

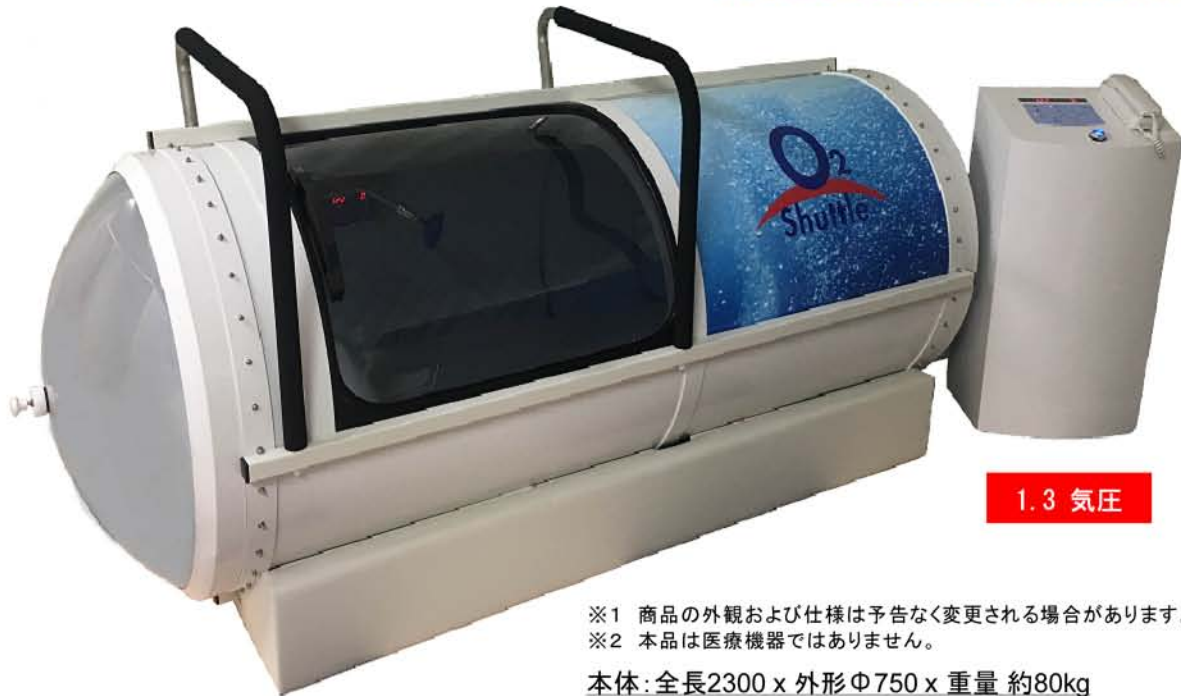


# O2シャトル

体づくり、健康維持のために**酸素のチカラ!**

※O2シャトルは国内で最初に製造・販売されたハードタイプの酸素カプセルです。

手抜きのない、洗練された製造品質です。



1.3 気圧

※1 商品の外観および仕様は予告なく変更される場合があります。  
※2 本品は医療機器ではありません。

本体:全長2300 x 外形Φ750 x 重量 約80kg

## OPTION

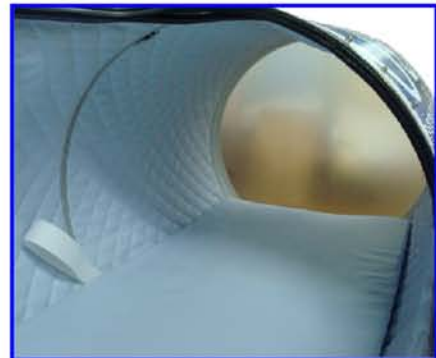


酸素カプセル用クーラー



高濃度酸素発生器

## カプセル内



●閉塞感を無くすため、半透明窓を採用!  
自然光を採り入れ、明るい空間のため、初めての方も安心です。  
内装も明るい高級感あるレザーキルティング。

## ■ O2シャトルの特徴、他社より優れている点!!

- ①開発・製造メーカーであることから技術的なトラブル対応は迅速です。
- ②本製品は、商品特許、意匠権を保有しております。
- ③10年以上の実績があるため品質・信頼性、安全性の改善が常に進歩しています。故障率も低い商品です。
- ④商品は両サイドに樹脂成型品が採用され、カプセル内の明るさが充分確保されており、閉塞感を感じさせません。
- ⑤ウィンドウはスモークブラウン色、両サイドのドーム窓はシルク印刷を施し、明るさとプライバシーも守られる設計です。
- ⑥加圧時、減圧時の騒音も抑えられ、カプセル内も静音設計となっております。
- ⑦架台、マットレス台、マットレス、内装材も手を抜かず、オリジナル設計、製作品となっております。
- ⑧効果・効能を上げるための高濃度酸素吸引ができるようにオプション、装備しております。
- ⑨標準装備の手すりは2本、転倒しやすい出入り時に立った状態で掴まれるように配慮した設計となっております。

# 酸素カプセル（ルーム）がもたらすもの（期待される効果）

## ケガの回復を早める

「筋肉疲労、ねんざ、打ち身、骨折などの回復が早い」すでに酸素カプセルを導入されている接骨院の先生方から寄せられている声です。高気圧環境による酸素補給により、血液・体液に直接酸素を溶け込ませるため、患部の細胞にまで十分な酸素を供給することができます。



## コンディショニング

細胞の隅々にまで酸素を供給し、細胞の新陳代謝を活発に。細胞が活発化されることで、頭がスッキリし、集中力アップ。だるさの解消、コリや張りの解消、ストレスの解消、二日酔いの予防・解消、目の疲れの解消、心身のリフレッシュなど、様々な面でコンディションが整えられます。



## 疲労回復

筋肉疲労や筋肉痛の原因と言われる乳酸。酸素は乳酸などの疲労物質を分解し、除去する働きを持っています。新鮮な酸素が体中に行き渡ることにより、疲労している筋肉細胞が活性化され、疲労が改善されます。



## ダイエット・美容

体の隅々まで酸素を行き渡らせ、細胞の新陳代謝を良くすることで脂肪燃焼が促進されます。また、お肌のハリを保つコラーゲンの生成にも十分な酸素が必要ですが、酸素カプセルの利用によりお肌に十分な酸素を補給することができます。



## リハビリテーションを応援します

神経・筋疾患、関節痛・リウマチ、骨折・捻挫、骨関節疾患、脳梗塞等

上肢機能訓練、日常生活訓練、関節可動域訓練、歩行訓練、筋力増強訓練、基本動作訓練等のサポートに最適です。



※耳に障害をお持ちの方、閉所恐怖症の方、妊娠中の方、ペースメーカー使用中の方、糖尿病等でインシュリンを投与中の方などはご使用できない場合もございます。また、医師の治療を受けている方でご使用できない場合もございます。詳しくは医師にご相談の上でご利用ください。

### 製品仕様

仕様	カプセル本体	コントローラー(制御装置)
サイズ	W2360mm Φ750mm H1037mm	W410mm D300mm H900mm
重量	約80kg (置き台除く)	約27kg
材質	アルミニウム(一部ポリカーボネート)	スチール
電源・消費電力	AC100V (50/60Hz) ・ 最大250W (他・酸素濃縮器 400W、エアコン 200W)	
基本構成	カプセル本体、置き台、全自動制御装置、コンプレッサー、枕、マットレス	
装備・特徴	<ul style="list-style-type: none"> <li>・共通: ワンタッチボタンSTART/STOP、一時停止、手動排気弁、インターフォン、タイマー機能(任意設定) カプセル内部からの操作パネル、耳抜き機能、加圧勾配設定(3段階) 設定気圧(1. 1、1. 2、1. 3気圧の3段階)、緊急停止ボタン、機械式安全弁(1個)</li> <li>・オプション: 専用エアコン、高濃度酸素発生器</li> </ul>	

※1. 製品の的外観および使用は予告無く変更される場合があります。 ※2. 本品は医療機器ではありません。

●酸素カプセルの開発・販売・メンテナンス専門メーカー



株式会社 エア・ウィンズ

〒364-0031 埼玉県北本市中央一丁目36番1

TEL: 048-578-8350

FAX: 048-578-8351

E-Mail: support@airwins.jp URL: http://www.airwins.jp

●ご用命は下記へ

有限会社ライブエイド

〒920-3131 石川県金沢市百坂町口85番地

TEL 076-257-2221 FAX 076-257-3738

http://www.live-aid.co.jp info@live-aid.co.jp