

今日から始めよう 水素水習慣を。

近年の健康、安全志向の高まりから話題になっている水素水。
その水素水が多様な環境でお気軽にご飲用いただけます。

水素水サーバー

い〜水H₂[®]

水素水サーバー

い〜水H₂

PREMIUM[®]

— シリーズ —



出来たてが飲めるのは サーバータイプだけ！

豊富な水素量

水素量が豊富な「作りたて」を「気軽に」飲むには
サーバータイプが一番です

水素は地球上で最も軽い気体です。取水して置いておくと、水素の濃度はどんどん薄くなっていきます。グラスに入れた場合、わずか3時間で半分以上にまで減ってしまいます。(当社実験による)



多彩な給水方式

水道水でもガロンボトルでも
どちらでも取り付け可能です

水道管に分岐栓を取り付け給水する「水道給水方式」と、「ガロンボトル給水方式」の両方式に対応しております。



OR



OK

※機種によってはガロンボトル給水方式に未対応のものもございます。

このサーバーが生成する水素水の溶存水素濃度は

約 1.0ppm

単位：ppm(パーツパーミリオン)

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	6.5~7.5
ORP	+400mV~+200mV	-100mV~-200mV	-550mV以下
溶存水素濃度	0ppm	0~0.2ppm	約1.0ppm

【この数値は HHC PREMIUM のものです。】

※1 中性は7で数値が大きいほどアルカリ性 ※原水の水質により値は変動します

高性能フィルターで RO 水 (純水) に変換



水道水中に含まれる微量な放射性物質も
99%以上の除去が可能

※広島大学自然科学研究支援開発センターで検証・測定

海水を淡水化する技術と同じ、RO膜(逆浸透膜)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までも除去できます。

※機種によってフィルターの構成は異なります。