



流量2L時に酸素濃度90% (±3)
M102-Hybrid 静音設計モデル

スタイリッシュ
& 高性能モデル

M102
Hybrid

酸素発生器

| | |
|--------------|---------|
| 酸素濃度 | 90%~45% |
| 酸素流量 (毎分) | 2L~6L |

M102-Hybrid/エムワンオーツは(株)神戸
メディケアの登録商標です。



1:√2 美しい白銀比デザイン

コンパクト酸素発生器 M102-Hybrid



酸素濃度 **94%(最大)**※

流量2L時に高濃度90% (±3) を安定供給します。

簡単設定 **12段階**

1L・94%、2L・90%~最大6Lまで 最大60段階まで設定可能。

白銀比率 **1:√2**デザイン

シンプルデザイン、静音設計「サイレントフォルム」を採用。

※流量設定を最小1Lに設定した時の濃度94% (±3) です。

デザインと静音に優れた2L・90%モデル

寝室などの音が気になる場所でも安心です。

静音設計「サイレントフォルム」が騒音を閉じ込めます。コンパクトでありながら大型クラスの酸素生成能力「流量2L時に酸素濃度90%（±3）最大6L/分」を実現しました。

デザインに美しい比率1： $\sqrt{2}$ 「白銀比」を採用。ホワイトとブラックをバランス良く配色しスタイリッシュに仕上げました。

静かに美しい
1： $\sqrt{2}$ 白銀比



新・酸素設計
2L・90%生成



静音性と酸素生成能力を追求



吸排気音を抑え防振吸収パーツを多用し細部まで静音性にこだわりました。優れた酸素生成能力を実現する為に、専用設計の一体型アルミニウム製ゼオライトケースやゼオライトを湿度と熱から守る除湿&冷却装置、そして高出力・高耐久アルミニウム製ポンプユニット（18L/Min）を採用しました。

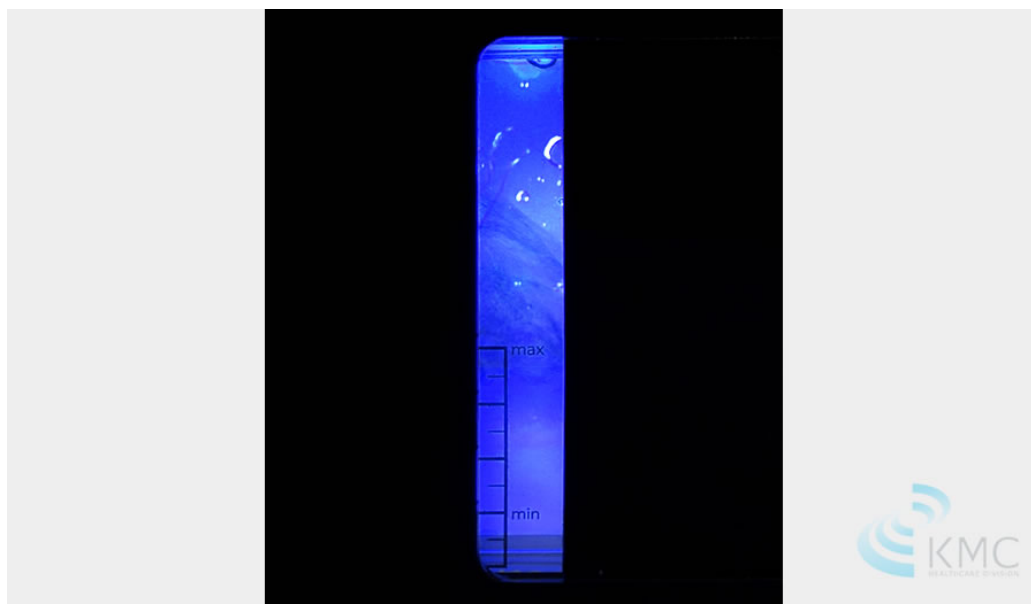
大型ブルーLED表示パネル



ブルー文字がくっきりとクリアに表示されます。

視認性の高いブルーLEDを採用しました。ブラックパネルに酸素濃度・流量・タイマーが美しいブルー文字で表示されます。また異常を感知すると緊急遮断機能（自動OFF）と連動して警告ランプが表示されます。

スリム型フラット加湿ボトル



乾燥から喉をしっかり守り保湿します。

新設計のスライド式加湿ボトルはすっきりとしたフラットデザインに仕上げました。ブルーのバックライトが優しく照らし水のゆらぎがリラクゼーション効果を高めます。

アルミニウム製ゼオライトケース



最も重要なパーツ「ゼオライトケース」を専用設計

従来品はシリコンやプラスチック製の為に漏れや熱・湿度が溜まり易く、主な故障の原因でした。専用設計のゼオライトケースは耐久性・密封性・放熱率に優れたアルミニウム製一体構造です。

細粒ゼオライトを高密度に充填



フランスCECA社の医療用ゼオライトを採用

粒が小さい為、従来品と比べ同サイズのケースに50%以上も高密度に充填が可能となりました。コンパクトでありながら2L時でも90%の高濃度酸素を生成し従来品と比べ耐久時間（寿命）を2倍に伸ばすことに成功しました。

アルミニウム一体構造ゼオライトケースと細粒ゼオライトを高密度充填することにより優れた耐久性と酸素発生能力を最大限まで高めました。

除湿&冷却システム



ゼオライト最大の弱点「湿度と熱」から守ります。

酸素発生器の内部へ取り入れた空気を除湿・冷却し循環させてからアルミニウム製ゼオライトケースへ送り込み高濃度酸素を生成します。

360度 全方向に放熱



内部の温度上昇を抑え「熱老化」を防止します。

酸素発生器の内部に熱が溜まらないよう背面下と底の中央部に排気口をバランスよく配置し、360度全方向のサイクル換気構造によりスムーズに静かに排気させます。

PSEマーク取得製品

電気用品安全法（電安法）は、電化製品による火災や感電などから消費者を守るために施行された日本の法律です。

特定電気用品・電気用品は、適合性検査を受け証明書の交付を受けた後、電安法への適合を示す「PSEマーク」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。

電気用品安全法（PSEマーク）未承認・不適合製品には十分ご注意ください。

電気用品安全法（PSEマーク）
適合製品



Product + Safety + Electrical appliance & materials

性能比較表

| 製品名 |  オキシ フォーム |  M102- Silent |  M102- Hybrid |  M102- V5L |  M102- S5L |  M102- V10L |  M102- S10L |  酸素発生器 酸吸 |  酸素発生器 SUPER酸吸 |
|------------------------|---|---|---|--|--|---|---|---|--|
| 性能レベル 5段階評価 | ★ | ★★ | ★★★ | ★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ |
| 静音性 5段階評価 | ★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★ | ★★★ | ★★★★ | ★★★ | ★★★★ | ★★★ |
| 代替酸素 条件クリア | × | × | × | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| サイズタイプ | 小型 | 小型 | 小型 | 大型5L | 大型5L | 大型10L | 大型10L | 大型5L | 大型10L |
| 縦・高さ 55cm以上 | × | × | × | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| HEPA フィルター | × | × | × | × | ● | × | ● | ● | ● |
| 最大濃度%(±3) | 35% | 90% | 90% | 93% | 93% | 93% | 93% | 93% | 93% |
| 93%時の 最大流量 | × | 1L | 2L | 5L・固定 | 5L・固定 | 10L・固定 | 10L・固定 | 5L・固定 | 10L・固定 |
| 最大流量・濃度 | 3.5L・36% | 5L・30% | 6L・45% | 8L・70% | 8L・70% | 13L・70% | 13L・70% | 8L・75% | 13L・75% |
| 連続運転時間 | 90分 | 300分 | 480分 | 10時間 | 24時間 | 12時間 | 24時間以上 | 24時間 | 24時間以上 |
| アルミニウム ゼオライト ケース | × | × | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 冷却機能 | × | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 除湿機能 | × | × | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 圧縮ポンプ 冷却ファン | × | シングル | シングル | ダブル | ダブル | ダブル | ダブル | ダブル | ダブル |
| 4輪 キャスター | × | × | × | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| サイズ (mm) | W360× D150× H360 | W325× D200× H320 | W308× D200× H282 | W400× D365× H650 | W344× D306× H565 | W400× D365× H650 | W344× D306× H565 | W350× D270× H650 | W350× D270× H650 |
| 重量(kg) | 9.1 | 6.1 | 7.5 | 27 | 15 | 30 | 18.5 | 23 | 28 |
| 希望小売価格 (税込) | 198,000円 | 168,000円 | 248,000円 | 410,000円 | 431,000円 | 520,000円 | 561,000円 | 536,000円 | 778,000円 |
| KMC割引 販売価格 (税込) | 128,000円 | 86,000円 | 98,000円 | 173,000円 | 183,000円 | 278,000円 | 286,000円 | 210,000円 | 380,000円 |

他製品との比較ポイント

- 流量2L時に **酸素濃度90%、最大6L!**
- **コンパクト&1:√2の白銀比** デザイン
- サイレントフォルム **静音設計デザイン**
- 癒しの森林浴空間 **マイナスイオン機能**
- 高耐久 **アルミニウム製ゼオライトケース**
- 医療用の **細粒ゼオライト** 高密度充填
- **新・冷却、除湿、放熱機能** が機器を守る
- 安心の **自動遮断・LED警告機能**
- **高品質・高性能・低価格** を実現しました!

M102 Hybrid



ペットに利用される場合

口をすぼめて「ふうーと息を吹きかける」のと同じで強い風を怖がる・嫌がります。チューブからヘッドセット吸入器を外し、流量（勢い）を調整してご利用ください。

酸素ハウスの二酸化炭酸ガス再吸入の不安も無く大切なペットにストレスを与えず最も安全で効果的な酸素供給方法は「口鼻付近の酸素濃度を上げること」です。

お気に入りの場所で大好きな飼い主様がいて近くにいる安心した状態で流量（勢い）を抑え「やさしく酸素供給」することをお勧め致します。



お気に入りの場所でやさしく、、、安全で効果的な酸素を供給しましょう。

酸素カプセルに接続可能

酸素カプセルに接続することで高気圧環境下で酸素吸入出来ます。カプセル内の酸素濃度を上げ「高気圧酸素カプセル（溶解型酸素）+高濃度/酸素吸入（結合型酸素）の相乗効果」が期待できます。高気圧での酸素吸入は、お部屋(1.0気圧)での酸素吸入と比べ体感は数倍と言われ、パルスオキシメーターで測定する血中酸素濃度(SpO₂)上昇も期待できます。ワンタッチで簡単に接続できます。



酸素発生器の基礎知識

実際に取り入れる酸素濃度は著しく低い

健康な成人は1回の呼吸で約400～500mlの空気を出し入れします。これを呼吸気量・換気量といいます。

そして1分間に14～17回の呼吸をして 1分間に約8L/毎分の空気を体に取り入れています。

一般的な家庭向けに販売されている酸素発生器の酸素濃度口は約30%で流量(勢い)2L/毎分です。これは人間の吸入量約8L/毎分よりも6L以上少なく、酸素吸入時には必ず周辺の空気(酸素濃度21%)を同時に吸入します。

高濃度酸素と空気・外気が混ざり必ず酸素濃度が薄くなります。

酸素発生器から発生する酸素の濃度が高くても

『実際に取り入れる酸素濃度は著しく低く』なります。



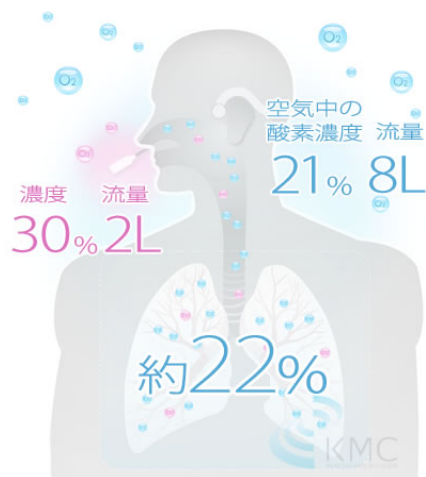
重要なのは流量（勢い）と濃度のバランス

酸素発生器の流量（勢い）が低い程、同時に吸入する空気量が増えてしまいますので実際に体に取り入れる酸素量は減り、空気と混ざり酸素濃度も薄くなります。

一般的な家庭用 酸素発生器 約30%・2L/毎分の場合

酸素濃度が約30%で流量(勢い)2L/分の場合、成人の呼吸量8(L/分) - 2(L/分) = 6L/分です。
吸入時には必ず約6L/分の空気・外気(酸素濃度21%)が混ざり、実際に吸入した酸素濃度は約22%で約1%上がった空気を吸入していることとなります。

※吸入方法や利用環境によって変動します。



酸素濃度が高い（濃い）方が効果的は間違い

高濃度だけでは判断できません。流量調整が可能な酸素発生器の殆どが 濃度が10%濃くなれば流量が約1~1.5L減り、10%薄くなれば約1~1.5L増えます。

例えば、酸素発生器の性能が濃度30%・流量3L/分と濃度40%・2Lでは酸素生成能力は殆ど同じです。

酸素生成能力は殆ど同じです

濃度40%
流量2L/分

=

濃度30%
流量3L/分

※あくまでも小型酸素発生器の“目安値”です。酸素生成方式・吸入方法・使用環境により変動します。



しっかり吸入するには流量2Lは必要

流量が1Lの場合は吸入方法や風・気流などの使用環境の影響などで鼻口まで届かない場合が多く、周辺の外気も同時に吸い込んでしまい酸素は必ず薄くなります。酸素吸入を体感するには 最低限の酸素流量として2Lは必要です。

酸素体感の目安値

酸素流量 2L毎分の場合 酸素濃度 45%以上

※あくまでも小型酸素発生器の“目安値”です。酸素生成方式・吸入方法・使用環境により変動します。

M102ハイブリッドは

酸素流量 **2L毎分** 酸素濃度 **約90% (±3)**

酸素体感の目安値

2倍
の酸素濃度

利用目的に応じて

最大流量6L・45% (±3) まで

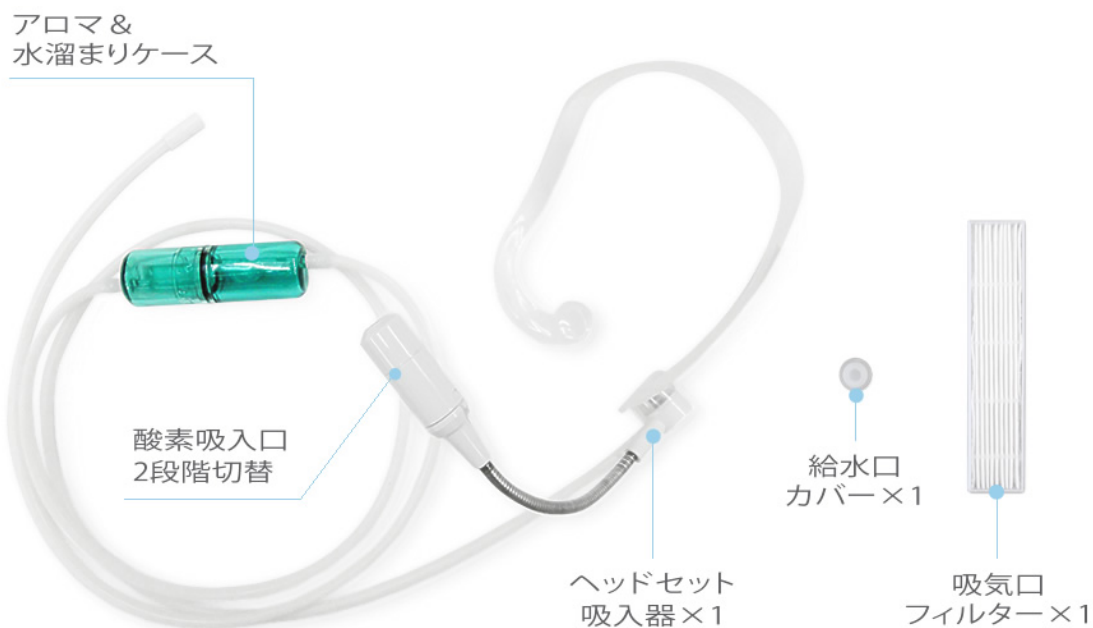
最大60段階設定が可能です。



各部の名称



〈 付属パーツ 〉



M1O2 Hybrid 製品仕様

| | |
|----------|--|
| 製品名 | 酸素発生器 M1O2-Hybrid (静音対策モデル) |
| 電源 | AC100V 消費電力: 160W |
| 酸素濃縮方式 | PSA方式 (Pressure Swing Adsorption) 圧力変動吸着 |
| 酸素濃度 | 94%~45%(±3%) |
| 流量 | 1L~6L/分 |
| 重量 | 7.5kg |
| サイズ | 308(W)×200(D)×282(H)mm |
| タイマー | 0~480分 ※10分単位・長押し30分単位で設定可能 |
| 保証期間 | 1年メーカー保証 |
| 付属部品(同梱) | 酸素発生器本体・酸素吸入器/ヘッドセット(アロマ&水溜まりケース付き)・外気吸入フィルター×1・給水口カバー×1・加湿ボトルパッキン×1・電源コード・取扱説明書・保証書 |
| 機能 | 本体: 加湿・タイマー・濃度調整・流量調整・アロマ&水溜まりケース 吸入器: 流量2段階切替(強・弱)・水吹き出し防止 |
| 備考 | 本製品は健康機器です。薬事法で規定した医療機器ではありません。 医療機関の医師が判断する在宅酸素療法 (HOT) ではご利用いただけません。 本製品は予告なく仕様変更される場合があります。ご了承ください。 |
| 注意事項 | 使用中にたばこなどの火気を近づけないこと。 チューブや衣服に引火し、重症のやけど火災の原因になります。 装置の周囲2メートル以内にストーブやガスコンロ、仏壇のろうそく、線香、たばこ等の火気を置かないこと。 |

よくあるご質問 Q&A

Q 加湿ボトルに必ず水は必要ですか？

A 加湿ボトルは水を入れなくても問題無くご利用いただけます。但し、乾燥し易くなりますので長時間の吸入は避けてください。

Q 水溜まりボトルの意味を教えてください。

A 室内の湿度が高い場合や加湿ボトルを通ると湿度が上がった酸素となり、連続使用によりチューブ内に水滴が溜まることとなります。吸入器の先から水が出ない様に水溜まりボトルで水滴をキャッチします。また、水溜まりボトルにアロマを入れてアロマ酸素としてもご利用いただけます。

Q 吸入時に口鼻付近が痒い・こそばゆいです。

A 本体の流量（勢い）を調整して下さい。また、付属のヘッド式吸入器は流量（勢い）を2段階まで切り替え可能です。切替し口鼻から少し離してご利用ください。

Q チューブは洗えますか？

A はい。洗えます。水、又はお湯（60℃以下）に2～3分浸してチューブの中に水を通すように洗ってください。

Q 日常のメンテナンス、清掃はどのようにしたら良いですか？

A 加湿ボトルは出来れば毎日※最長2日、吸気口フィルターは月2回程度清掃してください。

Q 稼働音は静かですか？

A M102-Hybridは、40dBクラス※を目指し開発した静音設計モデルです。内部に音と振動を閉じ込めるサイレントフォルムを採用し、静かに快適にご利用いただけます。

※図書館～静かな事務所・エアコン室外機の稼働音程度。
使用される環境や加湿ボトルの水量・酸素流量（勢い）等の設定により異なります。

Q 故障した場合は、どうしたら良いですか？

A 弊社にメール又はお電話でご連絡下さい。迅速に対応させていただきます。

Q 購入してすぐに使えますか？また、使い方は簡単ですか？

A 完成品となりますので、組立は必要ありません。開梱して吸入器を繋げ、家庭用100Vコンセントに差し込んで頂ければすぐにご利用頂けます。
※ご使用前には必ず製品の取扱説明書をご参照ください。

Q 白銀比とは何ですか？黄金比というのはよく聞きます。

A 西洋の黄金比というのは約5:8（近似値1:1.1618）でパルテノン神殿やピラミッドといった歴史的建造物、美術品に見出すことができます。白銀比（別名大和比）とは1:√2の比率のことを言います。別名の通り日本文化に馴染み深い比率なのです。例えば、法隆寺や、畳、身近なところではA3、A4用紙に使われております。日本人になじみ深い美しい比率です。

Q ゼオライトとは何ですか？

A ゼオライト（zeolite）は、特殊な粒子です。大気中には窒素約78%、酸素約20%、その他多数各数%が有ります。大気中の大部分を占める窒素を取り除き、高濃度酸素を生成する為に必要な粒子です。

Q ゼオライトを長く持たせる使い方を教えてください。

A ゼオライトは「**湿気と熱**」に弱く、湿度の高い日本では長時間の連続運転によりモーターポンプも含めて劣化します。M102シリーズは「**除湿&冷却システム**」を備えていますが、長くご使用いただくには長時間運転を出来るだけ避け加湿器の近くでは利用しないでください。使用後は電源を切って30分以上クールダウンしてください。

Q ゼオライト交換時期の目安を教えてください。

A M102シリーズの最大運転時間は、Silent：2500時間、HYBRID：3000時間、V5：8000時間、V10L：9000時間となります。連続運転による熱や湿度の影響等、使用環境や使用状況によって大きく異なります。

Q 酸素が出なくなりました、ゼオライトは交換できますか？

A はい。M102シリーズは交換可能です。ゼオライトとゼオライトホースを新品交換し酸素濃度テスト・内部チェック、清掃を致します。お預かりから4-5日で完了し、費用の目安は20,000円～25,000円程度です。

Q 酸素カプセルとの違いは酸素量ですか？

A 酸素は「**結合型酸素**」と「**溶解型酸素**」の2種類あります。酸素発生器で取り込むことが可能な酸素は口鼻より酸素を吸入し肺呼吸によって取り込む「**結合型酸素**」となり、濃度と流量で変わります。酸素カプセルはカプセル内の気圧を高めることで血液中に溶解する酸素「**溶解型酸素**」となり内部の気圧で変わります。

Q 酸素カプセルに接続すると何が良いのですか？

A 酸素カプセルに接続することで高気圧環境下で酸素吸入出来ます。カプセル内の酸素濃度を上げ、「**高気圧・酸素カプセル（溶解型酸素）+高濃度/酸素吸入（結合型酸素）の相乗効果**」が期待できます。

人間を全身均一に加圧出来る機器は酸素カプセルだけです。お部屋(1.0気圧)での酸素吸入と比べ体感数は数倍と言われ、血中酸素濃度・サチュレ

ーション(SpO₂)上昇も期待できます。

※酸素カプセルは、ソフト型anion O2・ADJUST O2、ハード型OXYRIUMシリーズに対応

Q 海外製の安い酸素濃縮器との違いは何ですか？

A 日本と違い海外製のコンパクトで安価な酸素濃縮器は、雑貨扱いとして規制が無く「**使い捨て感覚**」の製品が多くなります。M102シリーズは、静音性・酸素生成能力・耐久性を追求した製品です。健康機器として「**命に関わる**」製品と考え、製品開発からお届け前の点検に至るまで、最大限の配慮を行っております。コンパクトでありながら大型クラスの能力を実現したこだわりの製品で安心・安全にご利用頂けます。

Q その他、不明点があれば問合せしていいですか？

A もちろんです。どのような事でもお気軽にお電話又はメールにてご連絡くださいませ。弊社は、20年前より酸素発生器・酸素濃縮器・高気圧酸素カプセル・酸素ルームを開発・販売し、医療機器・高度医療機器も多数取扱っております。酸素専門スタッフが迅速丁寧に対応させていただきます。

[動物編]

Q ペットに使っても大丈夫ですか？

A はい。安心してご利用いただけます。M102シリーズは、動物病院からの推奨もあり多数ご紹介がございます。約3割のお客様がペットへの酸素供給としてのご利用されております。

Q シマリスでも利用できますか？

A はい。ご利用いただけます。特に小動物の場合は酸素流量（勢い）を抑え少し離してご利用ください。猫・犬・鳥・リス・モモンガ・ハムスター・モルモット・フェレット・プレーリードッグ・うさぎ・エキゾチックアニマル等ペット全般が対象となります。

Q コンパクトな酸素発生器は長時間の連続運転は出来ますか？

A 日本国内の酸素機器において長時間連続稼働が出来る製品は医師管理の元で使用する「**大型の医療機器クラス**」のみであり、家庭用の健康機器(非医療機器)で特に卓上(コンパクトタイプ)は長時間連続稼働をそもそも想定しておりません。日本製のコンパクトタイプは必ずタイマーが付いており、運転時間は殆どが1時間以内です。

動物病院でも大型を利用しているように長時間連続運転するには耐久性が求められ、必ず高耐久・大型モーターポンプ・熱や湿度がこもらない大型の放熱・冷却機能が必要になり、必然的に据え置き大型タイプになります。もちろん一時的には長時間使用できますが、耐久限界を超えて長時間連続使用すると急激に器機(ポンプやゼオライト等)が劣化し、3日間持つのか1週間後に故障するのか分かりません。

大事なペットにご利用頂いているお客様も多く、弊社でご紹介しておりますM102シリーズは「**命に関わる**」製品と考え開発し販売しています。長時間連続運転をご希望の場合は M102-V5、M102-V10Lをご利用ください。

現在、雑貨扱いである中国製の家庭用(フリータイマー付き、制限時間なし)や連続運転可能等のセールス内容に不可解な点が多い製品が多数流通しておりますので、機器選定の際は充分にご注意してください。

Q 自宅で自作の酸素ハウスに利用できますか？

A M102 V5LやV10Lは多くの酸素ハウス・酸素ルームでご利用頂いております。しかし、自作の酸素ケアハウスや酸素ルームのご利用はお勧め致しません。また、専門業者を装いネット販売している動物病院の指定業者以外の酸素ルームも同じです。

ペットは大事な家族です。1日でも早く改善して欲しい、少しでも楽になれば、、、と強い思いから「**どうしても酸素が充滿したハウスに入りたい**」と考えてしまいます。

単純に箱を完全密閉すれば酸素濃度は上がると同時に二酸化炭酸ガスが溜ります。逆に通気性を良くすれば酸素濃度は上がりません。酸素ケアハウスや酸素ルームは「**危険と無意味**」が隣り合わせです。

また、24時間酸素ハウスに入れる行為に関しても「**長時間の酸素供給は毒**」にもなり得ます。逆に命を縮めることになる可能性もございますので、必ず動物病院のドクターに酸素供給が必要かどうかを確認してください。

本来、酸素ハウスは動物病院での「**マスクが出来ない動物に対しての酸素供給方法**」です。

院内では体調が優れない上に環境が変わり不安定になりやすく、どの様な体勢でも強制的に酸素を吸入出来る 又は 常時酸素供給が必要な場合に小さなケースに入れて酸素供給する考えです。

また、酸素ハウス・ルームは、利用する動物の種類や体積と呼吸量によって、ハウスの容積・通気設計と酸素発生器の酸素生成能力の変更と調整(最適化)の専門知識も必要です。二酸化炭酸ガスの再吸入問題や酸素濃度・温度の管理設定が難しい高額な酸素ケアハウスや酸素ルームのご家庭での利用はお勧め致しません。動物病院の指定業者又はドクターに了承を得た場合は除きます。

お気に入りの場所で近くに大好きな飼い主様がいて、

「流量（勢い）を抑えやさしく高濃度酸素を供給し口鼻付近の酸素濃度を上げる事」が、最も容易でストレスを与えません。効率良く酸素を取り入れることが可能で呼吸の手助けとしても効果的です。

近年、安易に設計された酸素ハウスやビニール製の植物用ハウスを5L未満の小型酸素発生器と組み合わせて販売している会社もございますのでご注意ください。そもそも小型酸素発生器は長時間運転に対応しておらず、いつ故障するか分かりませんので酸素ルームで利用される場合はご注意ください。

詳しくは「[ペットの酸素ケアハウス&酸素ルームについて](#)」をご覧ください。

飼い主様へ / ペットの

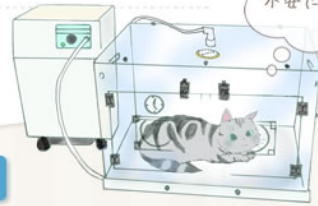
本当に
必要ですか？

酸素ケアハウス & 酸素ルーム

 について

不安だねー！

詳しくはこちら ▶



< お知らせ >

「酸素発生器 M1O2シリーズ」の類似品や海外直輸入品にご注意ください。

最近、類似品や海外直輸入品がネット販売されており「異音がする・酸素が出ない・動かない」等のご相談が急増しており、濃度測定すると8割以上が酸素が発生しておりません。酸素生成不可能な製品の殆どが除湿・冷却・放熱機能の有無やモーター等の耐久性に問題があり「長時間運転し温度上昇によるモーター各部破損や湿気混入によるゼオライト破損」が原因です。

類似品やフリータイマー付き中国製品等のメンテナンス・サポートやご購入に関するトラブルの対応は致しかねます。連続運転可能等のセールス内容に不可解な点が多い製品が多数流通しており「流量・濃度・耐久性能等の不正表記」も多数確認しております。酸素は無味無臭の為、「空気を吸っていた」などとならない様に機器選定の際は十分にご注意頂きますようお願い申し上げます。



総販売元：株式会社神戸メディケア

M1O2 Hybrid

酸素
流量 2L毎分 酸素
濃度 90%(±3)



流量2L時に酸素濃度90% (±3) ~6L・45%まで60段階可能
静音設計 スタイリッシュ&高性能モデル

M1O2-Hybrid (エムワンオーツーツーハイブリッド)
静音対策モデル

【定価】 248,000 円 (税込) ▶ 【販売価格】 98,000 円 (税込)

◆送料サービス

お問い合わせ

「M1O2-Hybrid (エムワンオーツーツーハイブリッド)」についてのお問い合わせは

(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)