



## 細かい薬液ミストをつくりだす。

「ファインアトマイザー」は、細かい薬液ミストを作り出し  
咽頭や気管・経鼻などへ噴霧可能な製品です。  
ノズル部分はソフトな素材で鼻に柔らかくフィットします。  
全製品 LATEX FREE。

オーラル、ネイザルの2タイプ



### オーラル ノズル先端径 4.0 mm

オーラルは咽頭・気管への薬液噴霧に適しています。



### ネイザル ノズル先端径 4.0 mm

経鼻挿管、経鼻内視鏡の前処置にお使い頂けます。

## 製品の特徴

極微細ミストで薬液を均一噴霧する。

成人から小児まで使用可能。

シリンジ圧のみで調整できる。

用途に応じて、局所麻酔から鼻腔処置まで幅広く対応。

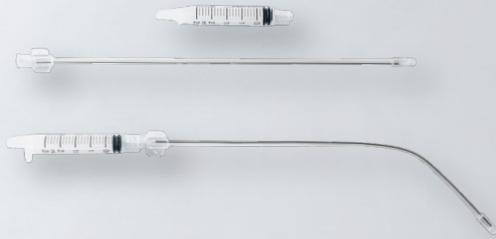
※本カタログの製品仕様については、改良等により予告なしに変更することがあります。

# 細かい薬液ミストをつくりだす。

## ファインアトマイザーオーラル

咽頭・気管用麻酔噴射キット

(クラス I)



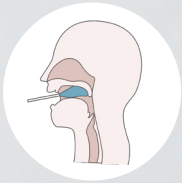
品番	仕様	包装
FAM200	チューブ長200mm 2.5mLシリンジ付	25セット / 箱

医療機器届出番号：27B2X00093000304

- 気管チューブの挿入困難症例 / AWAKE での挿管
- 気管支鏡の挿入及び抜去
- 経食道超音波診断 (TEE) プローブの挿入

- ・ チップ径は、狭部への挿入が可能な大きさです。
- ・ スタイレットを変形できます。
- ・ 広域に均等に薬液を噴霧できます。
- ・ 霧粒が、粘膜に効率良く附着します。
- ・ 薬液を有効利用できます。
- ・ 本品は単回使用です。

### 使用方法



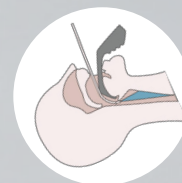
#### STEP 1

まず、鼻/口/咽頭局所麻酔剤を噴霧します。麻酔剤の効果が現れるまで数分待ちます。



#### STEP 2

ロングノズルのスタイレットを90度に折り曲げ、舌を避けて咽頭、声門部に追加して麻酔剤を噴霧します。ステップ1と同様、麻酔剤の効果が現れるまで数分待ちます。



#### STEP 3

気道を確保する為に少しずつ麻酔剤を噴霧します。これで、挿管の準備完了です。

## ファインアトマイザーネイザル

耳鼻咽喉科用薬液噴霧器

(クラス I)



品番	仕様	包装
FAN020	チューブ長200mm 2.5mLシリンジ付	25セット / 箱

医療機器届出番号：27B2X00093000303

- 経鼻挿管及び経鼻内視鏡の前処置時、血管収縮剤の投与に
- 救急の現場で
- 小児への薬液投与に
- ホスピスでの薬剤投与に

- ・ 鼻に投与が可能です。
- ・ ソフトな素材で小児にも使えます。
- ・ 霧粒が細かく、粘膜を覆います。総量投与剤に使用可能です。
- ・ 本品は単回使用です。

### 使用方法



鼻から薬液を噴霧します。効果が現れるまで数分待ちます。

【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

TEL 03-3356-8377  
FAX 03-3356-8380

【事業内容】

医療機器、医療材料の輸出及び輸入販売  
婦人科、麻酔、呼吸関連商品  
感染性医療廃棄物処理関連商品  
尿採取測定関連商品

