

事業名						
業務名	泉州地区ため池堤体地質調査(3-1)業務					
業務別業務名:調査業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02111	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] ペースマン2t級 2.0t吊			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M03101 ペースマン2t級 2.0t吊 5,243円				
M03101	トラック[クレーン装置付] ペースマン2t級 2.0t吊	1.000	時間	5,243	5,243	
	合計				5,243	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,243	
*** S単-2号 ***						
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(D2)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,800	21,800	
	合計				21,800	算出数量 1.000 人
	単価				21,800	
*** S単-3号 ***						
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア),φ66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)孔径区分 3)土質区分 5)せん孔深度 6)せん孔方向	土質ボーリング(ノコア) φ66 砂・砂質土 50m以下 鉛直下方		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
A30002	土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下) φ66mm 砂・砂質土 鉛直下方	1.000	m	13,100	13,100	
	合計				13,100	算出数量 1.000 m
	単価		m		13,100	
R04041	地質調査技師 外業	0.080	人	47,500	3,800	
R04042	主任地質調査員 外業	0.170	人	35,000	5,950	
R04043	地質調査員 外業	0.170	人	25,900	4,403	
*** S単-4号 ***						
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア),φ66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)孔径区分 3)土質区分 5)せん孔深度 6)せん孔方向	土質ボーリング(ノコア) φ66 粘性土・シルト 50m以下 鉛直下方		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
A30001	土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下) φ66mm 粘性土・シルト 鉛直下方	1.000	m	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1.000 m
	単価		m		11,100	
R04041	地質調査技師 外業	0.070	人	47,500	3,325	
R04042	主任地質調査員 外業	0.140	人	35,000	4,900	
R04043	地質調査員 外業	0.140	人	25,900	3,626	

事業名						
業務名	泉州地区ため池堤体地質調査(3-1)業務					
業務別業務名	調査業務					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-5号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), φ66, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)孔径区分 3)土質区分 5)せん孔深度 6)せん孔方向	土質ボーリング(ノコア) φ66 礫混じり土砂 50m以下 鉛直下方		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
A30003	土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下) φ66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	1.000	m	25,200	25,200	
	合計				25,200	算出数量 1.000 m
	単価		m		25,200	
R04041	地質調査技師 外業	0.130	人	47,500	6,175	
R04042	主任地質調査員 外業	0.250	人	35,000	8,750	
R04043	地質調査員 外業	0.250	人	25,900	6,475	
	*** S単-6号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), φ116, 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)孔径区分 3)土質区分 5)せん孔深度 6)せん孔方向	土質ボーリング(ノコア) φ116 砂・砂質土 50m以下 鉛直下方		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
A30012	土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下) φ116mm 砂・砂質土 鉛直下方	1.000	m	19,500	19,500	
	合計				19,500	算出数量 1.000 m
	単価		m		19,500	
R04041	地質調査技師 外業	0.130	人	47,500	6,175	
R04042	主任地質調査員 外業	0.250	人	35,000	8,750	
R04043	地質調査員 外業	0.250	人	25,900	6,475	
	*** S単-7号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), φ116, 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)孔径区分 3)土質区分 5)せん孔深度 6)せん孔方向	土質ボーリング(ノコア) φ116 粘性土・シルト 50m以下 鉛直下方		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
A30011	土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下) φ116mm 粘性土・シルト 鉛直下方	1.000	m	15,700	15,700	
	合計				15,700	算出数量 1.000 m
	単価		m		15,700	
R04041	地質調査技師 外業	0.100	人	47,500	4,750	
R04042	主任地質調査員 外業	0.200	人	35,000	7,000	
R04043	地質調査員 外業	0.200	人	25,900	5,180	
	*** S単-8号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), φ116, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)孔径区分	土質ボーリング(ノコア) φ116		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	

事業名						
業務名	泉州地区ため池堤体地質調査(3-1)業務					
業務別業務名:調査業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)土質区分	礫混じり土砂				
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30013	土質ボーリング (ノックボ-リング 深度50m以下) φ116mm 礫混じり土砂 鉛直下方	1.000	m	36,800	36,800	
	合計				36,800	算出数量 1.000 m
	単価		m		36,800	
R04041	地質調査技師 外業	0.170	人	47,500	8,075	
R04042	主任地質調査員 外業	0.330	人	35,000	11,550	
R04043	地質調査員 外業	0.330	人	25,900	8,547	
	*** S単-9号 ***					
S62032	【サンプリング】 【サンプリング】 トリプルサンプリング		本		1.000本	歩A 当たり算出
	1)施工区分	トリプルサンプリング		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
A30043	トリプルサンプリング 砂質土	1.000	本	32,300	32,300	
	合計				32,300	算出数量 1.000本
	単価		本		32,300	
R04041	地質調査技師 外業	0.170	人	47,500	8,075	
R04042	主任地質調査員 外業	0.330	人	35,000	11,550	
R04043	地質調査員 外業	0.330	人	25,900	8,547	
	*** S単-10号 ***					
S62033	【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,砂・砂質土,		回		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)規格区分	標準貫入試験 砂・砂質土		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
A30052	標準貫入試験 砂・砂質土	1.000	回	7,860	7,860	
	合計				7,860	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		7,860	
R04041	地質調査技師 外業	0.050	人	47,500	2,375	
R04042	主任地質調査員 外業	0.100	人	35,000	3,500	
R04043	地質調査員 外業	0.100	人	25,900	2,590	
	*** S単-11号 ***					
S62033	【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,粘性土・シルト,		回		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)規格区分	標準貫入試験 粘性土・シルト		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
A30051	標準貫入試験 粘性土・シルト	1.000	回	5,990	5,990	
	合計				5,990	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		5,990	
R04041	地質調査技師 外業	0.040	人	47,500	1,900	
R04042	主任地質調査員 外業	0.080	人	35,000	2,800	
R04043	地質調査員 外業	0.080	人	25,900	2,072	
	*** S単-12号 ***					

事業名						
業務名	泉州地区ため池堤体地質調査 (3-1) 業務					
業務別業務名: 調査業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S62033	【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, 礫混じり土砂, 1) 施工区分 2) 規格区分 標準貫入試験 礫混じり土砂		回		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
				基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
A30053		1.000	回	11,600	11,600	
	合計				11,600	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		11,600	
R04041	地質調査技師 外業	0.060	人	47,500	2,850	
R04042	主任地質調査員 外業	0.130	人	35,000	4,550	
R04043	地質調査員 外業	0.130	人	25,900	3,367	
	*** S単- 13号 ***					
S62034	【現場内小運搬】 【現場内小運搬】 特装車運搬(クローラ), 100m以下 総運搬距離		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 2) 規格 特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離					
A30211	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離	1.000	ton	17,400	17,400	
	合計				17,400	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		17,400	
R04042	主任地質調査員 外業	0.140	人	35,000	4,900	
R04043	地質調査員 外業	0.290	人	25,900	7,511	
	*** S単- 14号 ***					
S62036	【足場仮設】 【足場仮設】 平坦地足場, 高さ0.3m超, 50m以下		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 2) 規格 3) 深度区分 平坦地足場 高さ0.3m超 50m以下					
A30131	平坦地足場 嵩上げ足場 (0.3m超)	1.000	箇所	90,000	90,000	
	合計				90,000	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		90,000	
R04042	主任地質調査員 外業	0.400	人	35,000	14,000	
R04043	地質調査員 外業	0.800	人	25,900	20,720	
	*** S単- 15号 ***					
S62036	【足場仮設】 【足場仮設】 傾斜地足場, 地形傾斜 15°以上~30°未満, 50m以下		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 2) 規格 3) 深度区分 傾斜地足場 地形傾斜 15°以上~30°未満 50m以下					
A30133	傾斜地足場 地形傾斜 15~30° 50m以下	1.000	箇所	129,000	129,000	
	合計				129,000	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		129,000	
R04042	主任地質調査員 外業	0.500	人	35,000	17,500	
R04043	地質調査員 外業	1.000	人	25,900	25,900	
	*** S単- 16号 ***					

事業名	泉州地区ため池堤体地質調査 (3-1) 業務					
業務名	業務別業務名: 調査業務					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S62037	【準備及び跡片付け】 【準備及び跡片付け】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	1) 準備及び跡片付け	計上する		基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
A30141	準備及び跡片付け	1.000	業務	214,000	214,000	
	合計				214,000	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		214,000	
R04041	地質調査技師 外業	1.000	人	47,500	47,500	
R04042	主任地質調査員 外業	1.000	人	35,000	35,000	
R04043	地質調査員 外業	0.500	人	25,900	12,950	
	*** S単-17号 ***					
S62039	【その他間接調査費】 【その他間接調査費】 0箇所, 2箇所, 0箇所		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	1) 環境保全 2) 調査孔閉塞 3) 給水費	0箇所 2箇所 0箇所		基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
A30143	環境保全 仮囲い	0.000	箇所	44,100	0	
A30144	調査孔閉塞	2.000	箇所	5,550	11,100	
A30146	給水費 (ポンプ運転) 20m以上150m以下	0.000	箇所	19,000	0	
	合計				11,100	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		11,100	
R04042	主任地質調査員 外業	0.000	人	35,000	0	
R04043	地質調査員 外業	0.000	人	25,900	0	
	*** S単-18号 ***					
S62040	【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)】 15, 0		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	1) 対象土質ボ-リング本数 2) 対象岩盤ボ-リング本数	15 0		基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
A30153	資料整理とりまとめ 一般調査業務費	1.360	業務	78,800	107,168	
	合計				107,168	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		107,168	
	*** S単-19号 ***					
S62041	【断面図等の作成(一般調査業務費)】 【断面図等の作成(一般調査業務費)】 15, 0		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	1) 対象土質ボ-リング本数 2) 対象岩盤ボ-リング本数	15 0		基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
A30155	断面図等の作成 一般調査業務費	1.360	業務	78,800	107,168	
	合計				107,168	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		107,168	
	*** S単-20号 ***					
S63023	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, 10cm, 0		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1) 報告書部数(部) 2) 規格区分	2.000 A-4		基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	

事業名	
業務名	泉州地区ため池堤体地質調査(3-1)業務

業務別業務名:調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単-1号 ***					
X63006	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,132日,1時間			式	1.000 式	歩A 当たり算出
	1)交通機関区分	ライトバン				
	2)高速道路往復料金(税別)	0円				
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数	132日				
	8)時間区分	1時間				
	9)地質調査技師外業日数	58.216日				
	10)主任地質調査員外業日数	123.827日				
	11)地質調査員外業日数	131.592日				
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	132.000	日	1,320	174,240	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	343.200	L	126	43,243	
	合計				217,483	算出数量 1.000 式
	単価		式		217,483	

事業名						
業務名		泉州地区ため池堤体地質調査(3-1)業務				
業務別業務名:解析業務						
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】			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	15,0			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)対象土質ボーリング本数	15		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)対象岩盤ボーリング本数	0				
A30164	既存資料の収集・現地調査<新積算法>		1.320	業務	81,300	107,316
	解析等調査業務費<新積算法単価>					
	合計					107,316 算出数量 1.000 業務
	単価		業務			107,316
*** 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)】			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	15,0			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)対象土質ボーリング本数	15		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)対象岩盤ボーリング本数	0				
A30165	資料整理とりまとめ<新積算法>		1.360	業務	64,600	87,856
	解析等調査業務費<新積算法単価>					
	合計					87,856 算出数量 1.000 業務
	単価		業務			87,856
*** S単-3号 ***						
S62044	【断面図等の作成(解析等調査業務)】		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
	【断面図等の作成(解析等調査業務)】			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	15,0			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)対象土質ボーリング本数	15		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)対象岩盤ボーリング本数	0				
A30166	断面図等作成<新積算法>		1.360	業務	60,500	82,280
	解析等調査業務費<新積算法単価>					
	合計					82,280 算出数量 1.000 業務
	単価		業務			82,280
*** 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)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)打合せ	着手前・最終		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)主任技師人数	1.00人				
	3)技師(A)人数	1.00人				
	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	57,400	28,700
R04004	技師(A)		0.500	人	51,200	25,600
R04005	技師(B)		0.000	人	40,600	0
	合計					54,300 算出数量 1.000 回
	単価		回			54,300
*** 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)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.5日,0日			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)打合せ	中間		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)主任技師人数	0.00人				
	3)技師(A)人数	1.00人				
	4)技師(B)人数	1.00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		0.000	人	57,400	0

