

## 公表用内訳書

工事名称 県営住宅東浜団地4棟ほか給水ポンプ取替工事  
工事場所 鳥取市浜坂四丁目外

## 工事費内訳

1

名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接工事費				
機械設備工事	1	式	4,970,900	
計			4,970,900	
共通費				
共通仮設費	1	式	221,344	
現場管理費	1	式	999,364	
一般管理費等	1	式	968,392	
計			2,189,100	
工事価格	1	式	7,160,000	
消費税等相当額	1	式	716,000	消費税率 10 %
工事費 (内、法定福利費概算額 円)	1	式	7,876,000	

### 工事種別内訳

2



## 機械設備工事 科目別内訳

4

## 機械設備工事 科目別内訳

面影団地 46-2・46-3・47-4棟

## 機械設備工事 科目別内訳

5

## 機械設備工事 中科目別内訳

6

## 機械設備工事 中科目別内訳

## 機械設備工事 中科目別内訳

7

## 機械設備工事 細目別内訳

8

東浜団地 4棟		給水設備工事 給水ボンプユニット更新工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水ボンプユニット	給水ボンプユニット 三相200V 1.1kw 120L/min×53m インバータ方式 並列交互運転 凍結防止ヒータ、他標準附属品共	1.	台	1,260,000.	1,260,000.	
搬入・据付		1	式		97,900.	
既設ポンプ・配管類撤去		1	式		58,600.	
防振継手	合成ゴム製 40A	2.	個	10,500.	21,000.	
防振継手	合成ゴム製 50A	1.	個	12,900.	12,900.	
仕切弁 (管端防食ゴ)	5K(ねじ・給水用) 40A	2.	個	17,900.	35,800.	
仕切弁 (管端防食ゴ)	5K(ねじ・給水用) 50A	1.	個	26,000.	26,000.	
給水・塩ビ ライング 鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 40A	1.	m	11,200.	11,200.	
給水・塩ビ ライング 鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 50A	1.	m	14,500.	14,500.	
保温工事	ボリスチレノーム保温筒・ファインカバー共	1	式		39,400.	
電気工事	電線管・継手材 アリカ、継手材コネクタ他	1	式		64,200.	
試運転調整費	データ測定	1.	台	9,760.	9,760.	
計					1,651,260.	

## 機械設備工事 細目別内訳

東浜団地 4棟		発生材処理			発生材処理	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
とりこわし 発生材運搬	ダントントラック 2t積級 人力積込 DID区間無し 4.0km以下	1.	台	3,990.	3,990.	
とりこわし 発生材運搬	ダントントラック 2t積級 人力積込 DID区間無し 4.0km以下	1.	台	3,990.	3,990.	
発生材処分	金属くず	1.	m <sup>3</sup>	5,000.	5,000.	
発生材処分	廃アラ	0.1	m <sup>3</sup>	7,000.	700.	
計					13,680.	

## 機械設備工事 細目別内訳

面影団地 46-2・46-3・47-4棟		給水設備工事		給水ボンプユニット更新工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水ボンプユニット	給水ボンプユニット 三相200V 3.7kw 280L/min×33m インバータ方式 単独交互運転 凍結防止ヒータ、他標準附属品共	1.	台	1,280,000.	1,280,000.	
搬入・据付		1.	台	112,000.	112,000.	
既設ポンプ・配管 類撤去		1	式		62,000.	
防振継手	ペアーズ形 50A	2.	個	19,000.	38,000.	
防振継手	合成ゴム製 50A	1.	個	12,900.	12,900.	
仕切弁 (管端防食コア)	5K(ねじ・給水用) 50A	3.	個	26,000.	78,000.	
給水・塩ビ ライング鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 50A	3.	m	14,500.	43,500.	
保温工事	ポリスチレーン保温筒・ファインカバー共	1	式		37,800.	
電気工事	電線・電線管・継手材	1	式		60,500.	
試運転調整費	データ測定	1.	台	9,760.	9,760.	
計					1,734,460.	

## 機械設備工事 細目別内訳

面影団地 46-2・46-3・47-4棟		発生材処理		発生材処理		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 DID区間無し 8.5km以下	1.	台	6,000.	6,000.	
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 DID区間無し 8.5km以下	1.	台	6,000.	6,000.	
発生材処分	金属くず	1.	m <sup>3</sup>	5,000.	5,000.	
発生材処分	廃アラ	0.1	m <sup>3</sup>	7,000.	700.	
計					17,700.	

## 機械設備工事 細目別内訳

10

面影団地 12棟		給水設備工事			給水ボンプユニット更新工事	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水ボンプユニット	給水ボンプユニット 三相200V 0.75kw 130L/min×32m インバータ方式 並列交互運転 凍結防止ヒータ、他標準附属品共	1.	台	1,160,000.	1,160,000.	
搬入・据付		1.	台	91,600.	91,600.	
既設ポンプ・配管類撤去		1	式		57,600.	
防振継手	合成ゴム製 32A	2.	個	9,620.	19,240.	
防振継手	合成ゴム製 50A	1.	個	12,900.	12,900.	
仕切弁 (管端防食コア)	5K(ねじ・給水用) 32A	2.	個	14,000.	28,000.	
仕切弁 (管端防食コア)	5K(ねじ・給水用) 50A	1.	個	26,000.	26,000.	
給水・塩ビ ライング 鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 32A	1.	m	10,000.	10,000.	
給水・塩ビ ライング 鋼管 (SGP-VB)改修	ねじ接合 機械室・便所 50A	1.	m	14,500.	14,500.	
保温工事	ボリスチレノーム保温筒・ファインカバー共	1	式		35,800.	
電気工事	電線・電線管・継手材	1	式		70,700.	
試運転調整費	データ測定	1.	台	9,760.	9,760.	
計					1,536,100.	

## 機械設備工事 細目別内訳

面影団地 12棟		発生材処理			発生材処理	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
とりこわし 発生材運搬	ダントントラック 2t積級 人力積込 DID区間無し 8.5km以下	1.	台	6,000.	6,000.	
とりこわし 発生材運搬	ダントントラック 2t積級 人力積込 DID区間無し 8.5km以下	1.	台	6,000.	6,000.	
発生材処分	金属くず	1.	m <sup>3</sup>	5,000.	5,000.	
発生材処分	廃アラ	0.1	m <sup>3</sup>	7,000.	700.	
計					17,700.	

### 共通仮設費(積上) 明細

11

### 現場管理費(積上) 明細

### 一般管理費等(積上) 明細

12