

サーバーに秘められた「水素革命」

さらに小さく、高性能に進化

←この破線のスペースがあれば設置できます。

A3サイズ以下、設置場所を選ばないスリムな省スペース設計



← 290mm →



水素水は最も優れた抗酸化サプリメントです。

水素と健康

今世紀最大の健康革命ともいわれている「水素」。体内の活性酸素を抑制する働きや、アンチエイジングに関する働きが期待されており、水素は健康維持の強い味方になると期待されています。

水素と美容

活性酸素が原因といわれるしみ・しわ・くすみ。活性酸素に対して有効的な「水素」は、貴重な抗酸化物質として、美容の分野でも最も注目を浴びています。

水素とスポーツ

運動量に対して生産される活性酸素を抑制してくれる「水素」は、トップアスリートからも愛飲しているといわれており、様々なメディアでも注目されています。

水素とダイエット

「水素水」は肥満細胞への働きかけや、脳の血流を促進する事を期待されており、健康を維持し、無理のないダイエットをサポートします。

高濃度水素水 J Plus Slim 4大特徴

脱着式ROろ過システム

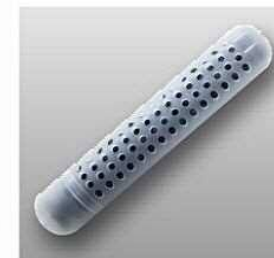


RO(逆浸透膜処理)を含む多段式ろ過を採用することで、全国何処の水道水でも不純物(残留塩素、トリハロメタン、細菌、ウイルス、農薬など)を除去し安心安全な水にします。理論純水に限りなく近い水だからこそ、身体にすばやく浸透します。 TDS=不純物濃度10ppm以下

水素水発生装置



コンパクトで高性能、純水利用だから電極の汚れが長期間付着することがありません。独自の特許電解方式で高濃度水素水(0.4~0.8ppm)を短時間で製造します。 pHは人体に優しい中性(6.0~7.0)を保ち、酸化還元電位(ORP)は-400~600mvと安定した数値で飲用出来ます。



さらに抗菌セラミックで安心貯水
RO(逆浸透膜処理)で菌の侵入を防ぎますが、さらに安全を期するために高性能抗菌セラミックを採用しました。(1年毎に交換して下さい)



温水利用でとっても便利
取水コックは安心して使いやすいレバーコック式を採用。温水コックはチャイルドロックを採用し、お年寄りや子供にも安心安全です。



高濃度水素水 J Plus Slim

4種類のカートリッジを採用した高性能逆浸透(Ro)方式

- 1 セディメントフィルター 土や砂、ほこりなどの細かな沈殿物粒子を原水から除去し、RO膜フィルターやカーボンフィルターを保護します。
- 2 ハイドロイッドフィルター 水素発生装置で水素水が安定的に生成されるように支援します。
- 3 RO膜フィルター 有機化合物、重金属、イオン性物質、微生物を取り除き、純水に近づけます。
- 4 エアカーボンフィルター 水素水を生成する際に発生する微量のガスを浄化します。

数値が証明する確かな品質

OPR計測(酸化還元電位)

水の酸化還元電位値は、健康を維持する為に最も重要な指標です。驚異的な還元電位値をしめします。



pH計測

ペーハー値は、身体にやさしい中性から弱酸性を保ちます。



水素濃度計測

理論純水に限りなく近い不純物のない安心安全な高濃度水素水になっています。

