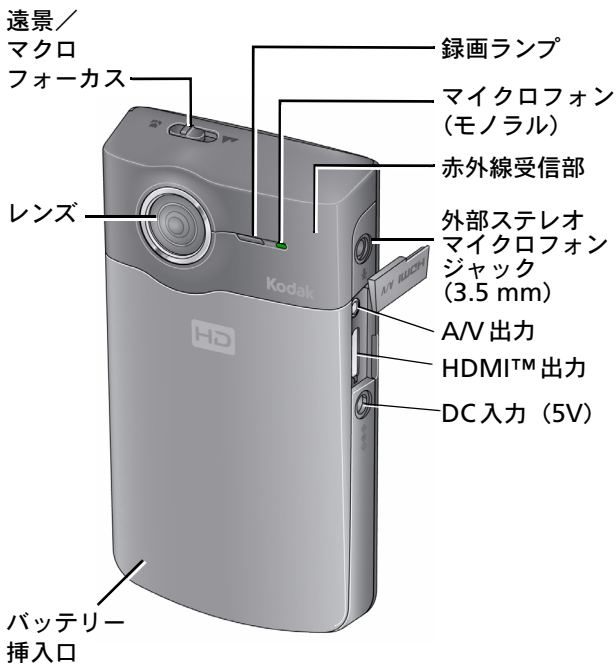


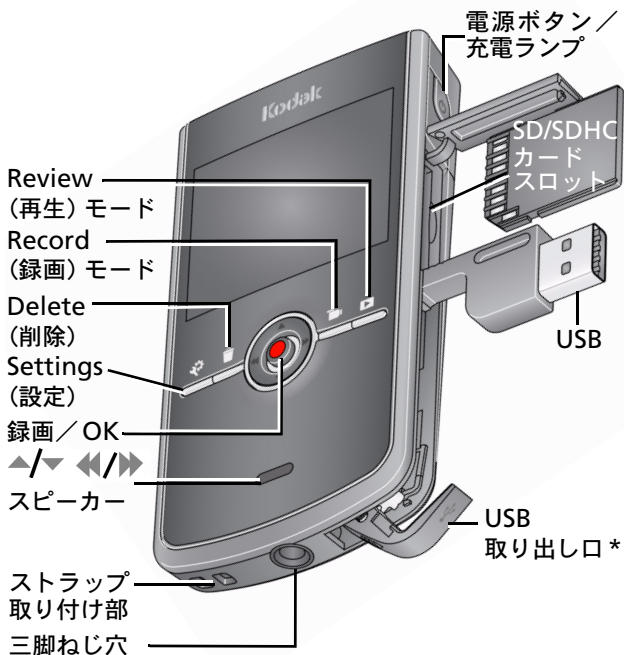
前面図



カメラを活用するには、
詳細ユーザーガイドを
ダウンロード！

www.kodak.co.jp

背面図



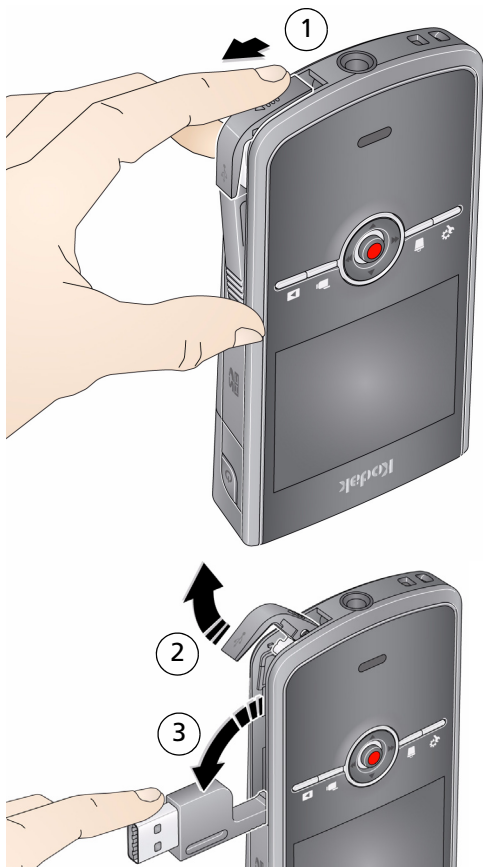
* 簡単な USB 接続

3 ページを参照

カメラを活用するには、
詳細ユーザーガイドを
ダウンロード！

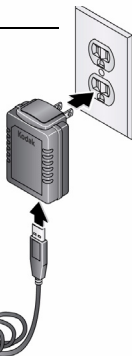
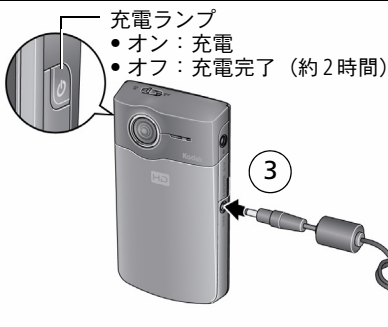
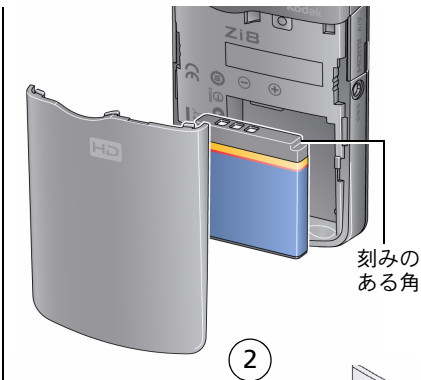
www.kodak.co.jp

USBの取り出し



1 カメラの使用

電池の充電



充電オプションの詳細：
詳細ユーザーガイド

www.kodak.co.jp

SDカードとSDHCカード（別売）の使用

カメラには内蔵メモリーが搭載されていますが、容量は限られています。これは、数枚または数個の画像／動画の保管に適しています。さらに多くの画像や動画を保管するには、SDカードまたはSDHCカードの購入をお勧めします（サポートされている最大カードサイズ：32 GB）。

⚠ 注意：

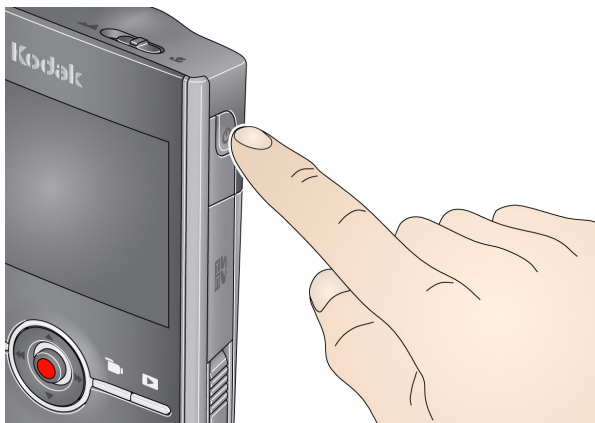
カードは正しい向きで挿入してください。無理に挿入すると破損する場合があります。カードの挿入や取り外しは、カメラの電源を切ってから行ってください。電源が入っていると画像やカード、カメラが破損する場合があります。



アクセサリーの購入

www.kodak.co.jp

カメラの電源をオンにする



日時の設定



指示に従い、OK ●を押します

▲/▼ : 現在の項目を変更

◀/▶ : 前後の項目に移動


OK : 確定


動画と静止画の撮影




カメラの電源をオンにするだけで、すぐに撮影することができます。

 : 録画の開始/停止

 : 拡大/縮小

 : Review (再生) モード、またはメニュー画面から Recording (録画) モードに切り替え

 を押すと次の録画モードに変更できます。






1080p	720p/60 fps	720p	WVGA	静止画
HDTVでの再生に最適	スポーツなど動きのある被写体の撮影に最適	コンピュータでの再生、YouTube™ や Facebook での共有に最適	メモリーカードの容量の節約、インターネットでの表示に最適	静止画 (5.3 MP 画像) の撮影に使用
				

詳細ユーザーガイド

www.kodak.co.jp

動画の再生




- ①  Review (再生) モードに切り替えます
 - ②  前後の動画に移動します
 - ③  再生 / 一時停止します (停止するには、押し続けます)
-  : 音量の調整
-  : 動画の削除

Review (再生) ボタンを押すと、表示方法が切り替わります。




1画像 サムネール タイムライン

再生中：

-  を押して、早送りまたは巻き戻し (2倍、4倍、8倍、16倍) をします。
- Review (再生) ボタンを押すと、スローモーションで再生されます。

一時停止中：

-  を押して、一度に1フレームずつ順方向または逆方向に再生します。

別売のリモートコントロールの使用

www.kodak.co.jp

転送、編集、オンラインでの共有



- ① カメラの電源をオフにしてから接続します。*
(電源が自動的にオンになります。)
- ② このWINDOWS OS ベースのコンピュータに接続
したのが今回初めての場、画面の指示に従い、
ARCISOFT MEDIAIMPRESSION for KODAKソフトウェアを
インストールします。これで動画を転送および共有
できるようになります。

APPLE ILIFE 製品を使用して、Zi8カメラで撮影した動画や画像の編集、カスタマイズ、DVD作成ができます。また、これらの動画や画像はYouTubeやAPPLEのオンライン共有サービス(iWEB、MOBILEME)を利用して共有したり、iTUNESでIPHONE、IPOD、APPLE TVと同期させたりすることもできます。

* 簡単なUSB接続

[3ページを参照](#)

ArcSoftの製品サポート

www.arcsoft.com/support

HDシステム要件

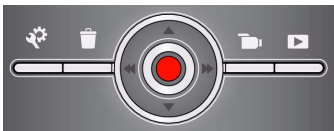
www.kodak.com/go/HDsysreq

動画と画像の削除

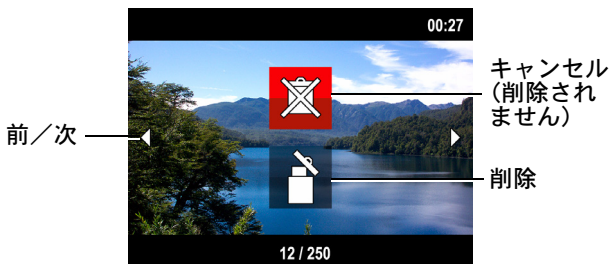
- ①  Review（再生）モードに切り替えます

- ②  選択します

- ③  削除します



- ④  を押して選択し、OK ● を押します。



情報アイコン

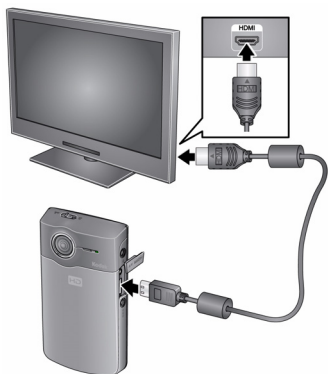


重要な警告アイコン

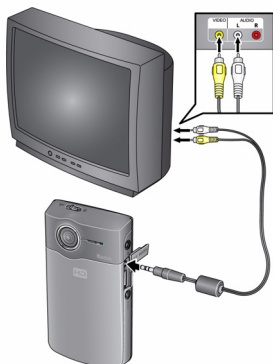
[15 ページを参照](#)

TVでの再生

HDMIケーブル



AVケーブル



TVの入力端子に接続します。
ステレオ再生を行うには、HDMIケーブルを
使用します。*

アクセサリーの購入

www.kodak.co.jp


ビデオ出力（NTSC／PAL）
の設定

13 ページを参照

* ステレオ録音を行うには、
外部ステレオマイク
フォンを使用します（詳細
ユーザーガイドを参照）

www.kodak.co.jp

設定メニューの表示

Settings (設定)  ボタンを押して、[設定] メニューを表示します。



日時—日付と時刻を設定します。

ビデオ出力—お住まいの地域の設定 (NTSC、またはPAL) を選択します。

明るさ—LCD輝度を設定します。

操作音—操作音をオン/オフにします。

外部マイクゲイン—外部マイクロフォンの感度を選択します。

手ぶれ補正—動画の手ぶれを軽減するにはオンにします。

カードのフォーマット—データを消去し、カードをフォーマットします。

カメラのさまざまな利用方法

フェイス検出—フェイス検出機能のオン／オフを切り替えます。

カメラ情報—ファームウェア、ARCSOFT ソフトウェアのバージョンを表示します。

トラブルシューティング (こんなときは?)

アイコン 解決方法 (以下の方法を試してください)



- バッテリー残量が少なくなっています。バッテリーを充電してください。



- カードまたは内蔵メモリーがほぼいっぱいです。コンピュータに動画や画像を転送してください。



- カードが読み込めないか、または破損しています。コンピュータに動画や画像を転送し、カメラまたはカードリーダーに挿入されているカードをフォーマット (消去) してください。



- 内蔵メモリーがいっぱいです。さらに動画や画像を撮影するには、コンピュータに動画や画像を転送するか、またはSD/SDHCカードを使用してください。



- カードがいっぱいです。コンピュータに動画や画像を転送するか、別のメモリーカードを使用してください。



- 読み込めないファイルです。コンピュータに動画や画像を転送してください。



- エラーが発生しました。コンピュータに動画や画像を転送して、カードまたは内蔵メモリーをフォーマット (消去) してください。

トラブルシューティング（こんなときは？）

現象	解決方法（以下の方法を試してください）
コンピュータで再生すると動画の画質が悪い。	<ul style="list-style-type: none">■ ARCSOFT MEDIAIMPRESSION ソフトウェアを動画の再生に使用してください。■ お使いのコンピュータが、システム要件を満たしていることを確認します。詳細については、www.arcsoft.com/support を参照してください。
カメラの電源がオンにならない。	<ul style="list-style-type: none">■ バッテリーが正しく装着されていることを確認してください。■ バッテリーを充電してください。
画像がぼやけている。	<ul style="list-style-type: none">■ 遠景／マクロフォーカスボタンを確認してください。■ レンズが汚れていないことを確認してください。■ 被写体がカメラレンズから 1 m 以上離れていることを確認してください。■ 手ぶれ補正をオンにしてください（13ページを参照）。
TVで動画が再生されない。	<ul style="list-style-type: none">■ HDMIまたはAVケーブルがTVの入力端子に直接接続されていることを確認してください（12ページを参照）。■ TVのメニュー設定で、HDMI接続またはAV接続に正しく設定されていることを確認してください。■ ビデオ出力の設定が正しいことを確認してください（13ページを参照）。

トラブルシューティング（こんなときは？）

現象	解決方法（以下の方法を試してください）
動画が低解像度で撮影され、保存されない。	■ カードが挿入されていない状態で、ACアダプターからカメラに電源が供給されている場合、動画は低解像度で撮影され、保存されません（カメラはデモモードになります）。カードを挿入するか、ACアダプターを抜いてください。
ARCISOFTソフトウェアで問題が発生する。	■ 詳細については、 www.arcsoft.com/support を参照してください（その他のアプリケーションについては、各サポートサイトを参照してください）。
Kodak へのEメール、文書、電話、チャットでのお問い合わせ（チャットでのお問い合わせは、言語によっては対応していない場合があります）。	www.kodak.co.jp
製品に関するサポート情報	www.kodak.co.jp
アクセサリーの購入	www.kodak.co.jp
アクセサリーに関するサポート情報	Kodakのホームページからサービス&サポートにアクセスしてください。
最新のファームウェアのダウンロード	www.kodak.co.jp
カメラのユーザー登録	www.kodak.co.jp/go/register
ARCISOFTソフトウェアに関する情報	www.arcsoft.com/support

FCC 準拠および勧告

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。

CE

Eastman Kodak Company は、本 KODAK 製品が Directive 1999/5/E 指令の基本要件とその他の関連規定に準拠していることを宣言します。

MPEG-4

消費者が個人的かつ非営利目的で使用する場合を除き、MPEG-4 ビジュアル規格に準拠した、いかなる方法でも本製品を使用することは禁止されています。

カナダ通信局声明文

DOC Class B Compliance—This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

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

オーストラリア C-Tick マーク



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。

韓国 Class B ITE

B급 기기 (가정용 방송통신기기)	이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적 으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.
-----------------------	---

中国 RoHS

环保使用期限 (EPUP)

在中国大陆, 该值表示产品中存在的任何危险物质不得释放, 以免危及人身健康、财产或环境的时间期限 (以年计)。该值根据明中所规定的产品正常使用而定。

有毒有害物质或元素名称及含量标识表						
部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚
数码摄像机电路板组件	×	○	○	○	○	○
锂电池	×	○	○	○	○	○
交流变压器	×	○	○	○	○	○

○: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T 11363-2006规定的限量要求以下。
 ×: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T 11363-2006规定的限量要求。



HDMI 电缆 (HDMI Cable)



音频/视频电缆 (Audio/Video Cable)

Kodak

Eastman Kodak Company, Rochester, New York 14650

© Kodak, 2009

すべての画面はハメコミ式合成です。

Kodak は、Eastman Kodak Company の商標です。

ArcSoft および MedialImpression は ArcSoft, Inc. の商標です。

Apple、iLife、iWeb、MobileMe、iTunes、iPhone、iPod、Apple TV は Apple, Inc. の商標です。

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

Facebook および Facebook ロゴは Facebook, Inc. の商標です。

YouTube および YouTube ロゴは YouTube, LLC. の商標です。

4H6769_jp

www.kodak.co.jp



19