

各社電気メス対応 内視鏡光源使用可能

奥まった術野を効果的に照らす
その使いやすさ



届出番号:13B2X00217000001 (ライトガイド)

電気メス用ライトガイド

LG20F

光ファイバータイプ



LG20F-K
コンメド社電気メス用



LG20F-J
超音波切開凝固器用

奥まった術野を効果的に照らす使いやすい機能

電気メス用ライトガイド LG20F 光ファイバータイプ

電気メスに装着する光ファイバー光源です。電気メスと一体化できるため、奥まった部位の施術にたいへん効果的です。

- 簡単な構造で取り扱いやすく、洗浄・消毒も容易です。
- ファイバー固定リングは各社電気メスに合わせて製作可能です。
- 内視鏡光源*接続タイプは手術室の内視鏡光源で使用できます。

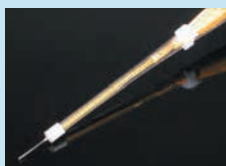
*オリンパス社製内視鏡ライトガイドアダプターに接続可能



多彩な応用に幅広く対応!

電気メス用ライトガイド LG20Fシステム

コンメド社電気メス



LG20F-K



先端用リング

メガタイン社電気メス

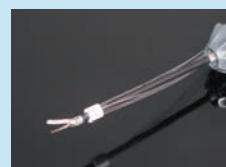


LG20F-M



先端用リング

超音波切開凝固器



LG20F-J



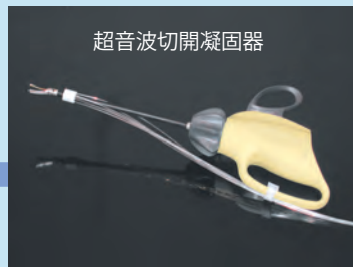
先端用リング

電気メス



※電気メス型式をご指定ください

超音波切開凝固器

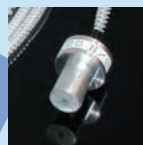


光ファイバー光源



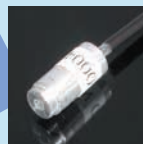
Mタイプ

光ファイバー光源接続

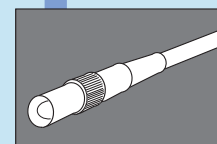


Oタイプ

内視鏡光源*接続



内視鏡光源



オリンパス社製内視鏡ライトガイドアダプターに接続

■ 製品と価格

ライトガイド LG20F-K コンメド社電気メス用
LG20F-KM 光ファイバー光源接続タイプ
LG20F-KO 内視鏡光源*接続タイプ
メス先端用リング2個 マジックテープ付

ライトガイド LG20F-M メガタイン社電気メス用
LG20F-MM 光ファイバー光源接続タイプ
LG20F-MO 内視鏡光源*接続タイプ
メス先端用リング2個 マジックテープ付

ライトガイド LG20F-J 超音波切開凝固器用
LG20F-JM 光ファイバー光源接続タイプ
LG20F-JO 内視鏡光源*接続タイプ
メス先端用リング2個 マジックテープ付

*オリンパス社製内視鏡ライトガイドアダプターに接続可能

■ 別売品



光ファイバー光源

メガライト100
150W ハロゲンランプ 重量1.5kg
光量調節式 ランプ寿命1000時間



スターメディカル 株式会社

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里5-14-12 太陽ビル5F Tel. (03)5604-1641 Fax. (03)5604-1645
E-mail: starmedical@starmedical.co.jp http://www.starmedical.co.jp