



クイックマニュアル

φ6.9MM
ARTICULATING VIDEO BORESCOPE
先端可動式工業用内視鏡

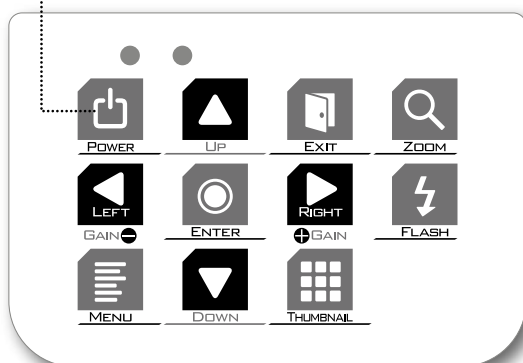
VJ
ADV

電源を入れる

1.  ボタンを1秒間押します。⇒電源がONになります。
2. もう一度  ボタンを1秒間押します。
⇒電源がOFFになります。

電源 ON/OFF

本体上面ボタン



映像を映す

1. 本体電源をONにするとカメラ映像がモニターに映しだされます。
2. 付属の電源・映像ケーブルを使用することで、外部モニターに映しだすことができます。



映像を保存する

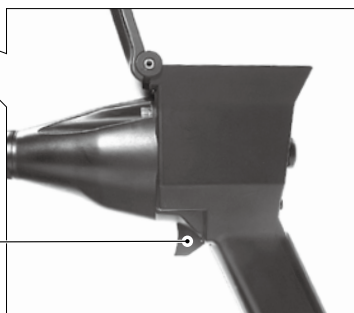
静止画として保存する

1. 本体の「STILL」トリガーを引く
2. 映像が保存されるとモニターに「JPEG FILE SAVED」と表示されます。



本体側面

【STILLトリガー】



動画として保存する

1. 本体の「REC/STOP」ボタンを押す。録画がスタートするとモニターに「BEGIN AVI RECORDING」と表示されます。



【REC / STOP】











2. 録画中に「REC/STOP」ボタンを押す。録画がストップするとモニターに「SAVING AVI FILE」と表示されます。

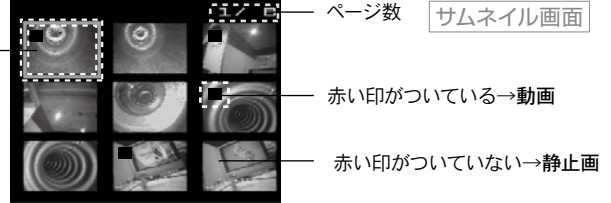
クイックマニュアル

φ6.9MM
ARTICULATING VIDEO BORESCOPE
先端可動式工業用内視鏡

VJ
ADV

保存した映像を確認する

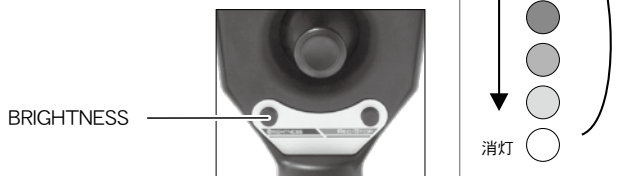
1. 操作パネルの  ボタンを押して、サムネイル画面を開く。
2.   ボタンで、画像を選択します。
青色のフレーム
→ 選択されたファイル
3.  ボタンを押すと、画像が一画面表示されます。
4. 動画の場合は、 ボタンで再生できます。
5. 一画面表示のまま、  ボタンを押すと、前後の画像に変わります。
6.  ボタンで、元の画面に戻ります。 ※動画データには、画像左上に赤い印がついています。





明るさを調整する

〈LEDの光量を変更する〉

BRIGHTNESS ボタンを1回押すごとに1段階光量が下がります。
LEDは、5段階まで調整が可能です。




〈画像全体を明るくする〉

  ボタンを押すことで、画像全体の明るさが変わります。通常のレベル「0」から、最大レベル「4」まで上げることが可能です。





〈その他の機能〉

フラッシュ撮影機能(静止画)

1. 操作パネルの  ボタンを押します。
モニターに「CHARGING FLASH」の文字が表示され、カメラ映像画面右上に「F」マークが表示されます。
2. 表示後「STILL」トリガーを押すことでフラッシュ撮影となります。
※マイクロSDカードを挿入した状態で行って下さい。
※フラッシュ撮影は、静止画保存のみ有効です。

ズーム機能(電子ズーム)

1. 操作パネル  ボタンを押します。
2. ズーム表示中、右上に「2x」マークが表示されます。キャンセルしたい場合は、再度  ボタンを押して下さい。
※マイクロSDカードに保存される際には通常画面で保存されるズーム状態での保存は出来ません。
※ズーム時温度警告赤マークが出た場合は強制的にズーム機能が解除されます。

お問い合わせ・サポート

TEL **026-225-7733** 営業時間: 10:00~18:30
月~金曜日(祝日を除く)

TEL **026-225-7737** (24時間受付) industry@rfsystemlab.com

「サンプル画像ご覧いただけます。」

検索サイトで **アールエフ 工業用内視鏡**

検索



さらに詳しい使い方は

VJ-ADVは、本クイックマニュアルで説明している使い方の他にも、さまざまな使用方法や各種設定をおこなうことができます。さらに詳しい使い方や困ったときの対処方法などは製品取扱説明書をご覧ください。

JL 141015_R_ADV QUIQ