



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

一ツ瀬川農業水利事業

東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務

積 算 書

(第3回変更)

九州農政局
一ツ瀬川農業水利事業所

九州農政局

番号	項 目 名	規 格	数 量	単位	金 額	備 考
	業務費				(56,771,000) 69,630,000	
	・総合業務価格				(51,610,000) 63,300,000	
	・消費税相当額（１０％）				(5,161,000) 6,330,000	
	総合業務価格内訳					
	調査業務				(6,110,000) 7,980,000	
	測量業務				(1,190,000) 5,520,000	
	設計業務				(44,010,000) 49,500,000	
	調査業務（解析等）				(〃) 300,000	
	業務内容					
	調査業務					
1	(〃) セメント配合試験	(〃) 試料採取	(〃) 1.000	(〃) 式		
2	(〃) セメント配合試験	(〃) 土質試験	(〃) 1.000	(〃) 式		
3	(〃) プランケット使用可否判定試験	(〃) 試料採取	(〃) 1.000	(〃) 式		
4	(〃) プランケット使用可否判定試験	(〃) 試料採取（水替工を含む）	(〃) 1.000	(〃) 式		
5	(〃) プランケット使用可否判定試験	(〃) 土質試験	(〃) 1.000	(〃) 式		
6	(〃) 地下水位計	(〃)	(〃) 2.000	(〃) 台		
7	(〃) 建設発生土受入地用試験	(〃) 土質試験	(〃) 1.000	(〃) 式		
8	(-) スラリー配合試験	(-)	(-) 1.000	(-) 式		
9	(〃) 資料整理とりまとめ	(〃)	(〃) 1.000	(〃) 式		
10	(〃) 断面図等の作成	(〃)	(〃) 1.000	(〃) 式		
	測量業務					
1	(〃) 用地幅杭設置測量	(〃)	(〃) 0.650	(〃) km		
2	(-) 地上レーザー測量	(-)	(-) 0.019	(-) km ²		
3	(-) 深浅測量	(-)	(-) 0.141	(-) km ²		
	設計業務					
1	(〃) 左岸仮貯水池	(〃)	(〃) 40,000.000	(〃) m ³		
2	(〃) 導水路	(〃) 瀬江川導水路、平原送水路導水管	(〃) 75.000	(〃) m		
3	(〃) 東原調整池	(〃) 減圧井戸	(〃) 6.000	(〃) 箇所		
4	(〃) 東原調整池	(〃) 池敷間隙水圧計	(〃) 7.000	(〃) 箇所		
5	(〃) 東原調整池	(〃) ビエソ管	(1.000) 0.000	(〃) 箇所		
6	(-) 関連業務の施工技術に基づく設計	(-)	(-) 1.000	(-) 式		
7	(〃) とりまとめ	(〃)	(〃) 1.000	(〃) 式		
	調査業務（解析等）					
1	(〃) 資料整理とりまとめ	(〃)	(〃) 1.000	(〃) 式		
2	(〃) 断面図等の作成	(〃)	(〃) 1.000	(〃) 式		

[illegible]

[illegible]

業務別業務名:調査業務

九州農政局

[illegible]

[illegible]

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)

業務別業務名:調査業務

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接人件費～機械経費				(3,076,000) 4,340,000	
・直接人件費～機械経費				(3,076,000) 4,340,000	
・・直接人件費～機械経費	1.000	式		(3,076,000) 4,340,000	
・・・ 1.セメント配合試験	(") 1.000	式	(") 120,000	(") 120,000	1 式当たり
S63009 (1) 材料採取	(") 1.000	式	(") 20,460	(") 20,460	歩A・単A S単 15号
S63006 (2) 配合試験供試体作成	(") 1.000	式	(") 27,280	(") 27,280	歩A・単A S単 14号
S02116 室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体/試料,,	(") 6.000	試料	(") 10,900	(") 65,400	歩A・単A S単 1号
S02116 六価クロム 前処理費・溶出液作成料,,	(") 1.000	検体	(") 7,300	(") 7,300	歩A・単A S単 3号
合 計				(") 120,440	
・・・ 2.プランケット使用可否判定試験	(") 1.000	式	(") 690,000	(") 690,000	1 式当たり
S63009 (1) 材料採取	(") 1.000	式	(") 20,460	(") 20,460	歩A・単A S単 15号
S63009 (2) 材料採取 水替工を含む	(") 1.000	式	(") 156,860	(") 156,860	歩A・単A S単 39号
S02116 室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3 個/試料,,	(") 2.000	試料	(") 5,930	(") 11,860	歩A・単A S単 4号
S02116 室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3 個/試料,,	(") 2.000	試料	(") 1,520	(") 3,040	歩A・単A S単 5号
S02116 室内土質試験 土の粒度試験 沈降分析(ふるい分析含),,	(") 2.000	試料	(") 13,900	(") 27,800	歩A・単A S単 6号
S02116 室内土質試験 土の液性限界試験 JIS A 1205 6 点/試料,,	(") 2.000	試料	(") 7,580	(") 15,160	歩A・単A S単 7号
S02116 室内土質試験 土の塑性限界試験 JIS A 1205 3 個/試料,,	(") 2.000	試料	(") 3,680	(") 7,360	歩A・単A S単 8号
S02116 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 モールド径15 ランマ2.5,,	(") 1.000	試料	(") 63,500	(") 63,500	歩A・単A S単 16号
S02116 室内土質試験 土の透水試験 JIS A 1218 変水位法,,	(") 3.000	試料	(") 46,200	(") 138,600	歩A・単A S単 10号
S02116 三軸圧縮試験 C U試験 径 5 0 mm(間げき水压測定含む),,	(") 1.000	試料	(") 193,000	(") 193,000	歩A・単A S単 11号
S02116 室内土質試験 土の圧密試験 1 供試体/試料,,	(") 1.000	試料	(") 52,700	(") 52,700	歩A・単A S単 12号
合 計				(") 690,340	
・・・ 3.地下水位計	(") 1.000	式	(") 1,486,000	(") 1,486,000	1 式当たり
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコ), 66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方	(") 5.600	m	(") 12,600	(") 70,560	歩A・単A S単 30号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコ), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方	(") 27.300	m	(") 29,000	(") 791,700	歩A・単A S単 31号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコ), 66,,軟岩,50m以下,鉛直下方	(") 3.000	m	(") 33,200	(") 99,600	歩A・単A S単 32号
T00101 保孔管設置 No. 6 孔	(") 1.000	式	(") 90,804	(") 90,804	歩A・単A T単 2号
T00102 保孔管設置 No. 7 孔	(") 1.000	式	(") 75,012	(") 75,012	歩A・単A T単 3号
S62040 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 2,0	(") 1.000	業務	(") 75,348	(") 75,348	歩A・単A S単 36号
S62041 【断面図等の作成(一般調査業務費)】 2,0	(") 1.000	業務	(") 75,348	(") 75,348	歩A・単A S単 37号
T00103 地下水位計	(") 2.000	台	(") 103,757	(") 207,514	歩A・単A T単 4号
合 計				(") 1,485,886	
・・・ 4.建設発生土受入れ地用試験	(") 1.000	式	(") 712,000	(") 712,000	1 式当たり
S02116 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	(") 5,930	(") 5,930	歩A・単A S単 4号
S02116 岩石のかさ密度・吸水率試験	(") 1.000	試料	(") 7,460	(") 7,460	歩A・単A S単 18号
S02116 室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3 個/試料,,	(") 1.000	試料	(") 1,520	(") 1,520	歩A・単A S単 5号
S02116 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	(") 13,900	(") 13,900	歩A・単A S単 6号
S02116 土の工学的分類方法	(") 2.000	試料	(") 2,600	(") 5,200	歩A・単A S単 19号
S02116 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	(") 7,580	(") 7,580	歩A・単A S単 7号
S02116 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	(") 3,680	(") 3,680	歩A・単A S単 8号

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
業務名 東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 （第3回変更）						
業務別業務名:調査業務						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験					
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料,,		試料	10,900		歩A・単A
	*** S単 - 3号 ***					
S02116	六価クロム					
	六価クロム 前処理費・溶出液作成料,,		検体	7,300		歩A・単A
	*** S単 - 4号 ***					
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験					
	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3 個 / 試料,,		試料	5,930		歩A・単A
	*** S単 - 5号 ***					
S02116	室内土質試験 土の含水比試験					
	室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3 個 / 試料,,		試料	1,520		歩A・単A
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	室内土質試験 土の粒度試験					
	室内土質試験 土の粒度試験 沈降分析（ふるい分析含）,,		試料	13,900		歩A・単A
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	室内土質試験 土の液性限界試験					
	室内土質試験 土の液性限界試験 JIS A 1205 6 点 / 試料,,		試料	7,580		歩A・単A
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	室内土質試験 土の塑性限界試験					
	室内土質試験 土の塑性限界試験 JIS A 1205 3 個 / 試料,,		試料	3,680		歩A・単A
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	室内土質試験 土の透水試験					
	室内土質試験 土の透水試験 JIS A 1218 変水位法,,		試料	46,200		歩A・単A
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	三軸圧縮試験 C U試験					
	三軸圧縮試験 C U試験 径 5 0 mm(間げき水圧測定含む）,,		試料	193,000		歩A・単A
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	室内土質試験 土の圧密試験					
	室内土質試験 土の圧密試験 1 供試体 / 試料,,		試料	52,700		歩A・単A
	*** S単 - 13号 ***					
S63001	調査業務基準日額					
	調査業務基準日額 0.00人,1.00人,1.00人,0日,1日		式	68,200		歩A・単A
	*** S単 - 14号 ***					
S63006	（ 2 ）配合試験供試体作成					
	調査労務(直接人件費内業)		式	27,280		歩A・単A
	*** S単 - 15号 ***					
S63009	（ 1 ）材料採取					
	調査労務(直接人件費外業)		式	20,460		歩A・単A
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥					
	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 モールド径15 ランマ2.5,,		試料	63,500		歩A・単A
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	水圧式水位検出器					
	水圧式水位検出器 電池内蔵型、小型絶対圧水位計、20m,,		台	70,000		歩A・単A
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	岩石のかさ密度・吸水率試験					
	岩石のかさ密度・吸水率試験		試料	7,460		歩A・単A
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	土の工学的分類方法					
	土の工学的分類方法		試料	2,600		歩A・単A
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥					
	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 モールド径15 ランマ4.5,,		試料	78,200		歩A・単A
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	変状土 C B R 試験					
	変状土 C B R 試験 修正 C B R 9t-ルト,,		試料	171,000		歩A・単A
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	土のコーン指数試験					
	土のコーン指数試験		試料	23,000		歩A・単A
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	強熱減量の設定					
	強熱減量の設定		試料	8,720		歩A・単A
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	岩石の破砕試験					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務（第3回変更）					
業務別業務名: 調査業務						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	岩石の破砕試験					
	*** S単 - 25号 ***		試料	29,500		歩A・単A
S02116	岩石の促進スレーキング試験					
	岩石の促進スレーキング試験		試料	22,000		歩A・単A
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	軽油					
	軽油		L	134		歩A・単A
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	高速道路料金（往復）					
	高速道路料金（往復）		往復	8,708		歩A・単A
	消費税抜,,					
	*** S単 - 28号 ***					
S02124	運転手（特殊）					
	運転手（特殊）		人	24,200		歩A・単A
	*** S単 - 29号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付]					
	トラック[クレーン装置付]		時間	1,280		歩A・単A
	ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2ｵﾝ 2.0ｵﾝ,					
	*** S単 - 30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）】					
	土質ﾌﾞｰﾘﾝｸﾞ (ﾉｺﾌ), 66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方		m	12,600		歩A・単A
	*** S単 - 31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）】					
	土質ﾌﾞｰﾘﾝｸﾞ (ﾉｺﾌ), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方		m	29,000		歩A・単A
	*** S単 - 32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）】					
	岩盤ﾌﾞｰﾘﾝｸﾞ (ｵﾙﾌ), 66,,軟岩,50m以下,鉛直下方		m	33,200		歩A・単A
	*** S単 - 33号 ***					
S62034	【現場内小運搬】					
	【現場内小運搬】					
	特装車運搬(ｸｰﾗ),100m以下 総運搬距離		ton	20,200		歩A・単A
	*** S単 - 34号 ***					
S62036	【足場仮設】					
	【足場仮設】					
	平坦地足場,高さ0.3m以下,50m以下		箇所	63,200		歩A・単A
	*** S単 - 35号 ***					
S62037	【準備及び跡片付け】					
	【準備及び跡片付け】		業務	261,000		歩A・単A
	*** S単 - 36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)】		業務	75,348		歩A・単A
	2,0					
	*** S単 - 37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)】		業務	75,348		歩A・単A
	2,0					
	*** S単 - 38号 ***					
S62047	【地盤情報検定費】					
	【地盤情報検定費】		本	2,000		歩A・単A
	A検定					
	*** S単 - 39号 ***					
S63009	(2) 材料採取 水替工を含む					
	調査労務(直接人件費外業)		式	156,860		歩A・単A
	*** S単 - 40号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)					
	調査労務(直接人件費外業)		式	39,480		歩A・単A
	*** S単 - 41号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)					
	調査労務(直接人件費外業)		式	14,677		歩A・単A
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	石灰改良試験					
	石灰改良試験		試料	1,800		歩A・単A
	配合試験供試体作成費,,					
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	流動性確認試験					
	流動性確認試験		試料	11,000		歩A・単A
	テーブルフロー,,					
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	配合試験					
	配合試験		試料	24,500		歩A・単A
	試料調整、供試体作成,,					
	*** X単 - 1号 ***					
X63005	旅費交通費（調査外業宿泊用）					

[illegible]

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

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 ***					
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)地域資材単価コード (P)	P45146		深夜時間:0.0		
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P45146	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料	1,000	試料	10,900	10,900	
	合 計				10,900	算出数量 1,000 各単位
	単 価				10,900	
	*** S単 - 3号 ***					
S02116	六価クロム		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム 前処理費・溶出液作成料,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)地域資材単価コード (P)	P96002		深夜時間:0.0		
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96002	六価クロム 前処理費・溶出液作成料	1,000	検体	7,300	7,300	
	合 計				7,300	算出数量 1,000 各単位
	単 価				7,300	
	*** S単 - 4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,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)地域資材単価コード (P)	P45120		深夜時間:0.0		
	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	5,930	5,930	
	合 計				5,930	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,930	
	*** S単 - 5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,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)地域資材単価コード (P)	P45121		深夜時間:0.0		
	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	1,520	1,520	
	合 計				1,520	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,520	
	*** S単 - 6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) ,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)地域資材単価コード (P)	P45122		深夜時間:0.0		
	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	13,900	13,900	
	合 計				13,900	算出数量 1,000 各単位

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

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
	単 価				13,900	
	*** S単 - 7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,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)地域資材単価コード (P)	P45127		深夜時間:0.0		
	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	7,580	7,580	
	合 計				7,580	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,580	
	*** S単 - 8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,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)地域資材単価コード (P)	P45128		深夜時間:0.0		
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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	3,680	3,680	
	合 計				3,680	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,680	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	室内土質試験 土の透水試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の透水試験 JIS A 1218 変水位法,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)地域資材単価コード (P)	P45137		深夜時間:0.0		
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P45137	室内土質試験 土の透水試験 JIS A 1218 変水位法	1.000	試料	46,200	46,200	
	合 計				46,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				46,200	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	三軸圧縮試験 C U試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	三軸圧縮試験 C U試験 径 5 0 mm(間げき水压測定含む),,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)地域資材単価コード (P)	P45155		深夜時間:0.0		
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P45155	三軸圧縮試験 C U試験 径 5 0 mm(間げき水压測定含む)	1.000	試料	193,000	193,000	
	合 計				193,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				193,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	室内土質試験 土の圧密試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の圧密試験 1 供試体 / 試料,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)地域資材単価コード (P)	P45147		深夜時間:0.0		
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務（第3回変更）					
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
P45147	室内土質試験 土の圧密試験 1 供試体 / 試料	1.000	試料	52,700	52,700	
	合 計				52,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				52,700	
	*** S単 - 13号 ***					
S63001	調査業務基準日額		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	調査業務基準日額 0.00人,1.00人,1.00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)地質調査技師の人数	0.00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	1.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地質調査員の人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)打合せ日数	0.000日				
	5)往復移動日数	1.000日				
R04042	主任地質調査員	1.000	人	39,100	39,100	
R04043	地質調査員	1.000	人	29,100	29,100	
	合 計				68,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		68,200	
	*** S単 - 14号 ***					
S63006	(2) 配合試験供試体作成 調査労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)地質調査技師の人数	0.00人		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	
	2)主任地質調査員の人数	0.40人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)地質調査員の人数	0.40人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
R04042	主任地質調査員	0.400	人	39,100	15,640	
R04043	地質調査員	0.400	人	29,100	11,640	
	合 計				27,280	算出数量 1.000 式
	単 価		式		27,280	
	*** S単 - 15号 ***					
S63009	(1) 材料採取 調査労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)地質調査技師の人数	0.00人		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	
	2)主任地質調査員の人数	0.30人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)地質調査員の人数	0.30人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
R04042	主任地質調査員 外業	0.300	人	39,100	11,730	
R04043	地質調査員 外業	0.300	人	29,100	8,730	
	合 計				20,460	算出数量 1.000 式
	単 価		式		20,460	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 モールド径15 ランマ2.5, ,		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		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	
	2)地域資材単価コード (P)	P45144		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード (J)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0		
P45144	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 モールド径15 ランマ2.5	1.000	試料	63,500	63,500	
	合 計				63,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				63,500	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

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 - 17号 ***					
S02116	水圧式水位検出器		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水圧式水位検出器 電池内蔵型、小型絶対圧水位計、20m、...			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)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) P96108		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	
P96108	水圧式水位検出器 電池内蔵型、小型絶対圧水位計、20m	1,000	台		70,000	
	合 計				70,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				70,000	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	岩石のかさ密度・吸水率試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	岩石のかさ密度・吸水率試験			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)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) P96101		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	
P96101	岩石のかさ密度・吸水率試験	1,000	試料		7,460	
	合 計				7,460	算出数量 1,000 各単位
	単 価				7,460	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	土の工学的分類方法		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土の工学的分類方法			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)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) P96102		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	
P96102	土の工学的分類方法	1,000	試料		2,600	
	合 計				2,600	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,600	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 モールド径15 ランマ4.5、...			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)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) P45145		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	
P45145	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 モールド径15 ランマ4.5	1,000	試料		78,200	
	合 計				78,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				78,200	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	変状土C B R試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	変状土C B R試験 修正C B R 9E-11d、...			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)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) P45117		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	
P45117	変状土C B R試験 修正C B R 9E-11d	1,000	試料		171,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務（第3回変更）					
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
	合 計				171,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				171,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	土のコーン指数試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土のコーン指数試験			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96103		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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0		
P96103	土のコーン指数試験	1.000	試料	23,000	23,000	
	合 計				23,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				23,000	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	強熱減量の設定		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	強熱減量の設定			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96104		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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0		
P96104	強熱減量の設定	1.000	試料	8,720	8,720	
	合 計				8,720	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,720	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	岩石の破砕試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	岩石の破砕試験			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96105		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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0		
P96105	岩石の破砕試験	1.000	試料	29,500	29,500	
	合 計				29,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				29,500	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	岩石の促進スレーキング試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	岩石の促進スレーキング試験			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96106		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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0		
P96106	岩石の促進スレーキング試験	1.000	試料	22,000	22,000	
	合 計				22,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				22,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 J I S 1 . 2 号 スタンド,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P34028		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	

事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
業務名 東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)						
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)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P34028	軽油					
	J I S 1 , 2号 スタンド	1.000	L	134	134	
	合 計				134	算出数量 1.000 各単位
	単 価				134	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	高速道路料金(往復)		往復		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高速道路料金(往復)			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	
	消費税抜			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)資材区分	地域資材(Pコード)		深夜時間:0.0		
	2)地域資材単価コード(P)	P96003				
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96003	高速道路料金(往復)					
	消費税抜	1.000	往復	8,708	8,708	
	合 計				8,708	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,708	
	*** S単 - 28号 ***					
S02124	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)運転労務区分	運転手(特殊)		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)労務単価算定区分	基(A2)		深夜時間:0.0		
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	24,200	24,200	
	合 計				24,200	算出数量 1.000 人
	単 価		人		24,200	
	*** S単 - 29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]			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	
	ベ-ストラック2t積 2.0t吊			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)機械コード 単位が時間のみのみ	MO3101		深夜時間:0.0		
	2)機械コード(同上)	MO3101				
	3)単価算出区分	運転 1 時間当たり算出				
	4)運転 1 日当たり運転時間(T)	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	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO3101	トラック[クレーン装置付]					
	ベ-ストラック2t積 2.0t吊	1.000	時間	1,280	1,280	
	合 計				1,280	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		1,280	
Y00001	単位					
	*** S単 - 30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)】			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	
	土質ボーリング(ノコア), 66,粘性土・シルト, 50m以下,鉛直下方			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)作業区分	土質ボーリング(ノコア)		深夜時間:0.0		
	2)孔径区分	66				
	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				

事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
業務名 東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)						
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
A30001	土質ボーリング (ノコア) 深度 5 0 m以下) 66mm 粘性土・シルト 鉛直下方	1.000	m	12,600	12,600	
	合 計				12,600	算出数量 1.000 m
	単 価		m		12,600	
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 - 31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), 66, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方			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 冬期補正: なし	
	1) 作業区分	土質ボーリング (ノコア)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 孔径区分	66		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 土質区分	礫混じり土砂		深夜時間: 0.0		
	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) 深度 5 0 m以下) 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	1.000	m	29,000	29,000	
	合 計				29,000	算出数量 1.000 m
	単 価		m		29,000	
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 - 32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), 66, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方			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 冬期補正: なし	
	1) 作業区分	岩盤ボーリング (オールコ)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 孔径区分	66		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	4) 岩区分	軟岩		深夜時間: 0.0		
	5) せん孔深度	50m以下				
	6) せん孔方向	鉛直下方				
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 - 33号 ***					
S62034	【現場内小運搬】		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
	【現場内小運搬】 特装車運搬 (ｸﾛｰﾗ), 100m以下 総運搬距離			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 冬期補正: なし	
	1) 施工区分	特装車運搬 (ｸﾛｰﾗ)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	100m以下 総運搬距離		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0		
A30211	現場内小運搬 特装車運搬 (ｸﾛｰﾗ) 1 0 0 m以下 総運搬距離	1.000	ton	20,200	20,200	
	合 計				20,200	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		20,200	
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	0.290	人	29,100	8,439	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

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 - 34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以下,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以下		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		
A30130	平坦地足場 板材足場(0.3m以下)	1.000	箇所	63,200	63,200	
	合 計				63,200	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		63,200	
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	0.500	人	29,100	14,550	
	*** S単 - 35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 - 36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)】 2.0			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)対象土質が「-リク」本数	2		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象岩盤が「-リク」本数	0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
A30153	資料整理とりまとめ 一般調査業務費	0.840	業務	89,700	75,348	
	合 計				75,348	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		75,348	
	*** S単 - 37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)】 2.0			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)対象土質が「-リク」本数	2		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象岩盤が「-リク」本数	0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
A30155	断面図等の作成 一般調査業務費	0.840	業務	89,700	75,348	
	合 計				75,348	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		75,348	
	*** S単 - 38号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務（第3回変更）					
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
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】 A 検定			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) 検定区分	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	
				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 - 39号 ***					
S63009	(2) 材料採取 水替工を含む		式		1,000 式	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	0.00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		
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				156,860	算出数量 1,000 式
	単 価		式		156,860	
	*** S 単 - 40号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1,000 式	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	0.10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	0.50人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 地質調査員の人数	0.50人		深夜時間: 0.0		
R04041	地質調査技師 外業	0.100	人	53,800	5,380	
R04042	主任地質調査員 外業	0.500	人	39,100	19,550	
R04043	地質調査員 外業	0.500	人	29,100	14,550	
	合 計				39,480	算出数量 1,000 式
	単 価		式		39,480	
	*** S 単 - 41号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1,000 式	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	0.00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	0.10人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 地質調査員の人数	0.37人		深夜時間: 0.0		
R04042	主任地質調査員 外業	0.100	人	39,100	3,910	
R04043	地質調査員 外業	0.370	人	29,100	10,767	
	合 計				14,677	算出数量 1,000 式
	単 価		式		14,677	
	*** S 単 - 42号 ***					
S02116	石灰改良試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	石灰改良試験 配合試験供試体作成費,,			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	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96202		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

業務別業務名:測量業務

九州農政局

[illegible]

業務別業務名:測量業務

九州農政局

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務（第3回変更）					
業務別業務名:測量業務						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S61021	*** S単 - 1号 ***					
	路線測量 用地幅杭設置測量					
	路線測量 用地幅杭設置測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00		km	612,513		歩A・単A
S63002	*** S単 - 2号 ***					
	測量業務基準日額					
	測量業務基準日額 0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0日,1日		式	110,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 ***					
	機械経費等					
	機械経費等 深浅測量,,		式	21,110		歩A・単A
S63002	*** S単 - 4号 ***					
	測量業務基準日額					
	測量業務基準日額 1.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0日,1日		式	161,500		歩A・単A
S63005	*** S単 - 5号 ***					
	測量労務(直接人件費内業)					
	測量労務(直接人件費内業)		式	62,100		歩A・単A
S63005	*** S単 - 6号 ***					
	測量労務(直接人件費内業)					
	測量労務(直接人件費内業)		式	327,060		歩A・単A
S63005	*** S単 - 7号 ***					
	測量労務(直接人件費内業)					
	測量労務(直接人件費内業)		式	469,220		歩A・単A
S63005	*** S単 - 8号 ***					
	1.作業計画					
	測量労務(直接人件費内業)		式	129,300		歩A・単A
S63005	*** S単 - 9号 ***					
	4.横断面作成					
	測量労務(直接人件費内業)		式	741,400		歩A・単A
S63005	*** S単 - 10号 ***					
	5.点検整理					
	測量労務(直接人件費内業)		式	69,500		歩A・単A
S63008	*** S単 - 11号 ***					
	測量労務(直接人件費外業)					
	測量労務(直接人件費外業)		式	608,800		歩A・単A
S63008	*** S単 - 12号 ***					
	2.現地踏査					
	測量労務(直接人件費外業)		式	95,000		歩A・単A
S63008	*** S単 - 13号 ***					
	3.観測					
	測量労務(直接人件費外業)		式	327,200		歩A・単A
X63002	*** X単 - 1号 ***					
	精度管理費集計					
	精度管理費集計		式	0		歩A・単A
X63003	*** X単 - 2号 ***					
	旅費交通費（測量外業宿泊用）					
	旅費交通費（測量外業宿泊用） 乙地,ライトバン,1.00日,2日,3時間,なし,100km L（100km以上）		式	199,169		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 ***					
	地上レーザー測量					
			km2	34,841,526		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 ***					
	深浅測量					
			式	1,383,510		歩A・単A
C00001	*** C単 - 1号 ***					
	地上レーザ測量					
	作業計画		業務	62,100		歩A・単A
C00003	*** C単 - 2号 ***					
	地上レーザ測量					
	地上レーザ計測		km2	6,088,000		歩A・単A
C00004	*** C単 - 3号 ***					
	地上レーザー測量					

[illegible]

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

業務別業務名: 測量業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S61021	路線測量 用地幅杭設置測量		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 用地幅杭設置測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00			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)地形区分	平地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.00		深夜時間:0.0		
	4)現場条件	1,000台未満/12時間				
	5)特殊交通条件による補正值	0.00				
R04023	測量技師 外業	3.400	人	44,000	149,600	
R04023	測量技師 内業	1.700	人	44,000	74,800	
R04024	測量技師補 外業	3.400	人	34,300	116,620	
R04024	測量技師補 内業	3.100	人	34,300	106,330	
R04025	測量助手 外業	3.400	人	32,200	109,480	
Y00004	機械経費 3.5%	0.035		556,830	19,489	
Y00004	材料費 6.5%	0.065		556,830	36,194	
	合 計				612,513	算出数量 1.000 km
	単 価		km		612,513	
	*** S単 - 2号 ***					
S63002	測量業務基準日額		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量業務基準日額 0.00人,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)測量主任技師人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)測量技師人数	1.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)測量技師補人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)測量助手人数	1.00人				
	5)測量補助員	0.00人				
	6)打合せ日数	0.000日				
	7)往復移動日数	1.000日				
R04023	測量技師	1.000	人	44,000	44,000	
R04024	測量技師補	1.000	人	34,300	34,300	
R04025	測量助手	1.000	人	32,200	32,200	
	合 計				110,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		110,500	
	*** S単 - 3号 ***					
S02116	機械経費等		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	機械経費等 深浅測量,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96003		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96003	機械経費等 深浅測量	1.000	式	21,110	21,110	
	合 計				21,110	算出数量 1.000 各単位
	単 価				21,110	
	*** S単 - 4号 ***					
S63002	測量業務基準日額		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量業務基準日額 1.00人,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)測量主任技師人数	1.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)測量技師人数	1.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)測量技師補人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)測量助手人数	1.00人				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)

業務別業務名: 測量業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	5) 測量補助員	0.00人				
	6) 打合せ日数	0.000日				
	7) 往復移動日数	1.000日				
R04022	測量主任技師	1.000	人	51,000	51,000	
R04023	測量技師	1.000	人	44,000	44,000	
R04024	測量技師補	1.000	人	34,300	34,300	
R04025	測量助手	1.000	人	32,200	32,200	
	合 計				161,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		161,500	
	*** S 単 - 5号 ***					
S63005	測量労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(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) 主任技師の人数	0.70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) 技師の人数	0.60人				
	3) 技師補の人数	0.00人			深夜時間: 0.0	
	4) 助手の人数	0.00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				
R04022	測量主任技師	0.700	人	51,000	35,700	
R04023	測量技師	0.600	人	44,000	26,400	
	合 計				62,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		62,100	
	*** S 単 - 6号 ***					
S63005	測量労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(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) 主任技師の人数	1.00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) 技師の人数	3.00人			深夜時間: 0.0	
	3) 技師補の人数	4.20人				
	4) 助手の人数	0.00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				
R04022	測量主任技師	1.000	人	51,000	51,000	
R04023	測量技師	3.000	人	44,000	132,000	
R04024	測量技師補	4.200	人	34,300	144,060	
	合 計				327,060	算出数量 1.000 式
	単 価		式		327,060	
	*** S 単 - 7号 ***					
S63005	測量労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(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) 主任技師の人数	1.10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) 技師の人数	4.40人			深夜時間: 0.0	
	3) 技師補の人数	6.40人				
	4) 助手の人数	0.00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				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)

業務別業務名: 測量業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	9) 撮影助手の人数	0.00人				
	10) 測量船操縦士の人数	0.00人				
R04022	測量主任技師					
		1.100	人	51,000	56,100	
R04023	測量技師					
		4.400	人	44,000	193,600	
R04024	測量技師補					
		6.400	人	34,300	219,520	
	合 計				469,220	算出数量 1.000 式
	単 価		式		469,220	
	*** S 単 - 8号 ***					
S63005	1 . 作業計画		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(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) 主任技師の人数	1.00人		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 技師の人数	1.00人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 技師補の人数	1.00人		深夜時間: 0.0		
	4) 助手の人数	0.00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				
R04022	測量主任技師					
		1.000	人	51,000	51,000	
R04023	測量技師					
		1.000	人	44,000	44,000	
R04024	測量技師補					
		1.000	人	34,300	34,300	
	合 計				129,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		129,300	
	*** S 単 - 9号 ***					
S63005	4 . 横断図作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(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) 主任技師の人数	2.00人		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 技師の人数	4.00人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 技師補の人数	6.00人		深夜時間: 0.0		
	4) 助手の人数	8.00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				
R04022	測量主任技師					
		2.000	人	51,000	102,000	
R04023	測量技師					
		4.000	人	44,000	176,000	
R04024	測量技師補					
		6.000	人	34,300	205,800	
R04025	測量助手					
		8.000	人	32,200	257,600	
	合 計				741,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		741,400	
	*** S 単 - 10号 ***					
S63005	5 . 点検整理		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(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) 主任技師の人数	0.50人		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 技師の人数	1.00人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 技師補の人数	0.00人		深夜時間: 0.0		
	4) 助手の人数	0.00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				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)

業務別業務名: 測量業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	9) 撮影助手の人数	0.00人				
	10) 測量船操縦士の人数	0.00人				
R04022	測量主任技師					
		0.500	人	51,000	25,500	
R04023	測量技師					
		1.000	人	44,000	44,000	
	合 計				69,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		69,500	
	*** S 単 - 11号 ***					
S63008	測量労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	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	7.60人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 技師補の人数	8.00人		深夜時間: 0.0		
	4) 助手の人数	0.00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				
R04023	測量技師					
	外業	7.600	人	44,000	334,400	
R04024	測量技師補					
	外業	8.000	人	34,300	274,400	
	合 計				608,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		608,800	
	*** S 単 - 12号 ***					
S63008	2 . 現地踏査		式		1.000 式	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	1.00人		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 技師の人数	1.00人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 技師補の人数	0.00人		深夜時間: 0.0		
	4) 助手の人数	0.00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				
R04022	測量主任技師					
	外業	1.000	人	51,000	51,000	
R04023	測量技師					
	外業	1.000	人	44,000	44,000	
	合 計				95,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		95,000	
	*** S 単 - 13号 ***					
S63008	3 . 観測		式		1.000 式	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	2.00人		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 技師の人数	2.00人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 技師補の人数	4.00人		深夜時間: 0.0		
	4) 助手の人数	0.00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				
R04022	測量主任技師					
	外業	2.000	人	51,000	102,000	
R04023	測量技師					
	外業	2.000	人	44,000	88,000	
R04024	測量技師補					
	外業	4.000	人	34,300	137,200	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

業務別業務名:設計業務

九州農政局

[illegible]

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)

業務別業務名:設計業務

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接人件費				(18,299,000) 20,608,000	
・直接人件費	1.000	式		(18,299,000) 20,608,000	
・ ・ 直接人件費	1.000	式		(18,299,000) 20,608,000	
・ ・ ・ 設計作業費 ・ 設計作業【実施設計 左岸仮貯水池 40,000m3】	(") 1.000	式	(") 7,431,000	(") 7,431,000	1 式当たり
S63007 1 - 1 . 現地調査	(") 1.000	式	162,700	162,700	歩 A ・ 単 A S 単 55号
S63003 1 - 2 . 資料の検討	(") 1.000	式	263,200	263,200	歩 A ・ 単 A S 単 6号
S63003 2 - 1 . 左岸仮貯水池の検討	(") 1.000	式	315,800	315,800	歩 A ・ 単 A S 単 7号
S63003 2 - 2 . 斜壁構造の検討	(") 1.000	式	844,750	844,750	歩 A ・ 単 A S 単 62号
S63003 2 - 3 . ドレーンの検討	(") 1.000	式	252,600	252,600	歩 A ・ 単 A S 単 9号
S63003 2 - 4 . 計測設備の検討	(") 1.000	式	389,950	389,950	歩 A ・ 単 A S 単 10号
S63003 2 - 5 . 設計図作成	(") 1.000	式	293,050	293,050	歩 A ・ 単 A S 単 11号
S63003 2 - 6 . 数量計算	(") 1.000	式	446,100	446,100	歩 A ・ 単 A S 単 12号
S63003 3 - 1 . のみ口スクリーン検討	(") 1.000	式	392,200	392,200	歩 A ・ 単 A S 単 63号
S63003 3 - 2 . 設計図作成	(") 1.000	式	385,750	385,750	歩 A ・ 単 A S 単 64号
S63003 3 - 3 . 数量計算	(") 1.000	式	355,500	355,500	歩 A ・ 単 A S 単 65号
S63003 4 - 1 . 管理用道路の検討	(") 1.000	式	235,950	235,950	歩 A ・ 単 A S 単 15号
S63003 4 - 2 . 流入工の検討	(") 1.000	式	382,850	382,850	歩 A ・ 単 A S 単 16号
S63003 4 - 3 . 周辺整備の検討	(") 1.000	式	418,600	418,600	歩 A ・ 単 A S 単 17号
S63003 5 . 流用土計画	(") 1.000	式	112,500	112,500	歩 A ・ 単 A S 単 18号
S63003 6 . 工事用道路計画	(") 1.000	式	110,600	110,600	歩 A ・ 単 A S 単 19号
S63003 7 . 主要施工機械の検討	(") 1.000	式	185,500	185,500	歩 A ・ 単 A S 単 20号
S63003 8 . 排水設備の検討	(") 1.000	式	293,150	293,150	歩 A ・ 単 A S 単 21号
S63003 9 . 全体施工計画	(") 1.000	式	372,500	372,500	歩 A ・ 単 A S 単 22号
S63003 10 . 全体仮設平面図	(") 1.000	式	248,600	248,600	歩 A ・ 単 A S 単 23号
S63003 11 . 特別仕様書作成	(") 1.000	式	479,790	479,790	歩 A ・ 単 A S 単 24号
S63003 12 . 概算工事費積算	(") 1.000	式	489,650	489,650	歩 A ・ 単 A S 単 25号
合 計				(") 7,431,290	
・ ・ ・ 設計作業費 ・ 設計作業【実施設計 合流工】	(") 1.000	式	(") 1,790,000	(") 1,790,000	1 式当たり
S63003 1 . 計測設備の設計	(") 1.000	式	143,410	143,410	歩 A ・ 単 A S 単 26号
S63003 2 . 既設構造物撤去計画	(") 1.000	式	336,700	336,700	歩 A ・ 単 A S 単 27号
S63003 3 . 合流工構造物補足設計	(") 1.000	式	325,390	325,390	歩 A ・ 単 A S 単 28号
S63003 4 . 場内整備工の設計	(") 1.000	式	197,850	197,850	歩 A ・ 単 A S 単 29号
S63003 5 . 設計図作成	(") 1.000	式	349,230	349,230	歩 A ・ 単 A S 単 30号
S63003 6 . 数量計算	(") 1.000	式	336,800	336,800	歩 A ・ 単 A S 単 31号
S63003 7 . 概算工事費積算	(") 1.000	式	101,040	101,040	歩 A ・ 単 A S 単 32号
合 計				(") 1,790,420	
・ ・ ・ 設計作業費 ・ 設計作業【場内 2 列配管 L=75m】	(") 1.000	式	(") 1,600,000	(") 1,600,000	1 式当たり
S63003 1 - 1 . 基本条件の検討	(") 1.000	式	60,956	60,956	歩 A ・ 単 A S 単 33号
S63003 2 - 1 . 水理解析	(") 1.000	式	155,055	155,055	歩 A ・ 単 A S 単 34号
S63003 3 . 構造計算	(") 1.000	式	108,647	108,647	歩 A ・ 単 A S 単 35号
S63003 5 . 構造図作成	(") 1.000	式	158,002	158,002	歩 A ・ 単 A S 単 37号

事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
業務名 東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 （第3回変更）						
業務別業務名:設計業務						
名 称（規 格）		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S63003	6 . 平面縦断図作成	(") 1.000	式	108,516	(") 108,516	歩A・単A S単 38号
S63003	7 . 土工図作成	(") 1.000	式	83,530	(") 83,530	歩A・単A S単 39号
S63003	8 . 数量計算	(") 1.000	式	389,381	(") 389,381	歩A・単A S単 40号
S63003	9 . 施工計画	(") 1.000	式	336,676	(") 336,676	歩A・単A S単 41号
S63003	10 . 概算工事費積算	(") 1.000	式	199,550	(") 199,550	歩A・単A S単 42号
合 計					(") 1,600,313	
・・・ 設計作業費 ．設計作業【実施設計 東原調整池機能保全対策】		(") 1.000	式	(") 5,705,000	(") 5,705,000	1 式当たり
S63003	1 . 基本的事項の検討	(") 1.000	式	976,350	(") 976,350	歩A・単A S単 43号
S63003	2 . 施設構造の検討	(") 1.000	式	819,050	(") 819,050	歩A・単A S単 44号
S63003	3 . 管理用道路設計	(") 1.000	式	416,750	(") 416,750	歩A・単A S単 45号
S63003	4 . ブランケット盛立て試験計画立案	(") 1.000	式	688,750	(") 688,750	歩A・単A S単 46号
S63003	5 . 施工計画の検討	(") 1.000	式	603,650	(") 603,650	歩A・単A S単 47号
S63003	6 . 仮設計画の検討	(") 1.000	式	605,650	(") 605,650	歩A・単A S単 48号
S63003	7 . 設計図作成	(") 1.000	式	476,050	(") 476,050	歩A・単A S単 49号
S63003	8 . 数量計算	(") 1.000	式	537,050	(") 537,050	歩A・単A S単 50号
S63003	9 . 概算工事費積算	(") 1.000	式	581,300	(") 581,300	歩A・単A S単 51号
合 計					(") 5,704,600	
・・・ 設計作業費 ．関連業務の施工技術に基づく設計		(0.000) 1.000	式	(0) 2,309,000	(0) 2,309,000	1 式当たり
S63003	1-1 . 幹線ドレーンの形状変更	(0.000) 1.000	式	(0) 400,900	(0) 400,900	歩A・単A S単 70号
S63003	1-2 . 法面保護工 吹付厚変更	(0.000) 1.000	式	(0) 140,100	(0) 140,100	歩A・単A S単 71号
S63003	2-1 . 副堤の安定計算	(0.000) 1.000	式	(0) 153,800	(0) 153,800	歩A・単A S単 72号
S63003	2-2 . 土留め工法の検討	(0.000) 1.000	式	(0) 295,730	(0) 295,730	歩A・単A S単 73号
S63003	2-3 . 法面の検討	(0.000) 1.000	式	(0) 361,000	(0) 361,000	歩A・単A S単 74号
S63003	3-1 . ライナープレートの形状変更	(0.000) 1.000	式	(0) 501,400	(0) 501,400	歩A・単A S単 75号
S63003	4-1 . 工事用道路実施設計	(0.000) 1.000	式	(0) 456,350	(0) 456,350	歩A・単A S単 76号
合 計					(0) 2,309,280	
・・・ 設計作業費 ．とりまとめ		(") 1.000	式	(") 1,125,000	(") 1,125,000	1 式当たり
S63003	1 . 総合検討	(") 1.000	式	215,000	(") 215,000	歩A・単A S単 52号
S63003	2 . 照査	(") 1.000	式	217,700	(") 217,700	歩A・単A S単 53号
S63003	3 . 点検とりまとめ	(") 1.000	式	691,950	(") 691,950	歩A・単A S単 54号
合 計					(") 1,124,650	
・・・ 打合せ（設計）		(") 1.000	式	(") 485,000	(") 485,000	1 式当たり
S63010	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・0.8日	(") 1.000	回	152,620	(") 152,620	歩A・単A S単 57号
S63010	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・0.8日	(") 1.000	回	130,650	(") 130,650	歩A・単A S単 58号
S63010	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・0.03日	(") 2.000	回	53,265	(") 106,530	歩A・単A S単 66号
S63010	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・0.03日	(") 1.000	回	95,188	(") 95,188	歩A・単A S単 67号
合 計					(") 484,988	
・・・ 基準日額 現地調査		(") 1.000	式	(") 163,000	(") 163,000	1 式当たり

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

業務別業務名:設計業務

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S02115	技術員					
	技術員		人	31,600		歩A・単A
	*** S単 - 2号 ***					
S02116	高速道路料金 (往復)					
	高速道路料金 (往復)		往復	8,708		歩A・単A
	消費税抜,,					
	*** S単 - 3号 ***					
S02116	ガソリン					
	ガソリン		L	152		歩A・単A
	J I S 2 号 レギュラースタンド,,					
	*** S単 - 4号 ***					
S02116	情報共有システム					
	情報共有システム		月	11,100		歩A・単A
	月額利用料,,					
	*** S単 - 5号 ***					
S16001	バイク[二輪駆動]					
	バイク[二輪駆動]		日	1,900		歩A・単A
	,乗車定員5名 排気量1.5L					
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	1 - 2 .資料の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	263,200		歩A・単A
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	2 - 1 .左岸仮貯水池の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	315,800		歩A・単A
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	2 - 3 .ドレーンの検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	252,600		歩A・単A
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	2 - 4 .計測設備の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	389,950		歩A・単A
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	2 - 5 .設計図作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	293,050		歩A・単A
	*** S単 - 12号 ***					
S63003	2 - 6 .数量計算					
	設計労務(直接人件費内業)		式	446,100		歩A・単A
	*** S単 - 15号 ***					
S63003	4 - 1 .管理用道路の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	235,950		歩A・単A
	*** S単 - 16号 ***					
S63003	4 - 2 .流入工の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	382,850		歩A・単A
	*** S単 - 17号 ***					
S63003	4 - 3 .周辺整備の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	418,600		歩A・単A
	*** S単 - 18号 ***					
S63003	5 .流用土計画					
	設計労務(直接人件費内業)		式	112,500		歩A・単A
	*** S単 - 19号 ***					
S63003	6 .工事用道路計画					
	設計労務(直接人件費内業)		式	110,600		歩A・単A
	*** S単 - 20号 ***					
S63003	7 .主要施工機械の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	185,500		歩A・単A
	*** S単 - 21号 ***					
S63003	8 .排水設備の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	293,150		歩A・単A
	*** S単 - 22号 ***					
S63003	9 .全体施工計画					
	設計労務(直接人件費内業)		式	372,500		歩A・単A
	*** S単 - 23号 ***					
S63003	10 .全体仮設平面図					
	設計労務(直接人件費内業)		式	248,600		歩A・単A
	*** S単 - 24号 ***					
S63003	11 .特別仕様書作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	479,790		歩A・単A
	*** S単 - 25号 ***					
S63003	12 .概算工事費積算					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

業務別業務名:設計業務

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	設計労務(直接人件費内業)		式	489,650		歩A・単A
S63003	*** S単 - 26号 *** 1. 計測設備の設計					
	設計労務(直接人件費内業)		式	143,410		歩A・単A
S63003	*** S単 - 27号 *** 2. 既設構造物撤去計画					
	設計労務(直接人件費内業)		式	336,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 28号 *** 3. 合流工構造物補足設計					
	設計労務(直接人件費内業)		式	325,390		歩A・単A
S63003	*** S単 - 29号 *** 4. 場内整備工の設計					
	設計労務(直接人件費内業)		式	197,850		歩A・単A
S63003	*** S単 - 30号 *** 5. 設計図作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	349,230		歩A・単A
S63003	*** S単 - 31号 *** 6. 数量計算					
	設計労務(直接人件費内業)		式	336,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 32号 *** 7. 概算工事費積算					
	設計労務(直接人件費内業)		式	101,040		歩A・単A
S63003	*** S単 - 33号 *** 1 - 1. 基本条件の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	60,956		歩A・単A
S63003	*** S単 - 34号 *** 2 - 1. 水理解析					
	設計労務(直接人件費内業)		式	155,055		歩A・単A
S63003	*** S単 - 35号 *** 3. 構造計算					
	設計労務(直接人件費内業)		式	108,647		歩A・単A
S63003	*** S単 - 37号 *** 5. 構造図作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	158,002		歩A・単A
S63003	*** S単 - 38号 *** 6. 平面縦断図作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	108,516		歩A・単A
S63003	*** S単 - 39号 *** 7. 土工図作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	83,530		歩A・単A
S63003	*** S単 - 40号 *** 8. 数量計算					
	設計労務(直接人件費内業)		式	389,381		歩A・単A
S63003	*** S単 - 41号 *** 9. 施工計画					
	設計労務(直接人件費内業)		式	336,676		歩A・単A
S63003	*** S単 - 42号 *** 10. 概算工事費積算					
	設計労務(直接人件費内業)		式	199,550		歩A・単A
S63003	*** S単 - 43号 *** 1. 基本的事項の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	976,350		歩A・単A
S63003	*** S単 - 44号 *** 2. 施設構造の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	819,050		歩A・単A
S63003	*** S単 - 45号 *** 3. 管理用道路設計					
	設計労務(直接人件費内業)		式	416,750		歩A・単A
S63003	*** S単 - 46号 *** 4. ブランケット盛立て試験計画立案					
	設計労務(直接人件費内業)		式	688,750		歩A・単A
S63003	*** S単 - 47号 *** 5. 施工計画の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	603,650		歩A・単A

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)
業務別業務名:設計業務	

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S63003	*** S単 - 48号 *** 6.仮設計画の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	605,650		歩A・単A
S63003	*** S単 - 49号 *** 7.設計図作成 設計労務(直接人件費内業)		式	476,050		歩A・単A
S63003	*** S単 - 50号 *** 8.数量計算 設計労務(直接人件費内業)		式	537,050		歩A・単A
S63003	*** S単 - 51号 *** 9.概算工事費積算 設計労務(直接人件費内業)		式	581,300		歩A・単A
S63003	*** S単 - 52号 *** 1.総合検討 設計労務(直接人件費内業)		式	215,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 53号 *** 2.照査 設計労務(直接人件費内業)		式	217,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 54号 *** 3.点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	691,950		歩A・単A
S63007	*** S単 - 55号 *** 1-1.現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式	162,700		歩A・単A
S63007	*** S単 - 56号 *** 設計労務(直接人件費外業) 設計労務(直接人件費外業)		式	162,700		歩A・単A
S63010	*** S単 - 57号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 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,0.8日		回	152,620		歩A・単A
S63010	*** S単 - 58号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 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,0.8日		回	130,650		歩A・単A
S63017	*** S単 - 60号 *** 旅費交通費(設計外業宿泊用) 旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地,ライトバン,1.00日,2日,3時間,なし,100km L(100km以上)		式	49,879		歩A・単A
S63023	*** S単 - 61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 1,A-4,500,5cm,0		式	7,262		歩A・単A
S63003	*** S単 - 62号 *** 2-2.斜壁構造の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	844,750		歩A・単A
S63003	*** S単 - 63号 *** 3-1.のみ口スクリーン検討 設計労務(直接人件費内業)		式	392,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 64号 *** 3-2.設計図作成 設計労務(直接人件費内業)		式	385,750		歩A・単A
S63003	*** S単 - 65号 *** 3-3.数量計算 設計労務(直接人件費内業)		式	355,500		歩A・単A
S63010	*** S単 - 66号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 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,0.03日		回	53,265		歩A・単A
S63010	*** S単 - 67号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 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,0.03日		回	95,188		歩A・単A
S63011	*** S単 - 68号 *** 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,1時間, L < 100km (100km未満)		回	1,800		歩A・単A
S63011	*** S単 - 69号 *** 打合せ(設計旅費・交通費) 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,,,ライトバン,1日,1時間, L < 100k		回	1,800		歩A・単A

[illegible]

事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
業務名 東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)						
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S02115	技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	技術員			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	R04007 基(B)		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		
R04007	技術員	1.000	人	31,600	31,600	
	合 計				31,600	算出数量 1.000 人
	単 価				31,600	
	*** S単 - 2号 ***					
S02116	高速道路料金(往復)		往復		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高速道路料金(往復)			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	
	消費税抜			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)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) P96001		深夜時間:0.0		
P96001	高速道路料金(往復)	1.000	往復	8,708	8,708	
	消費税抜					算出数量 1.000 各単位
	合 計				8,708	
	単 価				8,708	
	*** S単 - 3号 ***					
S02116	ガソリン		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガソリン			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	
	JIS2号 レギュラースタンド			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)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) P34001		深夜時間:0.0		
P34001	ガソリン	1.000	L	152	152	
	JIS2号 レギュラースタンド					算出数量 1.000 各単位
	合 計				152	
	単 価				152	
	*** S単 - 4号 ***					
S02116	情報共有システム		月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	情報共有システム			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	
	月額利用料			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)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) P96002		深夜時間:0.0		
P96002	情報共有システム	1.000	月	11,100	11,100	
	月額利用料					算出数量 1.000 各単位
	合 計				11,100	
	単 価				11,100	
	*** S単 - 5号 ***					
S16001	トラバ[二輪駆動]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラバ[二輪駆動]			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	
	乗車定員5名 排気量1.5L			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)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M28121 M28121		深夜時間: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 3.6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				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M28121	ライオン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,900	1,900	
	合 計				1,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		1,900	
Y00001	単位					
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	1 - 2 .資料の検討		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 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	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	62,200	62,200	
R04004	技師 (A)	2.000	人	55,200	110,400	
R04005	技師 (B)	2.000	人	45,300	90,600	
	合 計				263,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		263,200	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	2 - 1 .左岸仮貯水池の検討		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 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	0.00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)技術員の数	2.00人				
R04004	技師 (A)	1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師 (B)	2.000	人	45,300	90,600	
R04006	技師 (C)	3.000	人	35,600	106,800	
R04007	技術員	2.000	人	31,600	63,200	
	合 計				315,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		315,800	
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	2 - 3 .ドレーンの検討		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 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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の数	2.00人				
R04004	技師 (A)	0.500	人	55,200	27,600	
R04005	技師 (B)	2.000	人	45,300	90,600	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務（第3回変更）					
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R04006	技師（C）	2.000	人	35,600	71,200	
R04007	技術員	2.000	人	31,600	63,200	
	合 計				252,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		252,600	
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	2 - 4 . 計測設備の検討		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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	1.50人				
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	4.50人				
	7)技術員の人数	2.50人				
R04004	技師（A）	1.500	人	55,200	82,800	
R04005	技師（B）	1.500	人	45,300	67,950	
R04006	技師（C）	4.500	人	35,600	160,200	
R04007	技術員	2.500	人	31,600	79,000	
	合 計				389,950	算出数量 1.000 式
	単 価		式		389,950	
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	2 - 5 . 設計図作成		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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	2.50人				
	6)技師Cの人数	2.50人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04004	技師（A）	0.500	人	55,200	27,600	
R04005	技師（B）	2.500	人	45,300	113,250	
R04006	技師（C）	2.500	人	35,600	89,000	
R04007	技術員	2.000	人	31,600	63,200	
	合 計				293,050	算出数量 1.000 式
	単 価		式		293,050	
	*** S単 - 12号 ***					
S63003	2 - 6 . 数量計算		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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	3.50人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04004	技師（A）	0.500	人	55,200	27,600	
R04005	技師（B）	3.000	人	45,300	135,900	
R04006	技師（C）	3.500	人	35,600	124,600	

事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
業務名 東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)						
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R04007	技術員	5.000	人	31,600	158,000	
	合 計				446,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		446,100	
	*** S単 - 15号 ***					
S63003	4 - 1 . 管理用道路の検討		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 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	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	1.50人				
	6)技師 C の人数	2.50人				
	7)技術員の人数	2.50人				
R04005	技師 (B)	1.500	人	45,300	67,950	
R04006	技師 (C)	2.500	人	35,600	89,000	
R04007	技術員	2.500	人	31,600	79,000	
	合 計				235,950	算出数量 1.000 式
	単 価		式		235,950	
	*** S単 - 16号 ***					
S63003	4 - 2 . 流入工の検討		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 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	1.00人				
	5)技師 B の人数	2.50人				
	6)技師 C の人数	2.50人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	62,200	62,200	
R04004	技師 (A)	1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師 (B)	2.500	人	45,300	113,250	
R04006	技師 (C)	2.500	人	35,600	89,000	
R04007	技術員	2.000	人	31,600	63,200	
	合 計				382,850	算出数量 1.000 式
	単 価		式		382,850	
	*** S単 - 17号 ***					
S63003	4 - 3 . 周辺整備の検討		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 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	0.00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	5.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04004	技師 (A)	1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師 (B)	2.000	人	45,300	90,600	
R04006	技師 (C)	5.000	人	35,600	178,000	
R04007	技術員	3.000	人	31,600	94,800	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)					
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				418,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		418,600	
	*** S単 - 18号 ***					
S63003	5. 流用土計画		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	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	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	1.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04005	技師(B)	1.000	人	45,300	45,300	
R04006	技師(C)	1.000	人	35,600	35,600	
R04007	技術員	1.000	人	31,600	31,600	
	合 計				112,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		112,500	
	*** S単 - 19号 ***					
S63003	6. 工事用道路計画		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	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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50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	1.50人				
R04004	技師(A)	0.500	人	55,200	27,600	
R04006	技師(C)	1.000	人	35,600	35,600	
R04007	技術員	1.500	人	31,600	47,400	
	合 計				110,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		110,600	
	*** S単 - 20号 ***					
S63003	7. 主要施工機械の検討		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	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	0.00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	1.50人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04004	技師(A)	1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師(B)	1.000	人	45,300	45,300	
R04006	技師(C)	1.500	人	35,600	53,400	
R04007	技術員	1.000	人	31,600	31,600	
	合 計				185,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		185,500	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 21号 ***					
S63003	8.排水設備の検討		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	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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04004	技師(A)	1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師(B)	1.500	人	45,300	67,950	
R04006	技師(C)	3.000	人	35,600	106,800	
R04007	技術員	2.000	人	31,600	63,200	
	合 計				293,150	算出数量 1.000 式
	単 価		式		293,150	
	*** S単 - 22号 ***					
S63003	9.全体施工計画		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	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	0.50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	2.50人				
	7)技術員の人数	2.50人				
R04003	主任技師	0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師(A)	1.500	人	55,200	82,800	
R04005	技師(B)	2.000	人	45,300	90,600	
R04006	技師(C)	2.500	人	35,600	89,000	
R04007	技術員	2.500	人	31,600	79,000	
	合 計				372,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		372,500	
	*** S単 - 23号 ***					
S63003	10.全体仮設平面図		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	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	0.00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	2.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04004	技師(A)	1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師(B)	2.000	人	45,300	90,600	
R04006	技師(C)	2.000	人	35,600	71,200	
R04007	技術員	1.000	人	31,600	31,600	
	合 計				248,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		248,600	

事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
業務名 東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)						
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 24号 ***					
S63003	11. 特別仕様書作成		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	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	2.40人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	4.10人				
	5)技師Bの人数	2.30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	2.400	人	62,200	149,280	
R04004	技師(A)	4.100	人	55,200	226,320	
R04005	技師(B)	2.300	人	45,300	104,190	
	合 計				479,790	算出数量 1.000 式
	単 価		式		479,790	
	*** S単 - 25号 ***					
S63003	12. 概算工事費積算		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	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	1.00人				
	5)技師Bの人数	2.50人				
	6)技師Cの人数	5.50人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	62,200	62,200	
R04004	技師(A)	1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師(B)	2.500	人	45,300	113,250	
R04006	技師(C)	5.500	人	35,600	195,800	
R04007	技術員	2.000	人	31,600	63,200	
	合 計				489,650	算出数量 1.000 式
	単 価		式		489,650	
	*** S単 - 26号 ***					
S63003	1. 計測設備の設計		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	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	0.40人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.80人				
	5)技師Bの人数	0.90人				
	6)技師Cの人数	0.50人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04003	主任技師	0.400	人	62,200	24,880	
R04004	技師(A)	0.800	人	55,200	44,160	
R04005	技師(B)	0.900	人	45,300	40,770	
R04006	技師(C)	0.500	人	35,600	17,800	
R04007	技術員	0.500	人	31,600	15,800	
	合 計				143,410	算出数量 1.000 式
	単 価		式		143,410	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 27号 ***					
S63003	2. 既設構造物撤去計画 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 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 1.20人 1.40人 1.40人 1.90人 1.70人		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04003	主任技師	1.200	人	62,200	74,640	
R04004	技師(A)	1.400	人	55,200	77,280	
R04005	技師(B)	1.400	人	45,300	63,420	
R04006	技師(C)	1.900	人	35,600	67,640	
R04007	技術員	1.700	人	31,600	53,720	
	合 計				336,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		336,700	
	*** S単 - 28号 ***					
S63003	3. 合流工構造物補足設計 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 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 1.20人 1.30人 1.90人 1.90人 0.80人		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04003	主任技師	1.200	人	62,200	74,640	
R04004	技師(A)	1.300	人	55,200	71,760	
R04005	技師(B)	1.900	人	45,300	86,070	
R04006	技師(C)	1.900	人	35,600	67,640	
R04007	技術員	0.800	人	31,600	25,280	
	合 計				325,390	算出数量 1.000 式
	単 価		式		325,390	
	*** S単 - 29号 ***					
S63003	4. 場内整備工の設計 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 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 0.50人 0.50人 1.50人 2.00人 0.00人		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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)	1.500	人	45,300	67,950	
R04006	技師(C)	2.000	人	35,600	71,200	
	合 計				197,850	算出数量 1.000 式
	単 価		式		197,850	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 30号 ***					
S63003	5. 設計図作成		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	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	0.60人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.80人				
	5)技師Bの人数	1.90人				
	6)技師Cの人数	1.60人				
	7)技術員の人数	2.20人				
R04003	主任技師					
		0.600	人	62,200	37,320	
R04004	技師 (A)					
		1.800	人	55,200	99,360	
R04005	技師 (B)					
		1.900	人	45,300	86,070	
R04006	技師 (C)					
		1.600	人	35,600	56,960	
R04007	技術員					
		2.200	人	31,600	69,520	
	合 計				349,230	算出数量 1.000 式
	単 価		式		349,230	
	*** S単 - 31号 ***					
S63003	6. 数量計算		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	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	0.60人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.20人				
	5)技師Bの人数	2.40人				
	6)技師Cの人数	1.90人				
	7)技術員の人数	1.80人				
R04003	主任技師					
		0.600	人	62,200	37,320	
R04004	技師 (A)					
		1.200	人	55,200	66,240	
R04005	技師 (B)					
		2.400	人	45,300	108,720	
R04006	技師 (C)					
		1.900	人	35,600	67,640	
R04007	技術員					
		1.800	人	31,600	56,880	
	合 計				336,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		336,800	
	*** S単 - 32号 ***					
S63003	7. 概算工事費積算		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	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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.40人				
	5)技師Bの人数	0.80人				
	6)技師Cの人数	1.20人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師 (A)					
		0.400	人	55,200	22,080	
R04005	技師 (B)					
		0.800	人	45,300	36,240	
R04006	技師 (C)					
		1.200	人	35,600	42,720	
	合 計				101,040	算出数量 1.000 式
	単 価		式		101,040	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 33号 ***					
S63003	1 - 1 . 基本条件の検討		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 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	0.98人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.00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	0.980	人	62,200	60,956	
	合 計				60,956	算出数量 1.000 式
	単 価		式		60,956	
	*** S単 - 34号 ***					
S63003	2 - 1 . 水理解析		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 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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.34人				
	5)技師Bの人数	1.79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)	1.340	人	55,200	73,968	
R04005	技師 (B)	1.790	人	45,300	81,087	
	合 計				155,055	算出数量 1.000 式
	単 価		式		155,055	
	*** S単 - 35号 ***					
S63003	3 . 構造計算		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 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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.51人				
	5)技師Bの人数	0.87人				
	6)技師Cの人数	0.87人				
	7)技術員の人数	0.32人				
R04004	技師 (A)	0.510	人	55,200	28,152	
R04005	技師 (B)	0.870	人	45,300	39,411	
R04006	技師 (C)	0.870	人	35,600	30,972	
R04007	技術員	0.320	人	31,600	10,112	
	合 計				108,647	算出数量 1.000 式
	単 価		式		108,647	
	*** S単 - 37号 ***					
S63003	5 . 構造図作成		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 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	0.51人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.51人				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務（第3回変更）					
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)技師Bの人数	0.96人				
	6)技師Cの人数	1.02人				
	7)技術員の人数	0.58人				
R04003	主任技師					
		0.510	人	62,200	31,722	
R04004	技師（A）					
		0.510	人	55,200	28,152	
R04005	技師（B）					
		0.960	人	45,300	43,488	
R04006	技師（C）					
		1.020	人	35,600	36,312	
R04007	技術員					
		0.580	人	31,600	18,328	
	合 計				158,002	算出数量 1.000 式
	単 価		式		158,002	
	*** S単 - 38号 ***					
S63003	6．平面縦断面図作成		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	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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.39人				
	5)技師Bの人数	0.92人				
	6)技師Cの人数	0.90人				
	7)技術員の人数	0.42人				
R04004	技師（A）					
		0.390	人	55,200	21,528	
R04005	技師（B）					
		0.920	人	45,300	41,676	
R04006	技師（C）					
		0.900	人	35,600	32,040	
R04007	技術員					
		0.420	人	31,600	13,272	
	合 計				108,516	算出数量 1.000 式
	単 価		式		108,516	
	*** S単 - 39号 ***					
S63003	7．土工図作成		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	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	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	0.38人				
	6)技師Cの人数	0.70人				
	7)技術員の人数	1.31人				
R04005	技師（B）					
		0.380	人	45,300	17,214	
R04006	技師（C）					
		0.700	人	35,600	24,920	
R04007	技術員					
		1.310	人	31,600	41,396	
	合 計				83,530	算出数量 1.000 式
	単 価		式		83,530	
	*** S単 - 40号 ***					
S63003	8．数量計算		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	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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.95人				
	5)技師Bの人数	2.77人				
	6)技師Cの人数	2.70人				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務（第3回変更）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	7)技術員の人数	3.65人				
R04004	技師 (A)	0.950	人	55,200	52,440	
R04005	技師 (B)	2.770	人	45,300	125,481	
R04006	技師 (C)	2.700	人	35,600	96,120	
R04007	技術員	3.650	人	31,600	115,340	
	合 計				389,381	算出数量 1.000 式
	単 価		式		389,381	
	*** S 単 - 41号 ***					
S63003	9 . 施工計画		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	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)技師長的人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	1.54人				
	4)技師Aの人数	3.78人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	1.02人				
R04003	主任技師	1.540	人	62,200	95,788	
R04004	技師 (A)	3.780	人	55,200	208,656	
R04007	技術員	1.020	人	31,600	32,232	
	合 計				336,676	算出数量 1.000 式
	単 価		式		336,676	
	*** S 単 - 42号 ***					
S63003	10 . 概算工事費積算		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	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)技師長の数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	1.10人				
	5)技師Bの人数	1.10人				
	6)技師Cの人数	2.50人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師 (A)	1.100	人	55,200	60,720	
R04005	技師 (B)	1.100	人	45,300	49,830	
R04006	技師 (C)	2.500	人	35,600	89,000	
	合 計				199,550	算出数量 1.000 式
	単 価		式		199,550	
	*** S 単 - 43号 ***					
S63003	1 . 基本的事項の検討		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 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)技師長の数	0.00人				
	3)主任技師の人数	1.00人				
	4)技師Aの人数	5.50人				
	5)技師Bの人数	7.50人				
	6)技師Cの人数	4.50人				
	7)技術員の数	3.50人				
R04003	主任技師	1.000	人	62,200	62,200	
R04004	技師 (A)	5.500	人	55,200	303,600	

事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
業務名 東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)						
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R04005	技師 (B)	7.500	人	45,300	339,750	
R04006	技師 (C)	4.500	人	35,600	160,200	
R04007	技術員	3.500	人	31,600	110,600	
	合 計				976,350	算出数量 1.000 式
	単 価		式		976,350	
	*** S 単 - 44号 ***					
S63003	2. 施設構造の検討		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 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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.50人				
	5)技師Bの人数	7.50人				
	6)技師Cの人数	4.50人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師 (A)	3.500	人	55,200	193,200	
R04005	技師 (B)	7.500	人	45,300	339,750	
R04006	技師 (C)	4.500	人	35,600	160,200	
R04007	技術員	3.000	人	31,600	94,800	
	合 計				819,050	算出数量 1.000 式
	単 価		式		819,050	
	*** S 単 - 45号 ***					
S63003	3. 管理用道路設計		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	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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.50人				
	5)技師Bの人数	2.50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	0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師 (A)	2.500	人	55,200	138,000	
R04005	技師 (B)	2.500	人	45,300	113,250	
R04006	技師 (C)	2.000	人	35,600	71,200	
R04007	技術員	2.000	人	31,600	63,200	
	合 計				416,750	算出数量 1.000 式
	単 価		式		416,750	
	*** S 単 - 46号 ***					
S63003	4. ブランケット盛立て試験計画立案		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	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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.50人				
	5)技師Bの人数	4.50人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	2.50人				

事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
業務名 東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)						
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R04003	主任技師	0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師 (A)	5.500	人	55,200	303,600	
R04005	技師 (B)	4.500	人	45,300	203,850	
R04006	技師 (C)	2.000	人	35,600	71,200	
R04007	技術員	2.500	人	31,600	79,000	
	合 計				688,750	算出数量 1.000 式
	単 価		式		688,750	
	*** S 単 - 47号 ***					
S63003	5 . 施工計画の検討		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 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	3.00人				
	5)技師Bの人数	4.50人				
	6)技師Cの人数	3.50人				
	7)技術員の人数	1.50人				
R04003	主任技師	1.000	人	62,200	62,200	
R04004	技師 (A)	3.000	人	55,200	165,600	
R04005	技師 (B)	4.500	人	45,300	203,850	
R04006	技師 (C)	3.500	人	35,600	124,600	
R04007	技術員	1.500	人	31,600	47,400	
	合 計				603,650	算出数量 1.000 式
	単 価		式		603,650	
	*** S 単 - 48号 ***					
S63003	6 . 仮設計画の検討		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 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	2.50人				
	5)技師Bの人数	4.50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	62,200	62,200	
R04004	技師 (A)	2.500	人	55,200	138,000	
R04005	技師 (B)	4.500	人	45,300	203,850	
R04006	技師 (C)	3.000	人	35,600	106,800	
R04007	技術員	3.000	人	31,600	94,800	
	合 計				605,650	算出数量 1.000 式
	単 価		式		605,650	
	*** S 単 - 49号 ***					
S63003	7 . 設計図作成		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	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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.50人				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務（第3回変更）					
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)技師Bの人数	3.50人				
	6)技師Cの人数	3.50人				
	7)技術員の人数	2.50人				
R04003	主任技師					
		0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師（A）					
		1.500	人	55,200	82,800	
R04005	技師（B）					
		3.500	人	45,300	158,550	
R04006	技師（C）					
		3.500	人	35,600	124,600	
R04007	技術員					
		2.500	人	31,600	79,000	
	合 計				476,050	算出数量 1.000 式
	単 価		式		476,050	
	*** S単 - 50号 ***					
S63003	8 . 数量計算		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	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	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	5.50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					
		0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師（A）					
		1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師（B）					
		5.500	人	45,300	249,150	
R04006	技師（C）					
		3.000	人	35,600	106,800	
R04007	技術員					
		3.000	人	31,600	94,800	
	合 計				537,050	算出数量 1.000 式
	単 価		式		537,050	
	*** S単 - 51号 ***					
S63003	9 . 概算工事費積算		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	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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	2.50人				
	7)技術員の人数	2.50人				
R04003	主任技師					
		0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師（A）					
		2.000	人	55,200	110,400	
R04005	技師（B）					
		6.000	人	45,300	271,800	
R04006	技師（C）					
		2.500	人	35,600	89,000	
R04007	技術員					
		2.500	人	31,600	79,000	
	合 計				581,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		581,300	
	*** S単 - 52号 ***					
S63003	1 . 総合検討		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	

事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
業務名 東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)						
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)主任技術者の人数	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	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	62,200	124,400	
R04005	技師 (B)	2.000	人	45,300	90,600	
	合 計				215,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		215,000	
	*** S 単 - 53号 ***					
S63003	2 . 照 査		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	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	3.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	3.500	人	62,200	217,700	
	合 計				217,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		217,700	
	*** S 単 - 54号 ***					
S63003	3 . 点検とりまとめ		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 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	3.50人				
	5)技師Bの人数	4.50人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の数	3.00人				
R04003	主任技師	1.500	人	62,200	93,300	
R04004	技師 (A)	3.500	人	55,200	193,200	
R04005	技師 (B)	4.500	人	45,300	203,850	
R04006	技師 (C)	3.000	人	35,600	106,800	
R04007	技術員	3.000	人	31,600	94,800	
	合 計				691,950	算出数量 1.000 式
	単 価		式		691,950	
	*** S 単 - 55号 ***					
S63007	1 - 1 . 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 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	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	62,200	62,200	
	外業					

事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
業務名 東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)						
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R04004	技師 (A)					
	外業	1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師 (B)					
	外業	1.000	人	45,300	45,300	
	合 計				162,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		162,700	
	*** S 単 - 56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	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	1.00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					
	外業	1.000	人	62,200	62,200	
R04004	技師 (A)					
	外業	1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師 (B)					
	外業	1.000	人	45,300	45,300	
	合 計				162,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		162,700	
	*** S 単 - 57号 ***					
S63010	打合せ (設計業務基準日額)		回		1.000 回	歩 A 当たり算出
	打合せ (設計業務基準日額)			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	
	一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.8日			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)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0		
	2)打合せ	着手前・最終				
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	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	0.800日				
R04003	主任技師					
		1.300	人	62,200	80,860	
R04004	技師 (A)					
		1.300	人	55,200	71,760	
	合 計				152,620	算出数量 1.000 回
	単 価		回		152,620	
	*** S 単 - 58号 ***					
S63010	打合せ (設計業務基準日額)		回		1.000 回	歩 A 当たり算出
	打合せ (設計業務基準日額)			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	
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.8日			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)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0		
	2)打合せ	中間				
	3)設計用主任技師人数	0.00人				
	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	0.800日				
R04004	技師 (A)					
		1.300	人	55,200	71,760	
R04005	技師 (B)					
		1.300	人	45,300	58,890	
	合 計				130,650	算出数量 1.000 回
	単 価		回		130,650	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)					
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 60号 ***					
S63017	旅費交通費(設計外業宿泊用)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用)			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	
	乙地,ライトバン,1.00日,2日,3時間,なし,100km L(100km以上)			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)宿泊地	乙地		深夜時間:0.0		
	2)交通機関区分	ライトバン				
	3)高速道路往復料金(税別)	8,708円				
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0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)	0円				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)ライトバン使用日数	2日				
	10)時間区分	3時間				
	11)補正区分	なし				
	12)技師長外業日数	0.000日				
	13)主任技師外業日数	1.000日				
	14)技師A外業日数	1.000日				
	15)技師B外業日数	1.000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)				
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	
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	
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1,000	式	8,708	8,708	
M28121	ライトバン[二輪駆動]					
	乗車定員5名 排気量1.5L	2,000	日	1,900	3,800	
P34001	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	16,200	L	152	2,462	
	合 計				49,879	算出数量 1,000 式
	単 価		式		49,879	
	*** S単 - 61号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成			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,A - 4,500,5cm,0			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)報告書部数(部)	1,000		深夜時間:0.0		
	2)規格区分	A - 4				
	3)枚数区分(枚)	500				
	4)厚さ区分	5cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0,000				
P43422	報告書焼付代(コピー)					
	A - 4以下 500枚	1,000	部	6,750	6,750	
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)	1,000	冊	512	512	
P43602	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0,000	枚	42	0	
	合 計				7,262	算出数量 1,000 式
	単 価		式		7,262	
	*** S単 - 62号 ***					
S63003	2 - 2 . 斜壁構造の検討		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 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)技師長的人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	3)主任技師的人数	0.50人				
	4)技師A的人数	2.00人				
	5)技師B的人数	8.50人				
	6)技師C的人数	4.50人				
	7)技術員的人数	5.00人				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R04003	主任技師	0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師 (A)	2.000	人	55,200	110,400	
R04005	技師 (B)	8.500	人	45,300	385,050	
R04006	技師 (C)	4.500	人	35,600	160,200	
R04007	技術員	5.000	人	31,600	158,000	
	合 計				844,750	算出数量 1.000 式
	単 価		式		844,750	
	*** S 単 - 63号 ***					
S63003	3 - 1 . のみ口スクリーン検討		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	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	0.50人				
	4)技師 A の人数	1.00人				
	5)技師 B の人数	3.00人				
	6)技師 C の人数	3.00人				
	7)技術員の数	2.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師 (A)	1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師 (B)	3.000	人	45,300	135,900	
R04006	技師 (C)	3.000	人	35,600	106,800	
R04007	技術員	2.000	人	31,600	63,200	
	合 計				392,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		392,200	
	*** S 単 - 64号 ***					
S63003	3 - 2 . 設計図作成		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	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	1.00人				
	5)技師 B の人数	3.50人				
	6)技師 C の人数	3.50人				
	7)技術員の数	1.50人				
R04004	技師 (A)	1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師 (B)	3.500	人	45,300	158,550	
R04006	技師 (C)	3.500	人	35,600	124,600	
R04007	技術員	1.500	人	31,600	47,400	
	合 計				385,750	算出数量 1.000 式
	単 価		式		385,750	
	*** S 単 - 65号 ***					
S63003	3 - 3 . 数量計算		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	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	1.00人				
	5)技師 B の人数	1.00人				
	6)技師 C の人数	4.50人				

事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
業務名 東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)						
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	7)技術員の人数	3.00人				
R04004	技師 (A)					
		1.000	人	55,200	55,200	
R04005	技師 (B)					
		1.000	人	45,300	45,300	
R04006	技師 (C)					
		4.500	人	35,600	160,200	
R04007	技術員					
		3.000	人	31,600	94,800	
	合 計				355,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		355,500	
	*** S 単 - 66号 ***					
S63010	打合せ (設計業務基準日額)		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,0.03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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)打合せ	中間		深夜時間:0.0		
	3)設計用主任技師人数	0.00人				
	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	0.030日				
R04004	技師 (A)					
		0.530	人	55,200	29,256	
R04005	技師 (B)					
		0.530	人	45,300	24,009	
	合 計				53,265	算出数量 1.000 回
	単 価		回		53,265	
	*** S 単 - 67号 ***					
S63010	打合せ (設計業務基準日額)		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,0.03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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)打合せ	着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)設計用主任技師人数	2.00人				
	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	0.030日				
R04003	主任技師					
		1.060	人	62,200	65,932	
R04004	技師 (A)					
		0.530	人	55,200	29,256	
	合 計				95,188	算出数量 1.000 回
	単 価		回		95,188	
	*** S 単 - 68号 ***					
S63011	打合せ (設計旅費・交通費)		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,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,1時間,L<100km(100km未満)			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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)打合せ内容	中間		深夜時間:0.0		
	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	0.03日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	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				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)				

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	15)バス往復1人当料金(税別)	0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)	0円				
	18)ライトバン使用日数	1日				
	19)時間区分	1時間				
	20)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,390	1,390	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	2.700	L	152	410	
	合 計				1,800	算出数量 1.000 回
	単 価		回		1,800	
	*** S単 - 69号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)		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,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,1時間, L < 100km (100km未満)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種				
	2)打合せ内容	着手前・最終				
	3)主任技師配置人員	1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	0.03日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	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)	0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)	0円				
	18)ライトバン使用日数	1日				
	19)時間区分	1時間				
	20)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,390	1,390	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	2.700	L	152	410	
	合 計				1,800	算出数量 1.000 回
	単 価		回		1,800	
	*** S単 - 70号 ***					
S63003	1-1.幹線ドレーンの形状変更 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				
	2)技師長的人数	0.00人				
	3)主任技師的人数	0.00人				
	4)技師A的人数	0.50人				
	5)技師B的人数	1.00人				
	6)技師C的人数	3.00人				
	7)技術員的人数	7.00人				
R04004	技師(A)	0.500	人	55,200	27,600	
R04005	技師(B)	1.000	人	45,300	45,300	
R04006	技師(C)	3.000	人	35,600	106,800	
R04007	技術員	7.000	人	31,600	221,200	
	合 計				400,900	算出数量 1.000 式
	単 価		式		400,900	
	*** S単 - 71号 ***					
S63003	1-2.法面保護工 吹付厚変更 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
				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	一ツ瀬川農業水利事業
業務名	東原調整池左岸仮貯水池他調査測量設計業務 (第3回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)主任技術者の人数	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	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	3.00人				
R04005	技師 (B)	1.000	人	45,300	45,300	
R04007	技術員	3.000	人	31,600	94,800	
	合 計				140,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		140,100	
	*** S単 - 72号 ***					
S63003	2 - 1 . 副堤の安定計算		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	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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50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	0.00人				
R04004	技師 (A)	0.500	人	55,200	27,600	
R04005	技師 (B)	2.000	人	45,300	90,600	
R04006	技師 (C)	1.000	人	35,600	35,600	
	合 計				153,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		153,800	
	*** S単 - 73号 ***					
S63003	2 - 2 . 土留め工法の検討		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 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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.80人				
	5)技師Bの人数	1.90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	0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師 (A)	0.800	人	55,200	44,160	
R04005	技師 (B)	1.900	人	45,300	86,070	
R04006	技師 (C)	2.000	人	35,600	71,200	
R04007	技術員	2.000	人	31,600	63,200	
	合 計				295,730	算出数量 1.000 式
	単 価		式		295,730	
	*** S単 - 74号 ***					
S63003	2 - 3 . 法面の検討		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 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	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	1.00人				

[illegible]

業務別業務名:設計業務

九州農政局

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]