

い～水H₂[®]

水素水専用アルミボトル



アルミ素材のボトルに満水状態で保存すれば、長時間水素濃度をキープする事が可能です。(当社比)

[素材]本体:アルミニウム/フタ:ABS/カラビナ:アルミニウム

500ml【緑/赤】

各色 1,000円
税抜

水素水ご購入の手順

- STEP 1  ICチップをタッチまたは100円硬貨を投入。自動排水を行いますので排水が止まるまでボトルをセットしないでください。(約5秒)給水ボタンが青く点滅を始めます。
- STEP 2  扉を開けてボトルをセット。
- STEP 3  給水ボタンを押す。
- STEP 4  給水が始まります。しばらくお待ちください。
- STEP 5  インジケーターが全消灯したら給水終了です。ボトルを取り出してください。

美容と健康をサポート

水素水は大変保存が難しい液体です。

現在、製品として世の中に流通している水素水にはペットボトルやパウチ式といった様々なタイプが存在しますが、時間が経つごとに溶存水素濃度は下降していきます。(当社実験による)
サーバータイプなら作りたての水素量豊富な水素水を飲むことができます。

水素濃度
1.0 ppm
程度

ORP
-550 mV
以下

水素水



お問い合わせ

東和フーズ株式会社

〒427-0105 静岡県島田市南原519番地の5

TEL. 0547-38-1166 FAX. 0547-38-1666

K-00111

今日から始めよう、水素水習慣を。

い～水 H₂ PREMIUM[®] が生成する

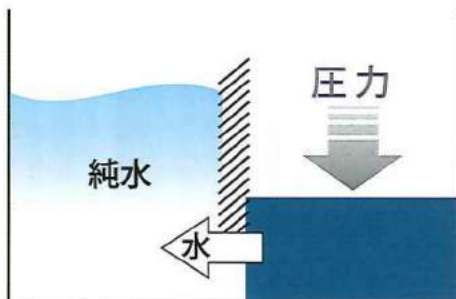
水素水の
水素濃度は約1.0ppm

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	※ 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

※ 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

RO膜(逆浸透膜)フィルター



「い～水H₂」は海水を淡水化する技術にも活用されている高性能のRO膜フィルターを採用。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やイオン性物質、重金属などの除去を実現します。



水素水ができるまで



*このリーフレットでいう純水とはRO膜フィルターを通した水です。