

## 標準仕様

品名・品番		レベラックSD501プラチナム TYH401	
厚生労働省医療機器製造承認番号		21600BZZ00376000	
給水仕様・接続		シャワー付分岐栓による原水・シャワー・浄水の3段切り替え	
電源（定格電流）		AC100V 50/60Hz（3.2A）	
消費電力		約230W（還元水pH濃度強生成時）	
電解方式		連続式電解方式（流量センサー内蔵）	
処理水量		還元水 4.5～7.5L/分 酸性水 1.5～2.5L/分 強酸性水 0.6～1.2L/分	
生成水切り替え（7段階）		還元水/3段階（約pH8.0～10.0）・浄水（中性pH7.0）・酸性水（約pH4.0～6.0）・強酸性水（約pH2.7以下）・強還元水（約pH11.0～）	
電解槽洗浄方式		自動洗浄方式（洗浄時期をマイコンで制御）	
電解槽電極材質		チタン白金メッキ	
電解槽電極枚数		7枚	
浄水 フィルタ ー	ろ過材		粒状抗菌活性炭＋亜硫酸カルシウム＋鉛除去活性炭
	ろ過 能力	遊離残留塩素	総ろ過水量12,000L以上 除去率80% JIS S3201試験
		初期塩素除去	95%以上
	除去できない成分		原水中に溶けている金属イオン・塩分
	交換時期		約1年間、または12,000L通水で交換表示（水質により異なります）
使用可能水圧		0.05～0.45MPa（約0.5～4.5Kgf/cm <sup>2</sup> ）	
電解促進液		添加ポンプによる溶液添加方式（強酸性水時）	
電解促進液補充サイン		音声ガイダンス・アラーム音・液晶ディスプレイによるお知らせ	
保護/検知装置		電流ヒューズ6A/温度上昇検知・熱水検知	