

内視鏡用光源・プロセッサ装置 i-Light 内視鏡装置®

最高の画質とコンパクト化を実現
進化した内視鏡プロセッサ装置

生体内の肉眼病理を可能とする細径内視鏡用装置。

新設計の高画質映像エンジン搭載。

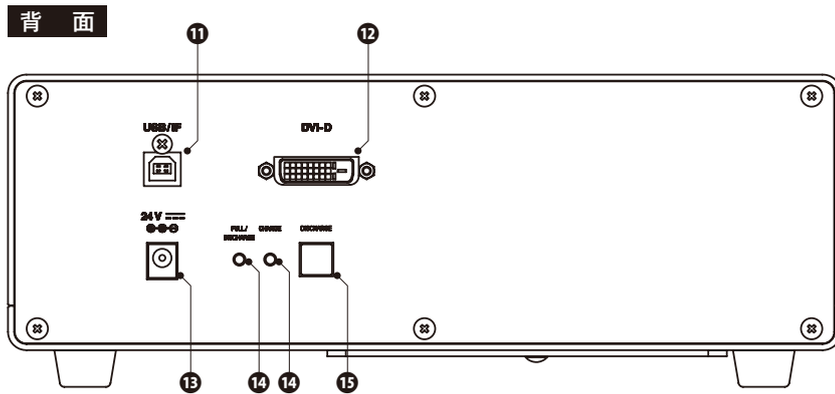
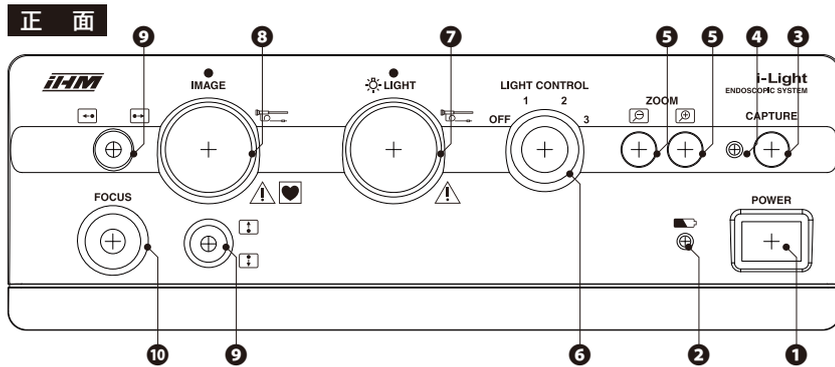
LED光源と新型CCDにより、鮮明な画像を実現。

2系統のデジタル出力によりインターフェースを充実。

i-Light 内視鏡装置®の特長

- 光源のLED化により、小型化、静音化、省エネ化に成功。
- 4kgの超軽量。持ち運び、設置もよりスムーズに。
- 内蔵バッテリー搭載。万が一のときにも安心。
- 100-240V対応で世界中の電圧で使用可能。
- DVI出力により高画質接続も可能。

■ 外観図



- ①電源スイッチ
- ②バッテリー減インジケータランプ
- ③連写スイッチ
- ④連写機能インジケータランプ
- ⑤ズームスイッチ(拡大・縮小)
- ⑥ライトガイド光量可変スイッチ
- ⑦ライトガイド挿入口
- ⑧イメージガイド挿入口
- ⑨イメージガイド 左右/上下調整ノブ
- ⑩イメージガイド フォーカス調整ノブ
- ⑪USBインターフェース(2.0)コネクタ
- ⑫デジタル出力コネクタ(DVI-D)
- ⑬ACアダプタ接続コネクタ
- ⑭バッテリー充電インジケータ
充電中/充電待機/充電完了
- ⑮バッテリーリフレッシュスイッチ

■ 製品概要

販売名	i-Light 内視鏡装置				
型名	IL-01				
医療機器届出番号	13B1X10116000001				
寸法	270(W)×102(H)×250(D)mm (背面の突起物含まず)				
重量	4kg				
光源	LED				
撮像素子	CCD				
有効画素数	VGA 640×480				
フレームレート	30FPS				
光軸調整	X/Y/Z 3軸調整				
外部接続	DVI-D USB2.0				
連写時間	1～10秒間 (1秒間隔で設定可能)				
電源電圧	A C 100-240 V				
周波数	50/60Hz				
定格電流	1.06-0.45A				
消費電流	62.4W				
付属品	電源コード	ACアダプタ	USBケーブル	添付文書	取扱説明書

仕様、外観につきましては予告無く変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。

製造販売業者

iHM アイハート・メディカル株式会社

www.iheartmed.com

〒130-0022 東京都墨田区江東橋4-24-5協新ビルディング3F
TEL 03-6659-2805 FAX 03-6659-2806

アイハート・メディカル

販売代理店