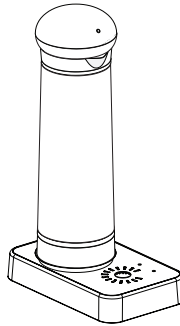




水素水生成器 CCMP2

取扱説明書



このたびは、当社製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。正しくご使用いただくために必ずこの取扱説明書をよくお読みください。なお、お読みになられたあともいつでも見られるように大切に保存してください。

もくじ
安全上の注意 P.2 ~ P.3
各部の名称とはたらき P.4
正しい使いかた P.5 ~ P.7
タンクペースユニットのお取扱時期について P.7
お手入れと保存 P.8
修理・サービスを依頼する前に P.9
保証とアフターサービス P.10
保証書 P.11

仕様

品名	MAGIC POT 水素水生成器
型名	CCMP2
電源	DC24V 専用ACアダプター(付属)
消費電力	約24W MAX28.8W
容量	500cc
電極板使用可能回数	1000回
外形寸法	約幅183mm×奥行113mm×高さ299.5mm
重量	本体650g
専用ACアダプターコード長さ	約2.0m
付属品	専用ACアダプター X1、取扱説明書 X1、保証書 X1
販売元	株式会社ナック
輸入製造元	株式会社アンティパックジャパン
生産国	台湾

- 仕様等は改変・改良のため、予告なく変更することがあります。
- この機器を使用できるのは日本国内のみで、海外では使用できません。
(This unit can not be used in foreign countries as designed for Japan only.)

安全上のご注意

- ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ごとに示した注意事項は安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいても見られるところに、必ず保管してください。



誤った取り扱いをすると、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ます。



誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示します。
(物的損害とは、家庭・家財・ベット等にかかる拡大損害を示します。)

印記号の意味と例



◎は、「してはいけないこと」を意味しています。具体的な禁止内容は、◎の中や近くに絵や文章で示しています。(左図の場合は、「分解禁止」を示します。)



●は「必ずすること」を意味しています。具体的な強制内容は、●の中や近くに絵や文章で示しています。(左図の場合は、「電源プラグをコンセントから抜くこと」を示します。)

△警告

電源コードやACアダプターを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たねねたり、重いものを乗せたり、挟み込んだりしない。 火災・感電の原因になります。	電源コードやACアダプターを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たねねたり、重いものを乗せたり、挟み込んだりしない。 火災・感電の原因になります。	電源コードやACアダプターを傷つけたり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。 火災・感電の原因になります。	電源コードやACアダプターを傷つけたり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。 火災・感電の原因になります。	本体にビンや針金などの金属物など、異物を入れない、刺さない。 故障・感電・けがの原因になります。	本体にビンや針金などの金属物など、異物を入れない、刺さない。 故障・感電・けがの原因になります。
---	---	---	---	---	---



△警告

異常時(こげ臭い、発煙など)はACアダプターを抜き、使用を停止する。 火災・感電の原因になります。	異常時(こげ臭い、発煙など)はACアダプターを抜き、使用を停止する。 火災・感電の原因になります。	専用ACアダプター以外は使用しない。 故障・火災・感電・けがの原因になります。	専用ACアダプター以外は使用しない。 故障・火災・感電・けがの原因になります。	電源コードは必ずACアダプターをコンセントから抜く。 火災・感電の原因になります。	電源コードは必ずACアダプターをコンセントから抜く。 火災・感電の原因になります。
水没した電機ユニットを使用する場合、必ずACアダプターをコンセントから抜く。 火災・感電の原因になります。	水没した電機ユニットを使用する場合、必ずACアダプターをコンセントから抜く。 火災・感電の原因になります。	ACアダプターの刃および刃の取付け側にホコリが付着している場合、必ずACアダプターをコンセントから抜く。 火災・感電の原因になります。	ACアダプターの刃および刃の取付け側にホコリが付着している場合、必ずACアダプターをコンセントから抜く。 火災・感電の原因になります。	水没した水素水を魚などへの餌育に使用しない。 火災・感電の原因になります。	水没した水素水を魚などへの餌育に使用しない。 火災・感電の原因になります。



△警告

子供に使用させない、幼児の手の届くところでは使わない。 けがや故障の原因になります。	子供に使用させない、幼児の手の届くところでは使わない。 けがや故障の原因になります。	ACアダプターはコンセントの奥までしっかりと差し込む。 感電・ショート・発火の原因になります。	ACアダプターはコンセントの奥までしっかりと差し込む。 感電・ショート・発火の原因になります。	メイクニット部分やACアダプター、タンクベースユニットの底部(接続部)は水についたり、水をかけたりして濡らさない。 ショート・感電・故障の原因になります。	メイクニット部分やACアダプター、タンクベースユニットの底部(接続部)は水についたり、水をかけたりして濡らさない。 ショート・感電・故障の原因になります。
---	---	--	--	--	--



△警告

本製品を日本国外で使用しない。 日本国外用です。海外では使用できません。	本製品を日本国外で使用しない。 日本国外用です。海外では使用できません。	水道水の水質基準に適合する水を使用する。 井戸水でも日本の水質基準に適合していない、使用することができます。 適合していないと品質保証できません。 水ぬれ禁止	水道水の水質基準に適合する水を使用する。 井戸水でも日本の水質基準に適合していない、使用することができます。 適合していないと品質保証できません。 水ぬれ禁止	メイクニット部分やACアダプター、タンクベースユニットの底部(接続部)は水についたり、水をかけたりして濡らさない。 ショート・感電・故障の原因になります。	メイクニット部分やACアダプター、タンクベースユニットの底部(接続部)は水についたり、水をかけたりして濡らさない。 ショート・感電・故障の原因になります。
---	---	--	--	--	--

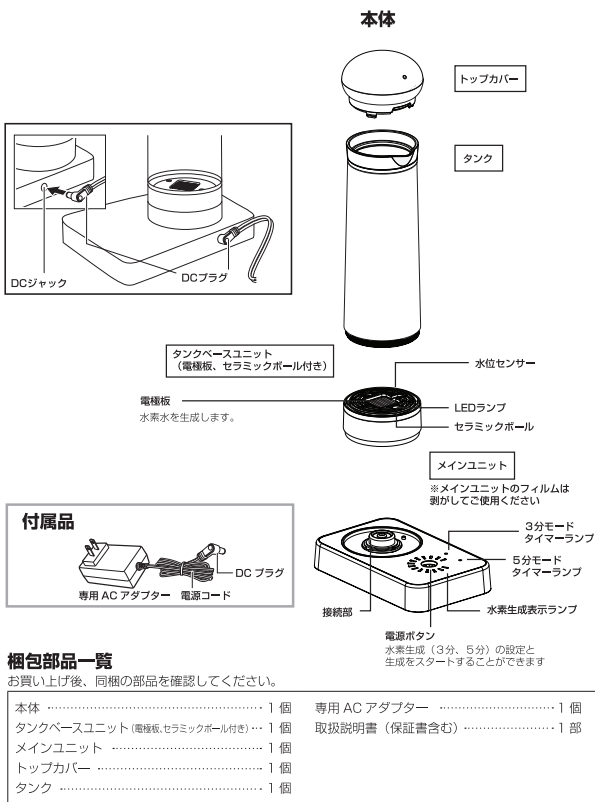
2

△注意

指示	ACアダプターを抜くときは電源コードを持たずに必ずACアダプターをもらって引抜く。 感電・ショート・電源コードの断線の原因になることがあります。	凍結させない(室温が零下に入ると水は入れておかないと、ボットのままで冷蔵庫に入れたりしない)。 破裂・変形の原因になります。	落としたり、強い衝撃を与えない。 感電やショート・事故の原因になります。
禁止	生産した水素水はできるだけ早く飲む、使用する。 塩素などの殺菌成分を除去しておらず、貯蔵しやすい状態のため、冷蔵庫で保管し、できれば限り早く使用してください。使用した水を飲むと、体温を下すすぐ原因になります。	直射日光が当たったり、高温になる場所に本体や付属品を置いたりしない。 変色・破裂・故障の原因になります。	決められた最大容量を超えて使用しない。 タンクの最大容量は5000㎤です。それ以上の水を入れたりすると、事故や故障の原因になります。
禁止	電源コードを実ねたまま・巻きつけるままで使用しない。 やつづりや絡みなどの原因になります。	高圧になると場所や器具(オープンなどの近く、火気の近くで使用しない)。 熱による変形・変色・破損・故障の原因になります。	水素水生成後は、繋いで電源／モードボタンを押しての連続運転をしない。 連続運転すると、電極二点の温度が上昇し、故障の原因になります。
禁止	浴室など湿気の多い場所では使用しない。ベース部分、電源接続部には水をかけたりしない。 感電・故障の原因になります。	水素水をそのままにして、タバコの灰や絆帶などを近づけない。 本機の水素水を生産する水素ガスは完全ですが、万が一のために火気は近づけないようにしてください。	生成した水素水では薬を服用しない。
禁止	本を取り扱う際は、安全のためACアダプターをコンセントから抜く。 お手入れの際は、安全のためACアダプターをコンセントから抜く。 感電・火災・故障の原因になります。	不安定なところ、振動のあるところなどで使用しない。 転倒して水漏れ・事故・故障の原因になります。	水素水をそのままにして、タバコの灰や絆帶などを近づけない。 環境が変わることにより、魚など死に至る危険性があります。
禁止	お手入れの際は漂白剤・シンナー・ペースト・ベンジン・アルコールなどを使わない。 変色・変形・感電・故障の原因になります。	お手入れの際は、安全のためACアダプターをコンセントから抜く。 感電・火災・故障の原因になります。	水以外のもの(お茶やコーヒー、ジュースなど)に対しての水素水の生成をしない。 水素水生成の故障の原因になります。
禁止	本体・付属品は、食器乾燥機や食器洗い機に入れない。 変色・変形の原因になります。	タンク内に、指定の水以外のものも入れない。 事故、故障の原因になります。	タンク内に、指定の水以外のものも入れない。
	本機は一般家庭用として設計・製造されています。	業務用として使用しない。	

3

各部の名称とはたらき



4

正しい使いかた

水素水を生成できる水であることを確認する

水によっては、本機を使っても水素水が生成できないもの、できても品質が保証できないものがあります。以下に適合していないか確認してください。

水素水を生成できない水

- 蒸留水
- ミネラル分が含まれていない水

水に含まれるミネラル分に水素を吸収させて水素水を生成させるため、ミネラル分が含まれない水では水素水を生成することができません。

- 水によってミネラル分が違うため、水素濃度は水によって変化します。
- 日本の水質基準に適合していない水

ミネラルウォーターの種類によって生成水素濃度に差が出ます。

水素水を生成する《水素水の生成》

水素水生成の準備

1. 水平な場所に本体のメインユニットを設置する。①
倒れたりしないように安定した水平な場所に設置してください。

2. タンク（ベースユニット付き）にクリクラ水など指定のミネラルウォーターを入れてトップカバーを取り付ける。②
水の量は500cc（タンクの上の目印）が規定容量です。

3. メインユニットとタンクベースユニットの接続部分が漏れないことを確認して③、タンクをメインユニットにのせる。④

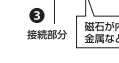
- 注意**
- 接続部分が漏れているときは絶対に使用しない。十分乾燥させてから使用してください。故障の原因になります。
 - 電極ユニットには、磁石が内蔵されているため金属などで付着していないことを確認する。

4. メインユニットのうしろにあるDCジャックに専用ACアダプターのDCプラグを差し込む。⑤

5. 専用ACアダプターのDCプラグをコンセントに差し込む。

位置あわせボス
ベースユニット底の位置あわせ穴を、メインユニットの位置あわせボスにあわせてタンクを置く。

①



②

③

④

⑤

▶▶つぎのページにつづく▶▶

5

水素水を生成する《水素水の生成》

水素生成のしかた

1. トップカバー、タンクとメインユニットが確実に取り付けられていることを確認する。

2. 電源ボタンを押して水素水の生成を開始させる。

電源ボタンを1回押すとピッとブザーが鳴り3分、もう一度押すとピッとブザーが鳴り5分モードになり、タイマーランプとLEDランプ、水素生成表示ランプが点灯し、水素の生成が始まります。

お急ぎのときは3分、高濃度の水素水を生成したいときは5分モードで動作させてください。
水素濃度：
3分：約300ppb～／5分：約450ppb～
※当社基準環境による指定のミネラルウォーターでの平均的数值です。

途中でモード変更するには
3分モードに設定し1秒以内にボタンを押すと5分モードに切り替わります。

本体に触れないよう注意する。
水素をなるべく漏らさないようになります。

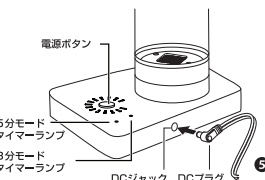
※水の種類や水温、生成時間によって水の白濁状況が異なりますが、製品の個体差ではありません。

3. 水素水生成が終わると、ブザーがピッとなりタイマーランプが消灯し、水素生成表示ランプの表示色が変わります。

タイマー終了間際の約7秒間は電極板保護操作のため、⑥LEDランプは消灯します。これは性能とは関係ありません。

できあがった水素水はなるべく早くご使用、お飲みになつてください。(推奨12時間以内) 時間とともに水素がでてしまします。続けて水素水生成を行う場合は5分以上、時間をあいてください。

水素を生成したあとは、連続運転をしない。
連續運動をすると、タンクベースユニットの温度が上昇し、故障の原因になります。
連續運動をすると、一時的に使用できなくなることがあります、故障ではありません。必ず5分以上、時間をあいてからご使用ください。
(なお、できあがった水素水を、もう一度生成しても水素濃度はほとんど変化しません。)



※使用する水や、温度などにより水素濃度に誤差が生じます。
※LEDランプは水素生成機能には関係ありません。

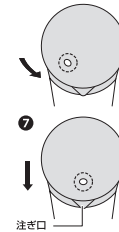
4. トップカバーを回転させて⑦

トップカバーの丸マーク(凸)を注ぎ口の方向へ回転させると注ぐことができます。

△注意 タンクをメインユニットから持ち上げるときは、必ずメインユニットを押さえるようにする。
タンクベースユニットの磁石が強いため、メインユニットと一緒に持ち上げてしまうと事故の原因となります。

・タンクは保存容器ではない為、水素水生成後はすみやかに密封容器に移しかえて冷蔵庫に保存してください。
できあがった水素水はなるべく早くご使用、お飲みになつてください。(推奨12時間以内)。

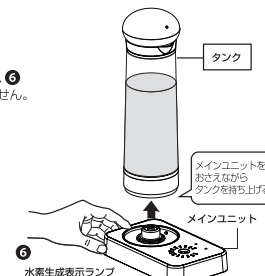
△注意 • 接続部を濡らしてしまったときは早急に水分を拭き取り、十分乾燥させる。
濡れたままだとサビが発生し、十分な接続ができなくなります。
• 生成した水素水は、できる限り早く使用・飲む。
(推奨12時間以内)



5. ACアダプターをコンセントから抜く

△警告 使用後は水素水の生成が終了していることを確認の上、ACアダプターをコンセントから抜く。
火災・故障の原因になります。

「お手入れと保存」(⇒P. 8)に沿ってお手入れをしてください。



タンクベースユニットのお取替時期について

タンクベースユニットは使用可能回数(寿命)があり、合計1000回使用できます(1日1回使用して2年と8ヶ月程度)。水素水生成ごとに回数をカウントしています(回数のため3分、5分の選択は寿命に関係ありません)。

寿命を迎えると

- ・使用1000回を超えると、使用するたびに警報ブザー音が鳴ります。
→ブザー音が鳴りはじめたらお取替の時期です。
お買い上げの販売店またはクリクラお客様相談室にご相談ください
- ・1年以内で使用回数が1010回になったとき、タンクベースユニットは消耗品扱いですので、お取替は有償となります。

お手入れと保存

△警告	お手入れの際は、必ず専用 AC アダプターをコンセントから抜く。 感電や火災の原因になります。
	電極板のお手入れは十分気をつけて行なう。 本機の性能にかかるだけでなく、感電や火災の原因になります。

お願い

- ・住宅用洗剤やシンナー、ベンジン、アルコールなどは絶対に使わないでください。
- ・本体に直接、水をかけて洗わないでください。(感電、故障の原因になります。)

本体のお手入れ

- ・タンクの汚れは、乾いた布で拭き取ります。
- ・汚れがひどいときは、ぬるま湯か台所用中性洗剤に浸してからこしづらいたい布でふきとり、さらに乾燥させてから、ビニール袋などに入れて、ホコリがつかないようにしてください。(樹脂部分は強くこすらないでください。傷つきの原因となることがあります。)
- ・十分に乾燥させてください。

タンク・タンクベースユニットのお手入れ 日常のお手入れ

※タンクおよびタンクベースユニットは使用毎に洗浄および乾燥を行ってください。

・通常、タンクはタンクベースユニットに付いたまま洗剤を使用せず、流水のみでよくすすぎ洗いをします。

・電極板に汚れが付着したときは、タンクからタンクベースユニットをとりはずしてお手入れをします。

電極板はゴシゴシ洗ってしまうと、傷が付き、性能が発揮できなくなります。通常は水を当てるなど間接的にお手入れします。

△警告	・タンクベースユニットの底面は滑らしないようにする。 ・万が一、タンクベースユニットを水没させたときは、乾燥しても絶対に使用しない。
	事故の原因になります。水没させたときは、お客様相談室にご相談ください。

定期的なタンク内部のお手入れ

ぬめりなどができたとき、電極板に白いものが付着したり、白い浮遊物が多く見られるようになつたとき、市販のクエン酸を耳かき一杯程度をいれて、以下の手順でお手入れします。

1.タンクをメインユニットからはずし、中に残っている水素水を捨てます。

- 2.水道水を満水近くまで入れたあと、市販のクエン酸耳かき一杯程度を入れて、ふたをし、よく振ってクエン酸を水に溶かします。
- 3.溶けたら、そのまま1時間置いておきます。
- 4.ふたをはずして中身を捨て、よくすすぎます。
- 5.電極板に汚れが残っているときは、潤させた綿棒で軽く取り除きます。こすらないように十分注意してください。

保存のしかた

- ・メインユニットやタンクなどは、次回の使用に支障のないように清掃し、湿度の少ないところに保存してください。
- ・長期間使用されないときは、付着したごみやホコリなど(カビなどが発生する原因になります)を取り除き、十分に乾燥させてから、ビニール袋などに入れて、ホコリがつかないようにしてください。

交換用タンクベースユニット

タンクベースユニットの推奨使用回数は1000回です。(1日1回の使用で2年と8ヶ月程度。) お取替えについては、お買上げの加盟店、またはクリクラお客様相談室にお問い合わせください。



修理・サービスを依頼する前に

△警告	修理技術者以外の人は分解したり修理をしない。
------------	------------------------

「故障かな?」と思ったときには次の点をお調べください。

症 状	主 な 原 因	処 置
水素水の生成		
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none">・ACアダプターがコンセントに差し込まれていない・DCプラグが本体のDCジャックに差し込まれていない	<ul style="list-style-type: none">ACアダプターをしっかりとコンセントに差し込むACアダプターのDCプラグをDCジャックに差し込む
電源が入らない、または電源がすぐに切れる	<ul style="list-style-type: none">・推奨の水以外のミネラルウォーターまたは水道水を使用している。・電極板に汚れが付着している・連続運転をした(保護回路が動作)	<ul style="list-style-type: none">推奨の水を使用する。汚れを取りのぞく5分以上時間をあけてから使用する
においや味に変化がある	<ul style="list-style-type: none">・複数回水素水の生成を行なった	<ul style="list-style-type: none">・フタをあけて1~2分そのままにする・同じ水での水素水の生成は1回にする
白い浮遊物が見える、電極板に白い汚れが付着している	<ul style="list-style-type: none">・カルシウムなどのミネラル分が浮遊・付着している	<ul style="list-style-type: none">少量ならば問題ありません(気になるときは「タンクベースユニットのお手入れ」をする(→P.8))
運転させるときにブザーが鳴る	・タンクベースユニットの交換時期	販売店またはクリクラお客様相談室に連絡してタンクベースユニットの交換をする。

長年ご使用的水素水生成器はよく点検を

このような症状はありませんか?

- ・電源コードやACアダプターが異常に熱い。
- ・コードを動かすと、通電したり、しなかったりする。
- ・ごげ臭いがする。
- ・その他の異常・故障がある。

このような症状のときは、事故防止のため、すぐに電源を切り、コンセントからACアダプターを抜いて、必ず販売店またはクリクラお客様相談室に点検をご相談ください。

保証とアフターサービス

●使い方・お手入れ・修理などはまず、販売店へご相談ください。

▲警告

- 故障のときは、ただちに使用をやめてACアダプターを抜き、お買い上げの販売店にこの製品をお持込みのうえ修理をお申しつけください。
- ご自分で修理はしないでください。たいへん危険です。

●補修用性能部品について

- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 本機の補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切後3年間です。

●無料修理規定

お買い上げ日から保証期間中に、使用説明書、本体ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容に基づき、お買い上げ販売店が無料修理いたしますので商品と本保証書をご持参ご提示の上、お買い上げ販売店にご依頼ください。

1.保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。

- ①使用上の誤り（使用説明書に記載されている方法以外の取り扱いをした場合に起る故障または破損）
- ②改造や不当な修理（他社部品の使用による故障または破損。）
- ③お買い上げ後の落下、引越し、輸送などによる故障または破損。
- ④火災、地震、水害、落雷などの天災ならびに公害や異常電圧などの外部要因による故障または破損。
- ⑤本書の提示がない場合。
- ⑥本書にお買い上げ日、お客様名、販売店名の記入のない場合あるいは字句を書き換えられた場合。
※使用説明書をよくお読みください。

2.本書は日本国内においてのみ有効です。

3.本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。

●この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。
従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げ販売店へお問い合わせください。

●当商品の保証書をご記入いただいたお客様の個人情報は修理・交換品の発送のみに使用し、それ以外の目的で使用したり、第三者に提供することは一切ございません。

●修理を依頼されるときは

保証書	
品名	マジックボット
型名	CCMP2
保証期間	(お買い上げ日より) 12ヶ月
★お買い上げ日	
ご芳名	
ご住所	様
お電話	
★販売店	発売元 株式会社ナック