

可搬型・光コネクタ端面観察装置 イージーゲット2

EasyGet2 Fiber Endface Microscope



いつでもどこでも端面チェック！
どんな環境でも使える耐久性と
高品質な画像を兼ね備えています。

端面観察



3.5インチポータブルモニタ

- コンパクトなスコープとポータブルなモニタ
- 簡単操作なフォーカス調整ダイヤル付
- 光学倍率200倍と400倍をラインナップ
- 1.5 μ mの高解像度を実現（倍率400倍の場合）
- MPOにも対応する豊富なアダプタラインナップ
- フル充電で8時間の長時間駆動



ほぼすべてのコネクタをカバーする
豊富なアダプタタイプ
をラインナップ。



9.7インチデスクトップモニタ
スコープのみのご提供も可能です。

イージーゲット2 仕様	
画像出力方式	PAL
モニタ	3.5インチTFT、9.7インチIPS、10.4インチTFT
データ転送	USB 3.0
動作時間	8時間（フル充電）
消費電力	3W
電源	充電式12V電池またはDC電源
動作温度	-5℃～+40℃
保管温度	-20℃～+55℃
サイズ (mm)	23×160（スコープ本体のみ） 205×94×25（3.5ポータブルモニタ）
メーカー	Dimension Technology（中国）

型番	倍率	8インチモニタ		3.5インチモニタ		分解能
		125 μ mファイバ の表示サイズ	FOV	125 μ mファイバ の表示サイズ	FOV	
EGT2-200	200倍	Φ 44mm	340.9～454.5 μ m	Φ 20mm	312.5～425 μ m	2.5 μ m
EGT2-400	400倍	Φ 58mm	258.6～344.8 μ m	Φ 26mm	240～327 μ m	1.5 μ m