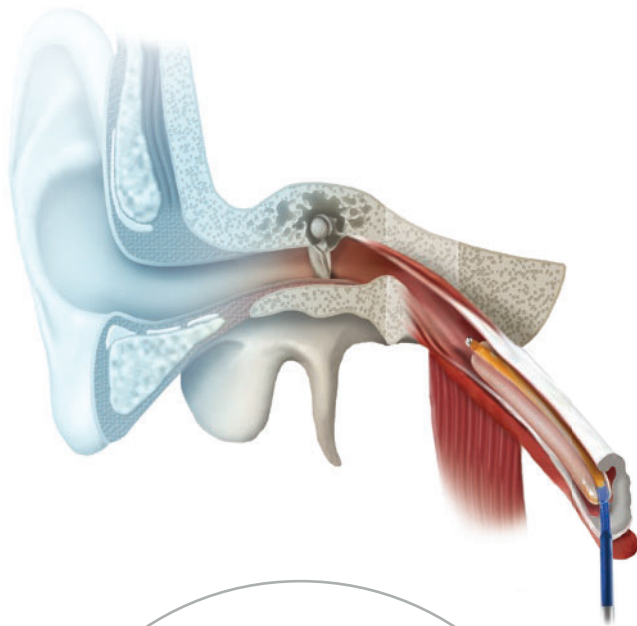


# XprESS

## ENT Balloon Dilation System

### XprESS ENT バルーンダイレーション システム



# Experience the freedom of total control Designed for safety

## XprESS LoProfile バルーンシステムは 耳管手術への安全で革新的な手技を提案します

### Malleable

専用設計のベンディングツールで最適な角度にベンディングが可能です。

### Ball tip

システムの先端形状はボール型になっており、軟部組織の穿孔のリスクを予防し、更に繊細な触覚を術者にダイレクトに伝えます。

### 20mm & 45° angle

20mm の有効長 45° の角度は耳管軟骨、筋肉に確実に圧をかける様設計されています。

### Positive stop

有効長が限られている為、深部への迷入を予防します。

### Product specifics

カタログ番号	製品名	規格
LPLF-105-J	XprESS LoProfile	5 × 20 mm
LPLF-106-J	XprESS LoProfile	6 × 20 mm
LPLF-107-J	XprESS LoProfile	7 × 20 mm
LPLF-205-J	XprESS LoProfile	5 × 8 mm
LPLF-206-J	XprESS LoProfile	6 × 8 mm



医療機器承認番号 販売名  
23000BZI00043000 XprESS ENT Dilatation システム

## Japan

この印刷物はstryker社の製品を掲載しています。全てのstryker社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。stryker社製品についてご不明な点がございましたら、弊社までお問合せください。

®マークの付いた製品名は、strykerグループの登録商標です。

Literature Number: NE1-42  
YN/MI 1m 03/20

Copyright © 2020 Stryker  
Printed in Japan

製造販売業者  
日本stryker株式会社  
112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー  
P 03 6894 0000

[www.stryker.com/jp](http://www.stryker.com/jp)

医療従事者向けサイト: Stryker medical professional site  
[www.stryker.co.jp/mp2/](http://www.stryker.co.jp/mp2/)