

■製品仕様

製品写真	 (Mサイズ)		
製品名	Oasis O2	Oasis O2 neo	HBA Space 72H
気圧	1.3気圧	1.3気圧	1.1気圧～1.3気圧 (0.01気圧単位で設定可能)
電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
消費電力	125w	85/75w	最大 900w
サイズ	空気室：直径約690mm 長さ約2,100mm コンプレッサユニット：高さ280mm 幅430mm 奥行き400mm	空気室：直径約707mm 長さ約2,290mm コンプレッサユニット：高さ205mm 幅190mm 奥行き370mm	空気室：奥行約720mm 長さ約2,125mm 高さ1,095mm
重量	空気室：約13.4kg コンプレッサユニット：約20kg	空気室：約13kg コンプレッサユニット：約8kg	空気室：約220kg
保証期間	1年間（※ただし消耗品は除く）	1年間（※ただし消耗品は除く）	1年間（※ただし消耗品は除く）
付属品	中敷きマットレス、無線チャイム 本体カバー、キャリングハードケース クーリングシステム付コンプレッサユニット	転倒防止マット（据付用）、中敷きマットレス 接続チューブ、本体カバー、圧力調整バルブ コンプレッサユニット	■充実のフル装備 ●設定時間：10分～300分（5分単位で設定可能） ●加圧速度：普通モード0.05気圧/分 遅いモード0.03気圧/分 ●安全排気機能：1.3気圧リリース弁×2、停電時電磁弁解 放機能、外部緊急手動排気弁、内部緊急手動排気弁 ●エアコン自動停止・警報機能（ドレン満水時）、非常停止 機能、耳抜き補助機能、加圧保持機能、加圧自動スター ト機能 ●サービスコンセント（内部）AC100V50/60Hz 最大300W
製造国	チェンバー：アメリカ製 コンプレッサユニット：アメリカ	チェンバー：日本製 コンプレッサユニット：日本製	
国際特許	PAT No. 4947829、557926、0277787、1737876	PAT 2件	

※常に研究・改良に努めておりますので、予告なく仕様の一部を変更する場合がございます。またデザイン、色はイメージと異なる場合がございます。あらかじめご了承ください。

安心サポート	高い技術力と豊富な経験を持つ医療機器ディーラーが迅速に全国対応します。導入から増設、メンテナンスまで安心してお任せください。
▲安全に関するご注意	正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

■酸素の力をしっかり吸収

酸素効果を最大限感じていただくため、お客様にお使いいただきたいオキシジェンセット。チェンバーご利用の前後にこの2つをセットでご使用いただくことで、効果をしっかり引き出します。体の内側から健康で美しくなるためには欠かせない必須アイテムです。



●酸素リキッド
オアシスO2リキッド
ドリンクとして取り入れることで、効率よく全身の細胞に酸素を供給します。お好きなドリンクに数プッシュ入れてお飲みください。
¥1,000（税込） 15ml



●酸素オイル
O2クラフト
皮膚から直接酸素を補給できる、画期的なオイルです。コリや脂肪などの気になる部分にお使いください。
¥3,400（税込） 30ml
¥7,800（税込） 100ml



発売元
株式会社アクアデザイン
オアシスO₂事業部
〒330-0061 埼玉県さいたま市浦和区常盤9-11-1
TEL.048-835-6975
オアシスO₂ 公式ホームページ
<http://www.oasiso2.jp>
オアシスO₂ 公式ネットショップ
<http://www.oasis-o2.net>

代理店



世界 No.1 の実績と出荷台数

酸素カプセルは、約300年前に開発された医療用の高気圧酸素治療に使用される機器・原理を基礎としています。オアシス O2は米国で約20年前に開発された画期的なソフトタイプで、通称ベッカムカプセルとも呼ばれ、健康気圧エアチェンバー、マイルド・エアチェンバーと呼ばれる装置です。(注: 高気圧酸素治療器とは全く異なるものです)

オアシス O2は全世界で5万台以上、日本でも1,500台以上が出荷されており、あらゆる分野で活用されています。特にスポーツ関係ではプロ野球各球団、リーグ各チーム、陸上・野球などの実業団チーム、大学、高校のほか選手本人が自宅に設置しています。アテネ、北京、ロンドンオリンピックでも日本選手団がオアシス O2を現地に持ち込んで利用した事がテレビ、新聞等で大きく報道されました。

第三者機関が認定した高い安全性

オアシス O2は米国ではFDA(米国食品医薬品局)で医療認可(クラスII)を受けた、世界で唯一のポータブルカプセルです。米国では医療機器として認定され、数多くの臨床結果が報告されています。学術的なエビデンスや臨床データは国内では、一般社団法人日本国際健康気圧協会を通じ、ユーザーの皆様にご紹介されています。オアシス O2内の気圧は、自然環境では水深3m前後の気圧で安全です。また、利用者自身による気圧の調整と入出力ができ、停電などで機械が停止しても呼吸が可能ですなど、信頼の安全設計になっています。

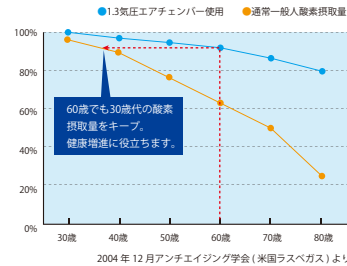


一般社団法人日本国際健康気圧協会
健康器具としての高気圧機器の普及、研究開発、効果効果の実証等に取り組んでいる団体。
URL: <http://www.kenkou-kiatu.com>
■ 関連団体
国内: (財)日本健康スポーツ連盟 (財)日本ウェルネス協会 (社)日本エアロビックフィットネス協会
(社)日本ウォーキング協会
海外: 国際健康気圧協会(米国)

酸素の減少が招く、現代人の不調

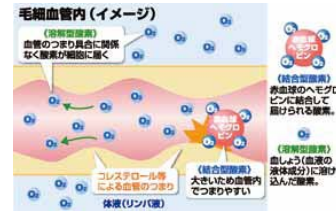
酸素は人間に必要な不可欠な存在です。約60兆個ある細胞に送り込まれ、身体組織の再生、免疫、解毒、脂肪の燃焼などの働きをします。その酸素が不足すると、一般的に体がだるい、頭痛や肩こり、眠気、集中力・記憶力の低下、動悸、息切れ、二日酔いの回復が遅いなど、脳や臓器の機能が低下する要因の一つです。

現代人の酸素不足の原因は、森林伐採や温暖化による地球の酸素不足と年齢による酸素摂取能力(肺機能)の低下です。それを解決するためには酸素を積極的に体内へ取り込むことが重要になります。



若々しさをサポートする溶解型酸素

呼吸で肺から取り込んだ酸素は血液中のヘモグロビンに結合し、全身に運ばれています。この結合型酸素のほか、溶解型酸素と呼ばれる血液や体液に直接溶け込む酸素があります。量は少ないのですが、結合型酸素に比べて小さいため、体の隅々にまで行きわたります。酸素カプセルはこの溶解型酸素を効率よく取り込むことができます。オアシス O2は空気加圧でチェンバー内部の気圧を上げ、体内の溶解型酸素を増加させることで、全身の細胞に酸素を供給し、健康と美容の維持に貢献します。エアチェンバーは酸欠や悪しき生活習慣病から増える活性酸素を軽減することが確認されました。 ※2008年日本国際健康気圧協会調べ



選べる3機種

豊富な販売実績を誇るソフトタイプのベストセラー『オアシス O2』
豊富な納入実績をもとに部品、製造をすべて国産化し、
抜群のコストパフォーマンスと静音性を備えた『オアシス O2 ネオ』
快適性、操作性に優れたハードタイプ『HBA Space 72H』
ご利用状況に応じて導入が可能です。

オアシス O2

米国で約20年前に開発された画期的なソフトタイプで、大気中の空気を圧縮することにより、安全に酸素補給します。



オアシス O2 ネオ

ベストセラー機 Oasis O2 の販売・メンテナンスに携わったノウハウを結集し、国産化した次世代ソフトカプセルです。部品造りから製造まで、すべてを日本国内で開発しました。



HBA Space 72H

豊富な経験による独自の制御プログラム、数々の機能を装備した、次世代の酸素カプセルに求められる操作性と安全性を両立。内部の温度調整や循環する空気の流にまでこだわった室内環境にオーティオビジュアル、心地よさだけでなく楽しさまでも追求した究極の快適性、そして高級感。すべてにおいて、これまでの酸素カプセルを凌駕することを目標として開発されました。

