

人工鼻フィルター “フローラピンク”

やさしいフォルムと流れをデザインした人工鼻



特徴・機能

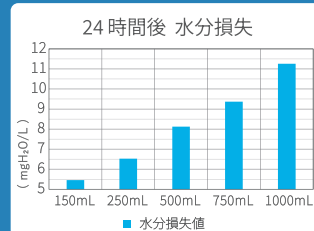
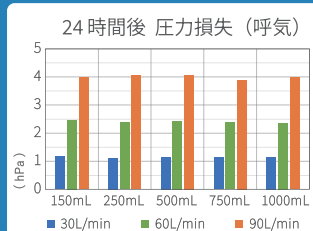
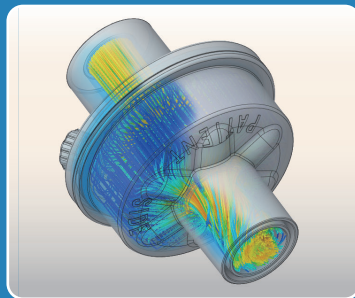
- ・ISO準拠の評価装置にて性能を検証
- ・小型、軽量化により扱いやすく、チューブ外れも予防
- ・国内生産による安定供給（MADE IN JAPAN）
- ・喀痰などの閉塞リスクを抑制する筐体形状
- ・筐体下部のディンプル形状により低死腔化を実現
- ・幅広い換気量に対応し、24時間使用でも低い圧力損失を維持
- ・視認性と使いやすさにこだわったサンプリングポート
- ・ピンクの色調はディンプルの形から“国産＝桜”をイメージ

※ ご注文受付後、7営業日以内のお届けを目指しております。
 なお、在庫状況によりお届け日が前後する場合がございます。

■ 製品外観



■ 流体解析で流れを可視化



性能・仕様

販売名	PH式人工鼻フィルタフローラピンク
一回換気量	150～1,000 mL
重量 / 死腔	23 g / 39 mL
全高 × 外径	71.3 mm × 57.1 mm
水分損失 (Vt 500mL)	8.1 mgH ₂ O/L
流量抵抗 (Vt 500mL)	1.1 hPa (30L/min)、2.4 hPa (60L/min)
一般的名称	単回使用人工鼻用フィルタ
医療機器の分類	管理医療機器
医療機器認証番号	308AABZX00010000
滅菌	EOG滅菌
包装単位	25個

■ 圧力損失評価装置



■ 水分損失評価装置



製造販売業者

株式会社プラスチック・ホンダ

<http://www.plastichonda.com/>

本社

〒101-0063 東京都千代田区神田淡路町1-1-1

TEL 03-5209-6088 (代)

大館工場 (第一・第二)

〒018-5751 秋田県大館市二井田字前田野5-4

館林工場 (第一・第二)

〒374-0071 群馬県館林市下早川田町201-1



ISO13485認定取得



取扱店