

家庭用商品『還元水生成器(整水器)』のご案内

商品

- 『サナス KS-30GS』(家庭用標準品)
 - 品番 TYH-71
 - 品名 還元水連続生成器
 - 管理医療機器製造販売認証番号 221AGBZX00254000号
 - 3種類(還元水/浄水/酸性水)の生成水器(整水器)
 - 標準小売価格(工事費別): 186,900円
(本体:178,000円 + 消費税:8,900円)
- 『サナス KS-50EX』(家庭用高級品)
 - 品番 TYH-303
 - 品名 還元水・強酸性水連続生成器
 - 管理医療機器製造販売認証番号 220AGBZX00231A02号
 - 5種類(強還元水/還元水/浄水/酸性水/強酸性水)の生成水器(整水器)
 - 標準小売価格(工事費別): 312,900円
(本体:298,000円 + 消費税:14,900円)



『サナス KS-50EX』

特徴

- 水道水から塩素トリハロメタンといった化学物質を除去するだけでなく、浄水から更に電気分解することにより、多くの生成器(整水器)の中で厚生労働省で認定された「還元水」(アルカリイオン水)と「酸性水」(酸性イオン水)を作り出します。
- 還元水は飲料水として毎日飲用することにより、病気の元といわれる活性酸素の発生源である「胃腸内異常発酵」を「正常発酵」にする働きがあります。また、電気分解することにより、水のクラスター(粒子)が通常の水道水の四分の一くらいに細かくなります。このため、とても飲みやすく、美味しい水となり、料理には最適な水です。
- 本体内部のマイコンが自動的に電流を一定に制御しますので、水量が少ない場合でも安定したpH値が得られます。
- 流量センサーによってマイコンが自動的に流量を積算しますので、より正確に浄水フィルターの交換時期が計れます。
- 電解槽は、生成水の種類の数だけ専用のチタン白金メッキの電極を用意しています。そのため電解能力が向上しています。
 - 『サナス KS-30GS』は、3種類(還元水/浄水/酸性水)の水を生成し、電解槽は3層構造になっています。
 - 『サナス KS-50EX』は、5種類(強還元水/還元水/浄水/酸性水/強酸性水)の水を生成し、電解槽は5層構造になっています。
- 電解槽内部は、生成後に自動的に洗浄します。(電極に付着するカルシウムなどを取り除くため、極性の反転を約20秒間繰り返します)
- 雑菌が繁殖しやすい器内の残水をなくし、清潔さを保ちます。
- 『サナス KS-50EX』は、音声ガイドで生成中の水や必要な案内をお知らせします。

交換用浄水カートリッジ

浄水カートリッジの寿命は、総ろ過水量約12,000リットル(原水残留塩素濃度を2ppmとして処理濃度が0.4ppmに達するまでの水量)ですが、ご使用の水道水質により異なります。交換時期は液晶ディスプレイ、アラーム、音声でお知らせします。

- 『鉛・塩素除去タイプ』(中空糸膜+活性炭)(MW-7000DN) : 12,600円 (本体:12,000円 + 消費税:600円)
- 『塩素除去タイプ』(活性炭) (MW-7000C) : 9,450円 (本体:9,000円 + 消費税:450円)

洗浄用カートリッジ

自動洗浄される電極以外の個所を洗浄するカートリッジです。ご使用中の還元水や酸性水の出が悪くなったときにお使いください。電解槽の側壁や吐水ホース、フレキシブルパイプなどの内部に付着したカルシウムなどを除去します。

『洗浄用カートリッジ』 (CL-7000) : 1,890円 (本体:1,800円 + 消費税:90円)

用途

- 還元水(pH8.5~9.5)は、毎日の飲料水、料理用水として最適です。コーヒー、お茶の味を引き出します。
 - 酸性水(pH5.5~6.5)は、アストリンゼント効果により健康で、つややかな肌にする美容水として最適です。
 - 浄水(pH7.0)は、電気分解をしない塩素、トリハロメタン、鉛などを除去し、カルキ臭やサビ、にごりを取り除きます。薬の服用や赤ちゃんのミルク作りには浄水を使用してください。
- 『サナス KS-50EX』の場合 上記1.還元水、2.酸性水、3.浄水に加え、
- 強還元水(pH10以上)は油脂も溶かす洗浄効果の高い水で、換気扇やレンジなどの台所の油汚れを取り除きます。またこの水を洗濯機の中に入ると洗浄力がアップします。(三洋電機㈱からこの水を使用した「洗剤を使わない洗濯機」が発売されています)
 - 強酸性水(pH2.7以下)は、殺菌力のある水として、病院では院内感染の防止、手術用として消毒、殺菌に使われています。ホテルでは、まな板、包丁、ラスタなど洗浄用として使用されています。家庭では、台所まわりや、ふきんの洗浄殺菌用として使用できます。また外出先から帰ったときのうがい水としても使用できます。