

各種オプション装着品

オプション

各種オプションも豊富にご用意しておりますので、お気軽にご相談下さい。

+



12.3 インチの高品質・高性能液晶モニター

+



CD/DVD プレーヤーを取り付け室内で好きな映画等を観ることが出来ます。

+



内装・ベッド・枕の色を変えることが可能です。

+



見た目は小さくコンパクト。室外機をついた高性能エアコンです。※1

※1 冷却のみ

- +
- +
- +
- +

プラズマクラスター

各種サウンドシステム

サーキュレーター

特殊塗装の調色承ります

低反発マット&枕 (アキレス(株) 特別注文品)

上記オプションに記載が無い物もご相談下さいませ

トップアスリート・芸能人も多数活用

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、デザインはイメージと異なる場合がございます。

貴方の街に酸素をお届けします!



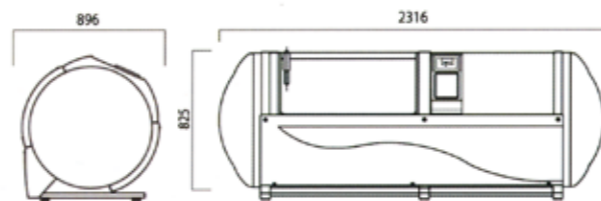
デモカーの貸出し承ります。

酸素カプセル専用デモカーにて体験が可能です。お気軽にお問い合わせください。

カプセル仕様

名称	酸素カプセルアルファプラスII
外形寸法	全長 2,316 x 奥行き 896 x 高さ 825 mm
重量	約 123kg
電源電圧	100V ± 10% (電源周波数 50/60Hz)
消費電力	400W (AC OUTLET <カプセル内> 供給電力: 25 x 2 = 50W)
機能	気圧設定: 1.05~1.35 気圧まで 0.05 刻みの 7 段階設定 タイマー設定: 15~999 分まで 1 分刻み スピード設定: 5・7・9・12・15 分の 5 段階設定 スタート後圧力変更可
消費電力 酸素濃度 酸素流量	450W 27% 通常 10l/m
標準装備	インターホン、安全弁 (リリーフバルブ)、緊急排気弁 気圧メーター付き室内スイッチ、枕付きベッド

※酸素濃縮機 (オプション品)



以下の方はご利用になれません

- ・妊娠中、またはその可能性のある方
- ・糖尿病等でインシュリンを投与されている方
- ・耳抜きができない方
- ・心臓ペースメーカーを使用中の方
- ・閉所恐怖症の方

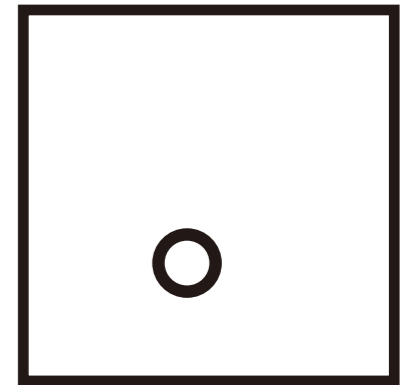
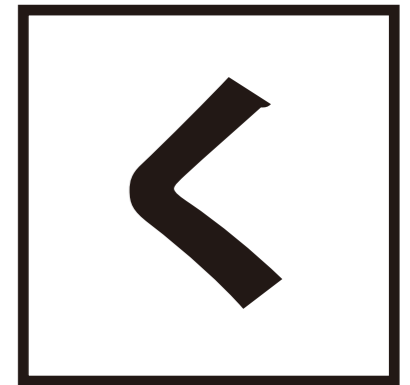
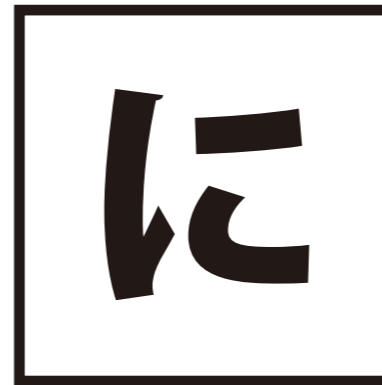
お問い合わせ・お求め代理店

製造・販売

有限会社 シンコウプロダクト
〒259-1302 神奈川県秦野市菩提 106-7
TEL 0463-74-2828 FAX 0463-74-2830
<http://www.sinkouproduct.co.jp>

α⁺⁺ PLUS アルファプラスII alpha plus II

実用新案登録済 登録第 3145379 号



- +
- +
- +
- +
- +

集中力・記憶力向上

ケガの早期回復

ダイエット効果 UP

アンチエイジング

疲労回復



www.alphaplus-s.jp



New experience Oxygen therapy Unit
ワンボディスタイル&ユーティリティー

+ HEALING 癒しと安らぎ

開放感ある大きな窓と内装にはキルティング加工を施した合成皮革を使用しており、癒しと安らぎ、さらに高級感ある空間をご提供致します。



+ STYLE 様式

外装にFRPを使用することにより、よりスタイリッシュなデザインを採用しました。(実用新案登録済み) FRPはお好きなカラーで塗装する事が可能です。車と同じ塗装方法を採用している為、お好きな車のカラーからお選びいただけます。(基本カラー：レクサスパールホワイト)

カラーバリエーション

アルファプラスは内外装やロゴ等をカスタマイズしてオーダーできる、イージーオーダーシステムを採用。多彩なカラーバリエーションにより様々な環境に合わせた、オリジナリティーあふれるお客様の一台をどうぞ。



実用新案登録済 登録第 3145379 号

+ FUNCTION 機能

年齢・性別・体調等様々なシーンで活用できる最新型制御を採用し気圧設定が1.05~1.35気圧まで0.05刻みの7段階設定。タイマー機能は15~999分まで1分刻み、スピード設定も5・7・9・12・15分の5段階設定が可能です。さらに耳抜き機能を搭載しており安心面にも配慮しております。

+ STRESS FREE 安心

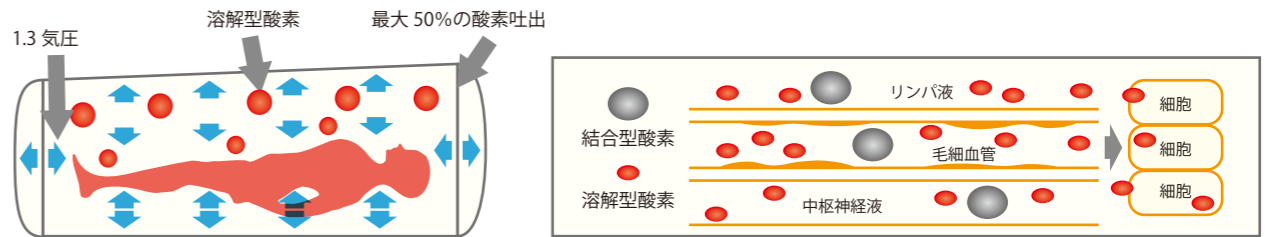
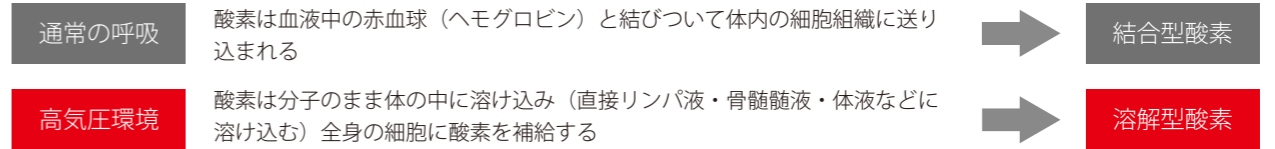
踏み台制御ボックスを採用している為、メンテナンスのストレスを軽減しました。万が一の修理も交換対応で素早く解決致します。

Color Select

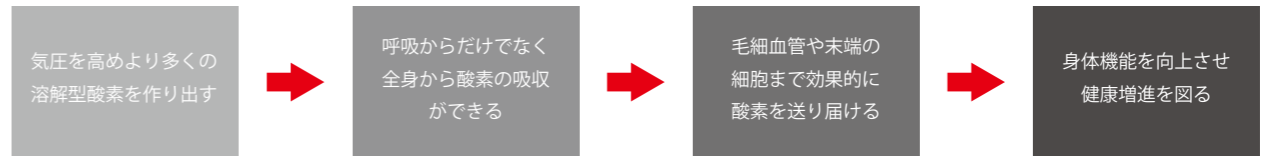
この装置は薬事法に定められている医療機器ではございません。

原理

高気圧酸素カプセルの原理



酸素カプセル内の気圧を1.1~1.3気圧高めた上で



効果

高気圧酸素の期待効果

酸素カプセルで効果的・効率的に酸素を送り届けることは、血液中ひとつひとつの赤血球の元気を取り戻し、体の隅々にまで栄養と酸素を送り届けます。
※効果・効能ではありません



エビデンス充実

東海大学名誉教授 医学博士「岩垣 丞恒」教授より全面バックアップを頂いている為、さまざまな実験データを下に、安心・安全・効率の良い酸素活用をご提供致します。

豊富な酸素知識

サポート充実

当社は、酸素カプセルの豊富な販売実績を持っています。その為、製品に関する十分な知識がある事はもちろん、導入時のご提案から設置後のアフターフォロー・メンテナンスまでお任せください

アフターフォロー

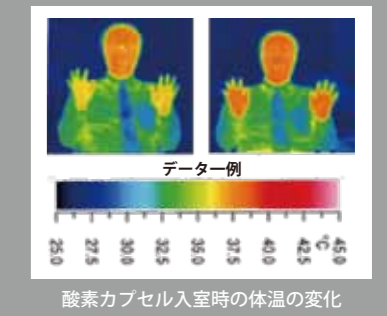
研究 - 開発 - 設計 - 製造 - 販売 - メンテナンス

信頼

メーカーゆえの安心、その安心から数多くの医療機関や施設に納品をさせて頂いております。
(有) シンコウプロダクト 岩垣酸素カプセル研究所にて日夜 研究・開発を行っております。

サーモグラフィ画像

酸素カプセルに入る前後の体温変化を継続した画像です。酸素セラピーにより新陳代謝が向上、体温が上がった事が分かります。



酸素カプセル入室時の体温の変化