

Ambu



Ambu® aScope™ 4 ライノラリント

シングルユース軟性鼻咽喉鏡

ワークフローを改善するソリューション

aScope™ 4 ライノラリングで効率の向上を実現

シングルユース軟性鼻咽喉鏡 aScope 4 ライノラリングは、外来診療から入院時の処置まで、ワークフロー全体の効率を向上させ、患者さんにより集中することができます。

いつでもどこでも使用でき、再処理が不要

aScope 4 ライノラリングはシングルユースのため、新品を必要としないためいつでも使用することができます。専用のイービュー 2 アドバンス V2 モニタと共に持ち運びも容易です。使用後の再処理や、修理にかかる手間やコストへの心配がありません。

軽量かつ 人間工学的デザインがもたらす違い

aScope 4 ライノラリングのハンドルは軽量で人間工学に基づく波形表面のデザインのため、日々何回処置を行っても手に心地よくなじみ、検査はより快適なものとなります。

モニタを離して設置することで、従来の接眼レンズ付きファイバースコープと比べて処置姿勢が楽になります。専用のイービュー 2 アドバンス V2 モニタを使用し、患者さんやスタッフと処置中の画面や過去に記録された画像や動画の共有もしやすくなります。



2タイプの鼻咽喉鏡(検査と治療処置)

aScope™ 4 ライノラリング スリム

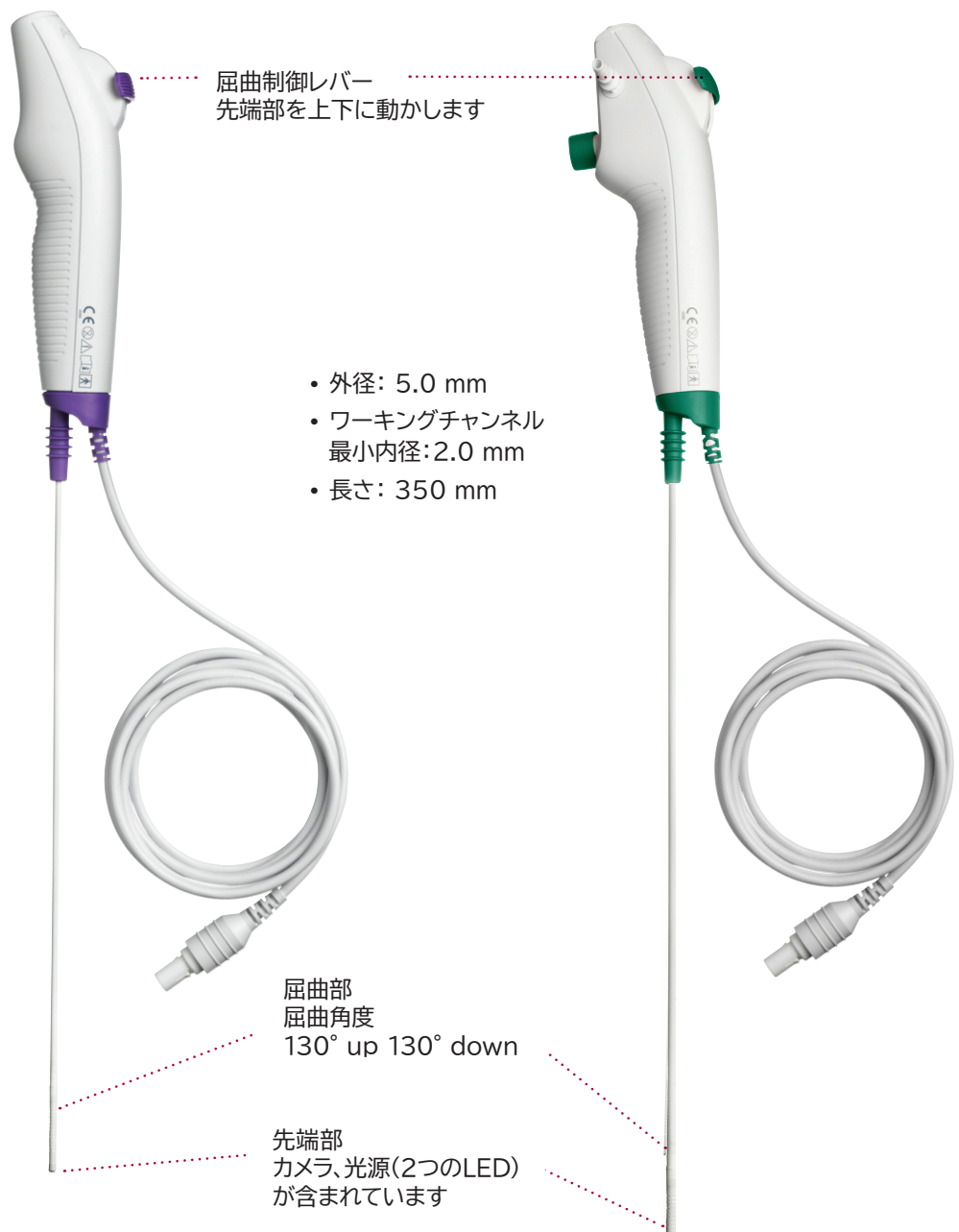
aScope 4 ライノラリング スリムは喉頭ファイバースコープに適しています。エービュー 2 アドバンス モニタに高品質の画像を映し出すことができ、外径が小さいため処置中の患者さんの不快感を最小限に抑えます。屈曲角度130°/130°で、上気道内での操作が容易です。

- 外径: 3.0 mm
- ワーキングチャンネル: なし
- 長さ: 300 mm

aScope™ 4 ライノラリング インターベンション

aScope 4 ライノラリング インターベンションはワーキングチャンネルを備え、治療処置用に設計されているため、特に外来診察室での生検に適しています。インターベンションタイプは高画質で操作性に優れています。

- 外径: 5.0 mm
- ワーキングチャンネル
最小内径: 2.0 mm
- 長さ: 350 mm



注文情報

製品名	カタログ番号	JANコード	入数/箱
Ambu® aScope™ 4 ライノラリಂಗ スリム	510001000	5707480140657	5 本/箱
Ambu® aScope™ 4 ライノラリಂಗ インターベンション	512001000	5707480136988	5 本/箱
販売名: Ambu aScope ライノラリಂಗ 認証番号:303AFBZI00027000			
(併用モニタ) Ambu® エービュー 2 アドバンス V2	405011000JPN2	5707480156818	1 台/箱
販売名: Ambu エービュー 2 アドバンス 届出番号:13B1X10004000081			

製品仕様

光学系	
視野方向	0° (直視)
視野角	85°
被写界深度	6 - 50 mm
挿入部	
屈曲角度	上130° / 下130°
挿入コード直径	3.0 mm (スリム)、5.0 mm (インターベンション)
先端部直径	3.5 mm (スリム)、5.4 mm (インターベンション)
挿入部最大径	3.5 mm (スリム)、5.5 mm (インターベンション)
有効長	300 mm (スリム)、350 mm (インターベンション)

Ambu aScope ライノラリಂಗ

【選任製造販売業者等の氏名又は名称等】

選任製造販売業者: ディーマー・メディカル・ジャパン株式会社
製造元: Ambu A/S(デンマーク)

Ambu エービュー 2 アドバンス

【製造販売業者等の氏名又は名称等】

製造販売業者: ディーマー・メディカル・ジャパン株式会社
製造元: Ambu A/S(デンマーク)

Ambu

【製品に関するお問い合わせ先】

アンブ株式会社

www.ambu.co.jp