

その他の異常

運転中に異常が生じた場合は、下記の内容をチェックしてください。
不明な場合や繰り返し生じる場合は、販売店にお問い合わせください。

現象	チェック項目	対処内容
装置が運転しない	<ul style="list-style-type: none"> 電源プラグは正しく差し込まれていますか。 電源コネクタは正しく差し込まれていますか。 電源ブレーカ（漏電ブレーカ）はOFFになっていませんか。 運転ボタンはOFFになっていませんか。 	<ul style="list-style-type: none"> 電源プラグを正しく差し込んでください。 電源コードを電源コネクタに正しく差し込んでください。 電源ブレーカをONにしてください。 運転ボタンをONにしてください。
純水または超純水ポンプが作動しない	<ul style="list-style-type: none"> サーマルプロテクタが作動していませんか。 	<ul style="list-style-type: none"> リセットが必要です。販売店までご連絡ください。
給水圧力低下で停止する	<ul style="list-style-type: none"> 水道水栓が閉まっていますか。 給水圧力は足りていますか。 給水ホースが折れ曲がっていませんか。 給水電磁弁の金網は汚れていませんか。 前処理カートリッジは汚れていませんか。 給水圧カススイッチが故障していませんか。 	<ul style="list-style-type: none"> 水道水栓を開いてください。 減圧弁ゲージ(DV-1)を確認してください。装置が運転開始したときに圧力が0近くまで低下した場合は、給水圧力が足りません。給水（水道）の水圧を確認してください。 正しく接続してください。 メッシュについているゴミを落としてください。(P.36参照) 前処理カートリッジを交換してください。 給水圧カススイッチの交換が必要です。販売店にご連絡ください。
純水製造に時間がかかりすぎる	<ul style="list-style-type: none"> R0の交換時期ではありませんか。 純水ポンプの交換時期ではありませんか。 給水圧力が低下していませんか。 	<ul style="list-style-type: none"> R0を交換してください。販売店にご連絡ください。 純水ポンプを交換してください。販売店にご連絡ください。 給水圧力を確認してください。
超純水水質が悪い	<ul style="list-style-type: none"> 超純水UVランプの交換時期ではありませんか。 超純水DIカートリッジの交換時期ではありませんか。 	<ul style="list-style-type: none"> 酸化UVランプを交換してください。販売店にご連絡ください。 超純水DIカートリッジを交換してください。販売店にご連絡ください。
タンクから純水が溢れる	<ul style="list-style-type: none"> 純水タンク水位がタッチパネルに正常に表示されていますか。(P.10参照) 	<ul style="list-style-type: none"> 水位センサのコネクタが接続されているかを確認してください。販売店にご連絡ください。
R0交換後に以前に比べてR0水質が悪くなった。	<ul style="list-style-type: none"> R0脱塩率と給水水質を確認してください。 	<ul style="list-style-type: none"> R0脱塩率が90%以上の場合、ロットごとの性能の違いによるものです。R0の異常ではありません。 R0脱塩率が90%以下の場合は、異常が生じています。販売店に連絡してください。