

## 見積参考資料

# 工事名 R8三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

### ◇経費情報

工種区分	用排水機設備製作据付工事(修繕)
単価地区	三好1
単価使用年月	令和8年3月
施工地域区分	中山間地域
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合
現場環境改善費	計上しない
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日(通期)

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

項目名	内容
事業主体名	三好農林事務所 農村整備
事業名	農業水利施設保全対策事業
地区名	三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事
施工場所	東みよし町加茂
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	三好 1
工期	
積算体系年月	令和 8 年 3 月
単価期適用年月	令和 8 年 3 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	



事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【施設機械設備製作据付工事】
工種区分	用排水機設備製作据付工事(修繕)
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	補正なし
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	中山間地域
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 ・ ・製作工事原価				
4 純製作費				
5 ・ ・ ・直接製作費	1.000	式		
6 ・ ・ ・間接製作費				
7 ・ ・ ・ ・間接労務費				
8 ・ ・ ・ ・工場管理費				
9 ・ ・据付工事原価				
10 純工事費				
11 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式		
12 ・ ・ ・間接工事費				
13 ・ ・ ・ ・共通仮設費				
14 ・ ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

項目名	数量	単位	金額	備考
15 . . . . 現場管理費				
16 . . . . 据付間接費				
17 . . 設計技術費				
18 . 一般管理費等				
19 . 一括計上価格	1.000	式		
20 機器単体費				
21 法定福利費概算額(工事価格の内数)				



事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費内訳				
直接工事費	1.000	式		
・輸送費	1.000	式		
・ ・輸送費	1.000	式		
・ ・ ・輸送費	1.000	式		
・用排水機修繕工	1.000	式		
・ ・標準外用排水機修繕工	1.000	式		
・ ・ ・1号主ポンプ工場整備	1.000	式		
・ ・設備据付工	1.000	式		
・ ・ ・1号主ポンプ据付工 縦軸片吸込形、 500 × 400	1.000	式		
・ ・ ・電動蝶型弁(1号吸込側)据付工 横軸(開閉台スタンド付き)、 500	1.000	式		
・ ・ ・電動蝶型弁(1号吐出側)据付工 横軸(開閉台スタンド付き)、 400	1.000	式		
・ ・ ・逆止弁(1号吐出側)据付工 緩閉式逆止弁、 400	1.000	式		
・試運転調整工	1.000	式		

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
・ 試運転調整工	1.000	式		
・ ・ ・ 試運転調整工	1.000	式		
・ 既設設備等撤去工	1.000	式		
・ ・ 既設設備撤去工	1.000	式		
・ ・ ・ 1号主ポンプ撤去工 縦軸片吸込形、 500 × 400	1.000	式		
・ ・ ・ 電動蝶型弁（1号吸込側）撤去工 横軸（開閉台スタンド付き）、 500	1.000	式		
・ ・ ・ 電動蝶型弁（1号吐出側）撤去工 横軸（開閉台スタンド付き）、 400	1.000	式		
・ ・ ・ 逆止弁（1号吐出側）撤去工 緩閉式逆止弁、 400	1.000	式		
・ 機械経費	1.000	式		
・ ・ 機械経費	1.000	式		
・ ・ ・ トラッククレーン 機器搬入・搬出	1.000	式		
・ ・ ・ トラック 敷鉄板設置・撤去	1.000	式		
・ ・ ・ トラック 敷鉄板設置・撤去	1.000	式		
・ 仮設費	1.000	式		
・ ・ 仮設費	1.000	式		





事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費					
・用排水機修繕工	1.000	式			
・・用排水機修繕工	1.000	式			
・・・ 1号主ポンプ(機器単体費)					1式当たり
縦軸片吸込形、500×400	1.000	式			
ライナリング					単A
SUS630(内径仕上げ代付)	2.000	個			S単 9号
グランドパッキン					単A
炭化繊維	1.000	台			S単 10号
パッキン部スリーブ					単A
SCS2	1.000	本			S単 11号
深溝玉軸受					単A
No.6324C3	1.000	個			S単 12号
アンギュラ玉軸受					単A
No.7328L1	1.000	個			S単 13号
連成計					単A
100	2.000	個			S単 14号
満水検知器					単A
A-1F	1.000	個			S単 15号
パッキン、座金類、シム					単A
ポンプ本体用	1.000	台			S単 16号
パッキン類					単A
吸吐フランジ用	1.000	台			S単 17号
フォームフレックスカップリング用部品					単A
ハブ、スペーサを除く	1.000	台			S単 18号
合 計					
・・・ 弁類(機器単体費)					1式当たり
	1.000	式			
電動蝶形弁(1号吸込側)					単A
横軸(開閉台スタンド付き)、500	1.000	台			S単 19号



事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費					
・輸送費	1.000	式			
・ ・ 輸送費	1.000	式			
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式			1 式当たり
輸送費 1号主ポンプ、4 tトラック、	1.000	式			単 A S 単 3号
輸送費 弁類・補機類、4 tトラック、	1.000	式			単 A S 単 4号
合 計					
・用排水機修繕工	1.000	式			
・ ・ 標準外用排水機修繕工	1.000	式			
・ ・ ・ 1号主ポンプ工場整備	1.000	式			1 式当たり
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備、	187.000	人			単 A S 単 22号
間接労務費	1.000	式			単 A X 単 1号
工場管理費	1.000	式			単 A X 単 2号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・設備据付工	1.000	式			
・・・ 1号主ポンプ据付工					1 式当たり
縦軸片吸込形、 500 × 400	1.000	式			
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	33.000	人			単 A S 単 23号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	17.000	人			単 A S 単 24号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	5.500	人			単 A S 単 25号
塗装工	21.000	人			単 A S 単 1号
据付間接費	1.000	式			単 A X 単 11号
据付材料費	1.000	式			単 A X 単 7号
補助材料費(据付)	1.000	式			単 A X 単 3号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ 電動蝶型弁(1号吸込側)据付工					1 式当たり
横軸(開閉台スタンド付き)、 500	1.000	式			
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	6.500	人			単 A S 単 23号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	4.500	人			単 A S 単 24号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	4.500	人			単 A S 単 25号
据付間接費	1.000	式			単 A X 単 12号

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
据付材料費	1.000	式			単A X単 8号
補助材料費(据付)	1.000	式			単A X単 4号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ 電動蝶型弁(1号吐出側)据付工 横軸(開閉台スタンド付き)、 400	1.000	式			1 式当たり
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備..	6.500	人			単A S単 23号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備..	4.500	人			単A S単 24号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備..	4.500	人			単A S単 25号
据付間接費	1.000	式			単A X単 13号
据付材料費	1.000	式			単A X単 9号
補助材料費(据付)	1.000	式			単A X単 5号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ 逆止弁(1号吐出側)据付工 緩閉式逆止弁、 400	1.000	式			1 式当たり

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	6.500	人			単 A S 単 23号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	4.500	人			単 A S 単 24号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	4.500	人			単 A S 単 25号
据付間接費	1.000	式			単 A X 単 14号
据付材料費	1.000	式			単 A X 単 10号
補助材料費(据付)	1.000	式			単 A X 単 6号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・ 試運転調整工	1.000	式			
・ ・ 試運転調整工	1.000	式			
・ ・ ・ 試運転調整工	1.000	式			1 式当たり
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	11.000	人			単 A S 単 23号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	8.500	人			単 A S 単 25号
据付間接費	1.000	式			単 A X 単 15号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)					
・既設設備等撤去工	1.000	式			
・ ・ 既設設備撤去工	1.000	式			
・ ・ ・ 1号主ポンプ撤去工 縦軸片吸込形、 500 × 400	1.000	式			1 式当たり
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	31.000	人			単 A S 単 23号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	16.000	人			単 A S 単 24号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	3.500	人			単 A S 単 25号
据付間接費	1.000	式			単 A X 単 16号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・ ・ ・ 電動蝶型弁(1号吸込側)撤去工 横軸(開閉台スタンド付き)、 500	1.000	式			1 式当たり
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	5.500	人			単 A S 単 23号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	3.500	人			単 A S 単 24号
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備,,	3.500	人			単 A S 単 25号
据付間接費	1.000	式			単 A X 単 17号

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ 電動蝶型弁(1号吐出側)撤去工 横軸(開閉台スタンド付き)、 400	1.000	式			1 式当たり
[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,,	5.500	人			単 A S 単 23号
[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,,	3.500	人			単 A S 単 24号
[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,,	3.500	人			単 A S 単 25号
据付間接費	1.000	式			単 A X 単 18号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ 逆止弁(1号吐出側)撤去工 緩閉式逆止弁、 400	1.000	式			1 式当たり
[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,,	5.500	人			単 A S 単 23号
[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,,	3.500	人			単 A S 単 24号
[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,,	2.500	人			単 A S 単 25号
据付間接費	1.000	式			単 A X 単 19号

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・機械経費	1.000	式			
・ ・機械経費	1.000	式			
・ ・ ・トラッククレーン 機器搬入・搬出	1.000	式			1 式当たり
トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型] .20t吊. . . .交替制補正対象外	6.500	日			単A S単 5号
合計					
・ ・ ・トラック 敷鉄板設置・撤去	1.000	式			1 式当たり
トラック[普通型] .10.0~11.0t積. . . .交替制補正対象外	6.500	日			単A S単 6号
合計					
・ ・ ・トラック 敷鉄板設置・撤去	1.000	式			1 式当たり
トラック[普通型] .4.0~4.5t積. . . .交替制補正対象外	6.500	日			単A S単 7号
合計					





事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	塗装工		人		1.000 人	当たり算出
	塗装工			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分					
	塗装工	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 2号 ***					
	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 B			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)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分					
	交通誘導警備員 B	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 3号 ***					
	輸送費		式		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 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費 1号主ポンプ、4 tトラック			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)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)			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	
	輸送費 1号主ポンプ、4 tトラック	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 4号 ***					
	輸送費		式		1.000 各単位	当たり算出
	輸送費 弁類・補機類、4 tトラック			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)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)			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	
	輸送費 弁類・補機類、4 tトラック	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 5号 ***					
	トラックレン[トラックレン・油圧伸縮ゾブ型]		日		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 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	トラックレン[トラックレン・油圧伸縮ジブ型] .20t吊...交替制補正対象外			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)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分			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	
	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)	0.0				
	5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合)					
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	トラックレン[トラックレン・油圧伸縮ジブ型]					<損料>
	軽油 ハトル給油	1.400	供用日			
		0.000	L			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			
	単位					
	*** S単 - 6号 ***					
	トラック[普通型]		日		1.000 各単位	当たり算出
	トラック[普通型] .10.0~11.0t積...交替制補正対象外			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)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分			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	
	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)	0.0				
	5)単価計上区分 6)燃料区分					

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)燃料の計上方法					
	8)燃料消費量(入力の場合)					
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	トラック[普通型]					<損料>
		1.130	供用日			
	軽油					
	バトリル給油	0.000	L			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			
	単位					
	*** S単 - 7号 ***					
	トラック[普通型]		日		1.000 各単位	当たり算出
	トラック[普通型] .4.0~4.5t積,,,交替制補正対象外			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)機械コード 単位が日のみ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)機械損料算出区分			夜間制約作業時間:0.0		
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	5)単価計上区分					
	6)燃料区分					
	7)燃料の計上方法					
	8)燃料消費量(入力の場合)					
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	トラック[普通型]					<損料>
		1.130	供用日			
	軽油					
	バトリル給油	0.000	L			

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

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		各単位			
	単位					
	*** S単 - 8号 ***					
	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,150,1,あり			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)施工区分	設置～賃料～撤去		時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)供用日数	150		夜間制約作業時間:0.0		
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日			
	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>			
	特殊作業員	2.900	人			
	普通作業員	2.900	人			
	ハック杓[加ラ型・クレン・超低・排対型(～2014)]	3.310	日			<賃料>
	軽油 ハトル給油	345.000	L			
	運転手(特殊)	2.900	人			
	合計					算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 9号 ***					
	ライナリング		個		1.000 各単位	当たり算出
	ライナリング SUS630 (内径仕上げ代付)			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	SUS630 (内径仕上げ代付)				
	ライナリング SUS630 (内径仕上げ代付)	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 10号 ***					
	グラウンドパッキン		台		1.000 各単位	当たり算出
	グラウンドパッキン 炭化繊維			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	炭化繊維				
	グラウンドパッキン 炭化繊維	1.000	台			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 11号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	パッキン部スリーブ		本		1.000 各単位	当たり算出
	パッキン部スリーブ SCS2			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 2)規格	SCS2		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	
	パッキン部スリーブ SCS2	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 12号 ***					
	深溝玉軸受		個		1.000 各単位	当たり算出
	深溝玉軸受 No.6324C3			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 2)規格	No.6324C3		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	
	深溝玉軸受 No.6324C3	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 13号 ***					
	アンギュラ玉軸受		個		1.000 各単位	当たり算出
	アンギュラ玉軸受 No.7328L1			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	

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データコード 2)規格	No.7328L1		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	
	アンギュラ玉軸受 No.7328L1	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 14号 ***					
	連成計		個		1.000 各単位	当たり算出
	連成計 100			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	100		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	
	連成計 100	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 15号 ***					
	満水検知器		個		1.000 各単位	当たり算出
	満水検知器 A-1F			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	A-1F		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	
	満水検知器 A-1F	1.000	個			

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

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 - 16号 ***					
	パッキン、座金類、シム		台		1.000 各単位	当たり算出
	パッキン、座金類、シム ポンプ本体用			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 2)規格	ポンプ本体用		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	
	パッキン、座金類、シム ポンプ本体用	1.000	台			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 17号 ***					
	パッキン類		台		1.000 各単位	当たり算出
	パッキン類 吸吐フランジ用			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 2)規格	吸吐フランジ用		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	
	パッキン類 吸吐フランジ用	1.000	台			
	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 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 18号 ***					
	フォームフレックスカップリング用部品		台		1.000 各単位	当たり算出
	フォームフレックスカップリング用部品 ハブ、スペーサを除く			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	ハブ、スペーサを除く				
	フォームフレックスカップリング用部品 ハブ、スペーサを除く	1.000	台			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 19号 ***					
	電動蝶形弁(1号吸込側)		台		1.000 各単位	当たり算出
	電動蝶形弁(1号吸込側) 横軸(開閉台スタンド付き)、 500			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	横軸(開閉台スタンド付き)、 . .				
	電動蝶形弁(1号吸込側) 横軸(開閉台スタンド付き)、 500	1.000	台			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 20号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	電動蝶形弁(1号吐出側)		台		1.000 各単位	当たり算出
	電動蝶形弁(1号吐出側) 横軸(開閉台スタンド付き)、 400			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 2)規格	横軸(開閉台スタンド付き)、 . .		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	
	電動蝶形弁(1号吐出側) 横軸(開閉台スタンド付き)、 400	1.000	台			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 21号 ***					
	逆止弁(1号吐出側)		台		1.000 各単位	当たり算出
	逆止弁(1号吐出側) 緩閉式逆止弁、 400			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 2)規格	緩閉式逆止弁、 400		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	
	逆止弁(1号吐出側) 緩閉式逆止弁、 400	1.000	台			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 22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、			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	

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		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 [各単位]
	単価					
	*** S単 - 23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, ,			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)労務者区分 3)その他の補助文	用排水ポンプ設備		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	
	据付工	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価					
	*** S単 - 24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, ,			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	

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		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	
	普通作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価					
	*** S単 - 25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			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)労務者区分 3)その他の補助文	用排水ポンプ設備		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	
	電 工	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価					
	*** S単 - 26号 ***					
	金属くず処分費		ton		1.000 各単位	当たり算出
	金属くず処分費 交換部品			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	

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	交換部品		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	
	金属くず処分費 交換部品	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 27号 ***					
	金属くず処分費		ton		1.000 各単位	当たり算出
	金属くず処分費 500電動蝶型弁			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)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	500電動蝶型弁		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	
	金属くず処分費 500電動蝶型弁	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 28号 ***					
	金属くず処分費		ton		1.000 各単位	当たり算出
	金属くず処分費 400電動蝶型弁			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	

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	400電動蝶型弁		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	
	金属くず処分費 400電動蝶型弁	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 29号 ***					
	金属くず処分費		ton		1.000 各単位	当たり算出
	金属くず処分費 400逆止弁			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)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	400逆止弁		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	
	金属くず処分費 400逆止弁	1.000	ton			
	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 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
	間接労務費		式		1.000 式	当たり算出
	間接労務費			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		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			0.900	式	
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 2号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			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			0.350	式	
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 3号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			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)据付補助材料費率(Y)	用排水ポンプ設備		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			0.020	式	
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 4号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			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)据付補助材料費率(Y)	用排水ポンプ設備		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			0.020	式	
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 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)			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)据付補助材料費率(Y)	用排水ポンプ設備		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			0.020	式	
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 6号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			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)据付補助材料費率(Y)	用排水ポンプ設備		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			0.020	式	
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** X単 - 7号 ***					
	据付材料費		式		1.000 式	当たり算出
	据付材料費			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)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	立軸渦巻(斜流), 水中				
	4)受電区別	高压受電				
	5)管種区分	ステンパイプ				
	6)原動機出力	0.000kW				
	8)据付材料費率(X)					
	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		式	0.280		
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 8号 ***					
	据付材料費		式		1.000 式	当たり算出
	据付材料費			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)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	立軸渦巻(斜流), 水中				
	4)受電区別	高压受電				
	5)管種区分	ステンパイプ				
	6)原動機出力	0.000kW				

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	8)据付材料費率(X)					
	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	0.280	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 9号 ***					
	据付材料費		式		1.000 式	当たり算出
	据付材料費			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	用排水ポンプ設備		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)原動機種別	電動機駆動		夜間制約作業時間:0.0		
	3)ポンプ形式	立軸渦巻(斜流), 水中				
	4)受電区別	高压受電				
	5)管種区分	スチール管				
	6)原動機出力	0.000kW				
	8)据付材料費率(X)					
	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	0.280	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 10号 ***					
	据付材料費		式		1.000 式	当たり算出
	据付材料費			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)原動機種別	用排水ポンプ設備 電動機駆動		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)ポンプ形式 4)受電区別	立軸渦巻(斜流), 水中 高圧受電				
	5)管種区分 6)原動機出力	ステンパイプ 0.000kW				
	8)据付材料費率(X) 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		式	0.280		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 11号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			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)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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)据付工対象金額(円)					
	据付間接費		式	1.400		

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

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 - 12号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			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)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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 - 13号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			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)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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)据付工対象金額(円)					
	据付間接費			1.400	式	

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

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 - 14号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			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)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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)据付工対象金額(円)					
	据付間接費		式	1.400		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 15号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			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)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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)据付工対象金額(円)					
	据付間接費		式	1.400		

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

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 - 16号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			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)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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)据付工対象金額(円)					
	据付間接費		式	1.400		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 17号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			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)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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)据付工対象金額(円)					
	据付間接費		式	1.400		

事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

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 - 18号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			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)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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)据付工対象金額(円)					
	据付間接費		式	1.400		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 19号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			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)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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)据付工対象金額(円)					
	据付間接費		式	1.400		



事業名	農業水利施設保全対策事業 三好南岸揚水機場地区
工事名	R 8 三耕 長寿命化 三好南岸揚水機場 揚水機補修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96001	ライナリング SUS630(内径仕上げ代付)		個	2,060,000		S単 9号
K96002	グランドパッキン 炭化繊維		台	62,000		S単 10号
K96003	パッキン部スリーブ SCS2		本	587,000		S単 11号
K96004	深溝玉軸受 No.6324C3		個	206,000		S単 12号
K96005	アンギュラ玉軸受 No.7328L1		個	567,000		S単 13号
K96006	連成計 100		個	34,000		S単 14号
K96007	満水検知器 A-1F		個	1,340,000		S単 15号
K96008	パッキン、座金類、シム ポンプ本体用		台	412,000		S単 16号
K96009	パッキン類 吸吐フランジ用		台	69,000		S単 17号
K96010	フォームフレックスカップリング用部品 ハブ、スペーサを除く		台	2,060,000		S単 18号
K96022	電動蝶形弁(1号吸込側) 横軸(開閉台スタンド付き)、 500		台	11,350,000		S単 19号
K96023	電動蝶形弁(1号吐出側) 横軸(開閉台スタンド付き)、 400		台	12,400,000		S単 20号
K96024	逆止弁(1号吐出側) 緩閉式逆止弁、 400		台	9,800,000		S単 21号
P96001	輸送費 1号主ポンプ、4tトラック		式	620,000		S単 3号
P96003	輸送費 弁類・補機類、4tトラック		式	464,000		S単 4号