



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

宮古伊良部農業水利事業

仲地副貯水池地質調査（その2）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

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	仲地副貯水池地質調査（その２）業務					
業務別業務名:調査						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02115	*** S単 - 1号 *** 運転手（特殊）					
	運転手（特殊）		人	26,500		歩A・単A
S16001	*** S単 - 2号 *** ライトバン[二輪駆動]					
	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量2.0L		日	2,380		歩A・単A
S16001	*** S単 - 3号 *** トラック[クレーン装置付]					
	トラック[クレーン装置付] ペーシトラック4～4.5t積 2.9t吊		時間	2,010		歩A・単A
S62031	*** S単 - 4号 *** 【機械ボーリング（地質調査用）】					
	【機械ボーリング（地質調査用）】 岩盤ボーリング（オールコア） 66.、軟岩、50m以下、鉛直下方		m	33,200		歩A・単A
S62033	*** S単 - 5号 *** 【サウンディング及び原位置試験】					
	【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験、軟岩、		回	15,900		歩A・単A
S62036	*** S単 - 6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 - 7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
S62039	*** S単 - 8号 *** 【その他間接調査費】					
	【その他間接調査費】 0箇所、6箇所、0箇所		業務	39,180		歩A・単A
S62040	*** S単 - 9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）】 0.6		業務	132,756		歩A・単A
S62047	*** S単 - 10号 *** 【地盤情報検定費】					
	【地盤情報検定費】 A検定		本	2,000		歩A・単A
S63007	*** S単 - 11号 *** 設計労務（直接人件費外業）					
	設計労務（直接人件費外業）		式	288,790		歩A・単A
S63008	*** S単 - 12号 *** 測量労務（直接人件費外業）					
	測量労務（直接人件費外業）		式	252,700		歩A・単A
S63009	*** S単 - 13号 *** 調査労務（直接人件費外業）					
	調査労務（直接人件費外業）		式	280,600		歩A・単A
S63009	*** S単 - 14号 *** 調査労務（直接人件費外業）					
	調査労務（直接人件費外業）		式	17,080		歩A・単A
S63023	*** S単 - 15号 *** 電子納品版業務報告書作成					
	電子納品版業務報告書作成 2, A - 4, 500, 5cm, 0		式	14,524		歩A・単A
X63006	*** X単 - 1号 *** 旅費交通費（調査外業日帰用）					
	旅費交通費（調査外業日帰用） ライトバン、66日、1時間		式	120,787		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 磁気探査 計画準備					
			式	288,790		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 磁気探査 水平探査					
			m ²	113		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 磁気探査 鉛直探査					
			m	1,828		歩A・単A
T00004	*** T単 - 4号 *** 磁気探査 連絡車運転費					
			日	3,423		歩A・単A
T00005	*** T単 - 5号 *** 現地搬入・搬出（4tトラック）					

[illegible]

事業名 宮古伊良部農業水利事業						
業務名 仲地副貯水池地質調査 (その2) 業務						
業務別業務名: 調査						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S02115	運転手 (特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
R01021	運転手 (特殊)	1,000	人	26,500	26,500	
	合 計				26,500	算出数量 1,000 人
	単 価				26,500	
	*** S 単 - 2号 ***					
S16001	ライバル[二輪駆動]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ライバル[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量2.0L			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 機械コード 単位が時間のみ 2) 機械コード (同上)	M28122 M28122		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 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				
	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)	- -				
M28122	ライバル[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量2.0L	1,000	日	2,380	2,380	
	合 計				2,380	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		2,380	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 3号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ベ-ストラック4~4.5t積 2.9t吊			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 機械コード 単位が時間のみ 2) 機械コード (同上)	M03104 M03104		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 単価算出区分 4) 運転 1 日当たり運転時間(T)	運転 1 時間当たり算出 5.8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 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)	- -				
M03104	トラック[クレーン装置付] ベ-ストラック4~4.5t積 2.9t吊	1,000	時間	2,010	2,010	
	合 計				2,010	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		2,010	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 4号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オールコア), 66,, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 作業区分 2) 孔径区分 4) 岩区分 5) せん孔深度 6) せん孔方向	岩盤ボーリング(オールコア) 66 軟岩 50m以下 鉛直下方		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	

事業名 宮古伊良部農業水利事業						
業務名 仲地副貯水池地質調査 (その2) 業務						
業務別業務名: 調査						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A30021	岩盤ボーリング(深度 5 0 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
	単 価		m		33,200	
R04041	地質調査技師 外業	0.130	人	53,800	6,994	
R04042	主任地質調査員 外業	0.250	人	39,100	9,775	
R04043	地質調査員 外業	0.250	人	29,100	7,275	
	*** S単 - 5号 ***					
S62033	【サウンディング及び原位置試験】		回		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 軟岩,			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) 施工区分	標準貫入試験		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分	軟岩		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0		
A30055	標準貫入試験 軟岩	1.000	回	15,900	15,900	
	合 計				15,900	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		15,900	
R04041	地質調査技師 外業	0.070	人	53,800	3,766	
R04042	主任地質調査員 外業	0.140	人	39,100	5,474	
R04043	地質調査員 外業	0.140	人	29,100	4,074	
	*** S単 - 6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) 施工区分	平坦地足場		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	高さ0.3m超		基本給時間: 8.0	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 . 3 m超)	1.000	箇所	102,000	102,000	
	合 計				102,000	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		102,000	
R04042	主任地質調査員 外業	0.400	人	39,100	15,640	
R04043	地質調査員 外業	0.800	人	29,100	23,280	
	*** S単 - 7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) 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	
	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	53,800	53,800	
R04042	主任地質調査員 外業	1.000	人	39,100	39,100	
R04043	地質調査員 外業	0.500	人	29,100	14,550	
	*** S単 - 8号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	仲地副貯水池地質調査（その２）業務					
業務別業務名: 調査						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S62039	【その他間接調査費】		業務		1.000 業務	歩 A 当たり算出
	【その他間接調査費】			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	
	0箇所,6箇所,0箇所			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)環境保全	0箇所		深夜時間:0.0		
	2)調査孔閉塞	6箇所				
	3)給水費	0箇所				
A30143	環境保全 仮囲い	0.000	箇所	51,800	0	
A30144	調査孔閉塞	6.000	箇所	6,530	39,180	
A30146	給水費（ポンプ 運転） 2.0 m以上1.5.0 m以下	0.000	箇所	21,600	0	
	合 計				39,180	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		39,180	
R04042	主任地質調査員 外業	0.000	人	39,100	0	
R04043	地質調査員 外業	0.000	人	29,100	0	
	*** S 単 - 9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）】			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	
	0.6			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)対象土質ボーリング 本数	0		深夜時間:0.0		
	2)対象岩盤ボーリング 本数	6				
A30153	資料整理とりまとめ 一般調査業務費	1.480	業務	89,700	132,756	
	合 計				132,756	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		132,756	
	*** S 単 - 10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】			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	
	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	
	1)検定区分	A 検定		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 - 11号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		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 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師 A の人数	2.10人				
	5)技師 B の人数	2.70人				
	6)技師 C の人数	0.00人				
	7)技術員 の人数	1.60人				
R04004	技師（ A ） 外業	2.100	人	55,200	115,920	
R04005	技師（ B ） 外業	2.700	人	45,300	122,310	
R04007	技術員 外業	1.600	人	31,600	50,560	
	合 計				288,790	算出数量 1.000 式
	単 価		式		288,790	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	仲地副貯水池地質調査 (その 2) 業務

業務別業務名: 調査

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 12号 ***					
S63008	測量労務(直接人件費外業)		式		1.000	歩A 当たり算出
	測量労務(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 冬期補正: なし	
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2)技師の人数	0.00人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3)技師補の人数	3.80人		深夜時間: 0.0		
	4)助手の人数	3.80人				
	5)補助員の人数	0.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
	8)撮影士の人数	0.00人				
	9)撮影助手の人数	0.00人				
	10)測量船操縦士の人数	0.00人				
R04024	測量技師補 外業	3.800	人	34,300	130,340	
R04025	測量助手 外業	3.800	人	32,200	122,360	
	合 計				252,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		252,700	
	*** S 単 - 13号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1.000	歩A 当たり算出
	調査労務(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 冬期補正: なし	
	1)地質調査技師の人数	2.30人		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2)主任地質調査員の人数	2.30人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3)地質調査員の人数	2.30人		深夜時間: 0.0		
R04041	地質調査技師 外業	2.300	人	53,800	123,740	
R04042	主任地質調査員 外業	2.300	人	39,100	89,930	
R04043	地質調査員 外業	2.300	人	29,100	66,930	
	合 計				280,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		280,600	
	*** S 単 - 14号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1.000	歩A 当たり算出
	調査労務(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 冬期補正: なし	
	1)地質調査技師の人数	0.14人		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2)主任地質調査員の人数	0.14人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3)地質調査員の人数	0.14人		深夜時間: 0.0		
R04041	地質調査技師 外業	0.140	人	53,800	7,532	
R04042	主任地質調査員 外業	0.140	人	39,100	5,474	
R04043	地質調査員 外業	0.140	人	29,100	4,074	
	合 計				17,080	算出数量 1.000 式
	単 価		式		17,080	
	*** S 単 - 15号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1.000	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	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)報告書部数(部)	2.000		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2)規格区分	A - 4		基本給時間: 8.0	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 -) 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・パイプファイル)	2.000	冊	512	1,024	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	仲地副貯水池地質調査(その2)業務

業務別業務名:調査

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	磁気探査 計画準備		式		1,000	歩A 当たり算出
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	288,790	288,790	S単 11号 算出数量 1.000 式
	合 計				288,790	
	単 価		式		288,790	
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	磁気探査 水平探査		m		5,000,000	歩A 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	280,600	280,600	S単 13号
S63008	測量労務(直接人件費外業)	1.000	式	252,700	252,700	S単 12号
Y00004	雑品	0.060		533,300	31,998	算出数量 5,000.000 m ²
	合 計				565,298	
	単 価		m ²		113	
	*** T単 - 3号 ***					
T00003	磁気探査 鉛直探査		m		10,000	歩A 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	17,080	17,080	S単 14号
Y00004	雑品	0.070		17,080	1,196	算出数量 10,000 m
	合 計				18,276	
	単 価		m		1,828	
	*** T単 - 4号 ***					
T00004	磁気探査 連絡車運搬費		日		1,000	歩A 当たり算出
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	6.400	L	163	1,043	
S16001	バイク[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量2.0L	1.000	日	2,380	2,380	S単 2号 算出数量 1.000 日
	合 計				3,423	
	単 価		日		3,423	
	*** T単 - 5号 ***					
T00005	現地搬入・搬出(4tトラック)		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	運転手(特殊)	0.190	人	26,500	5,035	S単 1号
P34029	軽油 J I S 2 号 給油	6.210	L	147	913	
S16001	トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.090	時間	2,010	2,191	S単 3号 算出数量 1.000 台
	合 計				8,139	
	単 価		台		8,139	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名 宮古伊良部農業水利事業						
業務名 仲地副貯水池地質調査 (その 2) 業務						
業務別業務名: 調査 (解析)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1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】 0.6			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) 対象土質が「-リツ」本数	0		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 対象岩盤が「-リツ」本数	6		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0		
A30164	既存資料の収集・現地調査<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	1.420	業務	97,500	138,450	
	合 計				138,450	算出数量 1,000 業務
	単 価		業務		138,450	
	*** S 単 - 2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)】 0.6			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) 対象土質が「-リツ」本数	0		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 対象岩盤が「-リツ」本数	6		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0		
A30165	資料整理とりまとめ<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	1.480	業務	77,400	114,552	
	合 計				114,552	算出数量 1,000 業務
	単 価		業務		114,552	
	*** S 単 - 3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】 0.6, 0 ~ 3種			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 対象土質が「-リツ」本数	0		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 対象岩盤が「-リツ」本数	6		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 試験種目数	0 ~ 3種		深夜時間: 0.0		
A30167	総合解析とりまとめ<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	1.240	業務	410,000	508,400	
	合 計				508,400	算出数量 1,000 業務
	単 価		業務		508,400	
	*** S 単 - 4号 ***					
S62046	打合せ (地質調査用)		回		1,000	回 歩A 当たり算出
	打合せ (地質調査用) 着手前・最終, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.5日, 0日			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 打合せ	着手前・最終		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 主任技師人数	1.00人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 技師 (A) 人数	1.00人		深夜時間: 0.0		
	4) 技師 (B) 人数	0.00人				
	5) 打合せ日数	0.500日				
	6) 往復移動日数	0.000日				
R04003	主任技師					
		0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師 (A)					
		0.500	人	55,200	27,600	
R04005	技師 (B)					
		0.000	人	45,300	0	
	合 計				58,700	算出数量 1,000 回
	単 価		回		58,700	
	*** S 単 - 5号 ***					
S62046	打合せ (地質調査用)		回		1,000	回 歩A 当たり算出
	打合せ (地質調査用) 中間, 0.00人, 1.00人, 1.00人, 0.5日, 0日			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 打合せ	中間		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 主任技師人数	0.00人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]