

内視鏡ファイバーカメラ(先端 5.5mm φ)

型番:FIB-CAM2-HD

型番:FIB-CAM5-HD

特徴

- ◎先端カメラ部分は直径 5.5mm で細い穴も通りぬけます。
- ◎先端カメラ部分は防水で LED 付き。排水溝などにも使用ができます。

機能

LED輝度調整機能。

ソフトファイバー(2m)とハードファイバー(5m)の2種類。

直接接続で Windows PC で表示可能。アンドロイド端末(OTG,UVC 機能必須)でも使用可能。

ご使用前にお読みください

⚠ 使用上の注意。

- ・ご使用前には「使用上の注意」をよく読み、ご使用ください。
- ・異常現象が発生した場合は、すぐに電源を抜いて製品サポート又は販売元までご連絡下さい。
- ・この機器の保証は国内に限り有効です。

⊘ 機器を開けたり、製品を改造しないで下さい。

- ・お客様による分解、修理は火災や感電、故障の原因となりますので、絶対におやめください。
- ・異物、油滴、洗剤、液体を入れないで下さい。火災や感電、故障の原因となります。
- ・機器を落としたり強い衝撃を与えないで下さい。

❗ 下記のような場所ではご使用にならないでください。火災、故障の原因となります。

- ・油煙や湯気が直接当たる場所や熱器具、加湿器の近く。可燃性ガスのある環境。炎天下、高温な環境。

<シリーズ型番の説明>

FIB-CAM2-HD ・・・ソフトファイバー2mで、直接接続のみ可能です。

FIB-CAM5-HD ・・・ハードファイバー5mで、直接接続のみ可能です。

1. 操作方法

- 1) PC などの電源が供給できる USB ポートに接続します。
接続すると先端の LED が点灯します。



- 2) USB コネクタ部にある照度調節ダイヤルを回して、照度を調節してください。



2. 先端アタッチメント説明

3種の先端アタッチメントが付属しています。先端にはめてください。

ミラー	ファイバー方向の横を観察したい場合に使用します。 カメラ先端にねじ込んで装着します。
引っかけフック	先端のコの字部分を引っかけて手前に引っ張る場合に使用します。 先端部の根元にはめて込んで使用します。
押出フック	先端は磁石になっています。押し出したり、磁石で吸着したりしたい場合に使用します。先端部の根元にはめて込んで使用します。

3. 直接接続

アプリをダウンロードして、画面をキャプチャーして下さい。USBカメラはアプリ上でカメラ切替ができるようになっています。(それぞれのアプリ使用方法はアプリの説明を参照ください。)

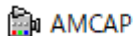
1) アンドロイド(OTG,UVC機能が必須です)
<http://www.fangtangren.com:91/sUBh> (QRコード参照)

2) PCキャプチャーアプリ

AMCAPをネットで検索して使用します。

<http://www.broadwatch.jp/soft/Amcap.exe>

使用アプリはサポート用HPからもダウンロードできます。



File **Devices** **Options** Capture Photo Help

使用バイスを選択し(Device)、(Options->Preview)を行ってください。



4. 仕様

※仕様は予告なく変更される場合があります。

解像度	30万画素(640×480)	撮影角	約60°(対角)
最短撮影距離	約7mm	先端LED	6個
USBコネクタ	TYPE-A	防水	IP67(先端部分)
先端部サイズ	35×5.5φmm	ファイバー	2m(ソフトファイバー)又は、5m(ハードファイバー)

(同梱物) 本体、先端アクセサリー3種、取扱説明書(本紙)

5. サポート

ダウンロード、注意事項、サポート要項はホームページを参照ください。

<ホームページ> www.broadwatch.jp

<メール> support@broadwatch.jp

<電話> 050-3786-0010

電話対応は混み合いますので、メール対応を推奨します。(平日10~17時。話中の場合はコールバック対応です)



株式会社ブロードウォッチ

BROADWATCH® サポートセンター 〒590-0961 大阪府堺市堺区 寺地町西3丁1-7

MADE IN CHINA (22.02)