

**OLYMPUS**<sup>®</sup>

Your Vision, Our Future

**EVIS LUCERA  
ELITE**

EVIS LUCERA ELITE 上部消化管汎用ビデオスコープ

## **GIF-XP290N**

先端部外径5.4mmと高画質を両立。挿入性に優れた経口・経鼻挿入対応極細径スコープ。





## 特長

### ■ 極細径挿入部

先端部外径は5.4mm。経口だけでなく、患者様への負担が少ない経鼻挿入を可能にする極細径スコープです。先端側のやわらかさを維持しつつ、手元側に適度なコシを持たせ挿入性をサポートするデザインにしました。

### ■ 高画質

超小型CCDの採用によって、極細径ながら高画質化を実現しました。特に、近接観察時には従来のハイビジョン対応スコープに迫る高精細な画像を提供します。



通常光



NBI



近接観察時(NBI)

### ■ 2.2mmの鉗子チャンネル

極細径を実現しながら、2.2mmの鉗子チャンネルを確保。胃液の吸引や生検にも対応可能です。

### ■ 140°の視野角

140°の視野角で、アングルを利かせにくい部位でも広範囲の観察が容易です。

### ■ ワンタッチコネクター

光源装置およびビデオシステムセンターにワンタッチで接続可能。従来システムで必要だったスコープケーブルなしでセッティングでき、セットアップもスピーディー。さらに、洗浄時の防水キャップも不要で、水漏れ故障の心配なく取り扱えます。



## 仕様

光学系	視野角	140°
	視野方向	0° (直視)
	観察深度	3~100mm
挿入部	先端部外径	5.4mm
	先端部拡大図	
	軟性部外径	5.8mm
	有効長	1100mm

鉗子チャンネル	チャンネル径	2.2mm
	最小可視距離	2.0mm (内視鏡先端から)
	内視鏡画面上での処置具の見え方	
湾曲部	湾曲角	Up : 210° Down : 90° Right : 100° Left : 100°
全長		1420mm

製造販売元 オリンパスメディカルシステムズ株式会社

販売名

医療機器番号

EVIS LUCERA ELITE 上部消化管汎用ビデオスコープ OLYMPUS GIF-XP290N 224ABBZX00126000

● 仕様・外観については、予告なしに変更する場合があります。あらかじめご了承ください。



オリンパス株式会社  
http://www.olympus.co.jp

Olympus Customer Information Center Endoscope  
内視鏡お客様相談センター  
**0120-41-7149**

医療従事者のみなさま向け会員制サイト

メディカルタウン

検索

www.medicaltown.net

取扱販売店名