

簡易極細径12,000画素イメージガイド硬性鏡 リジットイメージスコープE

■■アイピース固定タイプ、リジットイメージスコープの簡易型。
 視度調整付きアイピースを固定しコストダウンしました。■■

特 長

- ◆外径φ1mm, φ1.7mm, φ2.8mm 12,000画素のファイバースコープをステンレスパイプで保護しており、硬性鏡のように折れにくくハードに使える。
- ◆ランプハウス分離型。
- ◆LED単4電池、を用いたランプハウスは軽量
- ◆12,000画素の高解像度。
- ◆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。
- ◆モジュラータイプはランプハウス、分離型のためメンテ、修理が簡単。

仕 様

型 式	URE-2820070	URE-1717070	URE-1017070
外 径	2.8mm	1.7mm	1mm
有 効 長	200mm	170mm	
視 野 方 向	直視	直視	
視 野 角 度	70度	70度	
観 察 深 度	5mm~∞	3mm~50mm	
画 素 数	12,000画素	12,000画素	
画 素 径	3.7ミクロン	3.7ミクロン	
照 明	LED単4電池6V使用、(着脱式)		
許容使用温度	0°~60°C		

本体価格 ¥240,000~ LEDランプハウス ¥50,000

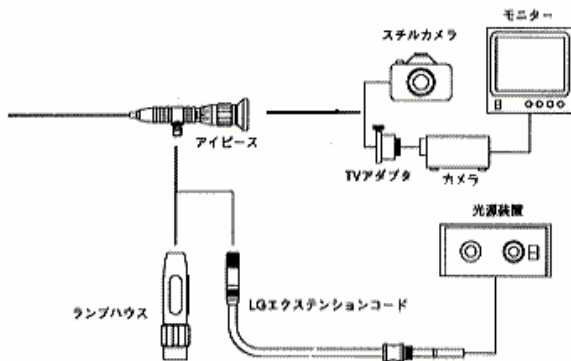
※ 同じ性能で長尺フレキシブルタイプもあります。

本体価格 外径：3mm-600mm (6000画素) ¥150,000

システム図 (アイピースは固定です。)

構 成

本体部・ランプハウス
(オプション)



クロダ・オプトニクス(株)

神戸市中央区海岸通4丁目1番7号1105

TEL:078-371-5100 FAX:078-366-3663