



# OXYRILUM medical 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



純国産品 (特許出願中)



## 最新ハイスペックモデル 高圧レオロジー仕様

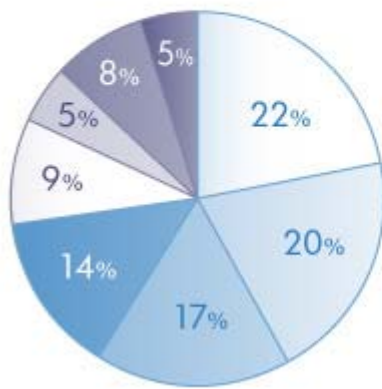
通常の酸素濃度約21%を  
約30~35%に上げ高濃度  
酸素で加圧。水深約4~5m  
の高濃度酸素・高気圧  
「空間」を造りだします。

業務用プロフェッショナル専用



- 鍼灸接骨院
- 医療機関向け

## 導入後1年以上のオーナー様「不満・改善アンケート結果」



- 稼動音・キシミ音がうるさい ..... 22%
- 1.3以上に気圧を上げたい ..... 20%
- カプセル内の酸素濃度を上げたい ..... 17%
- カプセル内が暑い ..... 14%
- 耳抜き・クレームが心配 ..... 9%
- スタート後に気圧変更したい ..... 5%
- エア漏れ・ボディ歪みのトラブル ..... 8%
- その他 ..... 5%

導入後1年以上のオーナー様ご意見では稼働音・キシミ音等「騒音」がトップ。

以前アンケートでは少数意見であった「1.3以上の気圧」、「高酸素濃度」が上位にランクインした。

「継続的な利用による気圧の慣れ」、「高気圧・高濃度酸素でより効果的に」、

「一般店に導入されている1.2・1.3気圧と差別化を図りたい」

など特に専門職の強い接骨院・鍼灸院・医療機関からのご意見が多数を占めた。

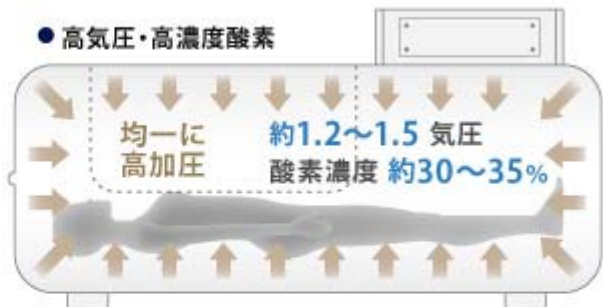
以上のハード型酸素カプセルを1年以上利用し初めて分かったオーナー様のご意見・ご要望をフィードバックし、ハード型では業界初の高加圧対応型「OXYRIUM Medical 1.5」が開発されました。

## OXYRIUM Medical 1.5 とは

### ●期待できる効果

レオロジー効果	アンチエイジング
疲労回復	美容
新陳代謝促進	ダイエット
一酸化炭素の排出	リラクゼーション

### ●高気圧・高濃度酸素

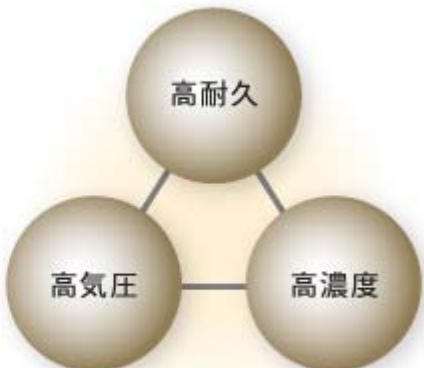


「ヘンリーの法則=液体に溶解する期待量は、気圧に比例して増加する」を応用し「溶解型酸素」を通常の4倍以上に増やしカプセル内の酸素濃度を30~35%に上げることにより「結合型酸素」も増やします。

また、身体全体を均一に高加圧し骨格や筋肉のバランスを整え本来の形に戻す「レオロジー効果」を目的とした高耐圧対応の酸素カプセルです。

## ポイント

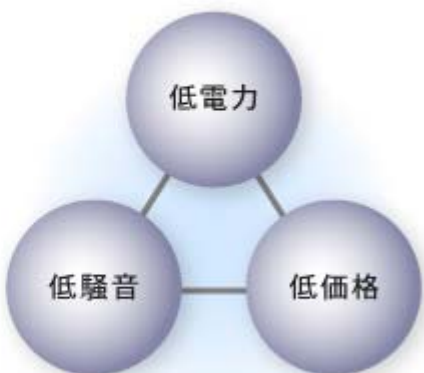
1. 高耐圧対応の一体型ハードカプセル  
**優れた耐久性**
2. 水深4~5m相当の高加圧  
**MAX1.5気圧\***
3. 高濃度酸素で高加圧  
**酸素濃度 30~35%**



※1.5気圧以上は酸素毒性がみられる可能性がある為、安全気圧1.5気圧未満で調整しています。

## ポイント

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



## | OXYRIUM Medical 1.5 の特長

### 店舗事情を考慮した省スペース設計

ご自宅や店舗などに設置される場合、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台※を実現。加圧ポンプを静音BOXに收め、吸入・排出口に防音・振動対策を施しノイズの吸収率とBOXの密閉率を向上させました。

※40db台…静かな事務所・エアコン稼動音未満



## ランニングコストは1/3以下

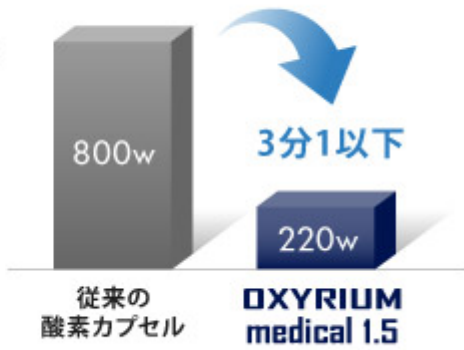
消費電力は220Wを実現しました。従来の酸素カプセルの3分1以下に抑えたECO仕様。

1時間のランニングコスト約5円※

"ハイブリッド酸素カプセル"です。

※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

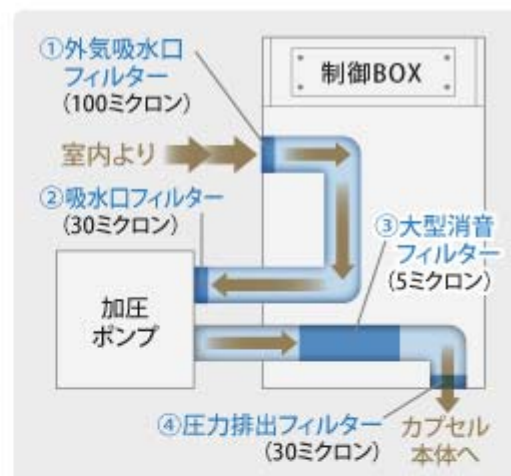


## 4 エアクリーンシステム採用

室内から外気を取り入れカプセル内に入るまで

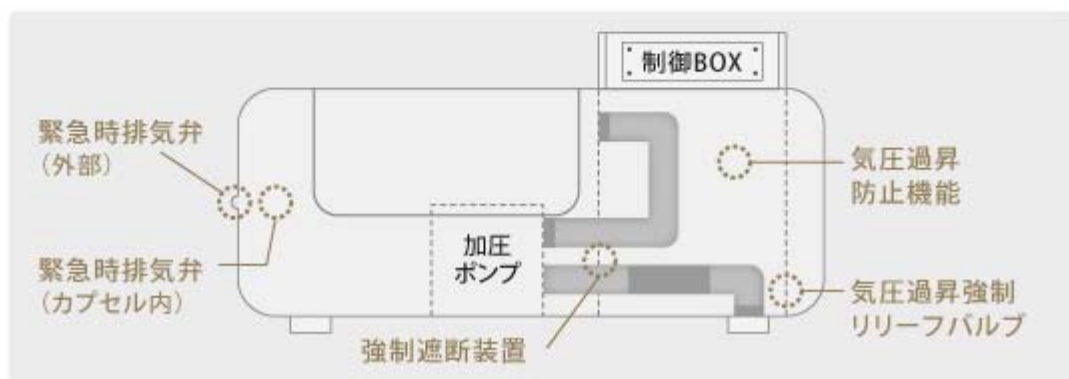
- ① 制御BOX
- ② 加圧ポンプ
- ③ 制御BOX
- ④ カプセル本体

4箇所に高性能／集塵・消音フィルターを通して常にカプセル内をクリーンに保ちます。



## 5重の安全対策セーフティ設計

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に配置しました。



## OXYRIUM Medical 1.5 の特長と旧型・他社製品との比較

### 継ぎ目が無くネジを使用しない 高耐圧対応アルミ一体型構造

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、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・キシミ音やエア漏れの心配がありません。

#### 旧型・他社製品

##### 3分割ネジ留め\*

\*筒状の本体を左右からフタをし、ネジ留め



※画像は2007年モデルH20カプセル



##### 3分割ネジ留めの問題

- 加圧・減圧時の異音
- カプセルの歪み、変形
- メンテナンスが必要

#### OXYRILM Plus / medical 1.5 共通

##### 一体型強化アルミ構造



##### 一体化により解決！

- 異音が無い
- 歪み、変形が無い
- メンテナンス不要

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

- カプセル内部に響く大きな歪み音・異音
- パキパキ、パリパリとカプセル内部に響く大きな音  
⇒耳障り、爆発しそうで怖い、目が覚めてしまった、リラックス出来ない 等

### さらに全てのパーツを高耐圧構造に仕上げました

高加圧に耐えうる為に新開発の「高耐圧アクリルドア」を採用しました。

また従来品と比べてカプセル本体に3倍以上厚みを持たせた「高耐圧重厚ボディ」に仕上げています。※オキシリウムプラスの2倍の厚み

#### OXYRILM medical 1.5



- **耐圧テスト** 1.4~1.6気圧の高加圧・減圧を繰り返し、1200時間にも及ぶ耐圧テストに合格。

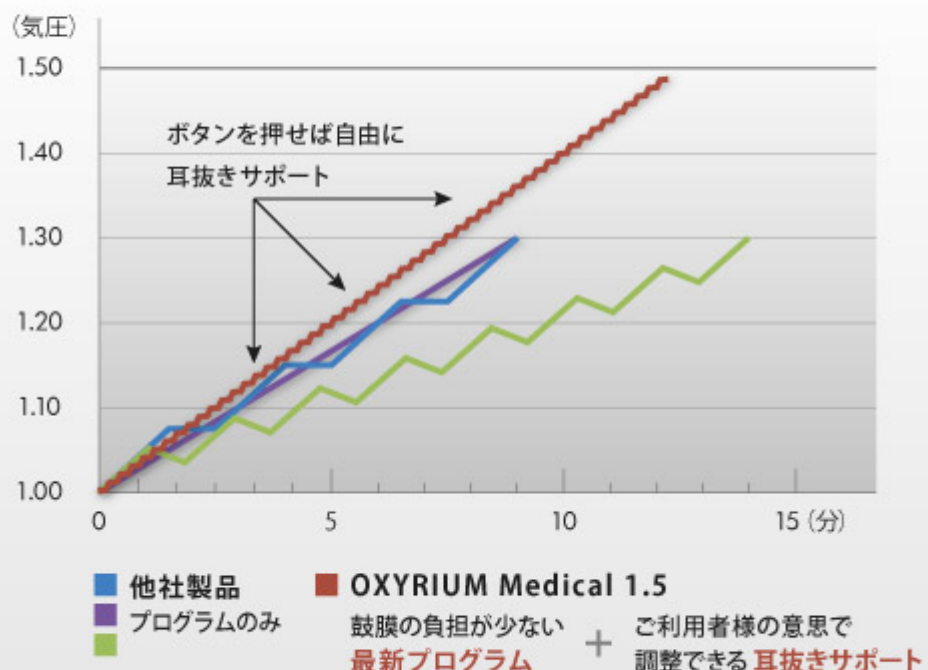


高耐圧アクリルドア



高耐圧重厚ボディ

## 最新の加圧・減圧プログラム



数百パターンに及ぶ加圧・減圧パターンを検証し最も鼓膜に負担の少ないプログラム。

### 耳抜きサポート機能により「耳抜きし易い状態へ」



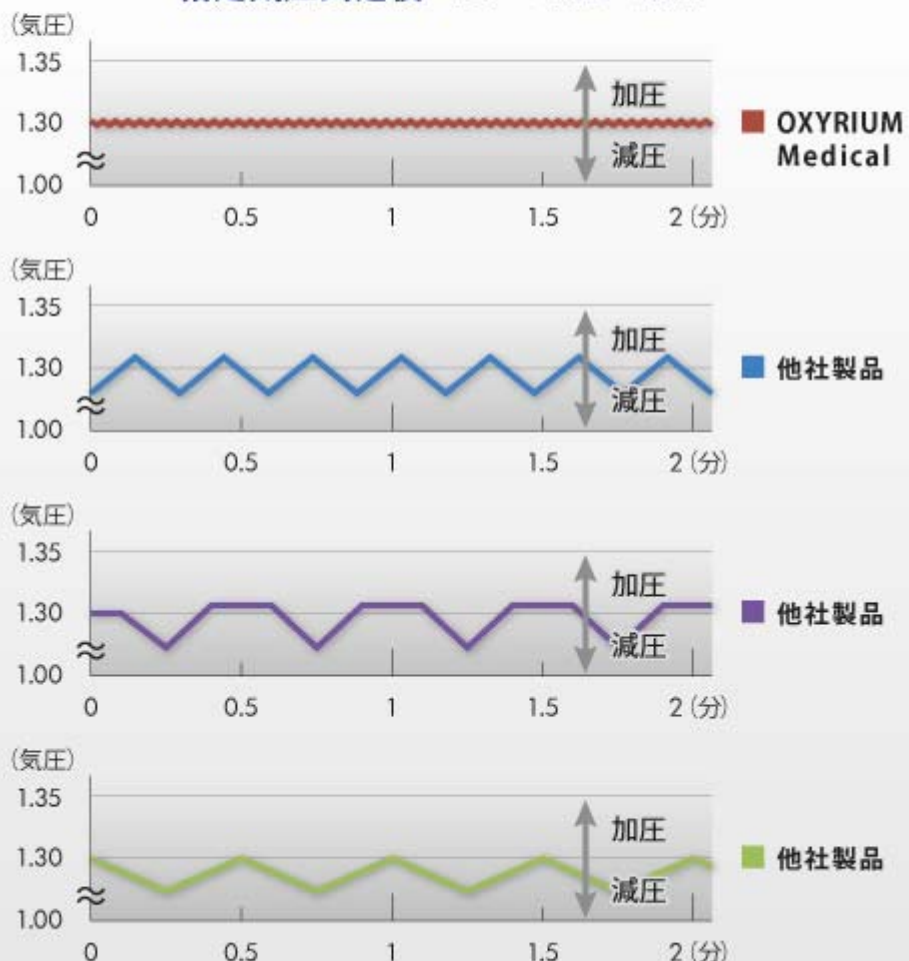
※個人差はありますが、0.1気圧上がるまでに平均2~3回耳抜きが必要です。

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、耳抜きがし易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

指定した気圧に到達後、カプセル内部の空気(酸素)を排出し新鮮な空気(酸素)を取り入れる為、常に加圧・減圧を繰り返しています。加圧・減圧の差が大きいと利用者様は鼓膜に違和感を感じリラックス出来ません。気圧安定システムにより減圧と加圧の差をゼロに近づけました。

### 指定気圧到達後 (例:1.3気圧の場合)



## 各部仕様



### 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。歪みやきしみを抑え、高耐圧対応のアクリルドアを採用し本体に従来品の3倍以上の厚みを持たせました。

### 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。インターフォン・耳抜きサポート・ON/OFF・オプション

### 2 メインコントローラー

シンプル操作が可能。ON/OFF・タイマー・気圧調整・デジタル気圧計を配置。

### 5 高性能デジタル気圧計

利用者様がカプセル内部より現在の気圧状況が一目でわかる高性能気圧計。

### 3 大型スライドドア

出入りし易い大型の強化アクリル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。体にフィットする消臭・除菌マットレス標準装備。

## | 豊富なオプション



### 高性能クーラー

*Option*

オキシリウム専用として開発された三洋電機製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。

### DVD・ワンセグ

*Option*

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・スマートドア・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。

## カプセルカラー



ノーマル：ホワイト



オプション：レッド



オプション：シルバー



オプション：ブラック

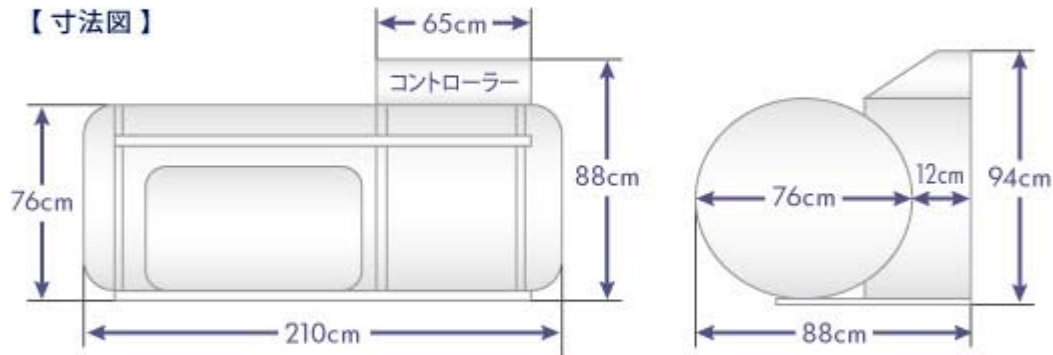
その他ご希望のカラー対応致します。カスタマイズ可能です。



## | OXYRIUM Medical 1.5 仕様

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	99 kg
制御装置寸法	65 (横) × 12 (奥行き) × 94 (高さ) cm
制御装置重量	30 kg
電源	AC100V 50/60Hz 220W
カプセル材質等	アルミニウム一体型 全溶接仕上げ (高圧仕様)
加圧ポンプ	50リットル/min 最大400kpa
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	1.2気圧、1.3気圧、1.45気圧 (1.5気圧未満調整)
タイマー	20~180分 (1分単位)
機能	耳抜きサポート、タイマー、酸素濃度UPシステム、4エアクリーンシステム、気圧安定システム

【寸法図】



※搬入間口は79cm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。

※オキシリウムメディカルは医療機器ではありません。

## 業態に応じた販促物

種類	サイズ	種類	サイズ
のぼり	W600×H1800	リーフレット	W105×H210
縦型バナー	W600×H1800	ポスター	W515×H728
横断幕	W3000×H900	※価格・店名・その他対応	



のぼり

縦型バナー

ポスター



リーフレット



# OXYRIUM medical 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



純国産品（特許出願中）

業務用プロフェッショナル専用

最新ハイスペックモデル

## 高圧レオロジー仕様

通常の酸素濃度約21%を約30~35%に上げ高濃度酸素で加圧。水深約4~5mの高濃度酸素・高気圧「空間」を造りだします。



- 鍼灸接骨院
- 医療機関向け

**OXYRIUM**  
酸素カプセル オキシリウム

## 全国無料デモ体験実施中!!



◎酸素カプセルカーにて  
ご希望の場所へお伺い致します。

【デモ用機種】OXYRIUM Plus 1.35  
(フル装備:酸素濃縮器・エアコン)

無料デモ体験  
のご予約は

(株)神戸メディケア ヘルスケア事業部

0120-35-8866 までお気軽にお問合せ下さい。

**OPEN⇒販売価格・詳細はお問合せ下さい。**

※搬入・運搬設置費用は別途、全国無料デモ対応致します。

**鍼灸接骨院・医療機関・プロフェッショナル用  
「オキシリウム メディカル」のお問合せは**

**～酸素カプセル 開発・販売・卸～**  
(株)神戸メディケア ヘルスケア事業部  
TEL:0120-35-8866 FAX:078-671-5659 まで

印刷用 PDF  
はこちら

Get  
ADOBE® READER®

〈PDFのダウンロードについて〉  
PDFファイルをご覧いただくにはAcrobat Readerが必要です。  
Acrobat Readerがインストールされていない場合は、左のアイコンをクリックして、ダウンロードした後インストールしてください。

[ページのトップに戻る▲](#)



お問合せは、  
お問い合わせフォーム又は フリーダイヤル0120-35-8866  
(株)神戸メディケア ヘルスケア事業部

[〈前のページに戻る〉](#)