

Acidic electrolyzed water
酸性電解水
 除菌&消臭による

【充実の基本性能】

- 手をかざすだけで取水できる非接触式ハンドセンサー
- タッチパネルによる快適な操作
- 生成時間設定、生成量設定が可能
- 最大3.5L/minの生成量
※水道水の水質や電圧環境等により変化します
- 床置き、壁掛けどちらでも可能
※設置場所には一定の条件があります
- 電解補助液BOX対応
- チャイルドロック機能
- 施錠用鍵穴



【様々な除菌・消臭に】



スプレー

掛け流し

つけ置き
オーバーフロー

用途や材質に合わせて様々な方法で利用が可能な酸性電解水

除菌電解水給水器

@ **除菌660**
 PREMIUM



選べる設置方法

- 床置き式
- 壁掛け式

使用したい環境に応じて2種類の設置方法が選べます。
※設置場所には一定の条件があります

石けんなどでよく汚れを洗い落とした後、酸性電解水をすすぎ水としてお使いください。



① 石けんなどを使い、10秒間のみ洗い



② 流水の酸性電解水で15秒間すすぐ



③ 清潔な布などで電解水をふき取る

@ 除菌シリーズには、非接触センサーと生成時間設定のタイマーを搭載しております。手を触れることなく決められた時間の手洗いを行うことが可能です。

※手洗いについては特定ウイルスの感染確率減少を目的とした除菌ではなく、日常的に実施される衛生的手洗いによる衛生性を保つ意味として表記しています。

酸性電解水

含まれる次亜塩素酸 (HClO) には細菌の細胞膜を透過し、破壊する作用があります。臭いや汚染の原因となる細菌に素早く効果を発揮します。また水の浄化や食材の除菌など身近に幅広く使われている次亜塩素酸だから、安心してご使用いただけます。



消耗品 電解補助液02

主成分: 水、塩化ナトリウム、塩酸

A 1Lタイプ (1L×4本セット)



B 10Lタイプ

注意 補助液は絶対に口に入れないでください。

製品本体仕様

型 式	SHW-130W	生成量	約 3.5L/min (原水の水質・水道・水圧等により異なる場合あり)
電 源	AC100V 50/60Hz	重 量	乾燥重量/約 4.0kg
消費電力	定格消費電力: 120W	給水圧	0.2MPa ~ 0.5MPa (0.5MPaを超える場合は必ず外部減圧弁を取り付けること)
本体寸法	W265×D181×H330mm ※突起部等は含まず	設置場所	屋内 (周囲温度: 5~30℃、湿度: 85%以下、結露・凍結等無きこと)
電解水 pH	pH5.0~6.5 (原水の水質・水道・水圧等により異なる場合あり)	給水方式	元止め方式
有効塩素濃度	20~40mg/kg (原水の水質・水道・水圧等により異なる場合あり)		

- ご使用前の箱には取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- この製品から生成される電解水は飲用ではありませんので、決して飲用しないでください。
- 万一、飲み込んでしまい、異常を感じた時は医師に相談してください。
- 万一、目に入って異常を感じた時は医師に相談してください。
- 万一、手荒れが起きた時は、直ちに使用を中止して医師に相談してください。
- 万一、熱気が不十分で気が蒸かるなどの症状が出た時は、直ちに使用を中止して医師に相談してください。
- 腐食が発生する場所に設置しないでください。腐食部が腐食し不具合発生の原因となります。
- 金属への腐食および樹脂・ゴム等を劣化させる可能性があるため、使用後は必ずふき取ってください。

- 漂白作用があるため、色物の繊維、皮革製品等各種のお手入れの妨げるものにならないようにご用ください。
- 汚れの除去に洗剤を使用した場合は、洗剤を取り除いてから酸性電解水をご使用ください。
- 掃除の際の汚れの除去に洗剤を使用した場合は、洗剤を取り除いてから酸性電解水をご使用ください。
- 水道法が基準に適合した硬度80mg/L以下の水道水を使用してください。

※場合によっては異なる種類の電解補助液を使用する場合があります。
 ※このカタログの記載内容は2022年8月16日のものです。