



高濃度水素酸素吸入器 原子状水素HHOガス my mother



シリーズ	my mother		my mother medical	
水素酸素ガス発生量(毎分)	700cc	1000cc	2000cc	4000cc
直流電流(A)/直流電圧(V)	Max 12A/24V	Max 13A/24V	Max 10A/5V	-
形状(WxDxH mm)	280×170×235mm	410×185×290mm	410×270×350mm	-
乾燥重量(kg)	6kg	11kg	12kg	-
連続運転時間 ※室温により変化します	8 Hours		電解水が減少し警告まで連続運転	-
電解槽内温度	60°C		50°C	-
使用環境温度	0~40°C		10~30°C	-
保証期間	1 year			

製造元 **Miwa Kankyo**
総販売元 **YUKON**

本社 〒106-0031 東京都港区西麻布2-26-7
TEL:03-5962-6077 FAX:045-511-8309

横浜office 〒224-0012 神奈川県横浜市都筑区牛久保2-11-1
TEL:045-511-8308 FAX:045-511-8309

折本管理センター 〒224-0043 神奈川県横浜市都筑区折本町1770

西東京工場 〒190-1222 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原



原子状水素酸素吸入器

第一種医療機器製造販売許可取得済
特許取得済
UKCAマーク取得済
治療データあり
Made in Japan



**HHO Inhaler
"my mother"**

MiwaKankyo/YUKON

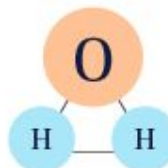


日々の研鑽が創り出す 最先端の美容健康テクノロジー

MiwaKankyoは日々研究と新技術の開発に取り組んでいます。
水素酸素業界のパイオニアとして、革新的な発想と研究力で
人類の美容と健康を新しいステージに導きます。

原子状の水素酸素ガス(HHOガス)を発生させるmy mother

my motherで発生する水素は通常の水素分子(H_2)ではありません。my motherで発生するのは、還元作用が起こりやすい水素酸素ガス(HHOガス)で水素原子を発生させます。水素原子は還元作用が起こりやすく活性水素とも呼ばれています。



技術の結晶が産んだ”ドライセル方式”の4つの特長

水素市場のほとんどがウェットセル方式を導入していますが、以前からの研究でHHOガスを発生させるにはドライセル方式が理想的と言われてきました。しかし、その実現には高度な開発技術が求められるため従来の製品のほとんどがウェットセル方式を採用しています。ですが、弊社の開発チームの研究と技術の成果によりドライセル方式での製品化に成功しました。

コンパクトでパワフル

コンパクトさとパワフルさを両立することで、プロだけでなくご家庭でも利用されています。

長時間の連続運転が可能

機械が温まりにくく長時間の連続運転が可能。日中でも夜間でも、自分の都合に合わせて自由に利用できます。

安心・安全の技術力

機械の内部にガスが溜まらないので、ウェットセル方式の製品よりも安全に利用いただけます。

耐久性とコストパフォーマンスの高さ

機械の心臓部である電極板が水に浸からないので、機械が傷みにくく、メンテナンスコストの削減ができます。



確かな品質と世界的な技術力

UKCAマーク取得済

my motherはUKCAマーク(CEマーク)を取得し国内だけでなく海外に向けた販売も精力的に行ってています。その結果15を超える国と地域で導入されています。

特許取得済



my motherの製造開発チームは精密機械、自動車、金属製品の特殊な技術を持ったエンジニアが集まってできた集団です。他社には類を見ない本格的なチームを組んで製造・開発を行っています。その結果、日本・台湾では特許を取得済みで、アメリカ・ヨーロッパ・中国・オーストラリアで、特許出願中となります。

超大量HHO時代をリードする my mother medical

高濃度水素酸素吸入器“my mother”がさらなる進化を遂げた
人類の新しいパートナー“my mother medical”
人類の夢に挑戦するテクノロジー



更なる進化を遂げたmy mother medicalの3つの魅力

1

更なる安全性の向上

漏電遮断器、帯電しない機械設計、熱を発生しない電極システムなど、あらゆる危険を技術の力で徹底的に排除。独自開発したヒートシンクによる優れた冷却効果で、温度上昇を防ぎ、いつまでも安全に利用することができます。

2

究極の静音性で 心地よさ倍増

ポンプとファンに最新技術を搭載したことでの、ほぼ無音の静音性を実現しました。冷却ファンは電解液の温度に伴いマイクロコンピュータで管理制御されるため、常に高速回転する必要がなく、静寂の中での深いリラクゼーションを体験できます。

3

サイズ・重さはそのまま に超大量の発生量

電極システムの技術革新により、機械の大きさはそのままに大量のHHOの発生量を実現しました。2000ccと4000ccという発生量でありつつ、持ち運べるほど重さで大量かつ超軽量という理想的なボディになりました。

信頼の証・導入事例

東京予防医療クリニック様

星子クリニック様

中瀬クリニック様

みやび形成外科様

みうらクリニック様

龍ヶ崎大徳ヘルシークリニック様

とりい皮膚科クリニック様

めぐみ歯科医院様

小田クリニック様

クリニック櫻丘様

くが歯科医院様

島本歯科診療室様

多田歯科クリニック様

石井歯科医院様

そのだ整骨院様

アクリアデンタル

クリニック様

ヒーリング・オフィス様

鍼灸サロンやわらぎ様

南斗鍼灸整骨院様

銀座バイオレゾナンス

デンタルクリニック様

その他水素サロン、美容院、
エステサロン、治療院、個人宅など

my motherに取り付けるだけ! 吸入以外のHHO活用法



水素バスポンプ HYDRO BUBBLE

自宅のお風呂で簡単に水素バスを楽しめます! 全身からHHOガスを取り入れることができます。



水素水生成タンブラー

ミネラルウォーターまたは浄水器の水からたった2分で水素酸素水を500cc作れます!



水素酸素ゴーグル

ゴーグル内に圧力をかけることで、HHOガスを眼球に入れやすく設計されています。