

SUPER
Hydricpure
Hydric Purification Water Processor

SUPER HYDRIC PURE 水質検査結果(検査機関:財団法人日本食品分析センター)

分析試験項目	基準	結果
鉄	0.3mg/l以下	検出せず
pH値	5.8~8.6	7.3(21℃)
味	異常でない	異常なし
臭気	異常でない	異常なし
色度	5度以下	1度以下
濁度	2度以下	1度以下
一般細菌	100以下/ml	30以下/ml
大腸菌	検出されない	検出せず
その他	50項目について水道法水質基準に適合 ※水質基準に関する省令(平成15年5月30日厚生労働省令第101号)による	

浄水カートリッジの仕様

ろ材の種類	中空糸膜・活性炭・不織布・医王石
浄水能力	(JISS3201試験結果)日本国内の水道水を用いた場合に限り
ろ過流量	4.0l /分
遊離残留塩素	10,000l 除去率80%
濁り	10,000l 除去率80%

製品仕様

型式	NHC-3800 ミネラル還元水素水生成器	
寸法	幅 300 × 高さ 337 × 奥行 134mm	
重量	約5.0kg(乾燥状態)	
電源	AC100V 50/60Hz	
消費電力	最大30W(水質により変動)	
還元方式	浄水器内蔵型連続流水還元方式	
挙動周波数	高周波FM変調処理によるトリプル挙動	
吐水量	3~5l /分(0.15MPa時 ※水圧により変動)	
操作パネル	SW	電源入/切、還元/浄水、追加還元、カートリッジリセット
	ランプ	還元中、ミネラル還元水生成レベル 還元、浄水、カートリッジモニター
本体	ランプ	還元状態照明
付属品	浄水カートリッジ、吐水カートリッジ、切替コック 緩め専用工具、水栓蛇口アダプターセット	

※製品は改良のため、予告なく仕様変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

安全にお使いいただくために

- 水道水の飲用基準に適合した水でご使用ください。
- 浄水カートリッジ、吐水カートリッジの交換時期の目安は使用水量、水質、水圧等により異なります。
- 水温35℃以下でご使用ください。
- 汲み置きした水は塩素を除去しているため、なるべく早くご使用ください。
- 長期間使用しなかった後は、水質が悪化していることがありますので、ご使用前に数十秒間、水を流してください。
- 凍結破損で漏水、家財を濡らす恐れがありますので、凍結が予測される地域では使用しないでください。
- 熱によって変形したり、破損する恐れがありますので、高温になった器具や火気の近くでは使用しないでください。
- このカタログ記載内容は、2022年10月1日現在のものです。

取り付け可能な水栓



※上記の水栓例は代表的な水栓です。ご家庭のほとんどの水栓に取り付けできます。

取り付けできない水栓



※その他、吐水部形状・ねじ寸法が特殊な水栓(一部の電気温水器用水栓等)にはどのアダプターも取り付けできません。
※シャワー型水栓の一部の機種については、専用アダプターにより取付が可能です。販売店またはお客様相談室にご相談ください。

スーパーハイドリックピュア 希望小売価格 382,800円
(税抜価格 348,000円)

交換用カートリッジ

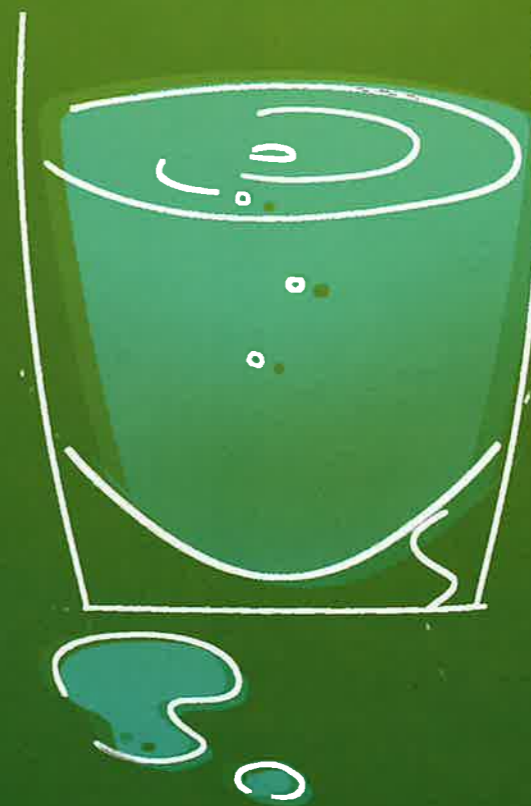


吐水・浄水カートリッジセット価格
21,780円(税抜価格 19,800円)

交換周期:浄水カートリッジ 約1年 吐水カートリッジ 約6ヶ月
(交換時はカートリッジ交換ランプが点灯)

- ◎吐水カートリッジ(2本)
繊維状活性炭
- ◎浄水カートリッジ(1本)
浄水器カートリッジには繊維状活性炭、ミネラル原石、さらに中空糸膜フィルターを使用しています。体に大切なミネラル分はそのままに、カビ臭、カルキ臭やマイクロレベルの不純物をしっかり除去。簡単な交換で、ろ過能力が12ヶ月間持続する(1日20リットル使用の場合/水質・使用量により異なります)カートリッジは、ランプでお取り替え時期をお知らせします。

おいしいだけでなく
水の話し



ミネラル
還元水素水
生成器

SUPER
Hydricpure
Hydric Purification Water Processor

製造・販売元

株式会社ブライトホームサービス

〒136-0071 東京都江東区亀戸1-8-8 大樹生命亀戸ビル9階

お客様相談室 ☎ 0120-39-9901

お電話のご利用時間/9:30~17:00(土・日・祝日はお休みです)

スーパー・ハイドリックピュアの ミネラル還元水素水は健やかな毎日を応援します。

日常生活に上手に取り入れる。

そのままでもおいしく、料理にも効果を発揮します。

1日に約2リットルを飲むことが理想的。就寝中に失われる身体の水分を補うため、寝る前に「コップ1杯」の水を飲むことも効果的です。ペットボトルや水差しに貯め置きしたミネラル還元水素水は早めに飲みましょう。

そのままの飲用はもちろん、お茶やコーヒー、毎日の料理に幅広く利用でき、炊飯に使えばお米も美味しく炊きあがります。

身体にやさしいスーパー・ハイドリックピュアの特長。

中性でありながら酸化還元電位の低い水

交流電極で生成されるので、中性で持続力のある還元電位を維持します。

中性に近いpH値

人の身体のpHに近いので、自然と体内に取り込めるやさしい水です。

還元度をアップしたミネラル還元水素水

お客様のお好みにより、追加還元ボタンを押すことで、さらに還元度をアップしたミネラル還元水素水を飲むことができます。

ダブルフィルター構造

繊維状活性炭と中空糸膜の組合せで塩素や不純物を取り除きます。

粘度の低い水

水の粘度が低いため、身体にやさしく取り込めます。

たっぷりと使える水量

豊富な水量が供給され続けるので飲用はもちろん、お料理等にたっぷり使うことができます。

水を無駄にしない

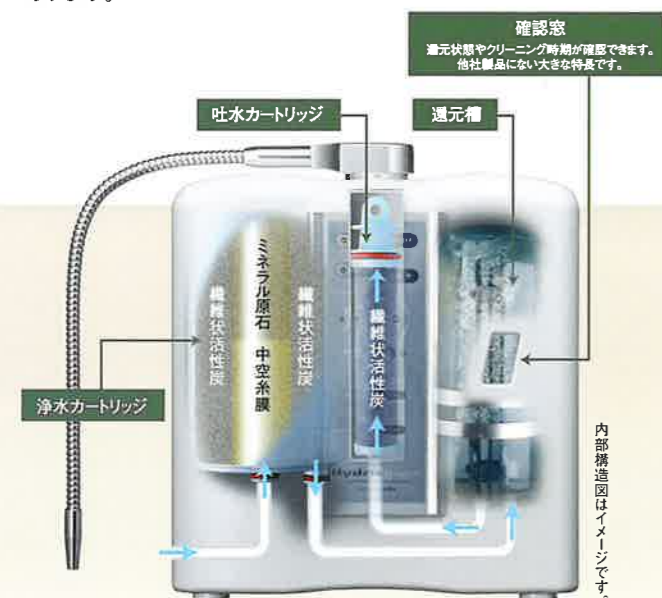
酸性水とアルカリイオン水に分離しないので無駄なく飲用できます。

特許技術の交流電解還元方式

交流電極は1秒間に約3万回プラスとマイナスに入れ替えながら水中に交流衝撃波を発生し、水道水を電気分解し、還元電位の低い飲用水をつくります。

従来の直流電気分解方式は、飲用のアルカリイオン水(pH値が高い)と洗浄用の酸性水(pH値が低い)を生成し、2つの管より各々別々に吐水しますが、スーパー・ハイドリックピュアは交流電解方式のため1つの管より飲用水を吐出します。

また、交流電解方式は、低い還元電位値が長時間持続する特徴があります。



浄水・吐水、2種類のカートリッジで万全。

浄水カートリッジは、水道水に含まれる塩素や水道配管内の錆びなどの不純物を除去するだけでなく、カートリッジ内に内蔵されているミネラル原石により、ミネラル分を添加いたします。吐水カートリッジは交流電気分解されたミネラル還元水素水をよりおいしく安定した状態で飲用できるよう最終浄化をします。

	有害物質 が少ない	ミネラル が多い	pHが 中性値	水の粘度 が低い	還元電位 が低い
アルカリイオン水	◎	×	×	◎	◎
ミネラル還元水素水	◎	◎	◎	◎	◎

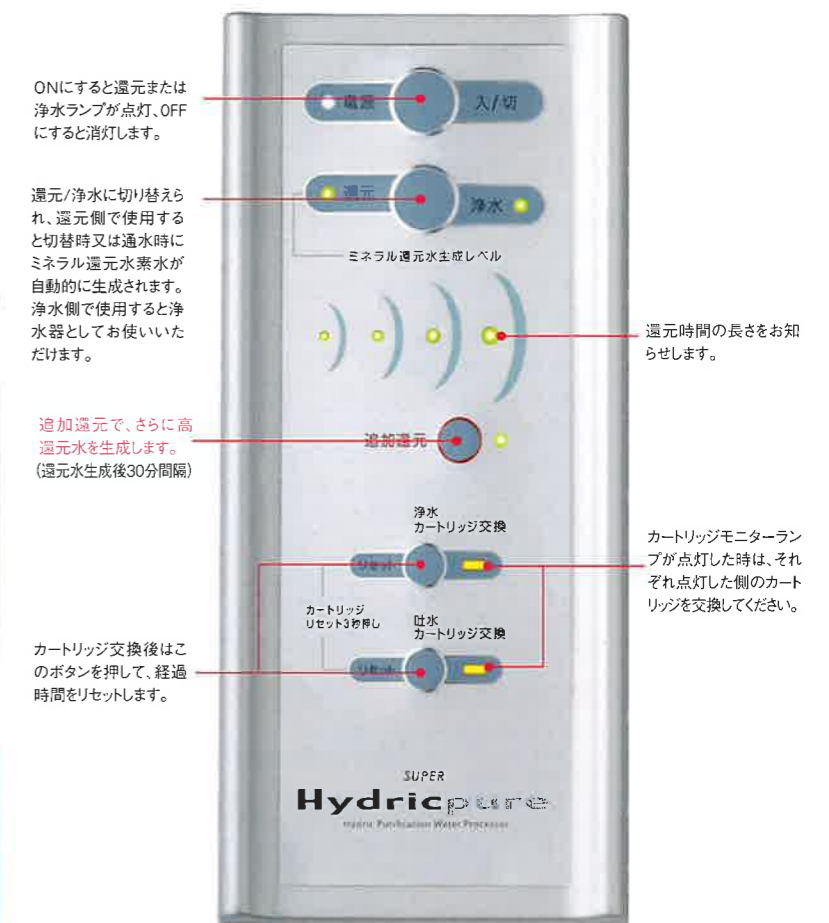
簡単操作、還元水生成機能を充実。 キッチンに馴染む美しいボディデザイン。

操作性と電極の長寿命を両立させました。

お客様の水の状況を自動的に判断し、還元的最適時間を決定します。無駄な電極への通電を省き、電極への負担を減らして長寿命を実現しました。

モニターランプでお知らせ。

一目でわかるコントロールパネル。還元、追加還元/浄水の状態や、カートリッジの交換時期などをモニターランプでお知らせ。わかりやすいコントロールパネルが、操作性を高めます。



暮らしの真ん中、キッチンのインテリアにマッチする ニュー・デザインのスーパー・ハイドリックピュア。

身体に必要なミネラル分を添加してミネラル還元水素水を生成します。
毎日飲む水を選ぶなら、健康な暮らしのために酸化還元電位の低い
身体に役立つ水を選びましょう。

※酸化還元電位(ORP)とは…

ある物質が他の物質を酸化(電子を奪う化学反応)する状態にあるか、還元(電子を受け取る化学反応)する状態を示す指標のこと。人の身体の酸化還元電位(ORP)は+250~-200mvで還元状態に位置します。人の体液と同じ中性域の還元水が体に負担をかけず、日々の飲用に適しています。