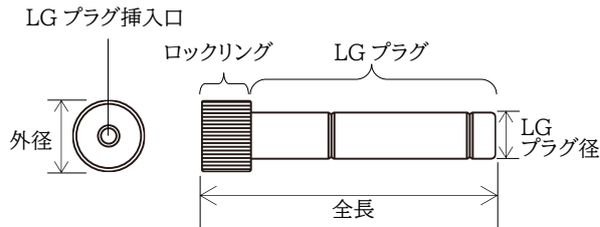


LG アダプタ MDC-LNF60

【形状・構造及び原理等】

1. 形状・構造

(1) 全体図



2. 原理

光源装置の接続口と内視鏡の LG プラグ部の形状を有し、光源装置と内視鏡を接続する。

3. 性能及び安全性に関する規格及び寸法

(1) 寸法及び形状

外径	60 mm
全長	15 mm
LG プラグ径	10 mm

4. 使用環境

温度	10 ~ 40℃
湿度	30 ~ 93%RH (結露状態を除く)
気圧	860 ~ 1060 hPa

【使用目的又は効果】

本品は、光源装置と内視鏡を接続することを目的とする。

【使用方法等】

1. 併用医療機器

以下の医療機器又は
当社が指定する「硬性口鏡(70155000)」、
「外部電源式内視鏡用光源装置(35158001)」と併用する。

販売名	届出番号
LED 光源装置 FT-50L	19B2X10001000037

2. 使用方法

- 1) 使用前点検を行う。〔保守・点検に係る事項〕参照)
- 2) 本品に内視鏡の LG プラグ部を挿入し、ロックリングを回し、固定する。
- 3) 本品を光源装置に接続する。
- 4) 使用後は光源装置から本品を取り外し、本品から内視鏡の LG プラグ部を取り外す。
- 5) 本品の表面を柔らかい布等(必要に応じて消毒用エタノールを含む)で拭拭する。

【使用上の注意】

1. 一般的事項

- 1) 術中の機器の故障などによる手技の中断・延長を避けるため、必ず予備の機器を準備すること。
- 2) 当社が指定する医療機器以外への接続はしないこと。〔適切な内視鏡画像が提供できない恐れ。製品破損の原因となる。〕
- 3) 落としたり、ぶつけたり、乱暴に取り扱ったりしないこと。〔過度の衝撃やストレスを与えると、故障や破損の原因となる。〕
- 4) 異常を感じた場合は、使用を中止し、適切な処置を行うこと。

2. 重要な基本的注意

(1) 使用前の注意

- 1) 症例毎に、本品の使用前には必ず、使用前点検を行うこと。〔保守・点検に係る事項〕参照)

(2) 使用後の注意

- 1) 使用直後は、LG プラグ部が熱くなっていることがあるので、この部分に触れないこと。
- 2) 使用後は、変形、亀裂、欠け、破損等の異常がないかを確認すること。異常を発見した場合は、適切な処置を行うこと。
- 3) 廃棄する際は、国または地域のガイドラインに従って安全に廃棄すること。

【保管方法及び有効期間等】

1. 保管条件

温度	10 ~ 40℃
湿度	~ 93%RH (結露状態を除く)
気圧	860 ~ 1060 hPa

2. 保管方法

本品を使用・保管する際は、次の事項に注意すること。

- 1) 柔らかい布等で拭拭して保管すること。
- 2) 水濡れ、結露に注意し、直射日光及び高温多湿を避け(運搬時を含む)保管すること。
- 3) 傾斜、振動、衝撃を避け(運搬時を含む)、安定した状態で保管すること。また、本品の上にも何も載せないこと。
- 4) 化学薬品の保管場所やガスの発生する場所を避けて保管すること。

3. 耐用期間

電子添文に従って使用した場合、6年。

[自己認証(当社データ)による]

【保守・点検に係る事項】

1. 使用前点検

- 1) 本品の外観を目視で確認した時、変形、亀裂、欠け、破損等の異常がないこと。
- 2) 内視鏡画像を確実に表示させるために、内視鏡の LG プラグ部を本品に確実に接続し、固定していること。また、本品を光

源装置に確実に接続していること。[適切な明るさに調整されない可能性がある。]

- 3) 点検により異常が発見された場合は、使用を中止し、販売業者または当社に連絡すること。

2. 洗浄、滅菌、消毒

本品は洗浄、滅菌、消毒は非対応。
清掃のみ。([使用方法等]参照)

3. 使用者による保守点検事項

点検項目	使用前点検 ([保守・点検に係わる事項]参照)
点検頻度	使用前毎

4. 業者による保守点検事項

点検項目	外観
点検頻度	使用者による点検または使用中に異常が発見された時 使用中に異常が発生した時

[製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等]

(1) 製造販売業者

ファイバーテック株式会社
住所 〒285-0074
千葉県佐倉市西御門 409-1
電話番号 03-5259-7601(連絡先代表番号)

(2) 問い合わせ先

株式会社 モリムラ
電話番号 03-5808-9350