



令和6年度

宮古伊良部農業水利事業
保良流域総合課題検討業務

積 算 書

(当初)

沖縄総合事務局
宮古伊良部農業水利事業所

旭昇言報 (1/2)

相異言語 (21 21)

事業名	宮古伊良部農業水利事業	業務別観	(1 / 2)
業務名	保良流域総合課題検討業務		

業務別報 (21)

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
業務名	保良流域総合課題検討業務				
名 称 (規 格)	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
直接人件費				16,000,000	
・ 直接人件費	1.000	式		16,000,000	
・・ 直接人件費	1.000	式		16,000,000	
・・・ 1. 現地調査、資料収集整理	1.000	式	770,000	770,000	1 式当たり
S63007 1.1現地調査	1.000	式	338,000	338,000	歩A・単A S単 19号
S63003 1.2資料収集整理	1.000	式	432,200	432,200	歩A・単A S単 1号
合 計				770,200	
・・・ 2. 地質総合解析	1.000	式	2,775,000	2,775,000	1 式当たり
S63003 2.1保良地下ダム軸地質評価	1.000	式	784,600	784,600	歩A・単A S単 2号
S63003 2.2保良地下ダム流域地下水水流動評価	1.000	式	979,400	979,400	歩A・単A S単 3号
S63003 2.3皆福流域下流域の地下水水質評価	1.000	式	665,400	665,400	歩A・単A S単 4号
S63003 2.4総合評価	1.000	式	345,200	345,200	歩A・単A S単 5号
合 計				2,774,600	
・・・ 3. 保良流域地表排水施設の検討	1.000	式	1,827,000	1,827,000	1 式当たり
S63003 3.1沖縄県との協議資料の作成	1.000	式	603,600	603,600	歩A・単A S単 6号
S63003 3.2保良流域地表排水施設基本設計	1.000	式	1,223,000	1,223,000	歩A・単A S単 7号
合 計				1,826,600	
・・・ 4. 保良地下ダム施工状況及び品質管理データの整理	1.000	式	954,000	954,000	1 式当たり
S63003 4.1七又中央工区	1.000	式	570,000	570,000	歩A・単A S単 8号
S63003 4.2七又西部東工区	1.000	式	191,800	191,800	歩A・単A S単 9号
S63003 4.3七又西部西工区	1.000	式	191,800	191,800	歩A・単A S単 10号
合 計				953,600	
・・・ 5. 宮古伊良部地区水管理システムの検討	1.000	式	4,492,000	4,492,000	1 式当たり
S63003 5.1水管理制御方式の検討	1.000	式	1,225,800	1,225,800	歩A・単A S単 11号
S63003 5.2水管理システムの基本検討	1.000	式	3,266,600	3,266,600	歩A・単A S単 12号
合 計				4,492,400	
・・・ 6. 保良地下ダム軸設計	1.000	式	850,000	850,000	1 式当たり
S63003 6.1ダム軸全体工事順の検討	1.000	式	850,200	850,200	歩A・単A S単 13号
合 計				850,200	
・・・ 7. ダム技術検討委員会に関する資料作成	1.000	式	2,677,000	2,677,000	1 式当たり
S63003 7.1検討要旨作成	1.000	式	1,138,600	1,138,600	歩A・単A S単 14号
S63003 7.2現場説明資料作成	1.000	式	265,800	265,800	歩A・単A S単 15号
S63003 7.3図表集作成	1.000	式	1,103,800	1,103,800	歩A・単A S単 16号
S63003 7.4会議出席	1.000	式	169,000	169,000	歩A・単A S単 17号
合 計				2,677,200	
・・・ 8. 照査	1.000	式	338,000	338,000	1 式当たり

事業名 宮古伊良部農業水利事業
業務名 保良流域総合課題検討業務

事業名	宮古伊良部農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
業務名	保良流域総合課題検討業務					
コード	名 称 (規 格)					
S63003	*** S 単 - 1号 *** 1.2資料収集整理 設計労務(直接人件費内業)		式	432,200		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 2号 *** 2.1保良地下ダム軸地質評価 設計労務(直接人件費内業)		式	784,600		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 3号 *** 2.2保良地下ダム流域地下水流动評価 設計労務(直接人件費内業)		式	979,400		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 4号 *** 2.3皆福流域下流域の地下水水質評価 設計労務(直接人件費内業)		式	665,400		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 5号 *** 2.4総合評価 設計労務(直接人件費内業)		式	345,200		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 6号 *** 3.1沖縄県との協議資料の作成 設計労務(直接人件費内業)		式	603,600		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 7号 *** 3.2保良流域地表排水施設基本設計 設計労務(直接人件費内業)		式	1,223,000		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 8号 *** 4.1七又中央工区 設計労務(直接人件費内業)		式	570,000		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 9号 *** 4.2七又西部東工区 設計労務(直接人件費内業)		式	191,800		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 10号 *** 4.3七又西部西工区 設計労務(直接人件費内業)		式	191,800		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 11号 *** 5.1水管制御方式の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	1,225,800		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 12号 *** 5.2水管理システムの基本検討 設計労務(直接人件費内業)		式	3,266,600		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 13号 *** 6.1ダム軸全体工事順の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	850,200		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 14号 *** 7.1検討要旨作成 設計労務(直接人件費内業)		式	1,138,600		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 15号 *** 7.2現場説明資料作成 設計労務(直接人件費内業)		式	265,800		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 16号 *** 7.3図表集作成 設計労務(直接人件費内業)		式	1,103,800		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 17号 *** 7.4会議出席 設計労務(直接人件費内業)		式	169,000		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 18号 *** 8.1照査 設計労務(直接人件費内業)		式	338,000		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 19号 *** 1.1現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式	338,000		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 20号 *** 現地調査の移動に係る基準日額 設計労務(直接人件費外業)		式	47,200		歩A・単A
S63010	*** S 単 - 21号 *** 初回打合せ 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,1日	回	182,700		歩A・単A	
S63010	*** S 単 - 22号 *** 中間打合せ					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良流域総合課題検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 1号 ***					
S63003	1.2資料収集整理		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正: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	3.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B)	2.000	人	47,200	94,400	
R04006	技師 (C)	3.000	人	38,400	115,200	
R04007	技術員	3.000	人	33,600	100,800	
	合 計				432,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		432,200	
	*** S 単 - 2号 ***					
S63003	2.1保良地下ダム軸地質評価		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正: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	3.00人				
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)	3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師 (B)	4.000	人	47,200	188,800	
R04006	技師 (C)	5.000	人	38,400	192,000	
R04007	技術員	5.000	人	33,600	168,000	
	合 計				784,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		784,600	
	*** S 単 - 3号 ***					
S63003	2.2保良地下ダム流域地下水水流動評価		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正: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	5.00人				
	5)技師Bの人数	5.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	6.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)	5.000	人	57,000	285,000	
R04005	技師 (B)	5.000	人	47,200	236,000	
R04006	技師 (C)	5.000	人	38,400	192,000	
R04007	技術員	6.000	人	33,600	201,600	
	合 計				979,400	算出数量 1.000 式

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良流域総合課題検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		979,400	
	*** S 単 - 4号 ***					
S63003	2.3旨福流域下流域の地下水水質評価		式		1,000	歩A 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	
	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	1.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	4.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)	3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師 (B)	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師 (C)	4.000	人	38,400	153,600	
R04007	技術員	4.000	人	33,600	134,400	
	合 計				665,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		665,400	
	*** S 単 - 5号 ***					
S63003	2.4総合評価		式		1,000	歩A 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	
	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	1.00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	1.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)	2.000	人	57,000	114,000	
R04005	技師 (B)	2.000	人	47,200	94,400	
R04006	技師 (C)	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員	1.000	人	33,600	33,600	
	合 計				345,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		345,200	
	*** S 単 - 6号 ***					
S63003	3.1沖縄県との協議資料の作成		式		1,000	歩A 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	
	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	1.00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	3.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)	2.000	人	57,000	114,000	
R04005	技師 (B)	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師 (C)	3.000	人	38,400	115,200	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良流域総合課題検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04007	技術員	5.000	人	33,600	168,000	
	合 計				603,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		603,600	
	*** S 単 - 7号 ***					
S63003	3.2保良流域地表排水施設基本設計 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人		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	
	2)技師長の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 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	3.00人				
	5)技師 B の人数	8.00人				
	6)技師 C の人数	8.00人				
	7)技術員の人数	9.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)	3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師 (B)	8.000	人	47,200	377,600	
R04006	技師 (C)	8.000	人	38,400	307,200	
R04007	技術員	9.000	人	33,600	302,400	
	合 計				1,223,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,223,000	
	*** S 単 - 8号 ***					
S63003	4.1七又中央工区 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人		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	
	2)技師長の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 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	2.00人				
	5)技師 B の人数	3.00人				
	6)技師 C の人数	3.00人				
	7)技術員の人数	4.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)	2.000	人	57,000	114,000	
R04005	技師 (B)	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師 (C)	3.000	人	38,400	115,200	
R04007	技術員	4.000	人	33,600	134,400	
	合 計				570,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		570,000	
	*** S 単 - 9号 ***					
S63003	4.2七又西部東工区 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人		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	
	2)技師長の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	1.00人				
	5)技師 B の人数	1.00人				
	6)技師 C の人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04003	主任技師	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師 (A)	1.000	人	57,000	57,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	保良流域総合課題検討業務					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師(B)	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師(C)	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員	0.500	人	33,600	16,800	
	合 計				191,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		191,800	
	*** S 単 - 10号 ***					
S63003	4.3七又西部西工区		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	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	0.50人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04003	主任技師	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師(B)	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師(C)	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員	0.500	人	33,600	16,800	
	合 計				191,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		191,800	
	*** S 単 - 11号 ***					
S63003	5.1水管管理制御方式の検討		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	
	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	4.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	5.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師	4.000	人	64,800	259,200	
R04004	技師(A)	5.000	人	57,000	285,000	
R04005	技師(B)	6.000	人	47,200	283,200	
R04006	技師(C)	6.000	人	38,400	230,400	
R04007	技術員	5.000	人	33,600	168,000	
	合 計				1,225,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,225,800	
	*** S 単 - 12号 ***					
S63003	5.2水管管理システムの基本検討		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	
	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	9.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	17.00人				
	5)技師Bの人数	17.00人				
	6)技師Cの人数	15.00人				
	7)技術員の人数	10.00人				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良流域総合課題検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04003	主任技師	9.000	人	64,800	583,200	
R04004	技師（A）	17.000	人	57,000	969,000	
R04005	技師（B）	17.000	人	47,200	802,400	
R04006	技師（C）	15.000	人	38,400	576,000	
R04007	技術員	10.000	人	33,600	336,000	
	合 計				3,266,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3,266,600	
	*** S 単 - 13号 ***					
S63003	6.1ダム軸全体工事順の検討		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)主任技師の人数	1.00人		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師（A）	3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師（B）	6.000	人	47,200	283,200	
R04006	技師（C）	6.000	人	38,400	230,400	
R04007	技術員	3.000	人	33,600	100,800	
	合 計				850,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		850,200	
	*** S 単 - 14号 ***					
S63003	7.1検討要旨作成		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)技師Aの人数	5.00人				
	5)技師Bの人数	7.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	6.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師（A）	5.000	人	57,000	285,000	
R04005	技師（B）	7.000	人	47,200	330,400	
R04006	技師（C）	5.000	人	38,400	192,000	
R04007	技術員	6.000	人	33,600	201,600	
	合 計				1,138,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,138,600	
	*** S 単 - 15号 ***					
S63003	7.2現場説明資料作成		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)主任技師の人数	1.00人		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)技師Aの人数	1.00人				

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	保良流域総合課題検討業務					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師		1.000	人	64,800	64,800
R04004	技師(A)		1.000	人	57,000	57,000
R04006	技師(C)		2.000	人	38,400	76,800
R04007	技術員		2.000	人	33,600	67,200
	合 計					算出数量 265,800 1.000 式
	単 価			式	265,800	
	*** S 単 - 16号 ***					
S63003	7.3図表集作成			式	1.000	歩A 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
	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 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	3.00人				
	5)技師Bの人数	7.00人				
	6)技師Cの人数	7.00人				
	7)技術員の人数	8.00人				
R04003	主任技師		1.000	人	64,800	64,800
R04004	技師(A)		3.000	人	57,000	171,000
R04005	技師(B)		7.000	人	47,200	330,400
R04006	技師(C)		7.000	人	38,400	268,800
R04007	技術員		8.000	人	33,600	268,800
	合 計					算出数量 1,103,800 1.000 式
	単 価			式	1,103,800	
	*** S 単 - 17号 ***					
S63003	7.4会議出席			式	1.000	歩A 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
	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 超勤時間:0.0
	3)主任技師の人数	1.00人			深夜時間:0.0	
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師		1.000	人	64,800	64,800
R04004	技師(A)		1.000	人	57,000	57,000
R04005	技師(B)		1.000	人	47,200	47,200
	合 計					算出数量 169,000 1.000 式
	単 価			式	169,000	
	*** S 単 - 18号 ***					
S63003	8.1照査			式	1.000	歩A 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
	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 超勤時間:0.0
	3)主任技師の人数	2.00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				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良流域総合課題検討業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師 (A)	2.000	人	57,000	114,000	
R04005	技師 (B)	2.000	人	47,200	94,400	
	合 計				338,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		338,000	
	*** S 単 - 19号 ***					
S63007	1.1現地調査		式			歩A 1.000 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 冬期補正:なし	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	2.00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				
R04003	主任技師 外業	2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師 (A) 外業	2.000	人	57,000	114,000	
R04005	技師 (B) 外業	2.000	人	47,200	94,400	
	合 計				338,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		338,000	
	*** S 単 - 20号 ***					
S63007	現地調査の移動に係る基準日額		式			歩A 1.000 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 冬期補正:なし	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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	47,200	47,200	
	合 計				47,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		47,200	
	*** S 単 - 21号 ***					
S63010	初回打合せ		回			歩A 1.000 回 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,1日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	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	亜熱帯補正: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	1.000日				
R04003	主任技師	1.500	人	64,800	97,200	
R04004	技師 (A)	1.500	人	57,000	85,500	
	合 計				182,700	算出数量 1.000 回
	単 価		回		182,700	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良流域総合課題検討業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 22号 ***					
S63010	中間打合せ		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,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)設計工種 2)打合せ	一般工種 中間		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	0.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 1.000日				
R04004	技師(A)	1.500	人	57,000	85,500	
R04005	技師(B)	1.500	人	47,200	70,800	
	合 計				156,300	1.000 回 算出数量
	単 価		回		156,300	
	*** S 単 - 23号 ***					
S63010	最終打合せ(照査技術者含む)		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,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5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)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終		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)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	2.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	0.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 1.000日				
R04003	主任技師	3.000	人	64,800	194,400	
R04004	技師(A)	1.500	人	57,000	85,500	
	合 計				279,900	1.000 回 算出数量
	単 価		回		279,900	
	*** S 単 - 24号 ***					
S63010	ダム技術検討委員会 幹事会		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,1.00人,0.00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)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終		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)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	1.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.000日 1.000日				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師(A)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師(B)	1.000	人	47,200	47,200	
	合 計				169,000	1.000 回 算出数量
	単 価		回		169,000	
	*** S 単 - 25号 ***					
S63010	ダム技術検討委員会 委員会		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,1.00人,0.00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)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終		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)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	1.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 0.00人				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良流域総合課題検討業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	7)打合せ日数	0.000日				
	8)往復移動日数	1.000日				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B)	1.000	人	47,200	47,200	
	合 計				169,000	算出数量 1.000 回
	単 価		回		169,000	
	*** S 単 - 26号 ***					
S63011	中間打合せ		回			歩A 1.000 回 当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種,中間,滞在して打合せ,乙地,なし,一般交通機関,0日,,100			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	km L (100km以上)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	基本給時間:8.0			超勤時間:0.0		
	1)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0		
	2)打合せ内容	中間				
	3)主任技師配置人員	0人				
	4)技師A配置人員	1人				
	5)技師B配置人員	1人				
	6)技師C配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)宿泊区分	滞在して打合せ				
	10)宿泊地	乙地				
	11)補正区分	なし				
	12)交通機関区分	一般交通機関				
	13)高速道路往復料金 (税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	15)バス往復1人当料金 (税別)	4,981円				
	16)船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	17)航空往復1人当料金 (税別)	43,463円				
	18)ライトバン使用日数	0日				
	20)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	2,000	4,000	
P54204	設計用技師 (B) 日当 消費税抜き	2.000	人	2,000	4,000	
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	
P54307	バス料金 消費税抜き	2.000	人	4,981	9,962	
P54309	航空料金 消費税抜き	2.000	人	43,463	86,926	
	合 計				122,706	算出数量 1.000 回
	単 価		回		122,706	
	*** S 単 - 27号 ***					
S63011	最終打合せ		回			歩A 1.000 回 当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種,着手前・最終,滞在して打合せ,乙地,なし,一般交通機関,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	0日,,100km L (100km以上)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	基本給時間:8.0			超勤時間:0.0		
	1)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0		
	2)打合せ内容	着手前・最終				
	3)主任技師配置人員	2人				
	4)技師A配置人員	1人				
	5)技師B配置人員	0人				
	6)技師C配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)宿泊区分	滞在して打合せ				
	10)宿泊地	乙地				
	11)補正区分	なし				
	12)交通機関区分	一般交通機関				
	13)高速道路往復料金 (税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	15)バス往復1人当料金 (税別)	4,981円				
	16)船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	17)航空往復1人当料金 (税別)	43,436円				
	18)ライトバン使用日数	0日				

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	保良流域総合課題検討業務					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	20)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	4.000	人	2,363	9,452	
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き	2.000	人	2,000	4,000	
P54002	設計用主任技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(7級相当)	2.000	人	10,727	21,454	
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	
P54307	バス料金 消費税抜き	3.000	人	4,981	14,943	
P54309	航空料金 消費税抜き	3.000	人	43,436	130,308	
	合 計				189,066	算出数量 1.000 回
	単 価		回		189,066	
	*** S 単 - 28号 ***					
S63011	ダム技術検討委員会(幹事会・委員会)		回		1.000 回	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、滞在して打合せ、乙地、なし、一般交通機関、 0日、,100km L (100km以上)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	1人 0人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.50日 1.00日				
	9)宿泊区分 10)宿泊地	滞在して打合せ 乙地				
	11)補正区分 12)交通機関区分	なし 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)	4,981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	43,436円 0日				
	20)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	2,363	4,726	
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き	2.000	人	2,000	4,000	
P54204	設計用技師(B)日当 消費税抜き	2.000	人	2,000	4,000	
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	
P54307	バス料金 消費税抜き	3.000	人	4,981	14,943	
P54309	航空料金 消費税抜き	3.000	人	43,436	130,308	
	合 計				186,522	算出数量 1.000 回
	単 価		回		186,522	
	*** S 単 - 29号 ***					
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 2, A - 4 ,500,5cm,0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)報告書部数(部) 2)規格区分	2.000 A - 4		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	
	3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分	500 5cm		深夜時間:0.0		
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43422	報告書焼付代(コピ-) A - 4 以下 5 0 0 枚	2.000	部	6,750	13,500	
P43542	簡易加除式ファイル A 4 縦型幅5cm(チューブ・バイブファイル)	2.000	冊	591	1,182	

施工半仙衣 半仙組 A (117 11)

共通半仙衣 半仙組 A (1 / 1)

