

モニタリングスコープ A 5 . 8 ワイヤレス 3 . 5 インチ液晶

EA750FY-1



特長

- ワイヤレスで映像をモニターに送り、手元で見ることができます。
 - MicroSDカード（別売※）に動画・静止画を保存し、パソコンなどに移すことができます。
- ※MicroSDカードは市販のものをお買い求めください。
- 等倍、1.5倍、2倍、2.5倍、3倍の5段階で拡大できるズーム機能付です。
 - ケーブルは自在に曲げることができ、形状を変形させた状態で検査部へ挿入できます。
 - 手元のスイッチで照度を無段階に調整できる高輝度LEDライトを搭載しています。
- ※日本国内の電波法（技術基準適合規格）に基づいた製品です。日本国外での使用はできません。

仕様

- カメラヘッド径 Φ 5.8mm
 - ケーブル方式 インターロック型
 - ケーブル径 Φ 4.8mm
 - ケーブル長 1m
 - レンズ焦点距離 30~80mm
 - レンズ視野角 40°
 - ワイヤレス通信機能 通信電波周波数：2,468MHz 帯域幅：18MHz 通信距離：最大10m（見通し距離※）
- ※見通し距離とは、本体とモニターを結ぶ直線上に遮蔽物のない環境で通信可能な最大距離です。
- ズーム機能 等倍、1.5倍、2倍、2.5倍、3倍
 - 撮影機能 静止画、動画
 - 映像出力方式 NTSC方式※
- ※映像信号規格、National Television System Committeeの略。
- 記録メモリ MicroSDカード32GBまで（別売）
 - 照明 高輝度白色LED（無段階で光量調節可能）
 - カメラ解像度 640×480ピクセル※
- ※カメラ自体の解像密度。
- ディスプレイ解像度 320×240ピクセル※
- ※ディスプレイが平面的に展開する画素数。
- モニターサイズ 3.5インチ（カラー液晶）
 - インターフェース AV出力（NTSC）、USB出力（録画済み動画、静止画再生）
 - 防塵・防水性能 カメラヘッドからケーブルまで：IP67 本体：防塵・防水なし
 - 使用環境温度範囲 0~40℃
 - 使用環境湿度範囲 15~85%（結露のないこと）
 - 電源（LED点灯用）単3アルカリ乾電池 4本（別売）
 - LED連続点灯時間 約2時間
 - 電源（モニター部）DC充電式（フル充電にかかる時間：約4時間）
 - 先端ツール 未対応
 - 材質 本体・モニター：ABS樹脂、エラストマー樹脂 カメラケーブル：鉄、ガラス
 - 本体サイズ 200×105×215mm（モニター装着時、ケーブルを除く）
 - 製品質量 本体：229g モニター：243g カメラケーブル：92g