

電解次亜水メーカー

## ハイパージア

S-905

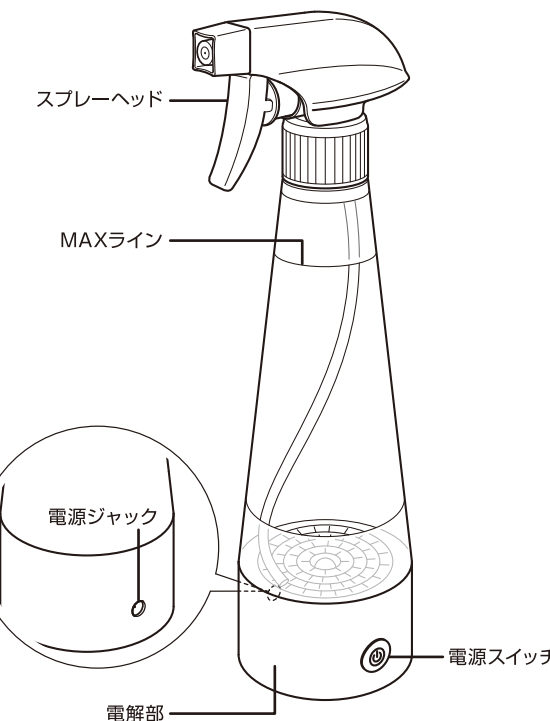
取扱説明書 Ver. 4.0



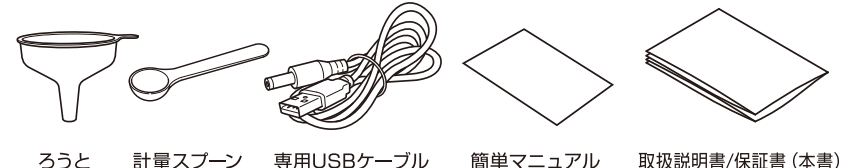
「電解次亜水メーカー ハイパージア」は、家庭にある食塩と水だけでつくる手軽でエコな電解次亜水(除菌消臭水)生成器です。電解次亜水は菌や臭いのもとを分解した後食塩と水に戻るので、調理器具や子供のおもちゃ、ペットの食器などにも安心して使えます。

## 各部の名称

## 本体ボトル



## 付属品



※USB電源アダプターは付属しておりません。2A対応のUSB電源アダプターをご用意ください。

1

2

## 安全上のご注意

ここに示した注意事項は、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。安全にご使用いただくために、必ずお守りください。

警告サイン	説明
⚠️ 警告	「死亡、または重傷を負う可能性がある内容」を示します。
⚠️ 注意	「軽傷や物的損害が発生する可能性がある内容」を示します。

図記号	説明
🚫	してはいけないこと(禁止)を示します。
❗	しなければならないこと(必ず守ること)を示します。

## ⚠️ 警告

🚫	<ul style="list-style-type: none"> <li>付属の専用USBケーブル以外は絶対に使用しないでください。発火や故障の原因となります。</li> <li>本体や専用USBケーブルの分解および改造をしないでください。また、ボトルと電解部は絶対外さないでください。感電や発火、けがの原因になります。</li> <li>一度電解し生成した電解次亜水は、繰り返し電解しないでください。有効塩素濃度が高くなり危険です。</li> <li>電解部や本体のすき間にピンや針金など異物を入れないでください。感電や異常動作によるけがの原因になります。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>濡れた手で本体や専用USBケーブルに触らないでください。感電の原因になります。</li> <li>電解部、特に電源ボタンや電源ジャックに水分が付着しないようにしてください。発火や故障の原因になります。</li> <li>原水は必ず飲用に適した水道水を使用してください。温水や冷水、洗剤成分の入った水などは使用しないでください。発火や故障の原因になります。</li> <li>電解次亜水は飲用ではありません。人体に対する安全性は確認されていますが、誤って飲んだ場合は念のために大量の水道水を飲んでください。目に入った場合は、念のために水道水で洗い流してください。</li> </ul>

## ⚠️ 注意

🚫	<ul style="list-style-type: none"> <li>不安定な場所や傾いている場所、高い場所には置かないでください。転倒や落下などによるけが、故障の原因になります。</li> <li>本体を浴室など水分の多い場所、湿度の高い場所で使わないでください。感電や故障の原因になります。</li> <li>小学生以下の子供には使わせないでください。また、子供の手の届かない場所に保管ください。</li> <li>電解次亜水は除菌や洗浄以外に使用しないでください。魚などの飼育に用いると、魚などが死ぬ原因になります。</li> <li>電解中に、鼻を近づけて臭いをかいだりしないでください。感電や体調をくずす原因になります。</li> <li>電解次亜水を塩素系洗剤・漂白剤・殺虫剤・酢酸・塩酸などと併用しないでください。有害なガスが発生する可能性があります。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>原水濃度は約0.85~0.9%の塩水を使用してください。濃度が違う場合、正常に生成できません。</li> <li>食塩は必ず完全に溶かしてから電解を開始してください。溶け残りがあると電解部に故障を生じます。</li> <li>鉄や真鍮などの金属製品は、電解次亜水を使用すると変色や錆などを生じる原因になります。電解次亜水を金属製品に使用した場合は、水道水で洗い流すか布で拭きとってください。</li> <li>電解次亜水にはわずかですが漂白効果があります。布類に使用するときは目立たない部分で色落ちや染みなどが生じないか事前に試してください。絹、皮革にはご使用いただけません。</li> <li>長時間使用しないときは、必ずボトルを水道水ですすいで乾かし、専用USBケーブルを外して保管してください。</li> <li>手指などに使用する際は、4倍程度に希釈してください。手荒れしやすい方は、使用後に洗い流してください。</li> </ul>

## 使用上のご注意

- 本体ボトルに水を入れる際、電源ボタンや電源ジャックに水がかからないようにご注意ください。水がかかったら、直ぐに布で拭いて乾燥させてから、電解を行ってください。
- 食塩は、「食塩相当量99.0g (100g当たり)」の表示のあるものを使用してください。
- 原水中の塩化ナトリウムは全て電解されるわけではありません。電解次亜水中にも塩分は残っています。気になる場合はスプレー後、軽く拭き取ってください。
- 電解前には、本体ボトル内に異物がないことを確認してください。

# 使用方法

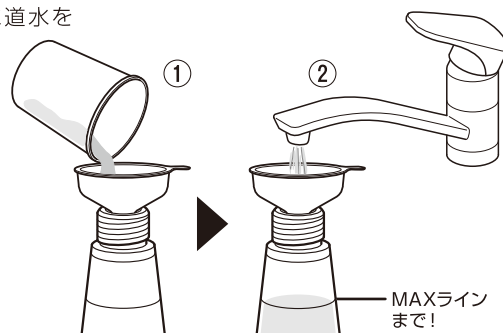
- 1 付属のスプーンすりきり一杯(約3g)の食塩と適量の水をお手持ちのカップ等に入れ、かき混ぜてよく溶かします。



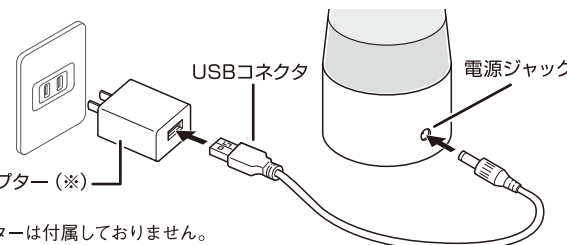
お願い

食塩は、塩事業センターなどの「食塩相当量99.0g(100g当たり)」の表示のあるものを使用してください。ミネラル分が多く含んでいるもの、アジシオなどは使用できません。

- 2 付属のろうとを使って、溶けた食塩水をボトルに移した後、水道水をMAXラインまで注ぎます。



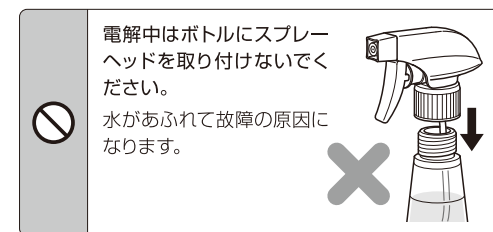
- 3 専用USBケーブルプラグをボトル本体の電源ジャックに差し、USBコネクタを市販のUSB電源アダプターにつないでから、コンセントに差します。このとき、ピーと音がすれば正常に通電しています。



(※) USB電源アダプターは付属しておりません。  
2A対応のUSB電源アダプターをご用意ください。

5

- 4 ボトル本体の電源ボタンを押します。ピーと音がして電解部のLEDライトが点灯し、泡が生じて電解が始まります。



- 5 約10分経つとピーピーピーと終了音が鳴り、電解が終了して電解次亜水ができるります。

- 6 ボトル本体から専用USBケーブルを外してスプレーへッドを取り付け、使用します。  
※スプレーへッドはミストとストレートの切り換えができます。

## 注意

- 電解次亜水にはわずかですが漂白効果がありますので、布類に使用するときは目立たない場所で色落ちや染みなどが生じないか事前に試してください。また、絹・革製品への使用はしないでください。
- 電解次亜水は金属を腐食させます。金属類に噴霧した場合は、水ですすぐか、濡らした布で拭きとってください。
- 手指などに使用する際は、4倍程度に希釈してください。手荒れしやすい方は、使用後に洗い流してください。
- 洗えない布製品(ソファなど)に使用する際は、4~5倍程度に希釈してください。
- 乾くと塩分が浮いてくることがあります。気になる場合はスプレー後、水ですすぐか拭き取ってください。

6

## メンテナンス

- 電解次亜水を使い切ったら、本体ボトルを水道水ですすぎ、乾かしてください。  
※使い切らなかった場合は、他の容器に電解次亜水を移して保存するなどし、本製品内での保存はお避けください。
- 電解次亜水は時間と共に効果が薄くなりますので、一週間以内に使い切るか、廃棄してください。
- 電極にカルキや汚れが付着すると、電解の際に生じる泡が少くなり、電解能力が落ちます。泡が少なくなった場合は、専用USBケーブルを外した状態でクエン酸水を入れて1~2時間浸け置き、水道水ですすいでください。  
(クエン酸水:水100ccに小さじ1/2のクエン酸を溶かした水)
- 本体が汚れたときは、専用USBケーブルを外した状態で、固く絞った柔らかい布などで拭いてください。たわし類、化学雑巾などを使用すると傷や故障の原因になります。

## 品質保証書

1. 保証期間はご購入後1年間です。
2. 保証書の再発行はいたしませんので、大切に保管してください。
3. 取扱説明書の注意書きに従って、正常な使用状態で故障した場合に無償対応いたします。
4. 無償対応を受けるときは、本保証書をご提示の上、お客様センターにご連絡ください。
5. 保証の対象は本体ボトルのみです。スプレーへッドは対象外です。
6. 保証期間内でも下記の場合は保証の対象とはなりません。  
(ア) 誤った使用、不注意による故障、または損傷の場合  
(イ) 保管上の不備・ご使用者様の責によると認められる故障・損傷の場合  
(ウ) 分解、改造などを行った場合  
(エ) 本保証書の提示がない場合、保証書の内容を書き換えられた場合

商品名	ベビースマイル 電解次亜水メーカー ハイパークリア S-905
生成方法	電気分解方式
生成時間	約10分
生成後成分	次亜塩素酸含有食塩水(有効塩素濃度 約200ppm)
ボトル容量	約330mL
材質	本体ボトル:PC、ABS樹脂 スプレーへッド:ABS樹脂
製品サイズ	本体ボトル:約Φ73×277mm
重量	約195g(ケーブル別)
電源	DC5V(専用USBケーブル使用)

## 製品仕様

商品名	ベビースマイル 電解次亜水メーカー ハイパークリア S-905
生成方法	電気分解方式
生成時間	約10分
生成後成分	次亜塩素酸含有食塩水(有効塩素濃度 約200ppm)
ボトル容量	約330mL
材質	本体ボトル:PC、ABS樹脂 スプレーへッド:ABS樹脂
製品サイズ	本体ボトル:約Φ73×277mm
重量	約195g(ケーブル別)
電源	DC5V(専用USBケーブル使用)

## 販売元 シースター株式会社

〒108-0075 東京都港区港南1-8-40 A-PLACE品川  
お客様サービスセンター ☎03-4511-8855(平日9~18時)  
(土日祝日・夏季および年末年始を除く)

7

8