



## ビデオファイバ스코ープ

### V F S 1 & V F S 2



#### 製品特徴：

- ・ コンパクトサイズのコネクタの検査も簡単にできます。
- ・ パッチパネルのコネクタも一度に簡単検査。
- ・ 現場作業にも最適のコンパクトサイズ。
- ・ 片手でラクラク操作可能です（V F S 2 モデル）
- ・ 解像度が高いので、細かなキズや汚れも検査できます。
- ・ パソコンに画像を移し、保存できます。



V F S 2 モデル



5 インチディスプレイ



携帯用 3.5inch モニター



V F S 1 モデル

V F S シリーズはパッチパネル、配線盤、ネットワーク製品、検査機器などのコネクタ端面の状態を簡単に検査できます。プローブヘッド部は現場での作業性を考えて、どのような角度でも簡単に検査できるように設計されており、プローブの角度が十分にとれない狭い場所でも検査できます。高精度の内臓カメラと外部モニターを装備しており光の導通の障害となるコネクタ部の小さなキズや汚れを見逃しません。

使用用途に併せて、V F S 1 か V F S 2 からご選定頂けます。モニターのサイズもフィールド用小型ディスプレイの 3 . 5 インチ（近日発売）と 5 インチモニターから選べます。又、ノートパソコンの USB インターフェイスに直接接続できるタイプもあります。

・VFSシリーズ製品仕様：

モデル	VFS1C	VFS2
倍率	300x(5インチモニター使用時)	250x(3.5inch モニタ使用時) 350x(5inchi モニタ使用時)
ビデオ出力	NTSC	NTSC
使用温度	0 ~ +40	0 ~ +50
保管温度	-20 ~ +60	-20 ~ +60
バッテリー/寿命	充電式 Lead -acid battery/> 1 時間	リチウムイオン/ 4 時間
プローブ サイズ	2.5x2.5x38cm(DxWxL)	3.2x3.2x15.9cm(DxWxL)
プローブ 重量	0.2kg	0.2kg

倍率が140xのVFS1Bモデルもお取り扱いしております。

VFS2モデルにはパソコンUSBインターフェイスに直接接続できるモデルもございます。

・各種コネクタ用アダプタチップ：

1.25mm(パッチコード用)	SC	アングルFC	D4
2.5mm(パッチコード用)	LC	アングルSC	EC
ST	E-2000	アングル E-2000	Biconic
FC	MU Backplane	DIN	DS Connector

上記記載のコネクタ以外でもご利用できるアダプタチップがございますので、どうぞお気軽にお問い合わせ下さい。