

細径 (φ 3mm) 直視ファイバースコープ (HD-A310)

細径 (φ 3mm) 直視、側視兼用ファイバースコープ (HDS-A310)

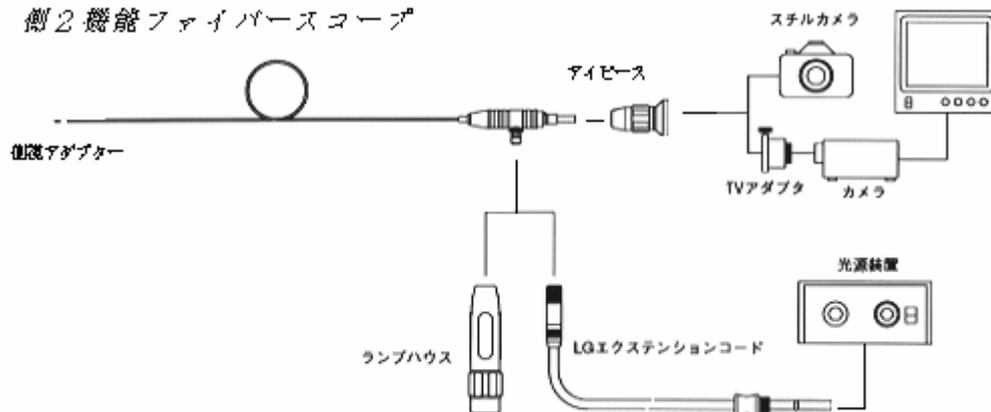
特 長

1. ランプハウス、アイピース分離型
2. 単4電池、白色LEDランプ、を用いたランプハウスは軽量
3. 12,000画素の高解像度
4. 各種システムによるモーター観察など可能
5. より大きな光量が必要な場合は、通常の光源装置の利用も可能
6. モジュラータイプはランプハウス、アイピース分離型のためメンテ、修理が簡単

仕 様

外径	: φ 3mm
有効長	: 1,000mm
視野方向	: 0° 直視、90° 側視 (ミラーアダプター使用)
画素数	: 石英12,000画素
許容曲げ半径	: 50mm R
焦点方式	: 焦点装置付きアイピース (着脱式)
観察距離	: 5mm ~ ∞
許容使用温度	: 0° ~ 80° C
照明	: 単4電池、白色LEDランプ、を用いたランプハウスは軽量 (着脱式) 又はライトガイド

直、側2機能ファイバースコープ



クロダ・オプトニクス株式会社
〒650-0024 神戸市中央区海岸通 4-1-7-1105
TEL:078-371-5100 FAX:366-3663