



令和7年度

全体実施設計

令和7年度 多良間地区仲皿集水池他生態系（春季・夏季）調査業務

# 積 算 書

（当初）

沖縄総合事務局  
土地改良総合事務所



事業名 全体実施設計  
業務名 全社又は部局、多賀地区他四集水池他生態系（春季・夏季）調査業務

業務別観(1)(2)  
事業名 全体実施設計  
業務名 令和7年度 多良間地区仲町集水池他生態系(春季・夏季)調査業務

業務別観 ( 21 )









事業名	全体実施設計					
業務名	令和7年度 多良間地区仲皿集水池他生態系(春季・夏季)調査業務					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
S63003	*** S 単 - 1号 *** 1.計画準備					
	設計労務(直接人件費内業)		式	367,350		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 2号 *** 3-1-3.調査結果取りまとめ(仲皿集水池)					
	設計労務(直接人件費内業)		式	196,600		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 3号 *** 3-2-3.調査結果取りまとめ(安嘉応原集水池)					
	設計労務(直接人件費内業)		式	196,600		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 4号 *** 3-3-3.調査結果取りまとめ(ファームポンド)					
	設計労務(直接人件費内業)		式	196,600		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 5号 *** 4-1.保全対象生物及びモニタリング計画等の補足検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	341,800		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 6号 *** 4-2.環境配慮対策検討委員会(仮称)資料の作成等					
	設計労務(直接人件費内業)		式	363,700		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 7号 *** 4-3.環境ハンドブックの作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	296,800		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 8号 *** 5.環境調査情報登録データの取りまとめ					
	設計労務(直接人件費内業)		式	356,150		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 9号 *** 6.点検取りまとめ					
	設計労務(直接人件費内業)		式	356,150		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 10号 *** 2.現地調査					
	設計労務(直接人件費外業)		式	363,700		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 11号 *** 3-1-1.春季モニタリング(仲皿集水池)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	216,200		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 12号 *** 3-1-2.夏季モニタリング(仲皿集水池)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	216,200		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 13号 *** 3-2-1.春季モニタリング(安嘉応原集水池)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	216,200		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 14号 *** 3-2-2.夏季モニタリング(安嘉応原集水池)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	216,200		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 15号 *** 3-3-1.春季モニタリング(ファームポンド)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	324,300		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 16号 *** 3-3-2.夏季モニタリング(ファームポンド)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	324,300		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 17号 *** 移動に係る基準日額(現地調査)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	215,300		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 18号 *** 移動に係る基準日額(生態系調査)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	216,200		歩A・単A
S63010	*** S 単 - 19号 *** 打合せ(初回・最終回)					
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種、着手前・最終、1.00人、1.00人、0.00人、0.00人、0.5日、0日		回	63,250		歩A・単A
S63010	*** S 単 - 20号 *** 打合せ(中間)					
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種、中間、0.00人、1.00人、1.00人、0.00人、0.5日、0日		回	54,050		歩A・単A
S63011	*** S 単 - 21号 *** 旅費交通費(打合せ)					
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種、着手前・最終、通勤により打合せ、一般交通機関、0日、L < 100km(100km未満)		回	1,672		歩A・単A



事業名	全体実施設計					
業務名	令和7年度 多良間地区仲皿集水池他生態系(春季・夏季)調査業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S63003	1.計画準備		式		1,000	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 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	1.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.50人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師(A)	1.500	人	59,600	89,400	
R04005	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C)	2.000	人	40,300	80,600	
	合 計				367,350	算出数量 1.000式
	単 価		式		367,350	
	*** S 単 - 2号 ***					
S63003	3-1-3.調査結果取りまとめ(仲皿集水池)		式		1,000	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 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.50人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	1.500	人	59,600	89,400	
R04006	技師(C)	1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				196,600	算出数量 1.000式
	単 価		式		196,600	
	*** S 単 - 3号 ***					
S63003	3-2-3.調査結果取りまとめ(安嘉応原集水池)		式		1,000	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 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.50人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	1.500	人	59,600	89,400	
R04006	技師(C)	1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				196,600	算出数量 1.000式
	単 価		式		196,600	
	*** S 単 - 4号 ***					
S63003	3-3-3.調査結果取りまとめ(ファームポンド)		式		1,000	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 冬期補正:なし	

事業名	全体実施設計					
業務名	令和7年度 多良間地区仲皿集水池他生態系(春季・夏季)調査業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の人数	0.00人 0.00人 1.00人 1.50人 0.00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	
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	1.500	人	59,600	89,400	
R04006	技師(C)	1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				196,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		196,600	
	*** S 単 - 5号 ***					
S63003	4-1.保全対象生物及びモニタリング計画等の補足検討		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の人数	0.00人 0.00人 2.00人 2.00人 1.00人 1.00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	
R04003	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	1.000	人	48,500	48,500	
R04006	技師(C)	1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				341,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		341,800	
	*** S 単 - 6号 ***					
S63003	4-2.環境配慮対策検討委員会(仮称)資料の作成等		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の人数	0.00人 0.00人 1.00人 2.00人 2.00人 2.00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	
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C)	2.000	人	40,300	80,600	
	合 計				363,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		363,700	
	*** S 単 - 7号 ***					
S63003	4-3.環境ハンドブックの作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人 0.00人 0.00人 2.00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	
	合 計			深夜時間:0.0		
	単 価		式			

事業名	全体実施設計					
業務名	令和7年度 多良間地区仲皿集水池他生態系(春季・夏季)調査業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師 ( A )	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 ( B )	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師 ( C )	2.000	人	40,300	80,600	
	合 計				296,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		296,800	
	*** S 単 - 8号 ***					
S63003	5.環境調査情報登録データの取りまとめ		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	1.50人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師 ( A )	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師 ( B )	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師 ( C )	1.500	人	40,300	60,450	
R04007	技術員	2.000	人	36,100	72,200	
	合 計				356,150	算出数量 1.000 式
	単 価		式		356,150	
	*** S 単 - 9号 ***					
S63003	6.点検取りまとめ		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	1.50人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師 ( A )	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師 ( B )	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師 ( C )	1.500	人	40,300	60,450	
R04007	技術員	2.000	人	36,100	72,200	
	合 計				356,150	算出数量 1.000 式
	単 価		式		356,150	
	*** S 単 - 10号 ***					
S63007	2.現地調査		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				

事業名	全体実施設計					
業務名	令和7年度 多良間地区仲皿集水池他生態系(春季・夏季)調査業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師 外業	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A) 外業	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B) 外業	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C) 外業	2.000	人	40,300	80,600	
	合 計				363,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		363,700	
	*** S 単 - 11号 ***					
S63007	3-1-1.春季モニタリング(仲皿集水池)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B) 外業	2.000	人	48,500	97,000	
	合 計				216,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		216,200	
	*** S 単 - 12号 ***					
S63007	3-1-2.夏季モニタリング(仲皿集水池)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B) 外業	2.000	人	48,500	97,000	
	合 計				216,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		216,200	
	*** S 単 - 13号 ***					
S63007	3-2-1.春季モニタリング(安嘉応原集水池)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B) 外業	2.000	人	48,500	97,000	
	合 計				216,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		216,200	

事業名	全体実施設計					
業務名	令和7年度 多良間地区仲皿集水池他生態系(春季・夏季)調査業務					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		216,200	
	*** S 单 - 14号 ***					
S63007	3-2-2.夏季モニタリング(安嘉応原集水池)		式		1,000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	冬期補正: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 2.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	2.00人 0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B) 外業	2.000	人	48,500	97,000	
	合 計				216,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		216,200	
	*** S 单 - 15号 ***					
S63007	3-3-1.春季モニタリング(ファームボンド)		式		1,000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	冬期補正: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 3.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	3.00人 0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師(B) 外業	3.000	人	48,500	145,500	
	合 計				324,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		324,300	
	*** S 单 - 16号 ***					
S63007	3-3-2.夏季モニタリング(ファームボンド)		式		1,000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	冬期補正: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 3.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	3.00人 0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師(B) 外業	3.000	人	48,500	145,500	
	合 計				324,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		324,300	
	*** S 单 - 17号 ***					
S63007	移動に係る基準日額(現地調査)		式		1,000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	1.00人 1.00人		深夜時間:0.0		

事業名	全体実施設計					
業務名	令和7年度 多良間地区仲皿集水池他生態系(春季・夏季)調査業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師 外業	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A) 外業	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B) 外業	1.000	人	48,500	48,500	
R04006	技師(C) 外業	1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				215,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		215,300	
	*** S 单 - 18号 ***					
S63007	移動に係る基準日額(生態系調査)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B) 外業	2.000	人	48,500	97,000	
	合 計				216,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		216,200	
	*** S 单 - 19号 ***					
S63010	打合せ(初回・最終回)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0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	
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)打合せ	着手前・最終				
	3)設計用主任技師人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04003	主任技師	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)	0.500	人	59,600	29,800	
	合 計				63,250	算出数量 1.000 回
	単 価		回		63,250	
	*** S 单 - 20号 ***					
S63010	打合せ(中間)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00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)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	垂熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)打合せ	中間				
	3)設計用主任技師人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04004	技師(A)	0.500	人	59,600	29,800	
R04005	技師(B)	0.500	人	48,500	24,250	
	合 計				54,050	算出数量 1.000 回

事業名	全体実施設計					
業務名	令和7年度 多良間地区仲皿集水池他生態系(春季・夏季)調査業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		回		54,050	
	*** S 单 - 21号 ***					
S63011	旅費交通費(打合せ)		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種、着手前・最終、通勤により打合せ、一般交通機関、0日、			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	
	L < 100km(100km未満)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ内容	一般工種 着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員	1人 1人				
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	0人 0人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.50日 0.00日				
	9)宿泊区分 12)交通機関区分	通勤により打合せ 一般交通機関				
	13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別)	0円 0円				
	15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別)	836円 0円				
	17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトバン使用日数	0円 0日				
	20)往復移動距離区分	L < 100km(100km未満)				
P54307	バス料金 消費税抜き	2,000	人	836	1,672	
	合 計				1,672	算出数量 1,000 回
	単 価		回		1,672	
	*** S 单 - 22号 ***					
S63017	旅費交通費(現地調査)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地、一般交通機関、1.00日、0日、あり、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 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	冬期補正: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円 1,960円		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円 0円				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別) 8)往復移動日数	236,144円 1.00日				
	9)ライトバン使用日数 11)補正区分	0日 あり				
	12)技師長外業日数 13)主任技師外業日数	0.000日 1.000日				
	14)技師A外業日数 15)技師B外業日数	2.000日 2.000日				
	16)技師C外業日数 17)技術員外業日数	2.000日 0.000日				
	18)往復移動距離区分	100km L(100km以上)				
P54202	設計用主任技師日当 消費税抜き	2,000	人	1,182	2,364	
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き	2,000	人	1,000	2,000	
P54204	設計用技師(B)日当 消費税抜き	2,000	人	1,000	2,000	
P54205	設計用技師(C)日当 消費税抜き	2,000	人	1,000	2,000	
P54002	設計用主任技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(7級相当)	1,000	人	10,727	10,727	
P54003	設計用技師(A)宿泊費 (乙地)消費税抜き(6級相当)	1,000	人	8,909	8,909	
P54004	設計用技師(B)宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1,000	人	8,909	8,909	
P54005	設計用技師(C)宿泊費 (乙地)消費税抜き(3級相当)	1,000	人	8,909	8,909	
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	1,000	人	8,354	8,354	
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	
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	
P54302	鉄道料金 消費税抜き	1,000	式	1,960	1,960	

事業名	全体実施設計					
業務名	令和7年度 多良間地区仲皿集水池他生態系(春季・夏季)調査業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P54305	航空料金 消費税抜き	1.000	式	236,144	236,144	
	合 計				308,984	算出数量 1.000 式
	单 価		式		308,984	
	*** S 単 - 23号 ***					
S63017	旅費交通費(春季モニタリング調査)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地、一般交通機関、1.00日、0日、あり、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円		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	980円				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	118,072円				
	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	あり				
	12)技師長外業日数	0.000日				
	13)主任技師外業日数	0.000日				
	14)技師A外業日数	3,500日				
	15)技師B外業日数	3,500日				
	16)技師C外業日数	0.000日				
	17)技術員外業日数	0.000日				
	18)往復移動距離区分	100km L(100km以上)				
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き	2.000	人	1,000	2,000	
P54204	設計用技師(B)日当 消費税抜き	2.000	人	1,000	2,000	
P54003	設計用技師(A)宿泊費 (乙地)消費税抜き(6級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54004	設計用技師(B)宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	3.000	人	8,354	25,062	
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	3.000	人	8,354	25,062	
P54302	鉄道料金 消費税抜き	1.000	式	980	980	
P54305	航空料金 消費税抜き	1.000	式	118,072	118,072	
	合 計				190,994	算出数量 1.000 式
	单 価		式		190,994	
	*** S 単 - 24号 ***					
S63017	旅費交通費(夏季モニタリング調査)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地、一般交通機関、1.00日、0日、あり、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円		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	980円				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	118,072円				
	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	あり				
	12)技師長外業日数	0.000日				
	13)主任技師外業日数	0.000日				
	14)技師A外業日数	3,500日				
	15)技師B外業日数	3,500日				
	16)技師C外業日数	0.000日				
	17)技術員外業日数	0.000日				
	18)往復移動距離区分	100km L(100km以上)				
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き	2.000	人	1,000	2,000	
P54204	設計用技師(B)日当 消費税抜き	2.000	人	1,000	2,000	
P54003	設計用技師(A)宿泊費 (乙地)消費税抜き(6級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54004	設計用技師(B)宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1.000	人	8,909	8,909	

