



ワイヤレス光コネクタ端面観察機

EasyGetWiFi

イージー・ゲット・ワイファイ

Wi-Fiでつないで、光コネクタ端面の画像を簡単にスマートフォンに表示

光コネクタ端面の汚れを簡易に観察

光コネクタ端面観察機 EasyGetWiFi は、光コネクタ端面を手軽に観察できるツールです。Wi-Fi でスマートフォンやタブレットなどに接続し、端末に映像を映し出すことができます。バッテリー駆動のため、使用中に電源アダプタのコードに煩わされることもありません。



EasyGetWiFiの3つの特長

USBでもWi-Fiでも出力可能

EasyGetWiFi は、画像伝送用の Wi-Fi と USB ポートを装備しています。Windows・Android・iOS に対応しており、スマートフォン、タブレット、ノートPCなど使用場面に合わせて機器を選択できます。

バッテリーの持続時間は最大5時間

充電すれば、最大 5 時間の使用が可能です。また、USB TypeC ポートを備えているので、手軽に充電できます。



光カメラコネクタに対応

標準添付のチップ以外に、オプションで光カメラコネクタ用チップをご用意しております。

※標準チップ対応製品は裏面「標準添付チップ」を参照ください。



専用アプリで簡単確認

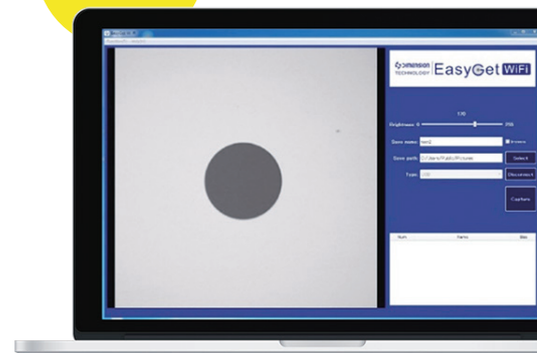
本体側面の QR コードを端末で読み取れば、ソフトウェアダウンロードサイトへのアクセスは簡単です。

App Store や Google Play ストアから端面観察用アプリを無償でダウンロードできます。



本体に付属する QR コード

PCでも
確認できます



商品仕様

仕様	型名	対応コネクタ
スコープ本体（標準チップ付属）	EASY-GET-WIFI SCOPE	・ 2.5mm フェルールプラグ（SC、FC、ST） ・ 1.25mm フェルール用（LC） ・ SC、LC、FCアダプタ ※ 添付チップは全て球面研磨形状対応のものとなります。 APC 研磨にはご使用いただけません。
光カメラコネクタ観察用チップ（別売）	TIP (2.0mm フェルール)	・ OCシリーズ、FCシリーズ（カナレ電気） ・ OPSシリーズ（多治見無線電機） ・ 3K.93Cシリーズ EDW、PUW（Lemo） ※FUW、FXW 観察には専用チップが必要となります。

【カナレ電気：OCシリーズ】



OCFA, OCF7A



OCMA, OCM7A

【カナレ電気：FCシリーズ】



FCFA, FCF7A



FCMA, FCM7A

商品詳細

項目	パラメータ
観察倍率	10倍
焦点合わせ	手動
動作温度	-10°C～+50°C
接続	Wi-Fi 802.11 / USB2.0
電源	DC 5V/2A
持続時間	5h
サイズ	212x45x32mm
適合規格	・ RoHS・WEEE・CE ・ RCM・技術基準適合 (R210-115178)

項目	パラメータ
視野範囲	512um×384um
消費電力	2.0W
保存温度	-20°C～+50°C
バッテリー	リチウムポリマー電池
充電時間	2.5h
重さ	188g
対応 OS	Android4.2/iOS9.3/Windows7 以上



安全に関するご注意

水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所で使用しないでください。
火災、故障、感電などの原因となることがあります。

・製品の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。
・写真の製品色は、印刷により実際の色と異なって見える場合があります。

製品に関するお問い合わせ

- 新横浜 TEL 045-470-5501
- 名古屋 TEL 0561-75-3033
- 大阪 TEL 06-6348-1023
- 福岡 TEL 092-403-0015
- e-mail:sales@canare.co.jp

[販売代理] **カナレ電気株式会社**

カナレ製品に関する情報は
www.canare.co.jp

