

ENTFirst

観察/処置/記録の機能を一台に凝縮して

LEDステラスコープ

FS-S60



- 観察と処置を両立する開口部のあるデザイン
- アルミニウムボディーで軽くて丈夫
- 単4形乾電池で約8時間点灯
充電式ニッケル水素電池利用で経済的

特徴

- イヤーピース装着部をワンタッチで脱着。洗浄、滅菌が可能
- 拡大レンズ（オプション）で約3倍の拡大観察が出来ます
- ホッチキスオトスコープ用のイヤーピースやオプションのアダプタを使用することで朝顔型や神尾氏の耳鏡を接続可能
- 55mmの広い開口部から鉗子や吸引管を挿入可能



- ① 接眼部アダプタ（オプション）
- ② 拡大レンズ（オプション）
- ③ 本体
- ④ イヤーピース装着部
- ⑤ イヤーピース
- ⑥ 朝顔／神尾耳鏡取付アダプタ（オプション）

※金属製の朝顔型または神尾氏耳鏡が取付けられます

仕様

定格電圧	直流3V
消費電流	0.2A
重量（電池含む）	127g
寸法（イヤーピースなし）	W48mm×D97mm×H36mm
使用可能時間	約480分
光源	白色LED 3灯

電撃に対する保護の形式	内部電源機器
電撃に対する保護の程度	B形装着部を有する機器
による装着部の分類	

- 販売名 LEDステラスコープ
- クラス分類 一般医療機器
- 承認・認証・届出 13B1X00137900200
- JMDNコード 32037000

構成

本体	1台
イヤーピース装着部（90-020-10）	1個
単4形乾電池	2本
イヤーピースNo.00（90-031-02）	1個
イヤーピースNo.0（90-031-01）	1個
イヤーピースNo.1（90-031-10）	1個
イヤーピースNo.2（90-031-20）	1個

イヤーピースNo.4	（90-031-40）	オプション
接眼部アダプタ	（90-020-60）	オプション
拡大レンズ	（90-020-80）	オプション
朝顔／神尾耳鏡取付アダプタ	（90-020-90）	オプション

