

Aerogen™* Pro

エアロジェンプロ



エアロジェンプロは、安定して微細な粒子を噴霧できる技術を採用することで、新生児から成人まで効果的にエアゾール投与ができるネブライザで院内における吸入療法を改善します。

効率性

- 粒子サイズ (MMAD) は平均 $3\mu\text{m}$ 未満の微粒子であるため、高い吸入効率を実現します。
- 独自の噴霧技術は薬液を加熱しないため、熱による薬液への影響を生じさせません。
- 人工呼吸器による換気を中断することなく、薬液の充填を行うことができます。

幅広い適応性

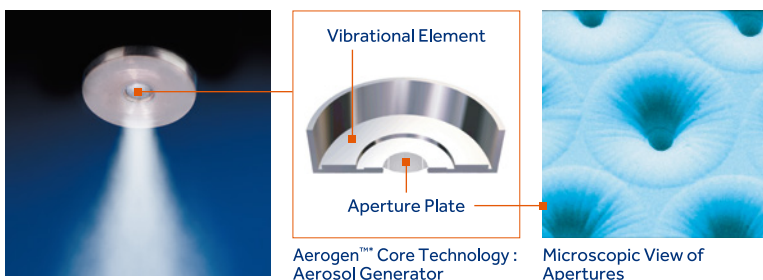
- 新生児から成人まで使用可能です。
- 軽量の本体は内蔵バッテリーを搭載し、院内だけでなく搬送中でも使用することができます。
- 標準的な呼吸回路に対応します。

経済性

- 薬液残量は少量で薬液の不要な消費を防ぎます。
- 1台の本体で複数患者への適用が可能です。
- ネブライザユニットは再滅菌処理が可能です。

エアゾールジェネレータ

- 薬液を加熱させないユニークなデザイン
- 低流量で整ったサイズの粒子を発生



パーツ一覧



カタログ番号：AG-AP6000-JP

製品名：エアロジェンプロ¹⁾

構成品：コントロールモジュール(本体)、コントロールモジュール用ケーブル、AC/DCアダプタ、
ネブライザユニット、T型アダプタ(成人用)、ユニバーサル式取り付けブラケット、機器取り付けアダプタ



カタログ番号：AG-AP1000

製品名：ネブライザユニット²⁾



カタログ番号：AG-AP1020

製品名：T型アダプタ(小児用)¹⁾

販売単位：5個入/箱



カタログ番号：AG-AP1030

製品名：フィルターキャップ²⁾

販売単位：5個入/箱



カタログ番号：AG-AP1055

製品名：換気エルボ¹⁾

販売単位：5個入/箱



カタログ番号：AG-AP1085

製品名：コントロールモジュール用ケーブル²⁾



カタログ番号：AG-AP1060

製品名：ユニバーサル式取り付けブラケット²⁾



カタログ番号：AG-AP1010

製品名：T型アダプタ(成人用)¹⁾

販売単位：5個入/箱



カタログ番号：AG-AP1025

製品名：新生児用アダプタキット¹⁾

販売単位：5個入/箱



カタログ番号：AG-AP1005

製品名：シリコンプラグ¹⁾

販売単位：5個入/箱



カタログ番号：AG-AP1075

製品名：エアロジェン マスクキット¹⁾

販売単位：5個入/箱



カタログ番号：AG-AP1040

製品名：AC/DCアダプタ²⁾



カタログ番号：AG-AP1070

製品名：機器取り付けアダプタ²⁾

仕様

コントロールモジュール(本体)	重量	230g
ネブライザユニット	重量	25g
フィルターポート(メディケーションカップ)	容量	10mL
電氣的定格	電源	AC/DCアダプタ：入力100-240VAC 50~60Hz、出力9V または内蔵充電式バッテリー(4.8V通常出力)
	消費電力	<6.5W(充電中)、<2.0W(噴霧中)

1) 販売名：エアロジェンプロ
医療機器承認番号：22100BZX00146000

2) 販売名：エアロジェンプロ ネブライザユニット
医療機器届出番号：13B1X00069AG004A

TM*を付記した商標はStamford Devices Ltd.の商標です。

仕様は予告なしに変更となることがございます。

ご使用に際しては、必ず製品に付属の添付文書および取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

製造販売元

コヴィディエン ジャパン株式会社

RMS(Respiratory & Monitoring Solutions)事業部

Tel：0120-998-971

medtronic.co.jp

Medtronic