

OLYMPUS

上部消化管汎用ビデオスコープ

GIF-1200N

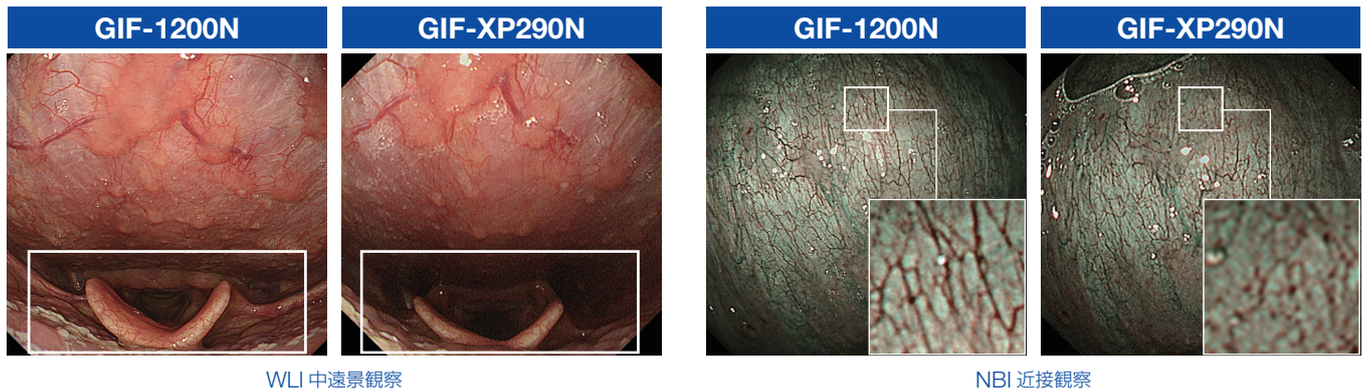
先端5.4mmに込めた細さと色彩の極み 新しい極細径スクリーニングスコープ



細さを極める。彩を極める。「GoXsai」 これがオリンパスのスクリーニングスコープ

低ノイズハイビジョン画像

新しく開発された CMOS イメージセンサーによりノイズの少ないハイビジョン画像を実現しました。また、改良された光学系と、高精度のレンズ組み立て技術の確立によって、明るさを確保し、微細な血管や粘膜の表面もリアルに再現することが可能となり、正確な診断をサポートします。



WLI 中遠景観察

NBI 近接観察

極細径挿入部

患者様への経口または経鼻挿入における苦痛低減を目指し、挿入部にはより柔らかい素材^{*}を採用いたしました。同時に十二指腸への挿入性に貢献する適度なバランスを保っております。 ^{*} GIF-XP290N 比較時

その他特長

- ・ワンタッチコネクター
- ・高周波対応

仕様		
光学系	視野角	140°
	視野方向	0°(直視)
	観察深度	3~100mm
	先端外径	5.4mm
挿入部	先端部拡大図	
	軟性部外径	5.8mm
鉗子チャンネル	有効長	1100mm
	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 上部消化管汎用ビデオスコープ OLYMPUS GIF-1200N
医療機器番号 302ABBZX00013000

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。

OLYMPUS 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