

事業名	ため池防災事業 上ノ池地区
業務名	上ノ池地区実施設計(4)業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02115	主任技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任技師			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
R04003	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 主任技師	R04003 基(B)				
		1.000	人	58,600	58,600	
	合計				58,600	算出数量 1,000人
	単価				58,600	
*** S単-2号 ***						
S02115	技師(A)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(A)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
R04004	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 技師(A)	R04004 基(B)				
		1.000	人	51,200	51,200	
	合計				51,200	算出数量 1,000人
	単価				51,200	
*** S単-3号 ***						
S02115	技師(B)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
R04005	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 技師(B)	R04005 基(B)				
		1.000	人	41,600	41,600	
	合計				41,600	算出数量 1,000人
	単価				41,600	
*** S単-4号 ***						
S02115	技師(C)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(C)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
R04006	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 技師(C)	R04006 基(B)				
		1.000	人	32,800	32,800	
	合計				32,800	算出数量 1,000人
	単価				32,800	
*** S単-5号 ***						
S02115	技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	技術員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
R04007	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 技術員	R04007 基(B)				
		1.000	人	29,000	29,000	
	合計				29,000	算出数量 1,000人
	単価				29,000	
*** S単-6号 ***						
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1,000	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:1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	

事業名	ため池防災事業 上ノ池地区
業務名	上ノ池地区実施設計(4)業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 1.00人 0.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 0.000日				
R04003	主任技師		0.500 人	58,600	29,300	
R04004	技師(A)		0.500 人	51,200	25,600	
	合計				54,900	算出数量 1.000回
	単価		回		54,900	
	*** S単-7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日			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 中間				
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	0.00人 1.00人 1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 0.000日				
R04004	技師(A)		0.500 人	51,200	25,600	
R04005	技師(B)		0.500 人	41,600	20,800	
	合計				46,400	算出数量 1.000回
	単価		回		46,400	
	*** S単-8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) ライトバン、2日、1時間			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)バス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 6)航空往復1人当料金(税別) 7)ライトバン使用日数の入力 8)時間区分	ライトバン 0円 0円 0円 0円 0円 2日 1時間				
	9)設計用技師長外業日数 10)設計用主任技師外業日数 11)設計用技師A外業日数 12)設計用技師B外業日数 13)設計用技師C外業日数 14)設計用技術員外業日数	0.000日 1.200日 1.200日 1.200日 0.000日 0.000日				
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		2.000 日	1,320	2,640	
P34001	ガソリン J1S2号 レギュラースタンド		5.200 L	153	796	
	合計				3,436	算出数量 1.000式
	単価		式		3,436	
	*** S単-9号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1.000式	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 2, A-4, 300, 5cm, 0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚)	2.000 A-4 300 5cm 0.000				
P43446	報告書焼付代(コピー) A-4以下 300枚		2.000 部	4,050	8,100	

事業名 たため池防災事業 上ノ池地区
業務名 上ノ池地区実施設計 (4) 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単-1号 ***						
T00001	現地調査		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	1.200	人	58,600	70,320	S単 1号
S02115	技師 (A)	1.200	人	51,200	61,440	S単 2号
S02115	技師 (B)	1.200	人	41,600	49,920	S単 3号
	合計				181,680	算出数量 1.000 式
	単価		式		181,680	
*** T単-2号 ***						
T00002	資料の検討		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.600	人	58,600	35,160	S単 1号
S02115	技師 (A)	2.100	人	51,200	107,520	S単 2号
	合計				142,680	算出数量 1.000 式
	単価		式		142,680	
*** T単-3号 ***						
T00003	設計作業の基本方針		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	1.000	人	58,600	58,600	S単 1号
S02115	技師 (A)	0.600	人	51,200	30,720	S単 2号
	合計				89,320	算出数量 1.000 式
	単価		式		89,320	
*** T単-4号 ***						
T00004	設計洪水量の検討		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	技師 (A)	0.500	人	51,200	25,600	S単 2号
S02115	技師 (B)	0.800	人	41,600	33,280	S単 3号
S02115	技師 (C)	0.500	人	32,800	16,400	S単 4号
	合計				75,280	算出数量 1.000 式
	単価		式		75,280	
*** T単-5号 ***						
T00005	設計数値及び基本断面の検討		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.800	人	58,600	46,880	S単 1号
S02115	技師 (A)	1.500	人	51,200	76,800	S単 2号
S02115	技師 (B)	0.700	人	41,600	29,120	S単 3号
	合計				152,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		152,800	

事業名	ため池防災事業 上ノ池地区
業務名	上ノ池地区実施設計 (4) 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-6号 ***					
T00006	堤体の安定計算		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	レベル1地震動 技師(A)	0.500	人	51,200	25,600	S単 2号
S02115	技師(B)	1.000	人	41,600	41,600	S単 3号
S02115	技師(C)	0.500	人	32,800	16,400	S単 4号
	合計				83,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		83,600	
	*** T単-7号 ***					
T00007	液状化判定		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	技師(A)	0.500	人	51,200	25,600	S単 2号
S02115	技師(B)	1.800	人	41,600	74,880	S単 3号
S02115	技師(C)	1.800	人	32,800	59,040	S単 4号
	合計				159,520	算出数量 1.000 式
	単価		式		159,520	
	*** T単-8号 ***					
T00008	浸透流の検討		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	技師(A)	0.400	人	51,200	20,480	S単 2号
S02115	技師(B)	0.700	人	41,600	29,120	S単 3号
	合計				49,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		49,600	
	*** T単-9号 ***					
T00009	附帯工の検討		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	技師(B)	0.500	人	41,600	20,800	S単 3号
S02115	技師(C)	0.500	人	32,800	16,400	S単 4号
	合計				37,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		37,200	
	*** T単-10号 ***					
T00010	設計図作成		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	技師(A)	0.400	人	51,200	20,480	S単 2号
S02115	技師(B)	0.900	人	41,600	37,440	S単 3号
S02115	技師(C)	0.900	人	32,800	29,520	S単 4号
S02115	技術員	0.900	人	29,000	26,100	S単 5号
	合計				113,540	算出数量 1.000 式
	単価		式		113,540	

事業名	ため池防災事業 上ノ池地区
業務名	上ノ池地区実施設計 (4) 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-11号 ***					
T00011	数量計算		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	技師 (B)	0.500	人	41,600	20,800	S単 3号
S02115	技師 (C)	1.000	人	32,800	32,800	S単 4号
S02115	技術員	1.100	人	29,000	31,900	S単 5号
	合計				85,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		85,500	
	*** T単-12号 ***					
T00012	基礎処理工の検討		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	技師 (A)	1.000	人	51,200	51,200	S単 2号
S02115	技師 (B)	2.000	人	41,600	83,200	S単 3号
	合計				134,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		134,400	
	*** T単-13号 ***					
T00013	基本設計		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	余水吐 技師 (A)	1.100	人	51,200	56,320	S単 2号
S02115	技師 (B)	1.200	人	41,600	49,920	S単 3号
	合計				106,240	算出数量 1.000 式
	単 価		式		106,240	
	*** T単-14号 ***					
T00014	水理計算		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	余水吐 技師 (A)	1.100	人	51,200	56,320	S単 2号
S02115	技師 (B)	1.200	人	41,600	49,920	S単 3号
	合計				106,240	算出数量 1.000 式
	単 価		式		106,240	
	*** T単-15号 ***					
T00015	構造計算		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	余水吐 技師 (A)	1.300	人	51,200	66,560	S単 2号
S02115	技師 (B)	1.300	人	41,600	54,080	S単 3号
	合計				120,640	算出数量 1.000 式
	単 価		式		120,640	
	*** T単-16号 ***					

事業名 ため池防災事業 上ノ池地区
業務名 上ノ池地区実施設計 (4) 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00016	設計図作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	余水吐					
S02115	技師 (B)	1.200	人	41,600	49,920	S単 3号
S02115	技師 (C)	2.400	人	32,800	78,720	S単 4号
S02115	技術員	1.200	人	29,000	34,800	S単 5号
	合計				163,440	算出数量 1.000 式
	単価		式		163,440	
	*** T単- 17号 ***					
T00017	数量計算		式		1,000	歩A 当たり算出
	余水吐					
S02115	技師 (B)	1.000	人	41,600	41,600	S単 3号
S02115	技師 (C)	1.400	人	32,800	45,920	S単 4号
S02115	技術員	1.000	人	29,000	29,000	S単 5号
	合計				116,520	算出数量 1.000 式
	単価		式		116,520	
	*** T単- 18号 ***					
T00018	基本設計		式		1,000	歩A 当たり算出
	取水施設					
S02115	技師 (A)	0.500	人	51,200	25,600	S単 2号
S02115	技師 (B)	1.000	人	41,600	41,600	S単 3号
	合計				67,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		67,200	
	*** T単- 19号 ***					
T00019	水理計算		式		1,000	歩A 当たり算出
	取水施設					
S02115	技師 (A)	0.500	人	51,200	25,600	S単 2号
S02115	技師 (B)	1.000	人	41,600	41,600	S単 3号
	合計				67,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		67,200	
	*** T単- 20号 ***					
T00020	構造計算		式		1,000	歩A 当たり算出
	取水施設					
S02115	技師 (B)	0.600	人	41,600	24,960	S単 3号
S02115	技師 (C)	1.700	人	32,800	55,760	S単 4号
S02115	技術員	1.100	人	29,000	31,900	S単 5号
	合計				112,620	算出数量 1.000 式
	単価		式		112,620	
	*** T単- 21号 ***					

事業名 | ため池防災事業 上ノ池地区
 業務名 | 上ノ池地区実施設計 (4) 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00021	設計図作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	取水施設 技師 (C)	2.100	人	32,800	68,880	S単 4号
S02115	技術員	1.300	人	29,000	37,700	S単 5号
	合計				106,580	算出数量 1.000 式
	単価		式		106,580	
	*** T単- 22号 ***					
T00022	数量計算		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	取水施設 技師 (C)	2.100	人	32,800	68,880	S単 4号
S02115	技術員	1.400	人	29,000	40,600	S単 5号
	合計				109,480	算出数量 1.000 式
	単価		式		109,480	
	*** T単- 23号 ***					
T00023	仮設計画		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.400	人	58,600	23,440	S単 1号
S02115	技師 (A)	0.800	人	51,200	40,960	S単 2号
S02115	技師 (B)	0.800	人	41,600	33,280	S単 3号
	合計				97,680	算出数量 1.000 式
	単価		式		97,680	
	*** T単- 24号 ***					
T00024	設計図作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	仮設 技師 (C)	1.200	人	32,800	39,360	S単 4号
S02115	技術員	0.700	人	29,000	20,300	S単 5号
	合計				59,660	算出数量 1.000 式
	単価		式		59,660	
	*** T単- 25号 ***					
T00025	数量計算		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	仮設 技師 (C)	1.200	人	32,800	39,360	S単 4号
S02115	技術員	0.800	人	29,000	23,200	S単 5号
	合計				62,560	算出数量 1.000 式
	単価		式		62,560	
	*** T単- 26号 ***					
T00026	照査		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	ため池防災事業 上ノ池地区
業務名	上ノ池地区実施設計 (4) 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	主任技師	1.800	人	58,600	105,480	S単 1号
	合計				105,480	算出数量 1.000 式
	単価		式		105,480	
	*** T単- 27号 ***					
T00027	点検取りまとめ		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.800	人	58,600	46,880	S単 1号
S02115	技師 (A)	1.300	人	51,200	66,560	S単 2号
S02115	技師 (B)	1.000	人	41,600	41,600	S単 3号
	合計				155,040	算出数量 1.000 式
	単価		式		155,040	
	*** T単- 28号 ***					
T00032	堤体の安定計算		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	レベル2 ΔU法					
S02115	主任技師	0.500	人	58,600	29,300	S単 1号
S02115	技師 (A)	1.200	人	51,200	61,440	S単 2号
S02115	技師 (B)	1.500	人	41,600	62,400	S単 3号
	合計				153,140	算出数量 1.000 式
	単価		式		153,140	