



安心と
快適を求めて。
暮らしに寄り添う
「いぶき」。



5L器 酸素濃縮装置

オーツ
O₂グリーン

いぶき™
5SP

新機能

酸素出口
過熱検知

バッテリー搭載

**Battery
Backup**

毎日、使うものだから。
「いぶき」は、暮らしに寄り添います。

暮らし慣れた生活環境のもとで、
より快適に、安心・安全に在宅酸素療法を行っていただくために。
「O₂グリーン いぶき」は、操作性、安全性に十分配慮し、
さらにデザイン性にもこだわった、
患者さまの声に応える、コンパクトな高流量酸素濃縮器です。



5L器初 バッテリー搭載^{※1}

5Lタイプ初のバッテリー搭載器^{※1} 停電や災害時にも安心。
家庭用電源が供給されなくなると、自動的に内蔵バッテリーでの動作に切り替わり、
最長75分^{※2}の使用が可能。停電時や災害時にも安心です。

Battery Backup

バッテリーバックアップシステム搭載



充電ランプとバッテリー運転ランプ

内蔵バッテリーで使用できるおおよその時間

流量	0.25~2.00 L/分	2.50~3.00 L/分	3.50~4.00 L/分	4.50~5.00 L/分
運転時間	75分	60分	40分	30分

(新品満充電時 23℃環境の場合)

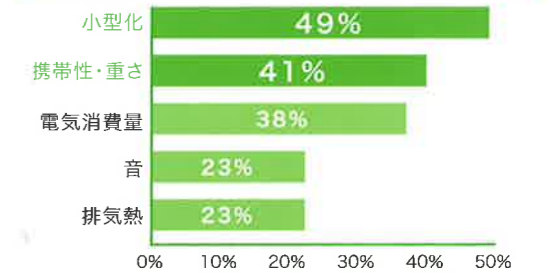
5L最小・最軽量^{※1} + 省エネ設計

5Lタイプで
最小＆最軽量^{※1}
設置場所を選びません。

5Lタイプでは最小・最軽量。
従来器に比べ30%以上軽量化
しました(当社比)。設置場所を
選ばず、スペースもとりません。



従来の酸素濃縮装置に持たれていた
患者さまの要望



(日本呼吸学会 在宅呼吸ケア白書作成委員会:在宅ケア白書、文光堂、東京、2005.7)

1ヶ月あたりの電気代負担比較 (3L/分の場合)



流量3L/分 (24時間使用時)

※新電力料金目安単価22円/kWh(税込)で計算。

人と環境に優しい、省エネ設計。

流量に合わせてコンプレッサーの動きを細かく制御することで、使用
電力を削減しました。テルモ「Human×Eco」基準に適合しています。



—テルモの環境活動—
人にやさしく、環境にもやさしく。

安全性への配慮

万一の火災発生時の延燃を防ぐための新機能、
「酸素出口過熱検知」を搭載。

万一、鼻カニューラや延長チューブに引火し、本体の酸素出口部の温度の上昇を検知した場合に、自動的に酸素の供給を停止させる機能を搭載しています。



難燃性
カプラソケット

本体酸素出口部

生活空間になじむデザイン

毎日の暮らしに、
しっくりなじむデザイン&カラー。

「O₂グリーン いぶき」は、シンプルなデザイン
とカラー。生活空間のじゃまにならず、毎日の
暮らしにしっくりと溶け込みます。



コンパクトで落ち着いたデザイン



カニューラ掛け



巻き取り式の電源コード

音声ガイダンス・警報アイコン

音声ガイダンス&警報アイコンで、より安心に、使いやすく。

加湿器外れやカニューラ折れなど、ご使用上のトラブルが発生した場合、音声とアイコン(イラスト)による警報表示で、わかりやすくお知らせします。

バッテリーで
運転しています

酸素流量を
設定します



音声ガイダンスでお知らせします



各種警報を点灯・点滅でお知らせします。

設定された酸素流量を表示します。

流量を増減し設定します。

※警報アイコン、流量インジケータは、撮影のために全点灯しています。

仕様

コード番号	ZS-IT5B01	使用条件	周囲温度 5~35℃ 相対湿度30~75%(結露のないこと) 使用気圧900~1,060hPa(標高約1,000mまで)
寸法	高さ625×幅350×奥行295mm	酸素濃度	88~95%
重量	23kg		
電源	AC100V(50Hzまたは60Hz)	酸素流量 (L/分)	0.25/0.50/0.75/1.00/1.25/1.50/1.75/2.00/2.50/3.00 3.50/4.00/4.50/5.00
消費電力	流量 5.00L/分…225W 4.00L/分…185W 3.00L/分…130W 2.00L/分…105W 【内部バッテリー使用時】 定格電圧 DC22.2V	警告	【電源供給停止】電源供給停止表示と音によりお知らせ 【装置異常】【流量異常】【圧力】要連絡表示と音によりお知らせし、装置が停止 【酸素濃度低下】濃度低下・要連絡表示と音によりお知らせ 【チューブ折れ】チューブ折れ表示と音によりお知らせ 【加湿器外れ】加湿器外れ表示と音によりお知らせ 【バッテリー残量】バッテリー残量低下表示と音によりお知らせ
電撃に対する保護	クラスIIおよび内部電源機器 B形装着部		
EMC	JIS T0601-1-2:2002に適合		
運転音 (無響音室平均値)	流量 5.00L/分 : 32dB (A) 4.00L/分 : 31dB (A) 3.00L/分 : 27dB (A) 2.00L/分 : 25dB (A)		

改良のため予告なしに仕様を変更する場合があります。



ーテルモの環境活動ー人にやさしく、環境にもやさしく。ヒューマン×エコロジー発想の商品開発で、医療の新しい価値をつくります。

テルモでは、環境に配慮した製品の開発を促進する「Human×Eco開発指針」を策定しました。

基準に適合した商品には自社認定の「Human×Eco」マークを表示してお客様にも分かりやすくお伝えしています。

テルモが考えるエコとは、Human×Eco、人にも、環境にもやさしいこと。安全で効率的な医療を追求することは、人にやさしいだけでなく環境にもやさしい医療だとテルモは考えます。

