



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

農業水利施設保全対策事業
筑後川水系（安武武島）地区
用水ポンプ補修工事（武島P3）
07-7542030010795

金抜き積算書

（当初）

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	農業水利施設保全対策事業 筑後川水系（安武武島）地区
工事名	用水ポンプ補修工事（武島P3）

名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接製作費					
・材料費					
・ ・ 主要部材費	1.000	式			
・ ・ ・ 主要部材費	1.000	式			
・ ・ ・ 主要部材費	1.000	式			1 式当たり
羽根車 FC200	2.000	個			単 A S 単 10号
主軸 SUS420J2Q	2.000	個			単 A S 単 11号
合 計					
・ ・ 副部材費	1.000	式			
・ ・ ・ 副部材費	1.000	式			1 式当たり
軸受フレーム	2.000	個			単 A S 単 12号
パッキン押え	2.000	式			単 A S 単 13号
ライナリング	2.000	個			単 A S 単 14号
ライナリング2	4.000	個			単 A S 単 15号
合 計					
・ ・ 部品費	1.000	式			
・ ・ ・ 部品費	1.000	式			1 式当たり
Oリング	2.000	個			単 A S 単 16号
シートパッキン	2.000	式			単 A S 単 17号
グランドパッキン SUS304	2.000	式			単 A S 単 18号
カップリングボルト・ゴム	16.000	個			単 A S 単 19号
カップリング	2.000	個			単 A S 単 20号
カップリング2	2.000	個			単 A S 単 21号
真空計	2.000	個			単 A S 単 22号
連成計	2.000	個			単 A S 単 23号
無送水検知器	2.000	個			単 A S 単 24号
満水検知器	2.000	個			単 A S 単 25号
合 計					
・ ・ 製作補助材料費	1.000	式			
・ ・ ・ 製作補助材料費	1.000	式			1 式当たり
補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備, ,4%	1.000	式			単 A X 単 1号
合 計					
・ 機器単体費	1.000	式			
・ ・ 機器単体費	1.000	式			
・ ・ ・ 機器単体費	1.000	式			1 式当たり
真空ポンプ 水封式、補水槽付	1.000	台			単 A S 単 7号
機側操作盤 前面開閉式、タイマー付	1.000	面			単 A S 単 8号
仕切弁 手動仕切弁	1.000	個			単 A S 単 9号
合 計					

[illegible]

事業名	農業水利施設保全対策事業 筑後川水系（安武武島）地区
工事名	用水ポンプ補修工事（武島P3）

名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費					
・輸送費					
・ ・ 輸送費	1.000	式			
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式			
	1.000	式			1 式当たり
輸送費					単 A
製作工場 現場	1.000	式			
輸送費					単 A
現場 整備工場	1.000	式			
輸送費					単 A
現場 産廃処分場	1.000	式			
輸送費					単 A
現場 スクラップ処分場	1.000	式			
合 計					
・労務費					
・ ・ ポンプ設備撤去・据付	1.000	式			
・ ・ ・ ポンプ設備撤去工	1.000	式			1 式当たり
[施設機械労務単価]					単 A
,用排水ポンプ設備,据 付 工	28.000	人			S 単 26号
[施設機械労務単価]					単 A
,用排水ポンプ設備,普通作業員	11.000	人			S 単 27号
[施設機械労務単価]					単 A
,用排水ポンプ設備,電 工	20.000	人			S 単 28号
据付間接費					単 A
用排水ポンプ設備,,140%	1.000	式			X 単 8号
合 計					
計（ 1 ）（直接費対象分）					
計（ 2 ）（間接費対象分）					
・ ・ ・ ポンプ設備据付工					1 式当たり
	1.000	式			
[施設機械労務単価]					単 A
,用排水ポンプ設備,据 付 工	40.000	人			S 単 26号
[施設機械労務単価]					単 A
,用排水ポンプ設備,普通作業員	14.000	人			S 単 27号
[施設機械労務単価]					単 A
,用排水ポンプ設備,電 工	26.000	人			S 単 28号
据付間接費					単 A
用排水ポンプ設備,,140%	1.000	式			X 単 9号
据付材料費					単 A
用排水ポンプ設備,,電動機駆動,横軸(渦巻), 低圧受電,ステンレス管,22kW	1.000	式			X 単 6号
補助材料費(据付)					単 A
用排水ポンプ設備,,2%	1.000	式			X 単 5号
合 計					
計（ 1 ）（直接費対象分）					
計（ 2 ）（間接費対象分）					
・現場塗装費					
・ ・ 現場塗装費	1.000	式			
・ ・ ・ 配管類現場塗装	1.000	式			
	1.000	式			1 式当たり
橋りょう塗装工					単 A
	24.000	人			S 単 3号
合 計					
・直接経費					
・ ・ 機械経費	1.000	式			
・ ・ ・ 機械経費	1.000	式			
	1.000	式			1 式当たり
トラックレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]					単 A
トラックレーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,	2.000	日			S 単 6号
電気溶接機[ﾃﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾗｲﾌﾞｼﾞﾝ駆動・直流ｱｰｸ式・排対2次]					単 A
,最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	4.000	日			S 単 5号

事業名	農業水利施設保全対策事業 筑後川水系（安武武島）地区
工事名	用水ポンプ補修工事（武島P3）

コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
	製作工					
	製作工		人			単A
	*** S単 - 2号 ***					
	橋りょう塗装工					
	橋りょう塗装工		人			単A
	*** S単 - 3号 ***					
	橋りょう塗装工					
	橋りょう塗装工		人			単A
	*** S単 - 4号 ***					
	スクラップ					
	スクラップ		kg			単A
	*** S単 - 5号 ***					
	電気溶接機[ディーズ・インジェクション駆動・直流アーク式・排対2次]					
	電気溶接機[ディーズ・インジェクション駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、交替制補正対象外、運転 1 日当たり算出		日			単A
	*** S単 - 6号 ***					
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]					
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]					
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]、4.9ton吊り、		日			単A
	*** S単 - 7号 ***					
	真空ポンプ					
	真空ポンプ					
	水封式、補水槽付		台			単A
	*** S単 - 8号 ***					
	機側操作盤					
	機側操作盤					
	前面開閉式、タイマー付		面			単A
	*** S単 - 9号 ***					
	仕切弁					
	仕切弁					
	手動仕切弁		個			単A
	*** S単 - 10号 ***					
	羽根車					
	羽根車					
	FC200		個			単A
	*** S単 - 11号 ***					
	主軸					
	主軸		個			単A
	SUS420J2Q					
	*** S単 - 12号 ***					
	軸受フレーム					
	軸受フレーム		個			単A
	*** S単 - 13号 ***					
	バックキン押え					
	バックキン押え		式			単A
	*** S単 - 14号 ***					
	ライナーリング					
	ライナーリング		個			単A
	*** S単 - 15号 ***					
	ライナーリング2					
	ライナーリング2		個			単A
	*** S単 - 16号 ***					
	Oリング					
	Oリング		個			単A
	*** S単 - 17号 ***					
	シートバックキン					
	シートバックキン		式			単A
	*** S単 - 18号 ***					
	グランドバックキン					
	グランドバックキン		式			単A
	SUS304					
	*** S単 - 19号 ***					
	カップリングボルト・ゴム					
	カップリングボルト・ゴム		個			単A
	*** S単 - 20号 ***					
	カップリング					
	カップリング		個			単A
	*** S単 - 21号 ***					
	カップリング2					
	カップリング2		個			単A
	*** S単 - 22号 ***					
	真空計					

[illegible]

事業名	農業水利施設保全対策事業 筑後川水系（安武武島）地区
工事名	用水ポンプ補修工事（武島P3）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
	製作工		人		1.000 人	当たり算出
	製作工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			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	
	製作工	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 2号 ***					
	橋りょう塗装工		人		1.000 人	当たり算出
	橋りょう塗装工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			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	
	橋りょう塗装工	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 3号 ***					
	橋りょう塗装工		人		1.000 人	当たり算出
	橋りょう塗装工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			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	
	橋りょう塗装工	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 4号 ***					
	スクラップ		kg		1.000 各単位	当たり算出
	スクラップ ヘビーH2			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	ヘビーH2		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	
	スクラップ ヘビーH2	1.000	kg			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 5号 ***					
	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]		日		1.000 各単位	当たり算出
	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転 1 日当たり算出			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転 1 日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	運転 1 日当たり算出 8.0 1.80		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	
	5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制補正区分	0.0 交替制補正対象外				
	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	1.800	供用日			<損料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位			

事業名	農業水利施設保全対策事業 筑後川水系（安武武島）地区
工事名	用水ポンプ補修工事（武島P3）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単位					
	*** S単 - 6号 ***					
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]		日		1.000 日	当たり算出
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型],4.9ton吊り,			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)機械区分	トラックレン(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格	4.9ton吊り		夜間制約作業時間:0.0		
	3)運転1日当たり運転時間(T)	8.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]					<賃料>
	吊上能力4.9t吊	1.000	日			
	合 計					算出数量 1.000 日
	単 価		日			
	*** S単 - 7号 ***					
	真空ポンプ		台		1.000 各単位	当たり算出
	真空ポンプ			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	水封式、補水槽付			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)基礎データコード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格	水封式、補水槽付		夜間制約作業時間:0.0		
	真空ポンプ					
	水封式、補水槽付	1.000	台			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 8号 ***					
	機側操作盤		面		1.000 各単位	当たり算出
	機側操作盤			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	前面開閉式、タイマー付			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)基礎データコード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格	前面開閉式、タイマー付		夜間制約作業時間:0.0		
	機側操作盤					
	前面開閉式、タイマー付	1.000	面			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 9号 ***					
	仕切弁		個		1.000 各単位	当たり算出
	仕切弁			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	手動仕切弁			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)基礎データコード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格	手動仕切弁		夜間制約作業時間:0.0		
	仕切弁					
	手動仕切弁	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 10号 ***					
	羽根車		個		1.000 [各単位]	当たり算出
	羽根車			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	FC200			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)基礎データコード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格	FC200		夜間制約作業時間:0.0		
	羽根車					
	FC200	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					

事業名	農業水利施設保全対策事業 筑後川水系（安武武島）地区				
工事名	用水ポンプ補修工事（武島P3）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 11号 ***					
	主軸		個		1.000 [各単位]	当たり算出
	主軸 SUS420J2Q			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎データコード 2)規格	SUS420J2Q				
	主軸 SUS420J2Q	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S 単 - 12号 ***					
	軸受フレーム		個		1.000 [各単位]	当たり算出
	軸受フレーム			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎データコード 2)規格					
	軸受フレーム	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S 単 - 13号 ***					
	バックシン押え		式		1.000 [各単位]	当たり算出
	バックシン押え			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎データコード 2)規格					
	バックシン押え	1.000	式			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S 単 - 14号 ***					
	ライナーリング		個		1.000 [各単位]	当たり算出
	ライナーリング			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎データコード 2)規格					
	ライナーリング	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S 単 - 15号 ***					
	ライナーリング2		個		1.000 [各単位]	当たり算出
	ライナーリング2			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎データコード 2)規格					
	ライナーリング2	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S 単 - 16号 ***					
	0リング		個		1.000 [各単位]	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業 筑後川水系（安武武島）地区
工事名	用水ポンプ補修工事（武島P3）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	0リング			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	0リング	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S単 - 17号 ***					
	シートパッキン		式		1.000 [各単位]	当たり算出
	シートパッキン			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	シートパッキン	1.000	式			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S単 - 18号 ***					
	グラントパッキン		式		1.000 [各単位]	当たり算出
	グラントパッキン SUS304			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格	SUS304		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	グラントパッキン SUS304	1.000	式			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S単 - 19号 ***					
	カップリングボルト・ゴム		個		1.000 [各単位]	当たり算出
	カップリングボルト・ゴム			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	カップリングボルト・ゴム	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S単 - 20号 ***					
	カップリング		個		1.000 [各単位]	当たり算出
	カップリング			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	カップリング	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S単 - 21号 ***					
	カップリング2		個		1.000 [各単位]	当たり算出
	カップリング2			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	カップリング2	1.000	個			

事業名	農業水利施設保全対策事業 筑後川水系（安武武島）地区
工事名	用水ポンプ補修工事（武島P3）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S単 - 22号 ***					
	真空計		個		1.000 [各単位]	当たり算出
	真空計			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎データ 2)規格 真空計					
		1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S単 - 23号 ***					
	連成計		個		1.000 [各単位]	当たり算出
	連成計			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎データ 2)規格 連成計					
		1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S単 - 24号 ***					
	無送水検知器		個		1.000 [各単位]	当たり算出
	無送水検知器			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎データ 2)規格 無送水検知器					
		1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S単 - 25号 ***					
	満水検知器		個		1.000 [各単位]	当たり算出
	満水検知器			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎データ 2)規格 満水検知器					
		1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					
	*** S単 - 26号 ***					
	[施設機械労務単価]		人		1.000 [各単位]	当たり算出
	[施設機械労務単価] ,用排水ポンプ設備,据 付 工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	用排水ポンプ設備 据 付 工				
	据 付 工					
		1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価					

[illegible]

事業名	農業水利施設保全対策事業 筑後川水系（安武武島）地区
工事名	用水ポンプ補修工事（武島P3）

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** X単 - 1号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,,4%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)製作補助材料費率(Y)	用排水ポンプ設備 4.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)主要部材費金額小計(円) 5)副部材費金額小計(円)					
	製作補助材料費	0.040	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 2号 ***					
	間接労務費		式		1.000 式	当たり算出
	間接労務費 用排水ポンプ設備,,90%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)	用排水ポンプ設備 90.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費					
	間接労務費	0.900	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価					
	*** X単 - 3号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費 用排水ポンプ設備,,35%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	用排水ポンプ設備 35.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円) 工場管理費					
	工場管理費	0.350	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 4号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費 用排水ポンプ設備,,35%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	用排水ポンプ設備 35.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円) 工場管理費					
	工場管理費	0.350	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 5号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	用排水ポンプ設備 2.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円) 据付補助材料費					
	据付補助材料費	0.020	式			

事業名	農業水利施設保全対策事業 筑後川水系（安武武島）地区
工事名	用水ポンプ補修工事（武島P3）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 6号 ***					
	据付材料費		式		1.000 式	当たり算出
	据付材料費 用排水ポンプ設備...電動機駆動,横軸(渦巻),低圧受電,スチルス管,22kW			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備				
	2)原動機種別	電動機駆動				
	3)ポンプ形式	横軸(渦巻)				
	4)受電区別	低圧受電				
	5)管種区分	スチルス管				
	6)原動機出力	22.000kW				
	8)据付材料費率(X)	30.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付材料費	0.300	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 7号 ***					
	雑器具損料		式		1.000 式	当たり算出
	雑器具損料			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)					
	雑器具損料	0.020	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 8号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備				
	2)据付間接費率(Y)	140.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)					
	据付間接費	1.400	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 9号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備				
	2)据付間接費率(Y)	140.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)					
	据付間接費	1.400	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 10号 ***					

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]