# 機械器具25 医療用鏡

一般医療機器 内視鏡用部品アダプタ 37090010

# 販売名 OXEI ライトガイドケーブル LG-7000X

#### 【禁忌・禁止】

- ・ 消毒等再処理せずに使用しない「感染のリスク]
- ・ 改造しないこと「重篤な傷害リスク」
- ・ 導光を直視しないこと [眼球傷害のリスク]
- ・ MRI 近傍で使用しないこと [身体損傷のリスク]

# 【形状・構造及び原理等】

[寸法誤差:±10%]

チューブ長さ 300cm



有効径 φ 3.5mm

- ・最小曲げ半径:5 cm
- ・電撃に対する保護の程度:CF形
- \*下表の構成品は補充用に単品でのご注文が可能です。

連番	名 称	機能
0	内視鏡用コネクタ	硬性内視鏡の接続口
2		内視鏡を接続するための アダプタ
	Storz アダプタ	
	05.0108z	
8	コネクタ	ライトガイドアダプタ
		AL-7000X 用のコネクタ
4	Storz アダプタ	内視鏡を接続するための アダプタ
	AR-7000X	
6		<b>③</b> に光源装置 BL-7000X を接続するためのアダプ タ
	ライトガイドアダプタ	
	AL-7000X	
_	チューブ	光源装置からの光を伝送
		する。

### 【使用目的又は効果】

本品は、光源からの光を捕捉し、内視鏡に導光します。

## 【使用方法等】

- 1.1 目視検査
- (1) 外観を目視し、損傷が無いことを確認してください。鋭利な端あるいは角、膨張、粗面、又はチューブ表面のシリコーン被覆に損傷が確認されるものは、使用しないこと。
- (2) チューブ片方の端を室内の照明光に向け、もう一方の端から内部を目視し、15%以上が暗くなっているものは、使用しないでください。また、ファイバー内部の表面の汚れ、擦り傷など無いことを確認すること。

#### 1.2 接続

- (1) 本品の手元側に、適合するアダプタを介して光源装置を正しく接続して固定します。
- (2) 他方先端側に、適合するアダプタを介して内視鏡を 正しく接続して固定します。
- 2 使用終了後の清浄前処理
- (1) 両側のアダプタを取り外します。
- (2) 糸くずの出ない湿らせた布(滴らない布)で、術後の汚れを拭き取ってください。
- (3) 柔らかく糸くずの出ない布を使用して、本品を拭き取って乾かします。
- (4) 6時間以内に再処理して、次の使用に備えます。

## 【使用上の注意】

本品に接続可能な機器は、以下をご使用ください。

名称	モデル	認証番号等
光源装置	BL-7000X	303AABZX00059000
内視鏡	RL-100, RL-130,	307AABZX00030000
	RL-145, RL-500,	
	RL-530	

#### 【保管方法及び有効期間等】

・耐用期間 5年(自己認証による。)

#### 【保守・点検に係る事項】

- ・使用前に洗浄・消毒してください。
- ・超音波洗浄槽による洗浄は、行わないでください [損傷するリスクがあります]。

詳細は、取扱説明書をお読みください。

## 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者: JTP 株式会社

TEL: 03-6772-8088

製造業者: SCHÖLLY FIBEROPTIC GMBH(ドイツ)