Canon

キヤノン株式会社

キヤノン販売株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6

製品取り扱い方法に関するご相談窓口

お客様相談センター(全国共通番号) 050-555-90002

受付時間:平日 9:00~20:00 土・日・祝日 10:00~17:00 (1月1日~1月3日は休ませていただきます)

※ 上記番号をご利用いただけない方は、043-211-9556をご利用ください。
 ※ IP電話をご利用の場合、プロバイダーのサービスによってつながらない場合があります。
 ※ 受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

キヤノンサービスセンター

別紙でご確認ください。

キヤノンデジタルカメラホームページのご案内

キヤノンデジタルカメラのホームページを開設しています。最新の情報が掲載されて いますので、インターネットをご利用の方は、ぜひお立ち寄りください。

キヤノン株式会社 http://canon.jp/bebit/ キヤノン販売株式会社 デジタルカメラ製品情報 http://canon.jp/dc/ キヤノン販売株式会社 サポート http://canon.jp/support/ CANON iMAGE GATEWAY http://www.imagegateway.net/ Canon



キヤノンデジタルカメラ **| *****DIGITAL **し**³



	準備する
	撮影する
	再生 / 消去する
 	メニューの表示と設定のしかた
	印刷する
L	パソコンに画像を取り込む



カメラユーザーガイド はじめにお読みください

本書では、カメラの準備や基本的な使いかたを説明しています。

ガイドの使いかた

以下のガイドが用意されています。必要に応じてお読みください。



準備する

- 1. バッテリーを入れる
 - メモリーカードスロット/バッテリーカバーをスライドして開く (①、②)
 - バッテリーロックを矢印の方向に押しながら(③)、バッテ リーとメモリーカードスロット/バッテリーカバーの内側の▲ マークを合わせ、バッテリーがロックされるまで入れる(④) バッテリーを取り出すときは、バッテリーロックを矢印(③) の方向に押しながら取り出します。



3. メモリーカードスロット / バッテリーカバーを閉じる



2. バッテリーを充電する

次のような場合に、バッテリーを充電してください。

- ・はじめて使用するとき
- ・「バッテリーを交換してください」とメッセージが表示されたとき

カメラステーションの底面のゴム足には、滑り止め機能があります。

- ・ゴム足に、橙色の薄いシールが4個ついています。お使いになる前に、丁 寧にすべてはがしてください。
- ゴム足にゴミがついた場合は、水でぬらして固くしぼった布で軽く拭いて ください。

প প

事

- コンパクトパワーアダプターのDC プラグをカメラステーションの DC IN 端子に接続する カメラステーションの▼マークに合わせ、DC プラグの▲マークのついている面を上にします。
- コンパクトパワーアダプターの電源プラグを引き出し(①)、 コンセントに差し込む(②)



3. カメラステーションの端子カバーを外す

4. カメラをカメラステーションにしっかり取り付ける

- ・カメラの電源を入れないでください。
- ・充電中は充電ランプが橙色に点灯し、充電が完了すると緑色
 に点灯します。約90分で充電が終わります。
- ・充電完了後、速やかにカメラをカメラステーションから取り 外してください。



・ バッテリーを保護し、性能の劣化を防ぐため、24 時間以上連続して充電しないでください。

▶応用編:バッテリーの取り扱い(p.102)
 ▶応用編:カメラステーション(p.15)

3. メモリーカードを入れる

- 1. メモリーカードスロット/バッテリーカバーをスライドして開く
- 2. メモリーカードを「カチッ」と音がするまで差し込む
- 3. メモリーカードスロット / バッテリーカバーを閉じる





▶ 応用編:メモリーカードの取り扱い(p.105)
 ▶ 応用編:メモリーカードを初期化する(p.27)

■メモリーカードを取り出すには

「カチッ」と音がするまで、指でメモリーカードを奥に押し込んで、放 します。



このカメラでは、SD^{*}メモリーカードとマルチメディアカードをお使いにな れます。このガイドでは、これらを、メモリーカードと表記します。 *SD=Secure Digital (著作権保護システム)の略 準備す

eУ

はじめてお使いの場合

■日付 / 時刻を合わせる



- 1. 電源スイッチを押す(①)
- 4/→ボタンで設定したい項目を選び、↓/→ボタンで設定する(②)
 サマータイムを設定する場合は、↓/→ボタンで器を表示させます。
- 正しい日時が表示されていることを確認し、FUNC./SETボタンを 押す(③)

設定メニューでも、日付 / 時刻を設定できます (p.13)。

・カメラには、日付 / 時刻などの設定を保持するためのリチウム充電池が内蔵されています。カメラにバッテリーを入れたときに充電されますので、ご購入時に、バッテリーを4時間程度入れてください。カメラの電源が入っていなくても充電できます。
 ・バッテリーを取り出してから約3週間経過すると、設定した日付 / 時刻が解除される場合があります。再度、設定し直してください。

→応用編:世界時計を設定する(p.28)

■メニューの表示言語を設定する

- 1. モードスイッチを (再生) にする
- 2. FUNC./SET ボタンを押しながら、MENU ボタンを押す
- <//→ ボタンで言語を選び、FUNC./SET ボタンを押す 設定メニューでも、表示言語を設定できます(p.13)。

撮影する

1. 電源スイッチを押す

起動音が鳴り、液晶モニターに起動 画面が表示されます。

- ・もう一度電源スイッチを押すと、電源が切れます。
- ・MENU ボタンを押しながら電源ス イッチを押すと、消音設定が [入] になり、警告音以外のすべて の音が鳴らない設定になります。



電源スイッチ

- 2. 撮影モードを (オート) にする
 - モードスイッチを (撮影)にする
 (①)
 - EUNC./SET ボタンを押し(②)、
 ◆/→ボタン(③)で
 (オート)
 を選ぶ
 - 3. FUNC./SET ボタンを押す(④)
- 3. 被写体にカメラを向ける

4. ピントを合わせて撮影する

 シャッターボタンを浅く押して (半押し)、ピントを合わせる ピントが合うと電子音が「ピピッ」 と2回鳴り、ランプが緑色に点灯 します。



• ①

3

(2), (4)

5

 シャッターボタンを深く押して (全押し)、撮影する シャッター音が1回鳴り、撮影され ます。ランプが緑色に点滅し、メ モリーカードに記録されます。



シャッターボタンとして使えます **Canon** (応用編「縦位置レリーズ」p.45)。

→撮影時の基本的な機能(下記)
→応用編:ランプの点灯/点滅について(p.25)

▶応用編でいろいろな撮影方法をご確認ください。

撮影直後に画像を確認する

撮影直後に約 2 秒間、撮影した画像が表示されます。 次の方法で設定時間にかかわらず画像を表示し続けます。

・シャッターボタンを全押しし続ける

・撮影した画像が表示されている間に FUNC./SET ボタンを押す 画面表示の解除のしかた:シャッターボタンを半押しします。

→応用編:撮影の確認(p.32)

撮影時の基本的な機能

■撮影モードを選ぶ

- 1. モードスイッチを 🗅 (撮影) または 🖳 (動画) にする (①)
- FUNC./SETボタンを押し(②)、◆/→ボタン(③)で撮影モードを 選ぶ

シーンモード (p.7) の場合、 🔂 (初期設定) を選んで MENU ボタン を押すと、モードを選べます。

3. FUNC./SET ボタンを押す(④)



FUNC.メニュー (p.12) で設定するときは、カメラを横にしてください。

■撮影モードの種類



撮影する



🖳 🗔 動画

シャッターボタンを押すと、動画を撮影できます。 「スタンダード」の他、メールの添付に便利な「ライト」、画像の色味を簡易的に 変更できる「マイカラー」の3つのモードがあります。 ➡ 応用編 (p.46)



■ズームを使う

1. 冊ボタン、または「創ボタンを押す

35mm フィルム換算で、38 ~ 90mm (焦点距離) の範囲で画角を 調節できます。



● 広角:
 一 位
 一 望遠:
 一 彼写体が大きくなります。

■ストロボを使う

1. *ボタンを押して切り換える



撮影モードによっては、設定できないことがあります。



赤目緩和:ストロボの光が反射して目が赤く写るのを防ぐ機能です。 スローシンクロ:遅いシャッタースピードでストロボを発光し、夜景 などを撮影できます。



→応用編:各撮影モードで設定できる機能一覧(p.128)

■至近距離で撮る

1. FUNC.メニューから♥ (マクロ)を選ぶ (p.6) 花や小さなものなどに近付いて大きく撮れます。

被写体に最も近付いたときの撮影範囲(撮影距離)

- ・最も広角側:284 × 210mm (レンズ先端から 30cm)
- ・最も望遠側:44 × 33mm (レンズ先端から 10cm)

マクロモードで撮影距離が 10 ~ 30cm のときにストロボ を使うと、画像の明るさが適切にならないことがあります。

▶応用編:各撮影モードで設定できる機能一覧(p.128)

再生する

 モードスイッチを (再生)にする 最後に撮影した画像が表示されます。



2. ←/→ボタンで見たい画像を表示する

◆ボタンで前の画像、◆ボタンで次の画像を表示します。 ボタンを押し続けると早く進みます。ただし、表示される画像は 粗くなります。

▶応用編でいろいろな再生方法をご確認ください。

消去する

 再生モードのとき、◆/→ボタンで消 去したい画像を選び(①)、☆ボタン を押す(②)



 [消去]が選択されていることを確認し、FUNC./SETボタンを押す(③) 操作を取り消すときは、[キャンセル]を 選びます。



消去した画像は復元できません。十分に確認してから消去して ください。

→ 応用編:全画像を消去する(p.80)

再生、消去は、カメラをカメラステーションに取り付けると、 ワイヤレスコントローラー(p24)で操作できます。

メニューの表示と設定のしかた

撮影時や再生時の設定や、日付 / 時刻、電子音などのカメラの設定は、 FUNC.メニューまたは撮影 / 再生 / 設定 / マイカメラメニューを使っ て操作します。

FUNC.メニュー



撮影時に、よく使う機能を設定します。

モードスイッチを
 または
 または
 にする

② FUNC./SET ボタンを押す

- ③ ◆/◆ボタンでメニュー項目を選ぶ
 - ・撮影モードによって、選択できないメニュー項目があります。
- ④ ◆/→ ボタンで設定内容を選ぶ
 - ·設定項目によっては、MENU ボタンでさらに変更できます。
 - ・選択後、シャッターボタンを押してすぐに撮影できます。撮影後は、再びこの画面が表示され、設定を変更できます。
- ⑤ FUNC./SET ボタンを押す

▶応用編:メニュー一覧(p.32)

撮影 / 再生 / 設定 / マイカメラメニュー

撮影 / 再生時の便利な機能を設定します。



① MENU ボタンを押す

② ◆/→ボタンでメニューを切り換える

- ③ ◆/◆ボタンでメニュー項目を選ぶ
 - ・撮影モードによって、表示されるメニュー項目が異なります。
- ④ ◆/→ボタンで設定内容を選ぶ
 - ・「...」のある項目では、FUNC./SET ボタンを押して次のメニュー を表示してから設定します。設定後、再度 FUNC./SET ボタンを 押して設定内容を確定します。
- ⑤ MENU ボタンを押す

→ 応用編:メニュー一覧(p.32)

印刷する

カメラとカメラダイレクト対応プリンター^{*1}をケーブルでつなぎ、 **□**~ボタンを押すだけで、簡単に印刷できます。

1. カメラをカメラステーションにしっかりセットする

カメラステーションとカメラダイレクト対応プリンターを 接続し、プリンターの電源を入れる

- ・カメラを再生モードにして、電源を入れます。
- ・テレビに接続して(応用編 p.86)、テレビで画像を確認しながら 印刷することもできます。



- *1 このカメラは標準規格「PictBridge(ピクトブリッジ)」に対応していますので、 キヤノン製プリンターだけでなく、キヤノン製以外の PictBridge 対応プリンター でも印刷できます。
- *2 カードフォトプリンター CP-10/CP-100/CP-200/CP-300 もお使いになれます。

3. 液晶モニター左上に、**□**、**□**または**□**が表示されていることを確認する(①)

- ・カメラの 込 ペボタンが青色に点灯します。
- ・表示されるアイコンは、プリンターによって異なります。
- 4. ◆/→ボタンで印刷したい画像を選び(②)、ワイヤレスコン トローラーまたはカメラの 品~ボタンを押す(③)

カメラの山~ボタンが青く点滅し、印刷が始まります。



▶応用編:DPOFの印刷指定(p.81)
 ▶ダイレクトプリントユーザーガイド
 ▶お使いのプリンターの使用説明書
 ▶ワイヤレスコントローラーの使いかた(p.24)

パソコンに画像を取り込む

カメラで撮影した画像をパソコンに取り込む方法は次のとおりです。 お使いの OS によっては利用できない方法があります。あらかじめ 「パソコンに必要なシステム構成(p.17)」でご確認ください。



■カメラとパソコンを接続する

*「Windows XP、Mac OS X をお使いの方へ」もご覧ください。

■メモリーカードリーダーを利用する

上記のすべての OS でお使いになれます。ソフトウェアクイックガイドでご確認ください。

パソコンに必要なシステム構成

ソフトウェアは、以下の条件を満たすパソコンにインストールして お使いください。

Windows

OS	Windows 98 Second Edition(SE) Windows Me Windows 2000 Service Pack 4 Windows XP(Service Pack 1, Service Pack 2を含む)
機種	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
CPU	Pentium 500MHz以上
RAM	Windows 98 SE / Windows Me :128MB以上 Windows 2000 / Windows XP :256MB以上
インターフェース	USB
ハードディスク 空き容量	 Canon Utilities ZoomBrowser EX 250MB以上 (印刷ソフトウェアPhotoRecord含む) PhotoStitch Canon Camera TWAIN Driver 25MB以上 Canon Camera WIA Driver 25MB以上 ArcSoft PhotoStudio 50MB以上
ディスプレイ	1,024×768ドット High Color(16bit)以上

Macintosh

OS	Mac OS X(v10.2~v10.3)
機種	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
CPU	PowerPC G3/G4/G5
RAM	256MB以上
インターフェース	USB
ハードディスク 空き容量	●Canon Utilities ·ImageBrowser :200MB以上 ·PhotoStitch : 40MB以上 ●ArcSoft PhotoStudio : 50MB以上
ディスプレイ	1,024×768ドット 32,000色 以上

パソコンに画像を取り込む

画像を取り込む準備をする

必ずソフトウェアをインストールしてから、カメラとパソコンを接 続してください。

用意するもの

- ・カメラとパソコン
- ・カメラステーション(ワイヤレスコントローラー)
- ・カメラに付属の「Canon Digital Camera Solution Disk」
- ・インターフェースケーブル (必ずカメラに付属のケーブルをお使い ください。)

1. ソフトウェアをインストールする

1. Canon Digital Camera Solution Disk を CD-ROM ドライ ブにセットする

(Macintosh) CD-ROM内の [Canon Digital Camera Installer] アイコン(い)をダブルクリックします。

- デジタルカメラソフトウェアの[イン ストール]をクリックし、[次へ]を クリックする
- 3. [おまかせインストール]を選択し、 [次へ]をクリックする インストール内容を確認しながら、イ ンストールを進めます。





 インストールが終了したら、[はい、今 すぐコンピュータを再起動します]を 選び、[完了]をクリックする

Macintosh インストールが終了した

ら「終了]をクリックします。



5. 再起動が完了したら、Canon Digital Camera Solution Disk を CD-ROM ドライブから取り出す

2. カメラとパソコンを接続する

 付属のインターフェースケーブルで、パソコンの USB ポート とカメラステーションの DIGITAL 端子を接続する



 カメラのモードスイッチを (再生) にし、カメラステーションにしっかり 取り付け、電源を入れる カメラとパソコンが通信できる状態 になります。



カメラステーションの DIGITAL 端子からインターフェー スケーブルを取り外すときは、必ず、コネクターの側面を 持って取り外してください。

Windows

[デジタル署名が見つかりませんでした]と表示された場合は、 [はい] をクリックしてください。接続が完了し、カメラとパ ソコンが通信できる状態になると、USB ドライバが自動的に パソコン内にインストールされます。 パソコンに画像を取り込む

Windows パソコンに画像を取り込む

カメラとパソコンが通信できる状態になると、初期設定を行うウィン ドウが表示されます。

 [Canon CameraWindow] を選 び、[OK] をクリックする(初回 のみ)



XXXXXXXX	?×
カメラは接続されています	
この動作の起始に使うするプラムも習慣して(だたいら)	
Carrion CameraWindow 面像をキヤノンカメラがらぶウンロードします	
Microsoft スキャナとカメラのウィザード 画像をカメラまがはスキャナからダウンロードします	
この動作には常にこのプログラムを使う(A)	
	**>1211
\sim	

2. 画像を取り込む

- 「カメラの操作」または「パソコンの操作」で画像を取り込みます。
- ・初期設定では、[マイピクチャ]フォルダに画像が取り込まれます。



ZoomBrowser EX のメインウィンド ウに、取り込まれた画像のサムネイル (縮小された画像)が表示されます。初 期設定では、パソコンに取り込まれた 画像は、撮影日ごとにフォルダに保存 されます。



Macintosh パソコンに画像を取り込む

カメラとパソコンが通信できる状態になると、次のウィンドウが表示 されます。表示されない場合は、Dock(デスクトップ下部に表示さ れるバー)の [Canon CameraWindow] アイコンをクリックします。

1. 画像を取り込む

「カメラの操作」または「パソコンの操作」で画像を取り込みます。



ImageBrowser のブラウザウィンドウ に、取り込まれた画像のサムネイル(縮 小された画像)が表示されます。初期 設定では、パソコンに取り込まれた画 像は、撮影日ごとにフォルダに保存さ れます。



カメラの操作で画像を取り込む(ダイレクト転送)

カメラの操作で画像を取り込めます。初めてダイレクト転送で画像を 取り込むときは、付属のソフトウェアを最初にインストールし、パソ コンの設定をしておいてください(p.18)。

Ē	全画像	すべての画像をパソコンに取り込み、保存します。
	未転送画像	まだ取り込んでいない画像だけをパソコンに取り 込み、保存します。
√i •	送信指定画像	送信指定した画像だけをパソコンに取り込み、保存 します。
Ľ	画像を選んで転送	画像を見ながら1画像ずつパソコンに取り込み、保 存します。
X	パソコンの背景	画像を見ながら、パソコンのデスクトップの背景に したい画像を取り込みます。取り込んだ画像は、パソ コンのデスクトップに背景として表示されます。

ワイヤレスコントローラー (p.24) 、またはカメラのボタンで操作し ます。

カメラの液晶モニターにダイレクト転送画面が表示されていることを確認する

- ・カメラの凸~ボタンが青色に点灯します。
- ・ダイレクト転送画面が表示されない場合は、MENUボタンを押してください。

ダイレクト転送画面



■ [全画像] [未転送画像] [送信指定画像] のとき

2. 🖻、🖬、 🖾 のいずれかを選び、 🗛 ベボタンを押す

- ・画像が取り込まれます。取り込み中は、 カメラの 込 ペボタンが青色に点滅します。取り込みが終了するとダイレクト転送画面に戻ります。
- ・取り込みを中止するときは、FUNC./SET ボタンを押してキャンセルします。



■ [画像を選んで転送] [パソコンの背景] のとき

- 取り込みたい画像を選び、 △~ボタン(または FUNC./SET ボタン)を押す
 - ・ 画像が取り込まれます。取り込み中は、
 カメラの 山~ボタンが青色に点滅します。
 - ・インデックス再生時(応用編 p.69)も、 画像を選べます。
 - ・MENUボタンを押してダイレクト転送画 面に戻ります。



[パソコンの背景]の場合、JPEG 圧縮の画像のみが取り込まれます。Windows をお使いの場合は、BMP 画像が自動的に作られます。



□~ボタンで選択した項目は、カメラの電源を切っても 記憶されます。次回、ダイレクト転送画面を表示したと きは、前回設定した項目が選択されます。[画像を選んで 転送]と[パソコンの背景]を選択していたときは、ただち に画像を選択する画面が表示されます。

ワイヤレスコントローラーの使いかた

電池を取り付ける

ご使用の前に、ワイヤレスコントローラーにコイン型リチウム電池 (CR2025)を取り付けてください。

▲ コイン型リチウム電池は、お子様の手の届かないところに置 いてください。

- ①に爪をかけて矢印の方向に押しながら、
 ②に爪をかけて電池ホルダーを取り出す
- 2. 電池の(+)側を上にして電池ホルダーに 取り付け(③)、元に戻す



操作方法について

カメラステーションのリモコン受信部に向けて、操作します。



 ●
 ボタンを押すたびに、

 ●
 「パソコンへの転送と

 カメラでの再生状態
 ケの男生状態

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

上記以外は、カメラと同じボタン操作 ができます。ただし、カメラのように 2つのボタンを同時に押して操作する ことはできません。

●電池を取り出す方法や注意事項は、応用編(p.17)でご確認ください。

