

# 標準仕様

品名・品番	レベラックDX TYH-91N	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		
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		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	
電源	AC100V 50/60Hz			初期塩素除去	95%以上	
消費電力	約200W(最大電解時)		除去できない成分	原水中に溶けている金属イオン・塩分		
電解方式	連続式電解方式(流量センサー内蔵)	使用可能水圧(水質)	0.07~0.45MPa(飲料水として合格した水)			
処理水量ℓ/分	還元水: 4~7ℓ フレキシブルパイプ 酸性水: 1.5~2.5ℓ 吐水ホース(グレー)	電解促進剤(強酸性水生成時)	強制溶解型添加方式(1回添加で5ℓ前後強酸性水生成)			
	強還元水: 1ℓ フレキシブルパイプ 強酸性水: 0.5~1ℓ 吐水ホース(グレー)	電解促進剤補充サイン	ブザー・液晶ディスプレイによるお知らせ			
生成水切り替え	● 飲用還元水/3段階 ● 酸性水/1段階 ● 強酸性水/1段階 ● 浄水 pH8~9.5 pH5.5~6.5 pH2.4~2.7 中性	保護装置	熱水保護・過電流・過電圧制御回路・温度保護			
連続使用可能時間	常温時約1時間	<b>標準付属品</b> ● 交換用浄水フィルター ● シャワー付分岐栓セット ● 計量カップ・ロート ● フレキシブルパイプ(長さ480mm) ● ホース止め輪(分岐栓取り付け用) ● 吸盤(1個) ● 吐水スタンド(吸盤付) ● pH試験液セット ● 取扱ビデオテープ ● グリセロリン酸カルシウム(15g) ● ブックpH試験紙 ● 取扱説明書 ● 電解促進剤(20g) ● 浄水フィルター交換ラベル ● 保証書				
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					