

Canon

PowerShot G1 X Mark III

使用説明書

- ご使用前に必ず本書および、本書の「安全上のご注意」(14) 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。

日本語

主な仕様

撮像素子

イメージサイズ.....APS-C
カメラ部有効画素数
(画像処理により画素が減少する
ことがある).....約 2420 万画素
総画素数.....約 2580 万画素

レンズ

焦点距離
(35mm フィルム換算値)15.0 - 45.0 mm
(24 - 72 mm)
ズーム倍率.....3 倍

撮影距離 (レンズ先端からの距離)

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
AUTO	-	10 cm - ∞	30 cm - ∞
上記以外	▲A	10 cm - ∞	30 cm - ∞
	🌸👁	10 - 50 cm	-

ステップズーム.....24 mm、28 mm、35 mm、
50 mm、72 mm

■ シャッター

シャッタースピード

撮影モード：AUTO 時（自動設定）

最長 Tv 1 秒

最短 Tv 1/2000 秒

全撮影モードをあわせた範囲

最長 Tv 30 秒

最短 Tv 1/2000 秒

■ 絞り

F 値

Wide 端 2.8 - 16.0

Tele 端 5.6 - 16.0

■ ストロボ

内蔵ストロボ

調光範囲（Wide 端）

最短 約 50.0 cm

最長 約 9.0 m

調光範囲（Tele 端）

最短 約 50.0 cm

最長 約 4.5 m

■ ファインダー・モニター

カラー電子ビューファインダー

画面サイズ.....	0.39 型
画素数.....	約 236 万ドット

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 104 万ドット

■ 撮影関係

デジタルズーム

倍率.....	約 4 倍
光学ズームとあわせた最大倍率.....	約 12 倍
焦点距離 (Tele 端、 35mm フィルム換算値).....	約 288 mm 相当

連続撮影

撮影速度*

ワンショット時

高速連続撮影速度.....最高：約 9.0 コマ / 秒

サーボ時

高速連続撮影速度.....最高：約 7.0 コマ / 秒

* 連続撮影速度は下記条件で低下することがあります。

Tv 値 / Av 値 / 被写体条件 / 明るさ / ストロボ使用 / ズーム位置 / 電池残量

記録関係

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

記録形式.....Exif2.3 (DCF2.0)

画像 (撮影時の RAW 画像は

12bitAD 変換が施されています).....JPEG/RAW (CR2 キヤノン独
自: 14bit)

動画

記録形式.....MP4

映像.....MPEG-4 AVC/H.264

音声.....MPEG-4 AAC-LC (stereo)

電源

バッテリーパックNB-13L

静止画撮影枚数 (CIPA 準拠：常温 23℃)	モニター表示時	約 200 枚
	ファインダー表示時	約 200 枚
静止画撮影枚数 (エコモード時)	モニター表示時	約 250 枚
動画撮影時間 (CIPA 準拠：常温 23℃)	モニター表示時	約 45 分
	ファインダー表示時	約 45 分
動画撮影時間 (連続撮影時)	モニター表示時	約 80 分
	ファインダー表示時	約 80 分
再生時間 *		約 4 時間

* 静止画をスライドショーで再生したときの時間

■ インターフェース

有線

デジタル端子

(Hi-Speed USB 準拠)Micro USB

HDMI 出力端子Type D

無線

NFCNFC Forum Type3/4 Tag 準拠
(ダイナミック)

Bluetooth

準拠規格Bluetooth Ver. 4.1
(Bluetooth low energy
technology)

伝送方式GFSK 変調方式

Wi-Fi

準拠規格IEEE 802.11b/g/n

送信周波数

周波数帯2.4 GHz

チャンネル1-11ch

セキュリティ

インフラストラクチャー

モードWPA2-PSK (AES/TKIP)、
WPA-PSK (AES/TKIP)、WEP
* Wi-Fi Protected Setup 準拠

カメラアクセスポイント

モードWPA2-PSK (AES)

アドホックモードWPA2-PSK (AES)

■ 動作環境

温度.....最低：0℃、最高：40℃

■ 大きさ（CIPA 準拠）

W.....約 115.0 mm

H.....約 77.9 mm

D.....約 51.4 mm

■ 質量（CIPA 準拠）

本体のみ.....約 375 g

バッテリーパック・メモリーカード

含む.....約 399 g

■ バッテリーパック NB-13L

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： 1250 mAh
充放電回数： 約 300 回
使用温度： 0 - 40 °C

■ バッテリーチャージャー CB-2LH

定格入力： AC 100 V - 240 V (50/60 Hz)
0.09 A (100 V) - 0.06 A (240 V)
定格出力： DC 4.2 V、0.7 A
充電時間： 約 2 時間 10 分 (NB-13L 充電時)
使用温度： 5 - 40 °C

■ コンパクトパワーアダプター CA-DC30

定格入力： AC 100 V - 240 V (50/60 Hz)
0.07 A (100 V) - 0.045 A (240 V)
定格出力： DC 5.0 V、0.55 A
充電時間： 約 2 時間 50 分 * (NB-13L をカメラ内に入れての充電時)
* バッテリーの残量により、充電時間は大きく変わります。
使用温度： 5 - 40 °C

- サイズ、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。