

# 腕装着型 LCD 録画機能付防水ファイバーカメラ

## 特徴

腕バンドに装着したLCDでファイバースコープを操作できます

## 機能

充電機能付きLCDを腕に装着し、ファイバースコープを操作できます。

撮影画像は録画(写真、動画)できます。

使用する前にお読み下さい。



### 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連絡下さい。
- ・先端部のみ防水仕様です。
- ・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。

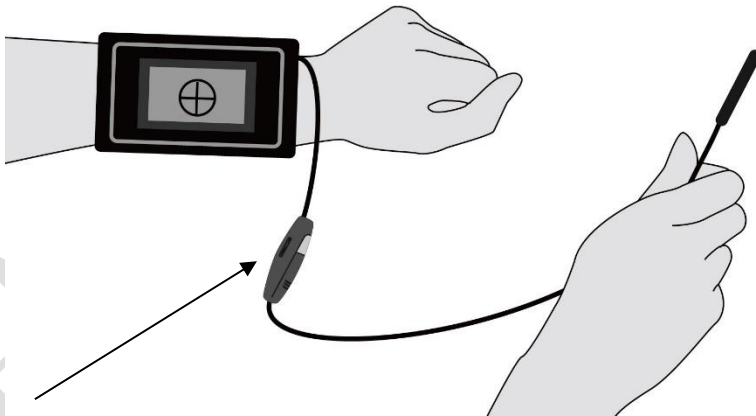


### 下記のような場所ではご使用にならないでください。 火災、故障の原因となります。

- ・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。

## 1. 組立方法

図の様に腕バンドにLCDを装着し、ファイバーカメラの先端を対象物に向けて使用します。



- ・照明調節ボタンにより先端の補助光の明るさを調節できます。
- ・LCD部を腕バンドから外して使用することもできます。

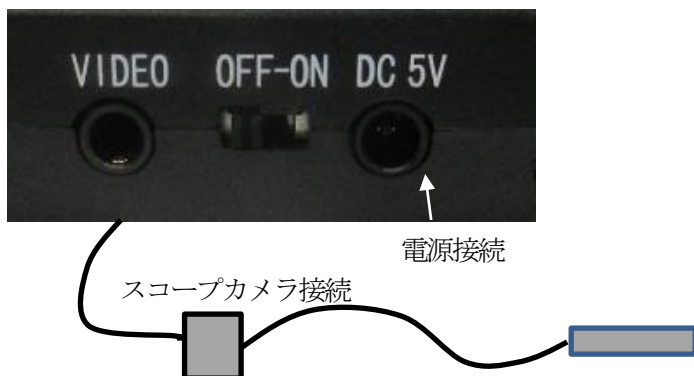
### <充電>

使用前に充電ください。(電源を接続したままでも使用可能です)  
充電中は赤LEDが点灯し、終了すると青LEDが点灯します。

## 2. 接続方法

### <接続>

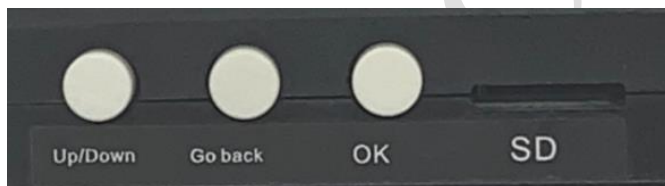
LCD 側面のコネクタに下記の様に接続し、電源を ON にすると画像が映ります。



### <操作>

機器上部の操作ボタンで操作します。

- UP/DOWN .. 項目移動
- Go back .. 前項目へ戻る
- OK .. 実行
- SD .. マイクロ SD カード(32GB 迄)



カードの金属面が LCD 側へ向くように差し込みます。

マイクロ SD カードは機器内部まで入ります。付属の小型ドライバーを使用して“カチッ”というまで押し込んで下さい。また、カードを抜く際は小型ドライバーでカードを押すと、反動でカードが出てきます。

### <操作メニュー>

画面上下部に項目がマーク表示されます .. 表示 写真撮影、ビデオ撮影、再生、設定

### <設定メニュー>

操作メニューで設定を選択すると、下記の設定ができます。

解像度、言語、明るさ、ZOOM IN、反転、フォーマット

## 3. 仕様

仕様は予告なく変更される場合があります。

(同梱物) LCD、スコープカメラ、腕バンド、電源(AC-USB-1A)、USB 電源ケーブル、ドライバー、取扱い説明書

### LCD 部

表示	4.3INCH TFT LCD	インターフェース	USB
解像度	480*320Pixel	電源	DC5V/1A
充電電池	1800mAh/3.7V	動作時間	内蔵電池使用時最大 100 分程度
寸法	約 118*73*16mm,約 117g	動作温度	-10~50°C

### スコープ部

解像度	30万画素(640*480)	撮影角	60°
LED	6 個	拡大率	約10倍
インターフェース	USB、ケーブル長 約1m	防水	IP67 相当
本体サイズ	37*5.6φmm, 約 52g(ケーブル含む)		

### 腕バンド

サイズ	約 18 *12*2mm 約 7g	材質	ポリエステル、ポリエチレン
-----	-------------------	----	---------------

## 4 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。

[www.broadwatch.jp](http://www.broadwatch.jp)

<メール> [support@broadwatch.jp](mailto:support@broadwatch.jp)

電話対応は混み合いますので、メール対応を推奨します。

<電話> 050-3786-0010 (平日10~17時。話中の場合はコールバック対応です)