

経鼻エアウェイ

NASOPHARYNGEAL AIRWAY

ラテックスフリー・軟質PVC製



製品の特徴

多様なサイズ、6.0~8.0mmまで0.5mm刻みのサイズをご用意しています。

材質が柔らかい経鼻エアウェイ。

スプリットタイプは器具挿入後、エアウェイのみ抜去できます。

柔らかい軟質PVC製により粘膜に優しい製品です。

※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。

従来の経鼻気管内チューブ挿管方法の問題点を改善

従来の経鼻気管内チューブ挿管方法の問題点

- ・ファイバースコープの先端が鼻・咽頭粘膜に接触すると
粘液、分泌物血液などによりレンズが曇り
円滑な挿管操作の妨げになっていた
- ・ファイバースコープが気管内に入った後
気管内チューブを気管内へ進める際
経鼻エアウェイを鼻腔から除去できない



経鼻エアウェイを長軸に沿って縦割(スプリット)したことにより
ファイバースコープを気管内挿入後
経鼻エアウェイの抜去をする際の業務の不便を改善

USP01

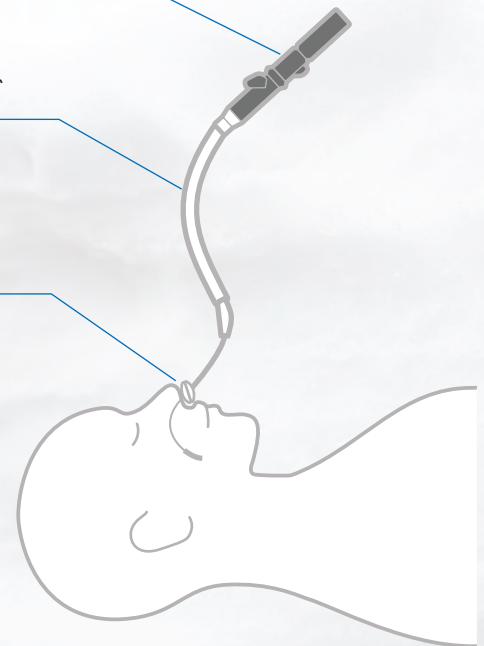
気管支ファイバースコープ

USP02

気管内チューブ

USP03

経鼻エアウェイ
スプリットタイプ



製品ラインナップ



スプリットタイプ
長軸に沿って縦割り加工済



経鼻エアウェイ(スプリットタイプ) *EOG滅菌済

(クラスI)

品番	仕様	包装単位
NAS7000	内径7.0mm,外径9.5mm, 全長約133mm	10/箱

経鼻エアウェイ(標準タイプ)*スプリットは入っていません

(クラスI)

品番	仕様	包装単位
NA6000	内径6.0mm,外径8.5mm, 全長約110mm	10/箱
NA6500	内径6.5mm,外径9.0mm, 全長約118mm	10/箱
NA7000	内径7.0mm,外径9.5mm, 全長約133mm	10/箱
NA7500	内径7.5mm,外径10.0mm, 全長約140mm	10/箱
NA8000	内径8.0mm,外径10.5mm, 全長約145mm	10/箱

医療機器届出番号：13B1X00008000041 / 一般的名称：短期的使用鼻咽頭エアウェイ

【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

