



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

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)

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	km2		
	(")	(")	(")	(")		
3	深淺測量		0.141	km2		
	(")	(")	(")	(")		
	設計業務					
	(")	(")	(")	(")		
1	左岸仮貯水池		40,000.000	m3		
	(")	(")	(")	(")		
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	ピエゾ管	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		
	(")	(")	(")	(")		

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
業務名	東原調整池左岸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)	
	1.000	式		4,340,000	
・・・ 1.セメント配合試験				(3,076,000)	
	1.000	式		4,340,000	
	(")		(")	(")	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50mm(間げき水圧測定含む),,	(")			(")	
	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(ノコア), 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(ノコア), 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(オルコア), 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

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
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4.5,,	(") 2.000			(") 156,400	歩A・単A S単 20号
S02116	変状土C B R試験 修正C B R 9E-ルト,,	(") 2.000	試料	171,000	(") 342,000	歩A・単A S単 21号
S02116	土のコーン指数試験	(") 2.000	試料	23,000	(") 46,000	歩A・単A S単 22号
S02116	強熱減量の設定	(") 2.000	試料	8,720	(") 17,440	歩A・単A S単 23号
S02116	岩石の破砕試験	(") 1.000	試料	29,500	(") 29,500	歩A・単A S単 24号
S02116	岩石の促進スレーキング試験	(") 1.000	試料	22,000	(") 22,000	歩A・単A S単 25号
S02116	室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3個/試料,,	(") 10.000	試料	1,520	(") 15,200	歩A・単A S単 5号
S02116	石灰改良試験 配合試験供試体作成費,,	(") 3.000	試料	1,800	(") 5,400	歩A・単A S単 42号
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料,,	(") 3.000	試料	10,900	(") 32,700	歩A・単A S単 1号
	合 計				(") 711,910	
	・・・ 5.スラリー配合試験	(0.000) 1.000		(0) 式 1,264,000	(0) 1,264,000	1式当たり
S02116	流動性確認試験 テーブルフロー,,	(0.000) 12.000	試料	11,000	(0) 132,000	歩A・単A S単 43号
S02116	配合試験 試料調整、供試体作成,,	(0.000) 13.000	試料	24,500	(0) 318,500	歩A・単A S単 44号
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料,,	(0.000) 74.000	試料	10,900	(0) 806,600	歩A・単A S単 1号
S02116	六価クロム 前処理費・溶出液作成料,,	(0.000) 1.000	検体	7,300	(0) 7,300	歩A・単A S単 3号
	合 計				(0) 1,264,400	
	・・・ 基準日額	(") 1.000	式	(") 68,000	(") 68,000	1式当たり
S63001	調査業務基準日額 0.00人,1.00人,1.00人,0日,1日	(") 1.000	式	68,200	(") 68,200	歩A・単A S単 13号
	合 計				(") 68,200	

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
間接調査費(施工管理費以外)				(")	
				849,000	
・旅費交通費	1.000	式		(")	
				364,000	
・ ・ 旅費交通費	1.000	式		(")	
				364,000	
・ ・ ・ 旅費交通費(調査外業宿泊用)	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	364,000	364,000	
X63005 旅費交通費(調査外業宿泊用)	(")			(")	歩A・単A
乙地,ライトバン,1.00日,2日,3時間,なし,100km L(100km以上)	1.000	式	364,333	364,333	X単 1号
合 計				364,333	
・運搬費	1.000	式		(")	
				98,000	
・ ・ 運搬費	1.000	式		(")	
				98,000	
・ ・ ・ 運搬費	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	98,000	98,000	
T00003 現場搬入・搬出	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	37,138	37,138	T単 1号
S02116 高速道路料金(往復)	(")			(")	歩A・単A
消費税抜, .	1.000	往復	8,708	8,708	S単 27号
S62034 【現場内小運搬】	(")			(")	歩A・単A
特装车運搬(加-ラ),100m以下 総運搬距離	1.300	ton	20,200	26,260	S単 33号
S62034 【現場内小運搬】	(")			(")	歩A・単A
特装车運搬(加-ラ),100m以下 総運搬距離	1.300	ton	20,200	26,260	S単 33号
合 計				(")	
				98,366	
・準備費	1.000	式		(")	
				261,000	
・ ・ 準備費	1.000	式		(")	
				261,000	
・ ・ ・ 準備費	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	261,000	261,000	
S62037 【準備及び跡片付け】	(")			(")	歩A・単A
	1.000	業務	261,000	261,000	S単 35号
合 計				(")	
				261,000	
・足場仮設	1.000	式		(")	
				126,000	
・ ・ 足場仮設	1.000	式		(")	
				126,000	
・ ・ ・ 足場仮設	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	126,000	126,000	
S62036 【足場仮設】	(")			(")	歩A・単A
平坦地足場,高さ0.3m以下,50m以下	2.000	箇所	63,200	126,400	S単 34号
合 計				(")	
				126,400	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
業務名	東原調整池左岸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
S02116	*** S単 - 1号 *** 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
S02116	*** S単 - 3号 *** 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
S02116	*** S単 - 4号 *** 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
S02116	*** S単 - 5号 *** 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
S02116	*** S単 - 6号 *** 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
S02116	*** S単 - 7号 *** 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
S02116	*** S単 - 8号 *** 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
S02116	*** S単 - 10号 *** 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
S02116	*** S単 - 11号 *** 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
S02116	*** S単 - 12号 *** 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
S63001	*** S単 - 13号 *** 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
S63006	*** S単 - 14号 *** (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
S63009	*** S単 - 15号 *** (1) 材料採取 調査労務(直接人件費外業)		式	20,460		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 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
S02116	*** S単 - 17号 *** 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
S02116	*** S単 - 18号 *** 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
S02116	*** S単 - 19号 *** 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
S02116	*** S単 - 20号 *** 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
S02116	*** S単 - 21号 *** 変状土 C B R 試験 変状土 C B R 試験 修正 C B R 9ε-ルット,,		試料	171,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 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
S02116	*** S単 - 23号 *** 強熱減量の設定 強熱減量の設定		試料	8,720		歩A・単A
S02116	*** S単 - 24号 *** 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		試料	29,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 25号 *** 岩石の促進スレーキング試験		試料	22,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 26号 *** 軽油		L	134		歩A・単A
S02116	*** S単 - 27号 *** 高速道路料金(往復)		往復	8,708		歩A・単A
S02124	*** S単 - 28号 *** 運転手(特殊)		人	24,200		歩A・単A
S16001	*** S単 - 29号 *** トラック[クレーン装置付]		時間	1,280		歩A・単A
S62031	*** S単 - 30号 *** 【機械ボーリング(地質調査用)】		m	12,600		歩A・単A
S62031	*** S単 - 31号 *** 【機械ボーリング(地質調査用)】		m	29,000		歩A・単A
S62031	*** S単 - 32号 *** 【機械ボーリング(地質調査用)】		m	33,200		歩A・単A
S62034	*** S単 - 33号 *** 【現場内小運搬】		ton	20,200		歩A・単A
S62036	*** S単 - 34号 *** 【足場仮設】		箇所	63,200		歩A・単A
S62037	*** S単 - 35号 *** 【準備及び跡片付け】		業務	261,000		歩A・単A
S62040	*** S単 - 36号 *** 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】		業務	75,348		歩A・単A
S62041	*** S単 - 37号 *** 【断面図等の作成(一般調査業務費)】		業務	75,348		歩A・単A
S62047	*** S単 - 38号 *** 【地盤情報検定費】		本	2,000		歩A・単A
S63009	*** S単 - 39号 *** (2)材料採取 水替工を含む		式	156,860		歩A・単A
S63009	*** S単 - 40号 *** 調査労務(直接人件費外業)		式	39,480		歩A・単A
S63009	*** S単 - 41号 *** 調査労務(直接人件費外業)		式	14,677		歩A・単A
S02116	*** S単 - 42号 *** 石灰改良試験		試料	1,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 43号 *** 流動性確認試験		試料	11,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 44号 *** 配合試験		試料	24,500		歩A・単A
X63005	*** X単 - 1号 *** 旅費交通費(調査外業宿泊用)					

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 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) P45127		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	
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	算出数量 1,000 各単位
	合 計				7,580	
	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 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		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	
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	算出数量 1,000 各単位
	合 計				3,680	
	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 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) P45137		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	
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	算出数量 1,000 各単位
	合 計				46,200	
	単 価				46,200	
	*** S単 - 11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(間げき水圧測定含む),,			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 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		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	
P45155	三軸圧縮試験 CU試験 径50mm(間げき水圧測定含む)	1.000	試料	193,000	193,000	算出数量 1,000 各単位
	合 計				193,000	
	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 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) P45147		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	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		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	調査労務(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)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	0.40人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地質調査員の人数	0.40人		深夜時間: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		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	0.30人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地質調査員の人数	0.30人		深夜時間: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			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)	地域資材(Pコード) 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	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	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	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	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 9㍉、			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 9㍉、	1.000	試料	171,000	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) 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) P96103		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	
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) 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) P96104		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	
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) 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) P96105		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	
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) 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) P96106		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	
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 JIS1.2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) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0		
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) 消費税抜			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) P96003		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		
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 2)労務単価算定区分	運転手(特殊) 基(A2)		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		
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] A-トラック2t積 2.0t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	MO3101 MO3101		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)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1時間当たり算出 5.8時間		深夜時間:0.0		
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分	機械損料等のみ 岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
MO3101	トラック[クレーン装置付] A-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)】 土質ボーリング(ノコア), 66,粘性土・シルト, 50m以下,鉛直下方			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)孔径区分	土質ボーリング(ノコア) 66		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)土質区分 5)せん孔深度 6)せん孔方向	粘性土・シルト 50m以下 鉛直下方		深夜時間: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
A30001	土質ボーリング (ノコブーリング 深度50m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)】 【機械ボーリング (地質調査用)】 土質ボーリング (ノコブ), 66, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分	土質ボーリング (ノコブ)		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)孔径区分	66		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)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 (ノコブーリング 深度50m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)】 【機械ボーリング (地質調査用)】 岩盤ボーリング (オルコア), 66, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分	岩盤ボーリング (オルコア)		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)孔径区分	66		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	
	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50m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】 【現場内小運搬】 特装车運搬 (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	特装车運搬 (クローラ)		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)規格	100m以下 総運搬距離		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		
A30211	現場内小運搬 特装车運搬 (クローラ) 100m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】 【足場仮設】 平坦地足場,高さ0.3m以下,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以下 50m以下		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	
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】 【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		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	
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)】 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 2.0		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
	1)対象土質'-リグ'本数 2)対象岩盤'-リグ'本数	2 0		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	
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)】 【断面図等の作成(一般調査業務費)】 2.0		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
	1)対象土質'-リグ'本数 2)対象岩盤'-リグ'本数	2 0		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	
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	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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間: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 調査労務(直接人件費外業)		式		1,000	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	2.30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	
	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	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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)主任地質調査員の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	3)地質調査員の人数	0.50人				
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	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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)主任地質調査員の人数	0.10人		深夜時間:0.0		
	3)地質調査員の人数	0.37人				
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	歩A 各単位 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 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)	P96202				

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) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0		
P96202	石灰改良試験 配合試験供試体作成費	1.000	試料	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	流動性確認試験 流動性確認試験 テーブルフロー		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96301		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	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	
	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		
P96301	流動性確認試験 テーブルフロー	1.000	試料	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	配合試験 配合試験 試料調整、供試体作成		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96302		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	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	
	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		
P96302	配合試験 試料調整、供試体作成	1.000	試料	24,500	24,500	
	合計				24,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,500	

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
	*** X単 - 1号 ***					
X63005	旅費交通費(調査外業宿泊用)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(調査外業宿泊用) 乙地,ライトバン,1.00日,2日,3時間,なし,100km L(100km以上)			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)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分	ライトバン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別)	8,708		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0				
	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)地質調査技師外業日数	5.531日				
	13)主任地質調査員外業日数	14.323日				
	14)地質調査員外業日数	15.253日				
	15)往復移動距離区分	100km L(100km以上)				
P54216	地質調査技師日当 消費税抜き	2,000	人	1,000	2,000	
P54217	主任地質調査員日当 消費税抜き	2,000	人	773	1,546	
P54218	地質調査員日当 消費税抜き	2,000	人	773	1,546	
P54016	地質調査技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1,000	人	8,909	8,909	
P54017	主任地質調査員宿泊費 (乙地)消費税抜き(2級相当)	1,000	人	7,090	7,090	
P54018	地質調査員宿泊費 (乙地)消費税抜き(1級相当)	1,000	人	7,090	7,090	
P54113	外業の滞日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	7,000	人	8,354	58,478	
P54112	外業の滞日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	19,000	人	6,736	127,984	
P54112	外業の滞日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	20,000	人	6,736	134,720	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1,000	式	8,708	8,708	
M28121	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				364,333	算出数量 1,000 式
	単価		式		364,333	

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
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00003	現場搬入・搬出		式		1,000	歩A 当たり算出
S02124	運転手(特殊)	1.070	人	24,200	25,894	S単 28号
S02116	軽油 JIS1.2号 スタンド,,	24.400	L	134	3,270	S単 26号
S16001	トラック[クレーン装置付] ハイスタック2t積 2.0t吊,,	6.230	時間	1,280	7,974	S単 29号
	合計				37,138	算出数量 1.000 式
	単価		式		37,138	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00101	保孔管設置		式		1,000	歩A 当たり算出
	No. 6 孔					
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	39,480	39,480	S単 40号
Y00004	雑品	1.300		39,480	51,324	
	合計				90,804	算出数量 1.000 式
	単価		式		90,804	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00102	保孔管設置		式		1,000	歩A 当たり算出
	No. 7 孔					
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	39,480	39,480	S単 40号
Y00004	雑品	0.900		39,480	35,532	
	合計				75,012	算出数量 1.000 式
	単価		式		75,012	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00103	地下水位計		台		1,000	歩A 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	14,677	14,677	S単 41号
Y00004	雑品	1.300		14,677	19,080	
S02116	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	70,000	S単 17号
	合計				103,757	算出数量 1.000 台
	単価		台		103,757	

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 0		歩A・単A 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 *** 地上レーザー測量 作業計画		業務	62,100		歩A・単A
C00003	*** C単 - 2号 *** 地上レーザー測量 地上レーザー計測		km2	6,088,000		歩A・単A
C00004	*** C単 - 3号 *** 地上レーザー測量					

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	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	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 深淺測量,,			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 深淺測量	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	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				
	2) 技師の人数	0.60人				
	3) 技師補の人数	0.00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	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				
	2) 技師の人数	3.00人				
	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				
	2) 技師の人数	4.40人				
	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				
	2) 技師の人数	7.60人				
	3) 技師補の人数	8.00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				
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				
	2) 技師の人数	1.00人				
	3) 技師補の人数	0.00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 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				
	2) 技師の人数	2.00人				
	3) 技師補の人数	4.00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 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	

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
	*** X単 - 1号 ***					
X63002	精度管理費集計		式		1,000	歩A 当たり算出
	精度管理費集計			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)精度管理費(自動集計)	0.000		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	
P53024	精度管理費	1.000	式	0	0	
	合計				0	算出数量 1.000 式
	単価				0	
	*** X単 - 2号 ***					
X63003	旅費交通費(測量外業宿泊用)		式		1,000	歩A 当たり算出
	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)			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)宿泊地	乙地		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	
	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				
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0				
	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)測量技師外業日数	6.654日				
	13)測量技師補外業日数	7.730日				
	14)測量助手外業日数	2.210日				
	15)測量補助員外業日数	0.000日				
	16)往復移動距離区分	100km L(100km以上)				
P54209	測量業務技師日当 消費税抜き	2,000	人	1,000	2,000	
P54210	測量業務技師補日当 消費税抜き	2,000	人	773	1,546	
P54211	測量業務助手日当 消費税抜き	2,000	人	773	1,546	
P54009	測量業務技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1,000	人	8,909	8,909	
P54010	測量業務技師補宿泊費 (乙地)消費税抜き(2級相当)	1,000	人	7,090	7,090	
P54011	測量業務助手宿泊費 (乙地)消費税抜き(1級相当)	1,000	人	7,090	7,090	
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	9,000	人	8,354	75,186	
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	10,000	人	6,736	67,360	
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	2,000	人	6,736	13,472	
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				(86,803) 199,169	算出数量 1.000 式
	単価		式		(86,803) 199,169	
Y70013	安全費往復経費				(86,803) 199,169	

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
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	地上レーザー測量		km2		0.019 km2	歩A 当たり算出
C00001	地上レーザー測量 作業計画	1.000	業務	62,100	62,100	C単 1号
C00003	地上レーザー測量 地上レーザー計測	0.019	km2	6,088,000	115,672	C単 2号
C00004	地上レーザー測量 グラウンドデータ等の作成	0.019	km2	3,270,600	62,141	C単 3号
C00005	地上レーザー測量 成果データファイルの作成	0.019	km2	4,692,200	89,152	C単 4号
P96001	機械経費等 地上レーザー測量	1.000	式	332,924	332,924	
	合計				661,989	算出数量 0.019 km2
	単価		km2		34,841,526	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	深浅測量		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S63005	1. 作業計画	1.000	式	129,300	129,300	S単 8号
S63008	2. 現地踏査	1.000	式	95,000	95,000	S単 12号
S63008	3. 観測	1.000	式	327,200	327,200	S単 13号
S63005	4. 横断面図作成	1.000	式	741,400	741,400	S単 9号
S63005	5. 点検整理	1.000	式	69,500	69,500	S単 10号
S02116	機械経費等 深浅測量	1.000	式	21,110	21,110	S単 3号
	合計				1,383,510	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,383,510	

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
	*** C単 - 1号 ***					
C00001	地上レーザ測量		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
	作業計画					
S63005	測量労務(直接人件費内業)	1,000	式	62,100	62,100	S単 5号 算出数量 1,000 業務
	合計				62,100	
	単価		業務		62,100	
	*** C単 - 2号 ***					
C00003	地上レーザ測量		km2		0.100 km2	歩A 当たり算出
	地上レーザ計測					
S63008	測量労務(直接人件費外業)	1,000	式	608,800	608,800	S単 11号 算出数量 0.100 km2
	合計				608,800	
	単価		km2		6,088,000	
	*** C単 - 3号 ***					
C00004	地上レーザ測量		km2		0.100 km2	歩A 当たり算出
	グラウンドデータ等の作成					
S63005	測量労務(直接人件費内業)	1,000	式	327,060	327,060	S単 6号 算出数量 0.100 km2
	合計				327,060	
	単価		km2		3,270,600	
	*** C単 - 4号 ***					
C00005	地上レーザ測量		km2		0.100 km2	歩A 当たり算出
	成果データファイルの作成					
S63005	測量労務(直接人件費内業)	1,000	式	469,220	469,220	S単 7号 算出数量 0.100 km2
	合計				469,220	
	単価		km2		4,692,200	

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)	
・直接人件費				20,608,000	
・・直接人件費	1.000	式		(18,299,000)	
・・・設計作業費	(")		(")	(")	1式当たり
・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	
S63007 1-1.現地調査	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	162,700	162,700	S単 55号
S63003 1-2.資料の検討	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	263,200	263,200	S単 6号
S63003 2-1.左岸仮貯水池の検討	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	315,800	315,800	S単 7号
S63003 2-2.斜壁構造の検討	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	844,750	844,750	S単 62号
S63003 2-3.ドレーンの検討	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	252,600	252,600	S単 9号
S63003 2-4.計測設備の検討	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	389,950	389,950	S単 10号
S63003 2-5.設計図作成	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	293,050	293,050	S単 11号
S63003 2-6.数量計算	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	446,100	446,100	S単 12号
S63003 3-1.のみ口スクリーン検討	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	392,200	392,200	S単 63号
S63003 3-2.設計図作成	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	385,750	385,750	S単 64号
S63003 3-3.数量計算	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	355,500	355,500	S単 65号
S63003 4-1.管理用道路の検討	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	235,950	235,950	S単 15号
S63003 4-2.流入工の検討	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	382,850	382,850	S単 16号
S63003 4-3.周辺整備の検討	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	418,600	418,600	S単 17号
S63003 5.流用土計画	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	112,500	112,500	S単 18号
S63003 6.工事用道路計画	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	110,600	110,600	S単 19号
S63003 7.主要施工機械の検討	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	185,500	185,500	S単 20号
S63003 8.排水設備の検討	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	293,150	293,150	S単 21号
S63003 9.全体施工計画	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	372,500	372,500	S単 22号
S63003 10.全体仮設平面図	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	248,600	248,600	S単 23号
S63003 11.特別仕様書作成	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	479,790	479,790	S単 24号
S63003 12.概算工事費積算	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	489,650	489,650	S単 25号
合 計				7,431,290	
・・・設計作業費	(")		(")	(")	1式当たり
・設計作業【実施設計 合流工】	1.000	式	1,790,000	1,790,000	
S63003 1.計測設備の設計	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	143,410	143,410	S単 26号
S63003 2.既設構造物撤去計画	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	336,700	336,700	S単 27号
S63003 3.合流工構造物補足設計	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	325,390	325,390	S単 28号
S63003 4.場内整備工の設計	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	197,850	197,850	S単 29号
S63003 5.設計図作成	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	349,230	349,230	S単 30号
S63003 6.数量計算	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	336,800	336,800	S単 31号
S63003 7.概算工事費積算	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	101,040	101,040	S単 32号
合 計				1,790,420	
・・・設計作業費	(")		(")	(")	1式当たり
・設計作業【場内2列配管 L=75m】	1.000	式	1,600,000	1,600,000	
S63003 1-1.基本条件の検討	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	60,956	60,956	S単 33号
S63003 2-1.水理解析	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	155,055	155,055	S単 34号
S63003 3.構造計算	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	108,647	108,647	S単 35号
S63003 5.構造図作成	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	158,002	158,002	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	(")		(")	(")	1式当たり
	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	
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.プ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	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	関連業務の施工技術に基づく設計	1.000	式	2,309,000	2,309,000	
S63003	1-1.幹線ドレーンの形状変更	(0.000) 1.000	式	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	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	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	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	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	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	456,350	(0) 456,350	歩A・単A S単 76号
	合 計				(0) 2,309,280	
・・・	設計作業費	(")		(")	(")	1式当たり
	とりまとめ	1.000	式	1,125,000	1,125,000	
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式当たり
S63010	打合せ(設計業務基準日額)	1.000	式	485,000	485,000	
	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)	(") 1.000	回	130,650	(") 130,650	歩A・単A S単 58号
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.8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)	(") 1.000	回	95,188	(") 95,188	歩A・単A S単 67号
	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		(") 484,988	
	合 計					
・・・	基準日額	(")		(")	(")	1式当たり
	現地調査	1.000	式	163,000	163,000	

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:設計業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 技術員 技術員		人	31,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 2号 *** 高速道路料金(往復) 高速道路料金(往復) 消費税抜		往復	8,708		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** ガソリン ガソリン JIS2号レギュラースタンド		L	152		歩A・単A
S02116	*** S単 - 4号 *** 情報共有システム 情報共有システム 月額利用料		月	11,100		歩A・単A
S16001	*** S単 - 5号 *** バイク[二輪駆動] バイク[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		日	1,900		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 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
S63003	*** S単 - 7号 *** 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
S63003	*** S単 - 9号 *** 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
S63003	*** S単 - 10号 *** 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
S63003	*** S単 - 11号 *** 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
S63003	*** S単 - 12号 *** 2 - 6 .数量計算 設計労務(直接人件費内業)		式	446,100		歩A・単A
S63003	*** S単 - 15号 *** 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
S63003	*** S単 - 16号 *** 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
S63003	*** S単 - 17号 *** 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
S63003	*** S単 - 18号 *** 5 .流用土計画 設計労務(直接人件費内業)		式	112,500		歩A・単A
S63003	*** S単 - 19号 *** 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
S63003	*** S単 - 20号 *** 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
S63003	*** S単 - 21号 *** 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
S63003	*** S単 - 22号 *** 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
S63003	*** S単 - 23号 *** 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
S63003	*** S単 - 24号 *** 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
S63003	*** S単 - 25号 *** 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		式	143,410		歩A・単A
S63003	*** S単 - 27号 *** 2. 既設構造物撤去計画		式	336,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 28号 *** 3. 合流工構造物補足設計		式	325,390		歩A・単A
S63003	*** S単 - 29号 *** 4. 場内整備工の設計		式	197,850		歩A・単A
S63003	*** S単 - 30号 *** 5. 設計図作成		式	349,230		歩A・単A
S63003	*** S単 - 31号 *** 6. 数量計算		式	336,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 32号 *** 7. 概算工事費積算		式	101,040		歩A・単A
S63003	*** S単 - 33号 *** 1-1. 基本条件の検討		式	60,956		歩A・単A
S63003	*** S単 - 34号 *** 2-1. 水理解析		式	155,055		歩A・単A
S63003	*** S単 - 35号 *** 3. 構造計算		式	108,647		歩A・単A
S63003	*** S単 - 37号 *** 5. 構造図作成		式	158,002		歩A・単A
S63003	*** S単 - 38号 *** 6. 平面縦断図作成		式	108,516		歩A・単A
S63003	*** S単 - 39号 *** 7. 土工図作成		式	83,530		歩A・単A
S63003	*** S単 - 40号 *** 8. 数量計算		式	389,381		歩A・単A
S63003	*** S単 - 41号 *** 9. 施工計画		式	336,676		歩A・単A
S63003	*** S単 - 42号 *** 10. 概算工事費積算		式	199,550		歩A・単A
S63003	*** S単 - 43号 *** 1. 基本的事項の検討		式	976,350		歩A・単A
S63003	*** S単 - 44号 *** 2. 施設構造の検討		式	819,050		歩A・単A
S63003	*** S単 - 45号 *** 3. 管理用道路設計		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		式	688,750		歩A・単A
S63003	*** S単 - 47号 *** 5. 施工計画の検討		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

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 技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04007 基(B)				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
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) 消費税抜					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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)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				
P96001	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 - 3号 ***						
S02116	ガソリン		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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)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				
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	1.000	L	152	152	
	合計				152	算出数量 1,000 各単位
	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 月額利用料					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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)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				
P96002	情報共有システム 月額利用料	1.000	月	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1,000 各単位
	単価				11,100	
*** S単 - 5号 ***						
S16001	バイク[二輪駆動]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バイク[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M28121 M28121				
	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	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				

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	ライト[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 . ドレインの検討		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 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 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 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 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約: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
	2)技師長の人数	0.00人				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
	3)主任技師の人数	0.00人				
	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 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約: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
	2)技師長の人数	0.00人				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
	3)主任技師の人数	1.00人				
	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 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約: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
	2)技師長の人数	0.00人				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
	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	2.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の数	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 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	0.00人				深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	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. 工用道路計画 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	0.50人				深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	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 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	1.00人				深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	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 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	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 0.00人 1.00人 1.50人 3.00人 2.00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	
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 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	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 1.50人 2.00人 2.50人 2.50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)	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 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	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 0.00人 1.00人 2.00人 2.00人 1.00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	
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 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	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	
	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 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	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	
	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 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	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	
	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	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	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)技師長の人数	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	
	3)主任技師の人数	1.20人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.40人				
	5)技師Bの人数	1.40人				
	6)技師Cの人数	1.90人				
	7)技術員の人数	1.70人				
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	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	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)技師長の人数	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	
	3)主任技師の人数	1.20人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.30人				
	5)技師Bの人数	1.90人				
	6)技師Cの人数	1.90人				
	7)技術員の人数	0.80人				
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	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	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)技師長の人数	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	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
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	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		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	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		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	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)		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 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.98人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	0.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	0.00人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	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 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	1.34人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	1.79人				
	6)技師Cの人数	0.00人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	7)技術員の数	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 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	0.51人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	0.87人				
	6)技師Cの人数	0.87人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	7)技術員の数	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 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.51人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	0.51人				深夜時間: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: 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)					
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	3.65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 冬季補正: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 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	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)技術員の人数	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 冬季補正: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 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	1.10人				
	5)技師Bの人数	1.10人				
	6)技師Cの人数	2.50人				
	7)技術員の人数	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 冬季補正: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 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	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)技術員の人数	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 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)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.50人				
	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 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)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.50人				
	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 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)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.50人				
	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				1.000 式	歩 A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)					
	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	0.50人				
	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				1.000 式	歩 A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)					
	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	0.50人				
	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				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)技術員の人数	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)技術員の人数	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)技術員の人数	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)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
	外業	1.000	人	62,200	62,200	

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) 設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人		時間的制約: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)技師長の人数	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	
	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) 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		1.000 回	歩A 当たり算出
	1)設計工種	一般工種		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)打合せ	着手前・最終		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	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) 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		1.000 回	歩A 当たり算出
	1)設計工種	一般工種		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)打合せ	中間		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	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 当たり算出
	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)			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)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分	ライトバン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別)	8,708円		深夜時間:0.0		
	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 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1,A-4,500,5cm,0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)報告書部数(部)	1.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	A-4		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)枚数区分(枚)	500		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	5cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43422	報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚	1.000	部	6,750	6,750	
P43542	簡易加除式ファイル A4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 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)技師長的人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師的人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	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	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	3.00人				
	6)技師Cの人数	3.00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)	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	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	3.50人				
	6)技師Cの人数	3.50人				
	7)技術員の人数	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	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	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 JIS2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	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 JIS2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		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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)主任技術者の人数	0.00人				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
	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	1.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の数	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		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 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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.50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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	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:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	62,200	124,400	
R04004	技師(A)					
		2.000	人	55,200	110,400	
R04005	技師(B)					
		2.000	人	45,300	90,600	
R04006	技師(C)					
		1.000	人	35,600	35,600	
	合計				361,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		361,000	
	*** S単 - 75号 ***					
S63003	3-1.ライナープレートの形状変更		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)技師長の数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの数	2.00人				
	5)技師Bの数	2.00人				
	6)技師Cの数	4.00人				
	7)技術員の数	5.00人				
R04004	技師(A)					
		2.000	人	55,200	110,400	
R04005	技師(B)					
		2.000	人	45,300	90,600	
R04006	技師(C)					
		4.000	人	35,600	142,400	
R04007	技術員					
		5.000	人	31,600	158,000	
	合計				501,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		501,400	
	*** S単 - 76号 ***					
S63003	4-1.工事用道路実施設計		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)技師長の数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの数	2.00人				
	5)技師Bの数	2.50人				
	6)技師Cの数	3.00人				
	7)技術員の数	3.00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)					
		2.500	人	45,300	113,250	
R04006	技師(C)					
		3.000	人	35,600	106,800	
R04007	技術員					
		3.000	人	31,600	94,800	
	合計				456,350	算出数量 1.000 式
	単価		式		456,350	

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 (解析等)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S62043	【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】		業務		1,000	歩A 当たり算出
	【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】 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)対象土質観測-リソグ'本数	2		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象岩盤観測-リソグ'本数	0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
A30165	資料整理とりまとめ<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	0.840	業務	77,400	65,016	
	合計				65,016	算出数量 1,000 業務
	単価		業務		65,016	
*** S単 - 2号 ***						
S62044	【断面図等の作成(解析等調査業務)】		業務		1,000	歩A 当たり算出
	【断面図等の作成(解析等調査業務)】 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)対象土質観測-リソグ'本数	2		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象岩盤観測-リソグ'本数	0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
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>	0.840	業務	74,100	62,244	
	合計				62,244	算出数量 1,000 業務
	単価		業務		62,244	