

Canon

Digital Video Software Macintosh

Version 15 / Version 16



使用説明書

ご使用の前に必ずお読みください

このたびは、キヤノン製品をお買い求めいただきまして、誠にありがとうございます。ご使用の前にこの「使用説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。お読みになった後は、大切に保管してください。

ソフトウェア製品使用許諾契約書について

弊社では、弊社のハードウェア製品と付属のソフトウェア製品につきましては、下記のソフトウェア製品使用許諾契約書を設けさせていただいており、お客様が下記契約にご同意いただいた場合にのみソフトウェア製品をご使用いただいております。お手数ではございますが、本ソフトウェア製品を使用される前に下記契約書を十分にお読み下さい。下記契約にご同意いただけない場合には、本ソフトウェア製品を未使用のまま速やかに他の付属の製品並びに領収書（購入を証するものを含みます。）とともにお買い上げいただいた販売店にご返却ください。この場合、お支払い済の代金をお返し致します。

なお、本ソフトウェア製品を使用された場合には、お客様が下記契約にご同意いただいたものとさせていただきます。

ソフトウェア製品使用許諾契約書

キヤノン株式会社（以下キヤノンといいます。）は、お客様に対し、本契約書とともにご提供するソフトウェア製品（ソフトウェアに含まれる画像データ、サウンドデータおよび当該製品のマニュアルを含みます。以下「許諾ソフトウェア」といいます。）の譲渡不能の非独占的使用権を下記条項に基づき許諾し、お客様も下記条項にご同意いただくものとします。「許諾ソフトウェア」およびその複製物に関する権利はその内容によりキヤノンまたはキヤノンの子会社に帰属します。

1. 使用許諾

- (1) お客様は、「許諾ソフトウェア」を、一時に1台のコンピュータにおいてのみ使用することができます。お客様は、同時に複数台のコンピュータで「許諾ソフトウェア」を使用したり、また「許諾ソフトウェア」をコンピュータネットワーク上の複数のコンピュータで使用することはできません。
- (2) お客様は、「許諾ソフトウェア」に含まれる画像データおよびサウンドデータのうち、キヤノンのデジタルビデオカメラ製品に転送して使用されることを予定されたものについては、対応するキヤノンのデジタルビデオカメラ製品1台に「許諾ソフトウェア」を用いてそれらを転送し、当該デジタルビデオカメラ製品においてのみ使用することができます。
- (3) お客様は、再使用許諾、譲渡、頒布、貸与その他の方法により、第三者に「許諾ソフトウェア」を使用もしくは利用させることはできません。
- (4) お客様は、「許諾ソフトウェア」の全部または一部を修正、改変、リバース・エンジニアリング、逆コンパイルまたは逆アセンブル等することはできません。また第三者にこのような行為をさせてはなりません。

2. 「許諾ソフトウェア」の複製

お客様は、バックアップのために必要な場合に限り、「許諾ソフトウェア」を1コピーだけ複製することができます。あるいは、オリジナルをバックアップの目的で保持し、「許諾ソフトウェア」をお客様がご使用のコンピュータのハードディスクなどの記憶装置1台のみに1コピーだけ複製することができます。しかし、前条②に定める場合を除き、これら以外の場合にはいかなる方法によっても「許諾ソフトウェア」を複製できません。お客様には、「許諾ソフトウェア」の複製物上に「許諾ソフトウェア」に表示されているものと同一の著作権表示を行っていただきます。

3. 保証

キャノンは、お客様が「許諾ソフトウェア」を購入した日から90日の間、「許諾ソフトウェア」が格納されているディスク（以下「ディスク」といいます。）に物理的な欠陥がないことを保証します。当該保証期間中に「ディスク」に物理的な欠陥が発見された場合には、キャノンは、「ディスク」を交換いたします。

4. 保証の否認・免責

- (1) 前条に定める場合を除き、キャノン、キャノンの子会社、それらの販売代理店および販売店は、「許諾ソフトウェア」がお客様の特定の目的のために適当であること、もしくは有用であること、または「許諾ソフトウェア」に欠陥がないこと、その他ソフトウェア製品に関していかなる保証もいたしません。
- (2) キャノン、キャノンの子会社、それらの販売代理店および販売店は、「許諾ソフトウェア」の使用または使用不能に付随または関連して生ずる直接的または間接的な損失、損害等について、いかなる場合においても一切の責任を負わず、また「許諾ソフトウェア」の使用に起因または関連してお客様と第三者との間に生じたいかなる紛争についても、一切責任を負いません。

5. 輸出

お客様は、日本国政府または該当国の政府より必要な認可等を得ることなしに、「許諾ソフトウェア」の全部または一部を、直接または間接に輸出してはなりません。

6. 契約期間

- (1) 本契約は、お客様が「許諾ソフトウェア」を使用された時点で発効します。
- (2) お客様は、キャノンに対して30日前の書面による通知をなすことにより本契約を終了させることができます。
- (3) キャノンは、お客様が本契約のいずれかの条項に違反した場合、直ちに本契約を終了させることができます。
- (4) 本契約は、上記(2)または(3)により終了するまで有効に存続します。上記(2)または(3)により本契約が終了した場合、キャノン、キャノンの子会社、それらの販売代理店および販売店は、本製品の代金をお返しいたしません。お客様は、本製品の代金の返還をキャノン、キャノンの子会社、それらの販売代理店および販売店に請求できません。
- (5) 上記(4)の規定にかかわらず、第1条(3)、第1条(4)、第4条、第5条および第7条の規定は、本契約の終了後も効力を有するものとします。
- (6) お客様には、本契約の終了時に、「許諾ソフトウェア」およびその複製物を廃棄または消去していただきます。

7. 一般条項

- (1) 本契約のいずれかの条項またはその一部が法律により無効となっても、本契約の他の部分に影響を与えません。
- (2) 本契約は、日本国法に準拠するものとします。
- (3) 本契約に関わる紛争は、東京地方裁判所を管轄裁判所として解決するものとします。

以上
キャノン株式会社

もくじ

ご使用の前に必ずお読みください	2
はじめに	6
付属品をお確かめください	6
安全上のご注意	7
動作環境	8
Digital Video Software とは	9
Digital Video Software をインストールする	10
ビデオカメラをパソコンに接続する	13
パソコンに画像を取り込む (ImageBrowser)	14
CameraWindow の自動起動を設定する	14
Mac OS 10.2 ~ 10.3 の場合	14
Mac OS 10.1.5 の場合	16
画像をパソコンに取り込む	17
自動で取り込む	17
画像の自動取り込みの設定をする	17
画像を選んでから取り込む	20
PC カードリーダー/ライターを使う	21
画面について	22
ブラウザーウィンドウ	22
[イメージビューア] 画面	25
[クロップダイアログ] 画面	26
[カラー調整ダイアログ] 画面	26
画像を管理する	27
画像を分類する	27
撮影日で分類する	27
お気に入り度で分類する	28
ファイル名を変更する	30
画像を検索する	31
お気に入り度を設定する	32
キーワードを設定する	33
動画を編集する	34
動画を編集する	34
動画を再生する	36
画像を保存する	37
画像の種類 (圧縮タイプ) を変えて保存する	37
パソコンからカードに静止画を保存する	39
カードに静止画を保存する	39
カードにサンプル画像を保存する	40
いろいろな機能を使用する	43
画像を電子メールに添付して送信する	43
スライドショーで静止画を表示する	45
パノラマ写真を作成する (PhotoStitch)	46
静止画を印刷する (ImageBrowser)	48
画質を調整して印刷する (Exif 2.2 対応)	51
静止画にサウンドを付ける	51
パソコンからビデオカメラを設定する	53

マイカメラ機能の設定をする.....	53
[MyCamera] 画面を表示する.....	53
マイカメラの設定を変更する.....	54
静止画を [MyCamera] 画面に追加する.....	56
[MyCamera] 画面に音声ファイルを追加する.....	56
DPOF プリントの設定をする.....	57
ビデオカメラの設定を確認/変更する.....	59
CANON iIMAGE GATEWAY を利用する.....	60
CANON iIMAGE GATEWAY に接続してできること.....	60
会員登録をする.....	61
画像を CANON iIMAGE GATEWAY にアップロード (転送) する.....	63
アルバムを公開する.....	66
マイカメラ用の画像や音声ファイルをダウンロードする.....	67
ソフトウェアを削除する (アンインストール).....	69
ImageBrowser、PhotoStitch をアンインストールする.....	69
こんなときは.....	70

文中の「カード」は、SD メモリーカード、マルチメディアカードを示しています。

はじめに

USB 端子を搭載したビデオカメラを USB ケーブルを使ってパソコンに接続し、ビデオカメラでカードに記録した画像をパソコンに取り込みます。また、付属のソフトウェアを使って、画像を整理して保存したり、印刷できます。



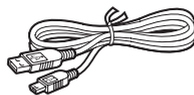
1. 本書の内容の一部または全部を無断で転載することは、禁止されています。
2. 本書の内容に関しては、将来予告なく変更することがあります。
3. 本書の内容については万全を期していますが、万一、不審な点や誤り、記載もれなど、お気づきの点がありましたら、最寄りのキヤノンお客様相談窓口までご連絡ください。連絡先は、本書巻末に記載してあります。
4. このソフトウェアを運用した結果については、上記にかかわらず責任を負いかねますので、ご了承ください。

- DCF ロゴマークは、(社) 電子情報技術産業協会の「Design rule for Camera File system」の規格を表す団体商標です。
- Macintosh と Mac OS は、米国アップルコンピュータ社の登録商標です。
- iPhoto および QuickTime は、米国アップルコンピュータ社の商標です。
- Netscape は、Netscape Communications Corporation の米国およびその他の国における商標または登録商標です。Netscape Communicator は、Netscape Communications Corporation の商標です。
- その他、本書中の社名や商品名は、各社の登録商標または商標です。

付属品をお確かめください

ビデオカメラで撮影した静止画をパソコンに取り込むためには、次の製品が必要です。

- USB ケーブル IFC-300PCU



- ソフトウェア CD-ROM
DIGITAL VIDEO SOLUTION DISK



本書では、主に Mac OS X v10.3 の画面で説明しています。お使いのパソコンによっては、画面や操作手順が異なる場合があります。

安全上のご注意

ご使用前に必ず「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害
や損害を未然に防止するためのものです。内容をよく理解してから本文をお読みください。



この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。必ずお守りください。

付属の CD-ROM を CD-ROM 対応ドライブ以外では絶対に再生しないでください。

音楽用 CD プレーヤーで使用した場合は、スピーカーなどを破損する恐れがあります。またヘッドホンなどをご使用になる場合は、大音量により耳に障害を負う恐れがあります。



禁止

動作環境

OS:	Mac OS X (v10.1.5/10.2/10.3)
対応パソコン機種:	上記 OS がプリインストールされているパソコン
CPU:	PowerPC G3、G4、G5
メモリー:	256MB 以上の RAM
ハードディスク空き容量:	ImageBrowser 200MB 以上 PhotoStitch 40MB 以上
ディスプレイ:	1,024X768 ドット 32,000 色以上 必要



- 自作パソコンで使用した場合の動作は、保証いたしません。
- 上記、推奨環境を満たした、すべてのパソコンの動作を保証するものではありません。
- ImageBrowser と PhotoStitch は、UFS (Unix File System) でフォーマットしたディスクでは使用できません。
- ソフトウェアをインストールするためには、CD-ROM ドライブが必要です。
- 「CANON iIMAGE GATEWAY (オンラインフォトサービス)」に接続するには、イメージゲートウェイ インターネット・エクスプローラー または ネットスケープ・コミュニケーションター Microsoft Internet Explorer または Netscape Communicator が必要です。それぞれソフトウェアの対応についての最新情報は、「CANON iIMAGE GATEWAY」(<http://www.imagegateway.net/>) でご確認ください。(各ブラウザの設定条件として、cookie の使用を許可し、JavaScript を有効にしてください。)

Digital Video Software とは

デジタルビデオソフトウェア

Digital Video Software をインストールすると、以下のソフトウェアがインストールされます。

イメージブラウザ

■ ImageBrowser

- ・ビデオカメラでカードに記録した画像をパソコンに取り込みます (□ 17)。
- ・パソコンに取り込んだ画像を見られます (□ 22)。
- ・画像を分類して整理したり、検索したりできます (□ 27)。
- ・静止画を編集できます (□ 26)。
- ・動画を編集できます (□ 34)。
- ・画像の種類 (圧縮タイプ) を変えて保存できます (□ 37)。
- ・静止画を電子メールに添付して送信できます (□ 43)。
- ・静止画をスライドショーで表示できます (□ 45)。
- ・画像にサウンドを付けることができます (□ 51)。
- ・インターネットに接続して、画像を CANON iIMAGE GATEWAY (オンラインフォトサービス) に保存できます (□ 60)。
- ・静止画にタイトル、コメントを付けて、印刷できます (□ 48)。
- ・静止画を一覧にした、インデックス印刷ができます (□ 50)。

カメラウィンドウ

■ CameraWindow

- ・カメラコントロール画面で、画像の取り込み方法を選べます (□ 17)。
- ・ビデオカメラのカード内の画像を見たり、カード内の画像を取り込みます (□ 20)。
- ・DPOF のプリント指定をできます (□ 57)。
- ・ビデオカメラのマイカメラを設定できます (□ 53)。



- リモート撮影機能はビデオカメラ本体では対応しておりません。
- CameraWindow から、ビデオカメラ本体のスライドショーは操作できません。

フォトスティッチ

■ PhotoStitch

分割して撮影した複数の静止画を合成して、1 枚の大きなパノラマ写真を作成できます (□ 46)。

Digital Video Software をインストールする



- ビデオカメラをパソコンに USB ケーブルを使って接続する前に、必ず Digital Video Software をインストールしてください。
- インストールを始める前に、使用中のソフトウェアをすべて終了してください。



Mac OS X (v10.1.5/10.2/10.3) の場合：

お使いのビデオカメラは、PTP (Picture Transfer Protocol) という標準プロトコルを採用しています。これは、Mac OS X の場合に OS に標準で装備されている iPhoto やイメージキャプチャなどを使って、ビデオカメラとパソコンを USB ケーブルで接続するだけで、簡単にカード内の画像をパソコンに取り込みます。

ただし、この方法で画像を取り込む場合、下記のような不具合や制限事項があります。このようなことを避けるためには、ImageBrowser をインストールして画像を取り込んでください。

- ビデオカメラとパソコンを接続してから操作できるようになるまで、数分かかることがあります。
- Mac OS X v10.2 の場合：
 - イメージキャプチャで取り込むと、Exif * のバージョンが 2.1 になるなど、撮影情報が変更されます。撮影情報を変更せずに取り込むためには、以下の操作を行ってください。
 1. ビデオカメラとパソコンを接続し、通信できる状態にする。
 2. イメージキャプチャを起動する。
 3. 表示された画面で、[オプション] をクリックする。
 4. [ダウンロードオプション] タブで、[ColorSync プロファイルを埋め込む] のチェックをはずし、[OK] をクリックする。
 - * Exif Print に対応したビデオカメラで撮影した画像には、撮影条件、撮影シーンなど撮影時の設定情報が埋め込まれています。

1 パソコンを起動する

2 DIGITAL VIDEO SOLUTION DISK をパソコンの CD-ROM ドライブに入れる

3 CD-ROM アイコンをダブルクリックする

4 [Mac OS X] フォルダーにある [CanonDigitalVideoInstaller] アイコンをダブルクリックする

インストーラーパネルが出ます。

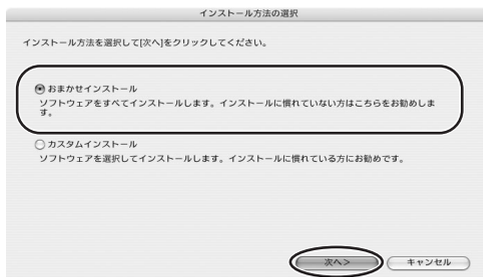
5 Digital Video Software の [インストール] をクリックする

インストーラーパネル



6 [おまかせインストール] を選び、[次へ] をクリックする

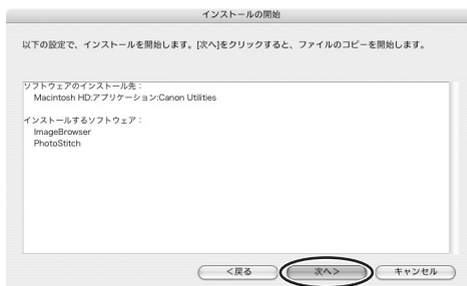
インストールするソフトウェアを個別に選ぶときは、[カスタムインストール] を選びます。



7 [使用許諾契約書] 画面が表示されたら、内容を読んで [同意する] をクリックする

8 インストールする内容を確認し、[次へ] をクリックする

インストールが始まります。



-
- 9** [ソフトウェアのインストールが完了しました。] 画面が出たら、
[OK] をクリックする



-
- 10** インストール終了時に、パソコンの再起動を促す画面が表示された場合は、再起動する

ビデオカメラをパソコンに接続する



- ビデオカメラをパソコンと接続するときは、必ずビデオカメラの電源にコンパクトパワーアダプターを使用してください。
- 接続する前に、Digital Video Software をインストールしていることをご確認ください。
- USB ケーブルで、ビデオカメラとパソコンを直接接続してください。USB ハブを経由していると、正しく動作しないことがあります。
- USB マウス、USB キーボードを除く、他の USB 接続の機器と同時に動作させると、正しく動作しないことがあります。その場合には、他の USB 接続の機器をパソコンからはずして、再度ビデオカメラを接続してください。
- 1 台のパソコンに 2 台以上のビデオカメラを、接続しないでください。ビデオカメラが正しく動作しないことがあります。
- **ビデオカメラとパソコンを接続しているときは、パソコンをスタンバイ（スリープ）状態にしないでください。**



- パソコンの電源を切る必要はありません。
- USB 端子の位置は、お使いのパソコンの使用説明書でご確認ください。
- 接続のしかたについては、ビデオカメラの使用説明書をご覧ください。

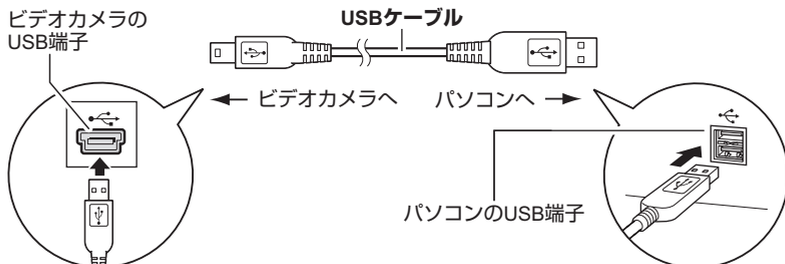
1 ビデオカメラに、画像を記録したカードを入れる

2 ビデオカメラにコンパクトパワーアダプターを接続する

3 電源スイッチを「再生（VTR）」に、テープ／カード切換スイッチを「（カード）」にする

カード動作ランプの点滅が終了すると、USB 接続の準備が完了です。

4 付属の USB ケーブルを、パソコンとビデオカメラの USB 端子に接続する



パソコンに画像を取り込む (ImageBrowser)

ここでは、ビデオカメラ本体をパソコンへ USB 接続する場合で説明しています。PC カードリーダー/ライターをお使いになるときは、「PC カードリーダー/ライターを使う」(21) をご覧ください。



- カード内に大量の画像 (1000 枚程度) があると、お使いのパソコンまたは OS によっては、ImageBrowser や OS に標準搭載されているソフトウェアで画像を取り込めない場合があります。その場合は PC カードリーダーをお使いください。
- ビデオカメラのカード動作ランプが点滅している (カードの画像を読み出したり、カードへ書き込みをしている) ときは、次のことを必ず守ってください。カードのデータを破壊することがあります。
 - カードカバーを開けたりカードや USB ケーブルを絶対に抜かない。
 - ビデオカメラやパソコンの電源を切らない。
 - 電源スイッチやテープ/カード切換スイッチは操作しない。
- カードとカード内からハードディスクに読み込んで保存した画像は、大切なオリジナルのデータファイルです。画像のファイルをパソコンで操作するときは、まず始めに必ずファイルをコピーし、コピーした画像を使用してください。

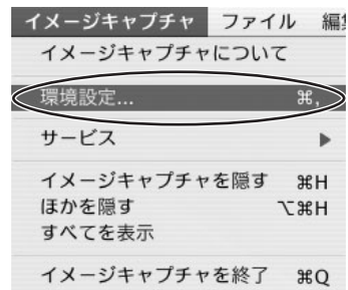
CameraWindow の自動起動を設定する

- ・初めてビデオカメラをパソコンに接続したときは、CameraWindow の自動起動を設定してください。
- ・Mac OS 10.1.5 で自動起動の設定をする場合は、「Mac OS 10.1.5 の場合」(16) をご覧ください。

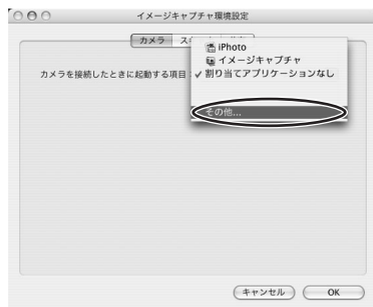
■ Mac OS 10.2 ~ 10.3 の場合

1 ビデオカメラとパソコンを接続する (13)

2 イメージキャプチャを起動し、[イメージキャプチャ] メニューから [環境設定] を選ぶ



3 【カメラを接続したときに起動する項目】 から【その他】 を選ぶ



4 アプリケーションを選ぶ画面で CameraWindow を選び、【開く】 をクリックする

通常、CameraWindow は【アプリケーション】 ▶ 【Canon Utilities】 ▶ 【CameraWindow】 にインストールされています。



5 【OK】 をクリックする



■ Mac OS 10.1.5 の場合

1 ビデオカメラとパソコンを接続する (13)

2 Image Capture を起動し、[ホットプラグ時の動作] から [その他] を選ぶ



3 アプリケーションを選ぶ画面で CameraWindow を選ぶ

通常、CameraWindow は [アプリケーション] ▶ [Canon Utilities] ▶ [CameraWindow] にインストールされています。



4 Image Capture を終了する

画像をパソコンに取り込む

■ 自動で取り込む

1 ビデオカメラとパソコンを接続する (13)

2 [画像の取り込みを開始] をクリックする

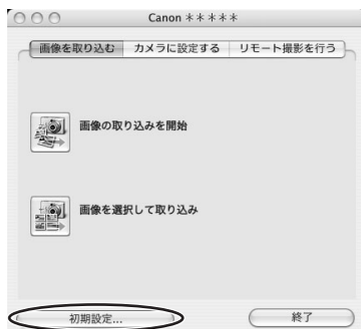
- ・ ImageBrowser が起動します。
- ImageBrowser の起動は、インストール先の ① [Canon Utilities] フォルダー ② [ImageBrowser] フォルダー ③ [ImageBrowser] アイコンの順にダブルクリックします。またはデスクトップ上の ImageBrowser のアイコンをダブルクリックします。
- ・ カメラコントロール画面を閉じるには、[終了] をクリックしてください。



■ 画像の自動取り込みの設定をする

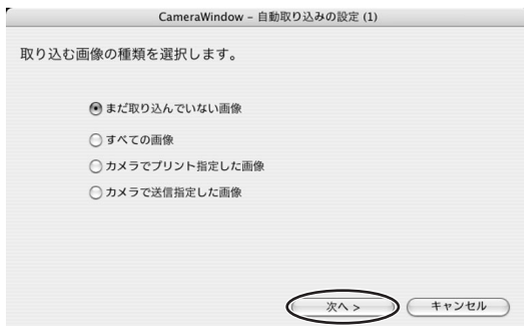
画像をパソコンに取り込む場合の設定をします。取り込む画像の種類を選んだり、取り込み先の設定を変更したりできます。

1 カメラコントロール画面の [画像を取り込む] タブで [初期設定] をクリックする



2 取り込む画像の種類を選び、[次へ] をクリックする

SD メモリーカードの誤削除防止つまみが「Lock」になっていると、[まだ取り込んでいない画像] を選んで自動取り込みを実行しても、転送済み画像にはなりません。



3 取り込み先の設定をし、[次へ] をクリックする

保存先フォルダー

保存先フォルダーを指定する場合、
ここをクリックします。

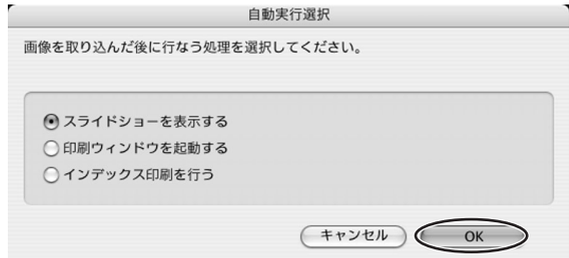
作成するサブフォルダーの構成を
選択します。



4 画像を取り込んだ後の処理を選び、[次へ] をクリックする



[続けて選択された処理を行なう] を選ぶと、以下の画面が出ます。画像を取り込んだ後に実行する処理を選んで、[OK] をクリックします。



5 [完了] をクリックする

- ・ ImageBrowser が起動します。
 - ImageBrowser の起動は、インストール先の ① [Canon Utilities] フォルダ
② [ImageBrowser] フォルダ ③ [ImageBrowser] アイコンの順にダブル
クリックします。またはデスクトップ上の ImageBrowser のアイコンをダブル
クリックします。
- ・ [カメラ接続時に画像をコンピュータに自動的に取り込む] にチェックマークを付
けると、ビデオカメラ接続時に、カード内の画像は自動的にパソコンに取り込ま
れます。



■ 画像を選んでから取り込む

1 ビデオカメラとパソコンを接続する (13)

2 [画像を選択して取り込み] をクリックする

CameraWindow が開きます。



3 カメラウィンドウで、取り込む画像を選び、[画像の取り込み] をクリックする

- ・ [Option] + [Shift] キーを押しながら2つの画像をクリックすると、間に挟まれているすべての画像も選択できます。
- ・ [Shift] キーを押しながら、他の画像を続けてクリックすると、複数の画像を選べます。
- ・ 選んだ画像には、黄色の枠が付きます。



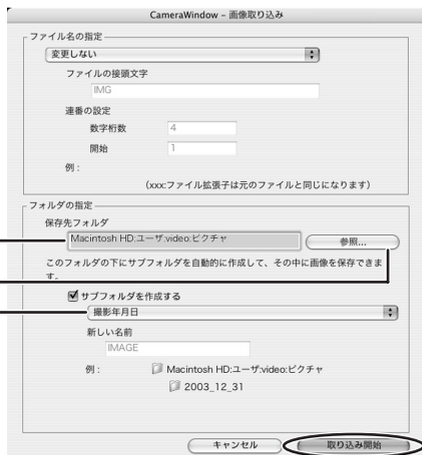
4 設定内容を確認し、[取り込み開始] をクリックする

ImageBrowser が起動し、ブラウザウィンドウが開きます。

保存先フォルダー

保存先フォルダーを指定する場合、
ここをクリックします。

作成するサブフォルダーの構成を選択します。



PC カードリーダー／ライターを使う

1 PC カードリーダー／ライターにカードを入れる

2 画像の取り込み方法を選ぶ

- ・ [画像の取り込みを開始] : CameraWindow が開き、カード内の画像がパソコンに取り込まれます。画像の自動取り込み設定は、「画像の自動取り込みの設定をする」(□□17) をご覧ください。
- ・ [画像を選択して取り込み] : CameraWindow が開き、カード内の画像が縮小されて (サムネイル) 表示されます。

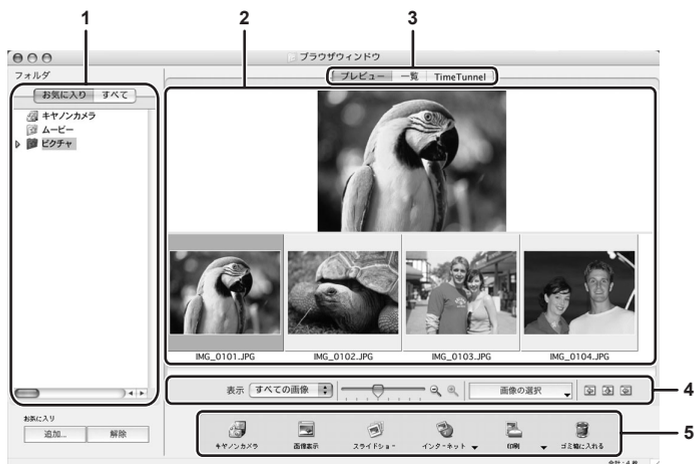


画面について

Digital Video Software の主なソフトウェアである、ImageBrowser の画面について説明します。

ブラウザーウィンドウ

ImageBrowser のメインウィンドウです。取り込んだ画像を見たり、管理したりします。



1. エクスプローラービュー

お使いのパソコンで使用可能なディスクやフォルダーが表示されます。左端の三角マークをクリックすると、下位フォルダーを表示する／表示しないを選択できます。[お気に入り] をクリックすると、あらかじめ登録されている、[お気に入り] フォルダーのみを表示します。[お気に入り] にフォルダーを登録するには、以下の方法で行います。

【すべて】 を選んでいる場合：

追加するフォルダーを選び、[お気に入りに追加] を選びます。

【お気に入り】 を選んでいる場合：

[追加] をクリックし、追加するフォルダーを選びます。

追加したフォルダーを解除する場合：

追加したフォルダーを選び、[解除] をクリックします。

2. ブラウザーエリア

選んだフォルダーに入っている画像が表示されます。

3. 表示モード

ブラウザーエリアでの画像の表示方法を変更します。

【プレビュー】：画像が大きく表示されます。[表示] メニューから [表示設定] ▶ [情報表示パネル] の順に選ぶと、画像の詳しい情報を見ることができます。また、ファイル名を変更したり、コメントを入力したりできます。ブラウザーエリアの下部で画像を選んで、大きく表示する画像を切り替えることができます。



【一覧】：ブラウザーエリアにサムネイル画像を表示します。[表示] メニューから [表示倍率] / [拡大] / [縮小] を選ぶと、サムネイル画像の大きさを変更できます。

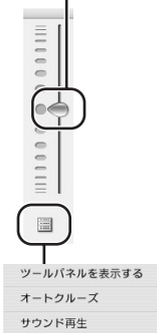
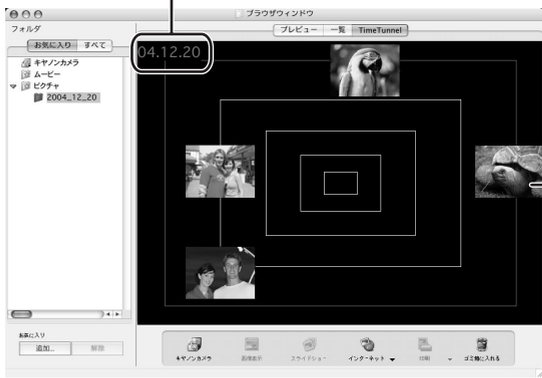


[TimeTunnel] : 撮影した日時の順にサムネイル画像を表示します。

赤色の線上にある静止画を撮影した日付が表示されず。日付をダブルクリックすると、[日付の設定] 画面が出て、日付を指定できます。



つまみを、上下に動かすと日付がさかのぼりたり、進んだりします。

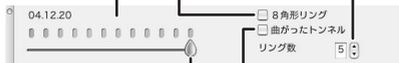


静止画をダブルクリックすると、大きく表示されます。

リングの数を変更します。

✓(チェックマーク) を付けると、リングが8角形になります。

ツールパネル



表示する静止画の日付を設定します。

✓(チェックマーク) を付けると、トンネルが曲がります。

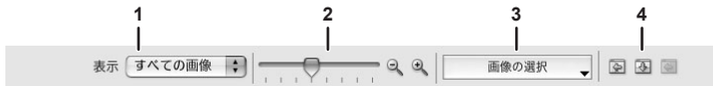
クリックすると、メニューが表示されます。
【ツールパネルを表示 / 非表示にする】:
 ツールパネルを表示するか、しないかを選びます。

【オートクルーズ】:
 通常つまみを動かすと、元の位置に戻りますが、【オートクルーズ】を選ぶと、日付をさかのぼりたり、進めたりする動作が続きます。

【サウンド再生】:
 追加したサウンドを再生します。

4. ブラウザーエリアツールバー

表示モードで [TimeTunnel] を選んだ場合は、表示されません。



1	表示	表示する画像の種類をお気に入り度によって設定します。
2	サムネイルの拡大 / 縮小	ブラウザーエリア内のサムネイル画像を拡大 / 縮小します。
3	画像の選択	表示されているすべての画像を選んだり、選択を解除したりします。
4	表示の切り替え	ブラウザーウィンドウの表示を切り替えます。

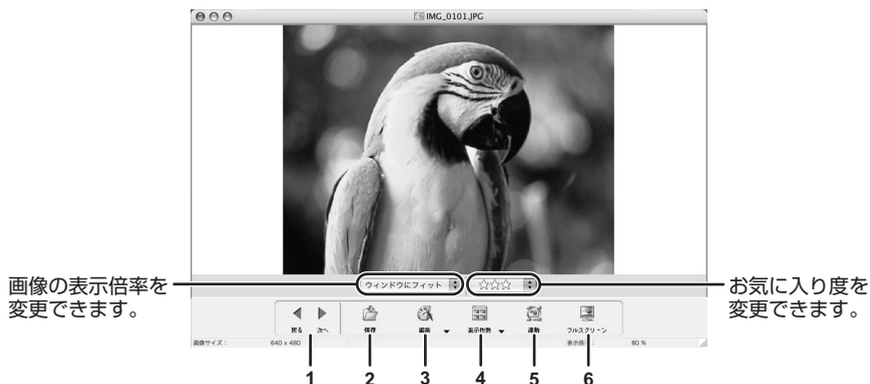
5. アプリケーションツールバー



1	キャノンカメラ	CameraWindow を開きます。
2	画像表示	選んだ画像を [イメージビューア] 画面で表示します。
3	スライドショー	選んだ画像をスライドショーで表示します。
4	インターネット	画像を電子メールに添付して送信したり、CANON iIMAGE GATEWAY にアップロードしたりします。
5	印刷	選んだ静止画を印刷します。
6	ゴミ箱に入れる	選んだ画像を削除します。

【イメージビューア】画面

【イメージビューア】画面は、ブラウザーウィンドウで画像を選び、【画像表示】をクリックするか、画像をダブルクリックすると出ます。



1	戻る／次へ	表示する画像を切り替えます。
2	保存	編集した画像を保存します。
3	編集	色の調整、クロップ（切り取り）などができます。また、他の編集ソフトウェアを登録して使用することもできます。複数の画像を表示している場合は選べません。
4	表示枚数	複数の画像を同時に表示します。
5	連動	複数の画像を表示している場合、すべての画像の表示状態を連動します。
6	フルスクリーン	画像を全画面表示します。元に戻すには、画像をクリックするか、キーボードのいずれかのキーを押します。

■ [クロップダイアログ] 画面

[編集] メニューから [静止画編集] ▶ [クロップ] の順に、または  から [クロップ] を選ぶと、[クロップダイアログ] 画面で、画像の不要な部分を削除し、必要な部分のみを切り取れます。画像の上でマウスをドラッグするか、[クロップエリア指定] で切り取る部分を指定し、[クロップ] をクリックすると、画像の指定した部分が切り取られます。



■ [カラー調整ダイアログ] 画面

[編集] メニューまたは [静止画編集] ▶ [色の調整] の順に、または  から [色の調整] を選ぶと、[カラー調整ダイアログ] 画面で、画像の明るさ、彩度やRGBをスライダーで調節して修正できます。



画像を管理する

画像を分類する

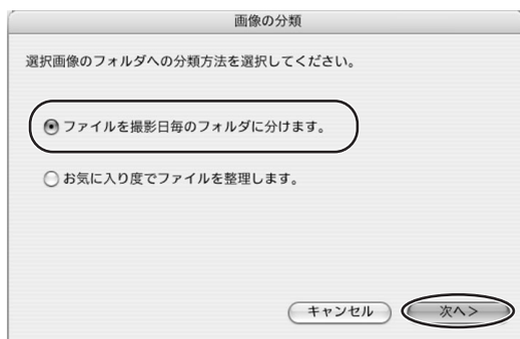
選択した画像を、撮影日ごとやお気に入り度でフォルダーに分類できます。

■ 撮影日で分類する

- 1 画像を選び、[ファイル] メニューから [画像の整理] ▶ [画像の分類] の順に選ぶ



- 2 [ファイルを撮影日毎のフォルダに分けます。] を選び、[次へ] をクリックする



3 分類の設定をし、[OK] をクリックする

設定した分類方法で、画像がフォルダーに分類されます。

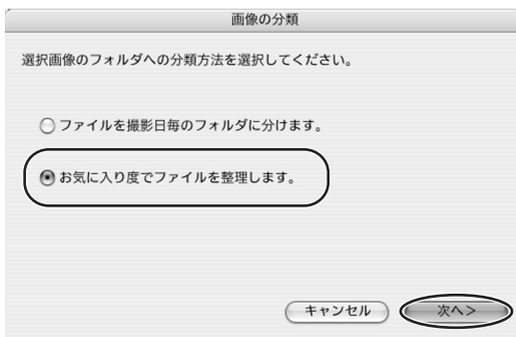


■ お気に入り度で分類する

1 【ファイル】メニューから【画像の整理】 ▶ 【画像の分類】の順に選ぶ



2 【お気に入り度でファイルを整理します。】を選び、【次へ】をクリックする



3 分類の設定をし、【OK】をクリックする



ファイル名を変更する

複数の画像のファイル名を一括変更したり、ファイル名を変更する画像をコピーして保存したりできます。

1 【ファイル】メニューから【画像の整理】 ▶ 【名前の変更】の順に選ぶ



2 ファイル名の変更方法を設定し、【OK】をクリックする

設定した方法で、画像のファイル名が変更されます。



画像を検索する

お気に入りの画像、ファイルの更新日、撮影日、コメント、キーワードの条件から画像を検索できます。

1 エクスプローラービューで、検索するフォルダーを選ぶ

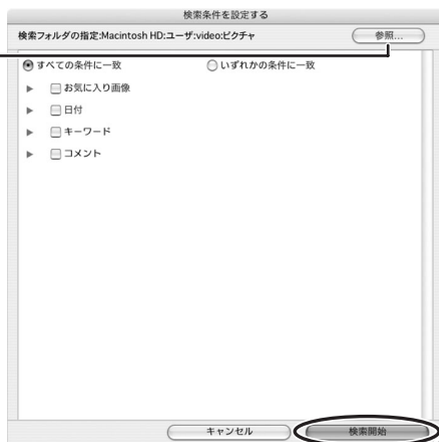
2 [ファイル] メニューから [画像の検索] を選ぶ



3 検索条件を指定し、[検索開始] をクリックする

- ・ 検索結果の画像が一覧で表示されます。
- ・ 検索条件を少なくとも1つ選んでください。
- ・ ▶ をクリックすると、選択した条件の設定項目が表示されます。

ここをクリックすると、
画像を検索するフォルダーを選べます。



4 【完了】をクリックする

- ・ 検索条件を指定しなおす場合は、【戻る】をクリックして、手順3の操作を繰り返します。



- ・ 【検索結果】フォルダーに、検索条件と一致した画像が表示されます。このフォルダー内の画像を選んで、印刷したり、別のフォルダーにコピーしたりできます。このフォルダー内の画像は、ImageBrowserを終了するか、次の検索を行うまで、一時的に保存されます。



お気に入り度を設定する

- ・ お気に入り度は、【☆☆☆】【☆☆】【☆】の3段階から選べ、画像を検索するときの条件指定やブラウザーエリアで表示する画像を選ぶ場合に使用します。
- ・ ビデオカメラのカードの画像をパソコンに取り込んだときは、お気に入り度は【☆☆】に設定されます。

1 ブラウザーエリアでお気に入り度を設定する画像を選ぶ

2 【編集】メニューから【お気に入り度の変更】を選び、お気に入り度を選ぶ



ブラウザエリアツールバーで [表示] からお気に入り度を選ぶと、お気に入り度に合わせて表示する画像を選べます。

キーワードを設定する

キーワードは、画像を検索するときの条件指定に使用します。

1 ブラウザーエリアでキーワードを設定する画像を選ぶ

2 [編集] メニューから [キーワード] ▶ [設定] の順に選ぶ



3 キーワードの設定をし、[OK] をクリックする

[編集] メニューから [キーワード] ▶ [管理] の順に選ぶと、[キーワード管理] 画面が開き、キーワードを追加、削除したり、キーワードリストを変更したりできます。



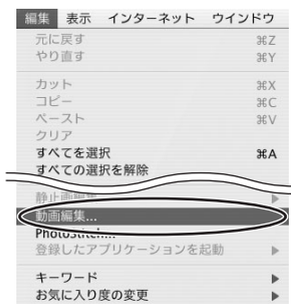
動画を編集する

パソコンに取り込んだ画像をつなげたり、タイトルなどの文字やBGMを挿入したり、さまざまな効果を付けたりして、画像を編集できます。また、動画の種類（圧縮タイプ）やファイルサイズを変えて保存できます。

動画を編集する

1 ブラウザーエリアで編集する画像を選ぶ

2 [編集] メニューから [動画編集] を選ぶ



3 画像を並び替え、[2. 効果] をクリックする

- ・画像を並び替えるには、画像を選び、[左へ移動] または [右へ移動] をクリックします。
- ・[MovieEdit Task] 画面上部に、操作説明が表示されます。

編集中の動画を再生します。

ストーリーボードエリア

選んだ画像のサムネイルが表示されます。左端の画像から、右方向へ画像がつながり、動画が作成されます。

トランジションボックス

となり合う画像と画像のつなぎ目に使われる効果のマークが表示されます。



4 画像に効果を付け、[3. オーディオ] をクリックする

トランジションを設定するには、ストーリーボードエリアでトランジションボックスを選んでおく必要があります。



5 オーディオを設定し、[4. 保存] をクリックする

MP3、AIFF、WAV の音声ファイルを BGM や効果音として追加できます。



6 保存する動画の種類 (圧縮タイプ) を選び、[保存] をクリックする

- ・保存画面が出たら、保存先やファイル名を入力して [保存] をクリックします。
- ・MovieEdit Task を終了するには、[MovieEdit Task] メニューから [MovieEdit Task を終了] を選んでください。



動画を再生する

動画は、CameraWindow やブラウザエリアでは、最初の場面が静止画で表示され、 (動画アイコン) が付きます。

1 ブラウザーエリアで、 (動画アイコン) のついたサムネイルをダブルクリックする

- ・ [イメージビューア] 画面が出ます。
- ・ プレビュー画像の下にある [ (再生)] をクリックしても再生できます。



2 [イメージビューア] 画面の [(再生)] をクリックする

動画の再生が始まります。



画像を保存する

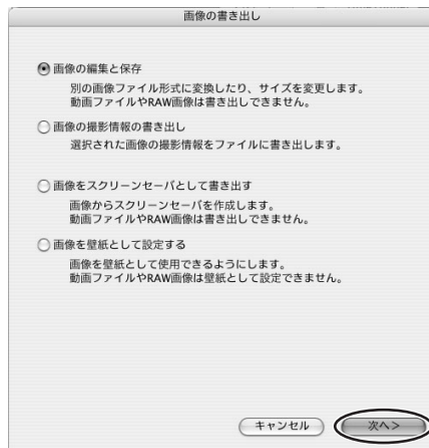
画像の種類（圧縮タイプ）を変えて保存する

選んだ静止画を、大きさや解像度、種類（圧縮タイプ）などを変えて別のファイルとして保存できます。また、動画と静止画の撮影情報をテキストファイルに保存したり、コピーして別名で保存したりできます。

1 ブラウザーエリアで書き出す画像を選び、【ファイル】メニューから【画像の書き出し】を選ぶ



2 書き出しの方法を選び、【次へ】をクリックする



3 保存するファイルの設定をし、[完了] をクリックする

手順2で選んだ書き出しの方法によって、画面の内容が異なります。

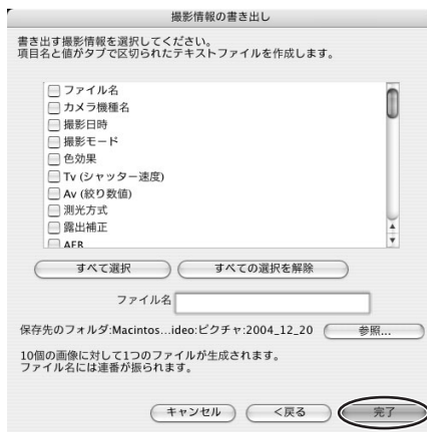
【画像の編集と保存】を選んだ場合

ファイルサイズや種類（圧縮タイプ）を変更して保存します。保存できる静止画は、JPEG、PICT、BMP、TIFF から選べます。また、ファイル名の先頭に特定の文字を追加できます。



【画像の撮影情報の書き出し】を選んだ場合

詳細な撮影情報の中から必要な情報を選んで、その情報をテキストとして保存します。



【画像をスクリーンセーバとして書き出す】を選んだ場合

スクリーンセーバー用のファイルとして保存します。



【画像を壁紙として設定する】 を選んだ場合

デスクトップの壁紙用のファイルとして保存します。複数の静止画を選んでいると、壁紙として保存できません。



パソコンからカードに静止画を保存する

パソコンに保存されている静止画を PC カードリーダー／ライターのカードやビデオカメラのカードにコピーして、保存できます。また、カードミックスのサンプル画像も DIGITAL VIDEO SOLUTION DISK から保存できます。



- カードに保存できる静止画は JPEG 圧縮方式のみです。TIFF、PICT、Windows ビットマップは JPEG 圧縮方式に変換されて保存されます。
- ブラウザーエリアの静止画を CameraWindow に移動 (ドラッグ アンド ドロップ) して、追加することもできます。

■ カードに静止画を保存する

1 ビデオカメラとパソコンを接続する (13)

2 カメラコントロール画面で、[カメラに設定する] タブをクリックし、[カメラに画像を書き込む] をクリックする



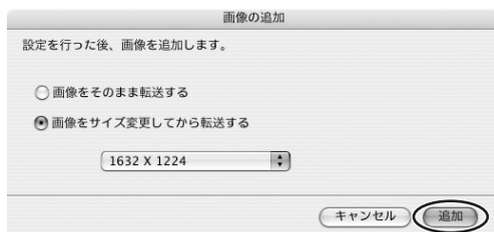
3 追加する静止画ファイルを選び、[開く] をクリックする

[追加する画像を選択] 画面で、ファイル名をクリックすると、選んだ静止画を確認できます。



4 [画像の追加] 画面で、画像サイズを設定し、[追加] をクリックする

- ・カードへの書き込みが始まります。
- ・書き込みが終了すると、CameraWindow に静止画が追加されます。



■ カードにサンプル画像を保存する

カードクロマキー (CARD CHROMA)、カードアニメーション (CARD ANIMATION)、カードルミナンス (CARD LUMINANCE) とカメラクロマキー (CAMERA CHROMA) の 4 種類のサンプル画像から選んで PC カードリーダー/ライターのカードやビデオカメラのカードに保存できます。

1 パソコンの CD-ROM ドライブに、DIGITAL VIDEO SOLUTION DISK を入れる

2 ビデオカメラとパソコンを接続する (13)

3 カメラコントロール画面で、[カメラに設定する] タブをクリックし、 [カメラに画像を書き込む] をクリックする



4 [追加する画像を選択] 画面で、CD-ROM ▶ [DVC CARD IMAGE] を選ぶ

CAMERA CHROMA、CARD ANIMATION、CARD CHROMA、CARD LUMINANCE のフォルダーが出ます。



Macintosh

5 フォルダの中から保存するサンプル画像を選び、【開く】をクリックする



6 【画像の追加】画面で、【画像をそのまま転送する】を選び、【追加】をクリックする

カードにサンプル画像が保存されます。



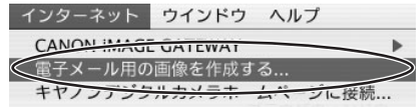
いろいろな機能を使用する

画像を電子メールに添付して送信する

選んだ画像を、電子メールの添付ファイルとして友人などに送信できます。

1 ブラウザーエリアで、送信する画像を選ぶ

2 [インターネット] メニューから、[電子メール用の画像を作成する] を選ぶ

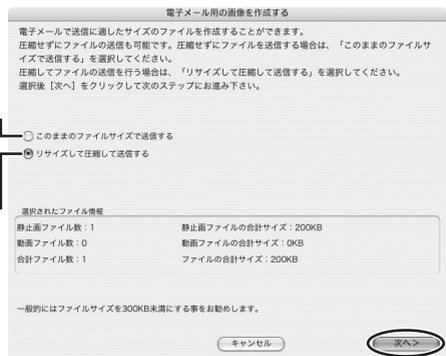


3 画像サイズを選び、[次へ] をクリックする

[このままのファイルサイズで送信する] を選んだときは、手順 5 へ進んでください。

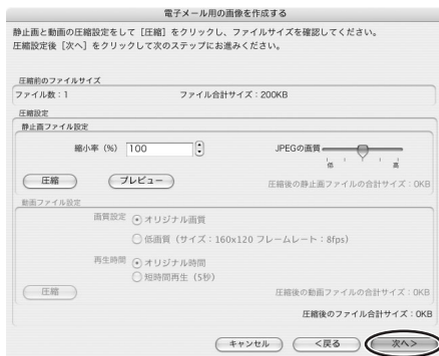
画像を縮小したくない場合を選びます。

通常は、こちらを選びます。



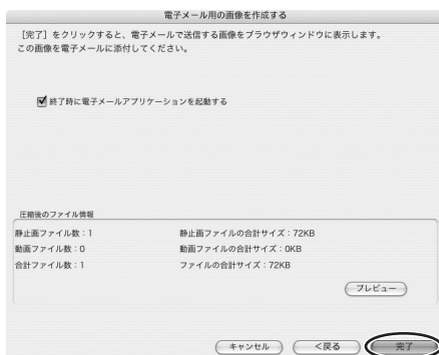
4 縮小率と画質を設定し、[次へ] をクリックする

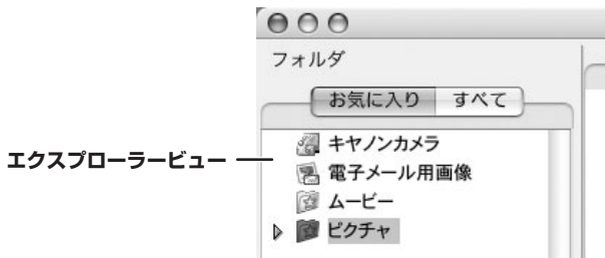
- ・[縮小率]：もとの画像に対する縮小率を設定します。
- ・[JPEGの画質]：画質を設定します。低くなるほど、画質は粗くなりますが、ファイルサイズは小さくなります。
- ・[圧縮]：実際に圧縮したときのファイルサイズを確認します。[圧縮] をクリックすると、設定したファイルサイズが、[圧縮後のファイル合計サイズ] に表示されます。



5 設定完了後に、電子メールソフトウェアを起動するかどうかを選び、[完了] をクリックする

- ・[終了時に電子メールアプリケーションを起動する] に (チェックマーク) を付けると、電子メールソフトウェアが自動で起動します。選んだ画像を添付ファイルとしてメールを作成し、送信してください。電子メールソフトウェアによっては、ブラウザーエリアの画像を新規メールの画面内にドラッグ アンド ドロップするだけで、添付できます。
- ・ファイルサイズが大きいときは、画面中央に、警告文が出ます。ファイルサイズを変更したいときは、[戻る] をクリックします。
- ・[プレビュー] をクリックすると、設定後の画像を確認できます。
- ・設定した画像は、ブラウザーウィンドウのエクスポロービューの「電子メール用画像」に保存されます。





- 手順5で自動的に起動する電子メールソフトウェアを変更できます。お使いの電子メールソフトウェアによっては、自動起動できない場合があります。
- [電子メール用画像] フォルダの画像は、次のフォルダ内に保存されます。
起動ディスクの [ユーザ] ▶ [ユーザー名] ▶ [ライブラリ] ▶ [Preferences] ▶ [ImageBrowserUserData] ▶ [Mail] フォルダ

スライドショーで静止画を表示する

選んだ静止画を、スライドショーで表示できます。動画は、スライドショーで表示できません。

1 [表示] メニューから、[スライドショーオプション] を選ぶ



2 [スライドショーオプション] 画面で、再生方法と効果を設定し、[OK] をクリックする

- ・[自動再生]：自動で次の静止画に切り換わります。[再生間隔] で、バー表示のつまみをマウスで動かして、自動で次の静止画に切り換わる時間を設定できます (1 ~ 30 秒まで)。
- ・[マウスまたはキーボードで再生]：次の静止画への切り換えを、マウスまたはキーボードで行います。
- ・[繰り返し再生]：スライドショーをくり返して再生します。
- ・[操作ボタンを表示しない]：スライドショー中に、画面下に操作ボタンを表示しません。

- ・[効果]：次の静止画に切り換わるときの、表示のしかたを選びます。各効果を選ぶと、右側のサンプル画面で効果の内容を確認できます。



3 スライドショーで表示したい静止画を選び、[表示]メニューから[スライドショー]を選ぶ

スライドショー画面右下のをクリックすると、スライドショーは終了します。

パノラマ写真を作成する (PhotoStitch)

複数に分割して撮影した静止画を合成し、パノラマ写真を作成できます。ビデオカメラのスティッチアシストモードを使って撮影した静止画の場合は、静止画の順番やつなぎ合わせる順番をソフトウェアが自動的に判断するため、より簡単に操作できます。スティッチアシストモードの撮影のしかたは、ビデオカメラの使用説明書をご覧ください。ここでは、ビデオカメラのスティッチアシストモードで撮影した静止画でパノラマ写真を作成する方法を説明します。



ワイドコンバーター、テレコンバーターなどをビデオカメラに取り付けて、スティッチアシストモードで撮影した静止画は、きれいに合成できません。

1 スティッチアシストモードで撮影された画像を選択する

フォトスティッチを使用するには、スティッチアシストモードで撮影された画像が必要です。画像を取り込むには「パソコンに画像を取り込む (ImageBrowser)」(□ 14)をご覧ください。



2 【編集】メニューから【PhotoStitch】を選ぶ

PhotoStitch が起動します。



3 画像の配置を選び、【2. 合成】をクリックする

【PhotoStitch】画面上部に、操作説明が表示されます。



4 【開始】をクリックする



5 【3. 保存】を選び、【保存】をクリックする

- ・【保存】画面が出たら、保存先やファイル名を入力して【保存】をクリックします。
- ・保存した画像の確認画面で【はい】をクリックすると、【Viewer】画面が出て、合成した画像が表示されます。

- ・ PhotoStitch を終了するには、[PhotoStitch] メニューから [PhotoStitch を終了] を選んでください。



- 周囲 360 度を分割で撮影をすると、円筒状に合成できます（[1. 選択と配置] → [画像の配置] → [360 度] を選ぶ）。この静止画を QuickTime VR で保存して QuickTime で開き、マウスで操作すると、周りを見回しているように表示できます。
- PhotoStitch の操作の詳細については、PhotoStitch のヘルプをご参照ください。

静止画を印刷する (ImageBrowser)

静止画を印刷するとき、レイアウトなどを設定できます。動画は、印刷できません。



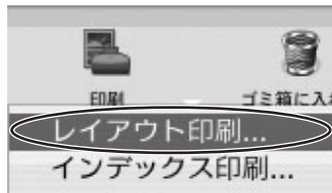
ビデオカメラのカード動作ランプが点滅している（カードの静止画／動画を読み出し中、カードへ書き込みをしている）ときは、次のことを必ず守ってください。カードのデータを破壊することがあります。

- カードカバーを開けたり、カードや USB ケーブルを絶対に抜かない。
- ビデオカメラやパソコンの電源を切らない。
- 電源スイッチやテープ／カード切換スイッチを操作しない。

1 ブラウザーウィンドウで、印刷する静止画を選ぶ

2 [印刷] をクリックし、表示されたメニューから [レイアウト印刷] を選ぶ

- ・ [レイアウト選択] 画面と [印刷] 画面が出ます。
- ・ [レイアウト選択] 画面が出ないときは、[印刷] 画面の [レイアウト選択] をクリックすると [レイアウト選択] 画面が出ます。



ページタイトルの編集

【編集】メニューの【ヘッダの編集】を選びます。

サイズの変更

静止画の周囲をドラッグして、サイズを変更します。

レイアウトの変更

静止画をドラッグして、レイアウトを変更します。

見出しをつける

静止画をクリックして【編集】メニューの【見出しの編集】を選びます。

文章の挿入

【編集】メニューの【テキストの挿入】を選びます。

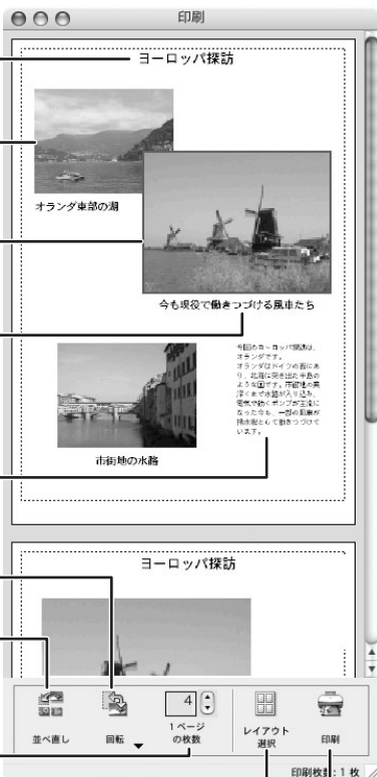
選択した静止画を回転します。

レイアウトを最初の状態に戻します。

1枚の用紙に印刷する静止画の数の初期設定を変更します。

【レイアウト選択】画面を表示します。

印刷用画面を表示します。



- 3** **【レイアウト選択】** 画面でレイアウトを選び、**【次へ】** をクリックする
【自由に並べて印刷】 を選ぶと、静止画の大きさや位置を自由に指定して印刷できます。



- 4** **用紙サイズなどの設定を行い、【OK】 をクリックする**

- ・【印刷】 画面で、レイアウトの変更や印刷の設定ができます。
- ・設定内容は、手順 3 で選んだレイアウトにより異なります。



- 5** **【印刷】 をクリックする**

印刷用画面が出ます。



- 6** **【プリント】 をクリックする**

印刷が始まります。

■ 画質を調整して印刷する (Exif 2.2 対応)

ImageBrowser には、画質を調整して印刷する機能があり、また、Exif 2.2 (愛称「Exif Print」) にも対応しています。この機能を利用すると自動的に最適な補正がされ、よりきれいな印刷が仕上がります。



- Exif 2.2 に対応したビデオカメラで撮影した静止画には、撮影状況、撮影シーンなど、撮影時の設定情報が埋め込まれています。Exif Print 補正では、これらの情報を使って、撮影時の状況により忠実な画質補正を行います。
- 画質補正の設定は、ImageBrowser から印刷するすべての静止画に適用されます。

1 ImageBrowser の [ImageBrowser] メニューで、[環境設定] を選ぶ



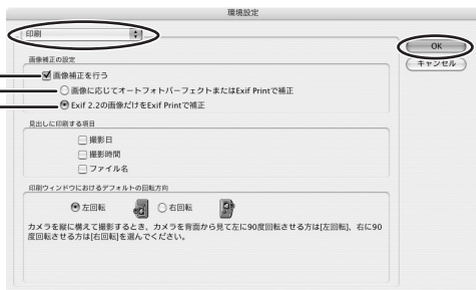
2 [環境設定] 画面で [印刷] を選び、画質補正の設定をしてから、[OK] をクリックする

この後の操作は、「静止画を印刷する (ImageBrowser)」(📖 48) をご覧ください。

画質補正を行うときは、必ずチェックマークを付けます。

Exif 2.2対応のビデオカメラで撮影した画像や、その他の画像を自動的に画質補正します。

Exif 2.2対応のビデオカメラで撮影した画像のみ自動的に画質補正します。



静止画にサウンドを付ける

- ・静止画にサウンドを付けられます。
- ・サウンドの録音は、Mac OS の録音機能を使って行います。お使いのパソコンの機種により、マイクなどの機材が必要です。実際に録音ができる設定になっていることを確認しておいてください。
- ・静止画に付けたサウンドはビデオカメラでは再生できません。

1 ブラウザーエリアで、静止画を選び、[ファイル] メニューから [サウンド] ▶ [録音] の順に選ぶ

録音画面が出ます。



2 [録音] をクリックし、[保存] が選べる状態になったら、録音を始める



3 [保存] をクリックして、録音を終了する

- ・静止画に、🔊 が付きます。
- ・サウンドは、サウンドを付けた静止画と同じフォルダーに、AIFF のサウンドファイル（拡張子は「.AIF」）として保存されます。



- サウンドを削除するには、[ファイル] メニューから [サウンド] ▶ [ゴミ箱に入れる] を選びます。🔊 が消えて、コピーされたサウンドファイルが削除されます。
- サウンドを再生するには、ブラウザーエリアで、サウンドの付いた静止画を選び、[ファイル] メニューから [サウンド] ▶ [再生] を選んでください。再生中は、[ファイル] メニューから [サウンド] ▶ [一時停止] や [停止] を使って、再生を操作できます。

パソコンからビデオカメラを設定する

マイカメラ機能の設定をする

- ・ビデオカメラの起動画面と起動音、シャッター音、操作音、セルフタイマー音の設定を変更できます。ImageBrowserにはあらかじめ、いくつかの画面や音声を用意されています。また、画像を自分で作成して追加することで、ビデオカメラに入れることもできます。
- ・カメラコントロール画面から [MyCamera] 画面を起動した場合、ビデオカメラの設定変更のみできます。



マイカメラの設定をビデオカメラに書き込んでいるときは、次のことを守ってください。

- カードカバーを開けたり、カードや USB ケーブルを絶対に抜かない。
- ビデオカメラやパソコンの電源を切らない。
- 電源スイッチやテープ／カード切換スイッチを操作しない。

■ [MyCamera] 画面を表示する

1 ビデオカメラとパソコンを接続する (13)

2 カメラコントロール画面で、[カメラに設定する] タブをクリックし、[マイカメラを設定] をクリックする



[MyCamera] 画面が出ます。

ビデオカメラからマイカメラの設定を削除します。

ビデオカメラ内の変更可能な設定を表示します。

ビデオカメラ内の設定をパソコンに設定します。

パソコン内の設定をビデオカメラに設定します。

マイカメラ設定の種類を選びます。

パソコンに保存したマイカメラの設定が表示されます。

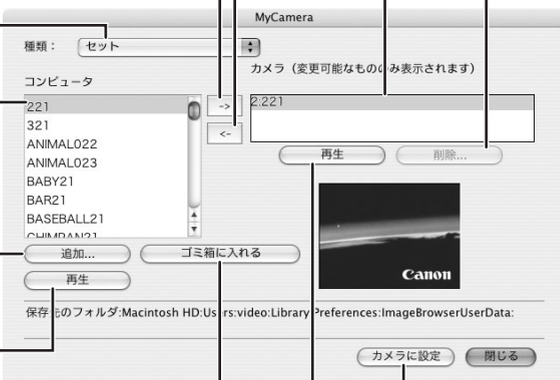
自分で作成した画像や音声をパソコンに追加します。

パソコンに保存した音声を再生します。

パソコンに保存した設定を削除します。

ビデオカメラ内の音声を再生します。

パソコン内の設定をビデオカメラに設定します。



■ マイカメラの設定を変更する

マイカメラの設定は、起動画面、起動音、操作音、セルフタイマー音、シャッター音をそれぞれ「個別」に選ぶ方法と、すべてをまとめた「セット」で選ぶ方法があります。セットはテーマで統一されていて、例えば「ANIMAL」（動物）を選ぶと、起動画面、起動音、操作音、セルフタイマー音、シャッター音が動物の画像、音声になります。

1 ビデオカメラに保存するマイカメラの設定を選ぶ

- ・「個別」に設定するときには、[種類] を選びます。起動画面を選ぶと画像が表示され、音声を選ぶと自動的に再生されます。
- ・「セット」を選ぶと、起動画面の画像が表示され、起動音、操作音、セルフタイマー音、シャッター音が連続して再生されます。



2 【カメラ】で変更する設定を選び、【->】をクリックする



3 確認する画面が出たら、確認して【OK】をクリックする 新しく選んだ設定が置き換わります。

4 【カメラに設定】をクリックする



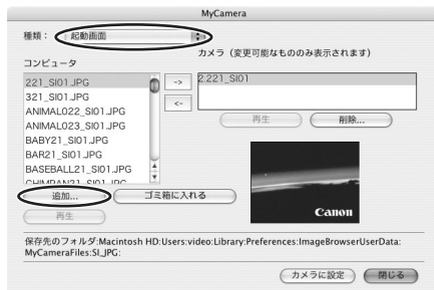
5 確認する画面が出たら、確認して【OK】をクリックする ビデオカメラで新しい設定を使うときは、ビデオカメラのマイカメラ設定を切り換えます。

■ 静止画を [MyCamera] 画面に追加する

静止画を [MyCamera] 画面の [コンピュータ] に追加して、マイカメラの起動画面として設定できます。[コンピュータ] に追加できる圧縮画像は、JPEG のみです。

1 [MyCamera] 画面で [種類] から [起動画面] を選び、[追加] をクリックする

[追加する画像を選択] 画面が出ます。



2 追加するファイルを選び、[開く] をクリックする

- ・選んだファイルが [コンピュータ] のリストに表示されます。
- ・追加したファイルをビデオカメラに保存するときは、「マイカメラの設定を変更する」(□ 54) をご覧ください。



- ファイルを削除するときは、ファイルを選んで、[コンピュータ] のリストの下にある [ゴミ箱に入れる] を選択します。
- インターネット上のオンラインフォトサービス「CANON iMAGE GATEWAY」から画像ファイルをダウンロードして保存できます (□ 67)。CANON iMAGE GATEWAY からダウンロードした画像は自動的にマイカメラウィンドウ [コンピュータ] のリストに追加されます。

■ [MyCamera] 画面に音声ファイルを追加する

インターネット上のオンラインフォトサービス「CANON iMAGE GATEWAY」から音声ファイルをダウンロードして保存できます (□ 67)。CANON iMAGE GATEWAY からダウンロードした音声は自動的に [MyCamera] 画面の [コンピュータ] のリストに追加されます。



追加した音声ファイルをビデオカメラに保存するときは、「マイカメラの設定を変更する」(□ 54) をご覧ください。

DPOF プリントの設定をする

メモリーカードの静止画に印刷枚数を設定すると、印刷フォーマット DPOF (Digital Print Order Format) 対応のプリンターで自動印刷できます。プリント指定は、ビデオカメラでも設定できます。



SDメモリーカードには、誤消去防止つまみがついています。SDメモリーカードに記録された静止画にDPOFの設定を行うときは、記録できる状態になっていることを確認してください。

1 カメラコントロール画面で、[カメラに設定する] タブをクリックし、[スライドショー /DPOF を設定] をクリックする

- ・PC カードリーダー／ライターを接続しているときは、[メモリーカードに設定する] タブをクリックし、[スライドショー /DPOF を設定] をクリックしてください。
- ・CameraWindow から、ビデオカメラ本体のスライドショーは操作できません。



2 [プリント指定 (DPOF)] を選び、ドロップダウンリストから印刷の種類を選ぶ

- ・[スタンダード印刷]：選んだ静止画を、指定した枚数で印刷します。静止画の下の数値を変更して、印刷する枚数を設定します。
- ・[インデックス印刷]、[両方 (スタンダード / インデックス)] と、 の [属性印刷] (日付とファイル名の印刷設定) は、ビデオカメラ本体では対応していません。



3 印刷する静止画と印刷枚数を選ぶ



4 【カメラに保存】をクリックする

カードの静止画に設定が保存されます。



【スライド/DPOF 編集】画面では、最大 998 枚の静止画に、印刷設定できます。お使いのビデオカメラにより、DPOF の設定可能枚数が 200 枚までのことがあります。その場合、201 枚目以降の DPOF の設定は消えます。

ビデオカメラの設定を確認／変更する

ビデオカメラの日付、時刻、所有者名を設定できます。また、カードの空き容量を確認したり、カードをフォーマットしたりできます。

1 カメラコントロール画面で、[カメラに設定する] タブをクリックし、[カメラの設定を確認 / 変更] をクリックする



2 ビデオカメラの設定をし、[OK] をクリックする

ビデオカメラの所有者を設定します。
(全角15文字、半角31文字まで)

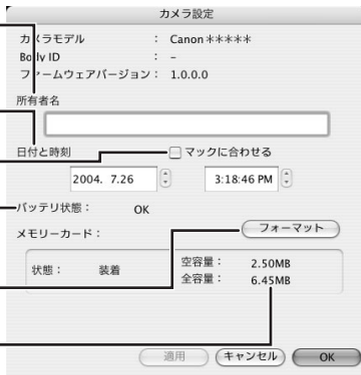
日時と時刻を設定します。

パソコンから日付と時刻の情報を取り込み、
設定します。

電源の状態を確認できます。

ビデオカメラにあるカードを
フォーマットします。

カードの容量を確認できます。



CANON iIMAGE GATEWAY を利用する

「CANON iIMAGE GATEWAY」は、本製品を購入されたかたに提供するオンラインフォトサービスです。

ここでは、インターネットに接続して、「CANON iIMAGE GATEWAY」を活用する方法を説明します。この機能は、ImageBrowser を使って行います。



はじめてサービスを利用するときには、会員登録が必要です。



- サービスの詳しい操作説明については、「CANON iIMAGE GATEWAY」のヘルプをご覧ください。
- CANON iIMAGE GATEWAY のサービス内容は、随時更新されていますので、「CANON iIMAGE GATEWAY」(<http://www.imagegateway.net/>) でご確認ください。
- 「CANON iIMAGE GATEWAY」の画面も随時更新されています。そのため、本書で使用している画面例と実際の画面とは、異なる場合があります。

CANON iIMAGE GATEWAY に接続してできること

■ オンラインアルバムサービスの利用（無料）

- ・カードに記録した画像を「CANON iIMAGE GATEWAY」に転送（アップロード）して、インターネット上にオリジナルアルバムを作成できます。
 - ・ImageBrowser 上で画像につけたコメントや静止画につけた音声も同時にアップロードできるので、アイデアいっぱいのアルバムが作成できます。
 - ・多彩なレイアウト機能を使ってアップロードした画像を編集し、自分だけのオリジナルアルバムを楽しめます。
 - ・アルバムは、お友達やご家族にも公開できます。公開の際には、アルバムを見てもらいたい方々に、お知らせメールも出せます。
- * アップロードできる圧縮画像は JPEG の静止画と Image Gateway アップロードタスクで変換した動画です。Image Gateway アップロードタスクは、CANON iIMAGE GATEWAY からダウンロードできます。

■ 携帯電話の利用（無料）

- ・携帯電話（カラー表示が可能な機種）からもアルバムを見られます。
 - ・パソコンのブラウザでアルバムを閲覧する場合も、携帯電話でアルバムを閲覧する場合も、URL は変わりません。携帯電話でアルバムを表示するときには、お使いの携帯電話に合わせて、自動的に画像の大きさや色数が調整されます。
 - ・アルバム公開のお知らせメールは、携帯電話にも送付できます。URL が共通ですので、お知らせメールの送信時に、相手のメールアドレスがパソコンか携帯電話であるかを気にする必要はありません。
- * 通信料金は、ご利用になった方の負担になります。

■ オンラインプリントサービスの利用（有料）

- ・オンラインでアルバムの静止画を指定して、インターネットから 24 時間いつでもプリントを注文できます。また、携帯電話からも注文できます。
- ・アルバムを見たお友達やご家族も、プリントを注文できます。

- ・プリントサイズは、DP判、L判、2L判、A4判、A3判、ポストカードサイズに対応しています。
- ・プリントは提携のプリントサービス会社から指定の場所に配送されます。
- ・代金はクレジットカードまたは最寄のコンビニエンスストアに設置されているマルチメディア端末を使って*簡単に支払えます。
- *ご利用できないコンビニエンスストアもあります。また、別途手数料と消費税がかかります。

■ オリジナル写真集（マイブック）作成サービスの利用（有料）

- ・オンラインでアルバムの画像を指定して、オリジナル写真集を注文できます。
- ・アルバムを見たお友達やご家族も、オリジナル写真集を注文できます。
- ・サイズは、通常サイズ（188 × 188mm）とミニサイズ（76 × 76mm）の2種類から選べます。
- ・写真集は、提携のプリントサービス会社から指定の場所に配送されます。
- ・代金はクレジットカードまたは最寄のコンビニエンスストアに設置されているマルチメディア端末を使って*簡単に支払えます。
- *ご利用できないコンビニエンスストアもあります。また、別途手数料と消費税がかかります。

■ マイカメラ用の画像や音声ファイルのダウンロード（無料）

- ・CANON iIMAGE GATEWAY にはマイカメラの起動画面用の画像ファイルと音声ファイルが用意されています。お好きな画像や音声をダウンロードして、お使いのパソコンに保存できます。画像、音声は随時更新されますので、時々確認してみてください。新しい画像や音声を入手できます。
- ・ダウンロードした画像や音声ファイルは、ビデオカメラに登録できます。

会員登録をする

インターネットに接続して「CANON iIMAGE GATEWAY」を利用するために、まず会員登録を行います。



- 会員登録をするには、ビデオカメラの機番（シリアル番号）が必要です。
- プロバイダとの契約や各種回線接続が完了済みで、インターネットへ接続したり、インターネット上のホームページを見るためのソフトウェア（Microsoft Internet Explorer や Netscape Communicator など、これを Web ブラウザーと呼びます）があらかじめインストールされていることをご確認ください。また、使用できる Web ブラウザーのバージョンや設定条件については、「CANON iIMAGE GATEWAY」（<http://www.imagegateway.net/>）でご確認ください。
- 会員登録は無料ですが、プロバイダーとの接続料金およびプロバイダーのアクセスポイントへの通信料金などが別途必要です。

1 ビデオカメラにある機番（シリアル番号）を確認する

シリアル番号は、ファインダーやバッテリー取り付け部などにあります。詳しくは、ビデオカメラの使用説明書をご覧ください。

2 DIGITAL VIDEO SOLUTION DISK を、パソコンの CD-ROM ドライブに入れる

3 CD-ROM アイコンをダブルクリックする

4 [Mac OS X] フォルダーにある [Canon Digital Video Installer] アイコンをダブルクリックする

インストーラーパネルが出ます。

5 CANON iMAGE GATEWAY の [会員登録] をクリックする

インターネットへの接続が開始されます。お使いのインターネット接続環境によっては、接続のための説明が表示されることがあります。その場合は、表示にしたがって、接続します。

インストーラーパネル



接続が完了すると、お使いの Web ブラウザーが起動し、会員登録のページが表示されます。



6 Web ブラウザーの画面で【会員登録】をクリックし、表示されるメッセージにしたがって、必要事項を入力する

- ・入力する前に、必ず利用規約を確認してください。
- ・会員登録が終わったら、必要に応じて、Web ブラウザーを終了したり、インターネットの接続を切断してください。



- 会員登録するときは、氏名やメールアドレスは間違えないように、正しく入力してください。特に、メールアドレスを間違えると、登録完了の電子メールを受け取ることができません。必ず、受け取ることができるメールアドレスを、半角で正しく入力してください。
- ここで入力したメールアドレスが、「CANON iIMAGE GATEWAY」に入るための名前（ログイン名）になります。
- シリアル番号の項目には、ビデオカメラの機番を入力します。
- 会員登録の手続きが完了すると、電子メールでパスワードが送られてきます。
- パスワードは、「CANON iIMAGE GATEWAY」を利用するときに使います。大切なものですので、他人の目に触れないように、しっかりと管理してください。
- パスワードは、「CANON iIMAGE GATEWAY」のトップページで変更できます。安全のため、受け取ったパスワードを早めに変更することをおすすめします。



ImageBrowser を使って、会員登録をすることもできます。この場合は、[インターネット] メニューから [CANON iIMAGE GATEWAY] ▶ [会員登録] の順に選びます。

画像を CANON iIMAGE GATEWAY にアップロード (転送) する

ImageBrowser で保管している画像を、「CANON iIMAGE GATEWAY」へアップロードできます。

*アップロードできる圧縮画像は JPEG の静止画と Image Gateway アップロードタスクで変換した動画です。Image Gateway アップロードタスクは、「CANON iIMAGE GATEWAY」からダウンロードできます。



- 画像をアップロードするには、あらかじめ会員登録をしておく必要があります (□61)。
- ログイン名やパスワードを入力するときは、大文字と小文字を間違えないように、ご注意ください。
- ログイン名は、登録したメールアドレスになります。パスワードは、会員登録が完了したときに、電子メールで送られてきたものです。パスワードを変更したときは、変更後のパスワードを入力してください。

1 ブラウザーエリアで送付したい画像を選ぶ

2 [インターネット] メニューから [CANON iIMAGE GATEWAY] ▶ [画像をサーバーにアップロード] の順に選ぶ



3 ログイン名とパスワードを入力し、【次へ】をクリックする

入力したパスワードをパソコンに記憶させたい場合は、ここをクリックして☑にします。次回より、パスワード入力する必要はありません。

4 コメントとサウンドを画像に添付するかどうかを選び、【次へ】をクリックする

5 送信方法を選び、【次へ】をクリックする

- ・印刷するために、画質を保持する場合などには、【このままのファイルサイズで送る】を選びます。手順7へ進んでください。
- ・アップロードする時間を短くしたり、大量の画像を保存する場合などは、【リサイズしてJPEGで送る】を選びます。
- ・アップロードできる容量には制限があります。【空き容量の問い合わせ】をクリックすると、インターネットへ接続して、空き容量を確認できます。

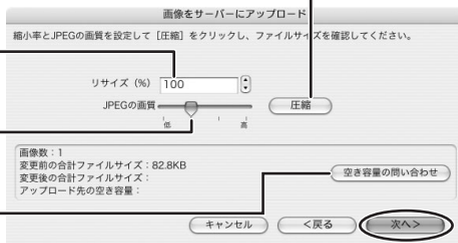
6 縮小率と画質を設定し、[次へ] をクリックする

実際に圧縮したときのファイルサイズを確認するときにクリックします。
(ファイルサイズは「圧縮後の合計ファイルサイズ」に表示されます。)

もとの画像に対する縮小率を設定します。
(50%で縦横とも半分の大きさになります。)

画質を設定します。
(低くなるほど画質は粗くなりますが、
ファイルサイズは小さくなります。)

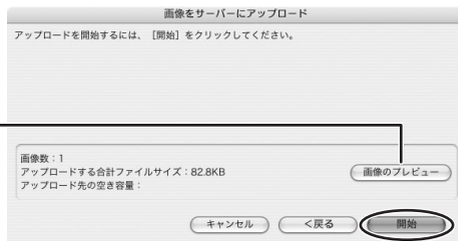
アップロード先の空き容量を確認するときに
クリックします。



7 [開始] をクリックする

- ・インターネットへの接続が始まります。
- ・実際に圧縮したときの画質を確認するときは、「画像のプレビュー」をクリックします。

実際に圧縮したときの画質を確認するときに
クリックします。
(プレビュー画面が出ます。)



- ・お使いのインターネット接続環境によっては、接続のための説明が表示されることがあります。その場合は、表示に従って、接続を行います。
- ・接続が完了すると、画像が「CANON iMAGE GATEWAY」へ送信されます。
- ・送信が終了すると、お使いの Web ブラウザーが起動し、画像の保存先のアルバムを選ぶ画面が出ます。表示に従って、あなたのアルバムを作成してください。
- ・操作を終了するときは、「ログアウト」をクリックします。必要に応じて、インターネットの接続を切断します。



アルバムを公開する

「CANON iMAGE GATEWAY」に作成したアルバムを公開する方法を説明します。



ログイン名やパスワードを入力するときは、大文字と小文字を間違えないようにご注意ください。



- ログイン名は、登録したメールアドレスになります。
- パスワードは、会員登録が完了したときに電子メールで送られてきたものです。パスワードを変更したときは、変更後のパスワードを入力します。

1 [インターネット] メニューから [CANON iMAGE GATEWAY] ▶ [サーバー上のアルバムを表示] の順に選ぶ

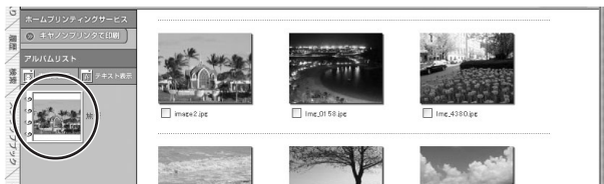


2 ログイン名とパスワードを入力した後、[完了] をクリックする

- ・ ログイン後、インターネットへの接続が開始されます。お使いのインターネットの環境によっては、接続のためのウィンドウが表示されることがあります。その場合は、メッセージにしたがって接続します。
- ・ 接続が完了すると、お使いの Web ブラウザーが起動し、アルバムが表示されます。

3 画面左下のアルバムリストから、公開するアルバムを選び、アルバムアイコンをクリックする

アルバムリストがテキスト表示の場合は、アルバムのタイトルをクリックします。

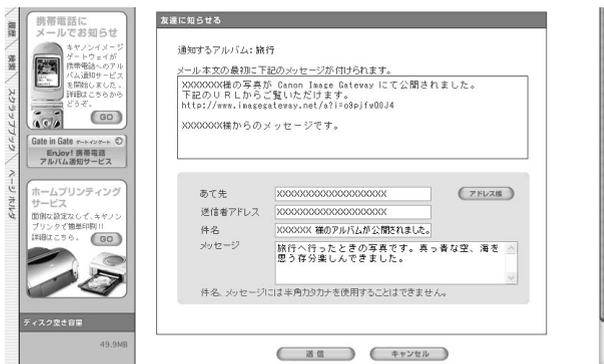


4 アルバム制作メニューの [友達に知らせる] をクリックする



5 【あて先】に送信する相手のメールアドレスを入力し（複数可）、【送信】をクリックする

- よく使うメールアドレスは、アドレス帳に登録しておくとう便利です。アドレス帳は、【あて先】の右側にある【アドレス帳】をクリックして表示します。
- アルバムを公開するときは、アルバム制作メニューの【アルバムの設定】で、必ず【アルバムを公開する】にチェックマークを付けてください。
- アルバムのURLを知らせる電子メールが、指定したあて先に送信されます。これで、アルバムが公開されました。



6 【OK】をクリックする

操作を終了するときは、【ログアウト】ボタンをクリックして、ログアウトします。必要に応じて、インターネットの接続を切断します。



マイカメラ用の画像や音声ファイルをダウンロードする

CANON iIMAGE GATEWAY にはマイカメラの起動画面用の画像ファイルと音声ファイルが用意されています。ここでは、ImageBrowser にダウンロードする方法を説明します。



- ダウンロードするためには、あらかじめ会員登録しておく必要があります (61)。
- ログイン名やパスワードを入力するときは、大文字と小文字を間違えないように、ご注意ください。
- ログイン名は、登録したメールアドレスになります。パスワードは会員登録が完了したときに、電子メールで送られてきたものです。パスワードを変更したときは、変更後のパスワードを入れてください。

1 [インターネット] メニューから [CANON IMAGE GATEWAY] ▶ [マイカメラコンテンツのダウンロード] の順に選ぶ



2 ログイン名とパスワードを入力し、[OK] をクリックする

- ・インターネットへの接続が始まります。
- ・お使いのインターネットの接続環境によっては、接続のための説明が表示されることがあります。その場合には、表示に従って、接続を行います。接続が完了すると、お使いの Web ブラウザーが起動し、マイカメラコンテンツのダウンロードページが表示されます。



3 表示されるメッセージに従って、ダウンロードする画像や音声ファイルを選ぶ

4 ページ上にある [ダウンロード] をクリックする

- ・ダウンロードが始まります。
- ・ダウンロードが終了すると、[Mycamera] 画面が出ます。ダウンロードした画像、音声ファイルは [MyCamera] 画面の [コンピュータ] リストに追加されます。
- ・操作を終了するときは、[ログアウト] をクリックします。必要に応じて、インターネットの接続を切断します。

ここにダウンロードしたファイルが表示されます。



「マイカメラの設定を変更する」(□□54) の操作で、マイカメラの設定を、ダウンロードした画像や音声ファイルに変更できます。

ソフトウェアを削除する（アンインストール）

ソフトウェアのアンインストールは、ソフトウェアが不要になった場合や、ソフトウェアの調子が悪くなって再インストールしたい場合などに行います。

ImageBrowser、PhotoStitch をアンインストールする

インストール先の各アプリケーションのフォルダーをゴミ箱に移動し、捨ててください。



- アプリケーションフォルダーの下に、取り込んだ静止画／動画の入ったフォルダーがある場合、一緒にゴミ箱へ移動しないようにご注意ください。
- ImageBrowser の Read Me には、より詳細なアンインストール方法が記載されています。

こんなときは

接続

- ❗ ビデオカメラをパソコンに USB 接続しているが、ビデオカメラが検出されない
 - カードが入っていません。カードを入れてください。
 - ビデオカメラが正しいモードになっていません。電源スイッチを「再生 (VTR)」にして、テープ/カード切替スイッチを「 (カード)」にしてください。
 - ビデオカメラとパソコンが正しく接続されていません。「ビデオカメラをパソコンに接続する」(□□ 13) で、接続方法をご確認ください。また、お使いのケーブルが正しいか、ケーブルの接続状況などもあわせてご確認ください。
 - 正常に動作しない場合は、ビデオカメラとパソコンから USB ケーブルを抜いて接続を切ります。パソコンを再起動し、再度ビデオカメラを接続し直してください。

ImageBrowser の操作

操作がうまくいかない場合は、ビデオカメラとパソコンから一度 USB ケーブルを抜いて接続を切ります。パソコンを再起動し、再度ビデオカメラを接続し直してください。

- ❗ 画像をパソコンに取り込めない
 - ビデオカメラが正しいモードになっていません。電源スイッチを「再生 (VTR)」にして、テープ/カード切替スイッチを「 (カード)」にしてください。
- ❗ ImageBrowser で、画像ファイル/フォルダーが見あたらない
 - 最新の画像ファイルの状態が反映されていません。この場合 [表示] メニューから [最新の情報に更新] を選んでください。

CANON iIMAGE GATEWAY

- ❗ CANON iIMAGE GATEWAY に接続できない
 - インターネットの接続環境設定が正しく行われていません。お使いのパソコンのインターネット接続環境をご確認ください。
 - Web ブラウザーの設定で、cookie を受け付けるように設定されていません。cookie を受け付けない設定になっていると、接続できません。お使いの Web ブラウザーで cookie の使用を許可するように設定してください。
 - 会員登録が終了していません。会員登録を行ってください (□□ 61)。
- ❗ CANON iIMAGE GATEWAY の会員登録ができない
 - 同じメールアドレスが、すでに登録されています。同じメールアドレスでは 2 回登録できません。
- ❗ CANON iIMAGE GATEWAY に画像ファイルをアップロードできない (アップロード中にエラーになる)
 - 一度にアップロードする画像ファイルが多すぎると、アップロード中にタイムアウトになったり、回線の状況によっては途中で接続が切断される場合があります。一度にアップロードする画像ファイルの数を少なくしてから、アップロードしてください。

Canon

お客様ご相談窓口

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

(2005年1月1日現在)

付属のソフトウェアに関するご相談窓口

お問い合わせ

キヤノン販売 お客様相談センター

全国共通番号 050-555-90003

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日を除く)

- ※ 上記番号をご利用いただけない方は 043-211-9394 をご利用ください。
- ※ 上記番号は IP 電話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。

キヤノンデジタルビデオカメラホームページのご案内

キヤノンデジタルビデオ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おりますので、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。

デジタルビデオカメラ製品情報

<http://canon.jp/dv>

キヤノン サポートページ

<http://canon.jp/support>

CANON iMAGE GATEWAY

<http://www.imagegateway.net/>