



特長



高倍率ズーム

高倍率「光学25倍ズーム」、
「プログレッシブファイン
ズーム50倍」。

Wi-Fi



動画や写真、撮ったその場で
スマートフォンやパソコンへ
送信。

※ CIPA準拠。質量はバッテリーおよびメモリーカードを含みます。



クリエイティブショット

クリエイティブショット

1度のシャッターで、構図や色
を変えた6種類（オリジナル画
像を含む）を撮影。新しい写
真に出会える撮影モード。



コンパクトサイズ

光学25倍の高倍率ズームを搭
載しながら、幅96.9mm*高さ
56.9mm*、約182gのコンパ
クト・軽量ボディ。



※1 画像処理により画素数が減少する場合があります。
※2 実際のフレームレートは29.97fpsとなります。

基本仕様

撮 像 素 子	カメラ部有効画素数 ／総画素数	約2,020万画素／約2,110万画素 ※ 画像処理により画素数が減少することがあります。
	サイズ・タイプ	1/2.3型高感度CMOS（裏面照射型）
	焦点距離 [35mmフィルム換 算]	4.5 (W) -112.5mm (T) [25 (W) -625mm (T)]
	開放F値	F3.2 (W) -F6.6 (T)
	構成枚数	10群13枚（両面非球面UAレンズ1枚、両面非球面レンズ1枚、片面非球面レンズ2枚、Hi-UDレンズ1枚、UDレンズ2枚）
レ ン ズ	光学ズーム倍率	25倍
	デジタルズーム倍率	約4.0倍
	プログレッシブファ インズーム（ラージ 時）	約50倍
	撮影距離 （レンズ先端より）	オート：1cm～∞（W）／1.0m～∞（T） マクロ：1cm～50cm（W）
	最短撮影距離時 撮影範囲（オート 時）	28 × 21mm（W）／69 × 52mm（T）
	ファインダー	—
	液晶モニター	3.0型TFTカラー液晶（約92.2万ドット）、視野率：約100%

フォーカス制御		TTLオートフォーカス	
露出制御	測光方式	評価、中央部重点平均、スポット	
	露出補正	±2段 (1/3段ステップ)	
	ISO感度 (標準出力感度・推奨露光指数)	オート、ISO80-3200	
ホワイトバランス		オート、太陽光、くもり、電球、蛍光灯、蛍光灯H、マニュアル	
シャッタースピード		1~1/2000秒 (オートモード) 15~1/2000秒 (すべての撮影モードを合わせて)	
絞り		F3.2/F9.0 (W)、F6.6/F18 (T) ※ NDフィルター併用	
ストロボ	内蔵ストロボ (調光範囲)	50cm~4.0m (W)、1.0m~2.0m (T)	
	外部ストロボ	ハイパワーフラッシュ HF-DC2 (別売)	
撮影関係	撮影モード (撮影シーンによってはISO感度が上がり、画像にノイズが増えることがあります)	<撮影モード> オート、プラスムービーオート、クリエイティブショット、P、ポートレート、オートシャッター (スマイル、ウインクセルフタイマー、顔セルフタイマー)、ハイスピード連写、手持ち夜景、ローライト、魚眼風、ジオラマ風、トイカメラ風、モノクロ、極彩色、オールドポスター、打上げ花火、長秒時撮影 撮影モード一覧表 	
	光学手ブレ補正 (IS)	マルチシーンIS 補正効果 (静止画IS時) : 2.5段 (350mm) ※ 35mmフィルム換算での焦点距離 ※ CIPA準拠	
	セルフタイマー	切/約2秒後/約10秒後/カスタム※1	
	連続撮影 (ストロボが自動発光しない明るさにおいて)	通常 : 約2.5枚/秒 ハイスピード連写 : 約7.1枚/秒	
記録関係	ファイルフォーマット	DCF準拠、DPOF (Ver1.1) 対応	
	記録媒体	SDメモリーカード/SDHCメモリーカード/SDXCメモリーカード	
	データタイプ	静止画	JPEG (Exif2.3)
		動画	MP4 [映像 : MPEG-4 AVC/H.264、音声 : MPEG-4 AAC-LC (モノラル)]
	静止画圧縮率	スーパーファイン、ファイン	
	静止画		

記録 画素数	<p>[16：9時] ラージ：5184×2912画素 ミドル1：3648×2048画素 ミドル2：1920×1080画素 スモール：640×360画素</p> <p>[3：2時] ラージ：5184×3456画素 ミドル1：3648×2432画素 ミドル2：2048×1368画素 スモール：640×424画素</p> <p>[4：3時] ラージ：5184×3888画素 ミドル1：3648×2736画素 ミドル2：2048×1536画素 ミドル※：2592×1944画素 スモール：640×480画素</p> <p>[1：1時] ラージ：3888×3888画素 ミドル1：2736×2736画素 ミドル2：1536×1536画素 スモール：480×480画素</p> <p>※ ハイスピード連写、ローライト時のみの記録画素数となります。</p>
	動画
再生関係	<p>シングル再生、拡大再生（約2～10倍）、連想再生、グループ再生、動画再生、スライドショー、ダイジェスト動画のリンク再生、インデックス表示、ヒストグラム表示、位置情報表示</p>
表示言語	<p>日本語、英語</p>
起動時間（約） （ストロボが自動発光しない明るさにおいて）	<p>約1.5秒</p>
インターフェース	<p>Hi-Speed USB（Micro）、HDMIコネクタ-Dタイプ</p>
Wi-Fi/NFC	<p>対応</p>
電源	<p>専用リチウムイオン充電電池（NB-13L）[充電時間：約130分]</p>
動作環境	<p>温度：0～40℃、湿度：10～90%</p>
大きさ（幅・高さ・奥行き）（CIPA準拠）	<p>96.9×56.9×27.9mm</p>
質量（バッテリーおよびメモリーカード含む／本体のみ）（CIPA準拠）	<p>約182g／約158g</p>
PC用ソフトウェア	<p>※ パソコンで画像を閲覧・編集する際はOS標準ソフトウェアや汎用ソフトウェアをお使いください。</p>

PC用ソフトウェアの動作環境	PC用ソフトウェア 動作環境へ
JANコード	[ホワイト] 4549292057447 [レッド] 4549292057386 [ブラック] 4549292057324
同梱品	<p>本体 リストストラップ WS-800 バッテリーパック NB-13L バッテリーチャージャー CB-2LH</p>  <p>使用説明書※2</p>

※1 タイマー時間（0～15秒 [1秒刻み]、20/25/30秒）、撮影枚数（1～10枚 [1枚刻み]）を設定可能。

※2 詳細版使用説明書（カメラユーザーガイド）は同梱されておりません。キヤノンホームページよりダウンロード（無料）が可能です。[サポートページ](#)でご確認ください。また製本版は有料にて販売しております。詳しくは[お客様相談センター](#)へお問い合わせください。

※ 上記OSがプリインストールされていて、USBポートが標準装備されていること。

※ 各アプリケーションのバージョンはカメラによって異なる場合があります。

※ 各ソフトウェアインストール時のハードディスクの必要空き容量は、同梱の使用説明書をご参照ください。

※ Hi-Speed USB対応ポートとの接続は、すべての動作を保証するものではありません。

※ ソフトウェアのCD-ROMは同梱されておりません。キヤノンホームページよりダウンロード（無料）が可能です。[サポートページ](#)でご確認ください。

撮影可能枚数および再生可能時間

液晶モニター表示時／非表示時	[フル充電NB-13L使用の場合] 約295枚（液晶モニター表示時）、液晶モニター非表示不可、約405枚（エコモード時）／再生可能時間：約6時間
----------------	---

※ 撮影可能枚数はCIPA規格による。

撮影可能枚数／記録時間（合計時間） ※16GB

静止画

		16 : 9	3 : 2	4 : 3	1 : 1
--	--	--------	-------	-------	-------

ラージ (L)	スーパーファイン	2358	1991	1766	2347
	ファイン	3950	3350	2980	3950
ミドル1 (M1)	スーパーファイン	4717	3982	3546	4717
	ファイン	7965	6656	5925	7837
ミドル2 (M2)	スーパーファイン	13497	10563	9344	12459
	ファイン	24296	18689	16755	22087
ミドル (M) ※1	ファイン	-	-	10798	-
スモール (S)	スーパーファイン	69418	60741	53992	69418
	ファイン	97186	80988	80988	97186

※1 ハイスピード連写、ローライト時。

※ 上記以外の容量のメモリーカードの記録枚数の目安は、上記のメモリーカードの記録枚数にメモリーカードの容量比を掛けたものとなる。

動画

画素数	フレームレート	動画サイズ (KB/秒)	記録時間
1920×1080 (フルHD)	30fps※	3742	1時間08分34秒
1280×720 (HD)	30fps※	1056	3時間58分01秒
640×480	30fps※	450	8時間25分48秒

※ 実際のフレームレートは29.97fps。

※ ファイル容量が最大4GBまで連続撮影可能。また、4GBに達していなくても撮影時間が1時間（フルハイビジョン/ハイビジョンの場合は約29分59秒）に達した時点で記録停止。

※ カードによっては、連続撮影時間に満たなくても、撮影が終了することがあります。

※ 著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・写真などの著作物は、個人的にまたは家庭内その他これに準ずる限られた範囲内において使用することを目的とする場合、またはその他著作権法で認められている場合を除き、著作権者に無断で複製、アップロードすることが禁じられています。

※ 「CANON iMAGE GATEWAY」および「iMAGE GATEWAY」は、日本国内における商標です。

※ 「映像エンジン」は、日本国内における登録商標です。

※ Windows、およびWindows 7、Window 8は、米国Microsoft Corporationの、米国、日本およびその他の国における商標または登録商標です。

※ Mac、およびMac OSは、米国およびその他の国で登録されているApple Inc.の商標です。

※ iPhone、iPad、iPod touch、iPad mini、iMovie、iFrameロゴおよびiFrameシンボルはApple Inc.の商標です。

※ その他記載されている商品名は、一般に各社の商標、または登録商標です。

※ 国や地域によっては、GPSの使用などが規制されていることがありますので、お使いになる際は国や地域の法令などの規制にしたがってください。旅行など、国外で使用するときは特に注意してください。GPS衛星からの信号を受信するため、電子機器の使用が制限されている場所での使用には十分注意してください。

※ HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing,LLCの商標または登録商標です。

※ SDメモリーカードおよびSDHCメモリーカード、SDXCメモリーカード、microSDは、SD Associationの商標です。

※ Google、Google マップ、Android、Google Play、Google Driveは、Google Inc. の商標です。

※ Wi-Fi、Wi-Fi CERTIFIEDロゴは、Wi-Fi Allianceの商標または登録商標です。

※ FacebookおよびFロゴはFacebook Inc.の商標または登録商標です。

※ FlickrおよびFlickrロゴはYahoo! Inc.の商標または登録商標です。

※ N-Markは米国およびその他の国におけるNFC Forum, Inc.の商標または登録商標です。

- ※ 仕様は改良のため予告なく変更することがありますので、予めご了承ください。記載の仕様は2016年5月11日現在のものです。
- ※ 本商品の無償修理保証期間は、お買い上げ後1年間です。
- ※ アフターサービス期間は、製品の製造打ち切り後5年間です。なお、弊社の判断によりアフターサービスとして同一機種または同程度の仕様の製品への本体交換を実施させていただく場合があります。同程度の機種との交換の場合、ご使用の消耗品や付属品をご使用いただけないことや、対応OSが変更になることがあります。
- ※ 記載された価格はすべて税別です。オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。
- ※ カラー液晶モニターについて：カラー液晶部は精密度の高い技術でつくられていますが、画素欠けや常時点灯する画素がある場合があります。これは故障ではありませんので予めご了承ください。なお、これらの点は画像には記録されません。
- ※ 他社製メモリーカードとの互換性につきましてはメモリーカードメーカーへお問い合わせください。
- ※ 液晶画面はハメコミ合成です。
- ※ 画像例その他の写真類は、効果や機能を説明するためのイメージです。