

昭和・山里配水池残留塩素計更新工事

総括表

2026/06/18

工 事 名	昭和・山里配水池残留塩素計更新工事		
施 工 場 所	字中園31-7		
施 工 期 間	2026年7月16日 ～ 2027年2月26日	発 注 元	
省 庁 名	上水道	担 当 者	
工 事 コード			
工 事 価 格	5,370,000 円	請 負 工 事 価 格	
工 事 内 容	残留塩素系更新 1式		
備 考 欄			

設計内訳書

2026/06/18

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
【機器費】	式	1			内-1号 3頁
【既設撤去据付工】	式	1			内-2号 4頁
直接工事費(機械経費、総合試運転費、仮設費除く)	式	1			
直接経費	式	1			
機械経費(率)	式	1			
仮設費(率)	式	1			
直接工事費計	式	1			
間接工事費	式	1			
共通仮設費(率)	式	1			
共通仮設費計	式	1			
純工事費	式	1			
現場管理費	式	1			
うち法定福利費の事業主負担額	式	1			
据付(技術者)間接費	式	1			

設計内訳書

2026/06/18

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
据付(機器)間接費	式	1			
据付間接費					
据付工事原価	式	1			
設計技術費	式	1			
工事原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
一般管理費等計	式	1			
工事価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
請負金額	式	1			

【機器費】

一式当たり内訳書

(内-1号)

2026/06/18

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残留塩素計 回転電極式ポーログラフ法 0～1mg/L パイプスタンド型（無試薬式）	台	1				
計						

【既設撤去据付工】

一式当たり内訳書

(内-2号)

2026/06/18

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残留塩素計計据付	台	1			代-1号 5頁	
残留塩素計計撤去	台	1			代-5号 9頁	
計						

参考資料

2026/06/18

(代-1号)

1 台当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
検出端等 据付 発信器類	台				代-2号 6頁	
検出端等 単体調整 発信器類	台				代-3号 7頁	
組合せ試験工 電気設備 計装設備 発信器類(制御なし)	ル-フ				代-4号 8頁	
諸 雑 費	式				調整金	
計						
1 台 当り						

検出端等 据付
発信器類

参考資料

2026/06/18

(代-2号)

1 台当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者	日					[R8.3]
電工	人					[R8.3]
諸 雑 費	式				調整金	
計						
1 台 当り						

検出端等 単体調整
発信器類

参考資料

2026/06/18

(代-3号)

1 台当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者	日					[R8.3]
諸 雑 費	式				調整金	
計						
1 台 当 り						

組合せ試験工 電気設備
計装設備 発信器類(制御なし)

参考資料
(代-4号)

2026/06/18

1 ループ 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者	日					[R8.3]
諸 雑 費	式				調整金	
計						
1 ループ 当り						

参考資料

2026/06/18

(代-5号)

1 台当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
検出端等 撤去(再使用しない) 発信器類	台				代-6号 10頁	
諸 雑 費	式				調整金	
計						
1 台 当 り						

検出端等 撤去(再使用しない)
発信器類

参考資料
(代-6号)

2026/06/18

1 台当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工	人					[R8.3]
電工	人					[R8.3]
諸 雑 費	式				調整金	
計						
1 台 当 り						