

## IXY 650 m

# 使用説明書 活用編

日本語

- ご使用前に必ず本書および、本書の「安全上のご注意」(12)をお読みください。
- 本書をよく読んで、正しくお使いください。
- 将来いつでも使用できるように大切に保管してください。

- 右下のボタンをクリックすると、ページを移動できます。
  - ▶ : 次のページ
  - ◀ : 前のページ
  - 🔗 : リンクをクリックする直前に表示していたページ
- 右端にある章のタイトルをクリックすると、各章の先頭ページに移動します。

お使いになる前に

基本編

活用編

カメラを知る

オートモード/プラス  
ムービーオートモード

いろいろな撮影モード

Pモード

再生モード

Wi-Fi機能

設定メニュー

アクセサリ

付録

索引



## 主な仕様

### カメラ

#### 撮像素子

カメラ部有効画素数

(画像処理により画素数が減少する

ことがある。).....約 2020 万画素

総画素数.....約 2110 万画素

イメージサイズ.....1/2.3 型

#### レンズ

焦点距離

(35mm フィルム換算値).....4.5 - 54.0 mm  
(25 - 300 mm)

ズーム倍率.....12 倍

#### デジタルズーム

倍率.....約 4 倍

光学ズームと合わせた最大倍率.....約 48 倍

焦点距離

(Tele 端、35mm フィルム換算値).....約 1200 mm 相当

#### 画面 (モニター)

形式.....TFT カラー液晶

画面サイズ.....3.0 型

有効画素数.....約 46.1 万ドット

#### 連続撮影 (CIPA 準拠)

撮影速度

(被写体、ズーム位置などの撮影条件、

カードの銘柄などにより変わる。).....AUTO/P モード通常連続撮影 :

約 2.5 枚 / 秒

ハイスピード連写モード通常連続

撮影 : 約 7.2 枚 / 秒

#### 内蔵ストロボ

調光範囲 (Wide 端).....50 cm - 4.0 m

調光範囲 (Tele 端).....1.0 - 2.0 m

#### シャッタースピード

撮影モード「オート」時

(自動設定).....1 - 1/2000 秒

全撮影モードをあわせた範囲

最長.....15 秒

最短.....1/2000 秒

設定できる値 (単位 : 秒).....長秒時撮影モード

15, 13, 10, 8, 6, 5, 4, 3.2,

2.5, 2, 1.6, 1.3, 1

#### 絞り

F 値.....3.6 / 10 (W)

7.0 / 20 (T)

#### AF

AF フレームモード.....顔優先 AiAF (AF フレーム数 :  
最大 9)、キャッチ AF、中央

#### ファイルフォーマット

DCF 準拠、DPOF 対応

(Version 1.1)

#### データタイプ (静止画)

画像ファイルフォーマット.....Exif 2.3 (DCF 2.0)

画像タイプ.....JPEG

#### データタイプ (動画)

記録形式.....MP4

映像.....MPEG-4 AVC/H.264

音声.....MPEG-4 AAC-LC (モノラル)

#### 電源

バッテリーパック.....NB-11LH

お使いになる前に

基本編

活用編

カメラを知る

オートモード/プラス  
ムービーオートモード

いろいろな撮影モード

Pモード

再生モード

Wi-Fi機能

設定メニュー

アクセサリ

付録

索引



## インターフェース

有線.....	Hi-Speed USB(Mini-B) アナログ音声出力 (モノラル) アナログ映像出力 (NTSC/PAL) HDMI コネクタ D タイプ
無線.....	Wi-Fi 規格: IEEE 802.11b/g/n 周波数帯: 2.4 GHz 帯 チャンネル: 1-11 ch セキュリティ: WEP、 WPA-PSK (AES/TKIP)、 WPA2-PSK (AES/TKIP) NFC

## 動作環境

温度.....0 - 40 °C

大きさ (CIPA 準拠) (WxHxD).....99.6 x 58.0 x 22.8 mm

## 質量 (CIPA 準拠)

バッテリーパック・

メモリーカード含む.....約 147 g

本体のみ.....約 130 g

## 撮影できる枚数・時間、再生できる時間

静止画撮影枚数 (CIPA 準拠)	約 180 枚
静止画撮影枚数 (エコモード時)	約 265 枚
動画撮影時間 (CIPA 準拠) *1	約 40 分
動画撮影時間 (連続撮影時) *2	約 1 時間 10 分
再生時間 *3	約 4 時間

\*1 以下の条件にて繰り返し撮影したときの合計時間


- 「**AUTO**」モードにし、それ以外は初期状態
- 撮影 / 停止、ズーム、電源の入 / 切

\*2 以下の条件にて繰り返し撮影したときの合計時間

- 「**AUTO**」モードにし、それ以外は初期状態
- 一度に撮影できる時間が容量に達して自動停止 / 再開

\*3 静止画をスライドショーで再生したときの時間です。

## 撮影距離

撮影モード	フォーカス ゾーン	もっとも広角側 (  ) にしたとき	もっとも望遠側 (  ) にしたとき
<b>AUTO</b>	-	1 cm - ∞	1.0 m - ∞
上記以外		5 cm - ∞	1.0 m - ∞
		1 - 50 cm	-
		3.0 m - ∞	3.0 m - ∞

## お使いになる前に

## 基本編

## 活用編

## カメラを知る

## オートモード/プラス ムービーオートモード

## いろいろな撮影モード

## Pモード

## 再生モード

## Wi-Fi機能

## 設定メニュー

## アクセサリ

## 付録










## 索引



## ■ 1 枚のカードに撮影できる枚数




縦横比（37）が 4:3 のときに、1 枚のカードに撮影できる枚数は次のとおりです。なお、縦横比によって撮影できる枚数は変わります。

16 GB のカードに記録できる枚数（約・枚）

L		1766
		2980
M1		3546
		5925
M2		9344
		16755
M		10798
S		53992
		80988

- 当社測定条件によるもので、被写体やカードの銘柄、カメラ設定などにより変わります。

## ■ 1 枚のカードに撮影できる時間

画素数	16 GB のカードに記録できる時間（約）	1 回の記録時間（約）
 FHD (1920 x 1080)	1 時間 8 分 34 秒	29 分 59 秒
 HD (1280 x 720)	3 時間 58 分 1 秒	29 分 59 秒
 VGA (640 x 480)	8 時間 25 分 48 秒	1 時間

- 当社測定条件によるもので、被写体やカードの銘柄、カメラ設定などにより変わります。
- 1 回の記録時間は、SD スピードクラス 10 のカード使用時の値です。スピードクラスが低い場合は撮影中に停止することがあります。また、ファイル容量が 4 GB またはメモリーカードの容量いっぱいのいずれかになると撮影が自動で停止します。

## ■ バッテリーパック NB-11LH

形式：	リチウムイオン充電電池
公称電圧：	DC 3.6 V
公称容量：	800 mAh
充放電回数：	約 300 回
使用温度：	0 - 40℃

## ■ バッテリーチャージャー CB-2LF

定格入力：	AC 100 V - 240 V (50/60 Hz)
定格出力：	DC 4.2 V、0.41 A
充電時間：	約 2 時間 20 分
使用温度：	5 - 40℃

- 大きさ、質量、撮影枚数は、CIPA（カメラ映像機器工業会）の試験基準によります。
- 撮影枚数・時間は、撮影条件により少なくなることがあります。
- フル充電状態での枚数・時間です。

お使いになる前に

基本編

活用編

カメラを知る

オートモード/プラス  
ムービーオートモード

いろいろな撮影モード

Pモード

再生モード

Wi-Fi機能

設定メニュー

アクセサリ

付録

索引

