

類 別 機械器具 50 開創又は開孔用器具  
 一般の名称 挿管用喉頭鏡  
 販売名 ADC喉頭鏡

## 【形状・構造など】

材質:ブレード部 ステンレス製

ハンドル部 プラスクロームメッキ製

## 《スタンダードタイプ》

サイズ	マッキントッシュ型	ミラー型
S.新生児		65mm
新生児	80mm	75mm
幼児	87mm	102mm
小児	88mm	155mm
M.大人	89mm	195mm
L.大人	90mm	205mm

## 《ファイバータイプ》

サイズ	マッキントッシュ型	ミラー型
新生児	80mm	78mm
幼児	92mm	102mm
小児	108mm	155mm
M.大人	126mm	195mm
L.大人	155mm	205mm
新生児	80mm	78mm
幼児	92mm	102mm

本添付文書に該当する製品の製品名、サイズ等については包装表示ラベルに記載されているので確認すること。

## 【使用目的又は効果】

光源照射による喉頭及びその周辺の観察、診断に用いる。

## 【使用方法等】

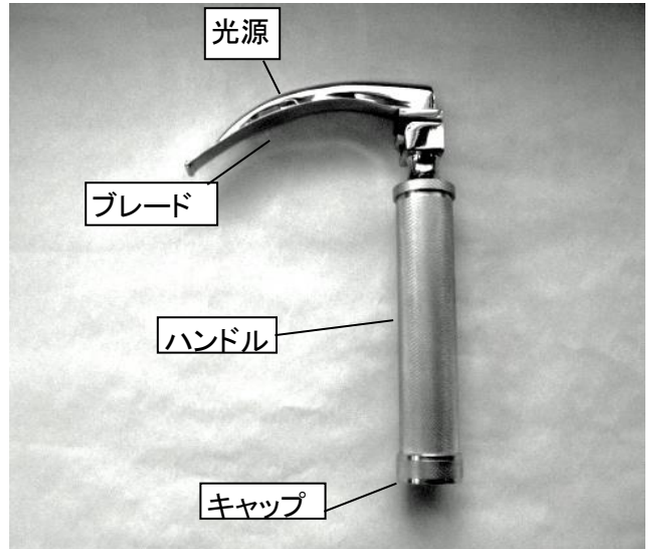
1. ハンドル内部に+を先にして乾電池をセットする。
2. ブレードをハンドルの上部にセットし、光が点灯する事を確認する。
3. 使用後はブレードを外す。

## 【使用上の注意】

1. 本製品は、使用するために必要な知識、技術に習熟した医師が使用するように設計されていますので、十分に理解して使用の事。
2. 使用前に必要に応じて、洗浄、消毒又は滅菌をする事。
3. 滅菌する場合は、オートクレーブ滅菌が可能です。  
ハンドルはキャップをしたまま滅菌する事。

## 【保管及び使用期間等】

1. 本製品は、直射日光を避け、常温で保管庫等に保管する事。
2. 使用しない時は乾電池を「抜いておく事」。
3. 使用期間は3年間(自己認証)



## 【保守・点検に係る事項】

1. 本製品は、日常点検し器具は正常に機能する事を確認する事
2. 使用後は表面に付着している全ての物体、液体等を乾燥しないうちに取除く事。
3. 洗浄後は直ちに乾燥させること。
4. 滅菌はオートクレーブが可能である。  
ブレードは132℃/10分が可能である、  
ハンドルはキャップを取り付けたままする事。
5. 洗浄、消毒又は滅菌後又は、使用前には必ずセットして点検をする事。
6. 光源が弱くなったら電池交換を早めにする事。

## 【製造販売業者及び製造業者の名称及び住所】

ユーメド貿易株式会社（製造販売業者）  
 〒111-0042 東京都台東区寿1-11-11 杉山ビル  
 Tel:03-5830-3495 Fax:03-5830-3496