

求められる性能を忠実に 発揮する人工鼻

さまざまな呼吸管理条件に応じ、最適なタイプをお選びください。

HMEバクテリアフィルター

承認番号16300BZY00523000

圧縮ポリプロピレンファイバーが、物理的ろ過機能と電気的ろ過機能のコンビネーションにより、強力に細菌を捕捉します。また、湿度や温度の吸収・保存に優れるポリマーを内包したHMEエレメントが、効果的に湿熱交換をおこないます。



1942

●フィルターサーム

十分な湿熱交換作用と99.999%の細菌除去効率を合わせ持ち、呼吸抵抗も低く抑えられています。



1941

●フィルターサーム

CO₂モニタリング用のルアーロックが設けられています。

1831

●クリアーサーム・ミニ

99.9%の細菌ろ過機能とHME機能を持つ
スモールサイズのフィルター。
1回換気量の少ない患者に適しています。
ルアーロック付き。



発売元：

アコマ医科工業株式会社

輸入元：株式会社エィティアイ

本社：東京都文京区本郷2-14-14

札幌：011-737-1215

北関東：048-684-3012

東京：03-3811-4151

大阪：06-351-4530

広島：082-294-7164

福岡：092-651-3366

信頼の品質をお届けします

すべてのインターサージカル社製品は「BS」（英国規格）および「ISO」（国際標準化機構）に適合しています。

インターサージカル社は「GMP」に登録され、その品質管理システムは「ISO9002」と「EN46002」（欧州規格）に適合するとの評価・登録を受けています。

人工鼻

1860

●ハイドロ・サームAL II HME

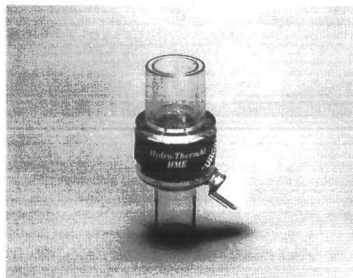
熱容量が大きく保湿効果に優れた、金属被膜加工の「ポリウレタンフォーム」を使用しています。
ルアーロック付き。



1855

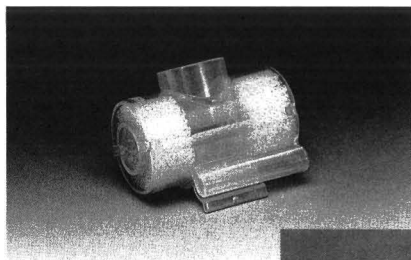
●ハイドロ・サームAL HME

小型・軽量、しかもデッドスペースの少ないタイプです。
ルアーロック付き。



1850

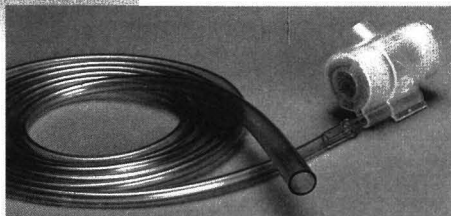
●ハイドロ・サームAL HME



1870

●ハイドロ・トラキT

気管切開チューブを装着している自発呼吸患者に用いて、上気道の加温加湿機能の代行をします。



1871

●ハイドロ・トラキT

酸素連結チューブ付き。

発売元：

本社：東京都文京区本郷2-14-14

アコマ医科工業株式会社

札幌：011-737-1215

大阪：06-351-4530

北関東：048-684-3012

広島：082-294-7164

輸入元：株式会社エィティアイ

東京：03-3811-4151

福岡：092-651-3366