A
S16001	*** S単 - 2号 *** バイクン[ガリエンジ]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L、運転1時間当たり算出		時間	1,520		歩A・単A
S61004	*** S単 - 3号 *** 4級基準点測量 4級基準点測量 計上する,耕地,平地,0.00		点	36,574		歩A・単A
S61004	*** S単 - 4号 *** 4級基準点測量 4級基準点測量 計上する,森林,丘陵地,0.00		点	36,574		歩A・単A
S61010	*** S単 - 5号 *** 3級水準測量(レベル等による) 3級水準測量(レベル等による) 道路上,平地,耕地,-0.10		km	55,455		歩A・単A
S61014	*** S単 - 6号 *** 路線測量 作業計画 路線測量 作業計画		業務	108,090		歩A・単A
S61015	*** S単 - 7号 *** 路線測量 現地踏査 路線測量 現地踏査 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00		km	153,929		歩A・単A
S61015	*** S単 - 8号 *** 路線測量 現地踏査 路線測量 現地踏査 丘陵地,森林,0.40,1,000台未満/12時間,0.00		km	215,501		歩A・単A
S61015	*** S単 - 9号 *** 路線測量 現地踏査 路線測量 現地踏査 丘陵地,耕地,0.10,1,000台未満/12時間,0.00		km	169,322		歩A・単A
S61016	*** S単 - 10号 *** 路線測量 線形決定 路線測量 線形決定 平地,耕地,0.00		km	255,158		歩A・単A
S61016	*** S単 - 11号 *** 路線測量 線形決定 路線測量 線形決定 丘陵地,森林,0.40		km	357,221		歩A・単A
S61016	*** S単 - 12号 *** 路線測量 線形決定 路線測量 線形決定 丘陵地,耕地,0.10		km	280,674		歩A・単A
S61017	*** S単 - 13号 *** 路線測量 I P設置測量 路線測量 I P設置測量 計上する,平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00,0		km	258,335		歩A・単A
S61017	*** S単 - 14号 *** 路線測量 I P設置測量 路線測量 I P設置測量 計上する,丘陵地,森林,0.40,1,000台未満/12時間,0.00,0		km	373,151		歩A・単A
S61017	*** S単 - 15号 *** 路線測量 I P設置測量 路線測量 I P設置測量 計上する,丘陵地,耕地,0.10,1,000台未満/12時間,0.00,0		km	287,039		歩A・単A
S61017	*** S単 - 16号 *** 路線測量 I P設置測量 路線測量 I P設置測量 計上しない,平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00,0		km	218,587		歩A・単A
S61018	*** S単 - 17号 *** 路線測量 中心線測量 路線測量 中心線測量 平地,耕地,0.00,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0		km	323,882		歩A・単A
S61018	*** S単 - 18号 *** 路線測量 中心線測量 路線測量 中心線測量 丘陵地,森林,0.40,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0		km	539,803		歩A・単A
S61018	*** S単 - 19号 *** 路線測量 中心線測量 路線測量 中心線測量 丘陵地,耕地,0.10,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0		km	377,862		歩A・単A
S61019	*** S単 - 20号 *** 路線測量 縦断測量 路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00		km	355,714		歩A・単A
S61019	*** S単 - 21号 *** 路線測量 縦断測量 路線測量 縦断測量 丘陵地,森林,0.40,1,000台未満/12時間,0.00		km	498,000		歩A・単A
S61019	*** S単 - 22号 *** 路線測量 縦断測量					

事業名	喜界島農業水利事業					
業務名	喜界第2地下ダム測量業務					
業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S61020	路線測量 縦断測量 丘陵地,耕地,0.10,1,000台未満/12時間,0.00 *** S単 - 23号 ***		km	391,285		歩A・単A
	路線測量 横断測量 路線測量 横断測量 平地,耕地,0.00,45m未満,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0 *** S単 - 24号 ***		km	639,156		歩A・単A
S61020	路線測量 横断測量 路線測量 横断測量 丘陵地,森林,0.40,45m未満,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0 *** S単 - 25号 ***		km	1,150,481		歩A・単A
	路線測量 横断測量 路線測量 横断測量 丘陵地,耕地,0.10,45m未満,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0 *** S単 - 26号 ***		km	766,987		歩A・単A
S61024	水準点設置(永久標識以外) 水準点設置(永久標識以外) *** S単 - 27号 ***		点	29,379		歩A・単A
	現地測量() 現地測量() 1/500,平地,耕地,0.00,0.033 *** S単 - 28号 ***		式	846,672		歩A・単A
S61027	現地測量() 現地測量() 1/500,丘陵地,森林,0.40,0.028 *** S単 - 29号 ***		式	1,094,161		歩A・単A
	現地測量() 現地測量() 1/500,平地,耕地,0.00,0.038 *** S単 - 30号 ***		式	895,519		歩A・単A
S61028	現地測量() 現地測量() 1/500,平地,耕地,0.00 *** S単 - 31号 ***		式	40,140		歩A・単A
	現地測量() 現地測量() 1/500,丘陵地,森林,0.40 *** S単 - 32号 ***		式	56,196		歩A・単A
S63002	1班 測量業務基準日額 0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,1日 *** S単 - 33号 ***		式	128,300		歩A・単A
	2班 測量業務基準日額 0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,1日 *** S単 - 34号 ***		式	128,300		歩A・単A
S63002	主任測量技師 測量業務基準日額 1.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1日 *** S単 - 35号 ***		式	60,600		歩A・単A
	打合せ(測量業務基準日額) 打合せ(測量業務基準日額) 着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.46日 *** S単 - 36号 ***		回	108,384		歩A・単A
S63014	打合せ(測量業務基準日額) 打合せ(測量業務基準日額) 中間,1.00人,0.00人,1.00人,0.5日,0日 *** S単 - 37号 ***		回	50,850		歩A・単A
	S70021 復元測量 復元測量 森林 *** S単 - 38号 ***		ha	352,569		歩A・単A
S70022	境界確認 境界確認 森林 *** S単 - 39号 ***		ha	265,722		歩A・単A
	S70023 土地境界確認書作成 土地境界確認書作成 森林 *** S単 - 40号 ***		ha	93,024		歩A・単A
S70026	用地境界仮杭設置 用地境界仮杭設置 森林 *** S単 - 41号 ***		ha	178,038		歩A・単A
	S70028 境界点間測量 境界点間測量 森林 *** S単 - 42号 ***		ha	208,458		歩A・単A
S70029	面積計算 面積計算 森林 *** S単 - 43号 ***		ha	282,260		歩A・単A
	S70030 用地実測図作成 用地実測図作成 1/500		ha	197,190		歩A・単A

事業名 喜界島農業水利事業						
業務名 喜界第2地下ダム測量業務						
業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
S16001	ライバル[ガリエンジ]二輪駆動		時間		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	ライバル[ガリエンジ]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L、運転1時間当たり算出			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 単位が時間のみ	M28121		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M28121		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0		
	4)運転1日当たり運転時間(T)	2.0時間				
	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	消耗部品の計上しない				
	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	ライバル[ガリエンジ]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	1,000	時間	817	817	
	合計				817	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		817	
Y00001	単位					
	*** S単-2号 ***					
S16001	ライバル[ガリエンジ]二輪駆動		時間		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	ライバル[ガリエンジ]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L、運転1時間当たり算出			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 単位が時間のみ	M28121		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M28121		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		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)	1.19				
	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	消耗部品の計上しない				
	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	ライバル[ガリエンジ]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	1,000	時間	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		1,520	
Y00001	単位					
	*** S単-3号 ***					
S61004	4級基準点測量		点		35,000	点 歩A 当たり算出
	4級基準点測量 計上する,耕地,平地,0.00			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)伐採の有無	計上する		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地形	平地		深夜時間:0.0		
	4)地形個別補正	0.00				
R04022	測量主任技師 内業	1,000	人	60,600	60,600	
R04023	測量技師 内業	2,500	人	52,300	130,750	
R04023	測量技師 外業	6,000	人	52,300	313,800	
R04024	測量技師補 内業	2,500	人	41,100	102,750	
R04024	測量技師補 外業	6,000	人	41,100	246,600	
R04025	測量助手 内業	1,000	人	34,900	34,900	
R04025	測量助手 外業	7,000	人	34,900	244,300	
R04032	測量補助員 外業	0,500	人	28,700	14,350	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		1,148,050	28,701	
Y00004	通信運搬費等 7.0%	0.070		1,148,050	80,364	

事業名		喜界島農業水利事業				
業務名		喜界第2地下ダム測量業務				
業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	材料費 2.0%	0.020		1,148,050	22,961	
	合計				1,280,076	算出数量 35.000 点
	単価		点		36,574	
Y70001	精度管理費	0.090		1,176,751	105,908	
	*** S単 - 4号 ***					
S61004	4級基準点測量 4級基準点測量 計上する,森林,丘陵地,0.00		点		35.000 点	歩A 当たり算出
	1)伐採の有無	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	
	2)地域	森林		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)地形	丘陵地		深夜時間:0.0		
	4)地形個別補正	0.00				
R04022	測量主任技師 内業	1.000	人	60,600	60,600	
R04023	測量技師 内業	2.500	人	52,300	130,750	
R04023	測量技師 外業	6.000	人	52,300	313,800	
R04024	測量技師補 内業	2.500	人	41,100	102,750	
R04024	測量技師補 外業	6.000	人	41,100	246,600	
R04025	測量助手 内業	1.000	人	34,900	34,900	
R04025	測量助手 外業	7.000	人	34,900	244,300	
R04032	測量補助員 外業	0.500	人	28,700	14,350	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		1,148,050	28,701	
Y00004	通信運搬費等 7.0%	0.070		1,148,050	80,364	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		1,148,050	22,961	
	合計				1,280,076	算出数量 35.000 点
	単価		点		36,574	
Y70001	精度管理費	0.090		1,176,751	105,908	
	*** S単 - 5号 ***					
S61010	3級水準測量(レベル等による) 3級水準測量(レベル等による) 道路上,平地,耕地,-0.10		km		5.000 km	歩A 当たり算出
	1)地域差	道路上		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	
	2)地形	平地		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)地物	耕地		深夜時間:0.0		
	4)地形個別補正	-0.10				
R04022	測量主任技師 内業	0.200	人	60,600	12,120	
R04023	測量技師 内業	0.700	人	52,300	36,610	
R04023	測量技師 外業	1.400	人	52,300	73,220	
R04024	測量技師補 内業	0.700	人	41,100	28,770	
R04024	測量技師補 外業	1.400	人	41,100	57,540	
R04025	測量助手 外業	2.400	人	34,900	83,760	
Y00004	機械経費 3.5%	0.035		292,020	10,221	
Y00004	通信運搬費等 0.5%	0.005		292,020	1,460	
Y00004	材料費 1.5%	0.015		292,020	4,380	
	合計				308,081	算出数量 5.000 km
	単価		km		55,455	
Y70001	精度管理費	0.090		302,241	27,202	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 6号 ***						
S61014	路線測量 作業計画		業務		1,000	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	60,600	36,360	
R04023	測量技師 内業	0.900	人	52,300	47,070	
R04024	測量技師補 内業	0.600	人	41,100	24,660	
	合計				108,090	算出数量 1,000 業務
	単 価		業務		108,090	
*** S単 - 7号 ***						
S61015	路線測量 現地踏査		km		1,000	歩A 当たり算出
	路線測量 現地踏査 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00			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)地形区分	平地		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)地物区分	耕地				
	3)特殊地形の補正值	0.00		深夜時間:0.0		
	4)現場条件	1,000台未満/12時間				
	5)特殊交通条件による補正值	0.00				
R04023	測量技師 外業	1.600	人	52,300	83,680	
R04024	測量技師補 外業	1.400	人	41,100	57,540	
Y00004	機械経費 2.0%	0.020		141,220	2,824	
Y00004	材料費 7.0%	0.070		141,220	9,885	
	合計				153,929	算出数量 1,000 km
	単 価		km		153,929	
*** S単 - 8号 ***						
S61015	路線測量 現地踏査		km		1,000	歩A 当たり算出
	路線測量 現地踏査 丘陵地,森林,0.40,1,000台未満/12時間,0.00			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)地形区分	丘陵地		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)地物区分	森林				
	3)特殊地形の補正值	0.40		深夜時間:0.0		
	4)現場条件	1,000台未満/12時間				
	5)特殊交通条件による補正值	0.00				
R04023	測量技師 外業	1.600	人	52,300	83,680	
R04024	測量技師補 外業	1.400	人	41,100	57,540	
Y00004	機械経費 2.0%	0.020		141,220	2,824	
Y00004	材料費 7.0%	0.070		141,220	9,885	
	合計				153,929	算出数量 1,000 km
	単 価		km		215,501	
*** S単 - 9号 ***						
S61015	路線測量 現地踏査		km		1,000	歩A 当たり算出
	路線測量 現地踏査 丘陵地,耕地,0.10,1,000台未満/12時間,0.00			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)地形区分	丘陵地		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)地物区分	耕地				
	3)特殊地形の補正值	0.10		深夜時間:0.0		
	4)現場条件	1,000台未満/12時間				
	5)特殊交通条件による補正值	0.00				

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04023	測量技師 外業	1.600	人	52,300	83,680	
R04024	測量技師補 外業	1.400	人	41,100	57,540	
Y00004	機械経費 2.0%	0.020		141,220	2,824	
Y00004	材料費 7.0%	0.070		141,220	9,885	
	合計				153,929	算出数量 1.000 km
	単価		km		169,322	
	*** S単 - 10号 ***					
S61016	路線測量 線形決定		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 線形決定 平地,耕地,0.00			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)地形区分	平地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.00		深夜時間:0.0		
R04022	測量主任技師 内業	0.400	人	60,600	24,240	
R04023	測量技師 内業	2.600	人	52,300	135,980	
R04024	測量技師補 内業	2.100	人	41,100	86,310	
Y00004	機械経費 1.0%	0.010		246,530	2,465	
Y00004	材料費 2.5%	0.025		246,530	6,163	
	合計				255,158	算出数量 1.000 km
	単価		km		255,158	
Y70001	精度管理費	0.100		248,995	24,900	
	*** S単 - 11号 ***					
S61016	路線測量 線形決定		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 線形決定 丘陵地,森林,0.40			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)地形区分	丘陵地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	森林		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.40		深夜時間:0.0		
R04022	測量主任技師 内業	0.400	人	60,600	24,240	
R04023	測量技師 内業	2.600	人	52,300	135,980	
R04024	測量技師補 内業	2.100	人	41,100	86,310	
Y00004	機械経費 1.0%	0.010		246,530	2,465	
Y00004	材料費 2.5%	0.025		246,530	6,163	
	合計				255,158	算出数量 1.000 km
	単価		km		357,221	
Y70001	精度管理費	0.100		248,995	24,900	
	*** S単 - 12号 ***					
S61016	路線測量 線形決定		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 線形決定 丘陵地,耕地,0.10			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)地形区分	丘陵地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.10		深夜時間:0.0		
R04022	測量主任技師 内業	0.400	人	60,600	24,240	
R04023	測量技師 内業	2.600	人	52,300	135,980	
R04024	測量技師補 内業	2.100	人	41,100	86,310	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	機械経費 1.0%	0.010		246,530	2,465	
Y00004	材料費 2.5%	0.025		246,530	6,163	
	合計				255,158	算出数量 1.000 km
	単価		km		280,674	
Y70001	精度管理費	0.100		248,995	24,900	
	*** S単 - 13号 ***					
S61017	路線測量 I P設置測量		km		1,000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 I P設置測量 計上する,平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00,0			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)IP設置計算の有無	計上する		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地形区分	平地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地物区分	耕地		深夜時間:0.0		
	4)特殊地形の補正值	0.00				
	5)現場条件	1,000台未満/12時間				
	6)特殊交通条件による補正值	0.00				
	7)単曲線数区分	0				
R04023	測量技師 内業	1.200	人	52,300	62,760	
R04023	測量技師 外業	1.400	人	52,300	73,220	
R04024	測量技師補 内業	1.000	人	41,100	41,100	
R04024	測量技師補 外業	1.400	人	41,100	57,540	
R04025	測量助手 外業	1.000	人	34,900	34,900	
Y00004	機械経費 3.5%	0.035		269,520	9,433	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		269,520	8,086	
	合計				287,039	算出数量 1.000 km
	単価		km		258,335	
Y70001	精度管理費	0.100		278,953	27,895	
	*** S単 - 14号 ***					
S61017	路線測量 I P設置測量		km		1,000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 I P設置測量 計上する,丘陵地,森林,0.40,1,000台未満/12時間,0.00,0			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)IP設置計算の有無	計上する		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地形区分	丘陵地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地物区分	森林		深夜時間:0.0		
	4)特殊地形の補正值	0.40				
	5)現場条件	1,000台未満/12時間				
	6)特殊交通条件による補正值	0.00				
	7)単曲線数区分	0				
R04023	測量技師 内業	1.200	人	52,300	62,760	
R04023	測量技師 外業	1.400	人	52,300	73,220	
R04024	測量技師補 内業	1.000	人	41,100	41,100	
R04024	測量技師補 外業	1.400	人	41,100	57,540	
R04025	測量助手 外業	1.000	人	34,900	34,900	
Y00004	機械経費 3.5%	0.035		269,520	9,433	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		269,520	8,086	
	合計				287,039	算出数量 1.000 km
	単価		km		373,151	
Y70001	精度管理費	0.100		278,953	27,895	
	*** S単 - 15号 ***					

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S61017	路線測量 I P設置測量		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 I P設置測量 計上する,丘陵地,耕地,0.10,1,000台未満/12時間,0.00,0			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)IP設置計算の有無	計上する		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地形区分	丘陵地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地物区分	耕地		深夜時間:0.0		
	4)特殊地形の補正值	0.10				
	5)現場条件	1,000台未満/12時間				
	6)特殊交通条件による補正值	0.00				
	7)単曲線数区分	0				
R04023	測量技師 内業	1.200	人	52,300	62,760	
R04023	測量技師 外業	1.400	人	52,300	73,220	
R04024	測量技師補 内業	1.000	人	41,100	41,100	
R04024	測量技師補 外業	1.400	人	41,100	57,540	
R04025	測量助手 外業	1.000	人	34,900	34,900	
Y00004	機械経費 3.5%	0.035		269,520	9,433	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		269,520	8,086	
	合計				287,039	算出数量 1.000 km
	単価		km		287,039	
Y70001	精度管理費	0.100		278,953	27,895	
	*** S単 - 16号 ***					
S61017	路線測量 I P設置測量		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 I P設置測量 計上しない,平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00,0			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)IP設置計算の有無	計上しない		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地形区分	平地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地物区分	耕地		深夜時間:0.0		
	4)特殊地形の補正值	0.00				
	5)現場条件	1,000台未満/12時間				
	6)特殊交通条件による補正值	0.00				
	7)単曲線数区分	0				
R04023	測量技師 内業	0.800	人	52,300	41,840	
R04023	測量技師 外業	1.400	人	52,300	73,220	
R04024	測量技師補 内業	0.500	人	41,100	20,550	
R04024	測量技師補 外業	1.400	人	41,100	57,540	
R04025	測量助手 外業	1.000	人	34,900	34,900	
Y00004	機械経費 3.5%	0.035		228,050	7,982	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		228,050	6,842	
	合計				242,874	算出数量 1.000 km
	単価		km		218,587	
Y70001	精度管理費	0.100		236,032	23,603	
	*** S単 - 17号 ***					
S61018	路線測量 中心線測量		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 中心線測量 平地,耕地,0.00,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0			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)地形区分	平地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.00		深夜時間:0.0		
	4)測点間隔	50m				
	5)現場条件	1,000台未満/12時間				
	6)特殊交通条件による補正值	0.00				
	7)単曲線数区分	0				
R04023	測量技師 外業	2.500	人	52,300	130,750	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04023	測量技師 内業	1.800	人	52,300	94,140	
R04024	測量技師補 外業	2.800	人	41,100	115,080	
R04024	測量技師補 内業	1.800	人	41,100	73,980	
R04025	測量助手 外業	2.200	人	34,900	76,780	
Y00004	機械経費 4.0%	0.040		490,730	19,629	
Y00004	材料費 6.0%	0.060		490,730	29,444	
	合計				539,803	算出数量 1.000 km
	単価		km		323,882	
Y70001	精度管理費	0.100		510,359	51,036	
	*** S単 - 18号 ***					
S61018	路線測量 中心線測量		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 中心線測量 丘陵地,森林,0.40,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0			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)地形区分	丘陵地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	森林		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.40		深夜時間:0.0		
	4)測点間隔	50m				
	5)現場条件	1,000台未満/12時間				
	6)特殊交通条件による補正值	0.00				
	7)単曲線数区分	0				
R04023	測量技師 外業	2.500	人	52,300	130,750	
R04023	測量技師 内業	1.800	人	52,300	94,140	
R04024	測量技師補 外業	2.800	人	41,100	115,080	
R04024	測量技師補 内業	1.800	人	41,100	73,980	
R04025	測量助手 外業	2.200	人	34,900	76,780	
Y00004	機械経費 4.0%	0.040		490,730	19,629	
Y00004	材料費 6.0%	0.060		490,730	29,444	
	合計				539,803	算出数量 1.000 km
	単価		km		539,803	
Y70001	精度管理費	0.100		510,359	51,036	
	*** S単 - 19号 ***					
S61018	路線測量 中心線測量		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 中心線測量 丘陵地,耕地,0.10,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0			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)地形区分	丘陵地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.10		深夜時間:0.0		
	4)測点間隔	50m				
	5)現場条件	1,000台未満/12時間				
	6)特殊交通条件による補正值	0.00				
	7)単曲線数区分	0				
R04023	測量技師 外業	2.500	人	52,300	130,750	
R04023	測量技師 内業	1.800	人	52,300	94,140	
R04024	測量技師補 外業	2.800	人	41,100	115,080	
R04024	測量技師補 内業	1.800	人	41,100	73,980	
R04025	測量助手 外業	2.200	人	34,900	76,780	
Y00004	機械経費 4.0%	0.040		490,730	19,629	
Y00004	材料費 6.0%	0.060		490,730	29,444	
	合計				539,803	算出数量 1.000 km

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		km		377,862	
Y70001	精度管理費	0.100		510,359	51,036	
	*** S単 - 20号 ***					
S61019	路線測量 縦断測量		km		1,000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00			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)地形区分	平地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.00		深夜時間:0.0		
	4)現場条件	1,000台未満/12時間				
	5)特殊交通条件による補正值	0.00				
R04023	測量技師 外業	1.600	人	52,300	83,680	
R04023	測量技師 内業	1.300	人	52,300	67,990	
R04024	測量技師補 外業	1.800	人	41,100	73,980	
R04024	測量技師補 内業	1.100	人	41,100	45,210	
R04025	測量助手 外業	1.400	人	34,900	48,860	
R04025	測量助手 内業	0.500	人	34,900	17,450	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		337,170	8,429	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		337,170	10,115	
	合 計				355,714	算出数量 1.000 km
	単 価		km		355,714	
Y70001	精度管理費	0.100		345,599	34,560	
	*** S単 - 21号 ***					
S61019	路線測量 縦断測量		km		1,000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 縦断測量 丘陵地,森林,0.40,1,000台未満/12時間,0.00			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)地形区分	丘陵地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	森林		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.40		深夜時間:0.0		
	4)現場条件	1,000台未満/12時間				
	5)特殊交通条件による補正值	0.00				
R04023	測量技師 外業	1.600	人	52,300	83,680	
R04023	測量技師 内業	1.300	人	52,300	67,990	
R04024	測量技師補 外業	1.800	人	41,100	73,980	
R04024	測量技師補 内業	1.100	人	41,100	45,210	
R04025	測量助手 外業	1.400	人	34,900	48,860	
R04025	測量助手 内業	0.500	人	34,900	17,450	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		337,170	8,429	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		337,170	10,115	
	合 計				355,714	算出数量 1.000 km
	単 価		km		498,000	
Y70001	精度管理費	0.100		345,599	34,560	
	*** S単 - 22号 ***					
S61019	路線測量 縦断測量		km		1,000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 縦断測量 丘陵地,耕地,0.10,1,000台未満/12時間,0.00			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)地形区分	丘陵地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	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地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)特殊地形の補正值	0.10		深夜時間:0.0		
	4)現場条件	1,000台未満/12時間				
	5)特殊交通条件による補正值	0.00				
R04023	測量技師 外業	1.600	人	52,300	83,680	
R04023	測量技師 内業	1.300	人	52,300	67,990	
R04024	測量技師補 外業	1.800	人	41,100	73,980	
R04024	測量技師補 内業	1.100	人	41,100	45,210	
R04025	測量助手 外業	1.400	人	34,900	48,860	
R04025	測量助手 内業	0.500	人	34,900	17,450	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		337,170	8,429	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		337,170	10,115	
	合 計				355,714	算出数量 1.000 km
	単 価		km		391,285	
Y70001	精度管理費	0.100		345,599	34,560	
	*** S単 - 23号 ***					
S61020	路線測量 横断測量		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 横断測量 平地,耕地,0.00,45m未満,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0			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)地形区分	平地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.00		深夜時間:0.0		
	4)幅区分	45m未満				
	5)間隔区分	50m				
	6)現場条件	1,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正值	0.00				
	8)単曲線区分	0				
R04023	測量技師 外業	6.400	人	52,300	334,720	
R04023	測量技師 内業	3.900	人	52,300	203,970	
R04024	測量技師補 外業	7.200	人	41,100	295,920	
R04024	測量技師補 内業	3.400	人	41,100	139,740	
R04025	測量助手 外業	5.300	人	34,900	184,970	
R04025	測量助手 内業	1.500	人	34,900	52,350	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		1,211,670	30,292	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		1,211,670	36,350	
	合 計				1,278,312	算出数量 1.000 km
	単 価		km		639,156	
Y70001	精度管理費	0.100		1,241,962	124,196	
	*** S単 - 24号 ***					
S61020	路線測量 横断測量		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 横断測量 丘陵地,森林,0.40,45m未満,50m,1,000台未満/12時間,0.00,0			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)地形区分	丘陵地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	森林		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.40		深夜時間:0.0		
	4)幅区分	45m未満				
	5)間隔区分	50m				
	6)現場条件	1,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正值	0.00				
	8)単曲線区分	0				
R04023	測量技師 外業	6.400	人	52,300	334,720	
R04023	測量技師 内業	3.900	人	52,300	203,970	
R04024	測量技師補 外業	7.200	人	41,100	295,920	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04024	測量技師補 内業	3.400	人	41,100	139,740	
R04025	測量助手 外業	5.300	人	34,900	184,970	
R04025	測量助手 内業	1.500	人	34,900	52,350	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		1,211,670	30,292	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		1,211,670	36,350	
	合 計				1,278,312	算出数量 1.000 km
	単 価		km		1,150,481	
Y70001	精度管理費	0.100		1,241,962	124,196	
	*** S単 - 25号 ***					
S61020	路線測量 横断測量		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 横断測量 丘陵地、耕地、0.10、45m未満、50m、1,000台未満/12時間、0.00、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)地形区分	丘陵地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.10		深夜時間:0.0		
	4)幅区分	45m未満				
	5)間隔区分	50m				
	6)現場条件	1,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正值	0.00				
	8)単曲線区分	0				
R04023	測量技師 外業	6.400	人	52,300	334,720	
R04023	測量技師 内業	3.900	人	52,300	203,970	
R04024	測量技師補 外業	7.200	人	41,100	295,920	
R04024	測量技師補 内業	3.400	人	41,100	139,740	
R04025	測量助手 外業	5.300	人	34,900	184,970	
R04025	測量助手 内業	1.500	人	34,900	52,350	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		1,211,670	30,292	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		1,211,670	36,350	
	合 計				1,278,312	算出数量 1.000 km
	単 価		km		766,987	
Y70001	精度管理費	0.100		1,241,962	124,196	
	*** S単 - 26号 ***					
S61024	水準点設置(永久標識以外)		点		6.000 点	歩A 当たり算出
	水準点設置(永久標識以外)			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)水準点設置(永久標識以外)	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		
R04023	測量技師 外業	0.300	人	52,300	15,690	
R04024	測量技師補 内業	1.000	人	41,100	41,100	
R04024	測量技師補 外業	1.200	人	41,100	49,320	
R04025	測量助手 内業	0.800	人	34,900	27,920	
R04025	測量助手 外業	0.300	人	34,900	10,470	
R04032	測量補助員 外業	0.600	人	28,700	17,220	
Y00004	機械経費 1.5%	0.015		161,720	2,426	
Y00004	通信運搬費等 4.5%	0.045		161,720	7,277	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		161,720	4,852	
	合 計				176,275	算出数量 6.000 点

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		点		29,379	
Y70001	精度管理費	0.090		164,146	14,773	
	*** S単 - 27号 ***					
S61027	現地測量()		式		1,000	歩A 当たり算出
	現地測量() 1/500,平地,耕地,0.00,0.033			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	1/500		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地形区分	平地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地域区分	耕地		深夜時間:0.0		
	4)特殊地形の補正值	0.00				
	5)明細計上面積	0.033				
R04022	測量主任技師 内業	0.300	人	60,600	18,180	
R04023	測量技師 外業	6.100	人	52,300	319,030	
R04023	測量技師 内業	3.100	人	52,300	162,130	
R04024	測量技師補 外業	9.400	人	41,100	386,340	
R04024	測量技師補 内業	8.000	人	41,100	328,800	
R04025	測量助手 外業	8.200	人	34,900	286,180	
Y00004	機械経費 6.0%	0.060		1,500,660	90,040	
Y00004	通信運搬費等 0.5%	0.005		1,500,660	7,503	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		1,500,660	30,013	
Y00009	小計				1,628,216	
Y00009	小計 (10)補正後				846,672	
	合 計				846,672	算出数量 1.000 式
	単 価		式		846,672	
Y70001	精度管理費	0.050		1,590,700	79,535	
	*** S単 - 28号 ***					
S61027	現地測量()		式		1,000	歩A 当たり算出
	現地測量() 1/500,丘陵地,森林,0.40,0.028			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	1/500		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地形区分	丘陵地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地域区分	森林		深夜時間:0.0		
	4)特殊地形の補正值	0.40				
	5)明細計上面積	0.028				
R04022	測量主任技師 内業	0.300	人	60,600	18,180	
R04023	測量技師 外業	6.100	人	52,300	319,030	
R04023	測量技師 内業	3.100	人	52,300	162,130	
R04024	測量技師補 外業	9.400	人	41,100	386,340	
R04024	測量技師補 内業	8.000	人	41,100	328,800	
R04025	測量助手 外業	8.200	人	34,900	286,180	
Y00004	機械経費 6.0%	0.060		1,500,660	90,040	
Y00004	通信運搬費等 0.5%	0.005		1,500,660	7,503	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		1,500,660	30,013	
Y00009	小計				1,628,216	
Y00009	小計 (10)補正後				1,094,161	
	合 計				1,094,161	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,094,161	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y70001	精度管理費	0.050		1,590,700	79,535	
	*** S単 - 29号 ***					
S61027	現地測量()		式		1,000	歩A 当たり算出
	現地測量() 1/500,平地,耕地,0.00,0.038			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	1/500		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地形区分	平地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地域区分	耕地		深夜時間:0.0		
	4)特殊地形の補正值	0.00				
	5)明細計上面積	0.038				
R04022	測量主任技師 内業	0.300	人	60,600	18,180	
R04023	測量技師 外業	6.100	人	52,300	319,030	
R04023	測量技師 内業	3.100	人	52,300	162,130	
R04024	測量技師補 外業	9.400	人	41,100	386,340	
R04024	測量技師補 内業	8.000	人	41,100	328,800	
R04025	測量助手 外業	8.200	人	34,900	286,180	
Y00004	機械経費 6.0%	0.060		1,500,660	90,040	
Y00004	通信運搬費等 0.5%	0.005		1,500,660	7,503	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		1,500,660	30,013	
Y00009	小計				1,628,216	
Y00009	小計 (10)補正後				895,519	
	合計				895,519	算出数量 1,000 式
	単価		式		895,519	
Y70001	精度管理費	0.050		1,590,700	79,535	
	*** S単 - 30号 ***					
S61028	現地測量()		式		1,000	歩A 当たり算出
	現地測量() 1/500,平地,耕地,0.00			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	1/500		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地形区分	平地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地域区分	耕地		深夜時間:0.0		
	4)特殊地形の補正值	0.00				
R04022	測量主任技師 作業計画(内業)	0.200	人	60,600	12,120	
R04023	測量技師 作業計画(内業)	0.300	人	52,300	15,690	
R04024	測量技師補 作業計画(内業)	0.300	人	41,100	12,330	
Y00009	小計				40,140	
Y00009	小計 (4)補正後				40,140	
	合計				40,140	算出数量 1,000 式
	単価		式		40,140	
	*** S単 - 31号 ***					
S61028	現地測量()		式		1,000	歩A 当たり算出
	現地測量() 1/500,丘陵地,森林,0.40			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	1/500		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地形区分	丘陵地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地域区分	森林		深夜時間:0.0		
	4)特殊地形の補正值	0.40				
R04022	測量主任技師 作業計画(内業)	0.200	人	60,600	12,120	
R04023	測量技師 作業計画(内業)	0.300	人	52,300	15,690	

事業名	喜界島農業水利事業					
業務名	喜界第2地下ダム測量業務					
業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04024	測量技師補 作業計画(内業)	0.300	人	41,100	12,330	
Y00009	小計				40,140	
Y00009	小計 (4)補正後				56,196	
	合計				56,196	算出数量 1.000 式
	単価		式		56,196	
	*** S単 - 32号 ***					
S63002	1班		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量業務基準日額 0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,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)測量主任技師人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)測量技師人数	1.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)測量技師補人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)測量助手人数	1.00人				
	5)測量補助員	0.00人				
	6)往復移動日数	1.000日				
R04023	測量技師	1.000	人	52,300	52,300	
R04024	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	
R04025	測量助手	1.000	人	34,900	34,900	
	合計				128,300	算出数量 1.000 式
	単価		式		128,300	
	*** S単 - 33号 ***					
S63002	2班		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量業務基準日額 0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,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)測量主任技師人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)測量技師人数	1.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)測量技師補人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)測量助手人数	1.00人				
	5)測量補助員	0.00人				
	6)往復移動日数	1.000日				
R04023	測量技師	1.000	人	52,300	52,300	
R04024	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	
R04025	測量助手	1.000	人	34,900	34,900	
	合計				128,300	算出数量 1.000 式
	単価		式		128,300	
	*** S単 - 34号 ***					
S63002	主任測量技師		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量業務基準日額 1.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,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)測量主任技師人数	1.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)測量技師人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)測量技師補人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)測量助手人数	0.00人				
	5)測量補助員	0.00人				
	6)往復移動日数	1.000日				
R04022	測量主任技師	1.000	人	60,600	60,600	
	合計				60,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		60,600	
	*** S単 - 35号 ***					
S63014	打合せ(測量業務基準日額)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(測量業務基準日額) 着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.46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	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)打合せ 2)測量主任技師人数 3)測量技師人数 4)測量技師補人数	着手前・最終 1.00人 1.00人 0.00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	
	5)打合せ日数 6)往復移動日数	0.500日 0.460日				
R04022	測量主任技師	0.960	人	60,600	58,176	
R04023	測量技師	0.960	人	52,300	50,208	
	合計				108,384	算出数量 1.000 回
	単価		回		108,384	
	*** S単 - 36号 ***					
S63014	打合せ(測量業務基準日額)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(測量業務基準日額) 中間,1.00人,0.00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 2)測量主任技師人数 3)測量技師人数 4)測量技師補人数	中間 1.00人 0.00人 1.00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	
	5)打合せ日数 6)往復移動日数	0.500日 0.000日				
R04022	測量主任技師	0.500	人	60,600	30,300	
R04024	測量技師補	0.500	人	41,100	20,550	
	合計				50,850	算出数量 1.000 回
	単価		回		50,850	
	*** S単 - 37号 ***					
S70021	復元測量		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	復元測量 森林			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)地域区分 3)補正率の入力	歩掛人 森林 1.000		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	
R04023	測量技師 内業	0.500	人	52,300	26,150	
R04023	測量技師 外業	1.700	人	52,300	88,910	
R04024	測量技師補 内業	0.500	人	41,100	20,550	
R04024	測量技師補 外業	1.700	人	41,100	69,870	
R04025	測量助手 内業	0.500	人	34,900	17,450	
R04025	測量助手 外業	1.700	人	34,900	59,330	
R04032	測量補助員 外業	1.700	人	28,700	48,790	
Y00004	材料費	0.030		331,050	9,932	
Y00004	機械経費	0.035		331,050	11,587	
	合計				352,569	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		352,569	
Y70001	精度管理費	0.070		342,637	23,985	
	*** S単 - 38号 ***					
S70022	境界確認		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	境界確認 森林			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)地域区分 3)補正率の入力	歩掛人 森林 1.000		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	
R04022	測量主任技師 外業	1.000	人	60,600	60,600	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04023	測量技師 内業	0.700	人	52,300	36,610	
R04023	測量技師 外業	1.000	人	52,300	52,300	
R04024	測量技師補 内業	0.700	人	41,100	28,770	
R04024	測量技師補 外業	1.000	人	41,100	41,100	
R04025	測量助手 外業	1.000	人	34,900	34,900	
Y00004	材料費	0.040		254,280	10,171	
Y00004	機械経費	0.005		254,280	1,271	
	合計				265,722	算出数量 1.000 ha
	単価				265,722	
	*** S単 - 39号 ***					
S70023	土地境界確認書作成		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	土地境界確認書作成 森林			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)地域区分 3)補正率の入力	歩掛人 森林 1.000		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	
R04024	測量技師補 内業	0.400	人	41,100	16,440	
R04024	測量技師補 外業	0.800	人	41,100	32,880	
R04025	測量助手 内業	0.400	人	34,900	13,960	
R04025	測量助手 外業	0.800	人	34,900	27,920	
Y00004	材料費	0.005		91,200	456	
Y00004	機械経費	0.015		91,200	1,368	
	合計				93,024	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		93,024	
	*** S単 - 40号 ***					
S70026	用地境界仮杭設置		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	用地境界仮杭設置 森林			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)地域区分 3)補正率の入力	歩掛人 森林 1.000		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	
R04023	測量技師 内業	0.300	人	52,300	15,690	
R04023	測量技師 外業	0.800	人	52,300	41,840	
R04024	測量技師補 内業	0.300	人	41,100	12,330	
R04024	測量技師補 外業	0.800	人	41,100	32,880	
R04025	測量助手 内業	0.300	人	34,900	10,470	
R04025	測量助手 外業	0.800	人	34,900	27,920	
R04032	測量補助員 外業	0.800	人	28,700	22,960	
Y00004	材料費	0.050		164,090	8,205	
Y00004	機械経費	0.035		164,090	5,743	
	合計				178,038	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		178,038	
	*** S単 - 41号 ***					
S70028	境界点間測量		ha		1.000 ha	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地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	境界点間測量 森林			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)地域区分 3)補正率の入力	歩掛 森林 1.000		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	
R04023	測量技師 内業	0.200	人	52,300	10,460	
R04023	測量技師 外業	1.200	人	52,300	62,760	
R04024	測量技師補 内業	0.400	人	41,100	16,440	
R04024	測量技師補 外業	1.200	人	41,100	49,320	
R04025	測量助手 内業	0.400	人	34,900	13,960	
R04025	測量助手 外業	1.200	人	34,900	41,880	
Y00004	材料費	0.030		194,820	5,845	
Y00004	機械経費	0.040		194,820	7,793	
	合計				208,458	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		208,458	
Y70001	精度管理費	0.070		202,613	14,183	
	*** S単 - 42号 ***					
S70029	面積計算		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	面積計算 森林			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)地域区分 3)補正率の入力	歩掛 森林 1.000		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	
R04023	測量技師 内業	2.200	人	52,300	115,060	
R04024	測量技師補 内業	2.200	人	41,100	90,420	
R04025	測量助手 内業	2.200	人	34,900	76,780	
	合計				282,260	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		282,260	
Y70001	精度管理費	0.070		282,260	19,758	
	*** S単 - 43号 ***					
S70030	用地実測図作成		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	用地実測図作成 1/500			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)縮尺区分 3)補正率の入力	歩掛 1/500 1.000		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	
R04023	測量技師 内業	1.300	人	52,300	67,990	
R04024	測量技師補 内業	1.700	人	41,100	69,870	
R04025	測量助手 内業	1.700	人	34,900	59,330	
	合計				197,190	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		197,190	
Y70001	精度管理費	0.070		197,190	13,803	
	*** S単 - 44号 ***					
S70033	土地調書作成		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	土地調書作成 森林			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)地域区分	歩掛 森林		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	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)補正率の入力	1.000		深夜時間:0.0		
R04024	測量技師補 内業	0.900	人	41,100	36,990	
R04025	測量助手 内業	0.900	人	34,900	31,410	
	合計				68,400	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		68,400	
	*** S単 - 45号 ***					
S70034	公共用地管理者との打合せ 公共用地管理者との打合せ		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	1)作業区分	歩掛		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	
R04022	測量主任技師 内業	0.400	人	60,600	24,240	
R04022	測量主任技師 外業	0.700	人	60,600	42,420	
R04023	測量技師 内業	0.800	人	52,300	41,840	
R04023	測量技師 外業	0.800	人	52,300	41,840	
R04024	測量技師補 内業	0.600	人	41,100	24,660	
R04024	測量技師補 外業	0.600	人	41,100	24,660	
Y00004	材料費	0.005		199,660	998	
Y00004	機械経費	0.005		199,660	998	
	合計				201,656	算出数量 1.000 業務
	単価		ha		201,656	
	*** S単 - 46号 ***					
S70037	依頼書作成 依頼書作成		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	1)作業区分	歩掛		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	
R04022	測量主任技師 内業	0.600	人	60,600	36,360	
R04023	測量技師 内業	1.400	人	52,300	73,220	
R04024	測量技師補 内業	1.400	人	41,100	57,540	
	合計				167,120	算出数量 1.000 km
	単価		km		167,120	
	*** S単 - 47号 ***					
S70038	協議書作成 協議書作成		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	1)作業区分	歩掛		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	
R04022	測量主任技師 内業	0.900	人	60,600	54,540	
R04022	測量主任技師 外業	0.900	人	60,600	54,540	
R04023	測量技師 内業	0.900	人	52,300	47,070	
R04023	測量技師 外業	0.900	人	52,300	47,070	
R04024	測量技師補 内業	2.100	人	41,100	86,310	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04024	測量技師補 外業	0.900	人	41,100	36,990	
Y00004	材料費	0.005		326,520	1,633	
Y00004	機械経費	0.005		326,520	1,633	
	合計				329,786	算出数量 1.000 km
	単価		km		329,786	
	*** S単 - 48号 ***					
S70039	区分地上権設定範囲図作成		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
	区分地上権設定範囲図作成			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)作業区分	歩掛人		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		
R04023	測量技師 内業	1.420	人	52,300	74,266	
R04024	測量技師補 内業	2.130	人	41,100	87,543	
Y00004	材料費	0.005		161,809	809	
	合計				162,618	算出数量 1.000 枚
	単価		枚		162,618	
	*** S単 - 49号 ***					
S70051	地積測量図等作成		ha		1,000 ha	歩A 当たり算出
	地積測量図等作成 森林			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	歩掛		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)地域区分	森林				
	3)補正率の入力	1.000		深夜時間:0.0		
R04023	測量技師 内業	0.250	人	52,300	13,075	
R04024	測量技師補 内業	2.500	人	41,100	102,750	
	合計				115,825	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		115,825	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
X63002	精度管理費集計		式		1,000	歩A 当たり算出
	精度管理費集計			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)精度管理費(自動集計)	1,166,301.000		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	
P53024	精度管理費	1.000	式	1,166,301	1,166,301	
	合計				1,166,301	算出数量 1.000 式
	単価				1,166,301	
	*** X単 - 2号 ***					
X63003	旅費交通費(測量外業宿泊用)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(測量外業宿泊用) 乙地,ライトバン,1.00日,2日,1時間,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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)交通機関区分	ライトバン		深夜時間:0.0		
	3)高速道路往復料金(税別)	1,980				
	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)	0				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)ライトバン使用日数	2日				
	10)時間区分	1時間				
	11)補正区分	なし				
	12)測量技師外業日数	39.929日				
	13)測量技師補外業日数	46.786日				
	14)測量助手外業日数	40.773日				
	15)測量補助員外業日数	0.000日				
	16)往復移動距離区分	100km L(100km以上)				
P54209	測量業務技師日当 消費税抜き	2.000	人	1,000	2,000	
P54210	測量業務技師補日当 消費税抜き	2.000	人	773	1,546	
P54211	測量業務助手日当 消費税抜き	2.000	人	773	1,546	
P54009	測量業務技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54010	測量業務技師補宿泊費 (乙地)消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54011	測量業務助手宿泊費 (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)	26.000	人	7,509	195,234	
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	5.000	人	5,390	26,950	
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)	27.000	人	6,063	163,701	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	1,980	1,980	
M28121	ライトバン[カワサキ]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	195	1,053	
	合計				1,213,017	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,213,017	
Y70013	安全費往復経費				1,213,017	
	*** X単 - 3号 ***					
X63003	旅費交通費(測量外業宿泊用)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(測量外業宿泊用) 乙地,ライトバン,1.00日,2日,1時間,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	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)宿泊地			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別)	1,980		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)	0				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)ライトバン使用日数	2日				
	10)時間区分	1時間				
	11)補正区分	なし				
	12)測量技師外業日数	39.929日				
	13)測量技師補外業日数	46.786日				
	14)測量助手外業日数	40.773日				
	15)測量補助員外業日数	0.000日				
	16)往復移動距離区分	100km L (100km以上)				
P54209	測量業務技師日当消費税抜き	2.000	人	1,000	2,000	
P54210	測量業務技師補日当消費税抜き	2.000	人	773	1,546	
P54211	測量業務助手日当消費税抜き	2.000	人	773	1,546	
P54009	測量業務技師宿泊費(乙地)消費税抜き(4級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54010	測量業務技師補宿泊費(乙地)消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54011	測量業務助手宿泊費(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)	26.000	人	7,509	195,234	
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	5.000	人	5,390	26,950	
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)	27.000	人	6,063	163,701	
P54301	高速道路等料金消費税抜き	1.000	式	1,980	1,980	
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 J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L	195	1,053	
	合計				1,213,017	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,213,017	
Y70013	安全費往復経費				1,213,017	

事業名	喜界島農業水利事業
業務名	喜界第2地下ダム測量業務

業務別業務名:喜界第2地下ダム測量業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	旅費交通費(初回打合・現地踏査)		式		1,000	歩A 当たり算出
	主任技師・測量士・測量士補					
P54209	測量業務技師日当 消費税抜き	2,000	人	2,000	4,000	
P54210	測量業務技師補日当 消費税抜き	2,000	人	1,545	3,090	
P54009	測量業務技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1,000	人	8,909	8,909	
P54010	測量業務技師補宿泊費 (乙地)消費税抜き(2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	6,000	人	8,354	50,124	
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)	5,000	人	6,063	30,315	
S16001	バイク(ガソリン)二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L, 運転1時間当たり算出	2,000	時間	817	1,634	S単 1号
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	5,200	L	195	1,014	
P96003	レンタカー 軽自動車	7,000	日	4,000	28,000	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	62,300	L	195	12,149	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1,000	式	1,980	1,980	
P96004	高速バス運賃(片道) 鹿児島空港～鹿児島市内	2,000	人	1,272	2,544	
P96002	航空運賃(初回) 鹿児島空港～喜界空港往復(往復セイバー)	3,000	人	49,780	149,340	
	合計				300,189	算出数量 1,000 式
	単価		式		300,189	
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	旅費交通費(最終打合)		式		1,000	歩A 当たり算出
	測量主任技師、測量士					
P96001	航空運賃(初回以外) 鹿児島空港～喜界島空港往復(往復セイバー)	2,000	人	36,100	72,200	
P96003	レンタカー 軽自動車	1,000	日	4,000	4,000	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	0,800	L	195	156	
S16001	バイク(ガソリン)二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L, 運転1時間当たり算出	2,000	時間	1,520	3,040	S単 2号
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	5,200	L	195	1,014	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1,000	式	1,980	1,980	
	合計				82,390	算出数量 1,000 式
	単価		式		82,390	
	*** T単 - 3号 ***					
T00003	旅費交通費(測量作業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	主任測量技師					
P54208	測量業務主任技師日当 消費税抜き	2,000	人	2,000	4,000	
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	1,000	人	8,354	8,354	
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)	1,000	人	7,509	7,509	
P96001	航空運賃(初回以外) 鹿児島空港～喜界島空港往復(往復セイバー)	1,000	人	36,100	36,100	
P96004	高速バス運賃(片道) 鹿児島空港～鹿児島市内	1,000	人	1,272	1,272	
	合計				57,235	算出数量 1,000 式
	単価		式		57,235	
	*** T単 - 4号 ***					

令和7年度喜界島農業水利事業
喜界第2地下ダム測量業務

特別仕様書

九州農政局喜界島農業水利事業所

第1章 総則

第1-1条 (適用範囲)

令和7年度喜界島農業水利事業 喜界第2地下ダム測量業務の施行に当たっては、農林水産省農村振興局制定「測量業務共通仕様書」(以下「共通仕様書(測)」という。)並びに「用地調査等業務共通仕様書」(以下「共通仕様書(用)」という。)によるほか、同仕様書に対する特記及び追加事項は、この特別仕様書によるものとする。

第1-2条 (目的)

本業務は、喜界島農業水利事業の一環として建設される喜界第2地下ダムの設計に資するため、路線測量等を行うものである。

第1-3条 (場所)

業務位置は、鹿児島県大島郡喜界町大字荒木及び中里地内で、別添「位置図」に示すとおりである。

第1-4条 (業務概要)

本業務の概要は次のとおりであり、詳細は第3章に示すものとする。

- ・基準点測量 70点
- ・水準測量 L=4.5 km (仮 BM12点)
- ・喜界第2地下ダム測量 L=1.537 km
- ・取水路測量 L=1.892 km

第1-5条 (土地への立入り等)

作業実施のための土地の立入り等は、共通仕様書(測)及び共通仕様書(用)による。発注者の許可なく土地の踏み荒らし、立木伐採等を行った場合に対する補償は、受注者の責任において処理するものとする。なお、現地立入りにあたっては、監督職員と連絡を取った後、作業に着手するものとする。

第1-6条 (一般事項)

業務請負契約書及び共通仕様書(測)及び共通仕様書(用)に示す以外の一般事項は、次のとおりである。

- (1) 測量作業規程第24条(基準点測量 作業計画)、第51条(レベル等による水準測量 作業計画)及び測量予定線については、事前に監督職員と打合せを行い、承諾を得るものとする。
- (2) 作業に伴う立木伐採等については、事前に監督職員と打合せを行い承諾を得るとともに、所有者の承諾を得た後行うものとする。また、伐採は必要最小限にとどめるとともに、伐採した有価木は付近に整理し、みだりに第三者に被害を与え、トラブルの生じることのないよう留意するものとする。

第1-7条 (配置技術者の確認)

共通仕様書(測)第11条における業務組織計画の作成及び共通仕様書(測)第12条に基づく技術者情報の登録にあたっては、次によるものとする。

- (1) 受注者は、業務計画書の業務組織計画に配置技術者の所属・役職及び担当する分担業務を明確に記載するものとする。なお、変更業務計画書において、業務組織計画を変更する際も同様とする。

(2) 農業農村整備事業測量調査設計業務情報サービスへの技術者情報の登録は、業務計画書の業務組織計画において位置付けられた技術者を登録対象とする。

第1-8条 (保険加入)

受注者は、共通仕様書(測)第38条に示されている保険に加入している旨を業務計画書に明示しなければならない。また、監督職員からの請求があった場合は、保険加入を証明する書類を提示しなければならない。

第1-9条 (技術員等の配置)

本業務は、現場技術業務の実施要領等について、(平成14年2月6日付け13農振第2788号農林水産省農村振興局長通知)別紙現場技術業務実施要領に基づく業務において調整等の対象とする業務である。

配置する技術員等の氏名等については、別に通知する。

第2章 作業条件

第2-1条 (作業基本条件)

測量作業の基本条件は、次のとおりである。

本測量の基準となる既知点は、次表及び別添図面に示すとおりである。

既知の基準点・水準点名	標高 (E L)	備考
10475	19.372m	二等水準点
10474	5.321m	二等水準点
基Ⅱ-1	47.952m	2級基準点
基Ⅱ-2	16.244m	2級基準点

第2-2条 (貸与資料)

貸与資料は、次表のとおりとする。

資料名	部数	備考
平成31年度喜界島農業水利事業 地下ダム測量業務 報告書	1部	
令和6年度喜界島農業水利事業 喜界第2地下ダム測量業務	1部	

貸与資料は、原則として初回打合せ時に一括貸与するものとし、監督職員の請求があった場合を除き完了検査時に一括して返納しなければならない。

また、上記以外に必要な資料がある場合は、監督職員と協議するものとする。

第2-3条 (関連業務)

本業務と関連する他業務(以下「関連業務」という。)は次のとおりであり、監督職員及び関連業務の管理技術者と連携を密にして、相互に協調の図られた測量としなければならない。

番号	業務名	業務実施期間(予定)
1	令和7年度喜界島農業水利事業 喜界第2地下ダム南堤実施設計業務	令和7年4月～令和8年2月
2	令和7年度喜界島農業水利事業 喜界第2地下ダム北堤実施設計業務	令和7年4月～令和8年2月

3	令和7年度喜界島農業水利事業 喜界第2地下ダム取水路他調査設計業務 (仮称)	令和7年5月～令和8年2月
---	--	---------------

第3章 作業内容

第3-1条 (作業項目及び数量)

本業務における作業項目及び数量は、次のとおりとする。

作業項目	単位	数量					備考
		喜界第2地下ダム		取水路			
		南堤	北堤	荒木中央	中里第1	中里第2	
1. 基準点測量							
① 4級基準点測量	点	17	15	38			新設点
2. 水準測量							
① 3級水準測量	km	4.5 (12点)					仮BM設置
3. 路線測量							
① 作業計画	業務	1					
② 現地踏査	km	0.831	0.706	1.107	0.450	0.335	
③ 線形決定	km	0.831	0.706	1.107	0.450	0.335	
④ IP設置測量	km	0.831	0.706	1.107	0.450	0.335	
⑤ 中心線測量	km	0.831	0.706	1.107	0.450	0.335	
⑥ 縦断測量	km	0.831	0.706	1.107	0.450	0.335	
⑦ 横断測量 (測量幅40m)	km	0.831	0.706	1.107	0.450	0.335	
4. 現地測量							
現地測量	ha	0.033	0.028	0.038			1/500
5. 用地測量							
① 復元測量	ha	—	0.76	—			
② 公共用地管理者 との打合せ	業務	—	1	—			
③ 依頼書の作成	km	—	0.503	—			
④ 協議書の作成	km	—	0.503	—			
⑤ 境界の確認	ha	—	0.76	—			
⑥ 土地境界確認書 の作成	ha	—	0.76	—			
⑦ 用地境界杭仮杭 の設置	ha	—	0.76	—			
⑧ 境界点間測量	ha	—	0.76	—			
⑨ 面積計算	ha	—	0.76	—			
⑩ 用地実測図の作成	ha	—	0.76	—			
⑪ 区分地上権設定 範囲図の作成	枚	—	2	—			

⑫土地調書の作成	ha	—	0.76	—	
⑬地籍測量図等の作成	ha	—	0.76	—	

第3-2条（作業の留意点）

測量作業の実施に際し特に留意する点は、次のとおりとする。

- (1) 作業における測量作業規程第22条（基準点測量の方式）及び第49条（水準点測量の方式）に規定する方式の選択については、事前に監督職員の承諾を得るものとする。
- (2) 測量成果の検定については、測量作業規程第14条を適用する。
- (3) 4級基準点測量
作業を行う前に4級基準点の配点計画を作成し、監督職員の承諾を得るものとする。
- (4) 3級水準測量（仮BM設置測量）
仮BM設置は、監督職員の指示より行うものとする。
- (5) 線形決定
ア 計画路線の始点及び終点は、監督職員が現地で指示するものとする。
イ 線形は、地形図（1/500）上に路線選定で検討した資料を基に記入し、監督職員と協議の上決定するものとする。
ウ 決定した線形について、曲線要素、条件とすべき点を勘案し、線形計算を行うものとする。
- (6) IP設置測量
ア IPの設置に当たっては、事前に監督職員の承諾を得るものとする。
イ IP点には引照杭を、仮水準点には保護杭を設けるものとする。
ウ 杭打ちが不可能な所では、固定物に打鉋等を行い示すことができるが、この場合には固定物の近くに杭を打設し、名称等を付記して目視確認が十分できるものとする。
- (7) 中心線測量
ア 中心杭の間隔は原則とし50m間隔とし、地形の変化点等必要に応じて追加点を設置するものとする。
イ 杭打ちが不可能な所では、固定物に打鉋等を行い示すことができるが、この場合には固定物の近くに杭を打設し、名称等を付記して目視確認が十分できるものとする。
- (8) 縦断測量
縦断図の縮尺は、縦S=1/100、横S=1/500とする。
- (9) 横断測量
ア 中心杭の間隔が著しく短く、かつ横断形状の変化の少ない場合は、監督職員の承諾を得て、その中心杭地点の横断測量を省略できるものとする。
イ 横断図の縮尺は、S=1/100とする。
- (10) 現地測量
現地測量の地図情報レベルは500とする。
- (11) 境界の確認
立会い通知は、立会日の1週間前までに関係者へ届くよう受注者が行うものとする。
- (12) 用地境界杭仮杭の設置
杭の規格は4.5cm×4.5cm×45cm（木杭）とする。

(13) 境界点間測量

隣接する境界点間又は境界点と用地境界杭を設置した点との距離を全辺について現地で測定し、用地境界仮杭設置で計算した距離と比較を行うものとする。

第3-3条（管理技術者）

(1) 管理技術者は、共通仕様書（測）第7条によるものとし、測量士でなければならない。

(2) 予算決算及び会計令第85条の基準に基づく価格（以下、「調査基準価格」という。）を下回る価格で契約した場合には、管理技術者は屋外で行う測量の実施に際して現場に常駐するとともに、作業日毎に業務の内容を監督職員に報告しなければならない。

なお、管理技術者が現場での常駐場所を定めた場合、あるいは変更した場合は監督職員に報告することとする。

第3-4条（業務写真における黒板情報の電子化）

黒板情報の電子化は、被写体画像の撮影と同時に業務写真における黒板の記載情報の電子的記入を行うことにより、現場撮影の省力化、写真整理の効率化を図るものである。

受注者は、業務契約後に監督職員の承諾を得た上で、黒板情報の電子化を行うことができる。

黒板情報の電子化を行う場合、受注者は、以下の(1)から(4)によりこれを実施するものとする。

(1) 使用する機器・ソフトウェア

受注者は、黒板情報の電子化に必要な機器・ソフトウェア等（以下「機器等」という。）は、電子的記入ができるもので、かつ「電子政府における調達のために参照すべき暗号のリスト（CRYPTREC 暗号リスト）」（URL「<https://www.cryptrec.go.jp/list.html>」）に記載する基準を用いた信憑性確認機能（改ざん検知機能）を有するものを使用するものとする。

(2) 機器等の導入

ア 黒板情報の電子化に必要な機器等は、受注者が準備するものとする。

イ 受注者は、黒板情報の電子化に必要な機器等を選定し、監督職員の承諾を得なければならない。

(3) 黒板情報の電子的記入に関する取扱い

ア 受注者は、(1)の機器等を用いて業務写真を撮影する場合は、被写体と黒板情報を電子画像として同時に記録してもよいこととする。

イ 本業務の業務写真の取扱いは、「電子化写真データの作成要領（案）」によるものとする。なお、上記アに示す黒板情報の電子的記入については、「電子化写真データの作成要領（案）6 写真編集等」に示す「写真編集」には該当しないものとする。

ウ 黒板情報の電子化を適用する場合は、従来型の黒板を写し込んだ写真を撮影する必要はない。

(4) 写真の納品

受注者は、(3)に示す黒板情報の電子化を行った写真を、業務完了時に発注者

へ納品するものとする。

なお、受注者は納品時にURL

(https://www.cals.jacic.or.jp/CIM/sharing/index_digital.html) のチェックシステム（信憑性チェックツール）又はチェックシステム（信憑性チェックツール）を搭載した写真管理ソフトウェアを用いて、黒板情報を電子化した写真の信憑性確認を行い、その結果を監督職員へ提出するものとする。

（５）費用

機器等の導入に要する費用は、従来型の黒板に代わるものであり、直接経費に含まれる。

第４章 打合せ

第４－１条（打合せ）

共通仕様書（測）第 10 条及び共通仕様書（用）第 40 条による打合せについては、主として次の段階で行うものとし、第 2 回の中間打合せは WEB 会議にて実施するものとする。

また、初回と最終回の打合せには管理技術者が出席するものとする。

初 回 業務着手の段階

第 2 回 中間打合せ（選点及び線形決定時）

最終回 報告書原稿作成段階

なお、業務を適正かつ円滑に実施するために、受注者の業務担当は、業務打合せ記録簿を作成し、上記の打合せの都度、監督職員と相互に内容を確認するものとする。

ただし、調査基準価格を下回る価格で契約した場合には、上記に定める打合せを含め、受注者の責により管理技術者の立ち会いの上で打合せ等を行うこととし、設計変更の対象とはしない。

その際、管理技術者は、共通仕様書第 11 条に定める業務計画書に基づく業務工程等の管理状況を報告しなければならない。

第５章 成果物

第５－１条（成果物）

以下の成果物を共通仕様書（測）第 18 条並びに共通仕様書（用）第 17 条に基づき作成し、次のものを提出しなければならない。

（１）成果物の電子媒体（CD-R 等）正副 2 部

（２）成果物の出力 1 部（電子媒体の出力、市販のファイル綴じで可）

第５－２条（成果物の提出先）

成果物の提出先は、次のとおりとする。

鹿児島県大島郡喜界町大字荒木 90 番地 2

九州農政局喜界島農業水利事業所

第６章 契約変更

第６－１条（契約変更）

業務請負契約書第 17 条から第 20 条に規定する発注者と受注者による協議事項は、次のとおりとする。

- (1) 第 2 - 1 条に示す「作業基本条件」に変更が生じた場合
- (2) 第 3 - 1 条に示す「作業項目及び数量」に変更が生じた場合
- (3) 第 4 - 1 条に示す「打合せ」に変更が生じた場合
- (4) 第 5 - 1 条に示す「成果物」に変更が生じた場合
- (5) 履行期間の変更が生じた場合
- (6) 関係者協議等対外的協議により業務計画等に変更が生じた場合
- (7) その他

第 7 章 定めなき事項

第 7 - 1 条 (定めなき事項)

この特別仕様書に定めなき事項、又はこの業務の実施にあたり疑義が生じた場合は、必要に応じて監督職員と協議するものとする。

令和7年度喜界島農業水利事業

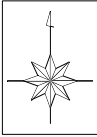
喜界第2地下ダム測量業務

図面目録

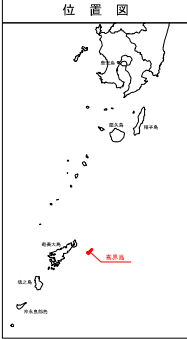
番号	図面の名称	枚数	備考
1	位置図	1	
2	喜界第2地下ダム測量作業位置図	1	
計		2	

位置図

S=1:25,000



位置図



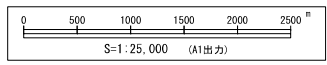
業務範囲

基準点名 10475
二等水準点 H=19.372m

基準点名 基Ⅱ-2
2級基準点 H=16.244m

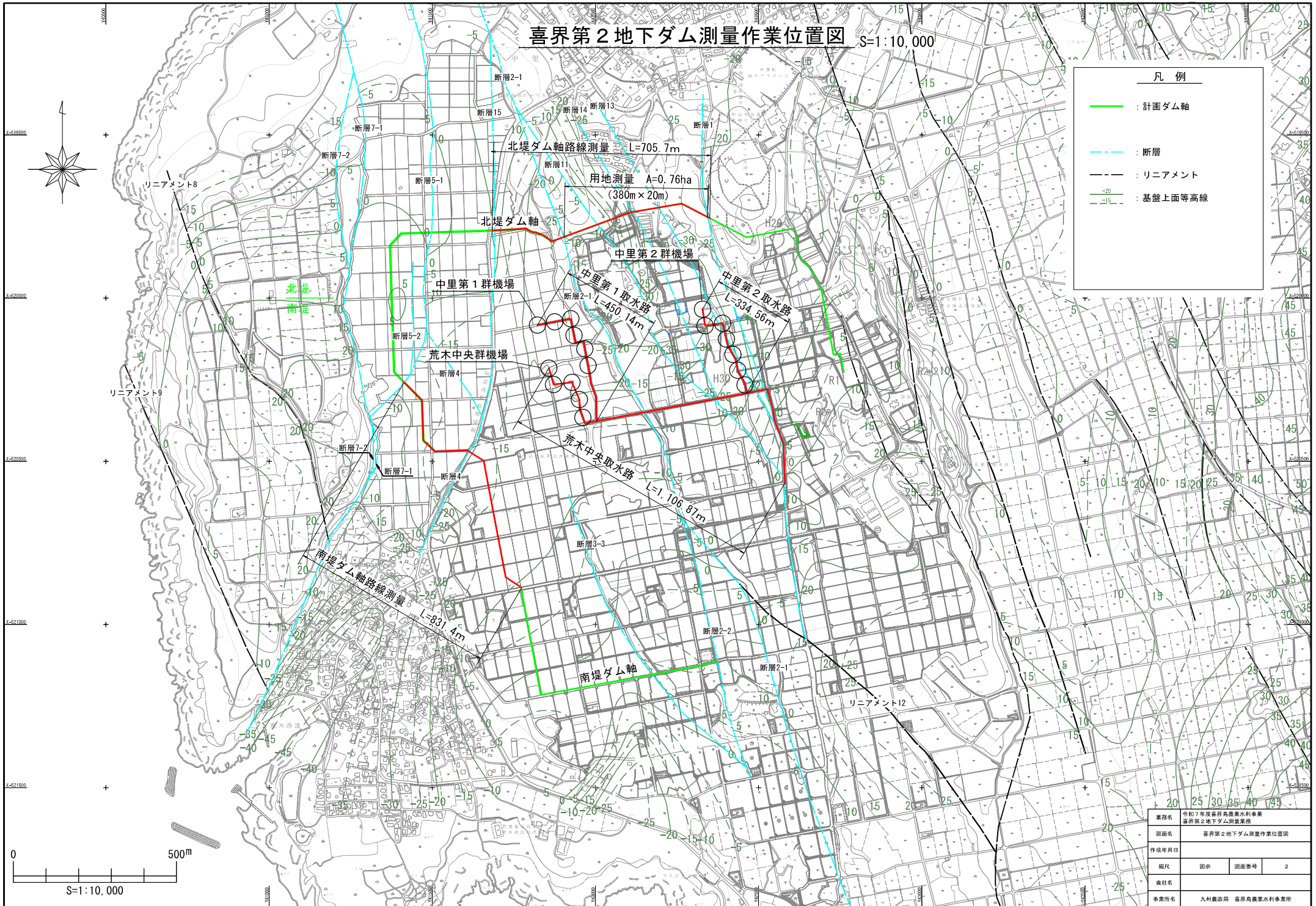
基準点名 基Ⅱ-1
2級基準点 H=47.952m

基準点名 10474
二等水準点 H=5.321m



業務名	令和7年度豊野島農業水利事業 豊野島2地下ダム調査業務		
図面名	位置図		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	1
会社名			
事業所名	九州農政局 豊野島農業水利事業所		

喜界第2地下ダム測量作業位置図 S=1:10,000



業務名	令和7年度喜界島農業水利事業 喜界第2地下ダム測量業務
図面名	喜界第2地下ダム測量作業位置図
作成年月日	
縮尺	図示 図面番号 2
会社名	
事業所名	九州農政局 喜界島農業水利事業所