

sports

あなたの最高のコンディションに
整えます。

アスリートのパフォーマンスをさらに向上させる。

あらゆるスポーツ関係に導入されている、今注目のアイテム

株式会社タイヨウによる濃度測定では
水素ガス濃度10000ppm以上に



充電式高濃度水素ガス&水素水生成器

ダブル水素ボトル®

吸う

10,000ppm以上の
高濃度水素ガス

+

飲む

溶存水素水濃度
1,000~1,300ppb



水素を取り入れることで疲労を減らす効果があります

筋肉の疲れの元となるのは、活性酸素です。

スポーツなどで体を動かすと、酸素を多く取り込むことになり、また、筋肉も多くのエネルギーと酸素を求めます。

活性酸素は不安定な酸素ですが、水素ガス吸入のチカラでそれを無害化することができ、疲れのもとを減らしてくれます。

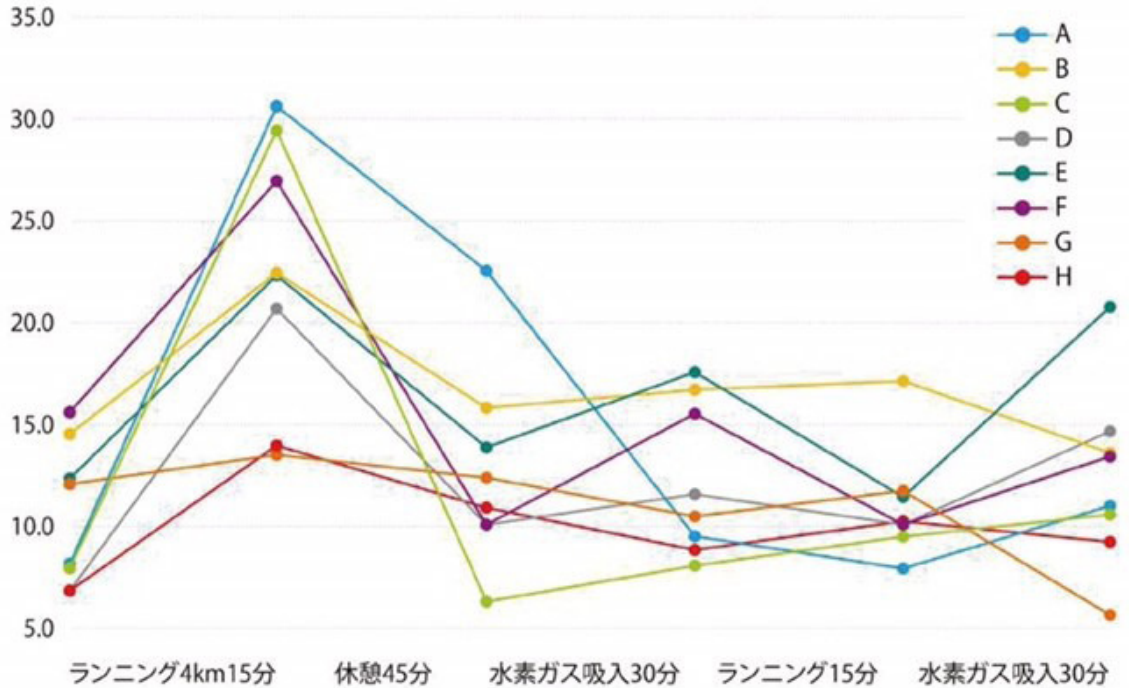
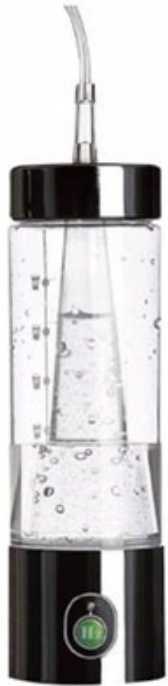
運動時の乳酸値を1/2~1/3に軽減します。

激しい運動としてウエイトトレーニングを1時間行った場合の血中乳酸値(疲労物質)を測定したところ、水素ガス吸入を服用した場合は服用しなかった場合に比べて疲労物質である乳酸が1/2~1/3に軽減しました。乳酸がたまらなければ疲労程度も少なくなります。

詳しくは裏面をご覧ください

血中乳酸濃度変化

(30分間の水素ガス吸入後のランニングで乳酸が増加しなくなった被験者)



内臓細胞の酸化を防ぎます。

激しい筋肉運動では酵素消費量が増え、その結果、大量の活性酸素が発生します。発生した悪玉活性酸素は酸素や栄養を運ぶ血管を酸化させ、疲労の原因になります。水素ガス吸入には強力な選択性抗酸化作用(悪玉活性酸素のみを除去)があり、疲労の原因となる乳酸除去とケガの炎症を抑える効果があります。いくら筋肉を強化しても内臓細胞が老化(酸化)してしまってももともともありません。運動中・前後にできるだけ多くの水素ガスを摂取することがもっとも良い運動方法だと言えます。

期待できる効果

- 乳酸値軽減 ● 血管拡張作用
- ケガ防止 ● 疲労回復
- コンディション向上効果
- 内臓の酸化防止
- ケガ・打撲の早期回復
- 運動・競技生命の延長 …etc

● 第三者機関による水素濃度測定済

日本水素水振興協会推奨優良商品にも認定されています。分析・採取 依頼会社：株式会社タイヨウ

● メンテナンスや持ち運びも便利

お手入れも簡単。充電も充電台に乗せるだけ。専用ポーチ付き。

- 特許取得済：特許第5514140号
：登録第3175997号
- 日本水素水振興協会推奨優良商品



充電式水素ガス & 水素水生成器 商品仕様 - 日本製 -

型式	AWH003-W	本体重量	205g
充電器電圧	DC12V	寸法	φ60×L197mm
定格電圧	DC7.4V	付属品	吸引チューブ
容量	300cc		充電スタンド
水素生成時間	3分30秒/10分		AC-DCアダプター
溶存水素濃度	1200ppb以上		ハンディポーチ
水素ガス発生量	10000ppm以上	材質	ボトル:PCTG樹脂
満充電時生成回数	40回/12回(※)		コアユニット:ABS樹脂
使用温度範囲	0℃~40℃		キャップ:ABS樹脂

(※) 溶存水素濃度及び、満充電状態からの生成回数が仕様値より低下した場合はメンテナンスを依頼してください。(※) 一般の水素水は塩素反応により耐久性が低下します。浄水した水や一般のミネラルウォーターをお使いください。(※) ダブル水素ボトルで生成した水素水は中世でも飲用できるように考えて作られておりますが、病気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ください。(※) 本商品は改良のため予告なく変更する場合がございます。

販売者



〒770-8024 徳島県徳島市西須賀町東開 41-3
TEL 088-662-1781 携帯 090-45053145