
Kodak EasyShare C530/C315/CD50 デジタルカメラ



ユーザーガイド

www.kodak.co.jp

カメラに関するヘルプ：www.kodak.co.jp



Eastman Kodak Company
Rochester, New York 14650

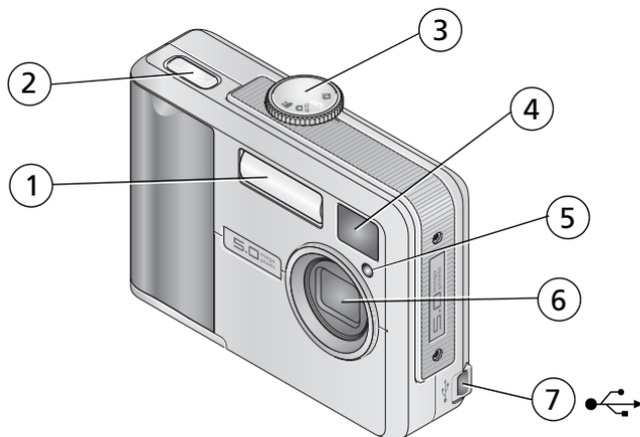
© Eastman Kodak Company, 2005

すべての画面はハメコミ式合成です。

Kodak、EasyShare、およびRetinarはEastman Kodak Companyの商標です。

P/N 4J3900_ja

前面図



1 フラッシュユニット

2 シャッターボタン

3 モードダイヤル／電源

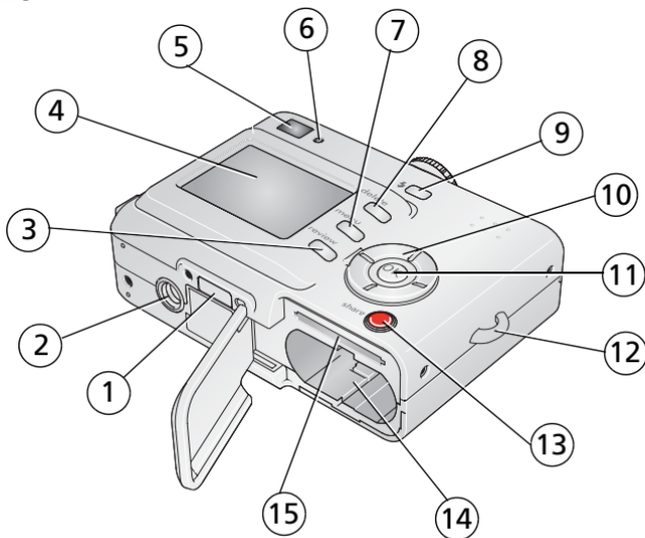
4 ビューファインダーのレンズ

5 セルフタイマー／動画ライト

6 レンズ

7 USB 端子

背面図



- | | | | |
|---|-----------------|----|---|
| 1 | ドックコネクタ | 9 | フラッシュ  ボタン |
| 2 | 三脚ねじ穴 | 10 | 4方向コントローラ     |
| 3 | Review (再生) ボタン | 11 | OK ボタン |
| 4 | 液晶モニター | 12 | リストストラップ取り付け部 |
| 5 | ビューファインダー | 13 | Share (シェア/共有) ボタン |
| 6 | レディライト | 14 | 電池挿入口 |
| 7 | Menu (メニュー) ボタン | 15 | SD/MMC カード (別売) 用スロット |
| 8 | Delete (削除) ボタン | | |

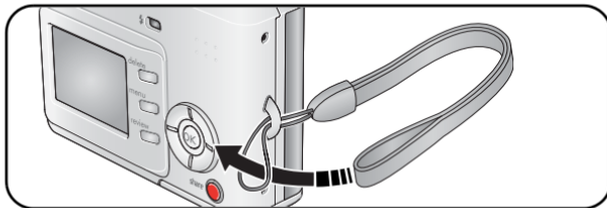
目次

1	カメラのセットアップ	1
	リストストラップの取り付け	1
	電池の装着	1
	カメラの電源をオンにする	2
	2回目以降の言語と日付／時刻の設定	2
	日付／時刻の初期設定	3
	SD/MMC カードへの画像の保管	4
2	画像と動画の撮影	5
	画像の撮影	5
	動画の撮影	5
	撮影した画像または動画のクイックビュー	6
	液晶モニターを使用しての撮影	7
	デジタルズームの使用	7
	フラッシュの使用	8
	画像と動画の再生	8
	画像と動画の保護	12
3	画像の転送およびプリント	14
	ソフトウェアのインストール	14
	USB ケーブルを使用した画像の転送	15
	画像のプリント	16
	カメラとドックの互換性	19
4	カメラのさまざまな利用方法	20
	セルフタイマーの使用	20
	スライドショーの実行	21
	画像と動画のコピー	23
	フラッシュ設定の選択	24
	撮影設定の変更	25

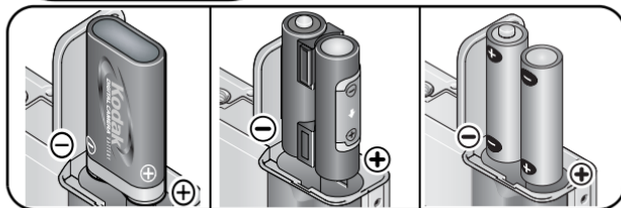
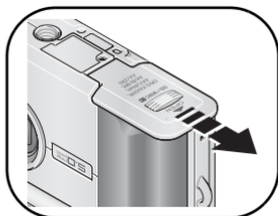
カメラのカスタマイズ	28
画像情報／動画情報の表示	31
アルバム名の事前設定	31
画像の共有	34
5 トラブルシューティング（こんなときは？）	40
カメラに関して	40
カメラ／コンピュータの通信	43
液晶モニターに表示されるメッセージ	44
カメラのレディライトの表示状態	46
6 サポート情報	48
役に立つWebリンク集	48
ソフトウェアヘルプ	48
電話によるカスタマーサポート	48
7 付録	50
カメラの仕様	50
保管容量	52
節電機能	54
安全に関する重要事項	54
電池に関する情報	56
ソフトウェアとファームウェアのアップグレード	57
その他の手入れとメンテナンス	57
保証	58
規格との適合	60

1 カメラのセットアップ

リストストラップの取り付け



電池の装着



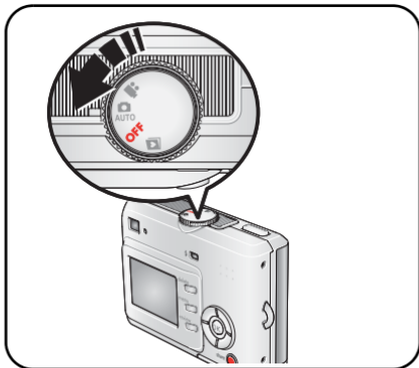
CRV3 リチウム電池
(非充電式)

Kodak ニッケル水素
充電式電池パック
KAA2HR

単三形リチウム電池 (×2)、
単三形ニッケル水素電池 (×2)、
単三形ニッケルマンガン電池 (×2)

電池を交換する方法と長持ちさせる方法については、[56 ページ](#)を参照してください。

カメラの電源をオンにする



2回目以降の言語と日付／時刻の設定

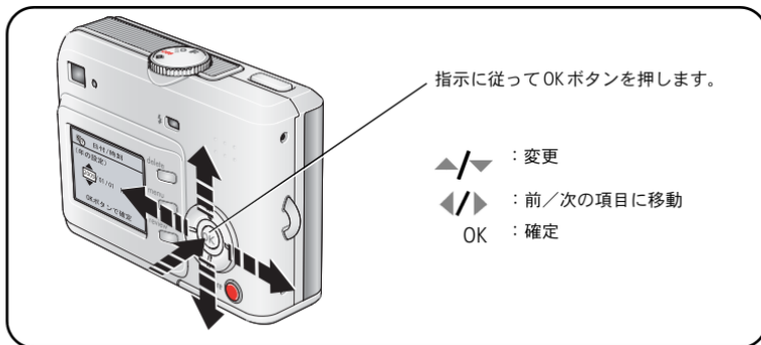


- 1 Menu（メニュー）ボタンを押します。
- 2  を押して [設定メニュー]  を選択し、OKボタンを押します。
- 3  を押して [言語]  または [日付／時刻]  を選択し、OKボタンを押します。

日付／時刻を設定する場合：

-   ：変更
-   ：前／次の項目に移動
- OK ：確定

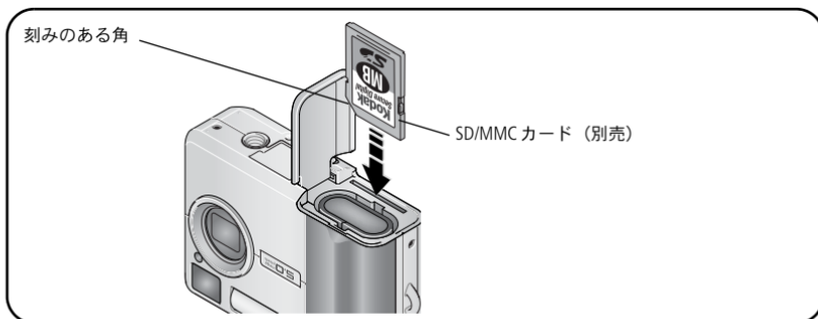
日付／時刻の初期設定



SD/MMC カードへの画像の保管

カメラには 16 MB の内蔵メモリーが搭載されています。SD/MMC カードを購入すれば、さらに多くの画像や動画を保管できます。

注： Kodak SD/MMC カードをお勧めします。初めてカードを使用する場合は、撮影する前にカメラでカードをフォーマットしてください（[30 ページ](#)を参照）。



注意：

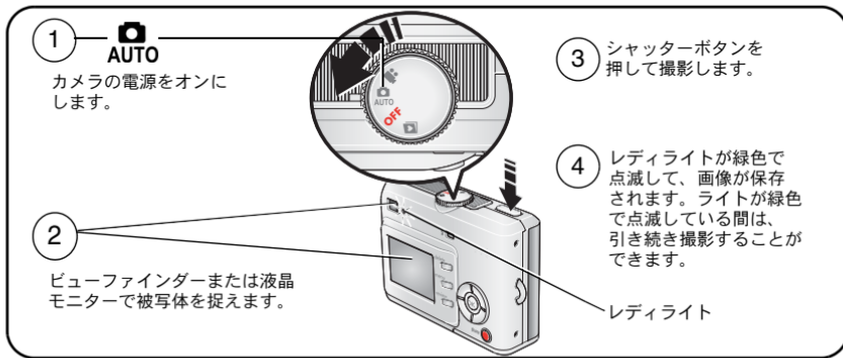
カードは正しい向きで挿入してください。無理に挿入すると破損する場合があります。レディライトが点滅しているときはカードの挿入または取り外しを行わないでください。画像、カード、またはカメラが損傷する場合があります。

保管可能容量については、[52 ページ](#)を参照してください。Kodak 製 SD/MMC カードは日本ではレキサー・レディア株式会社取り扱いしております。

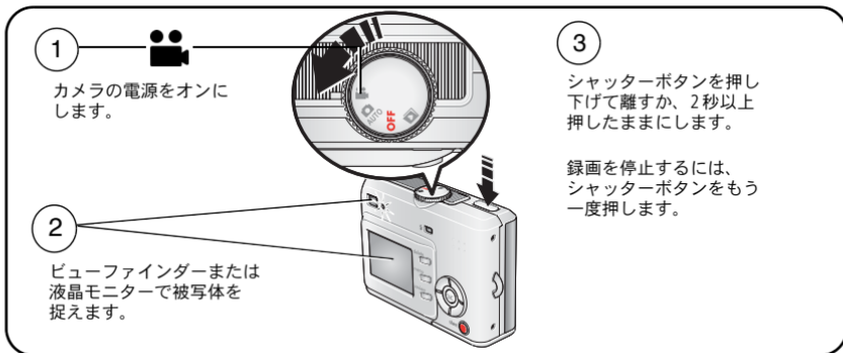
2

画像と動画の撮影

画像の撮影



動画の撮影



注：音声は録音されません。

撮影した画像または動画のクイックビュー

画像または動画を撮影した後に、液晶モニターにクイックビューが約5秒間表示されます。

画像または動画および  が表示されている間は、次の操作を行うことができます。



何もボタンを押さなかった場合は、画像または動画が保存されます。

OK ボタンを押して動画を再生/一時停止します。

画像または動画のEメール指定、お気に入りへの追加、またはプリントの指定（タグ付け）を行います。

画像や動画を再生する方法については、[8ページ](#)を参照してください。

画像／動画撮影画面



セルフタイマー

日付写し込み

アルバム名

ズーム：
望遠
広角

フラッシュ

画質

撮影可能枚数／
動画撮影可能時間

画像保管場所

モードテキスト

電池消耗

撮影モード

露出補正

BIRTHDAY+

オート
通常の撮影に
使用します

10 5.0MP 1175

0.5

液晶モニターを使用しての撮影

重要： ライブビュー機能を使用すると電池が消耗するので、必要な場合以外は使用しないでください。



OKボタン

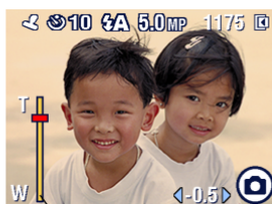
- 1 モードダイヤルを回して **AUTO** の位置にします。
- 2 OKボタンを押して液晶モニターをオンにします。
- 3 液晶モニターで被写体を捉えます。
- 4 シャッターボタンを押して撮影します。
- 5 液晶モニターをオフにするにはOKボタンを押します。

カメラの電源を入れている間、常に液晶モニターをオンにする方法については、「ライブビュー」(29ページ)を参照してください。

デジタルズームの使用

デジタルズームを使用すると、オートモードで、被写体を最大5倍まで拡大することができます。

重要： デジタルズームを使用すると、プリントしたときの画質が低下する場合があります。画質が10×15 cmのプリントで適切な画質を得られる限度に達すると、ズームインジケータ上の青色のスライダが一時停止し、次に赤色に変わります。



ズームインジケータ

- 1 OKボタンを押して液晶モニターをオンにしてから、▲を押します。
液晶モニターにズームされた画像とズームインジケータが表示されます。
- 2 ▲/▼を押して拡大または縮小します。

3 シャッターボタンを押して撮影します。

デジタルズームをオフにするには、最低倍率設定で▼を押します。

注：デジタルズームは動画の録画には使用できません。

デジタルズームは、ライブビューがオンの場合にのみ使用できます
(29ページを参照)。

フラッシュの使用

夜間、室内、または屋外の暗い場所で撮影する場合は、フラッシュを使用します。フラッシュの有効範囲は1.0～2.4 mです。フラッシュ設定は、オートモードでのみ変更できます。



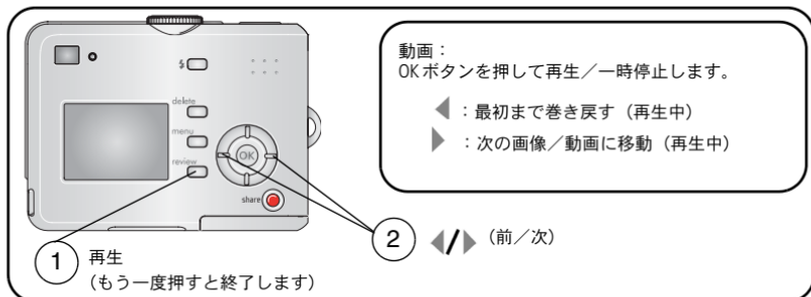
フラッシュオプションを変更するには、 ボタンを繰り返し押します (24ページのフラッシュモードの表を参照)。

有効なフラッシュアイコンは、液晶モニターのステータス領域に表示されます (6ページを参照)。

フラッシュ設定を変更する方法については24ページを参照してください。

画像と動画の再生

Review (再生) ボタンを押すと、撮影した画像や動画を表示したり操作することができます。



動画：
OK ボタンを押して再生/一時停止します。

- ◀ : 最初まで巻き戻す (再生中)
- ▶ : 次の画像/動画に移動 (再生中)

1 再生
(もう一度押すと終了します)

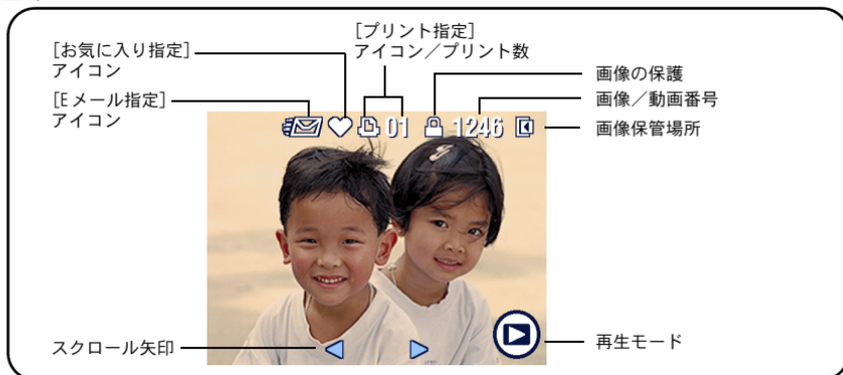
2 ◀▶ (前/次)

電池を節約するために、別売の Kodak EasyShare カメラドックを使用してください (www.kodak.co.jp を参照)。

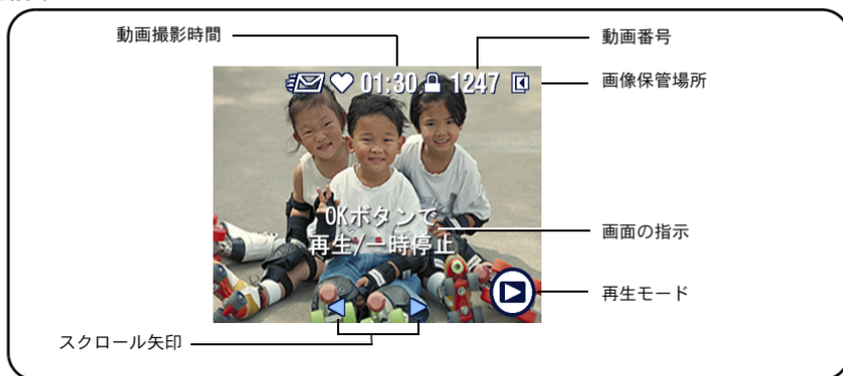
注：4.4 MP (3:2) で撮影された画像は、3:2 の比率で表示され、画面の上部が黒く表示されます。

再生モードでのアイコン表示

画像



動画



再生中の画像の拡大



OK : 2倍に拡大。もう一度押すと4倍に拡大

◀/▶ ▲/▼ : 画像の別の部分の表示

OK : 1倍に戻す

再生中のインデックス表示 (サムネール)



▼ : サムネールのインデックス表示

▲/▼ : サムネールの前/次の行の表示

◀/▶ : 前/次のサムネールの表示

OK : 1枚の画像を表示

再生中の画像のトリミング



The screenshot shows a menu with a yellow header bar containing a crop icon and the text 'トリミング'. Below the header is a white button labeled '保存' (Save) with an upward arrow above it. Underneath are two blue buttons: 'ズーム' (Zoom) with an upward arrow above it, and 'パン' (Pan) with a downward arrow below it.

- 1 Menu (メニュー) ボタンを押します。(終了するには Menu (メニュー) ボタンをもう一度押します)。
- 2 ▲/▼ を押して [トリミング]  を選択し、OK ボタンを押します。
- 3 [ズーム] を選択して OK ボタンを押し、画面の指示に従います。
▲/▼ を押してトリミングボックスのサイズを変更します。
OK ボタンを押します。
- 4 [パン] を選択して OK ボタンを押し、画面の指示に従います。
◀/▶、▲/▼ を押してトリミングボックスを移動します。
OK ボタンを押します。
- 5 [保存] を押してトリミングされた画像を保存します (元の画像も保存されます)。
変更を保存せずに Review (再生) メニューに戻るには、[終了] を押します。

注：他のデジタルカメラで撮影した画像は、トリミングできない場合があります。

2.1 MP 未満の画像または既にトリミングされている画像はトリミングできません。

画面の指示は、5 秒経つかボタンが押されると消えます。

画像と動画の保護



- 1 Review (再生) ボタンを押します。
- 2 ◀/▶ を押して前/次の画像に移動します。
- 3 Menu (メニュー) ボタンを押します。
- 4 ▲/▼ を押して [画像の保護]  を選択し、OK ボタンを押します。

注：保護を解除するにはOKボタンをもう一度押します。

画像または動画が保護され、削除できなくなります。保護された画像または動画の横に画像の保護アイコン  が表示されます。

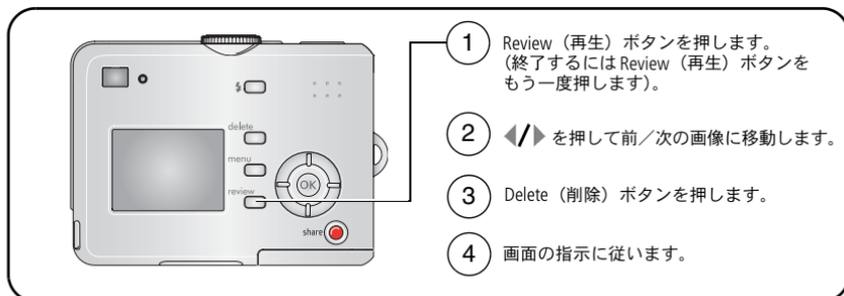
終了するには Menu (メニュー) ボタンを押します。



注意：

内蔵メモリーまたはSD/MMCカードをフォーマットすると、保護されたものを含むすべての画像と動画が削除されます（内蔵メモリーをフォーマットすると、Eメールアドレス、アルバム名、およびお気に入りも削除されます。それらを復元する方法については、EasyShareソフトウェアのヘルプを参照してください）。

画像と動画の削除



【この画像】 または 【この動画】 — 表示されている画像または動画を削除します。

【終了】 — [削除] 画面を終了します。

【全て】 — 現在の保管場所からすべての画像と動画を削除します。

注： 保護された画像や動画を削除するには、まず保護を解除する必要があります。

3 画像の転送およびプリント

ソフトウェアのインストール



注意:

Kodak EasyShare ソフトウェアは、カメラまたはドック（別売）をコンピュータに接続する前にインストールしてください。接続してからインストールすると、ソフトウェアが正しくインストールされない場合があります。

- 1 コンピュータで開いているすべてのアプリケーション（ウイルス対策ソフトウェアを含む）を閉じます。
- 2 Kodak EasyShare ソフトウェア CD を CD-ROM ドライブに挿入します。
- 3 ソフトウェアをインストールします。

Windows — インストールウィンドウが表示されない場合は、[スタート]メニューの [ファイル名を指定して実行] をクリックし、「**d:**¥setup.exe」と入力します。**d** は CD-ROM ドライブのドライブ文字です。

Mac OS X — デスクトップの CD アイコンをダブルクリックし、インストールアイコンをクリックします。

- 4 画面の指示に従ってソフトウェアをインストールします。

Windows — アプリケーションを自動的にインストールする場合は、[標準] を選択します。インストールするアプリケーションを選択する場合は、[カスタム] を選択します。

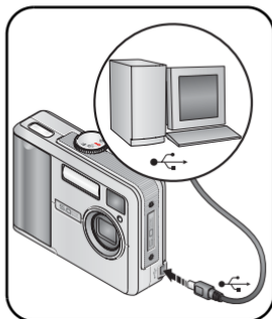
Mac OS X — 画面の指示に従います。

- 注:** ユーザー登録画面が表示されたら、カメラとソフトウェアの登録を行ってください。登録処理では、お使いのシステムを最新の状態に保つための情報を入力します。後で登録する場合は www.kodak.co.jp/go/register にアクセスしてください。

- 5 コンピュータを再起動するように要求されたら、コンピュータを再起動します。ウイルス対策ソフトウェアをオフにした場合はオンに戻します。
詳しくは、ウイルス対策ソフトウェアのマニュアルを参照してください。

Kodak EasyShare ソフトウェア CD に収録されているソフトウェアアプリケーションについての情報を参照するには、Kodak EasyShare ソフトウェアの [ヘルプ] ボタンをクリックしてください。

USB ケーブルを使用した画像の転送



- 1 カメラの電源をオフにします。
- 2 USB ケーブルの  という表示の付いた端をコンピュータの USB ポートに差し込みます。
詳しくは、コンピュータの取扱説明書を参照してください。
- 3 USB ケーブルのもう一方の端をカメラの USB 端子に差し込みます。
- 4 カメラの電源をオンにします。

Kodak EasyShare ソフトウェアがコンピュータ上で起動されます。ソフトウェアの指示に従って、転送プロセスを実行します。

注： 接続に関するオンラインチュートリアルについては、
www.kodak.com/go/howto を参照してください。

転送に使用可能なその他の製品

画像および動画の転送には、次の Kodak 製品も使用できます。

- Kodak EasyShare カメラドック、Kodak EasyShare プリンタードック (19 ページを参照)

これらの製品やその他のアクセサリは、Kodak 製品取扱店または www.kodak.co.jp でご確認ください。

画像のプリント

Kodak EasyShare プリンタードックを使用したプリント

カメラを Kodak EasyShare プリンタードックに装着すれば、コンピュータを使用せずにプリントできます。この製品やその他のアクセサリーは、Kodak 製品取扱店または www.kodak.co.jp でご確認ください。

PictBridge 対応プリンターでのダイレクトプリント

このカメラは PictBridge テクノロジーに対応しており、PictBridge 対応プリンターでのダイレクトプリントが可能です。ダイレクトプリントには次のものがが必要です。

- フル充電済みのカメラ
- PictBridge 対応プリンター
- USB ケーブル
(別売の場合があります)

PictBridge 対応プリンターへのカメラの接続

- 1 カメラとプリンターの電源をオフにします。
- 2 適切な USB ケーブルを使用してカメラとプリンターを接続します (詳しくは、プリンターの取扱説明書または www.kodak.co.jp を参照してください)。

PictBridge 対応プリンターからのプリント

1 プリンターの電源をオンにします。カメラの電源をオンにします。

PictBridge ロゴが表示された後、現在の画像とメニューが表示されます（画像が見つからない場合はそのことを知らせるメッセージが表示されます）。メニュー表示が消えた場合は、いずれかのボタンを押すと再び表示されます。

2 ▲/▼を押してプリントオプションを選択し、OK ボタンを押します。

現在の画像	◀/▶を押して画像を選択します。プリント数を選択します。
指定した画像	お使いのプリンターがこの機能に対応している場合は、プリントする画像を指定して、プリントサイズを選択します。
インデックスプリント	すべての画像のサムネイルをプリントします。インデックスプリントには用紙が複数枚必要になります。お使いのプリンターがこの機能に対応している場合は、プリントサイズを選択します。
全ての画像	内蔵メモリー、カード、またはお気に入りに保管されているすべての画像をプリントします。プリント数を選択します。
画像保管場所	内蔵メモリー、カード、またはお気に入りにアクセスします。

注：ダイレクトプリントでは、画像はコンピュータまたはプリンターに転送または保存されません。画像をコンピュータに転送する方法については、[14 ページ](#)を参照してください。お気に入りモードでは、現在のお気に入り画像が表示されます。

PictBridge 対応プリンターからのカメラの取り外し

- 1 カメラとプリンターの電源をオフにします。
- 2 カメラとプリンターから USB ケーブルを抜きます。

PictBridge 非対応プリンターの使用

コンピュータに保存されている画像をプリントする場合は、Kodak EasyShare ソフトウェアの [ヘルプ] ボタンをクリックしてください。

プリントのオンラインオーダー

Kodak EasyShare gallery (www.kodakgallery.com) は、Kodak EasyShare ソフトウェアで提供されているオンラインプリントサービスの1つです。日本でのサービス開始は未定です。次のような処理を簡単に行うことができます。

- 画像のアップロード
- 画像の編集、拡張、枠の追加
- 画像の保管、家族や友人との共有
- 画像のプリントオーダー

SD/MMC カードに保存されている画像のプリント

- SD/MMC カードスロット付きのプリンターにカードを挿入して、指定された画像を自動的にプリントすることもできます。詳しくは、プリンターの取扱説明書を参照してください。
- 最寄りの写真店にカードを持って行き、プリントをオーダーすることもできます。

カメラとドックの互換性

Kodak EasyShare ドック	ドック構成
<ul style="list-style-type: none"> ■ プリンタードック プラスシリーズ3 ■ シリーズ3プリンター ドックおよび カメラドック 	<p>専用ドック インサート</p> <p>ドック</p>
<p>その他：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ プリンタードック PD-22 ■ プリンタードックプラス ■ EasyShare プリンタードック 6000 ■ カメラドック 6000 	<p>専用ドック インサート</p> <p>Kodak ドック アダプターキット D-22</p> <p>ドック</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ EasyShare プリンタードック 4000 ■ EasyShare カメラドック II ■ EasyShare LS420、 LS443 カメラドック 	<p>対応していません。</p>

これらの製品やその他のアクセサリは www.kodak.co.jp でご確認ください。

4

カメラのさまざまな利用方法

セルフタイマーの使用



- ① 平らな場所または三脚の上にカメラを置きます。
- ② オートモードでMenu（メニュー）ボタンを押します。
- ③ [セルフタイマー]  を選択します。
 - ・10秒経過すると撮影されます（その間に画面に入るように移動してください）。
 - ・2秒経過すると撮影されます（安定した場所で三脚を使用してください）。
- ④ 画面で構図を決めます。
- ⑤ シャッターボタンを半分押し下げたから、完全に押し下げます。

注：撮影または録画が終わるか、カメラの電源をオフにすると、セルフタイマーがオフになります。

セルフタイマーを使用した動画の撮影

上記と同じ手順ですが、次の点に注意してください。

- モードダイヤルを回して動画  の位置にします。
- シャッターボタンは完全に押し下げます。

注：録画は、もう一度シャッターボタンを押すか、保管場所がいっぱいになると停止します。

スライドショーの実行

スライドショーを使用すると、複数の画像や動画を液晶モニターに次から次へと表示することができます。テレビまたは他の外部装置でスライドショーを実行する方法については、[22 ページ](#)を参照してください。

スライドショーの開始

- 1 Review（再生）ボタンを押し、Menu（メニュー）ボタンを押します。
- 2 ▲/▼を押しして [スライドショー]  を選択し、OK ボタンを押します。
- 3 ▲/▼を押しして [開始] を選択し、OK ボタンを押します。
各画像と動画は、撮影した順序で1回ずつ表示されます。
- 4 スライドショーを取り消すにはOK ボタンを押します。

スライドショーの表示間隔の変更

各画像の表示間隔の出荷時設定は5秒間です。表示間隔を3～60秒に設定することができます。

- 1 [スライドショー] メニューで▲/▼を押しして [間隔] を選択し、OK ボタンを押します。
- 2 表示間隔を選択します。
秒数をすばやく変更するには▲/▼を押したままにします。
- 3 OK ボタンを押します。
間隔の設定は、設定を変更するまで有効です。

スライドショーの繰り返し再生

[繰り返し] をオンにすると、スライドショーが何度も繰り返されます。

- 1 [スライドショー] メニューで▲/▼を押して [繰り返し] を選択し、OK ボタンを押します。
- 2 ▲/▼を押して [オン] を選択し、OK ボタンを押します。

スライドショーは、OK ボタンを押すか、電池が切れるまで繰り返されます。この設定は、設定を変更するまで有効です。

画像と動画のテレビでの表示

別売のオーディオ/ビデオケーブルを使用して、テレビ、コンピュータのモニター、またはビデオ入力のある任意の機器に画像と動画を表示することができます。ビデオ入力機器には、対応する Kodak EasyShare プリンタードックまたはカメラドックなどがあります (19 ページを参照)。

注： [ビデオ出力] の設定 (NTSC または PAL) が正しいことを確認します (29 ページを参照)。スライドショーの実行中にケーブルを抜き差しすると、スライドショーが停止します。

テレビ画面での画質は、コンピュータのモニターでの画質やプリント時の画質より低い場合があります。

詳しくは、プリンタードックまたはカメラドックのユーザーガイドを参照してください。

これらの製品やその他のアクセサリは、Kodak 製品取扱店または www.kodak.co.jp でご確認ください。

画像と動画のコピー

画像や動画をカードから内蔵メモリーにコピーしたり、内蔵メモリーからカードにコピーすることができます。

コピーする前の確認事項

- カードがカメラに装着されていることを確認します。
- カメラの画像保管場所が、**コピー元**の場所に設定されていることを確認します。「[画像保管場所](#)」(27 ページ) を参照してください。

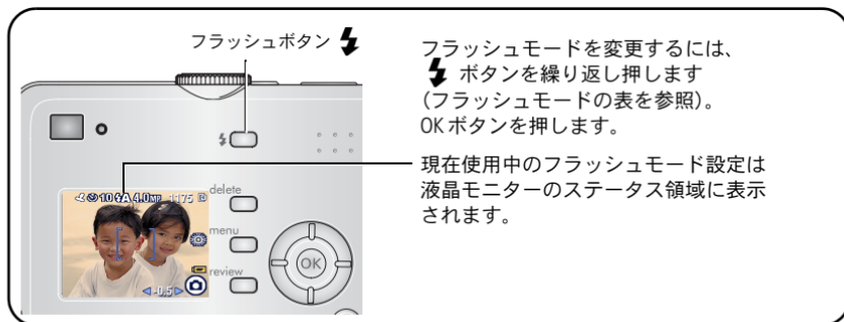
画像または動画をコピーする方法

- 1 Review (再生) ボタンを押し、Menu (メニュー) ボタンを押します。
- 2 ▲/▼ を押して [コピー]▶▶ を選択し、OK ボタンを押します。
- 3 ▲/▼ を押して次のオプションを選択します。
- 4 OK ボタンを押します。

注： 画像と動画は移動ではなくコピーされます。コピーした後に画像と動画を元の場所から削除するには、それらを削除します (13 ページを参照)。

プリント、Eメール、またはお気に入り用に設定した指定や、保護の設定はコピーされません。画像または動画に保護の設定を適用する方法については、[12 ページ](#)を参照してください。

フラッシュ設定の選択



注：

- カメラの電源をオフにすると、[オフ] および [強制発光] オプションは [オート発光] に戻ります。
- [オート発光] または [強制発光] を選択して撮影すると、フラッシュは 2 回（露出の設定時と画像の撮影時）発光します。

フラッシュモード	フラッシュの発光
 オート発光	フラッシュが必要な明るさの場合に自動的に発光します。
 強制発光	明るさに関係なく、撮影するたびに必ず発光します。被写体が暗い場合や「逆光」の場合（光が被写体の後ろにある場合）に使用します。
 赤目軽減発光	フラッシュは 3 回（露出の設定時、赤目の軽減時、および画像の撮影時）発光します。
 オフ	発光しません。

撮影設定の変更

撮影するときの設定を変更することができます。

- 1 任意のモードで Menu（メニュー） ボタンを押します。
- 2 ▲/▼ を押して変更する設定を選択し、OK ボタンを押します。
- 3 設定値を選択して OK ボタンを押します。
- 4 終了するには Menu（メニュー） ボタンを押します。

設定	アイコン	設定値／内容
セルフタイマー 自分を含む画像や動画を撮影します。		10秒、2秒、オフ 20ページ を参照してください。
露出補正 （オートモード） カメラに取り込む光の量を選択します。 この設定は、モードダイヤルを回すまで有効です。		-2.0 ~ +2.0 画像が暗すぎる場合はこの値を増やします。 画像が明るすぎる場合はこの値を減らします。

設定	アイコン	設定値／内容
<p>画像サイズ (オートモード) 画像の解像度を設定します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。</p>		<p>5.0 MP (出荷時設定) — 51 × 76 cm までのプリントに適しています。最高の解像度が適用され、ファイルサイズは最も大きくなります。</p> <p>4.4 MP (3:2) — トリミングなしの 10 × 15 cm のプリントに適しています。51 × 76 cm までのプリントにも適しています。3:2 の縦横比により、ある程度トリミングされる可能性があります。</p> <p>4.0 MP — 51 × 76 cm までのプリントに適しています。中程度の解像度が適用され、ファイルサイズは小さくなります。</p> <p>3.1 MP — 28 × 36 cm までのプリントに適しています。中程度の解像度が適用され、ファイルサイズは小さくなります。</p> <p>2.1 MP — 20 × 25 cm までのプリントに適していますが、中程度の解像度が適用され、ファイルサイズが小さくなります。</p> <p>1.1 MP — 10 × 15 cm までのプリントの Eメール、インターネット、または画面での表示に適しています。最低の解像度が適用され、ファイルサイズは最も小さくなります。</p>

設定	アイコン	設定値／内容
<p>カラーモード (オートモード) 色調を選択します。 この設定は、モードダイヤルを回すまで有効です。</p>		<p>カラー (出荷時設定) — カラーの画像を撮影します。 白黒 — 白黒の画像を撮影します。 セピア — 赤みがかった茶色のアンティークな雰囲気画像を撮影します。</p>
<p>画像保管場所 画像保管場所を選択します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。</p>		<p>オート (出荷時設定) — カメラにカードが装着されている場合はカードを使用します。カードが装着されていない場合は内蔵メモリーを使用します。 内蔵メモリー — カードが装着されている場合でも常に内蔵メモリーを使用します。</p>
<p>アルバム設定 アルバムの名前を選択します。</p>		<p>オンまたはオフ 画像または動画を撮影する前にアルバム名を選択します。撮影したすべての画像または動画にそのアルバム名が指定 (タグ付け) されます。 31 ページを参照してください。</p>

設定	アイコン	設定値／内容
動画撮影時間 (動画モード) 動画撮影時間を選択します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		連続 (出荷時設定) — カードまたは内蔵メモリーに余裕がある間、あるいはもう一度シャッターボタンが押されるまで撮影されます。 5、15、30 — (秒) 注： 現在の画像保管場所に適切な容量がない場合、一部の動画撮影時間オプションは表示されないことがあります。保管可能容量については、 52 ページ を参照してください。
設定メニュー その他の設定を選択します。		「カメラのカスタマイズ」 (28 ページ) を参照してください。

カメラのカスタマイズ

[設定] を使用してカメラの設定をカスタマイズします。

- 1 任意のモードで Menu (メニュー) ボタンを押します。
- 2 ▲/▼を押して [設定]  を選択し、OK ボタンを押します。
- 3 ▲/▼を押して変更する設定を選択し、OK ボタンを押します。
- 4 設定値を選択して OK ボタンを押します。
- 5 終了するには Menu (メニュー) ボタンを押します。

設定	アイコン	設定値／内容
戻る 前のメニューに戻ります。		

設定	アイコン	設定値／内容
ライブビュー 液晶モニター設定を変更して、常にオンまたはオフにすることができます（ 7ページ を参照）。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		オンまたはオフ
電源自動オフ カメラをスリープモードにする時間を選択します。		3分 （出荷時設定） 1分、3分、5分、または10分
日付／時刻 日付と時刻を設定します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		2ページ を参照してください。
ビデオ出力 カメラをテレビなどの外部の機器に接続できるように、地域の設定を選択します（ 22ページ を参照）。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		NTSC（出荷時設定） — ヨーロッパと中国以外のほとんどの国で使用されます。北米と日本ではNTSCが使用されます。 PAL — ヨーロッパと中国で使用されます。
日付写し込み （オートモード） 画像に日付を表示します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		日付写し込みのオン／オフを切り替えるか、日時表示形式を変更します。

設定	アイコン	設定値／内容
<p>動画の日付表示 (動画モード) 動画の再生の最初に日付／時刻を表示します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。</p>		<p>[なし] を選択するか、日付／時刻の表示形式を選択します。</p>
<p>言語 液晶モニターの表示言語を変更します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。</p>		<p>2 ページを参照してください。</p>
<p>フォーマット カメラのメモリーをフォーマットします。</p> <p>注意： フォーマットを行うと、保護されているものを含むすべての画像と動画が削除されます。フォーマット中にカードを取り出すと、カードが破損する場合があります。</p>		<p>メモリーカード — カードの内容をすべて削除し、カードをフォーマットします。 やめる — 変更せずに終了します。 内蔵メモリー — Eメールアドレス、アルバム名、お気に入りを含む内蔵メモリーの内容をすべて削除し、内蔵メモリーをフォーマットします。</p>
<p>カメラ情報 ファームウェアバージョンを表示します。</p>		

画像情報／動画情報の表示

- 1 Review（再生）ボタンを押し、Menu（メニュー）ボタンを押します。
- 2 ▲/▼を押しして [画像情報] または [動画情報] を選択し、OKボタンを押します。
- 3 前後の画像または動画の情報を表示するには◀/▶を押します。
- 4 終了するにはMenu（メニュー）ボタンを押します。

再生設定の変更

再生モードでMenu（メニュー）ボタンを押すと、再生設定のメニューが表示されます。

	拡大表示（画像）（10 ページ）		コピー（23 ページ）
	アルバム（31 ページ）		画像の保護（12 ページ）
	トリミング（11 ページ）		画像保管場所（27 ページ）
	スライドショー（21 ページ）		画像情報／動画情報（31 ページ）
	インデックス（10 ページ）		設定メニュー（28 ページ）

アルバム名の事前設定

アルバム設定（静止画または動画）機能を使うと、画像または動画を撮影する前にアルバム名を選択することができます。撮影したすべての画像または動画にそのアルバム名が指定（タグ付け）されます。

1. コンピュータでの操作

Kodak EasyShare ソフトウェアを使用して、コンピュータ上でアルバム名を作成します。次にカメラをコンピュータに接続したときに、最大32個のアルバム名を、お使いのカメラのアルバム名のリストにコピーできます。詳しくは、Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください。

2. カメラでの操作

- 1 任意のモードで Menu (メニュー) ボタンを押します。
- 2 ▲/▼を押して [アルバム設定]  を選択し、OK ボタンを押します。
- 3 ▲/▼を押してアルバム名を選択し、OK ボタンを押します。手順を繰り返して、画像または動画のアルバムを指定します。
選択したアルバムにはチェックマークが付きます。
- 4 アルバムの選択を解除するには、アルバム名を選択して OK ボタンを押します。すべてのアルバムの選択を解除するには、[指定の取り消し] を選択します。
- 5 [終了] を選択して OK ボタンを押します。
選択した内容が保存されます。液晶モニターをオンにしている場合は、アルバムの選択状況が画面に表示されます。アルバム名の後にプラス (+) 記号が付いている場合は、複数のアルバムが選択されていることを示します。
- 6 終了するには Menu (メニュー) ボタンを押します。
この設定は、設定を変更するまで有効です。

3. コンピュータへの転送

指定した (タグ付けされた) 画像や動画をコンピュータに転送すると、Kodak EasyShare ソフトウェアによって画像や動画が開かれ、適切なアルバムに分類されます。詳しくは、Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください。

画像または動画のアルバムの指定

再生モードでアルバム機能を使用すると、カメラ内の画像や動画のアルバム名を指定 (タグ付け) することができます。

1. コンピュータでの操作

Kodak EasyShare ソフトウェアを使用して、コンピュータ上でアルバム名を作成し、最大 32 個のアルバム名をカメラの内蔵メモリーにコピーできます。詳しくは、Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください。

2. カメラでの操作

- 1 Review（再生）ボタンを押します。
- 2 ◀/▶ を押して画像を選択してから Menu（メニュー）ボタンを押します。
- 3 ▲/▼ を押して [アルバム]  を選択し、OK ボタンを押します。
- 4 アルバムを選択し、OK ボタンを押します。

画像の横にアルバム名が表示されます。アルバム名の後にプラス（+）記号が付いている場合は、複数のアルバムに画像が追加されていることを示します。同じアルバムに他の画像を追加するには、◀/▶ を押して画像を選択します。追加する画像が表示されたら OK ボタンを押します。

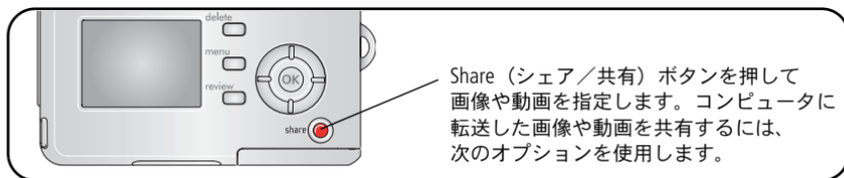
複数のアルバムに画像を追加するには、各アルバムについて手順4を繰り返します。
- 5 アルバムの選択を解除するには、アルバム名を選択してOKボタンを押します。すべてのアルバムの選択を解除するには、[指定の取り消し] を選択します。
- 6 [終了] を選択してOKボタンを押します。

選択した内容が保存されます。
- 7 Menu（メニュー）ボタンを押すと再生モードに戻ります。

3. コンピュータへの転送

指定した（タグ付けされた）画像や動画をコンピュータに転送すると、Kodak EasyShare ソフトウェアによって画像や動画が開かれ、適切なアルバムに分類されます。詳しくは、Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください。

画像の共有



	画像	動画
 プリント指定 (16 ページ)	✓	
 Eメール指定 (35 ページ)	✓	✓
 お気に入り指定 (36 ページ) コンピュータ上での整理とカメラでの共有に便利です	✓	✓

注： 指定は削除されるまでそのままです。指定された画像や動画をコピーしても、指定自体は**コピーされません**。

プリントする画像の指定

- 1 Share (シェア／共有) ボタンを押します。
- 2 ◀/▶ を押して画像を選択します。
- 3 ▲/▼ を押して [プリント指定]  を選択し、OK ボタンを押します。*
- 4 ▲/▼ を押してプリント数 (0～99) を選択します。出荷時設定は1枚です。0を選択すると、その画像の指定は削除されます。**
ステータス領域にプリントアイコン  が表示されます。
- 5 OK ボタンを押します。

6 終了するにはShare（シェア／共有）ボタンを押します。

* 画像保管場所のすべての画像を指定するには、[全てプリント]  を選択してOKボタンを押してから、前述のようにプリント数を指定します。[全てプリント]はクイックビューでは使用できません。

画像保管場所内のすべての画像からプリント指定を削除するには、[プリント指定取消]  を選択し、OKボタンを押します。クイックビューではプリントを取り消すことはできません。

指定された画像のプリント

指定された画像をコンピュータに転送すると、Kodak EasyShare ソフトウェアのプリント画面が表示されます。詳しくは、Kodak EasyShare ソフトウェアの[ヘルプ] ボタンをクリックしてください。

コンピュータまたはカードからのプリントについては、[16 ページ](#)を参照してください。

注：10×15 cmのプリントで最高の画質を得るためには、カメラを[4.4 MP(3:2)] に設定します。[26 ページ](#)を参照してください。

Eメールで送信する画像と動画の指定

1. コンピュータでの操作

Kodak EasyShare ソフトウェアを使用して、コンピュータ上でEメール用のアドレス帳を作成します。最大32個のEメールアドレスをカメラの内蔵メモリーにコピーします。

2. カメラでの画像や動画の指定

- 1 Share（シェア／共有）ボタンを押します。 を押して画像や動画を選択します。
- 2 [Eメール指定]  を選択し、OKボタンを押します。
- 3 Eメールアドレスを選択し、OKボタンを押します。

同じアドレスを使用して他の画像や動画を指定するには、 を押して選択します。追加する画像／動画が表示されたらOKボタンを押します。

画像や動画を複数のアドレスに送信するには、アドレスごとに手順2を繰り返します。

選択したアルバムにはチェックマークが付きます。

- 4 選択を解除するには、チェックマークの付いたアドレスを選択してOKボタンを押します。すべてのEメールアドレスの選択を解除するには、[指定の取り消し]を選択します。
- 5 [終了]を選択してOKボタンを押します。

選択した内容が保存されます。ステータス領域にEメールアイコンが表示されます。

- 6 終了するにはShare（シェア／共有）ボタンを押します。

3. 転送およびEメール

指定された画像や動画をコンピュータに転送すると、Eメール画面が表示され、指定したアドレスに画像や動画を送信することができます。詳しくは、Kodak EasyShareソフトウェアの[ヘルプ]ボタンをクリックしてください。

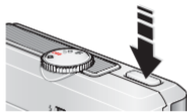
お気に入りの画像の指定

お気に入りの画像をカメラの内蔵メモリー内のお気に入りセクションに保存すると、友人や家族と共有することができます。

注：カメラからコンピュータに画像を転送する場合、お気に入りを含むすべての画像はフルサイズでコンピュータに保存されます。元の画像よりサイズの小さいお気に入りの画像はカメラに読み込まれ、画像を共有して楽しむことができます。

お気に入りの画像は次の4つの手順で簡単に共有できます。

1. 画像を撮影します。



2. お気に入りとして画像を指定します。



1 Share (シェア/共有) ボタンを押します。◀/▶を押して画像を選択します。

2 ▲/▼を押して [お気に入り指定] ♥を選択し、OK ボタンを押します。

画面にお気に入りアイコン♥が表示されます。指定を削除するにはもう一度 OK ボタンを押します。

Share (シェア/共有) ボタンを押してメニューを終了します。

3. コンピュータに画像を転送します。



1 すべての機能を利用するには、このカメラに付属の EasyShare ソフトウェアをインストールして使用してください (14 ページを参照)。

2 USB ケーブル (15 ページを参照) または EasyShare ドックを使用して、カメラをコンピュータに接続します。

初めて画像を転送する場合は、ソフトウェアが起動され、お気に入りの画像を選択することができます。この操作によって、画像がコンピュータに転送されます。元の画像よりサイズの小さいお気に入りの画像は、カメラの内蔵メモリーのお気に入りセクションに読み込まれます。

4. カメラでお気に入りを表示します。



- 1 モードダイヤルを回してお気に入り  の位置にします。
- 2  /  を押してお気に入りを選択します。
お気に入りモードを終了するには、モードダイヤルを回して他の位置にします。

注： カメラに保管できるお気に入りの数には制限があります。EasyShareソフトウェアの [カメラのお気に入り] を使用して、カメラのお気に入り  セクションのサイズをカスタマイズします。お気に入りとして指定された動画は、EasyShareソフトウェアの [お気に入り] フォルダに残ります。詳しくは、Kodak EasyShareソフトウェアの [ヘルプ] ボタンをクリックしてください。

お気に入りの再生設定の変更

お気に入りモードで Menu (メニュー) ボタンを押すと、オプション設定が表示されます。

	スライドショー (21 ページ)		画像情報 (31 ページ)
	インデックス (10 ページ)		すべてのお気に入りを消去 (39 ページ)
			設定メニュー (28 ページ)

注： 4.4 MP (3:2) で撮影された画像は、3:2の比率で表示され、画面の上部が黒く表示されます (「画像サイズ」 (26 ページ) を参照)。

カメラからのすべてのお気に入りの消去

- 1 モードダイヤルを回してお気に入り  の位置にします。
- 2 Menu (メニュー) ボタンを押します。
- 3  を選択してOKボタンを押します。

内蔵メモリーのお気に入りセクションに保管されているすべての画像が消去されます。お気に入りは、次回画像をコンピュータに転送したときに復元されます。

- 4 Menu (メニュー) ボタンを押してメニューを終了します。

お気に入りをカメラに転送しないようにする

- 1 Kodak EasyShare ソフトウェアを起動します。[マイコレクション] タブをクリックします。
- 2 アルバムビューに進みます。
- 3 カメラの [カメラのお気に入りアルバム] をクリックします。
- 4 [アルバムの消去] をクリックします。

次回画像をカメラからコンピュータに転送するときは、Kodak EasyShare ソフトウェアのカメラのお気に入りウィザード/アシスタントを使用してカメラのお気に入りアルバムを再作成するか、カメラのお気に入り機能をオフにします。

お気に入りのプリントとEメールでの送信

- 1 モードダイヤルを回してお気に入り  の位置にします。◀▶を押して画像を選択します。
- 2 Share (シェア/共有) ボタンを押します。
- 3 [プリント指定]  または [Eメール指定]  を選択し、OKボタンを押します。

注： このカメラで撮影したお気に入りは、10 × 15 cm までのプリントに適しています (本カメラ以外から取り込んだものは除く)。

5

トラブルシューティング (こんなときは?)

詳細な製品サポートについては、www.kodak.com/go/c530support にアクセスして、[Interactive Troubleshooting & Repairs] を選択してください。

カメラに関して

現象	解決方法 (以下のいずれかの方法を試してください)
カメラの電源がオンにならない	<ul style="list-style-type: none"> ■ 新しい電池を装着してください (1 ページ)。 ■ 充電池の場合は充電してください。
カメラの電源がオンにならない	<ul style="list-style-type: none"> ■ 電池を取り外して装着し直すか、交換してください。それでもカメラが機能しない場合は、www.kodak.com/go/c530support にアクセスして、[Interactive Troubleshooting & Repairs] を選択してください。
画像を撮影しても残り枚数が減らない	<ul style="list-style-type: none"> ■ カメラは正常に動作しています そのまま撮影を続けてください。
Kodak ニッケル水素充電池の寿命がすぐに切れる	<ul style="list-style-type: none"> ■ きれいな乾いた布で接触部分を拭いて (56 ページ) から、カメラに電池を装着してください。
保管されている画像が壊れている	<ul style="list-style-type: none"> ■ 画像を撮影し直してください。レディライトの点滅中にカードを取り出さないでください。電池を充電してください。
再生モードで、液晶モニターに画像 (または適切な画像) が表示されない	<ul style="list-style-type: none"> ■ 画像保管場所の設定を確認してください (27 ページ)。

現象	解決方法（以下のいずれかの方法を試してください）
再生モードで、画像の代わりに青い画面または黒い画面が表示される	<ul style="list-style-type: none"> ■ 画像をコンピュータに転送してください（15 ページ）。
シャッターボタンが機能しない	<ul style="list-style-type: none"> ■ カメラの電源をオンにしてください（2 ページ）。 ■ レディライトの赤色の点滅が止まるまで待ってから、次の画像を撮影してください。 ■ 画像をコンピュータに転送する（15 ページ）、カメラから画像を削除する（13 ページ）、保管場所を切り替える（27 ページ）、使用可能なメモリーカードを挿入する（4 ページ）のいずれかを実行してください。 ■ 最高画質の画像を撮影する方法については、5 ページを参照してください。
スライドショーが外部ビデオ装置で実行されない	<ul style="list-style-type: none"> ■ カメラのビデオ出力設定を調節してください（NTSC または PAL、29 ページ）。 ■ 外部装置の取扱説明書を参照してください。
画像が明るすぎる	<ul style="list-style-type: none"> ■ カメラと被写体の距離は 1.0 m 以上離してください。 ■ 露出補正の値を減らしてください（25 ページ）。
画像が鮮明でない	<ul style="list-style-type: none"> ■ レンズを拭いてください（57 ページ）。 ■ カメラと被写体の距離は 1.0 m 以上離してください。 ■ 安定した平らな場所にカメラを置くか、三脚を使用します。
画像が暗すぎる	<ul style="list-style-type: none"> ■ フラッシュをオンにしてください（8 ページ）。 ■ カメラと被写体の距離を 2.4 m 以内に近づけてください。 ■ 強制発光（24 ページ）を使用するか、被写体を後ろに光がない位置に移動してください。 ■ 露出補正の値を増やしてください（25 ページ）。

現象	解決方法（以下のいずれかの方法を試してください）
カメラがSD/MMCカードを認識しない	<ul style="list-style-type: none"> ■ SD/MMC対応カードを購入してください。 ■ カードを再フォーマットしてください（30ページ）。 <p>注意：フォーマットを行うと、保護されているものを含むすべての画像と動画が削除されます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ カードをスロットに挿入し、しっかりと押し込んでください（4ページ）。
カードを挿入するか取り出すと、カメラがまったく動作しなくなる	<ul style="list-style-type: none"> ■ カメラの電源をオフにしてからオンに戻してください。カードを挿入したり取り出すときはカメラの電源を必ずオフにしてください。
メモリーカードがいっぱいになった	<ul style="list-style-type: none"> ■ 新しいカードを挿入する（4ページ）、画像をコンピュータに転送する（15ページ）、画像を削除する（13ページ）のいずれかを行ってください。 ■ 画像をコンピュータに転送して（15ページ）、カードまたは内蔵メモリーをフォーマットしてください（30ページ）。 <p>注意：フォーマットを行うと、保護されているものを含むすべての画像と動画が削除されます。</p>

カメラ／コンピュータの通信

現象	解決方法（以下のいずれかの方法を試してください）
<p>コンピュータがカメラと通信しない</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ www.kodak.co.jp を参照してください。 ■ カメラの電源をオンにしてください（2 ページ）。 ■ 新しい電池を装着する（1 ページ）か、充電式電池の場合は充電してください。 ■ ラップトップコンピュータの取扱説明書の電源管理のセクションを参照して、この機能をオフにしてください。 ■ ケーブルをカメラとコンピュータポートに接続してください（15 ページ）。 ■ ソフトウェアをインストールしてください（14 ページ）。 ■ USB ケーブルを抜きます。開いているすべてのアプリケーションを閉じます。ソフトウェアを再インストールしてください（14 ページ）。 ■ カメラとコンピュータの接続を切断してください。すべてのアプリケーションを閉じてから、カメラを接続し直します。 ■ Kodak ソフトウェアを起動する前にそれらのソフトウェアを閉じてください。
<p>画像を転送できない（新しいハードウェアの追加ウィザードでドライバが見つからない）</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ USB ケーブルを抜きます（カメラドックまたはプリンタードックを使用している場合は、ケーブルを抜いて、ドックからカメラを取り外してください）。開いているすべてのアプリケーションを閉じます。ソフトウェアを再インストールしてください（14 ページ）。 ■ USB ケーブルを抜きます。開いているすべてのアプリケーションを閉じます。ソフトウェアを再インストールしてください（14 ページ）。

液晶モニターに表示されるメッセージ

現象	解決方法（以下のいずれかの方法を試してください）
表示可能な画像がありません	■ 画像保管場所の設定を確認してください(27ページ)。
メモリーカードをフォーマットする必要があります	■ 新しいカードを挿入する(4ページ)か、カードをフォーマットしてください(30ページ)。 注意：フォーマットを行うと、保護されているものを含むすべての画像と動画が削除されます。
メモリーカードが読めません（メモリーカードをフォーマットするか別のカードを入れてください）	
USB接続のみ使用できません ケーブルを外すか、ドックからカメラを外してください	■ カメラからUSBケーブルを抜いてください。
内蔵メモリーをフォーマットする必要があります	■ 内蔵メモリーをフォーマットしてください(30ページ)。 注意：フォーマットを行うと、保護されているものを含むすべての画像と動画が削除されます（内蔵メモリーをフォーマットすると、Eメールアドレス、アルバム名、およびお気に入りも削除されます。それらを復元する方法については、Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください）。
内蔵メモリーが読めません（内蔵メモリーをフォーマットしてください）	
メモリーカードが入っていません（コピーできませんでした）	■ カードを挿入してください(4ページ)。

現象	解決方法（以下のいずれかの方法を試してください）
空き容量が足りません（コピーできませんでした）	■ 画像保管場所から画像を削除する（13ページ）か、新しいカードを挿入してください（4ページ）。
このメモリーカードはロックされています（別のカードを入れてください）	■ 新しいカードを挿入する（4ページ）、カードのスイッチを動かしてロックを解除する、画像保管場所を内蔵メモリーに変更する（27ページ）のいずれかを行ってください。
読み込み専用のメモリーカードです 撮影や書き込みを行うには設定の解除が必要です	
このメモリーカードは使用できません（別のカードを入れてください）	■ 新しいカードを挿入する（4ページ）か、カードをフォーマットしてください（30ページ）。 注意：フォーマットを行うと、保護されているものを含むすべての画像と動画が削除されます。
日付／時刻がリセットされています	■ 日付／時刻を再設定してください（2ページ）。
カメラにアドレス帳がありません（コンピュータに接続してアドレス帳を取り込んで下さい）	■ アドレス帳を作成してコンピュータからコピーしてください。Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください。
カメラにアルバム名がありません（コンピュータに接続してアルバム名を取り込んで下さい）	■ アルバム名を作成してコンピュータからコピーしてください。Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください。

現象	解決方法（以下のいずれかの方法を試してください）
画像にマークできるアルバム名は最大32個です。最初の32個のアルバム名のみが保存されます	■ 画像に関連付けられているアルバム名をいくつか削除してください（ 32 ページ ）。
異常高温を検出しました（自動的にオフにします）	■ カメラの電源をオフにしたまま冷えるまで待ってから、オンにします。 メッセージが再び表示された場合は、 www.kodak.com/go/c530support にアクセスして [Interactive Troubleshooting & Repairs] を参照するか、サポートセンターに連絡してください。
読み込めない画像ファイルです	■ 画像をコンピュータに転送する（ 15 ページ ）か、削除してください（ 13 ページ ）。
カメラ エラー No.XXXX ユーザーガイドを参照してください	カメラの電源をオフにしてからオンに戻してください。 メッセージが再び表示された場合は、 www.kodak.com/go/c530support にアクセスして [Interactive Troubleshooting & Repairs] を参照するか、サポートセンターに連絡してください。

カメラのレディライトの表示状態

現象	解決方法（以下のいずれかの方法を試してください）
レディライトが点灯せず、カメラが動作しない。	■ カメラの電源をオンにしてください（ 2 ページ ）。 ■ 新しい電池を装着する（ 1 ページ ）か、充電式電池の場合は充電してください。 ■ カメラの電源をオフにしてからオンに戻してください。
レディライトが緑色で点滅する。	■ カメラは正常に動作しています。

現象	解決方法（以下のいずれかの方法を試してください）
レディライトがオレンジ色で点滅する。	<ul style="list-style-type: none"> ■ そのままお待ちください。ライトの点滅が止まって緑色に変わったら、撮影を再開してください。
レディライトが赤色で点滅してカメラの電源がオフになる。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 新しい電池を装着する（1 ページ）か、充電式電池の場合は充電してください。
レディライトが赤色で点灯している。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 画像をコンピュータに転送する（15 ページ）、カメラから画像を削除する（13 ページ）、保管場所を切り替える（27 ページ）、使用可能なメモリーカードを挿入する（4 ページ）のいずれかを実行してください。 ■ そのままお待ちください。ライトが緑色に変わったら撮影を再開してください。 ■ 画像保管場所を内蔵メモリーに変更する（27 ページ）か、別のカードを使用してください。
レディライトが緑色で点灯している。	<ul style="list-style-type: none"> ■ カメラは正常に動作しています。

6 サポート情報

役に立つWebリンク集

カメラに関するヘルプ	www.kodak.co.jp
最新のカメラ用ソフトウェアとファームウェアのダウンロード	www.kodak.co.jp
カメラ、ソフトウェア、アクセサリなどに関するサポート情報	www.kodak.co.jp
カメラアクセサリの購入	www.kodak.co.jp
カメラのユーザー登録	www.kodak.co.jp/go/register

ソフトウェアヘルプ

Kodak EasyShareソフトウェアの [ヘルプ] ボタンをクリックしてください。コンピュータへのカメラの接続については、CDのチュートリアルも参照してください。

電話によるカスタマーサポート

ソフトウェアまたはカメラの操作に関するご質問がある場合は、機器をコンピュータに接続した状態で、次の情報を用意してから電話をかけてください。

- オペレーティングシステム
- プロセッサ速度 (MHz)
- コンピュータのモデル
- メモリー容量 (MB)
- 表示されたエラーメッセージ
- Kodak EasyShare ソフトウェア CD のバージョン
- カメラのシリアル番号

オーストラリア	1800 147 701
オーストリア	0179 567 357
ベルギー	02 713 14 45
ブラジル	0800 150000
カナダ	1 800 465 6325
中国	800 820 6027
デンマーク	3 848 71 30
フィンランド	0800 1 17056
フランス	01 55 1740 77
ドイツ	069 5007 0035
ギリシア	00800 44140775
香港	800 901 514
インド	91 22 617 5823
アイルランド	01 407 3054
イタリア	02 696 33452
日本	03 5540 9002
韓国	00798 631 0024

オランダ	020 346 9372
ニュージーランド	0800 440 786
ノルウェー	23 16 21 33
フィリピン	1 800 1 888 9600
ポーランド	00800 4411625
ポルトガル	021 415 4125
シンガポール	800 6363 036
スペイン	91 749 76 53
スウェーデン	08 587 704 21
スイス	01 838 53 51
台湾	0800 096 868
タイ	001 800 631 0017
トルコ	00800 448827073
英国	0870 243 0270
米国	1 800 235 6325 585 781 6231 (有料)
国際有料電話番号	+44 131 458 6714
国際有料 ファックス番号	+44 131 458 6962

最新の一覧については次のサイトをご覧ください。

www.kodak.com/go/dfiswwcontacts

カメラの仕様

詳細な仕様については、www.kodak.co.jpを参照してください。

Kodak EasyShare C530/C315/CD50 デジタルカメラ	
CCD （電荷結合素子）	
CCD	1/2.5 型 CCD、縦横比 4:3
出力画像サイズ	5.0 MP : 2576 × 1932 画素 4.4 MP (3:2) : 2576 × 1712 画素 4.0 MP : 2304 × 1728 画素 3.1 MP : 2048 × 1536 画素 2.1 MP : 1664 × 1248 画素 1.1 MP : 1216 × 912 画素
表示	
液晶モニター	1.5 型 (3.8 cm) カラー透過型液晶モニター、557 × 234 (130 万画素)
プレビュー	フレーム速度 : 20 fps、視野率 : 99%
レンズ	
撮影レンズ	4 レンズモジュール : 3 プラスチック非球面レンズ、1 ガラス非球面レンズ、F4.5 36 mm (35 mm 換算)
フォーカスシステム	固定フォーカス。操作範囲 : 1.0 m ~ 無限遠
デジタルズーム	1.0 ~ 5 倍 (0.2 倍ステップ) 動画撮影ではサポートされていません
レンズカバー	内蔵式

Kodak EasyShare C530/C315/CD50 デジタルカメラ	
露出	
測光方式	TTL-AE、中央重点測光
露出補正	+/-2.0 EV (0.5 EVステップ)
シャッター速度	CCD電子シャッター付きメカニカルシャッター オート：1/2～1/1618秒
ISO感度	オート：100～200
フラッシュ	
フラッシュ	ガイドナンバー9 (ISO 100の場合) プレ発光によるオート発光 操作範囲：1.0～2.4 m (ISO 140)
フラッシュモード	オート発光、強制発光、赤目軽減発光、オフ
撮影	
撮影モード	オート、動画
動画撮影	QVGA (320×240)、20フレーム/秒
画像のファイルフォーマット	静止画：EXIF 2.21 (JPEG圧縮)
画像保管	SD/MMCカード (別売)  (SDロゴは、SD Card Associationの商標です)。
内蔵メモリー容量	16 MB内蔵メモリー/画像保管場所としては 13 MB使用可能 (1 MBを100万バイトとして換算)
再生	
クイックビュー	あり
動画出力	NTSCまたはPAL。

Kodak EasyShare C530/C315/CD50 デジタルカメラ**電源**

単三形ニッケルマンガン電池×2、単三形リチウム電池×2、
単三形ニッケル水素充電式電池×2、CRV3 リチウム電池、
Kodak ニッケル水素充電式電池パック KAA2HR

コンピュータとの通信

USB 2.0 (USB ケーブル (モデルU-8)、EasyShare カメラドック、
プリンタードック経由のPIMA 15740 プロトコル)

その他の機能

PictBridge 対応	あり
セルフタイマー	10 秒または 2 秒から選択可能
ホワイトバランス	オート
電源自動オフ	1、3、5、または 10 分から選択可能
カラーモード	カラー、白黒、セピア
日付写し込み	なし、YYYY/MM/DD、MM/DD/YYYY、DD/MM/YYYY
三脚ねじ穴	1/4 インチ
動作温度	0～40℃
大きさ	85.0 mm × 64.8 mm × 31.5 mm (電源オフの場合)
重さ	104 g (電池またはカードを装着していない場合)

保管容量

実際の保管容量は、被写体の構図、カードのブランドなどさまざまな要因によって異なります。そのため、撮影できる画像や動画の数は増減する可能性があります。お気に入りを設定すると、内蔵メモリーの容量がさらに使用されます。

画像保管容量

	保管可能枚数					
	5.0 MP	4.4 MP (3:2)	4.0 MP	3.1 MP	2.1 MP	1.1 MP
16 MB 内蔵メモリー	13	15	16	20	29	49
16 MB SD/MMC	14	16	17	22	31	52
32 MB SD/MMC	30	34	37	46	67	110
64 MB SD/MMC	61	69	75	93	134	221
128 MB SD/MMC	127	142	156	193	277	455
256 MB SD/MMC	251	280	308	380	545	897
512 MB SD/MMC	503	562	618	764	1094	1800
1 GB SD/MMC	1015	1135	1247	1541	2208	3631

動画保管容量

	動画の分数/秒数
	QVGA (320 × 240)
16 MB 内蔵メモリー	43 秒
16 MB SD/MMC	46 秒
32 MB SD/MMC	1 分 37 秒
64 MB SD/MMC	3 分 16 秒
128 MB SD/MMC	6 分 44 秒
256 MB SD/MMC	13 分 17 秒
512 MB SD/MMC	26 分 38 秒
1 GB SD/MMC	53 分 45 秒

注：1 GB以上のメモリーカードを使用している場合は、58分を超えると録画が自動的に停止される場合があります。その場合はシャッターボタンを押すと、新しい動画ファイルとして録画が再開されます。

節電機能

未使用時間	カメラの動作	オンに戻す方法
1分	液晶モニターがオフになります。	いずれかのボタンを押します。
3分、または 1、5、10分から 選択	自動的に電源がオフになります。	モードダイヤルをオフにしてから オンに戻します。

安全に関する重要事項

本製品の使用

- Kodak 製品をご使用になる前に以下の指示をお読みになり、指示に従ってください。安全に関する基本的な注意事項には必ず従ってください。
- USB 対応コンピュータのみを使用してください。詳しくは、コンピュータの製造会社に問い合わせてください。
- Kodak が推奨する付属アクセサリ（AC アダプターなど）以外のアクセサリを使用すると、火事、感電、または負傷の危険性があります。
- 本製品を航空機内で使用する場合は、航空会社の指示に従ってください。



注意：

本製品は分解しないでください。製品内部にお客様が修理可能な部品はありません。修理については、コダックデジタルサポートセンターにお問い合わせください。本製品を液体、湿気、極度の高温／低温にさらさないでください。Kodak AC アダプターおよび充電器は必ず屋内で使用してください。本ユーザーガイドで指定されている以外の制御、調整、または手順を行った場合、感電や電氣的または機械的な危害を招く恐れがあります。液晶モニターが破損した場合は、ガラスや液体に触れないでください。コダックデジタルサポートセンターにご連絡ください。

電池の安全な取り扱い



注意：

電池を取り出した後は冷ましてください。熱くなっている場合があります。

- 電池の製造元が提供する警告および指示をお読みになり、必ず従ってください。
- 本製品での使用が認可されている電池を必ず使用してください。
- 電池は子供の手の届かないところに保管してください。
- 硬貨などの金属に電池が触れないようにしてください。金属に触れると、ショート、放電、または液漏れが発生したり、熱くなったりすることがあります。
- 電池を分解したり、向きを逆にして装着しないでください。また、液体、湿気、火気、極度の高温／低温にさらさないでください。
- 電池を交換するときはすべての電池を同時に交換してください。新しい電池と古い電池を混ぜて使用したり、充電式と充電式でない電池を混ぜて使用しないでください。リチウム電池、ニッケル水素電池、ニッカド電池を混ぜて使用しないでください。化学成分、等級、ブランドの異なる電池を混ぜて使用しないでください。これらの注意事項を守らなかった場合、液漏れが生じる可能性があります。
- 長期間に渡って本製品を使用しない場合は、電池を取り外してください。万一、本製品内で電池が液漏れした場合は、修理が必要となります。
- 万一、電池の液漏れが皮膚に触れた場合は、すぐに水で洗い流し、最寄りの医療機関にご相談ください。
- 不要になった電池は一般のゴミと一緒に捨てないでください。販売店にお持ちいただくか、コダック守谷物流センターへお送りください。
コダック株式会社守谷物流センターバッテリーリサイクル係
〒302-0106 茨城県守谷市緑2-27-1
Tel : 0297-45-6150

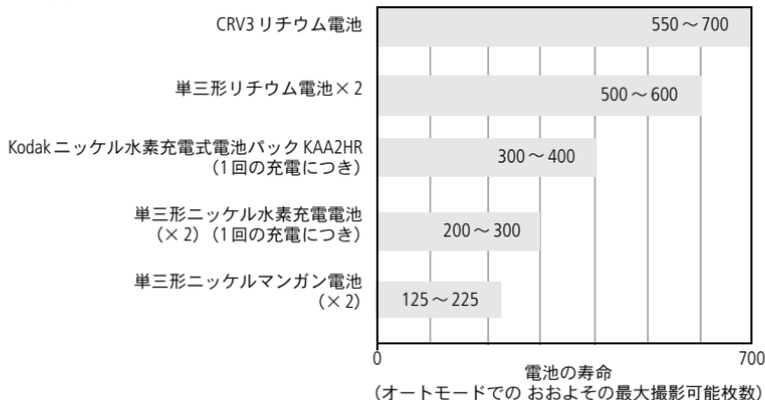
■ 充電式でない電池は充電しないでください。

電池については、www.kodak.co.jpを参照してください。

電池に関する情報

Kodak Cシリーズデジタルカメラの電池の寿命

次の種類の電池を使用してください。実際の電池の寿命は、使い方によって異なる場合があります。



電池の寿命の測定方法：CIPA (カメラ映像機器工業会) 規格に基づく
テストに使用したメモリーカード：Kodak SD 128 MBメモリーカード

アルカリ電池の使用はお勧めできません。適切な電池の寿命を確保し、カメラを正常に動作させるには、上記の交換用電池を使用してください。

電池を長持ちさせる

■ 次の操作を行うと電池が著しく消耗します。必要な場合以外はこれらの操作を行わないようにしてください。

- 画像を液晶モニターで表示する (8ページを参照)。
- 液晶モニターをビューファインダーとして使用する (7ページを参照)。

- フラッシュを必要以上に使用する (24 ページを参照)。

- 電池の接触部分に汚れがあると、電池の寿命に影響する場合があります。電池をカメラに装着する前に、きれいな乾いた布で接触部分を拭いてください。
- 気温が5℃以下になると電池の効率が悪くなります。低温の場所でカメラを使う場合は、予備の電池を持参し、冷えないように保管してください。冷たくなって使用できなくなった電池は捨てないでください。室温に戻せば再び使用できる場合があります。

次のアクセサリーについては、www.kodak.co.jpを参照してください。

Kodak EasyShare カメラドック — カメラへの電力の供給、コンピュータへの画像の転送、Kodak ニッケル水素充電式電池パックの充電を行います。

Kodak EasyShare プリンタードック — カメラへの電力の供給、コンピュータを使用した (または使用しない) Lサイズのプリント、画像の転送、付属のKodak ニッケル水素充電式電池パックの充電を行います。

ソフトウェアとファームウェアのアップグレード

Kodak EasyShare ソフトウェア CD に添付されているソフトウェアとカメラのファームウェア (カメラ上で実行されているソフトウェア) の最新バージョンをダウンロードするには、www.kodak.co.jpを参照してください。

その他の手入れとメンテナンス

- 荒天時などでカメラ内部に水が入った場合は、カメラの電源をオフにし、電池とカードを取り出してください。カメラを再び使用する前に、すべての部品を24時間以上乾かしてください。
- レンズまたは液晶モニターの埃や塵を軽く吹いて飛ばします。起毛のない柔らかい布か、化学処理されていないレンズ用ティッシュでそっと拭きます。クリーニング液を使用する場合は、カメラレンズ用のクリーニング液を使用してください。日焼けローションなどの薬品が塗布面につかないように注意してください。

- 国によってはサービス契約があります。詳しくは、Kodak 製品取扱店に問い合わせてください。
- デジタルカメラの廃棄やリサイクル情報については、最寄りの自治体に問い合わせてください。米国内の場合は、Electronics Industry AllianceのWebサイト (www.eiae.org) または Kodak のWeb サイト (www.kodak.com/go/c530support) を参照してください。

保証

限定保証

Kodak は、Kodak EasyShare デジタルカメラおよびアクセサリ（電池を除く）が購入日から一年間、素材および製造上に起因する不具合がないことを保証します。

購入日が明記された保証書または領収書のオリジナルは保管しておいてください。保証期間内の修理には、購入日の証明が必要になります。

限定保証の対象

この制限付きの保証は、Kodak デジタルカメラおよびアクセサリを購入した地域においてのみ有効です。

保証期間中に Kodak EasyShare デジタルカメラおよびアクセサリが正しく機能しない場合は、ここに記載した条件および制限付きで、それらを修理または交換いたします。この修理サービスには、必要な調整や交換部品に加え、労務費のすべてが含まれます。これらの修理または交換が唯一の保証手段となります。

修理に交換部品を使用する場合、それらの部品は再生品であったり、再製造された部品が含まれている可能性があります。製品全体を交換する必要がある場合は、再生品と交換する可能性もあります。

制限

保証による修理の要請には、購入日が明記された Kodak EasyShare デジタルカメラまたはアクセサリの領収書のコピーなどの証明が必要になります（領収書のオリジナルは記録として必ず保管しておいてください）。

この保証は、デジタルカメラまたはアクセサリに使用されている電池には適用されません。Kodakの管理の及ばない状況や、お客様がKodak EasyShare デジタルカメラおよびアクセサリのユーザーガイドの操作指示に従わなかったために発生した問題は、この保証の対象外となります。

出荷による損傷、事故、改造、変更、認可されていない修理、誤用、乱用や、互換性のないアクセサリや機器と併用した場合、Kodakの操作、保守、開梱の指示に従わなかった場合、またはKodak提供の製品（アダプターやケーブル）を使用しなかった場合に生じた故障には、この保証は適用されません。

Kodakは、この製品に対してこれ以外の明示的または黙示的な保証を行いません。法律によって黙示的な保証の除外が無効とされる場合、黙示保証の期間は購入日から一年間とします。

Kodakが負う唯一の責務は交換オプションです。Kodakは、原因にかかわらず、この製品の販売、購入、または使用から生じた特別、必然的または偶発的な損害に対しては一切責任を負いません。特別、必然的、または偶発的な損害（製品の購入、使用、故障のために発生した場合の収入または利益の損失、ダウンタイムの費用、機器が使用できないための損害、代替機器の費用、設備やサービス、顧客のクレームなどを含みますが、この限りではありません）に対する責任は、原因や書面または黙示的な保証の違反にかかわらず、明示的に否認し、これを除外します。

規格との適合

FCC 準拠および勧告



Kodak EasyShare C530/C315/CD50 デジタルカメラ

この装置はテストの結果、FCC 規制パート 15 によるクラス B デジタル装置の制限に準拠していることが証明されています。これらの制限は、住宅地区で使用した場合に、有害な電波干渉から適正に保護することを目的としています。

この装置は電波を発生、使用しており、放出する可能性があるため、説明書に従って設置または使用しないと、無線通信を妨害することがあります。ただし、特定の設置条件で電波干渉が起こらないという保証はありません。

この装置がラジオやテレビの受信を妨害している場合は（装置をオフ／オンにして調べます）、次の方法をいくつか試して、問題を修正することをお勧めします。1) 受信アンテナの方向や位置を変える、2) 装置と受信機の距離を離す、3) 受信機を接続している回路とは別の回路の差し込み装置に接続する、4) ラジオ／テレビの販売店か経験ある技術者に相談する。

準拠に関する責任当事者の明示的な承認なしに変更や修正を行うと、ユーザーは装置を操作する権利を喪失することがあります。製品、指定の追加部品、または製品の取り付けに使用される付属品と一緒にシールドインターフェイスクーブルが提供されている場合、FCC 規制に確実に準拠するためにはそれらを使用する必要があります。

カナダ通信局声明文

通信局クラス B 準拠 — このクラス B デジタル装置は、カナダの ICES-003 に準拠しています。

Observation des normes-Class B — Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

廃電気電子機器に関するラベル



EU（欧州連合）諸国では、本製品を無分別の都市ゴミとして廃棄しないでください。リサイクルプログラムに関する情報については、最寄りの自治体に問い合わせるか、www.kodak.com/go/recycleを参照してください。

韓国 Class B ITE

이 기기는 가정용으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

英語訳

As this equipment has obtained EMC registration for household use, it can be used in any area including residential areas.

VCCI Class B ITE

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。
取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

英語訳

This is a Class B product based on the standard of the Voluntary Control Council for Interference from Information Technology Equipment (VCCI). If this is used near a radio or television receiver in a domestic environment, it may cause radio interference. Install and use the equipment according to the instruction manual.

オーストラリア C-Tick マーク



索引

数字

4 方向ボタン, ii

C

Class B ITE, 61

CRV3 電池

装着, 1

E

EasyShare ソフトウェア, 14

F

FCC 準拠, 60

K

Kodak EasyShare ソフトウェア

アップグレード, 57

インストール, 14

サポート情報, 48

Kodak Web サイト, 48

Kodak デジタルカメラ電池, 1

M

Mac OS、

ソフトウェアのインストール, 14

Menu (メニュー) ボタン, ii

MMC カード

画像保管場所の設定, 27

フォーマット, 30

N

NTSC、ビデオ出力設定, 29

O

OK ボタン, ii

P

PAL、ビデオ出力設定, 29

PictBridge 対応プリンター, 16

R

Review (再生) ボタン, ii

S

SD/MMC カード

画像保管場所の設定, 27

挿入, 4

フォーマット, 30

プリント元, 18

保管容量, 52

Share (シェア/共有), ii

U

URL、Kodak Web サイト, 48

USB (ユニバーサルシリアルバス)

画像の転送, 15

V

VCCI 準拠, 61

W

WEEE

廃電気電子機器, 61

Windows ベースのコンピュータ

ソフトウェアのインストール, 14

あ

赤目軽減発光、フラッシュ, 8

アクセサリ, 15

SD/MMC カード, 4

カメラドック, 57

購入, 48

電池, 56

プリンタードック, 16, 57

アルカリ電池、警告, 1

アルバム、画像の指定, 31, 32

安全

電池, 55

い

インストール

ソフトウェア, 14

え

液晶モニター, ii

エラーメッセージ, 44

画像の再生, 8

デフォルトで

ライブビューをオン/オフ, 29

動画の再生, 8

ビューファインダーとして使用, 7

エラーメッセージ, 44

お

オーストラリア C-Tick 規制, 61

オート発光、フラッシュ, 8

お気に入り

指定, 36

消去, 39

設定, 38

お気に入りの消去, 39

オンラインプリント、オーダー, 18

か

ガイドライン、電池, 56

外部ビデオ装置

画像、動画の表示, 22

ビデオ出力の設定, 29

画質, 26

カスタマーサポート, 48

画像

Eメール送信用に指定, 35

USB ケーブルでの転送, 15

インデックス表示, 10

拡大表示, 10

コピー, 23

再生, 8

削除, 13

指定, 31, 32

設定の確認, 9

トリミング, 11

プリント, 18

プリント用に指定, 34

保管容量, 52

保護, 12

画像、動画のEメール送信, 35
画像、動画の保護, 12
画像の拡大表示, 10
画像のコピー
 USB ケーブルでコンピュータに, 15
 カードからメモリー, 23
 メモリーからカード, 23
画像の再生
 インデックス, 10
 液晶モニター, 8
 拡大表示, 10
 削除, 13
 撮影時, 6
 スライドショー, 21
 トリミング, 11
 保護, 12
画像のダウンロード, 14
画像のトリミング, 11
画像保管場所, 27
 保管場所の設定, 27
カナダ準拠, 60
カメラ情報, 30
カメラドック, 57
カメラの設定のカスタマイズ, 28
カメラの電源のオンとオフ, 2
カメラの取り扱い, 57
画面, 6
 撮影, 6
 ビューファインダーとして使用, 7
カラーモード, 27
韓国 Class B ITE, 61

き
規格情報, 60, 61
規制情報
 Class B ITE, 61

く
クイックビュー
 使用, 6

け
ケーブル
 USB, 15
 オーディオ/ビデオ, 22
言語, 30

こ
ごみ箱、削除, 6
コントローラボタン, ii
コンピュータ
 カメラの接続, 14, 15
 転送先, 14

さ
サービスとサポート、電話番号, 48
削除
 SD/MMC カードから, 13
 画像、動画の保護, 12
 クイックビュー時, 6
 内蔵メモリーから, 13
 フォーマットに関する注意事項, 30
撮影画面, 6

サポート、技術, 48

サムネール

再生, 10

サムネールのインデックス、表示, 10

三脚ねじ穴, ii

し

時刻、設定, 2, 3

指定

Eメール, 35

お気に入り, 36

画像のアルバム, 31, 32

プリント, 35

自動

電源オフ, 29, 54

シャッター

セルフタイマーの遅延時間, 20

問題, 41

仕様、カメラ, 50

情報

カメラ, 30

す

ズーム、デジタルの使用, 7

スライドショー

繰り返し再生, 22

実行, 21

問題, 41

スライドショーの実行, 21

スライドショーの表示, 21

スリープモード, 54

せ

設定

アルバム, 27

画質, 26

画像保管場所, 27

カラーモード, 27

言語, 30

セルフタイマー, 20

動画撮影時間, 28

日付写し込み, 29

日付と時刻, 2, 3

ビデオ出力, 29

フラッシュ, 8

ライブビュー, 29

露出補正, 25

設定モード、使用, 28

セルフタイマー, 25

画像, 20

動画, 20

セルフタイマー／動画ライト, i

そ

装着

電池, 1

挿入

SD/MMC カード, 4

ソフトウェア

アップグレード, 57

インストール, 14

サポート情報, 48

ソフトウェアのアップグレード、

ファームウェア, 57

た

タイマー、シャッターの遅延時間, 20
単三形電池、装着, 1

て

デジタルズーム, 7
テレビ、スライドショー, 22
電源, i
 カメラ, 2
 自動オフ, 54
電源オフ、自動, 54
転送、USB ケーブル経由, 15
電池
 安全, 55
 寿命, 56
 種類, 1, 52, 56
 装着, 1
 挿入口, ii

と

動画
 E メール送信用に指定, 35
 コピー, 23
 コンピュータに転送, 14
 再生, 8
 削除, 13
 撮影時間の設定, 28
 設定の確認, 9
 日付の表示, 30
 表示, 8
 保管容量, 52
 保護, 12

動画撮影時間, 28

動画の再生

 液晶モニター, 8
 削除, 13
 スライドショー, 21
 保護, 12

動画の日付表示, 30

時計、設定, 2, 3

ドック

 カメラ, 57
 コネクタ, ii
 プリンター, 16, 57

トラブルシューティング

 エラーメッセージ, 44
 カメラ, 40
 カメラ/コンピュータの通信, 43
 レディライトの表示状態, 46

な

内蔵メモリー

 画像保管場所の設定, 27
 フォーマット, 30
 保管容量, 52

内蔵メモリー／

 カードのフォーマット, 30

は

廃棄、リサイクル, 58, 61

ひ

日付

- 写し込み, 29
- 画像への写し込み, 29
- 設定, 2, 3
- 動画での表示, 30

ビデオ出力, 29

ビューファインダー, i, ii

- 画面の使用, 7

表示

- 画像の撮影後, 6, 8
- カメラ情報, 30

表示状態

- カメラのレディライト, 46

ヒント

- 手入れとメンテナンス, 57
- 電池に関するガイドライン, 56

ふ

ファームウェア

- アップグレード, 57
- カメラでバージョンを検索, 30

フォーマット, 30

フラッシュ

- 設定, 8
- ボタン, ii
- ユニット, i

プリンタードック, 16, 57

プリント

EasyShare

- プリンタードックの使用, 16
- PictBridge テクノロジー, 16
- オンラインでのオーダー, 18
- カードから, 18
- コンピュータから, 18
- 指定された画像, 18
- プリンターの最適化, 48

へ

ヘルプ

- EasyShare ソフトウェア, 48
- Web リンク, 48
- カメラ, 40
- サポート, 48

ほ

保管容量, 52

保証, 58

ボタン, ii

- Delete (削除), 6
- Menu (メニュー), ii
- OK, ii
- Review (再生), ii, 8
- Share (シェア/共有), ii
- ズーム, 7
- フラッシュ, ii, 8

め

メモリー

カードの挿入, 4

画像保管場所の設定, 27

内蔵, 27

保管容量, 52

リムーバブルカード, 27

メンテナンス、カメラ, 57

も

モードダイヤル／電源, i

戻る, 28

よ

読み込み

ソフトウェア, 14

ら

ライト

レディ, 46

ライブビュー, 29

デフォルトでオン／オフ, 29

り

リサイクル、廃棄, 58, 61

れ

レディライト, ii, 46

レンズ, i

クリーニング, 57

ろ

露出補正, 25