

ここに示した注意事項は「△警告」、「△注意」に区分してはいますが、誤った取り扱いをしたときに、死亡や重傷等の重大な結果に結び付く可能性が大きいものを、特に「△警告」の欄にまとめて掲載しています。

しかし、「△注意」の欄に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結び付く可能性があります。いずれの場合も安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

正しい設置及び正しく使用されなかった場合の製品の故障、事故については当社は責任を負いませんのでご了承ください。

お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

本器は医療用物質生成器として認証（医療機器製造販売認証番号 21000BZZ00545A02）を受けております。

〔使用目的、効能又は効果〕は以下の通りです。

〔使用目的、効能又は効果〕

胃腸症状改善のための飲用アルカリ性電解水の生成。

一般家庭で使用すること。





胃腸症状の改善とは

△胃もたれや胃の不快感をやわらげます。







△胃腸の動きを助け、お通じを良好にします。

当社では、電気分解して陰極から生成される飲用アルカリ性電解水を電解還元水、陽極から生成される酸性電解水を電解酸性水と呼びます。本書では以下、それぞれを還元水、酸性水と表示します。

特に下記の警告マークが付いている文書は、必ずお読みください。






マーク	危険度の目安
 警告	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。 (本書中、  で囲んで、赤字で表示しております。)
 注意	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が障害を負う可能性また物的損害が想定される内容を示しています。 (本書中、  で指示しております。)

表示マークの説明

マーク	タイトル	意味
	一般	特定しない一般的な注意、警告、危険の通告に用いる。
	一般	特定しない一般的な禁止の通告に用いる。
	一般	特定しない一般的な使用者の行為を指示する表示に用いる。
	風呂、シャワーなどの水場での使用禁止	防水処理のない機器を水場で使用して、漏電によって傷害が起こる可能性がある場合の禁止の通告に用いる。
	分解禁止	機器を分解することで感電などの傷害が起こる可能性がある場合の禁止の通告に用いる。
	電解プラグをコンセントから抜け	故障時や落雷の可能性がある場合、使用者に電源プラグをコンセントから抜くように指示する表示に用いる。

安全のために - 必ずお読みください -









	<p>還元水を飲用するときには、次のことに注意してください。</p> <ul style="list-style-type: none">(1) 医薬品を還元水で飲用(同時併用)しないこと。医薬品は浄水で飲用してください。(2) 無酸症の方は飲用しなしてください。(3) 腎不全、カリウム排泄障害などの腎疾患の方は飲用しなしてください。 <p>他の機器との接続及び併用はしないでください。</p> <p>飲用不適な水は使わないでください。体調を損なう原因となります。</p>
	<p>次の方は還元水を飲む前に医師又は薬剤師に相談してください。</p> <ul style="list-style-type: none">(1) 持病のある方、又は身体の弱っている方。(2) 肝臓、じん臓に障害がある方。(3) 医師又は歯科医師の治療を受けている方。 <p>還元水を飲用して身体に異常を感じたとき、又は飲用し続けても症状に改善がみられない場合は、医師又は薬剤師に相談してください。</p> <p>次の方は酸性水を使用する前に医師又は薬剤師に相談してください。</p> <ul style="list-style-type: none">(1) 肌の弱い方。(2) アレルギー体質の方。 <p>酸性水を使用して肌に異常を感じたときは、速やかに使用を中止して、医師に相談してください。</p>
	<p>ご自身での本器の改造、分解、修理は絶対しないでください。火災、感電の原因となります。その結果生じた事故については、当社は一切責任を負いません。</p>
	<p>浴室等の湿気の多いところでは使用しないでください。又、水をかけたり、水中で洗ったりしないでください。感電の原因となります。</p>
	<p>ぬれた手で、電源プラグの抜き差しをしないでください。又、お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。感電の原因となります。</p> <p>本体を誤って水中に落とした時は、感電の原因となりますので、電源プラグをコンセントから抜き、本体を引き上げ、販売店又は当社に修理を依頼してください。</p>



注意

	<p>本体が水平な位置になるように設置してください。ぐらついた台の上や傾いた所等、不安定な場所には設置しないでください。落ちたり、倒れたりし、けがの原因となることがあります。</p>
	<p>直接日光が当たる場所やコンロ、ストーブ、湯沸器などの近くには設置しないでください。故障の原因となります。</p>
	<p>湯沸器や温水器とは直結しないでください。故障又は事故の原因となります。</p>
	<p>本体の上に物を置かないでください。故障又は事故の原因になることがあります。</p>
	<p>壁掛けで使用する場合は、必ず販売店又は工事店に依頼して行ってください。落下して事故の原因になることがあります。</p>
	<p>ホースが折れ曲がったり、ねじれたりしないようにしてください。水漏れの原因になることがあります。特に排水ホースは、本体より高い位置に引き回したり、丸めたりしないでください。生成不良の原因となります。</p>
	<p>表示された電源電圧(交流 100V)以外の電圧で使用しないでください。火災、感電の原因になることがあります。</p>
	<p>電源コードをステーブル等で固定しないでください。電源コードが破損し、感電、火災の原因になることがあります。</p>
	<p>1つのコンセントから多数の電気製品の電源コードを接続しないでください。発熱し、火災の原因になることがあります。</p>
	<p>毎日使い始めの水は、酸性の洗い物のレンジで約1分間通水して、その後還元水に戻してから飲用してください。数日間以上使用しなかったときは、酸性の洗い物のレンジで最初の約3分間通水して、その後還元水に戻してから飲用してください。</p>
	<p>pH9.0 ~ 9.5 位が飲用に適していますが、初めて飲用する方は中性に近い pH 範囲で少量から飲用してください。</p>
	<p>還元水を保存する場合は、必ず密閉した容器で冷蔵庫に入れ、2日以内に飲んでください。体調を損なう場合があります。</p>
	<p>次のような水は飲まないでください。体調を損なうことがあります。 (1) pH10 以上の水。pH の測定は定期的に行ってください。 (2) 酸性水 (3) pH 測定液の入った水 (4) 排水ホースから出る水</p>
	<p>金魚や熱帯魚等、魚類の飼育水として使用しないでください。環境が変わり死ぬことがあります。</p>

	<p>アルカリに弱いアルミ容器や、酸に弱い銅製容器等は使用しないでください。容器を破損することがあります。</p>
	<p>生成水に異臭がしたときは販売店にご連絡ください。</p> <p>pH 測定液の取扱いは次のことに注意してください。</p> <p>(1) 目にいれたり、飲んだりしないでください。もし誤って飲用や点眼した場合は、水を大量に飲むこと、又は水洗いを十分して、医師に相談してください。体調を損なうことがあります。</p> <p>(2) 必ずフタをして幼児の手の届かない所に保管してください。</p> <p>(3) 火気に近づけないでください。引火することがあります。</p>
	<p>指定の乳酸カルシウム以外は使用しないでください。安全を損なうことがあります。</p> <p>本体に水をかけたり、洗ったりしないでください。漏電、感電の原因になることがあります。</p> <p>空気孔を手や物でふさいだり、空気孔から物をいれたりしないでください。感電、火災の原因になることがあります。</p> <p>水の出口をふさがないでください。水漏れ又は故障の原因になることがあります。</p> <p>お手入れの際は、ベンジン、シンナー、クレンザー殺虫剤等は使用しないでください。変形、変色、ひび割れの原因になることがあります。</p>
	<p>コンセント部にほこりが付いた場合は、電源プラグを抜いて、ふいてください。ほこりが付いたままにしておくと、火災の原因になることがあります。</p>
	<p>電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねたりしないでください。又、重いものを載せたり、挟み込んだり、加工したりすると電源コードが破損し、火災、感電の原因になることがあります。</p> <p>電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないでください。感電、ショート、発火の原因になることがあります。</p>
	<p>整水器本体に通水する時以外は、切替レバーは必ず原水またはシャワーにしてください。整水にした状態で放置しますと、蛇口がきっちり閉められていない時には排水ホースから水が止まらず、開放の状態となります。</p> <p>長期間使用しないで再使用するときは、販売店にご相談ください。</p>