

RO装置 点検報告書(控)

客先名 様 担当者 様
代理店名 様 担当者 様



日本ウォーターシステム株式会社

☐ 試運転 ☐ 巡回点検 ☐ 修理 ☐ メンテナンス ☐ 定期保守 ☐ 他

型式: 製造番号: 点検日 年 月 日()

点検者

1. 御依頼内容

2. 報告内容

作業完了を証明します。

検 収 者

作業時間:

3. 運転データ

RO水量 (RO送水量)	L/min				
RO戻り水量	L/min				
循環水量	L/min				
排水量	L/min				
RO水質	mg/L・μs/cm				
原水温度	℃				
RO水温度	℃				
ROポンプインバータ	%				
μフィルタ入口	MPa				
軟水機入口	MPa				
カーボンフィルタ入口	MPa				
ROポンプ入口	MPa				
RO膜入口	MPa				
RO膜出口	MPa				
送水ポンプ1	MPa				
送水ポンプ2	MPa				

水質データ		原 水	処理水
水質	mg/L・μs/cm		
イオン除去率	%		
遊離残留塩素	mg/L		
総残留塩素	mg/L		
硬度	mg/L		

その他データ

元原水温度	℃		

4. 設定・時間

消毒	熱・薬	RO待機停止	
軟水機/活性炭		夜間運転	ドレイン・ループ
漏水検知	自動・警報のみ(ブザー)・検知切・全停止 /		
送水ポンプ1	モード		
送水ポンプ2	単・交・並		
RO水タンクドレイン		緊急送水(hr)	
自動フラッシング	検知帯	報知・警報	ポイントセンサ 報知・警報

5. 積算時間/回数

総運転			
RO膜			
UVランプ			
μフィルタ			
カーボンフィルタ			

6. 交換部品名

