

業務用 酸素カプセル 新基準1.35気圧

# OXYRIUM Plus



純国産品

登録商標「OXYRIUM」・PL保険加入製品  
※ブラックカラー、スモークドアはオプションです。

## HIGH PRESSURE OXYGEN TANK OXYRIUM Plus

酸素カプセル オキシリウム プラス

業務用 酸素カプセル 新基準1.35気圧

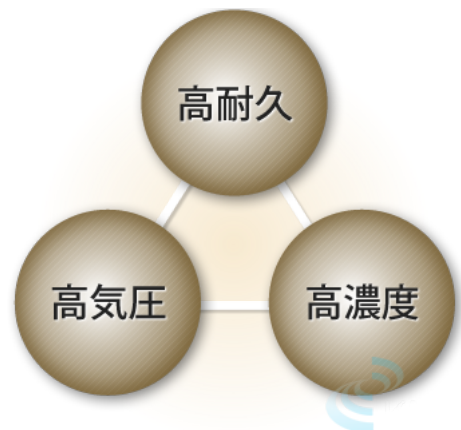
通常の酸素濃度約21%を約29%に上げ高濃度酸素で加圧。  
水深約3~4Mの高濃度酸素・高気圧『空間』を創り出します。  
業務用/酸素カプセルの新基準1.35気圧クラス（1.4気圧未満調整）

### ポイント

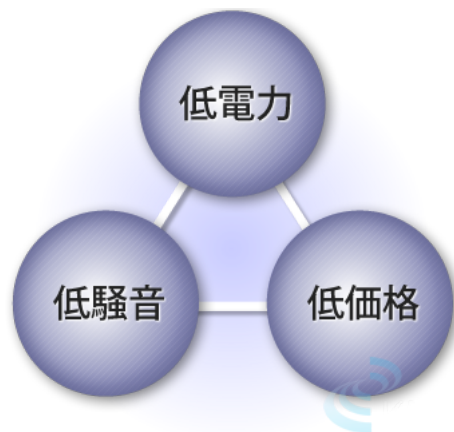
1. 新開発の一体型ハードタンク  
優れた耐久性

2. 水深3~4m相当の加圧  
新基準1.35気圧クラス

3. 高濃度酸素を創り出す  
酸素濃度 約29%



1. 業務の妨げにならない  
**40dB台の静音性**※
2. ランニングコストを抑えたECO  
**消費電力220W**
3. 初期投資を抑え早期回収  
**低価格を実現**



※40dB台とはささやき声、小雨の音、夜の住宅街の静けさ～

## OXYRIUM Plus 2018SSとは

### 利用者様の声を完全フィードバックした 2018年モデル OXYRIUM Plus

静音性・機能美・直感的な使い易さを徹底追求し  
高品質・低騒音・低価格・省エネ・省スペースを実現。

静音40dB	省エネ220W	省スペース
低価格	一体型強化アルミ	大型ドア
専用設計クーラー ※オプション	シンプル操作	気圧安定システム
買取サービス	安心保証	PSEマーク



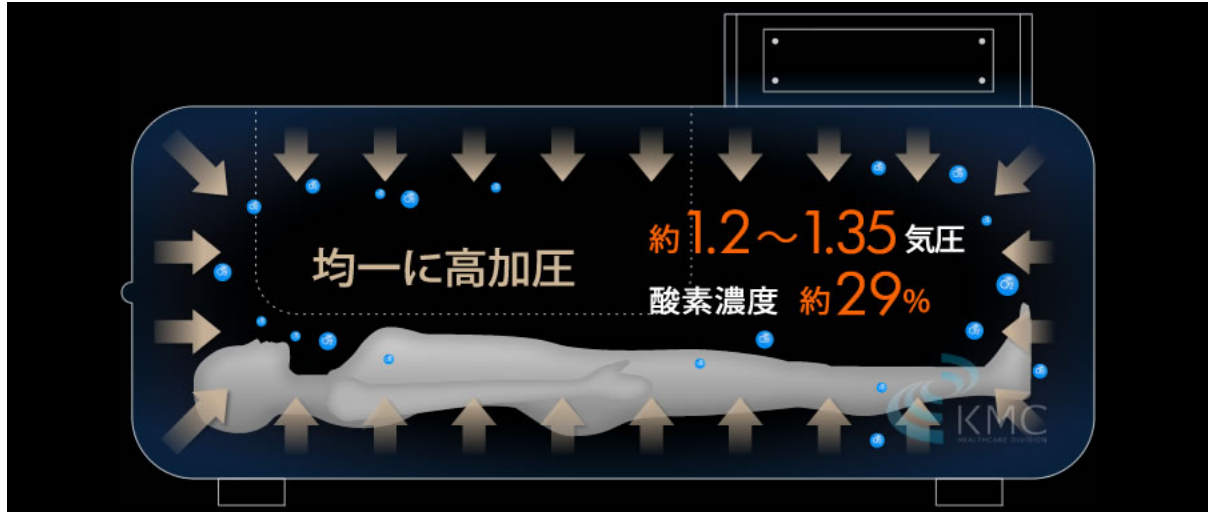
純国産品 登録商標「OXYRIUM」・PL保険加入製品  
※ブラックカラー、スモークドアはオプションです。

## 酸素カプセルについて

### 期待できる効果

レオロジー効果	疲労回復	新陳代謝促進	一酸化炭素の排出
乳酸の分解	コンディショニング	リコンディショニング	リラクゼーション

### 高気圧・高濃度酸素

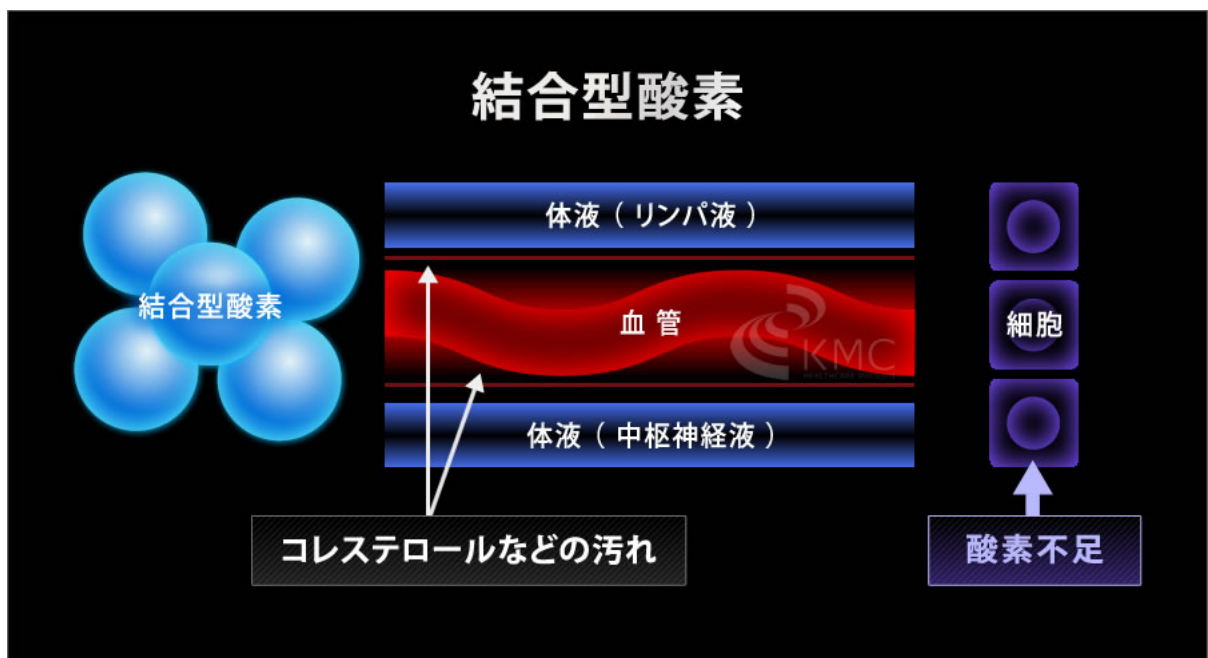


酸素カプセルの「ヘンリーの法則＝液体に溶解する気体の量は、気圧に比例して増加する」理論から、より酸素を増加させる為に1.35気圧（1.4気圧未満調整）を実現しました。

「溶解型酸素」を通常の約3倍以上に増やしカプセル内で高濃度酸素を吸入することにより「結合型酸素」もより増やします。

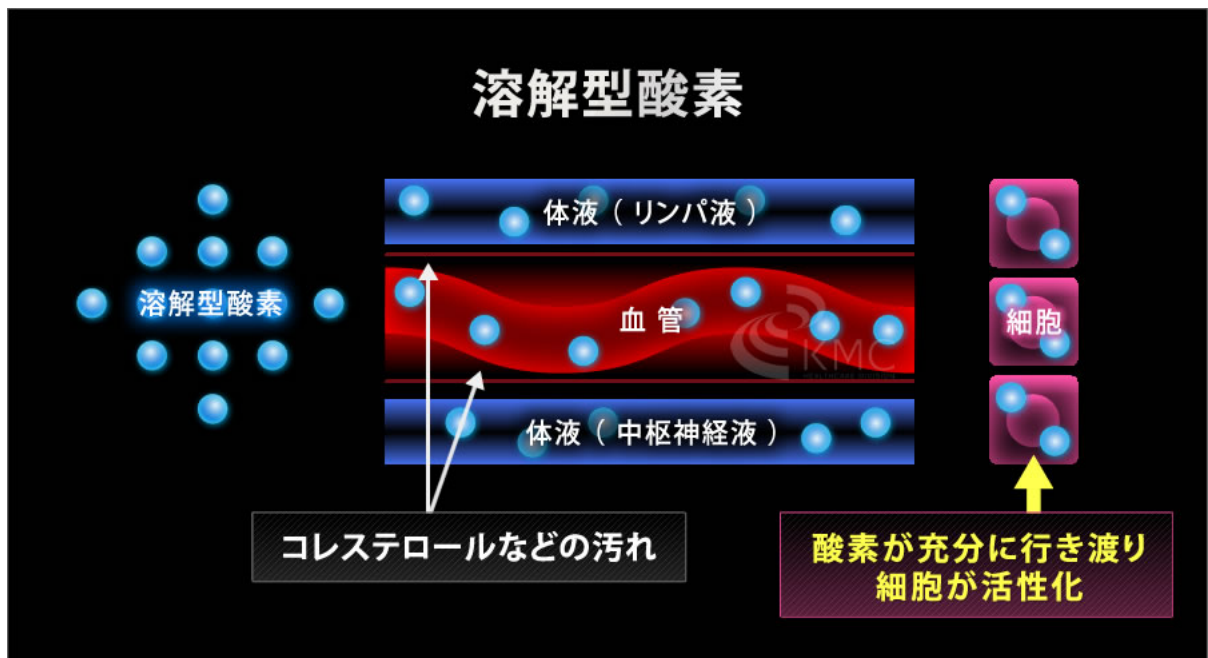
### 高気圧が「溶解型酸素」を増やす

体に取り込まれる酸素には、大きく2種類あります。



通常の呼吸や酸素発生器などで取り込み可能な酸素。血中のヘモグロビンと「結合」し体内に運ばれる酸素。サイズが大きく毛細血管を通り難くヘモグロビンの量より多く運ぶことが出来ません。現代は、ストレスや酸素濃度低下、肺機能低下により酸素不足になりがちです。

# 溶解型酸素



高気圧環境でより多く取り込み可能な酸素。血液や体液に溶け込むサイズの小さい（5ミクロン）酸素。毛細血管を通り易く結合型酸素と比べ極少量しか存在しません。通常の呼吸や酸素吸入だけでは溶解型酸素を増やすことは難しいのです。

溶解型酸素「気圧に比例」して増える

「ヘンリーの法則=液体に溶解する気体の量は気圧に比例して増える」を応用して開発されたのが高気圧酸素カプセルです。カプセル内の気圧が高ければ高いほど溶解型酸素が増えることになります。一般的に酸素カプセルの内部気圧は、家庭用（1.1～1.2気圧）業務用（1.2～1.3気圧）です。

OXYRIUM Plusは1.1・1.2・1.3・1.35（気圧）の4段階に切り替え設定が可能で初心者からヘビーユーザーまで満足して頂ける業務用モデルです。

## 店舗事情を考慮した省スペース設計

店舗やご自宅に設置される場合、スペース確保が難しい場合が少なくありません。制御装置とカプセル本体を一体化することにより無駄な配線が無く省スペースを実現しました。限られたスペースを有効活用出来ます。



## クラス最高の静音性能

業務や施術の妨げにならない様に静音性を徹底追求し40dBクラス※を実現しました。吸入・排出口に静音・防音・振動対策を施しノイズの吸収率とアルミBOXの密閉率を向上させました。

更に車の消音マフラーと同様の原理で開発した新設計のエアクリーン&消音システムにより吸排気音を従来比70%以下に抑え「40dBクラスの静寂な高気圧空間」を体感頂けます。

※40dBクラスとはささやき声、小雨の音、夜の住宅街の静けさ～



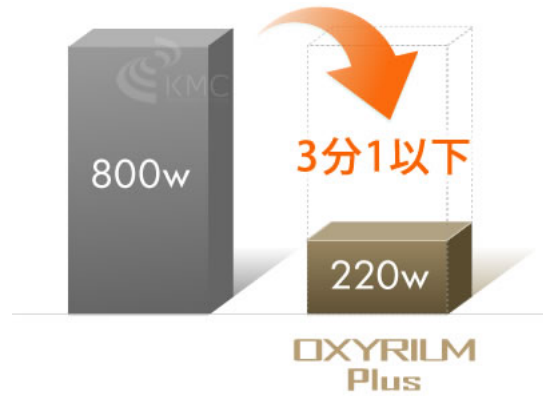
## ランニングコストは1/3以下

700Wクラスのパワフルさはそのままに低電力220Wを実現しました。消費電力を従来の酸素カプセルの3分1以下に抑えたECO仕様です。1時間利用した場合のランニングコストは約5円※です。

また、消費電力を抑えたことで発生する熱も少ないため、冷却ファンの回転数が下がり静音性にも繋がっています。

※電気代の目安

新電力料金 単価22円/1kWh（税込）として計算しています。

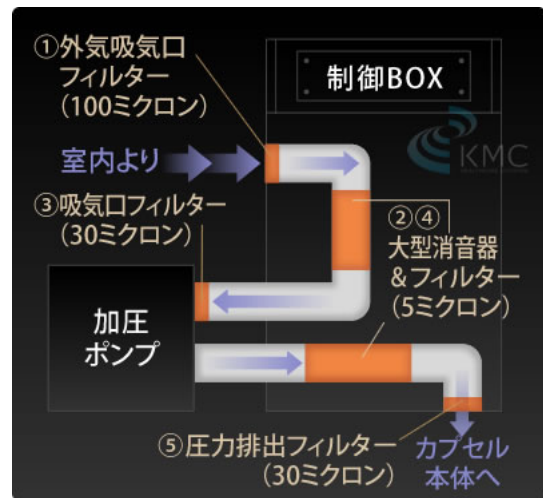


## 5エアクリーン & 消音システム

室内から外気を取り入れカプセル内に入るまで

- ①② 制御BOX
- ↓
- ③ 加圧ポンプ
- ↓
- ④ 制御BOX
- ↓
- ⑤ カプセル本体

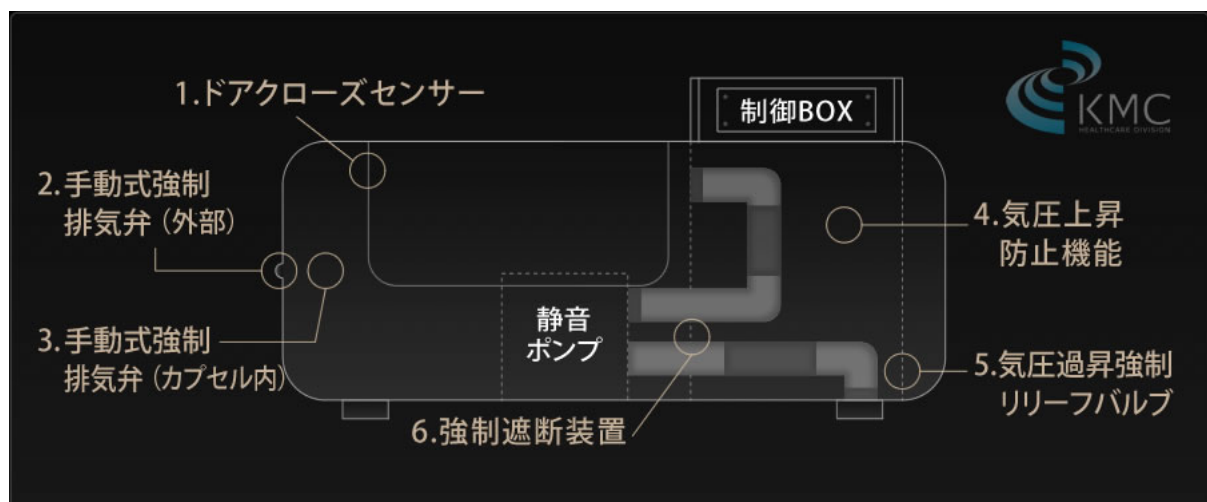
5箇所高性能/集塵・フィルターを通し常にカプセル内をクリーンに保ちます。また、車のマフラーと同様の原理で開発した消音システムにより高度な静寂空間を実現しました。



## 6つの安全対策セーフティ設計

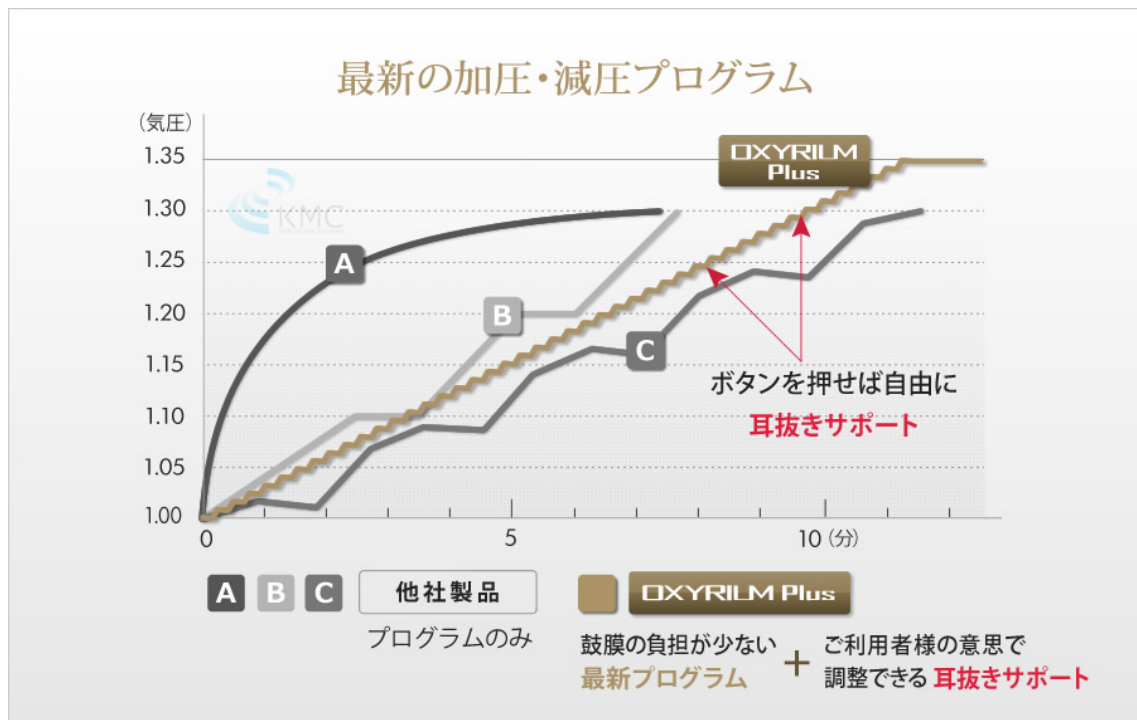
新開発のドア開閉の異常を感知した場合に強制作動するドアクローズセンサー。漏電が発生した場合、ブレーカーが作動して漏電火災を防ぐ強制遮断装置や気圧過昇防止機能、気圧過昇リリーフバルブ、緊急時排気弁をカプセル外部と内部の2か所に配置し安全対策は万全です。

1. 安全なドアの開閉をモニタリングする新開発**ドアクローズセンサー**
2. 外から緊急時に強制的（約1分）に気圧を下げる**手動式強制排気弁**
3. 内から緊急時に強制的（約1分）に気圧を下げる**手動式強制排気弁**
4. 異常気圧上昇を防ぎ安定した気圧へコントロールする**気圧上昇防止機能**
5. 異常を感知した場合、強制的に排気させる**気圧過昇リリーフバルブ**
6. 漏電が発生した場合にブレーカーが作動して火災を防ぐ**強制遮断装置**

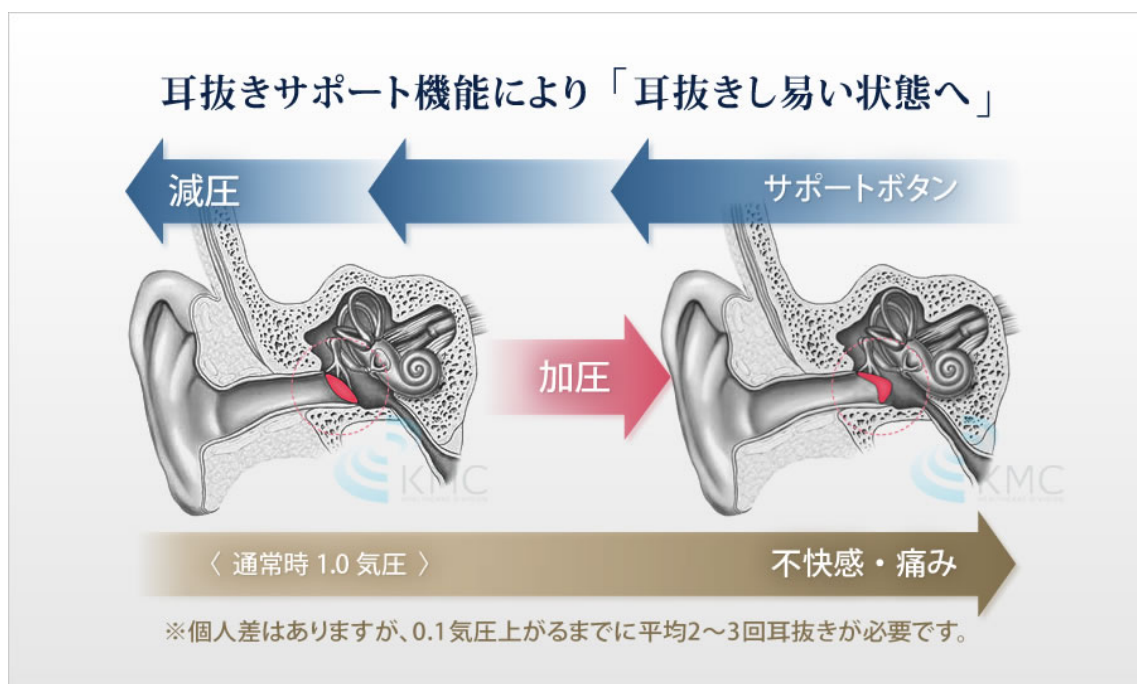


## 最新の加圧・減圧プログラム

数百に及ぶ加圧・減圧パターンを検証し「最も鼓膜に負担の少ない」安心プログラムを採用しました。



加圧時の場合、「耳抜きが出来ないその時」にすぐ減圧し「耳抜する前の気圧」に少しずつ戻し、耳抜きがしやすい状態をボタン一つで操作出来る「耳抜きサポート機能」を追加。「鼓膜に負担の少ない加圧・減圧プログラム + 耳抜きサポート機能」で耳抜きの苦手な方も安心してご利用頂けます。



## 気圧安定システム

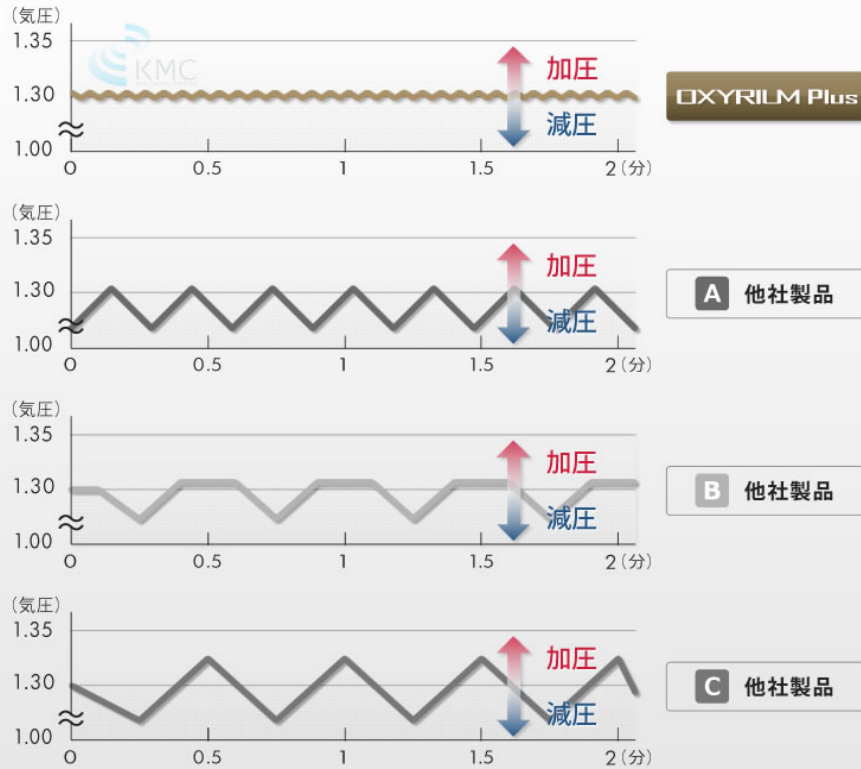
酸素カプセルは指定気圧へ到達後、カプセル内部の空気（酸素+二酸化炭素）を排出し新鮮な空気（酸素）を取り入れる為、常に加圧・減圧を繰り返す「換気」をしています。

加圧・減圧の差が大きいと音も大きく利用者様は耳・鼓膜に痛みや違和感を感じリラックス出来ません。

OXYRIUM Plusは、最新の気圧安定システムを採用し、加圧と減圧の差を限りなくゼロに近づけました。

指定気圧到達後は、安定した高加圧環境で静かにゆったりとお寛ぎ頂けます。


## 指定気圧到達後（例：1.3気圧の場合）




## 電気用品安全法・PSEマーク取得

電気用品安全法（電安法）・PSEマークは、電化製品は、火災や感電などから消費者を守るために施行された法律です。特定電気用品・電気用品は、適合性検査を受け証明書書の交付を受けた後、電安法への適合を示す「PSEマーク」の貼付が義務付けられています。厳しい基準に合格し、各種安全規格の適合試験、認証をクリアし、公に安全性が認められた製品の証です。





### 試験成績書



試験成績書番号: 12TR-Y10000

受付日及び受付番号: 平成24年 8月28日 (D12Y0380)

申込者(名称、住所): 株式会社 テフズード ジャパン  
〒992-1128 山形県米沢市八幡原 5-4149-7

製品名: 空気圧縮機

製品の型: HTB0975-144G1


製品の定格: 100V, 50/60Hz, 302/349W

適用規格: 電気用品の技術上の基準を定める省令  
〔昭和37年通商産業省令第85号・平成24年経済産業省令第5号(最終改正)〕 第1項 別表第81及び2 (53)

試験結果: 適合

平成25年 1月15日

一般財団法人 電気安全環境研究所 (JET)  
横浜事業所長 初見 隆明



電気安全環境研究所 (JET)  
試験成績書




### 電気用品安全法 適合検査成績書

TÜV SÜD Zacta Ltd. Yonezawa Testing Center  
4149-7 Hachimangara 5-chome Yonezawa-shi Yamagata 992-1128 Japan  
Phone: +81-238-28-2880 Fax: +81-238-28-2889

試験成績書番号: Z091C-1 Page 1 of 23

申請者: 株式会社 テフズード ジャパン

試験品: 電気圧縮機

モデル: 冷却器(SRH23YE)外機Assy シリアル番号: 733300600-1

申請受理番号: 733300600 受理年月日: 2013年06月06日

試験所: テフズード株式会社 米沢試験所  
〒992-1128 山形県米沢市八幡原 5-4149-7

適用した技術基準: 電気用品の技術上の基準を定める省令(昭和37年通商産業省令第85号)  
—平成24年1月13日 技術上の基準を定める省令一部改正  
—平成24年1月13日 技術上の基準を定める省令の解釈一部改正  
省令第1項 別表第81 共通の事項, 2 (42) 電気圧縮機及び電気除湿機

試験結果: 試験品は上記基準に適合した。

略語: OK, Pass or P = 適合 F or Fail = 不適合 N/A or N = 該当せず

この試験報告書は、上記試験品に対してのみ有効となります。  
当試験所の許可なしに、この報告書を複製し転写することを禁止します。



テフズード ジャパン  
電気用品安全法 適合検査成績書



## 継ぎ目が無く、ネジを使用しない 強化オールアルミ一体型構造

オールアルミ一体化により従来品より耐久性・静音性に優れ、剛性約40%UP、メンテナンスフリーを可能にしました。カプセル本体の継ぎ目（ボルト留め）が無い為、歪み・ねじれ音・軋み音やエア漏れの心配がありません。

旧型・他社製品	OXYRIUM Plus
<p>異素材を3分割ネジ留め※</p> <p>※左右フタに異素材を使用したネジ留め分割成型</p> 	<p>【最新式】一体型強化アルミ</p> 
 <p>異素材</p> <p>3分割異素材ネジ留め</p> <ul style="list-style-type: none"><li>加圧・減圧時の <b>軋み・異音</b></li><li>カプセルの <b>歪み、変形、劣化</b></li><li>メンテナンスが <b>必要</b></li></ul>	 <p>一体型</p> <p>一体化により解決!</p> <ul style="list-style-type: none"><li>異音が <b>無い</b></li><li>歪み、変形が <b>無い</b></li><li>メンテナンス <b>不要</b></li></ul>
<p>旧型酸素カプセル利用者様の最も多かったご意見として</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●カプセル内部に響く大きな歪み音・異音</li><li>●バキバキ、バリバリとカプセル内部に響く大きな音</li></ul> <p>⇒「耳障り、爆発しそうで怖い・不安、急に大きな音が鳴り目が覚めてしまった、リラックス出来ない」等</p> <p>異音については、“通わなくなったきっかけ”としてアンケートで上位のご意見です。 主な原因は、カプセル本体の3分割でネジ留め・異素材の組合せ・強度不足によるものです。 オキシリウムは、一体型強化アルミ構造でカプセル内部の異音問題を解決しました。</p>	



### 1 一体型強化アルミボディー

静音性と耐久性に優れた一体型。歪み・きしみを抑え、高耐圧対応の重厚なクリアドアを採用し本体に従来品の3倍以上の耐久性を持たせました。

### 4 内部コントローラー

カプセル内からお一人様でも簡単に操作出来ます。左パネルにはインターフォン・耳抜きサポート・ON/OFF・オプションボタンを配置しました。稼働中の気圧設定変更も可能です。

### 2 メインコントローラー

コンパクト&スリムに設計。気圧・スピード・メモリ機能付きタイマー・ON/OFFを配置し、シンプルな直感的操作が可能です。

### 5 高性能デジタル気圧計

利用者がカプセルの中から現在の気圧状況が一目で確認できる高性能デジタル気圧計。外からも確認できます。

### 3 大型スライドドア

出入りし易い大型の高気圧対応のクリアドアは内部の閉塞感を取り除き、使用時の安心感を追求しました。※画像はオプションのスモークドア

### 6 カプセル内部

ゆったりと快適に過ごせるように内部コントローラーをドアと一体化。従来型より容積20%アップしました。消臭・除菌マットレスも標準装備。

## カプセルカラー

ノーマル色ホワイト以外にも、ハイクオリティ志向に応えるオプションカラーをラインナップ。  
豊富なカラーバリエーションで内装デザインやお好みに合わせて選択可能です。

- ・ポイント塗装：サイドバー
- ・全塗装：カプセル本体、コントローラー



オプション：シルバー



オプション：レッド



オプション：ベージュ



オプション：ブラック

※画像はオプションのスモークドア

その他ご希望のカラー対応致します。カスタマイズも可能です。



## 高性能クーラー・エアコン



酸素カプセル専用として開発された除湿能力も兼ね備えた純国産のオート式高性能クーラーです。

マイナス10℃までカプセル内を下げる事が可能で、連続運転時や猛暑でもカプセル内を快適に保ちます。電気安全法への適合を示す「PSEマーク」取得製品です。

## 高性能酸素濃縮器・酸素発生器



酸素濃度50%・90%、大流量12~20Lの高性能酸素濃縮器です。オキシリウムのカプセル内の酸素濃度は高濃度ですが、更にカプセル内の濃度を高め高濃度酸素の吸入が可能です。口元で酸素を直接吸入する「口元吸入方式」と全身を酸素で包み込む「拡散方式」が選択できます。

## スモークドア



外部の視線を遮り、プライバシーに優れた加圧空間を演出します。OXYRIUMの快適性をより高めます。また、デザイン面でも引き締まった印象を与えます。

## DVD・ワンセグ



ワンセグチューナー内蔵のDVD・スピーカー。その他クーラー・温熱マット・本体カラー・スモークドア・バイブレーション等のリラクゼーション機能など、**ご要望**に応じてカスタマイズが可能です。

## 体成分分析器



腰痛や膝痛の原因である肥満や筋肉の退化などの解決すべき課題を把握し施術計画や目標を策定し、経過を観察する為のモニター機器です。メタボ対策・特定健診・保健指導として患者様とのコミュニケーションツールとして活用できます。

## 交流磁気・電気磁気治療器



交流磁気治療器は強力な磁気パワーでコリや血行の改善に効果があると認められた管理医療機器です。代替医療として様々な治療効果が発表されています。酸素カプセル内で簡単にご利用いただけます。

## ラドンガス発生器



天然ラドン温泉で有名なホルミシス効果。細胞を刺激して活性化させるラドンガス発生器です。

「高加圧+酸素+ラドンガス吸入」の相乗効果が期待できます。近年、代替医療として様々な治療効果が発表されている話題の機器です。



オプションのラドン発生器(ラドン-R3)使用イメージ

## 搬入に関する注意点

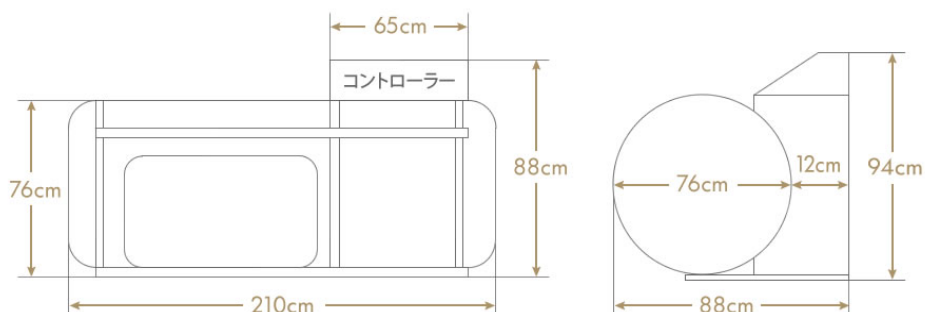
搬入間口は基本78cm以上必要です。ベランダからやドアを外す等、状況により搬入可能な場合もございます。搬入経路は無料で現地をご確認致しますのでお気軽にご相談ください。  
また、納品時に専門スタッフが使用方法・注意事項等、丁寧にご説明致します。



## OXYRIUM Plus仕様

カプセル材質等	アルミニウム一体型 全溶接仕上げ
カプセル寸法	210 (横) × 76 (奥行き) × 80 (高さ) cm
カプセル容積	900リットル
カプセル重量	92kg
制御装置寸法	65 (横) × 12 (奥行き) × 94 (高さ) cm
制御装置重量	30kg
電源	AC100V 50/60Hz 220W
加圧ポンプ流量	50リットル/min 最大400kPa PSEマーク取得品
加圧ポンプ寸法	22 (横) × 37 (奥行き) × 37 (高さ) cm
加圧制御	電磁弁制御
安全装置	安全弁・手動排気弁・停電時開放式
気圧設定	1.1気圧、1.2気圧、1.3気圧、1.35気圧 (1.4気圧未満調整)
タイマー	20~180分 (1分単位) ※999分まで設定変更可能 (発注時)
機能	カプセル内2口コンセント (100V)、内外通話インターフォン、耳抜きサポート機能、タイマーメモリー機能、スピード調整、ドアクローズセンサー、酸素濃度UPシステム、5エアクリーン&消音システム、気圧安定システム、気圧上昇防止機能、気圧過昇リリーフバルブ、内外手動式強制排気弁、強制遮断装置

【寸法図】



※オキシリウムプラスは医療機器ではありません。 ※搬入間口は基本78cm以上必要です。 ※コントローラーは搬入後に組立て致します。

# 業態に応じた販促物

種類	サイズ	種類	サイズ
のぼり	W600×H1800	タペストリー	W800×H700～ ※サイズオーダー可
縦型バナー	W870×H2020	リーフレット	W105×H210 ※100枚単位
横断幕	W3000×H900	DVD	1.製品プロモーション 2.大気中の酸素欲張り活用術 3.酸素カプセル使用方法 合計3枚
ポスター	W515×H728		



のぼり・旗



バナースタンド



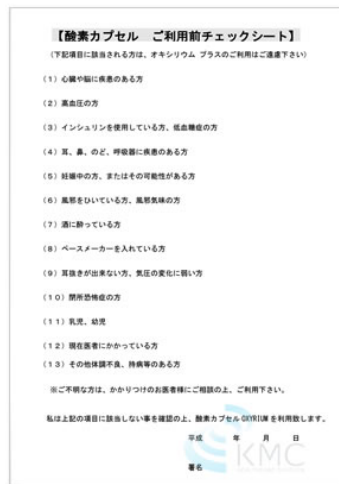
3つ折りリーフレット



DVD



ポスター



健康チェックシート



オーダータペストリー

①～④ 店舗名・キャッチフレーズ・料金・背景・画像の変更が可能です。  
 店舗様のイメージをヒアリングしオリジナルのタペストリーを制作いたします。

3つの無料WEB集客サポート

酸素カプセルを導入いただきましたお客様へ問合せ・来客数増加が目的の無料サポートを行っております。新規のお客様は紹介やインターネットの口コミなどを通じて来店されることが非常に多くなります。Googleから優良認定されたWEB事業部が無料で店舗様を継続的にサポート致します。



[WEB事業部HP  
http://web-kmc.jp/](http://web-kmc.jp/)





## 導入店舗紹介

インタビュー形式で専用ページを作成しWEB上で『From現場の声』『導入事例』『PICK UP!』としてオーナー様や店舗様のメニューや特徴等をご紹介致します。また、二次利用可能な取材記事ページを印刷可能なPDF作成しご提供いたします。



## SNSの支援

Facebook・instagram・Twitter・Google+・Line@・アメブロ等、お客様のSNSアカウントを拡散フォロー支援いたします。

また、店舗様のホームページも集客に繋がるよう継続的に拡散・宣伝いたします。



## ニュース配信

導入事例を元に、ニュース配信用の記事を作成し7,300社以上のメディアに配信致します。



### Q 搬入出来るか心配です。

A 搬入間口は基本78cm以上必要です。完成時の最大幅88cmですが、本体とコントローラーは現地にてセッティング致します。通常搬入が出来ない場合でもクレーン（ユニック）を利用し窓や屋上からの搬入も可能です。搬入経路は無料で現地をご確認致します。また、酸素カプセルカーにてご希望の場所へお伺いし車内で体験可能な「**全国無料体験デモ**」を実施しております。

### Q 日本製ですか？海外からの輸入品ではないですか？

A 純日本製MADE IN JAPANです。オキシリウムシリーズは純日本製の製品製造を貫き通すことを方針としております。一部の酸素カプセルメーカーが販売している海外より輸入し最終工程が国内工場の日本製ではありません。弊社は、日本人特有の完璧を求める几帳面さと容易に真似の出来ない技術や製品に価値があると考えています。日本製の信頼と安心感を裏切らない「**純国産の酸素カプセル**」を輸入品に負けない高品質、低価格でお届け致します。

### Q 1人でも使用できますか？

A 1人でも簡単に使用出来ます。コントローラーの電源ボタンを押しタイマーをセット。そのままカプセル内に入りドアを閉め、スタートボタンを押すだけです。メモリ機能付きタイマーですので次回からは、電源ボタンを押しドアを閉め、スタートボタンを押すだけの簡単操作です。またカプセル内のコントローラーからも気圧変更・ON・OFFやオプション操作も可能です。

### Q 稼働時の騒音が心配です。他社製品とどこが違いますか？

A 騒音と感じるのは大きく分けて「カプセルの外で聞こえる音」と「利用者がカプセル内で聞こえる音」の2つです。そして、騒音の主な発生源は4箇所です。

- ①加圧ポンプ稼働音（ファンや振動含む）
- ②送気（口）音
- ③排気（口）音
- ④加圧減圧時のカプセル本体の異音

他社製品は、加圧ポンプとカプセルを送気ホースで直結し送気口や排気口に簡易的なエアフィルターを付けています。このエアフィルターの本来の目的は塵埃などを取り除くことで消音目的では無いのですが、取り付けることにより多少は騒音が緩和される為「消音フィルター付き」と称して販売されています。加圧ポンプのケースも板金屋にポンプのカバーとして制作依頼している事が多く、建てつけが悪く隙間があったりすると、共振による騒音源となります。

他社製品のメンテナンスや静音化の依頼も多く、隙間を塞ぐ防振樹脂やネジに噛ませる防振ワッシャー・内部に防振シート・冷却ファン交換等である程度は静かになります。しかし、それは騒音原因の一つ加圧ポンプが静かになっただけで酸素カプセルとしては静かになった訳ではありません。

気圧が上がれば外部の音は聞こえ難くなる為、指定気圧に到達すればカプセル内はある程度静かに感じますが、カプセルの外ではコンプレッサーの加圧ポンプの音と振動、そして送・排気音と重なり「騒音」となります。酸素カプセルのノイズは複数の発生源があります。トータルとして低く抑えられないと結果として「うるさい」と感じます。

OXYRIUMは、以下①～④全てを徹底的に静音対策を施しております。



#### ①加圧ポンプ稼働音（ファンや振動含む）対策

加圧ポンプの「騒音原因」として重要なのは、ケースの密閉性・素材・消費電力・冷却ファンのサイズ・冷却ファンの回転数です。

新設計コンパクト&スリムなポンプ内蔵型コントローラーは放熱性に優れたアルミケースで各部に防音・振動対策を施しノイズの吸収率と密閉率を向上させています。

700Wクラスのパワフルさはそのままに省電力部品を用意し消費電力を最大220Wへ抑えました。

低電力なほど発生する熱も少ないため、冷却ファンの回転数が下がり静音性に優れ、流量を抑えることで排気音も抑えます。

また、大型ファンは低回転でも冷却能力を高くできるので、冷却性能・静音性どちらにも効果が高いことから静音性に優れた大型冷却ファンを採用し低騒音・低振動・コンパクト化を実現しました。（カプセル外の静音対策）

#### ②・③送気（口）音対策

自動車製造工学を最大限に応用した消音（マフラー）構造で送気口・排気口を徹底的に静音化。更に送気ホースを直結せずにポンプとカプセル本体の間に「車の消音マフラーと同様の原理で開発したエアクリーン&消音システム」を配置しました。送気口・排気口の騒音を解決し「約40dBクラスの静寂高気圧空間」を実現しています。（カプセル内外の静音対策）

#### ④加圧減圧時のカプセル本体の異音対策

カプセル本体の継ぎ目（ボルト留め）が無いオールアルミ一体化設計により歪み・ねじれ音・軋み音等の加圧減圧時にカプセル内で響く突発的な異音問題を解決しました。（カプセル内の静音対策）

OXYRIUMは、圧倒的な静音性と省エネ性で快適な高気圧環境をご提供いたします。

---

#### Q クーラー・エアコンは必ず必要ですか？

A 必ず必要ではありませんが、OXYRIUMをより快適にご利用いただけます。

酸素カプセルは、気圧を上げる（加圧）ことでカプセル内の温度が上がり、利用者の体温・体感温度も上がります。そして、連続運転により加圧装置も熱を持ち徐々に温度が上がります。

最新型のオキシリウムシリーズは従来型の酸素カプセルと違い消費電力を220Wに抑え発生する熱も少なく、放熱性の高いオールアルミ設計で温度上昇を可能な限り抑え、カプセル本体や加圧装置に熱が溜まらない放熱設計ですが、「不特定多数の方が連続利用される業務用ユース」の場合は、オプションのクーラー・エアコンのご利用をお勧めいたします。

専用設計の純国産オート式高性能クーラーは、サーモ機能付きで温度を自動感知し設定した温度を保ちます。また、余裕の大流量で従来型クーラーでは対応できなかった夏場の猛暑対策にも最適です。

---

#### Q 他社のクーラー・冷風器との違いは何ですか？また流用品ですか？

A アンケート結果では、一般流通している酸素カプセルの最も多い空調に関しての不満は「冷えない」です。高加圧環境の酸素カプセルにホースを接続し冷風を供給する方法では「冷やすこと」は不可能です。温度の上った酸素カプセル内にいくらホースで冷風を送り込んでも、多少緩和される程度です。また、酸素カプセル専用クーラー・エアコンと称して販売されていても実際には、既存品を流用しカプセルへ接続しているだけの場合が多く、容量・パワーが足りず満足する「冷え」は得られません。高加圧対応設計のクーラーは流通しておりませんので、流用品は内部の湿度が上がり蒸し暑くなったり、水漏れ等の報告が多数ございます。

また、一時的な利用を目的とした『キャンピング用の簡易クーラー改造品』（注1）を取付けて販売している製品もございますのでご注意ください。

OXYRIUM専用クーラーは、除湿能力も兼ね備えた高加圧対応の完全オリジナル専用設計で流用品ではありません。カプセル内を冷やして熱を外部へ放出する「熱交換」をしていますので夏場の猛暑時にも余裕の性能で対応出来ます。日本で開発製造した高加圧対応のOXYRIUM専用設計で、『安全の日本電気安全法PSEマーク』（注2）取得製品です。

クーラーも電安法への適合を示す「PSEマーク」の貼付が義務付けられています。

PSEマーク未取得のクーラーにはご注意ください。

(注1) 『キャンピング用の簡易クーラー改造品』

車内での寝泊り時にエンジンを切って12vシガー電源で利用するのが基本で、キャンプ等の一時的な利用を目的とした簡易式クーラーを100V改造したものです。排熱ダクトや発生した熱を室内にそのまま排出する為、騒音（約65デシベル）や部屋が暑くなってしまうことやあくまでも簡易クーラーなので一時的な連続運転は問題無いですが、業務用ユースとして高加圧環境へ接続し不特定多数の方が毎日連続利用しON・OFFを繰り返す状況での耐久性設計ではない。

(注2) 『PSEマーク』

『電気用品安全法・PSEマーク』電気用品安全法は、電気製品が原因の火災や感電などから消費者を守るために施行された法律で、PSEは、Product Safety Electrical appliance & materials の頭文字です。PSEマークは、日本国内で100Vコンセントに接続して使用されるほとんど全ての電気製品が対象となる日本の安全規格で厳しい基準に合格し、各種安全規格の適合試験、認証をクリアし、公に安全性が認められた製品の証です。

**Q カプセルの中は、高い山に登った時と同じ状態ですか？高山病にならないか不安です。**

**A** いいえ、その逆になります。高い所に行くと、気圧が下がる『低気圧』状態になり空気（酸素）が薄くなります。酸素カプセルの中は、地上より下で水深約3~4m（1.35気圧の場合）で横たわる時と同等の圧力が全身均一に圧力がかかった『高気圧』状態です。

高山病は、低気圧による酸素不足で頭痛がするのです。その応急処置として、気圧を高めて改善する高圧療法は以前からあり、その原理を応用して商品化されたものが高気圧 酸素カプセルですので心配ございません。その他、雨や台風、航空機に乗った時等も低気圧状態となり、気圧に敏感な方は、体調に影響が出る人も多数いらっしゃいます。

**Q 他社からクーラーはガスが漏れると大変危険で安全の為に販売しないと聞きました。**

**A** 自動車にエアコン装備が当然の今日、技術は日進月歩です。OXYRIUMシリーズのエアコンは専用設計で本格的な冷却触媒採用の高性能モデルです。

カプセル内部の経路には柔軟性と耐腐食性に優れた高純度銅製配管の『シームレス構造』（注）を採用し安全を担保しています。

万一の際にも内部に冷却触媒が漏れる心配はありません。自動車製造工学を最大限に応用し日本電気用品安全法（PSEマーク）審査を受け酸素カプセル専用エアコンとしては唯一の国内製造品ですので安全にご利用いただけます。専用設計の開発は技術・時間・費用がかかります。また、製造販売会社に義務付けられている日本電気安全法 PSEマークの審査・取得にもより多くの技術・時間・費用が必要です。危険防止の為に販売しないのではなく、開発販売出来ないのです。

**PSEマーク未承認の高気圧未対応エアコンや冷風機には十分にご注意ください。**

(注) 『シームレス構造』

純度の高い銅製の配管は、腐食に強く柔軟性にも優れます。冷却触媒を人体と完全隔離した構造で、継ぎ目のない肉厚な銅パイプを1本のパイプで高気圧環境下の酸素カプセル内部を安全に通過させます。

**Q こちらのカプセルではないのですがエアコンの取り付けは可能ですか？**

**A** OXYRIUM専用設計となりますので、オキシリウムシリーズ以外の酸素カプセルへの取り付けは行っておりません。製品メーカーの倒産等でお困りの場合、メンテナンス対応致します。お気軽にご相談ください。

**Q オプションの酸素発生器は必ず必要ですか？**

**A** 必ず必要ではありません。標準で利用されているユーザーも多くいらっしゃいます。オプションの酸素発生器は、カプセル内の酸素濃度をより高濃度に高め、高濃度酸素吸入が可能です。

**Q 耳抜き補助機能は付いていますか？**

**A** 耳抜きサポート機能付きです。カプセル内部コントローラーに電動式の耳抜きサポートボタンがあります。耳抜きが上手く出来ない時にボタンを押すと一定時間減圧し耳抜きする前の気圧に戻します。耳抜きが上手く出来ない時にカプセル内部のサポートボタンを押してください。

**Q カプセルの中で寝てしまっても大丈夫ですか？**

**A** 全身が均一に加圧され酸素が行きわたることで、殆どの方が眠ってしまいます。また眠って頂く事でリラックス効果が得られ、酸素カプセルとの相乗効果でより効果が期待できます。基本はワンセット1時間から1.5時間、週に2-3回です。

**Q 1回使用すると電気代は幾らかかりますか？**

**A** OXYRIUMは消費電力220WのECO仕様です。1時間の電気代約5円地域や契約状況により変動しますが、1回ワンセット1時間の使用で料金は4-5円とお考えください。

**Q 業務用での利用は可能ですか？またお店のロゴは入れてくれますか？**

**A** 可能です。不特定多数の方が利用する業務用ユースやプロ使用を前提として開発しています。ロゴ・セミオーダー可能です。その他どのようなことでもお気軽にご相談ください。

**Q サイズ変更等の特注は可能ですか？その場合の納期は？**

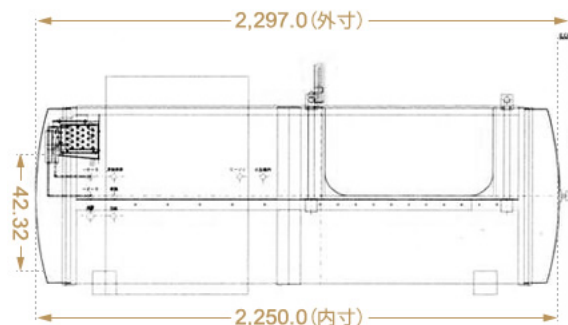
**A** 可能です。例えば、カプセルの全長を22cm延長したロングタイプのカプセルをご要望の場合、セミオーダー約3週間〜となります。ご要望に応じた特注品製作は、スピーディーかつ低価格でお客様から高い評価をいただいています。ご希望の仕様やご使用の条件等、お気軽にご相談下さい。

**Q 特注した場合の流れを教えてください。**

- A**
1. 無料相談・ヒアリング  
電話またはメールにてお問い合わせください。担当者がご希望の仕様等をヒアリング。各種業態に応じたご提案。
  2. 設計図提出  
ヒアリングさせていただいた内容に基づき、特注品の概略図・設計図をご提出。
  3. 見積書提出  
設計図を確認後、お見積り金額と納期をお知らせ。
  4. 製造  
正式にご発注いただきましたら、製品を製造開始。

参考事例：特注オーダー

- カプセル内寸22.4cm延長・足元5.0cm拡張
- 出入り口スライド式ドアを左右反転加工



**Q 車載対応や移動しやすいような加工、気圧や酸素濃度の指定は可能ですか？**

**A** 可能です。実際にオープンに情報公開していない特注・オーダー対応事例が多数ございます。まずはお客様のご要望をお知らせください。可能な限り対応致します。

**Q 他社から3分割ねじ止め式の方が高価で静かだと聞きました。**

**A** 2006年頃の旧設計ですので、現在は3分割ねじ止め式やカプセル本体の頭部と脚部が異素材で製造する方がコスト高となりますが、良い意味での高価ではありません。  
加圧・減圧の過程で加圧時には内から外に向かって膨らむ力がかかり3分割ねじ止め式やカプセル本体以外の異素材を使用したカプセルは繋ぎ目や異素材との境目から軋み等の異音の発生率が高まります。  
弊社は、ソフト式酸素カプセルも開発販売しており、最新型は繋ぎ目のない一体型の袋状成型を国内では初めて成功しました。  
ソフト式もハード式も基本理論は同じで密な膨張率を計算し均一に圧が掛かるよう同素材を使用し強度の弱い部分を無くす「**継ぎ目の無い一体型設計**」が最も耐久性が高く静音性に優れています。  
継ぎはぎの風船をイメージして頂けましたら、耐久性も含めてご理解いただけると幸いです。

**Q 古い旧型のねじ止め式の酸素カプセルでも下取り・引取りしてくれますか？**

**A** はい、対応致しております。買い替え時の高額下取りサービスや50社以上のネットワークで高額買取り又は委託販売、大型機器の処分等についてもお気軽にご相談くださいませ。  
神戸メディケアの確かな目で、御社の資産をしっかりと評価させていただきます。

**Q** 性能・品質は問題ないですか？なぜ安いのですか？

**A** 弊社とメーカーは、酸素カプセル製品の取扱いを20年以上、販売実績3500台以上の経験と開発ノウハウがございます。そして酸素カプセルの不満・改善・ご要望の全てをフィードバックし、「性能・品質の限界を超え続ける」考えで日々努力を惜しまず改良・改善を積み重ね続けています。

OXYRIUM2018年モデルは「低価格・高品質・省エネ／ECO・省スペース・絶対静音」を目指し改良・開発した最新モデルとして性能・品質には絶対的な自信がございます。

価格に関しましては、品質を向上させながら価格を抑える為にゼロから再設計を行い、国内一貫体制により徹底的に無駄なコストを排除しました。また、有名アスリートを起用した広告宣伝等の経費を抑え、中間業者・代理店を入れない販売形態で中間マージンが発生しないのもお安く出来る理由の一つです。

**OXYRIUMシリーズは、ユーザーの生の声を反映した最新型「純国産 高性能酸素カプセル」です。是非、こだわりの日本製 高気圧・酸素カプセル OXYRIUM Plusをご検討くださいませ。**

業務用 酸素カプセル 新基準1.35気圧

# OXYRIUM Plus

OXYRIUM Plus  
HIGH PRESSURE TANK

純国産品 登録商標「OXYRIUM」・PL保険加入製品  
※ブラックカラー、スモークドアはオプションです。

KMC  
HEALTHCARE DIVISION

HIGH PRESSURE OXYGEN TANK  
**OXYRIUM Plus**  
酸素カプセル オキシリウム プラス

業務用 酸素カプセル 新基準1.35気圧

**新基準1.35気圧 静音40dB台の業務用ハードー一体型  
高気圧酸素カプセル「OXYRIUM Plus」NEW2018年モデル**

【定価】 **3,400,000**円（税別） ⇒ 【限定価格】 **1,800,000**円（税別） ※限定価格はお問合せ下さい。

※商用リース対応 月額リース料金はお問合せ下さい。

※商用クレジット対応 月額はお問合せ下さい。

※搬入・運搬設置費用は別途、全国無料デモ対応致します。

# OXYRIUM<sup>medical</sup> 1.5

酸素カプセル オキシリウム メディカル 1.5

●鍼灸接骨院 ●医療機関 ●プロフェッショナル専用

## 全国無料デモ体験実施中!!



【デモ用機種】OXYRIUM<sup>medical</sup> 1.5  
(装備:エアコン)

◎酸素カプセルカーにてご希望の場所へお伺い致します。

無料デモ体験  
のご予約は

(株)神戸メディケア 東京銀座支店

 **0120-778-158** までお気軽にお問い合わせください。

鍼灸接骨院・医療機関・プロ専用「OXYRIUM Medical1.5」

## OXYRIUM<sup>medical</sup> 1.5

酸素カプセル オキシリウム メディカル 1.5

●鍼灸接骨院 ●医療機関 ●プロフェッショナル専用

業務用オキシリウムメディカル1.5はこちら 



純国産品 登録商標・PL保険加入済

### お問い合わせ

業務・プロフェッショナル専用「オキシリウム プラス」のお問合せは

(株)神戸メディケア東京銀座支店まで



**0120-778-158** 受付時間：9時～18時（平日のみ）

●FAX：03-3248-3425（24時間受付）