

国際基準に適合した 本物の分子状水素生成器です



医療



治療



美容業界

水素 (H₂) の特長

水素 (H₂) は無味・無臭・無毒で、正式には「水素分子」といいます。また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 SPE 膜 (高分子電解膜) を使用しています。SPE 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 0.5mg/ℓ ~位ですが、約 1 週間以上 (毎日 1 リットル以上) 使用し、膜が湿った状態になると 0.8 ~ 1.2mg/ℓ 位の数値で水素濃度も安定します。(※)
- ・溶存水素濃度の測定方法は、国民生活センターが検査を実施している Unisense 社 (デンマーク製) 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、最大摂取量 1 リットル / 日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能が低下します。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。
- 〈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、病氣加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。



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。

■ 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

《水素水濃度測定器》



〈Unisense 社〉
マルチメーター
溶存水素センサー

デンマーク製で、水素電極とガスクロマトグラフィーを併用したもの (国民生活センター使用)

製品仕様

品名	「愛の水素水」Joy
型式	GL-110-PW
機種	分子状水素生成器
本体サイズ	Φ 68mm × L 218mm
重量	414 g
内容量	250 cc
生成時間	5分 / 7分
溶存水素濃度 (※)	(初期設定時) 0.5 mg/ℓ / 0.8mg/ℓ (定期使用時) 0.8 mg/ℓ ~ 1.2mg/ℓ
満充電時間	約2~3時間
満充電時生成回数	約15回 / 5分 約10回 / 7分
温度範囲	0°C ~ 60°C
消費電力	10W
付属品	ペットボトル専用アタッチメント コアユニットキャップ ACアダプタ / USBコード
材質	ボトルキャップ : ABS コアユニット : ABS ボトル : ガラス
希望小売価格 68,000 円 (税別)	
消耗品 コアユニット交換 (15000分使用)	25,000 円 (税別) 5分 / 約3000回 ・ 7分 / 約2000回

■ 取扱店