


技術資料		
 VAPOTHERM	タイトル: HVT 2.0 使用説明書の更新	
ドキュメント番号: TECH-00045_JA-JP	リビジョン: A	ページ: 1/1

配布: Vapotherm Web サイト、カスタマーサービス、テクニカルサポート、セールスチーム(グローバル)

主題: この技術情報は、HVT 2.0 使用説明書の更新です。

- 43000655 Rev. B (EN)
- 43000656 Rev. B (EN)
- 43000657 Rev. A (DE)
- 43000671 Rev. A (GB)
- 43000656 Rev. A (フランス語、イタリア語、ポルトガル語 (ブラジル)、オランダ語 (ベルギー)、スウェーデン語 (スウェーデン)、ポルトガル語 (ポルトガル)、トルコ語、スペイン語 (メキシコ)、スペイン語、インドネシア語、日本語 (日本))

完全な手順とすべての警告および注意事項については、上記で参照されている使用説明書 (IFU) をご覧ください。IFU は <https://vapotherm.com/hvt2/> からダウンロードすることができます。

日付: 即時発効

次の情報を IFU のセクション内での説明どおりに削除または差し替えてください。

セクション 4: HVT 2.0 システムの使用

小児用流量の計算機能は、HVT 2.0 装置で使用できなくなりました。

付録 C – 技術仕様

システム要件

AC 電源:	100 ~ 240 VAC、50 ~ 60 Hz
酸素の供給:	4 ~ 87 psi の入口圧力での酸素または酸素濃度

性能

酸素割合:	精度 ± 2% 壁またはボンベ
-------	-----------------

この変更についてご不明な点がございましたら、Vapotherm テクニカルサポート (ts@vtherm.com) またはお近くの Vapotherm の代理店までお問い合わせください。

AJW Technology Consulting GmbH
Breite Straße 3
40213 Düsseldorf (Germany)
Telephone: +49 211 54059 6030