

ホットウォーター
ディスペンサー

EHWD-14

飲食用途に

ワンプッシュ簡単操作の電気湯沸器

EHWD-14 はワンプッシュで90℃以上の熱湯が出湯できる貯湯量 14L のホットウォーターディスペンサーです。お湯が減った後も段階的に給水と沸かし上げを行う「ステップボイル」機能により、熱いお湯を供給し続けることが可能です。

1. ワンプッシュで簡単に熱湯が出湯可能
2. 定量出湯タイプ／継続出湯タイプの2ラインナップ
3. 排水処理が不要で、給水とコンセントを繋ぐだけの簡単施工
4. 同じ貯湯量の電気ポットの1/3の設置スペース

おすすめ使用場所 イートインスペース／社食・学食／厨房／給湯室 など

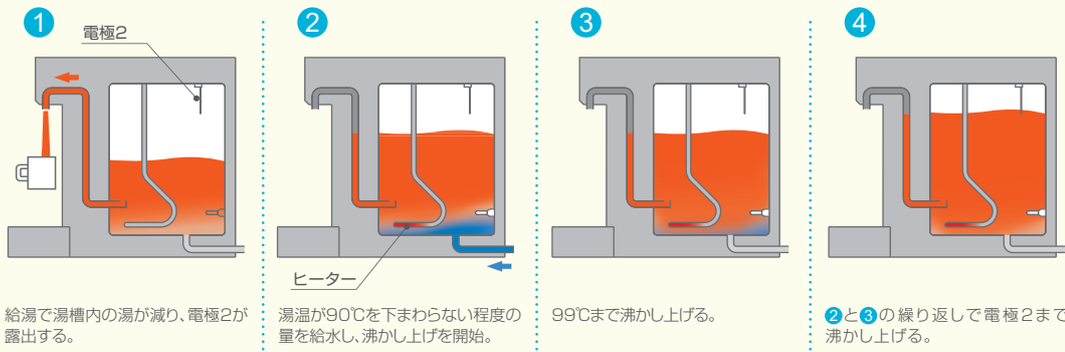


いつでもお湯は 90℃以上

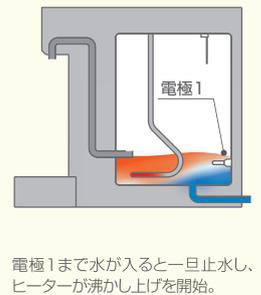
■ ステップボイル方式でお湯が減っても給水しても 90℃以上

段階的な給水沸かし上げで、湯温の低下を防ぎながら湯量を増やすことができます。

ステップボイル機能の稼働イメージ



使用開始時



定量出湯／継続出湯の2タイプ

■ よく利用するお湯の量に合わせて出湯量を設定可能

ティーポットやドリンクバー、カップ麺などよく使うお湯の量に合わせて出湯量を設定することが可能な「定量出湯タイプ」と、ボタンを押している間だけ出湯する「継続出湯タイプ」をラインナップ。

EHWD-14【定量出湯タイプ】設定可能量の目安

設定可能な出湯量 **100～990cc**

電気ポットの1/3

■ 前モデルより小型化、同貯湯量の電気ポットの1/3

前モデルより体積比で32%の小型化を実現。同じ貯湯量の電気ポットに比べ、1/3以下の設置スペースになります。

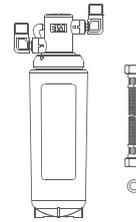


浄水器でおいしいお湯を

■ 残留塩素の味、においを除去し、おいしいお湯を

飲用として利用することを目的とした本製品に、より「おいしいお湯」を提供するために浄水器をご用意しました。

残留塩素の味やにおいを除去し、飲用により適した「おいしいお湯」にするだけでなく、機器のコンディションを維持・長寿命化を図ることもできます。



浄水器セット

主要ろ材	ブロックカーボン
ろ過流量	4L/分
残留塩素ろ過能力	13,000L
ろ材使用限界	12ヶ月(40L/日)

製品寸法・仕様・価格

型番	出湯タイプ	希望小売価格(税抜き)		構造	貯湯量(L)	満水質量(kg)	使用水温(°C)	設置环境温度(°C)	使用水圧(MPa)	設定温度(°C) ^{※1}	出湯温度(°C)	標準電源	定格消費電力(kW)	沸き上がり時間(分) ^{※2}	安全装置	付属品
		製品本体	浄水器付き													
EHWD-14	継続出湯	¥148,000	¥189,000	開放	約14	約26	0~40★	0~40★	0.1~0.5	99	約99	単相100V	1.1kW	約75	空焚き検出 過昇温検出 異常満水検出 漏水検出 給水異常検出	●トレー ●水切り板 ●本体固定ねじ×4
EHWD-14V		¥158,000	¥199,000									単相200V	1.5kW	約55		
EHWD-14S	定量出湯	¥188,000	¥229,000									単相100V	1.1kW	約75		
EHWD-14VS		¥198,000	¥239,000									単相200V	1.5kW	約55		

※1: 設定温度の変更はできません。

※2: 水温15°Cで算出。★:凍結しないこと

