



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

土地改良施設突発事故復旧事業

明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務

積 算 書

(当初)

東海農政局
矢作川総合第二期農地防災事業所

事業名 土地改良施設突発事故復旧事業					
業務名 明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務					
業務別業務名: 明治用水頭首工地区明治用水頭首工観測調査業務					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費～機械経費				7,859,000	
・直接人件費	1.000	式		7,859,000	
・・直接人件費	1.000	式		7,859,000	
・・・業務準備	1.000	式	385,000	385,000	1式当たり
T00001 業務準備	1.000	式	385,000	385,000	歩A・単A T単 1号
合計				385,000	
・・・河川水位・地下水位の測定 観測機器(支給品)の通信費(3箇所)	1.000	式	441,000	441,000	1式当たり
S02116 通信費 河川水位(左岸上流部),,	9.000	月	31,000	279,000	歩A・単A S単 11号
S02116 通信費 河川水位(右岸下流部),地下水位(P2-P3上流),,	9.000	月	18,000	162,000	歩A・単A S単 12号
合計				441,000	
・・・水位計撤去 左岸上流部、右岸下流部、ホ-リング孔内P2-3上流	1.000	式	424,000	424,000	1式当たり
T00009 水位計の撤去 河川部2箇所、ホ-リング孔内1箇所	1.000	式	423,805	423,805	歩A・単A T単 8号
合計				423,805	
・・・堰柱の傾斜測定 傾斜計リース費(4台)	4.000	台	252,000	1,008,000	1台当たり
S02116 傾斜計リース費 ワイヤレス傾斜計(本体)及び無線モデム,,	6.000	月	42,000	252,000	歩A・単A S単 14号
合計				252,000	
・・・堰柱の傾斜測定 通信費(4台)	4.000	台	147,000	588,000	1台当たり
S02116 通信費 傾斜計(P2,P3),,	6.000	月	24,500	147,000	歩A・単A S単 15号
合計				147,000	
・・・堰柱の傾斜測定 保守管理費(4月)	1.000	式	269,000	269,000	1式当たり
T00003 バッテリー交換	1.000	月	102,428	102,428	歩A・単A T単 3号
S02116 本体バッテリー費	2.000	個	18,000	36,000	歩A・単A S単 16号
S02116 通信機器バッテリー費	2.000	個	14,000	28,000	歩A・単A S単 17号
T00002 機器点検	1.000	月	102,428	102,428	歩A・単A T単 2号
合計				268,856	
・・・堰柱の傾斜測定 保守管理費(5月)	1.000	式	297,000	297,000	1式当たり
T00003 バッテリー交換	1.000	月	102,428	102,428	歩A・単A T単 3号
S02116 本体バッテリー費	2.000	個	18,000	36,000	歩A・単A S単 16号
S02116 通信機器バッテリー費	4.000	個	14,000	56,000	歩A・単A S単 17号
T00002 機器点検	1.000	月	102,428	102,428	歩A・単A T単 2号
合計				296,856	
・・・堰柱の傾斜測定 保守管理費(6・8・9月)	1.000	式	783,000	783,000	1式当たり
T00003 バッテリー交換	3.000	月	102,428	307,284	歩A・単A T単 3号
S02116 通信機器バッテリー費	12.000	個	14,000	168,000	歩A・単A S単 17号
T00002 機器点検	3.000	月	102,428	307,284	歩A・単A T単 2号
合計				782,568	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業					
業務名	明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務					
業務別業務名: 明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 測量主任技師 測量主任技師		人	60,600		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 測量技師 測量技師		人	52,300		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 測量技師補 測量技師補		人	41,100		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 測量助手 測量助手		人	34,900		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 測量補助員 測量補助員		人	28,700		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 主任技師 主任技師		人	66,900		歩A・単A
S02115	*** S単 - 7号 *** 技師(A) 技師(A)		人	59,600		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 技師(B) 技師(B)		人	48,500		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 技師(C) 技師(C)		人	40,300		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** 技術員 技術員		人	36,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** 通信費 通信費 河川水位(左岸上流部),,		月	31,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** 通信費 通信費 河川水位(右岸下流部),地下水位(P2-P3上流),,		月	18,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** 材料費 材料費 水位計撤去,,		式	10,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** 傾斜計リース費 傾斜計リース費 ワイヤレス傾斜計(本体)及び無線モデム,,		月	42,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** 通信費 通信費 傾斜計(P2,P3),,		月	24,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 本体バッテリー費 本体バッテリー費		個	18,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** 通信機器バッテリー費 通信機器バッテリー費		個	14,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 18号 *** 公開用成果品作成 設計労務(直接人件費内業)		式	18,050		歩A・単A
S63012	*** S単 - 19号 *** 打合せ(測量旅費・交通費) 打合せ(測量旅費・交通費) 通勤により打合せ,,ライトバン,1日,2時間, L < 100km (100km未満)		回	5,382		歩A・単A
S63018	*** S単 - 20号 *** 旅費交通費(設計外業日雇用) 旅費交通費(設計外業日雇用) ライトバン,9日,2時間		式	47,947		歩A・単A
S63023	*** S単 - 21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	7,341		歩A・単A

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
業務名	明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務

業務別業務名: 明治用水頭首工地区明治用水頭首工観測調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	測量主任技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量主任技師			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	R04022 基(C)		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	
R04022	測量主任技師	1.000	人	60,600	60,600	
	合計				60,600	算出数量 1.000 人
	単価				60,600	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	測量技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量技師			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	R04023 基(C)		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	
R04023	測量技師	1.000	人	52,300	52,300	
	合計				52,300	算出数量 1.000 人
	単価				52,300	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	測量技師補		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量技師補			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	R04024 基(C)		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	
R04024	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	
	合計				41,100	算出数量 1.000 人
	単価				41,100	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	測量助手		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量助手			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	R04025 基(C)		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	
R04025	測量助手	1.000	人	34,900	34,900	
	合計				34,900	算出数量 1.000 人
	単価				34,900	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	測量補助員		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量補助員			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	R04032 基(C)		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	
R04032	測量補助員	1.000	人	28,700	28,700	
	合計				28,700	算出数量 1.000 人

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
業務名	明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務

業務別業務名: 明治用水頭首工地区明治用水頭首工観測調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				28,700	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	主任技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任技師			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	R04003		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	
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
	合 計				66,900	算出数量 1,000 人
	単 価				66,900	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	技師 (A)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師 (A)			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	R04004		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	
R04004	技師 (A)	1.000	人	59,600	59,600	
	合 計				59,600	算出数量 1,000 人
	単 価				59,600	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	技師 (B)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師 (B)			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	R04005		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	
R04005	技師 (B)	1.000	人	48,500	48,500	
	合 計				48,500	算出数量 1,000 人
	単 価				48,500	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	技師 (C)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師 (C)			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	R04006		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	
R04006	技師 (C)	1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				40,300	算出数量 1,000 人
	単 価				40,300	
	*** S単 - 10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		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	土地改良施設突発事故復旧事業					
業務名	明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務					
業務別業務名: 明治用水頭首工地区明治用水頭首工観測調査業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04007	技術員	1.000	人	36,100	36,100	
	合計				36,100	算出数量 1.000 人
	単価				36,100	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	通信費		月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	通信費 河川水位(左岸上流部),,			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) P96001		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	
P96001	通信費 河川水位(左岸上流部)	1.000	月	31,000	31,000	
	合計				31,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	通信費		月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	通信費 河川水位(右岸下流部),地下水位(P2-P3上流),,			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) P96002		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	
P96002	通信費 河川水位(右岸下流部),地下水位(P2-P3上流)	1.000	月	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	材料費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	材料費 水位計撤去,,			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) P96008		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	
P96008	材料費 水位計撤去	1.000	式	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	傾斜計リース費		月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	傾斜計リース費 ワイヤレス傾斜計(本体)及び無線モデム,,			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	
	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) P96003		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	
P96003	傾斜計リース費 ワイヤレス傾斜計(本体)及び無線モデム	1.000	月	42,000	42,000	
	合計				42,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				42,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	通信費		月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	通信費 傾斜計(P2,P3),,			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		土地改良施設突発事故復旧事業				
業務名		明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務				
業務別業務名: 明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96004	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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96004				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96004	通信費 傾斜計 (P2,P3)	1.000	月	24,500	24,500	
	合計				24,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,500	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	本体バッテリー費 本体バッテリー費		個		1.000 各単位	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	
P96005	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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96005				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96005	本体バッテリー費	1.000	個	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	通信機器バッテリー費 通信機器バッテリー費		個		1.000 各単位	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	
P96006	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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96006				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96006	通信機器バッテリー費	1.000	個	14,000	14,000	
	合計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,000	
	*** S単 - 18号 ***					
S63003	公開用成果品作成 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	
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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	0.00人				
	6)技師 C の人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04007	技術員	0.500	人	36,100	18,050	
	合計				18,050	算出数量 1.000 式
	単価		式		18,050	
	*** S単 - 19号 ***					
S63012	打合せ (測量旅費・交通費) 打合せ (測量旅費・交通費) 通勤により打合せ,..,ライトバン,1日,2時間, L < 100km (100km未満)		回		1.000 回	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	
				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	
	1)測量主任技師配置人員	0人				
	2)測量技師配置人員	0人				
	3)測量技師補配置人員	0人				
	4)打合せ日数	0.50日				
	5)往復移動日数	0.50日				
	6)宿泊区分	通勤により打合せ				
	9)交通機関区分	ライトバン				
	10)高速道路往復料金 (税別)	2,836円				

事業名		土地改良施設突発事故復旧事業				
業務名		明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務				
業務別業務名: 明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	12)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	13)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	14)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	15)ライトバン使用日数	1日				
	16)時間区分	2時間				
	17)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	2,836	2,836	
M28121	ライトバン[ガソリン・二輪駆動]					
	乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L	166	896	
	合計				5,382	算出数量 1.000 回
	単価		回		5,382	
Y70013	安全費往復経費				0	
	*** S単 - 20号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用)			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	
	ライトバン,9日,2時間			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	
	1)交通機関区分	ライトバン		深夜時間:0.0		
	2)高速道路往復料金(税別)	2,781円				
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	9日				
	8)時間区分	2時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	0.000日				
	12)設計用技師B外業日数	0.000日				
	13)設計用技師C外業日数	0.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	9.000	式	2,781	25,029	
M28121	ライトバン[ガソリン・二輪駆動]					
	乗車定員5名 排気量1.5L	9.000	日	1,650	14,850	
P34001	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	48.600	L	166	8,068	
	合計				47,947	算出数量 1.000 式
	単価		式		47,947	
	*** S単 - 21号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成			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	591	591	
P43602	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚	47	0	
	合計				7,341	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,341	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業					
業務名	明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務					
業務別業務名: 明治用水頭首工地区明治用水頭首工観測調査業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 単 - 1号 ***					
T00001	業務準備		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	測量主任技師	2.500	人	60,600	151,500	S単 1号
S02115	測量技師	2.500	人	52,300	130,750	S単 2号
S02115	測量技師補	2.500	人	41,100	102,750	S単 3号
	合計				385,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		385,000	
	*** 単 - 2号 ***					
T00002	機器点検		月		1,000	歩A 当たり算出
S02115	測量主任技師	0.500	人	60,600	30,300	S単 1号
S02115	測量技師	0.500	人	52,300	26,150	S単 2号
S02115	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	S単 3号
Y00004	雑品	0.050		97,550	4,878	
	合計				102,428	算出数量 1.000 月
	単価		月		102,428	
	*** 単 - 3号 ***					
T00003	バッテリー交換		月		1,000	歩A 当たり算出
S02115	測量主任技師	0.500	人	60,600	30,300	S単 1号
S02115	測量技師	0.500	人	52,300	26,150	S単 2号
S02115	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	S単 3号
Y00004	雑品	0.050		97,550	4,878	
	合計				102,428	算出数量 1.000 月
	単価		月		102,428	
	*** 単 - 4号 ***					
T00004	計測結果の整理		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	5.500	人	66,900	367,950	S単 6号
S02115	技師(A)	7.500	人	59,600	447,000	S単 7号
S02115	技師(B)	10.000	人	48,500	485,000	S単 8号
S02115	技師(C)	10.000	人	40,300	403,000	S単 9号
S02115	技術員	20.000	人	36,100	722,000	S単 10号
	合計				2,424,950	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,424,950	
	*** 単 - 5号 ***					
T00005	点検とりまとめ		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業					
業務名	明治用水頭首工地区 明治用水頭首工観測調査業務					
業務別業務名: 明治用水頭首工地区明治用水頭首工観測調査業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	主任技師	1.500	人	66,900	100,350	S単 6号
S02115	技師(A)	3.500	人	59,600	208,600	S単 7号
S02115	技師(B)	3.500	人	48,500	169,750	S単 8号
	合計				478,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		478,700	
	*** 単 - 6号 ***					
T00006	業務打合せ		回		1,000	歩A 当たり算出
	着手前,最終(往復移動日数含む)					
S02115	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	S単 6号
S02115	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	S単 3号
	合計				108,000	算出数量 1.000 回
	単価		回		108,000	
	*** 単 - 7号 ***					
T00007	業務打合せ		回		1,000	歩A 当たり算出
	中間(往復移動日数含む)					
S02115	測量技師	1.000	人	52,300	52,300	S単 2号
S02115	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	S単 3号
	合計				93,400	算出数量 1.000 回
	単価		回		93,400	
	*** 単 - 8号 ***					
T00009	水位計の撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
	河川部2箇所、ホ-リツク'孔内1箇所					
S02115	測量主任技師	2.000	人	60,600	121,200	S単 1号
S02115	測量技師	2.000	人	52,300	104,600	S単 2号
S02115	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	S単 3号
S02115	測量助手	2.000	人	34,900	69,800	S単 4号
S02115	測量補助員	2.000	人	28,700	57,400	S単 5号
Y00004	雑品	0.050		394,100	19,705	
S02116	材料費 水位計撤去,,	1.000	式	10,000	10,000	S単 13号
	合計				423,805	算出数量 1.000 式
	単価		式		423,805	
	*** 単 - 9号 ***					
T00010	傾斜計撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
	P2・P3(計4台)					
S02115	測量主任技師	1.000	人	60,600	60,600	S単 1号
S02115	測量技師	1.000	人	52,300	52,300	S単 2号
S02115	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	S単 3号
	合計				154,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		154,000	