

NEW

分子状水素生成器

Joy

愛の水素水 よろこび

独自の特殊電気分解方式により純度の高い水素ガスと酸素に分け、高濃度の水素を生成し、本物の水素水を飲用できます。



国際基準適合

〈携帯に便利〉
ペットボトルでも
使用可能!!

喜びの輪をひろげよう!



特許
第5799188号



愛の水素水 NEW JOY



ご家族全員が健康で幸せな生活環境を!



国際基準に適合した 本物の分子状水素生成器です

※1



医療施設



治療院



美容業界

水素 (H₂) の特長

水素 (H₂) は無味・無臭・無毒、地球上で最も小さく軽い物質で、その水素分子 (H₂) のみが水に混ざり合ったものが、純度の高い高濃度の水素水です。

商品の特長

- 独自の特殊電気分解方式で、純度の高い水素ガスと酸素に分離するために PEM 膜 (高分子電解膜) を使用しています。PEM 膜は初期設定の段階では新しく乾燥している為、溶存水素濃度は安定していない場合もありますが、約 1 週間以上 (毎日 1L 以上) 使用し、膜が湿った状態になると水素濃度も約 1.5mg/L の数値で安定します。(※2)
- 溶存水素濃度の測定方法は、水素電極とガスクロマトグラフィーの測定器で検証を行っています。

【ご使用について】

- 国際基準とは、最低濃度が 0.5mg/L で、1 日の摂取量が 1L を上回るものが品質基準の適合となります。(1.0 mg/L → 500 mL / 日)
- 一般の水道水は塩素反応により耐久性が低下します。浄化した水や一般ミネラルウォーター及び純水をお使い下さい。
- NEW JOY** で生成した水素水は中性で誰もが飲用出来るようにと考えて作られておりますが、病氣治療中や妊娠中など医師より水分摂取を制限されている方は医師に相談して下さい。

※1 本物の水素水：国際基準で水質や分子状水素濃度を満たしていること。但し、国際基準は効果を保証するものではありません。



一般社団法人 日本分子状水素医学生物学会 賛助会員

(株)宝樹は、水素の作用に関連する研究の学術発展のために日本分子状水素医学生物学会の賛助会員としてサポートしています。



一般財団法人 日本分子状水素普及促進協会

「NEWJOY」は一般財団法人 日本分子状水素普及促進協会にて国際基準認定商品として承認されています。



NPO 法人 分子状水素科学研究所

分子状水素に関する詳細や最新情報はこちらからご覧頂けます。



■ 総発売元 株式会社 宝樹

〒203-0042 東京都東久留米市八幡町 1-1-12 機械振興協会技術研究所 77 号
TEL : 042-479-2850 FAX : 042-479-2851 <http://www.houjyu-world.com/>
〈機械振興協会 技術研究所〉



お客様ご相談窓口 フリーダイヤル : 0120-834-792

《水素濃度測定器》



マルチメーター
溶存水素センサー

水素電極とガスクロマトグラフィーを併用したもの

※食品衛生法「食品製造用水」の基準に適合し、PHは中性(7.5)です。

製品仕様	
品名	愛の水素水 NEW JOY
型式	BQ-30
機種	分子状水素生成器
本体サイズ	直径 63mm × 高 210mm (発生装置高 59mm)
重量	325 g (内発生装置のみ 150g)
内容量	280 mL (付属ボトル)
生成時間 水素濃度 (※2)	5分 約 1.5mg/L 20分 約 2.76mg/L (ナノバブル)
満充電時間	約 2.5 時間 (充電中生成不可)
満充電後生成回数	5分 : 約 14回 20分 : 約 3回
温度範囲	0°C ~ 60°C
消費電力	4W
付属品	付属ペットボトルアタッチメント ACアダプタ / 充電用 USBコード
材質	キャップ・分子状水素発生装置 : ABS樹脂 (食品クラス) ボトル : PC樹脂 (食品クラス)
希望小売価格 オープン価格	
消耗品 コアユニット交換	オープン価格
(5分モード約 7,000 回または 20分モード換算で約 1,500 回可能)	

※ペットボトルアタッチメント 特許第 5799188 号

■ 取扱店