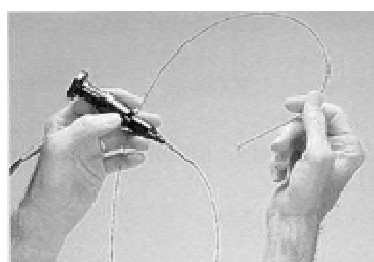


極細径 (φ0.85mm) 直視ワイドファイバースコープ
極細径 (φ0.38mm) 直視ワイドファイバースコープ

(UHD-A085)

(UHD-A038)

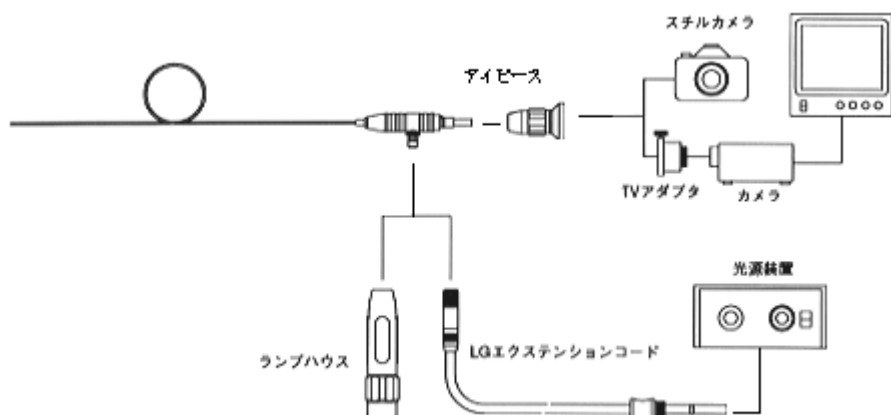


特 長

1. 極細径にもかかわらず石英 12,000 画素の高解像度 (0.38mmは6,000 画素)
2. ランプハウス、アイピース固定 (分離型はオプション)
3. 単4電池、白色LEDランプ、を用いたランプハウスは軽量
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	: φ0.85mm	0.43mm	0.38mm
有効長	: 500mm、1,000mm 最長3mまで		
視野方向	: 0° 直視		
視野角度	: 70度ワイド		
画素数	: 石英 12,000 画素	3,000 画素	
許容曲げ半径	: 50m R		
焦点方式	: 焦点装置付きアイピース (着脱式はオプション)		
観察距離	: 5mm ~ 30mm		
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		
	外径 0.85mm-1m	¥250,000	外径 0.38mm-1m ¥240,000



外径、長さ等特注に対応いたします。