

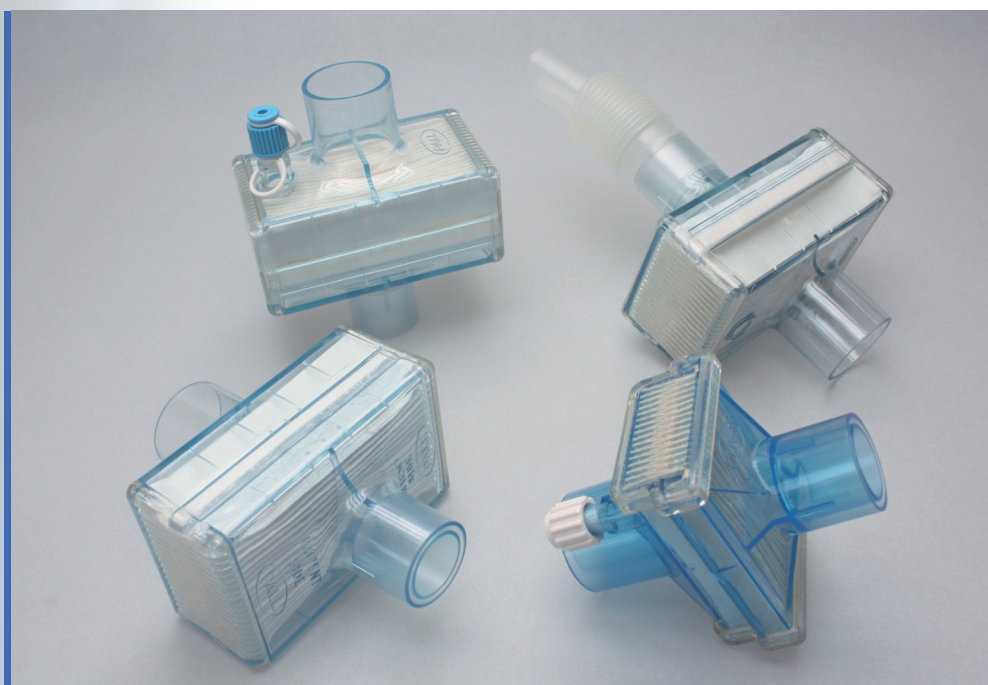


日本ポール株式会社

BB25/100

ガンマ線滅菌済

# ポール人工鼻フィルター (滅菌済)



独自の疎水性プリーツ膜が実現した  
理想的なフィルターパフォーマンス




- 99.999%の細菌除去効率
- 低い気流抵抗
- 効果的な気道加湿



ガンマ線滅菌済 **ポール人工鼻フィルター (滅菌済)**

BB25/100

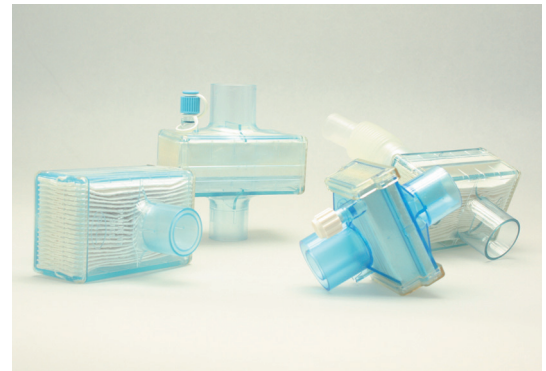
仕様

|               |   |   |   |
|---------------|---|---|---|
| 認証番号          | 21200 BZY00655000   |   |   |
| 製品No.         | BB25S   | BB100ES   | BB100PFS  |
|               |  |  |  |
| 容量            | 35 mL   | 85 mL   | 85 mL   |
| 重量            | 26 g  | 47 g  | 47 g  |
| 細菌除去効率*       | 99.999%   | 99.999%   | 99.999%   |
| 気流抵抗 (60L/分)  | 約3.5cmH <sub>2</sub> O<br>(30L/分時:約1.5cmH <sub>2</sub> O)                         | 約2.0cmH <sub>2</sub> O  | 約2.0cmH <sub>2</sub> O  |
| 主な適用          | 麻酔  | 人工呼吸、麻酔   | 人工呼吸、麻酔   |
| 推奨使用時間        | 24時間  | 48時間**  | 48時間**  |
| サンプリングポート     | ○   | —   | ○   |
| 包装単位          | 50個/箱   | 50個/箱   | 50個/箱   |
| フレキシブルチューブ付規格 | BB25FS  | BB100EFS  | —   |

\*\* ジェットネブライザーによる薬物噴霧療法施工時は、24時間を超えて使用しないこと。ジェットネブライザーを使用しない場合、48時間を超えて使用しないこと。

\* 細菌除去効率 (当社データによる)

| テスト菌                          | サイズ     | 除去効率    |
|-------------------------------|---------|---------|
| <i>Brevundimonas diminuta</i> | 0.30 μm | 99.999% |



製造販売元



メディカル事業部

〒163-1325 東京都新宿区西新宿 6-5-1  
TEL.03(6386)0991 FAX.03(6386)0992  
<http://www.pall.com/japan>

©Copyright 2011, Pall Corporation, Pall, PALL are trademarks of Pall Corporation.  
Filtration. Separation. Solution.<sup>sm</sup> is a service mark of Pall Corporation.