

# OLYMPUS®

Your Vision, Our Future

内視鏡用炭酸ガス送気装置

## OLYMPUS UCR

炭酸ガス送気による低侵襲な消化管内視鏡検査。  
UCRが安心、安全、高効率な検査環境を提供します。



UCRは、ワンタッチ操作で最適な流量の炭酸ガスを安定供給します。  
また、万一の際に備えた安全機能を搭載し、炭酸ガス送気による  
内視鏡検査を安心、安全、高効率にサポートします。

## 特長

- 消化管内視鏡検査において、炭酸ガス送気を最適な流量で安定供給。
- ガスチューブの交換により3段階の流量設定が可能。  
\*低流量ガスチューブ(MAJ-1741)・超低流量ガスチューブ(MAJ-1816)はオプションです。
- 二重の安全機構により炭酸ガスの過送気を防止する安心設計。
- 前面パネルにガスポンベの残圧を表示。警告音がガスポンベの交換時期を告知。
- 切り忘れ防止に役立つタイマー機能。
- トrolleyに搭載可能なコンパクトサイズ。

## 仕様

電源	100V 50/60Hz
定格入力	40VA
大きさ(幅×高さ×奥行)	130×156×334mm
質量	4.9Kg
使用可能ガス	局方医療用CO <sub>2</sub>
ポンベ供給圧表示機能	有り
流量設定	3段階

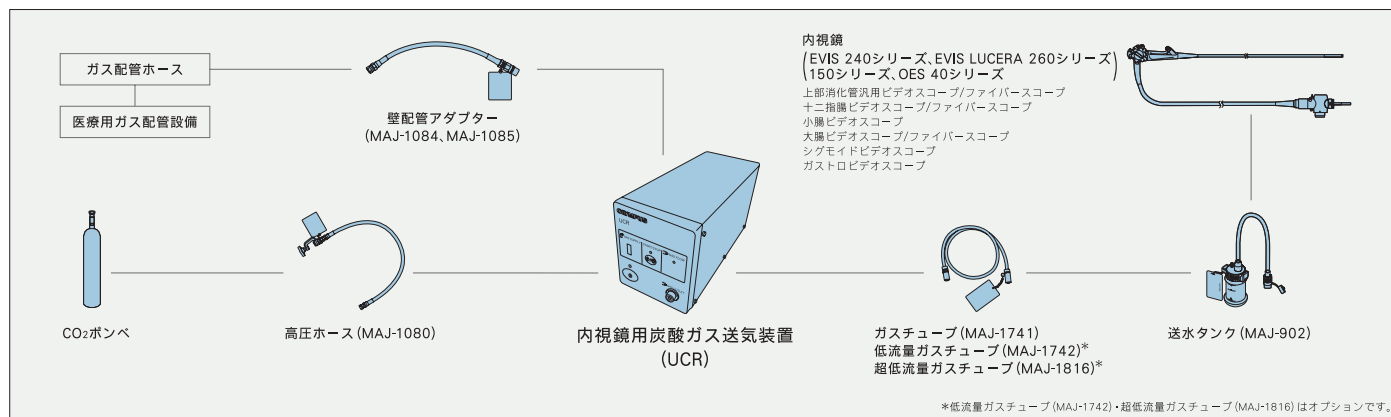
医療用具認証番号:219ABBZX00254000号

### 炭酸ガスの生体吸収性

炭酸ガスは空気に比べ、極めて生体吸収性に優れていると言われています。拡張した管腔の速やかな収縮、患者の苦痛軽減や内視鏡検査の効率性アップが期待されます。



## システムチャート



●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 メディカル システムズ株式会社  
〒163-0914 東京都新宿区西新宿2-3-1 新宿モリス  
www.olympus.co.jp

Olympus Customer Information Center Endoscope  
内視鏡お客様相談センター

**0120-41-7149** FAX 03 (3375) 7596  
※携帯・自動車電話・PHSからもご利用になれます。

**MEDICAL TOWN**

医療従事者向け内視鏡総合サイト メディカルタウン www.medicaltown.net

取扱販売店名