

カラダに水素、できたての**水素水**サーバー

ボトルド飲む水 **H₂**®

ガロンボトルからでも水素水が作れるサーバーができました。 ※特許申請中



**POINT:
ONE**

今話題の水素水

健康、美容の観点から今話題の水素水。手軽にいつでも飲用可能です。

**POINT:
TWO**

いつでも新鮮な水素水を

サーバータイプはいつでも新鮮な水素水を飲むことができます。

**POINT:
THREE**

高性能フィルター

海水を淡水化する技術と同じフィルターを採用。塩素やカルキ臭の除去はもちろん、従来のフィルターでは除去しきれなかった微細なバクテリア・ダイオキシンまでも除去できます。

**POINT:
FOUR**

場所を選ばず設置が可能

水道直結も可能ですが、給排水設備がないところでもガロンボトルを使用する事で、場所を選ばずコンセント一つで設置することができます。

**POINT:
FIVE**

細菌やカビなどの繁殖も抑制

サーバー内のUV(紫外線)ランプにより水素水を常に衛生的に保つことが可能となります。

製品仕様



水素水サーバー (HWP-100WSG) 仕様

電源	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	625W
寸法(W×D×H)	310×515×1136mm
重量	41kg
冷水タンク	2リットル
温水タンク	2リットル
貯水タンク	6リットル
冷水温度	10℃
温水温度	90℃
冷媒	R-134A
温水ヒーター	シーサーヒーター 500W

メーカー希望小売価格

¥513,450(税込) 【¥489,000(税抜)】

特長

豊富な水素量

特殊電解方式の採用により、水素を豊富に含んだ水を作ることになりました。

純水に近い水

※衛生上、空になったボトルに水道水を入れての再利用はしないでください。

高性能のフィルターを通す事により、水道水やガロンボトルの水を『純水』に近いレベルにまでろ過しますので、クセやカルキ臭がありません。

多彩な給水方法

※交換ランプが点灯したらボトルを交換してください。

水道直結・ガロンボトル交換の両方の給水方法に対応しています。

市販されているガロンボトルを本体下へセットしますので、重たいボトルを持ち上げることなく、手軽に水素水を作ることができます。

数値比較

	水道水	アルカリイオン水	水素水サーバー
pH ※1	7	8~10	6~7
酸化還元電位 (ORP) ※2	+400mV~+200mV	-100mV~-200mV	-400mV~-600mV
溶存水素濃度	0ppm	0~0.2ppm	0.5~0.6ppm
TDS (総溶解不純物濃度) 計 ※3	50~100ppm		0~10ppm

※1 中性は7で数値が大きいほどアルカリ性 ※2 数値が低いほど還元力が高い ※3 水の中に溶け込んでいる水以外の不純物の濃度を測定



交換フィルターとメンテナンスのご案内

セディメントフィルター

カーボンフィルター

RO膜フィルター

プリザーブフィルター

交換フィルター等を定期的に交換することにより、いつまでも安定した高濃度水素水が供給可能になります。フィルター交換時期は、機械正面の表示部に交換時期を知らせるランプが点灯します。



- 2011年4月の発売を予定しております。
- 当カタログに掲載されている製品は品質改良のため、仕様、デザインを予告なく変更する場合があります。

販売店

輸入元

TECH CORPORATION

株式会社

テックコーポレーション

〒730-0029

広島市中区三川町2番6号 くれしん広島ビル9F

TEL:082-247-1100 FAX:082-247-6161