

◆セラビII仕様

販売名	セラビ（愛称：セラビII）
型式	CI-701H
定格電圧	AC 100 V
定格周波数	50 - 60 Hz
定格入力電流	2.5A
pH	4 ~ 10 *
	[飲用アルカリ pH: 9以上で 10を超えない範囲]
電解槽の電極寿命	1年以上 *
総吐水量	約 4.5 L/min (但し水圧により変化あり) (電解水素水と酸性水の流量比 約 2:1)
使用可能水道圧	0.05 ~ 0.5MPa (0.5 ~ 5.0 kgf/cm ²)
浄水カートリッジ寿命	残留塩素除去能力: 約 30,000L *
	(原水の残留塩素濃度 2ppm として、処理後の濃度 0.4ppm に達するまでの総通水量)
浄水カートリッジ 交換お知らせランプ	総通水量約 30,000L *または使用期間約 1 年に達したとき
本体寸法	高さ 345 × 幅 238 × 奥行き 152 mm (但し、突起物は含まない)
製品質量	約 7.5 kg
医療機器承認番号	20500BZZ00230A02
類別	機械器具 83 医療用物質生成器
医療機器の分類	管理医療機器
一般的の名称	連続式電解水生成器 (JMDN コード 71024000)
効果	電解水素水 (陰極水) 飲用して、慢性下痢・消化不良・胃腸内異常発酵・制酸・胃酸過多に有効 酸性水 (陽極水) 弱酸性のアストリンゼント (化粧水) として美容に用いられる

*お住まいの地域の水質や使用環境の影響により変わることがあります。

◆安全装置

電解トランス温度プロテクター（サーミスタ及び温度ヒューズ）
電解槽プロテクター
定格時間（15 分連続電解すると警告音とランプでお知らせします）
過電流保護（過電流防止、短絡保護回路）
本体への過流量を防止（切替コック内の精密定流量弁）
本体への高水圧を防止（切替コック内の安全弁）

◆本体セット内容

本体、浄水カートリッジ（抗菌活性炭タイプ）、切替コック（ツインホース 1.5m 付）、取付用部品、酸性水ホース（1.5m）、カルシウム容器、グリセロリン酸カルシウム、計量スプーン、pH測定液、pH比色表、ホースクランプ、ホースバンド、壁掛け用ネジ、取扱説明書、保証書

◆希望小売価格 163,000 円（税込 179,300 円）

取付工事費は含まれておりません。

◆交換用浄水カートリッジ

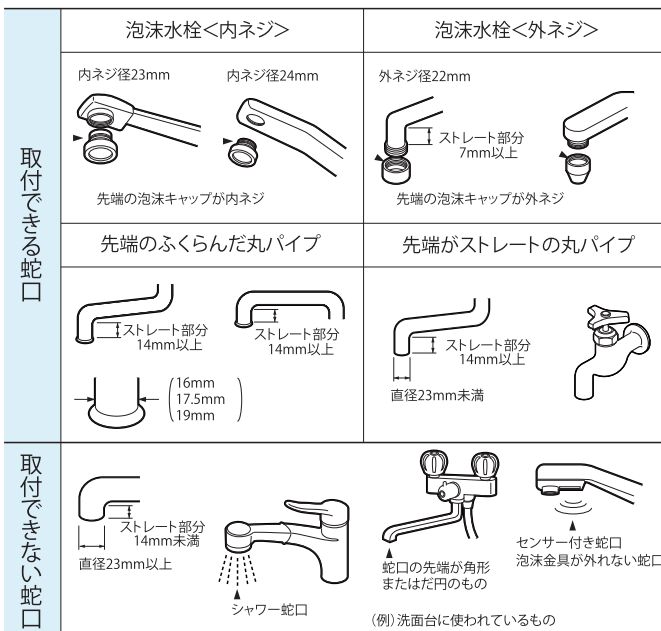
○抗菌活性炭タイプ
希望小売価格 13,800 円（税込 15,180 円）

⚠ 安全に関するご注意

- 電解水素水を飲用するときは、次のことに注意してください。
・医薬品を電解水素水で併飲しない。
・腎不全、カリウム排泄障害などの腎疾患の方は飲用しない。
●次のような方は、電解水素水を飲む前に医師に相談してください。
・持病のある方または身体の弱っている方。
・医師の治療を受けている方。
・腎臓に障害のある方。
・身体に異常を感じている方。
●次のときは、医師に相談してください。
・電解水素水を飲用して身体に異常を感じたとき。
・電解水素水を飲用し続けても症状に改善が見られないとき。
●次の方は酸性水（アストリンゼント）を使用する前に医師に相談してください。
・肌の弱い方・アレルギー体质の方
●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。
●ご購入後の改造や、ご自身での修理、分解を行わないでください。
●ご購入時「取扱説明書」のあることをご確認ください。
・お届けされていないときや、紛失されたときは、販売店、メーカーにご請求ください。
●ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
●このカタログに掲載の商品は、一般家庭用で屋内設置用です。
●本器は日本国内でご使用ください。

ご使用に関するご注意

- 仕様の一部を予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
●本器は水道水などの飲用に適した水を対象としております。
●本器は医療用物質生成器として承認（医療機器承認番号 20500BZZ00230A02）されており、以下の効果が認められています。
・電解水素水（陰極水）
飲用して慢性下痢、消化不良、胃腸内異常発酵、制酸、胃酸過多に有効である。
・酸性水（陽極水）
弱酸性のアストリンゼント（化粧水）として美容に用いられる。
●酸性水は飲用できません。
●電解水素水を初めて飲用される方は、しばらくは中性に近い pH の電解水素水を少量から飲用してください。なお、pH は 10 以上で飲用しないでください。
●生成水をアルカリ性に弱いアルミ製や酸性に弱い銅製の容器に入れて保存しないでください。
●生成水は生成後すみやかにご使用ください。
●浄水カートリッジは、常に最良の水質を保つため、定期的な交換が必要になります。
交換は、当社指定のものをご使用ください。指定以外のものをご使用の場合、保証対象外となります。
●浄水カートリッジの廃棄は、各自治体の廃棄方法に従ってください。
●浄水カートリッジには活性炭を使用していますので、生成中まれに微粉末が出る場合があります。
●長期間使用しますと、電極等にスケール等が付着しやすくなり、電解水素水の流量及び pH が低下します。半年～1 年を目安に電極等の薬液洗浄が必要です。お求めの販売店にご連絡ください。
●蛇口の種類によっては、取り付けができない場合があります。詳しくは販売店にお問い合わせください。



※蛇口先端がプラスチック製のものは取付部分から水もれする場合があります。

※取付については販売店にご相談ください。



一般社団法人
日本ホームヘルス機器協会
正会員

※この印刷物に掲載の商品は、実際と多少異なる場合がありますのでご了承ください。

●この商品に対するお問い合わせは

製造販売元  コロナ工業株式会社

〒776-8555 徳島県吉野川市鴨島町上浦 400-1
TEL 0883-24-1155 (代)



ISO 13485 本社工場にて認証取得

220601C04

家庭用電解水素水生成器 セラビ

セラビ II

C'est La Vie

MODEL CI-701H

蛇口を開ければ、

待たずに、すぐ飲用できます。



セラビ

医療機器承認番号 20500BZZ00230A02

やさしさをこめた 3種類の水をご家庭に。

電解
水素水

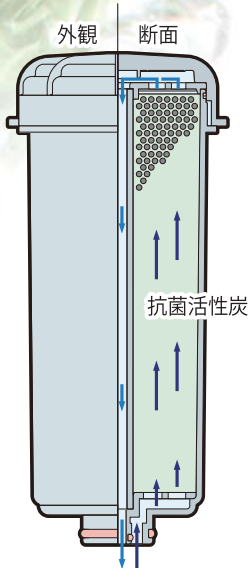
酸性水

淨水

強力な活性炭で水の汚れや塩素を除去し、
その水を電気分解しますので、
体にやさしく、おいしい水ができます。

■浄水カートリッジの構造

大容量・長寿命の
浄水カートリッジ



浄水カートリッジは容積が大きく
浄水能力が高く長寿命です。
大容量の抗菌活性炭が水道水の
カルキ臭・カビ臭などを取り除き、
おいしい水をつくります。

医療用物質生成器として 承認されている効果

- 電解水素水（陰極水）
飲用して、慢性下痢・消化不良・胃腸内異常発酵・制酸・胃酸過多に有効
- 酸性水（陽極水）
弱酸性のアストリンゼント（化粧水）として美容に用いられる
(医療機器承認番号 20500BZZ00230A02)

カンタン操作

スイッチを押して蛇口をひねるだけの簡単操作。
手軽にご家庭で電解水がつくれます。スイッチも
少なく、お年寄りにでも簡単に操作できます。

強弱2段階切替

スイッチひとつでpHを強・弱の2段階に切り替え。好みや水質などの条件によって最適な電解水を選択できます。

ワンタッチ電極洗浄機能

電極に付着したスケールをワンタッチ洗浄。スケール付着による電解能力の低下を防ぎます。洗浄時期はランプでお知らせするのでわかりやすく安心。
※ただし、長期間使用すると、電極等にスケールが付着しやすくなり、電解水素水の流量やpHが低下していきます。半年～1年を目安に薬液洗浄が必要になります。

浄水カートリッジ交換時期お知らせ

浄水カートリッジの交換時期が来るとランプが点滅してお知らせ。交換時期がひとめで分かるので、常に最良の水質を求めるご家族に安心設計です。

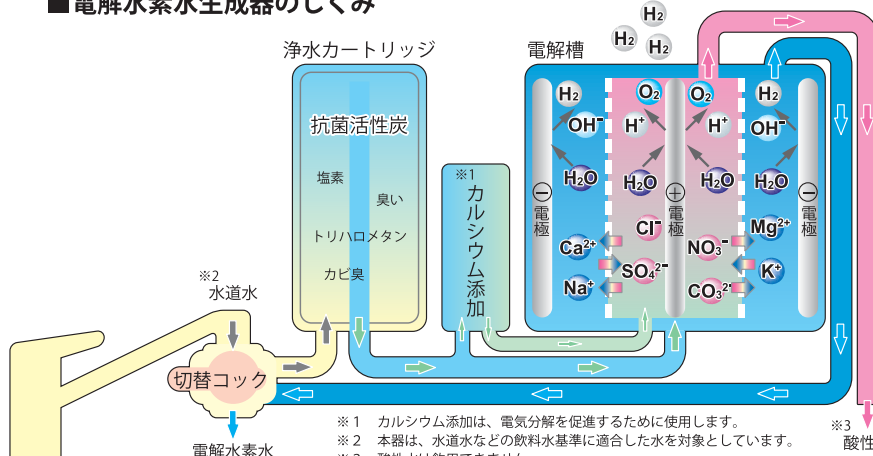
取付カンタン

手間のかからない蛇口接続型で取付簡単。蛇口に切替コックを取り付けてホースで接続するだけ。生成された電解水が蛇口に戻るリターン方式だから流し台のそばに置き場所がなくてもOKです。
※付属の接続ホースの長さは1.5mです。

蛇口で3つの水を選べる切替コック

蛇口に取り付ける切替コックは原水（水道水）・シャワー（水道水）・浄水（生成水）と3つの水を手元で簡単に切り替えできとても便利。

■電解水素水生成器のしくみ



※1 カルシウム添加は、電気分解を促進するために使用します。
※2 本器は、水道水などの飲料水基準に適合した水を対象としています。
※3 酸性水は飲用できません。

※本カタログでは、JMDNに規定する用語「アルカリ性電解水」のことを「電解水素水」、「酸性電解水」のことを「酸性水」と表記しています。

3つの水をうまく使い分けて、 家族みんなでいきいき生活。

電解水素水



●日常の飲用に

身体にやさしく、おいしい水で健康な毎日をサポート。



●炊飯に

ふくらとしてツヤのある
炊きあがりに。

●煮物に

型くずれしにくく、早く仕
上がりります。

●アク抜きに

素早くしっかりとアク抜きが
できます。
出汁もしっかりと取れます。

酸性水



●アストリンゼントに

肌にやさしい弱酸性の水は、
コシが強く、ツルツルシコ
シコにゆであります。

●麵ゆでに

カラッとサクサクに仕上が
ります。

浄水



※利用例は、
医療用物質生成器として
承認されている効果とは
関係ありません。

●飲用に

赤ちゃんの粉ミルクや薬の
服用には、不純物を取り除
いたやさしい水で。

