

事業名					
業務名	南河内地区ため池堤体地質調査(3)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] トラック[クレーン装置付] ベ-スマシ2t級 2.9t吊		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M03102 ベ-スマシ2t級 2.9t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	
	3)単価の入力	1,510円				
M03102	トラック[クレーン装置付] ベ-スマシ2t級 2.9t吊	1.000	時間	1,510	1,510	
	合計				1,510	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,510	
*** S単-2号 ***						
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P45120				
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
P45120	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料	1.000	試料	5,890	5,890	
	合計				5,890	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,890	
*** S単-3号 ***						
S02116	室内土質試験 土の粒度試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の粒度試験 沈降分析(ふるい分析含),,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P45122				
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
P45122	室内土質試験 土の粒度試験 沈降分析(ふるい分析含)	1.000	試料	12,800	12,800	
	合計				12,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,800	
*** S単-4号 ***						
S02116	室内土質試験 土の含水比試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3個/試料,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P45121				
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
P45121	室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3個/試料	1.000	試料	1,490	1,490	
	合計				1,490	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,490	
*** S単-5号 ***						
S02116	室内土質試験 土の液性限界試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の液性限界試験 JIS A 1205 6点/試料,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P45127				
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
P45127	室内土質試験 土の液性限界試験 JIS A 1205 6点/試料	1.000	試料	7,430	7,430	
	合計				7,430	算出数量 1.000 各単位

事業名	
業務名	南河内地区ため池堤体地質調査(3)業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				7,430	
	*** S単-6号 ***					
S02116	室内土質試験 土の塑性限界試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の塑性限界試験 JIS A 1205 3個/試料,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P45128				
P45128	室内土質試験 土の塑性限界試験 JIS A 1205 3個/試料	1.000	試料	3,550	3,550	算出数量 1.000 各単位
	合 計				3,550	
	単 価				3,550	
	*** S単-7号 ***					
S02116	室内土質試験 土の湿潤密度試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の湿潤密度試験 A法(ノギス法) 3個/試料,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P45134				
P45134	室内土質試験 土の湿潤密度試験 A法(ノギス法) 3個/試料	1.000	試料	3,400	3,400	算出数量 1.000 各単位
	合 計				3,400	
	単 価				3,400	
	*** S単-8号 ***					
S02116	三軸圧縮試験 CU試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	三軸圧縮試験 CU試験 径50mm(開げき水圧測定含む),,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P45155				
P45155	三軸圧縮試験 CU試験 径50mm(開げき水圧測定含む)	1.000	試料	185,000	185,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				185,000	
	単 価				185,000	
	*** S単-9号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 JIS1.2号 スタンド,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P34028				
P34028	軽油 JIS1.2号 スタンド	1.000	L	111	111	算出数量 1.000 各単位
	合 計				111	
	単 価				111	
	*** S単-10号 ***					
S02124	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			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)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(特殊) 基(A2)				
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,800	21,800	

事業名	
業務名	南河内地区ため池堤体地質調査(3)業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				21,800	算出数量 1.000 人
	単価		人		21,800	
	*** S単- 11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)】 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	
	1)作業区分	土質ボーリング(ノコア)				
	2)孔径区分	φ66				
	3)土質区分	粘性土・シルト				
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
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	
	*** S単- 12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)】 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	
	1)作業区分	土質ボーリング(ノコア)				
	2)孔径区分	φ66				
	3)土質区分	砂・砂質土				
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
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- 13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)】 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	
	1)作業区分	土質ボーリング(ノコア)				
	2)孔径区分	φ66				
	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				
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- 14号 ***					

事業名	
業務名	南河内地区ため池堤体地質調査 (3) 業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	土質ボーリング (ノコア)		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	
	2)孔径区分	φ116				
	3)土質区分	粘性土・シルト				
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
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-15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	土質ボーリング (ノコア)		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	
	2)孔径区分	φ116				
	3)土質区分	砂・砂質土				
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
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-16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-17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	標準貫入試験		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	
	2)規格区分	粘性土・シルト				
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	

事業名					
業務名	南河内地区ため池堤体地質調査(3)業務				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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-18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-19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、礫混じり土砂、		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 礫混じり土砂		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	標準貫入試験 礫混じり土砂	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-20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		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	
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-21号 ***						
S62034	【現場内小運搬】 【現場内小運搬】 特装車運搬(クローラ), 100m超300m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超300m以下 総運搬距離		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	
A30212	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ) 100m超~300m以下 総運搬距離	1.000	ton	27,200	27,200	
	合計				27,200	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		27,200	

事業名					
業務名	南河内地区ため池堤体地質調査(3)業務				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04042	主任地質調査員 外業	0.260	人	35,000	9,100	
R04043	地質調査員 外業	0.530	人	25,900	13,727	
	*** S単-22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		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	
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-23号 ***					
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-24号 ***					
S62039	調査孔閉塞 【その他間接調査費】 0箇所,10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 10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	10.000	箇所	5,550	55,500	
A30146	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下	0.000	箇所	19,000	0	
	合計				55,500	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		55,500	
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-25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)】 5,0		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
	1)対象土質ボーリング本数 2)対象岩盤ボーリング本数	5 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	0.960	業務	78,800	75,648	

事業名	
業務名	南河内地区ため池堤体地質調査(3)業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				75,648	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		75,648	
	*** S単-26号 ***					
S62041	【断面図等の作成(一般調査業務費)】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	【断面図等の作成(一般調査業務費)】 5.0			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	
	1)対象土質ボーリング本数 2)対象岩盤ボーリング本数	5 0				
A30155	断面図等の作成 一般調査業務費	0.960	業務	78,800	75,648	
	合計				75,648	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		75,648	
	*** S単-27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, 8cm, 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	
	1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚)	2.000 A-4 500 8cm 0.000				
P43422	報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚	2.000	部	6,750	13,500	
P43543	簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	2.000	冊	588	1,176	
P43602	CD-R CD-R(記録面色素フタロシアン)700MB	0.000	枚	36	0	
	合計				14,676	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,676	

事業名	
業務名	南河内地区ため池堤体地質調査(3)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, 42日, 1時間		式		1,000	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	42日				
	8)時間区分	1時間				
	9)地質調査技師外業日数	18.329日				
	10)主任地質調査員外業日数	38.982日				
	11)地質調査員外業日数	41.574日				
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	42.000	日	1,320	55,440	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	109.200	L	126	13,759	
	合計				69,199	算出数量 1,000式
	単価		式		69,199	

事業名	
業務名	南河内地区ため池堤体地質調査(3)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 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	
	5.0					
	1)対象土質ボーリング本数 2)対象岩盤ボーリング本数	5 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>	0.970	業務	81,300	78,861	
	合計				78,861	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		78,861	
*** 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 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	
	5.0					
	1)対象土質ボーリング本数 2)対象岩盤ボーリング本数	5 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>	0.960	業務	64,600	62,016	
	合計				62,016	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		62,016	
*** 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 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	
	5.0					
	1)対象土質ボーリング本数 2)対象岩盤ボーリング本数	5 0				
A30166	断面図等作成<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	0.960	業務	60,500	58,080	
	合計				58,080	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		58,080	
*** 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 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	
	着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日					
	1)打合せ 2)主任技師人数 3)技師(A)人数 4)技師(B)人数 5)打合せ日数 6)往復移動日数	着手前・最終 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日 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 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	
	中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.5日,0日					
	1)打合せ 2)主任技師人数 3)技師(A)人数 4)技師(B)人数 5)打合せ日数 6)往復移動日数	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.500日 0.000日				
R04003	主任技師	0.000	人	57,400	0	

