

# 人工鼻・フィルター シリーズ



本カタログの製品仕様については、改良等により予告なしに変更することがあります。

**軽量コンパクトで使い易い人工鼻・フィルターです。**

- ベンタエイドF：フィルター組込式人工鼻
- トラキライフⅡ：気管切開用人工鼻
- ベンタエイドⅡ：新生児用人工鼻
- ベンタリンクⅡ：除菌フィルター

# ベンタエイド F

単回使用人工鼻用フィルタ HMEF

静電気フィルター組み込みタイプの人工鼻です。

- フィルター組み込みタイプで感染を防ぎます。
  - 軽量コンパクトで使いやすい設計です。
  - ストレートタイプ成人用Sにはポートなしのベーシックタイプがあり人工呼吸器用に適しています。
  - ストレートタイプとアングルタイプともに小児用から成人用まで品揃えは豊富です。
- フィルターろ過率：細菌>99.99% ウイルス>99.99%

## ストレート ポート無し



FJ-200C [成人S・ポート無し]

## ストレート ポート付き



FJ-203CP [成人]



FJ-200CP [成人S]



FJ-300CP [小児]

品番	仕様	流量抵抗 (cmH <sub>2</sub> O)	加湿効果 (mgH <sub>2</sub> O/L)	1回換気量TV (ml)	ろ過効率細菌 (%)	ろ過効率ウイルス (%)	死腔量 (ml)	重量 (g)	入数
FJ-200C	成人用S ストレート ベーシック ポート無し	1.02 at 30L/min	31 at TV250	100 - 1,000	>99.99	>99.99	29	23	25
FJ-203CP	成人用 ストレート ポート付	0.74 at 30L/min	33 at TV500	250 - 1,500	>99.99	>99.99	45	32	25
FJ-200CP	成人用S ストレート ポート付	1.02 at 30L/min	31 at TV250	100 - 1,000	>99.99	>99.99	29	24	25
FJ-300CP	小児用 ストレート ポート付	1.02 at 10L/min	31 at TV100	50 - 250	>99.99	>99.99	13	10	25

## ストレート ポート付き エルボー



FJ-203CPE [成人]



FJ-200CPE [成人S]



FJ-300CPE [小児]

品番	仕様	流量抵抗 (cmH <sub>2</sub> O)	加湿効果 (mgH <sub>2</sub> O/L)	1回換気量TV (ml)	ろ過効率細菌 (%)	ろ過効率ウイルス (%)	死腔量 (ml)	重量 (g)	入数
FJ-203CPE	成人用 ストレート ポート付 エルボー付	0.74 at 30L/min	33 at TV500	250 - 1,500	>99.99	>99.99	45	38	25
FJ-200CPE	成人用S ストレート ポート付 エルボー付	1.02 at 30L/min	31 at TV250	100 - 1,000	>99.99	>99.99	29	30	25
FJ-300CPE	小児用 ストレート ポート付 エルボー付	1.02 at 10L/min	31 at TV100	50 - 250	>99.99	>99.99	13	16	25

## アングル ポート付き



FJ-3115 [成人]



FJ-3215 [成人S]



FJ-3315 [小児]

品番	仕様	流量抵抗 (cmH <sub>2</sub> O)	加湿効果 (mgH <sub>2</sub> O/L)	1回換気量TV (ml)	ろ過効率細菌 (%)	ろ過効率ウイルス (%)	死腔量 (ml)	重量 (g)	入数
FJ-3115	成人用 アングル ポート付	0.99 at 30L/min	36 at TV500	250 - 1,500	>99.99	>99.99	45	30	25
FJ-3215	成人用S アングル ポート付	1.58 at 30L/min	34 at TV500	100 - 1,000	>99.99	>99.99	29	23	25
FJ-3315	小児用 アングル ポート付	0.99 at 10L/min	38 at TV100	50 - 250	>99.99	>99.99	13	16	25

# ベンタエイド II

## 人工鼻 HME

新生児用人工鼻です。

- 新生児用にはベーシックタイプとサンプリングポート付きタイプがあります。
- サンプリングポートはチューブが抜ける心配の無いチューブ無しタイプです。
- 自発呼吸用としても適しています。
- 流量抵抗の低い設計です。



FJ-305P [新生児・ポート付]



FJ-305 [新生児]

品番	仕様	流量抵抗 (cmH <sub>2</sub> O)	加湿効果 (mgH <sub>2</sub> O/L)	1回換気量TV (ml)	ろ過効率細菌 (%)	ろ過効率ウイルス (%)	死腔量 (ml)	重量 (g)	入数
FJ-305P	新生児用 ポート付	0.5 at 10L/min	30 at TV 20	10 - 50	-	-	2.5	5	25
FJ-305	新生児用 ベーシック	0.5 at 10L/min	30 at TV 20	10 - 50	-	-	2.5	4	25

販売名: ベンタエイドII 一般的名称: 人工鼻 (JMDN:70570000)

(医療機器認証番号: 223AIBZX00017000) EOG滅菌済

## 人工鼻製品の特長

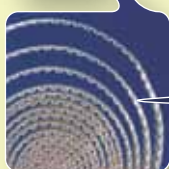
### 機能性

- 人工鼻には立体構造の新しいマイクロウェル紙を採用しました。従来品と比較して流量抵抗が大きく変動せず、長時間使用でも安定した性能が得られます。
- すぐれた加湿機能を持ちながら軽量で死腔量は小さい設計です。



改良型

従来型



### 安全性

- ベンタエイドシリーズのハウジングは無色透明で分泌物の確認が容易です。
- 適応換気量と製品番号がハウジングに記載されているため誤使用を防ぎます。
- 交換時期が明確になるよう、ハウジングに開始日を記入できるスペースを設けました。
- EOG滅菌済、ラテックスフリー

適応換気量



開始日



# ベンタリンク II

## 人工呼吸器フィルター

除菌フィルターです。

- 流量抵抗が低く、軽量高性能な設計です。
- 人工呼吸器使用時の感染防止に適しています。
- 静電気フィルタータイプとHEPAフィルタータイプの品揃えです。



FJ-2160 静電気フィルターベーシック



FJ-2170 HEPAフィルター

品番	仕様	流量抵抗 (cmH <sub>2</sub> O)	加湿効果 (mgH <sub>2</sub> O/L)	1回換気量TV (ml)	ろ過効率細菌 (%)	ろ過効率ウイルス (%)	死腔量 (ml)	重量 (g)	入数
FJ-2160	静電気フィルター ベーシック	1.3 at 60L/min	-	-	>99.99	>99.99	30	-	25
FJ-2170	HEPA フィルター	2.5 at 60L/min	-	-	>99.9999	>99.9999	95	-	25

販売名: ベンタリンクII 一般的名称: 人工呼吸器フィルター (JMDN:14352000)

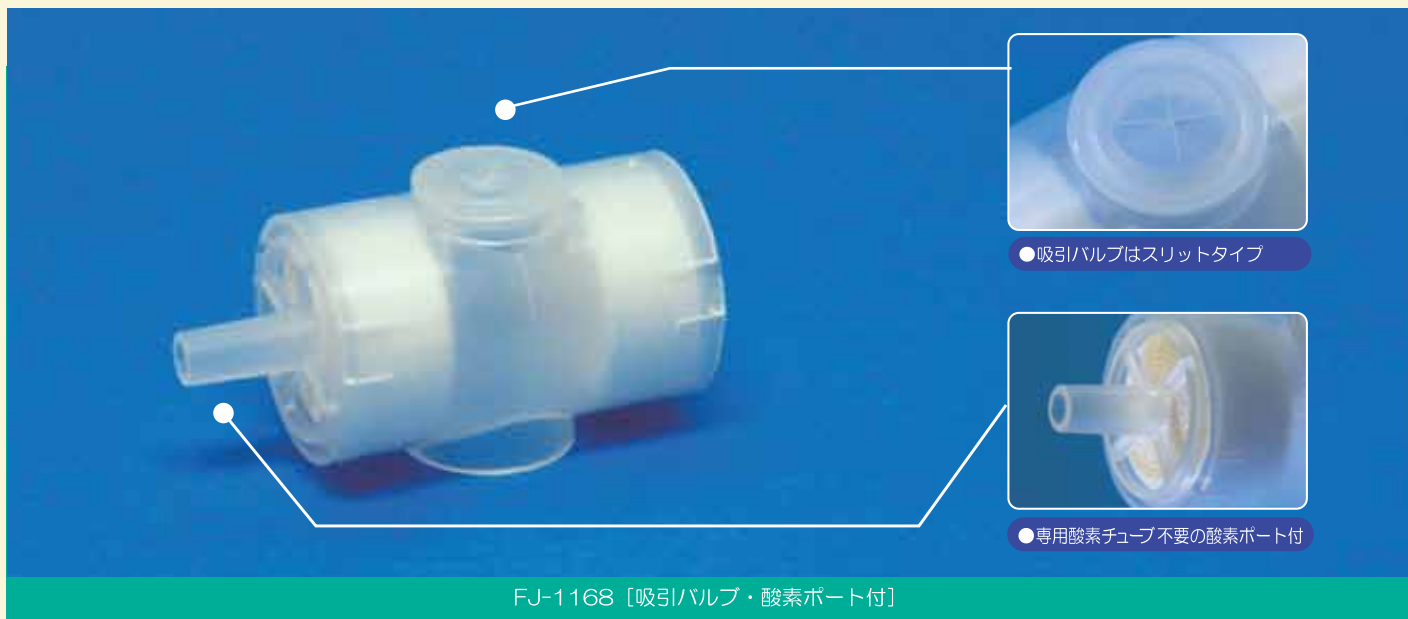
(医療機器届出番号: 13B1X00008000013) EOG滅菌済

# トラキライフII

気管切開患者用人工鼻

トラキライフIIは自発呼吸時の加温加湿用人工鼻です。

- 自発呼吸時の加温・加湿を行う、軽量コンパクトで高性能な人工鼻です。
- 吸引バルブはスリットタイプで、人工鼻を取り外すことなく吸引が容易です。
- 酸素ポート付ですので、専用酸素チューブが不要です。
- ラテックスフリーです。



●吸引バルブはスリットタイプ



●専用酸素チューブ不要の酸素ポート付

FJ-1168 [吸引バルブ・酸素ポート付]

品番	仕様	流量抵抗 (cmH <sub>2</sub> O)	加湿効果 (mgH <sub>2</sub> O/L)	1回換気量TV (ml)	ろ過効率細菌 (%)	ろ過効率ウイルス (%)	死腔量 (ml)	重量 (g)	入数
FJ-1168	吸引バルブ・酸素ポート付	0.40 at 30L/min	30 at TV 100	100 - 1,000	-	-	12	7	25

販売名:トラキライフII 一般的名称:気管切開患者用人工鼻 (JMDN:70571000)

(医療機器認証番号: 223AIBZX00019000)

EOG滅菌済

- ポート無しのベーシックタイプです。
- 軽量で流量抵抗が低く扱いやすい設計です。
- 酸素供給は専用酸素チューブキットを使用します。



FJ-302



FJ-1161-1 [専用酸素チューブキット]

品番	仕様	流量抵抗 (cmH <sub>2</sub> O)	加湿効果 (mgH <sub>2</sub> O/L)	1回換気量TV (ml)	ろ過効率細菌 (%)	ろ過効率ウイルス (%)	死腔量 (ml)	重量 (g)	入数
FJ-302	ベーシック	0.32 at 30L/min	30 at TV 100	100 - 1,000	-	-	12.5	5	25
FJ-1161-1	専用酸素チューブキット (チューブの長さ:200cm)	-	-	-	-	-	-	-	10

販売名:トラキライフII 一般的名称:気管切開患者用人工鼻 (JMDN:70571000)

(医療機器認証番号: 223AIBZX00019000)

EOG滅菌済

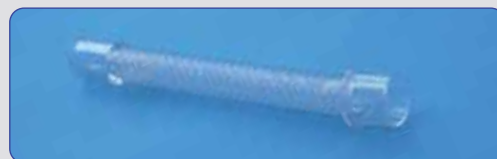
## アクセサリ

### フレックスチューブ

FJ-4232

ストレート型コネクタ付  
患者様側:ID15/OD22  
回路側:ID22  
チューブ長:15cm [入数:25]

EOG滅菌済



製造販売元

株式会社 **フジメディカル**

〒160-0004 東京都新宿区四谷4-1細井ビル5F  
TEL03-3356-8377(代) FAX03-3356-8380  
<http://www.fuji-medical.co.jp/>

販売代理店

NP2017093000