

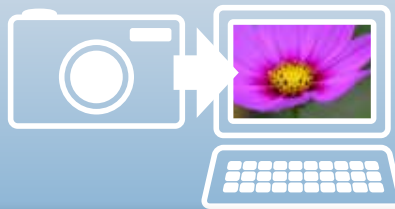
# ソフトウェアガイド

## for Macintosh

- ImageBrowser
- PhotoStitch

### おすすめ機能

取り込む



画像に文字を  
挿入する



動画から静止画を  
取り出す



動画を編集する



印刷する



画像をメールに  
添付する



この他にも便利な機能がたくさんあります



目次

このマニュアルの使い方



1



# このマニュアルについて

## 表記について

本書では、次のマークで記載内容を分類しています。

### 重要

- この「重要」の部分には、操作する上で守って欲しいことや、重要な事項について書いてあります。必ずお読みください。

### ヒント

この「ヒント」の部分には、操作する上でヒントになることや、便利な使い方について書いてあります。必要に応じて、お読みください。

## お使いいただく環境について

- 本書では、Mac OS X v10.5 の画面と操作手順を使って説明を進めています。お使いの Mac OS のバージョンによっては、実際の画面や操作手順が異なる場合があります。
- お使いのカメラやプリンターによって、表示される画面や操作手順が異なる場合があります。
- 本書は、キヤノン製コンパクトデジタルカメラの使用を前提として説明しています。
- カメラによっては、すべての機能がお使いになれない場合があります。

## 用語の検索

本書は、Adobe Reader のドキュメントです。思いついた用語や言葉で検索したいときは、Adobe Reader の「検索機能」をお使いください。

検索機能を使うときは、Adobe Reader の [編集] メニューから [検索] を選択します。

なお、Adobe Reader 8 以降のバージョンの場合には、ツールバーから直接検索することができます。



ここに探したい用語を入力

## カメラとパソコンを接続するときのご注意

- ・ インターフェースケーブルでカメラとパソコンを接続する場合は、パソコンの USB 接続部に、直接ケーブルを差し込んでください。USB ハブを使用すると、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 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 機器をパソコンから外して、再度接続してください。
- ・ 1 台のパソコンにカメラを 2 台以上同時に接続しないでください。カメラが正常に作動しないことがあります。
- ・ カメラとパソコンをインターフェースケーブルで接続している状態で、パソコンをスリープ状態（あるいはスタンバイ状態）にしないでください。万一、スリープ状態になってしまった場合は、インターフェースケーブルをパソコンから抜かず、必ず接続したままで、スリープ状態から回復してください。スリープ状態でインターフェースケーブルを抜くと、パソコンの機種によってはスリープ状態から正常に回復しないことがあります。スリープ状態やスタンバイ状態の詳細については、お使いのパソコンの使用説明書を参照してください。
- ・ CameraWindow の画面が表示されているときは、カメラとパソコンの通信を切断しないでください。

### ❗ 重要

- ・ カメラをパソコンに接続する場合、カメラの電源には、別売の AC アダプターキットをお使いになることをおすすめします。お使いになれない場合は、必ずフル充電されたバッテリーをお使いください。
- ・ 接続方法については、「カメラユーザーガイド」を参照してください。

# 目次

このマニュアルについて .....	2
カメラとパソコンを接続するときのご注意 .....	3
■ はじめに覚えてほしいこと .....	6
ImageBrowser の 2 つの画面 .....	6
カメラとやりとりする画面・画像を管理する画面 .....	6
ブラウザウィンドウ .....	7
ブラウザウィンドウを表示する方法 .....	7
ブラウザウィンドウの各部の名称 .....	7
作業の進めかた .....	8
機能の選択と操作 .....	8
■ 基本操作徹底マスター .....	9
画像の取り込み .....	9
カメラとパソコンを接続して画像を取り込む .....	9
印刷 .....	12
1 枚の用紙に 1 画像を印刷する .....	12
インデックスを印刷する .....	14
CameraWindow の使いかた .....	16
最初に表示されるメニュー画面 .....	16
画像取り込みの画面 .....	17
画像整理の画面 .....	18
ブラウザウィンドウの使いかた .....	19
ブラウザウィンドウ .....	19
表示モード .....	20
表示コントロールパネル .....	20
ブラウザエリアでの操作 .....	21
ファイル情報ウィンドウ .....	22
ビューア（画像表示）ウィンドウ .....	23
■ 一歩進んだ活用術 .....	24
画像の編集 .....	24
トリミングする - 画像の一部を切り抜く .....	24
色と明るさを調整する .....	24
赤目を補正する .....	25
文字を書き込む .....	25
レベル補正をする .....	26
トーンカーブ補正をする .....	26
シャープネスを調整する - 輪郭を強調する .....	27
自動補正する .....	27
別の編集ソフトを使う .....	28
サウンドを付ける .....	29
パノラマ画像を作る - PhotoStitch .....	30

動画を編集する.....	31
RAW 画像を処理する – Digital Photo Professional .....	32
<b>書き出し .....</b>	<b>34</b>
画像（静止画）のサイズやタイプを変更する .....	34
撮影情報を書き出す .....	34
パソコンのスクリーンセーバにする .....	35
パソコンの壁紙にする .....	35
動画から静止画を取り出す .....	36
<b>YouTube への動画アップロード .....</b>	<b>37</b>
YouTube へアップロードする .....	37
<b>メール .....</b>	<b>38</b>
画像をメールに添付する .....	38
<b>スライドショー .....</b>	<b>39</b>
スライドショーで見る .....	39
<b>画像の管理 .....</b>	<b>40</b>
ファイル名をまとめて変更する .....	40
撮影日ごとのフォルダに分類する .....	40
お気に入り度ごとのフォルダに分類する .....	41
<b>画像情報の設定 .....</b>	<b>42</b>
お気に入り度を設定する .....	42
コメントを入力する .....	42
キーワードを設定する .....	43
<b>画像の検索・絞り込み・並べ替え .....</b>	<b>44</b>
検索する .....	44
絞り込む .....	45
並べ替える .....	45
<b>画像の比較 .....</b>	<b>46</b>
複数の画像を比較する .....	46
<b>マイカメラ .....</b>	<b>47</b>
シャッター音や起動画面を変更する .....	47
<b>画像の書き戻し .....</b>	<b>49</b>
カメラに画像を書き戻す .....	49
<b>CANON IMAGE GATEWAY .....</b>	<b>50</b>
CANON IMAGE GATEWAY とは .....	50
会員登録 .....	50
利用できるサービス .....	51
<b>使用環境の設定 .....</b>	<b>52</b>
動作をカスタマイズする .....	52
<b>■ 付録 .....</b>	<b>53</b>
機能一覧 .....	53
対応している画像タイプ .....	55
ソフトウェアをアンインストール（削除）する .....	56
メモリーカードのフォルダ構造について .....	57
困ったときには .....	58

## ImageBrowser の 2 つの画面

### カメラとやりとりする画面・画像を管理する画面

ImageBrowser では、おもに次のような 2 つの画面で作業を進めます。



#### カメラを接続すると表示される、カメラとやりとりする画面 CameraWindow



接続したカメラ内の画像を一括または選択して取り込みます

カメラからの画像取り込み後、  
CameraWindow を閉じると画面が変わります



#### パソコンに取り込んだ画像を管理する画面 ブラウザウィンドウ



パソコンの中の画像を、見たり、編集したり、印刷したりします



Dock に入っている  
このアイコンをクリック

画像をダブル  
クリック




画像を見るときに表示される  
ビューアウィンドウ



ヒント

#### 困ったときはヘルプを活用

ImageBrowser のほとんどの画面には、ヘルプメニュー（あるいは  のようなヘルプボタン）が用意されています。操作が分からなくなったときや間違ったときは、ヘルプを確認しましょう。

# ブラウザウィンドウ

## ブラウザウィンドウを表示する方法

カメラの画像を取り込んだ後、CameraWindow の画面を閉じると、ブラウザウィンドウが表示されます。また、Dock の [ImageBrowser] アイコンをクリックすることでも表示することができます。

- ・ [Dock] に [ImageBrowser] アイコンが表示されていない場合は、[アプリケーション] フォルダ→ [Canon Utilities] フォルダ→ [ImageBrowser] フォルダ→ [ImageBrowser] アイコンをダブルクリックします。



## ブラウザウィンドウの各部の名称



### 属性アイコン (画像の属性を示します)

- : カメラのスティッチアシスト機能を使って撮影した画像
- : RAW 画像
- : 動画
- : 音声メモ付きの画像
- : プロテクト (保護) された画像
- : カメラの AEB 機能を使って撮影した画像
- : 回転された画像 (表示のみの回転)

コントロールパネル

表示コントロールパネル

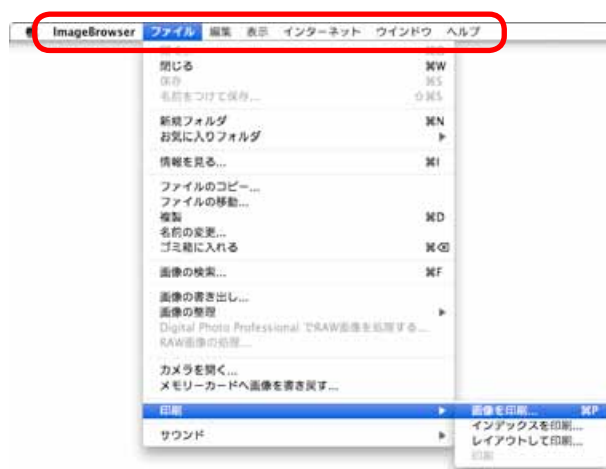
# 作業の進めかた

## 機能の選択と操作

ImageBrowser の多くの機能は、コントロールパネルやメニューで機能（作業）を選択し、表示された画面のガイダンスにしたがって操作を進めていきます。機能の詳細については、「[機能一覧](#)」を参照してください。

# 1

コントロールパネルやメニューから目的の機能を選択します



# 2

ガイダンスにしたがって  
操作を進めます





# 画像の取り込み

## カメラとパソコンを接続して画像を取り込む

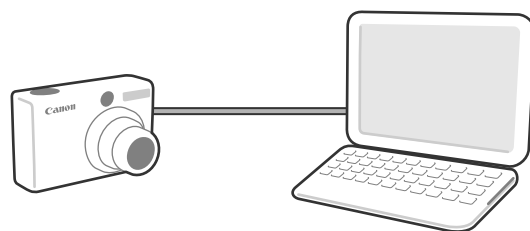
カメラ内の画像をパソコンに取り込みます。



### 重要

- ・ このソフトウェアガイドでは、ソフトウェアが正しくインストールされていることを前提に説明しています。インストール方法については、「カメラユーザーガイド」を参照してください。
- ・ カメラとパソコンの接続方法については「カメラユーザーガイド」を、接続についてのご注意は「カメラとパソコンを接続するときのご注意」を参照してください。
- ・ カメラを接続しても CameraWindow の画面が表示されない場合は、Dock（デスクトップ下部に表示されるバー）の [CameraWindow] アイコンをクリックしてください。

**1** カメラとパソコンを付属のインターフェースケーブルで接続します。

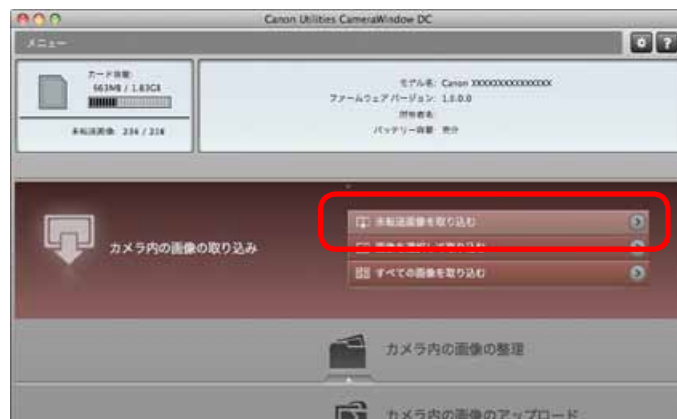


**2** カメラの電源を入れて再生モードにし、パソコンと通信できる状態にします。

**3** [カメラ内の画像の取り込み] をクリックした後、[未転送画像を取り込む] をクリックします。

まだパソコンに取り込まれていない画像のみを取り込みます。

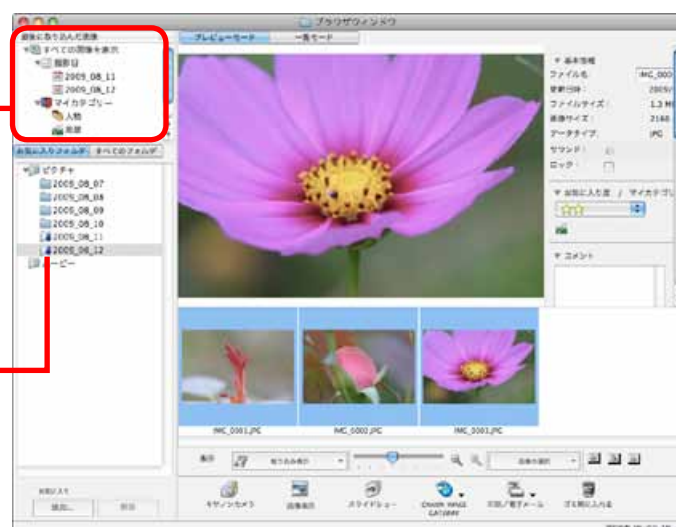
CameraWindow (メニュー画面)



取り込みの完了を示す画面で[OK]をクリックした後、CameraWindowの画面を閉じると、ImageBrowserのブラウザウィンドウに取り込まれた画像が表示されます。

新しく取り込まれた画像を、撮影日やマイカテ  
ゴリー（対応機種のみ）ごとに選択できます


 : 新しく画像が取り込まれたフォルダ

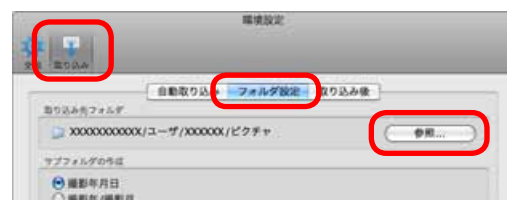


- ・ メモリーカード内に大量の画像（約 1000 画像以上）があると、正しく取り込めないことがあります。その場合は、メモリーカードリーダーをお使いください。メモリーカードリーダーからの取り込みについては、「[メモリーカードリーダーから取り込む](#)」を参照してください。
- ・ 動画はファイルサイズが大きいため、取り込みに時間がかかります。

## ヒント

### 画像の取り込み先フォルダを変更する

初期設定では、取り込まれた画像は [ピクチャ] フォルダに保存されます。取り込み先フォルダを変更したいときは、前ページの手順 3 で画面右上の  ボタンを選択した後、[取り込み] ボタン→ [フォルダ設定] をクリックし、[参照] ボタンをクリックして表示される画面で設定します。



**ヒント****画像を選択して取り込む**

カメラの画像の中から選択した画像だけを取り込みたい場合は、CameraWindow（メニュー画面）で [カメラ内の画像の取り込み] をクリックした後、画像取り込みの画面で画像を選択して [ ] (取り込み) ボタンをクリックします。詳しくは、「[画像取り込みの画面](#)」を参照してください。

**すべての画像を取り込む**

カメラ内の画像をすべて取り込みたい場合は、CameraWindow（メニュー画面）で [カメラ内の画像の取り込み] をクリックした後、[すべての画像を取り込む] をクリックします。

**ソフトウェア起動時に自動的に取り込む**

CameraWindow が起動したときに自動的に画像を取り込みたい場合は、CameraWindow（メニュー画面）で右図のボタンを選択した後、[取り込み] ボタン→ [自動取り込み] をクリックし、[本ソフトウェア起動時に、自動的に画像の取り込みを開始する。] にチェックマークを付けます。

**メモリーカードリーダーから取り込む**

メモリーカードリーダーにメモリーカードをセットすると、ImageBrowser が起動し、次のようなウィンドウが表示されます。このウィンドウを使って取り込みなどの操作を行います。



画像がすべて取り込まれます

画像を選択して取り込みます

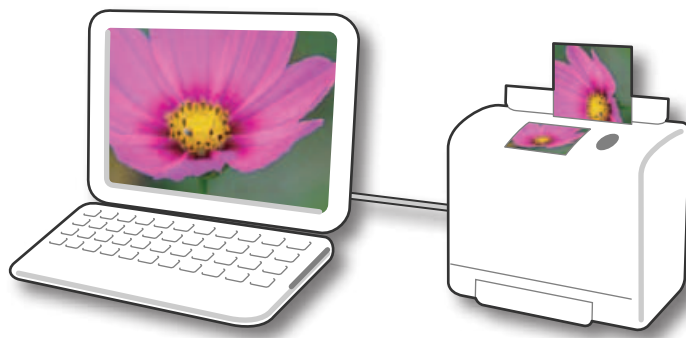
画像を印刷します

取り込み先のフォルダなどを設定します

# 印刷

## 1 枚の用紙に 1 画像を印刷する

画像を 1 枚ずつ印刷します。

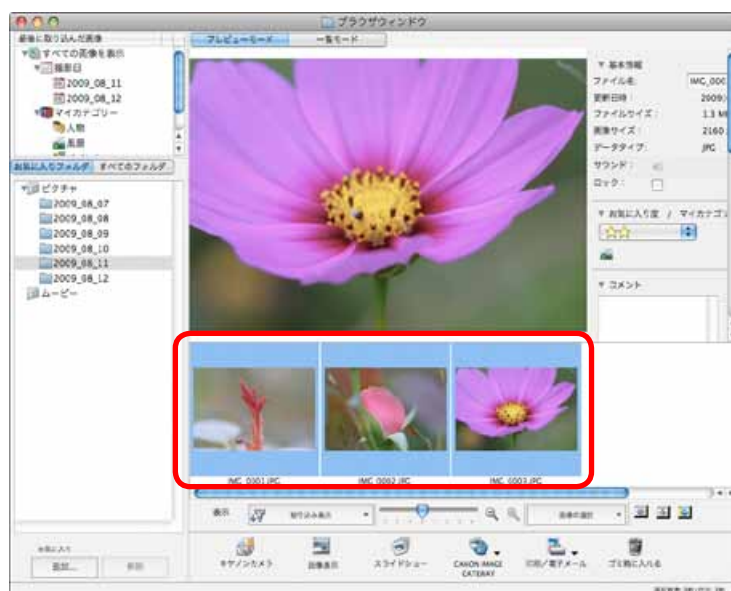


### ヒント

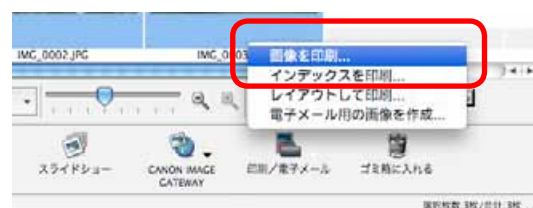
#### 動画を印刷する

動画はそのままでは印刷できません。動画から静止画を取り出して保存してから印刷します。動画から静止画を取り出す方法については、「[動画から静止画を取り出す](#)」を参照してください。

## 1 印刷する画像を選択します。



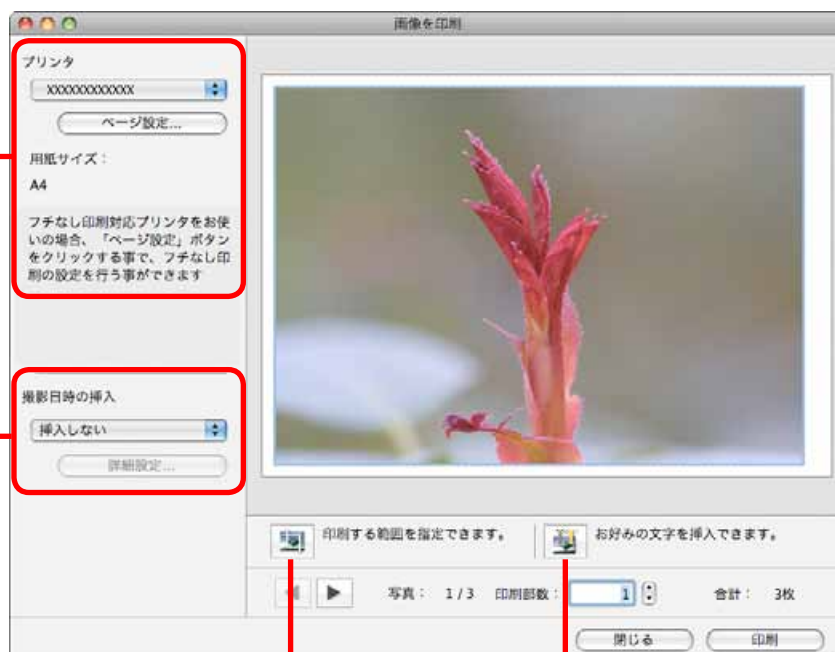
## 2 [印刷／電子メール] をクリックし、[画像を印刷] を選択します。



### 3 必要な項目を設定します。

プリンターや用紙のサイズ、フチなし印刷などを設定します

撮影日時の印刷方法を選択します



画像の一部を切り出して印刷するときをクリックします

画像内に文字を入れて印刷するときをクリックします

### 4 [印刷] をクリックします。

プリントウィンドウが表示されます。

### 5 [プリント] をクリックします。

印刷が実行されます。

#### ヒント

##### レイアウトして印刷する

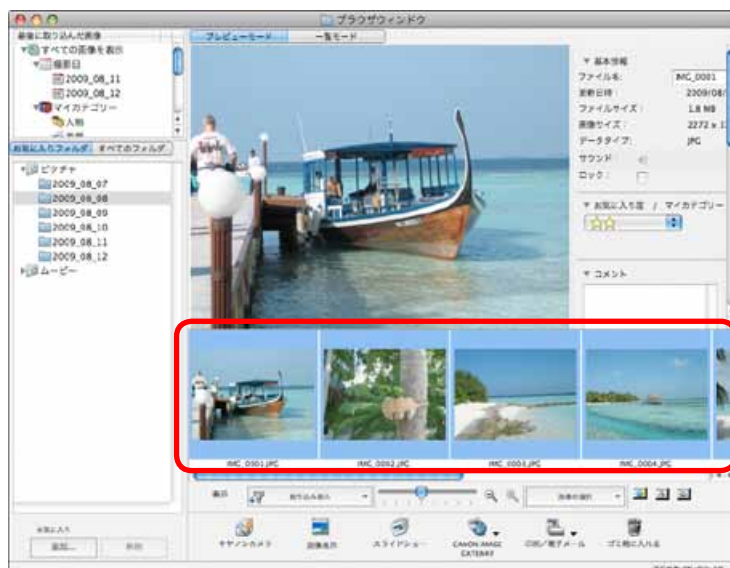
1枚の用紙に複数の画像を並べたり、画像に見出しを付けるなど、自由にレイアウトして印刷することもできます。コントロールパネルで [印刷 / 電子メール] をクリックし、[レイアウトして印刷] を選択してください。  
[ImageBrowser] メニュー → [環境設定] → [レイアウト印刷] で [撮影日] にチェックマークを付けておくと、レイアウト印刷時の画像に自動的に撮影日が表示されます。

## インデックスを印刷する

画像の一覧を印刷します。



**1** 印刷する画像を選択します。



**2** [印刷／電子メール] をクリックし、[インデックスを印刷] を選択します。



### 3 必要な項目を設定します。

プリンターや用紙のサイズ、  
印刷部数などを設定します

回数、トリミングする  
画像を選択します

行数と列数を  
設定します

撮影情報やコメント、ヘッダー、フッター、  
ページ番号の印刷を設定します

選択した画像を  
回転します

選択した画像の一部を切り出して印刷  
するときをクリックします

### 4 [印刷] をクリックします。 プリントウィンドウが表示されます。

### 5 [プリント] をクリックします。 印刷が実行されます。

# CameraWindow の使いかた

## 最初に表示されるメニュー画面

カメラを接続すると、表示される画面です。  
各ボタンをクリックすると、選択できる項目が表示されます。

カメラ内のメモリーカード  
情報が表示されます

カメラの情報が表示されます



カメラ内の画像をパソコンに取り  
込む操作に進みます


カメラ内の画像の保護や回転、削  
除の操作に進みます。また、パソ  
コン内の画像をカメラに書き戻す  
こともできます

カメラ内の動画をウェブサービスへ  
アップロードする操作に進みます

カメラの起動画面や起動音などの  
音をカメラに設定する操作に進み  
ます。詳しくは、「一歩進んだ活用  
術」の「マイカメラ」を参照して  
ください。お使いのカメラによっ  
ては、このメニューは表示されま  
せん。


### ヒント

#### CameraWindow の動作をカスタマイズする


画面右上の  ボタンをクリックすると、CameraWindow を起動したときに表示される画面や自動取り込みの設定、画像の取り込み先フォルダなどを変更して、CameraWindow を使いやすくすることができます。



## 画像取り込みの画面

メニュー画面で[カメラ内の画像の取り込み]をクリックした後、[画像を選択して取り込む]をクリックすると、表示される画面です。取り込みたい画像を選択して  (取り込み) ボタンをクリックすると、画像がパソコンに取り込まれます。

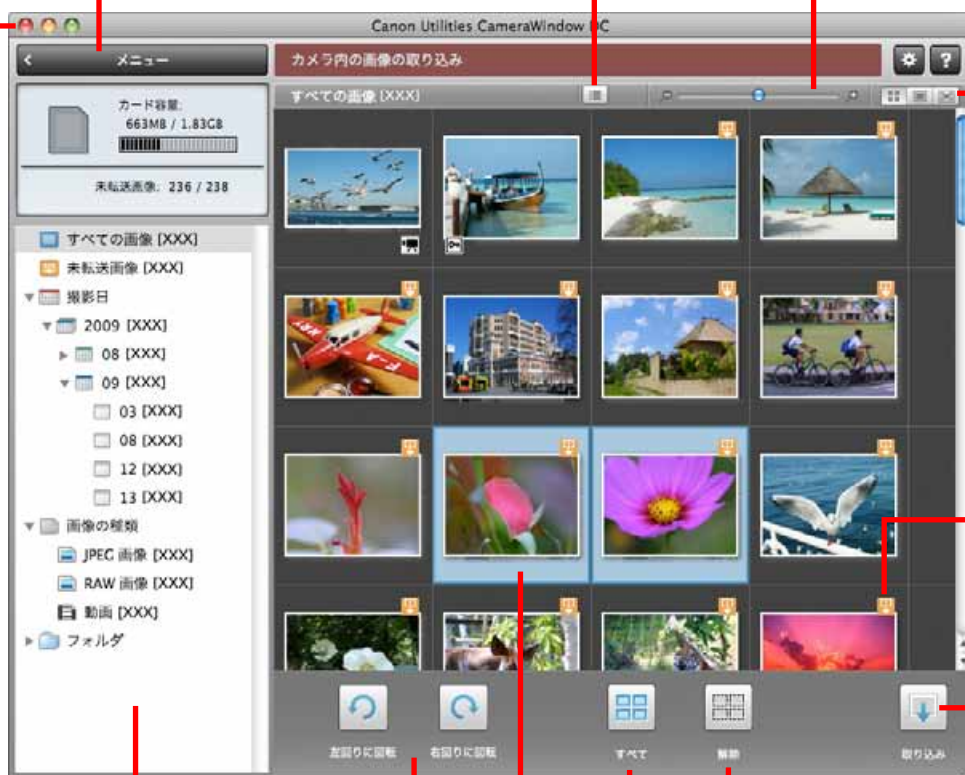
CameraWindow の  
画面を閉じます

 サムネールの下の撮影日時とファイル  
名の表示/非表示を切り替えます  
(サムネール表示のとき)

サムネールの表示サイズを変更します  
(サムネール表示のとき)

メニュー画面に  
戻ります


### ビューウィンドウ (サムネール表示)



ウィンドウの表示モードを  
切り替えます


 サムネール表示

 プレビュー表示


 フルスクリーン表示


1つの画像を選択している  
ときは、画像をダブルクリッ  
クすることでも、プレビュー  
表示に切り替えられます



まだ取り込んでいない画像に  
はマークが表示されます

 ビューウィンドウで選  
択されている画像をパ  
ソコンに取り込みます

ここで選択した条件に一致  
するカメラ内の画像が右側  
のエリアに表示されます

 画像の選択を  
解除します

 画像をすべて  
選択します

  選択されている画像を左に  
90度/右に90度回転し  
ます

選択されている画像の背景は青色になります

### 重要

- カメラによって、表示される機能 (ボタン) は異なります。

## 画像整理の画面

メニュー画面で「カメラ内の画像の整理」をクリックした後、「画像を整理する」をクリックすると、表示される画面です。左側のフォルダを選択すると、フォルダ内の画像が「サムネイル」(小さな画像)で右側のエリアに表示されます。

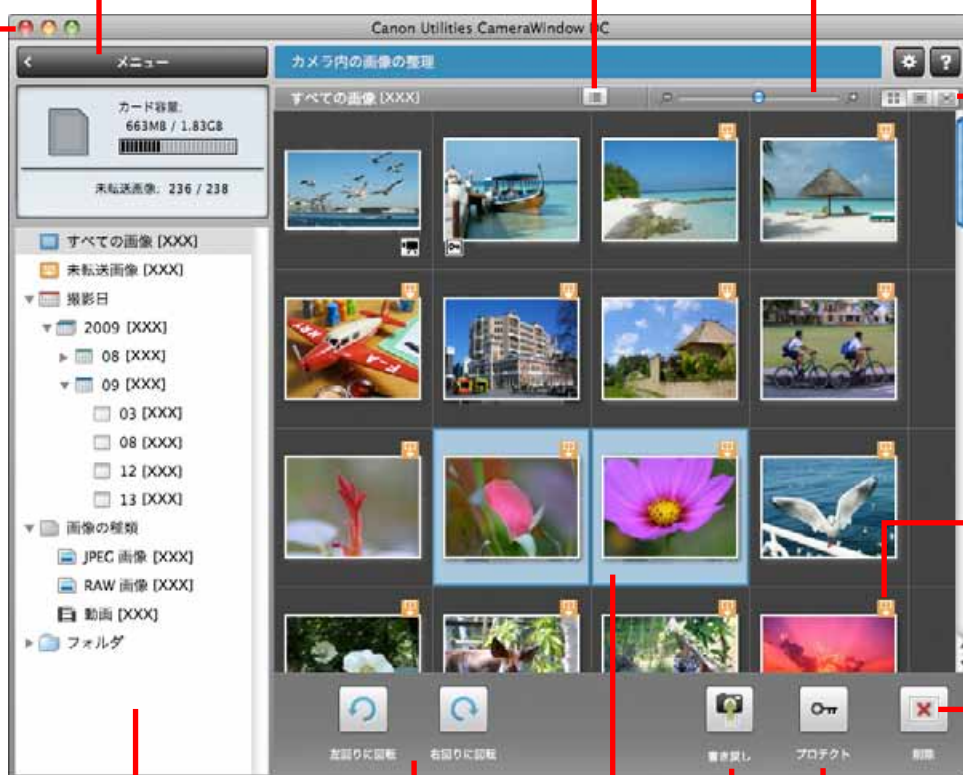
CameraWindowの  
画面を閉じます

メニュー画面に  
戻ります

サムネイルの下の撮影日時とファイル  
名の表示/非表示を切り替えます  
(サムネイル表示のとき)

サムネイルの表示サイズを変更します  
(サムネイル表示のとき)

### ビューウィンドウ (サムネイル表示)



ウィンドウの表示モードを  
切り替えます

サムネイル表示

プレビュー表示

フルスクリーン表示

1つの画像を選択している  
ときは、画像をダブルクリック  
することでも、プレビュー  
表示に切り替えられます

まだ取り込んでいない画像に  
はマークが表示されます

ビューウィンドウで選  
択されている画像を削  
除します

ビューウィンドウで選  
択されている画像にプ  
ロテクトを付けたり外  
したりします

ここで選択した条件に一致  
するカメラ内の画像が右側  
のエリアに表示されます

パソコン内の画像をカメラに  
書き戻します

選択されている画像を左に  
90度/右に90度回転し  
ます

選択されている画像の背景は青色になります

### 重要

- カメラによって、表示される機能(ボタン)は異なります。
- (削除) ボタンをクリックすると、選択している画像がカメラから削除されます。もとに戻せませんので、十分に確認してから削除してください。

# ブラウザウィンドウの使いかた

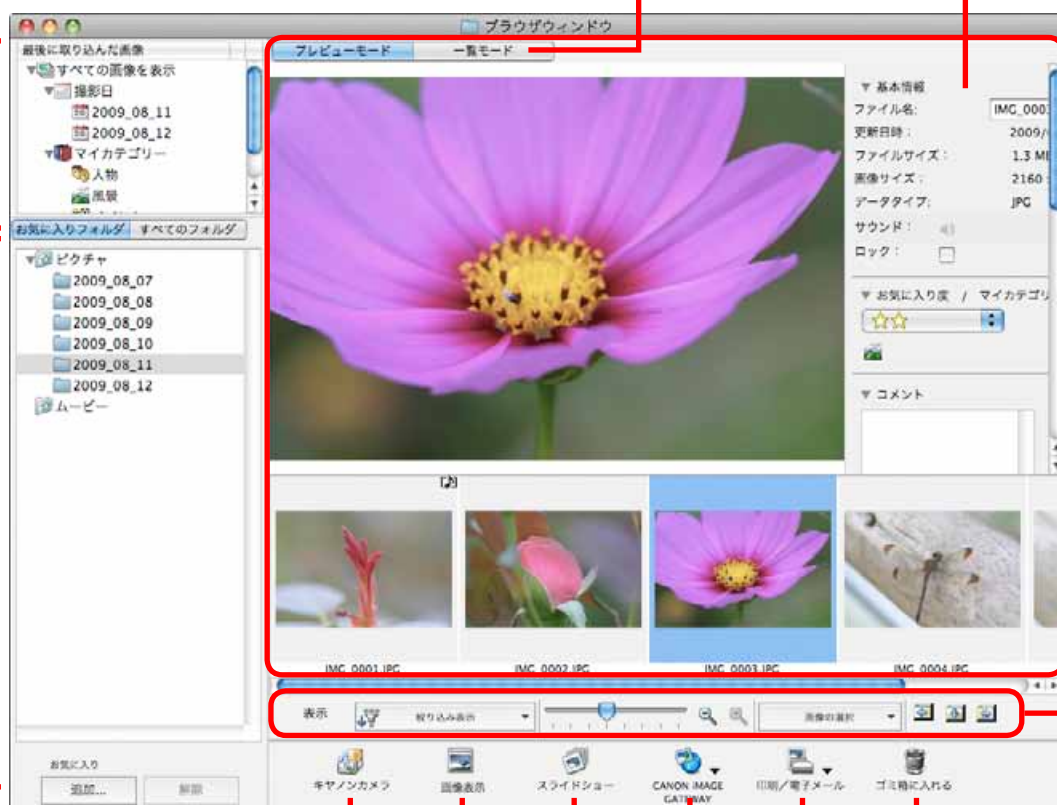
## ブラウザウィンドウ

ImageBrowser の操作の中心となる画面です。

**最後に取り込んだ画像**  
撮影日やマイカテゴリーごとに  
画像を確認できます。

**表示モード**  
ブラウザエリアの表示  
モードを選択します

**情報表示パネル (画像情報)**  
プレビューモードのとき：  
選択した画像の情報を表示します  
  
一覧モードのとき：  
[ファイル] メニュー→ [情報を見る]  
を選択すると、画像情報が表示されます



**ブラウザエリア**  
選択したフォルダ  
内の画像が表示さ  
れます

**表示コントロール  
パネル**  
ブラウザエリアの  
表示に関する設定  
を行います

**フォルダエリア**  
表示したいフォルダを選択します  
・よく使うフォルダは「お気に入りフォルダ」として、「追加」で登録できます。登録されたフォルダを解除するときは、フォルダを選択した後、「解除」をクリックします

**キャノンカメラ**  
CameraWindow の  
画面を表示します

**スライドショー**  
選択した画像を  
連続して画面に  
表示します

**画像表示**  
選択した画像を  
ビューアウィンド  
ウで表示します

**ゴミ箱に入れる**  
選択した画像やフォルダを削除します  
・削除した画像は「ゴミ箱」に入ります  
・間違っても画像をゴミ箱に入れた場合は、Dockの「ゴミ箱」アイコンをクリックし、ゴミ箱内の画像をFinder上の元のフォルダに戻してください

**印刷／電子メール**  
選択した画像を印刷します  
また、電子メール用の画像を作成します

**CANON iIMAGE GATEWAY**  
オンラインフォトサービスのCANON iIMAGE GATEWAYに接続します

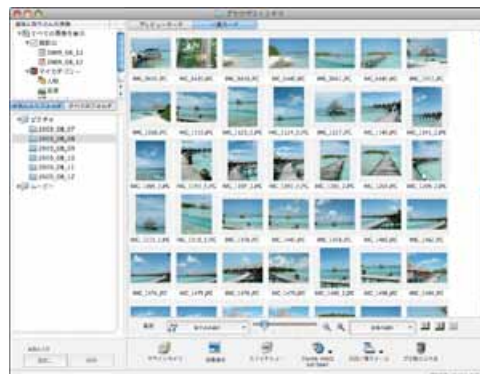
**画像の回転**  
・画像を回転するときは、「編集」メニュー→「画像の回転」を選択します  
・表示している方向にオリジナル画像を回転したいときは、「編集」メニュー→「回転情報に合わせて画像を回転」を選択します

## 表示モード

用途にあわせて、ブラウザエリアの表示モードを選択します。



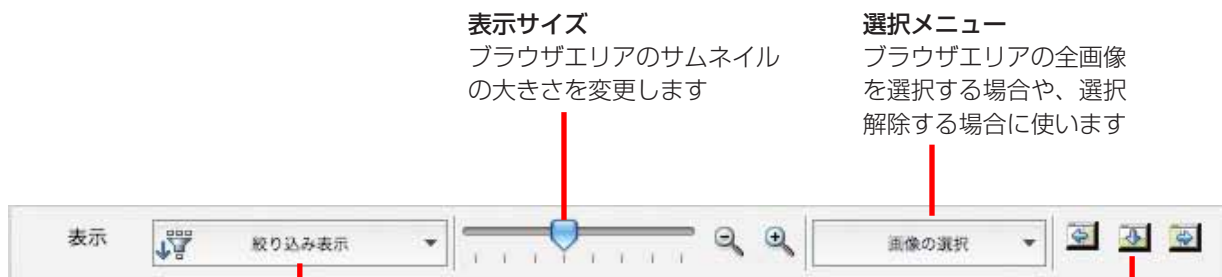
画像を見ながら画像情報を確認  
できる「プレビューモード」



見やすい大きさのサムネイルで  
一覧できる「一覧モード」

## 表示コントロールパネル

ブラウザエリアの表示に関する設定を行います。



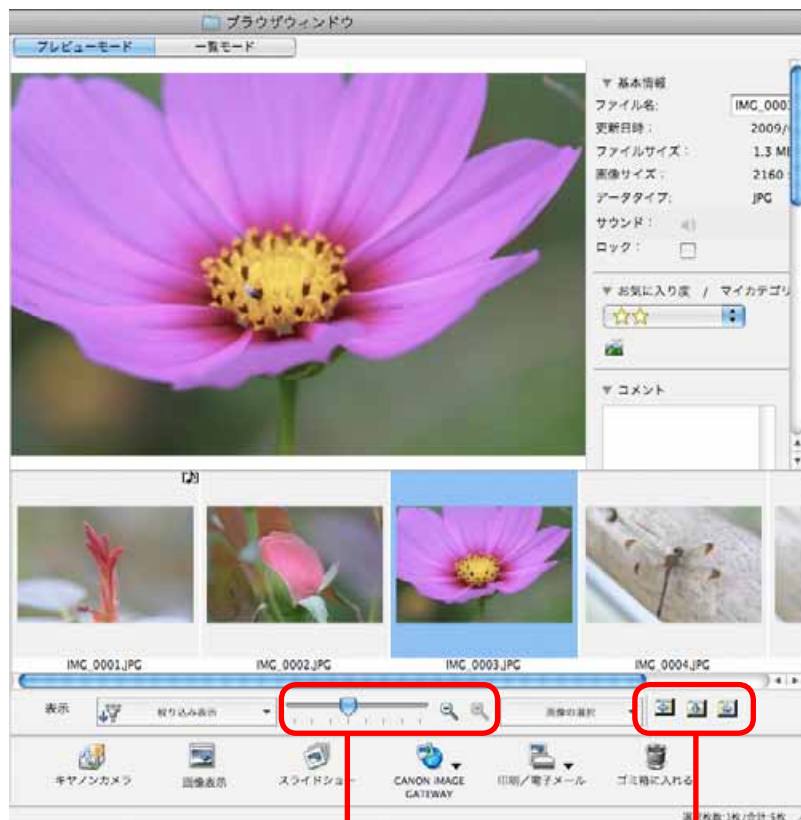
**表示サイズ**  
ブラウザエリアのサムネイル  
の大きさを変更します

**選択メニュー**  
ブラウザエリアの全画像  
を選択する場合や、選択  
解除する場合に使います

**絞り込み表示メニュー**  
指定した条件に該当する  
画像だけを表示します

**部分消去ボタン**  
左のボタン：最後に取り込んだ画像やフォルダ  
エリアの部分を隠します  
中央のボタン：コントロールパネルを隠します  
右のボタン：表示モードが「プレビュー」の  
とき、情報表示パネルを隠します

## ブラウザエリアでの操作



**表示の大きさの変更**  
サムネイルのサイズを変更  
することができます

**ウィンドウ表示の切り替え**  
フォルダエリア、コントロールパネル、  
情報表示パネルの表示／非表示を切り  
替えることができます

### ■ ブラウザエリアで使える機能

#### 新しいフォルダの作成

ブラウザエリアに新しいフォルダを作るときは、  
[ファイル] メニューから [新規フォルダ] を選択  
します


#### 画像の選択

ブラウザエリアで画像をクリックすると、その画像  
が選択されます

複数の画像を選択するときは、[shift] キーまたは  
[⌘] (コマンド) キーを押しながら画像をクリック  
します

また、最初の画像をクリックした後、[option] キー  
と [shift] キーを押しながら最後の画像をクリック  
すると、連続して並んでいる画像をまとめて選択で  
きます

#### 画像の表示

ブラウザエリアで画像をダブルクリック (または画  
像を選択して  をクリック) すると、画像が  
ビューアウィンドウで表示されます

#### 画像の移動、コピー

移動したい画像をドラッグし、移動先のフォルダの  
上でマウスボタンを離すと、フォルダ間で画像が移  
動します

[option] キーを押しながらマウスボタンを離すと  
画像のコピーになります

### 🔔 ヒント

#### コンテキストメニューで快適操作

画面や画像の上で右クリック (または [control] キー + クリック) するとコンテキストメニューが表示されます。このメニューには現在利用可能な機能、便利な機能が集められています。作業効率アップに活用しましょう。

## ファイル情報ウィンドウ

ブラウザエリアで画像を選択した後、表示モードの [一覧モード] を選択し、[ファイル] メニューから [情報を見る] を選択すると、ファイル情報ウィンドウが表示されます。

お気に入り度 / マイカテゴリー  
画像のお気に入り度を設定します。マイカテゴリーが設定されている場合は、アイコンが表示されます

コメント  
コメントを入力することができます

キーワード  
検索時に利用するキーワードを設定します

ヒストグラム  
明るさの分布を示すグラフです

撮影情報  
シャッター速度や露出補正など撮影時の詳細な情報が表示されます。  
カメラの機種によって、表示される情報は異なります

詳細情報の項目の表示 / 非表示を切り替えます

詳細情報の表示 / 非表示を切り替えます

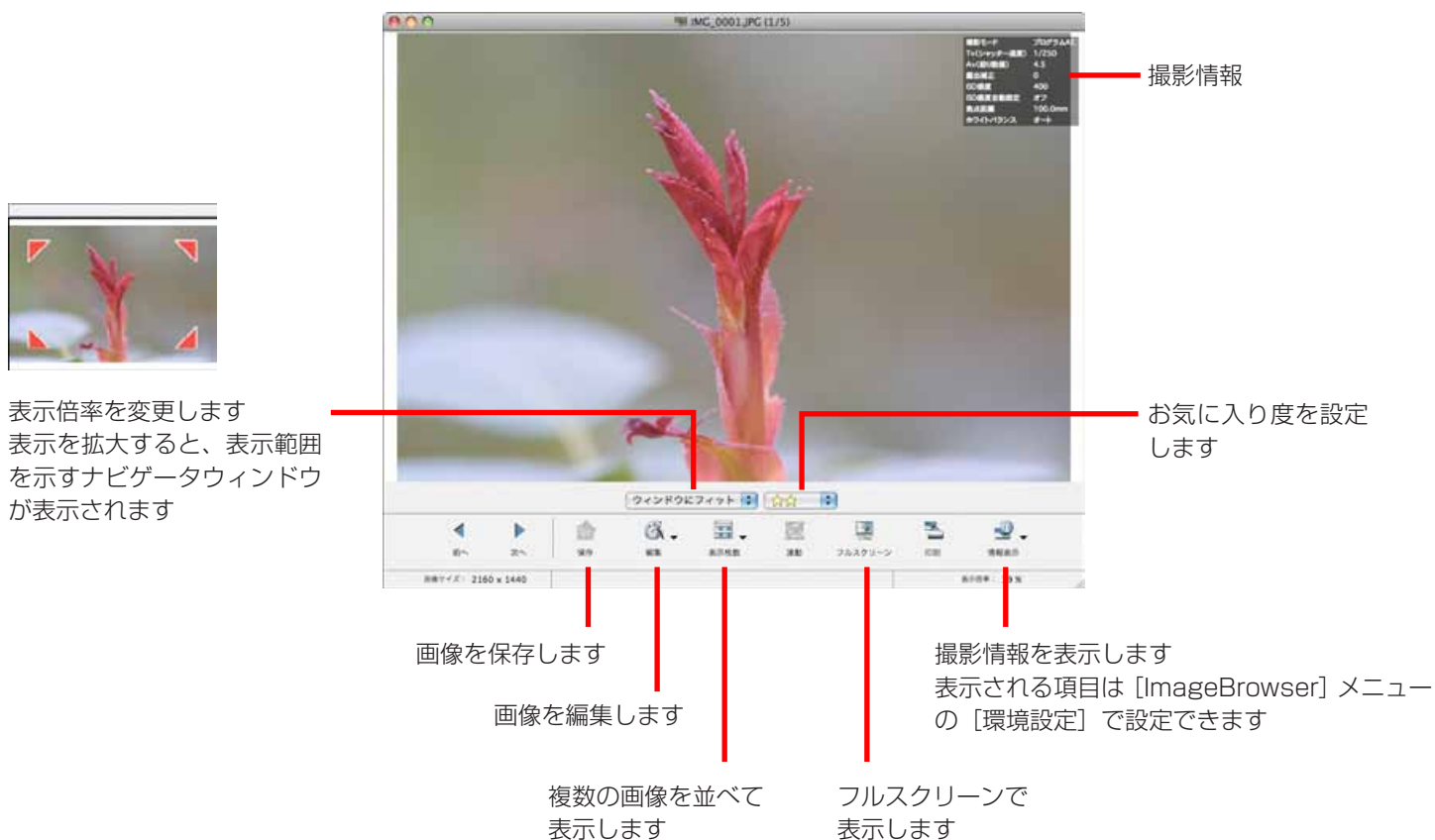
ファイル名  
ファイル名を変更することができます

ロック  
画像の上書き保存や削除を禁止します

画像切り替えボタン  
複数の画像を選択してファイル情報ウィンドウを表示している場合に、情報を表示する画像を切り替えます

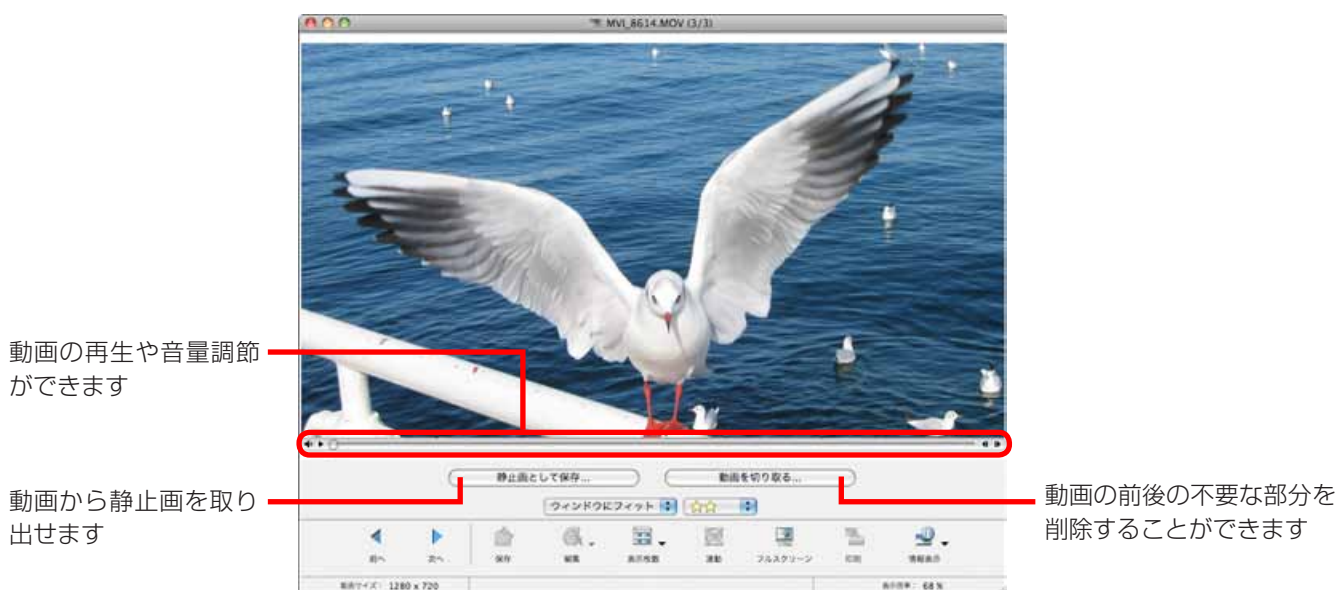
## ビューア（画像表示）ウィンドウ

ブラウザウィンドウのサムネイル画像をダブルクリックすると、このウィンドウが表示されます。



・ RAW 画像を表示した場合は、画像の下に [オリジナル画像を表示] ボタンが表示されます。このボタンをクリックすると、現像された画像がビューアウィンドウに表示されます。

・ 動画を表示した場合は、以下の画面が表示されます。



## 画像の編集

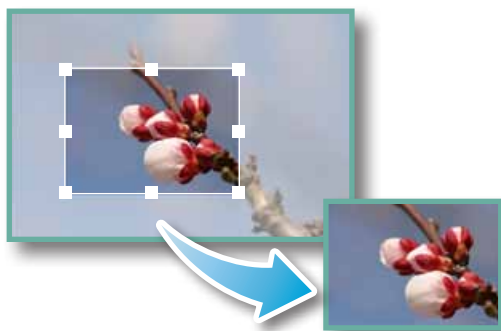
### ! 重要

- ・ 画像編集を行った後、ファイル名を変更しないで保存すると、元の画像が上書きされてしまいます。元の画像を残しておきたい場合は、保存時にファイル名を変更してください。

- ・ ここでは、画像編集をビューアウィンドウの[編集] ボタンからはじめる手順を紹介していますが、[編集] メニューの[静止画編集] からでも同じように編集をはじめることができます。

### トリミングする – 画像の一部を切り抜く

周囲の不要な部分を削除し、必要な部分だけを切り出します。



#### 🖱️ 操作手順

1 画像をダブルクリック

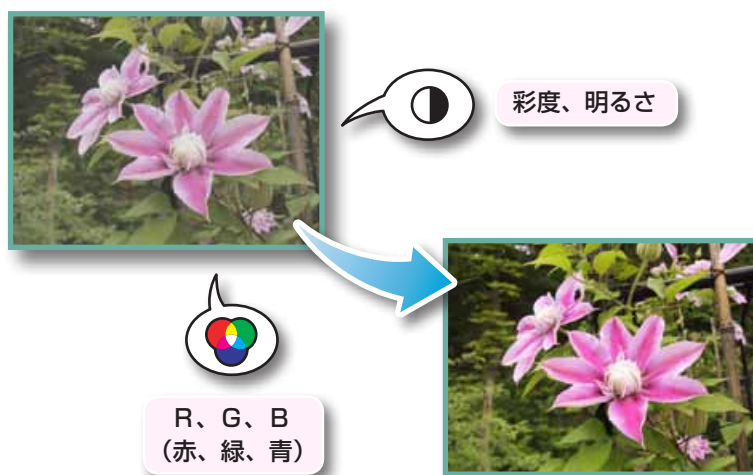


[編集] → [トリミング]

- ・ トリミングする範囲を数値で指定したり、縦横比を設定したりすることもできます。
- ・ 動画や RAW 画像は編集できません。

### 色と明るさを調整する

画像の RGB (赤緑青) の濃度や、彩度、明るさを調整します。



#### 🖱️ 操作手順

1 画像をダブルクリック



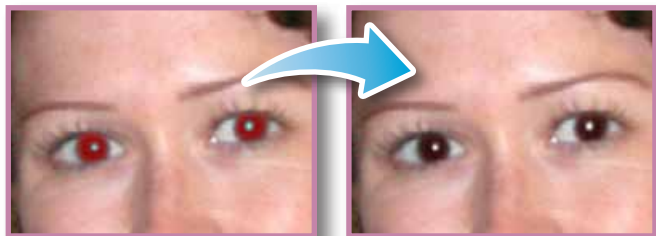
[編集] → [色と明るさの調整]

- ・ 動画や RAW 画像は編集できません。



## 赤目を補正する

フラッシュの光で赤く写ってしまった目を、本来の色に戻します。



- ・ オートモードが選択されている状態で [開始] をクリックします。
- ・ オートモードでうまく補正されない場合は、マニュアルモードに切り替え、補正したい目の位置を指定します。

### 操作手順

1 画像をダブルクリック

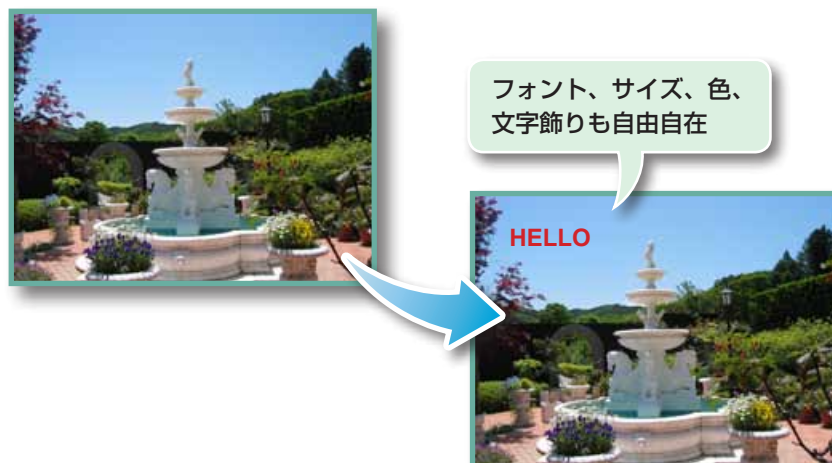


[編集] → [赤目補正]

- ・ 動画や RAW 画像は編集できません。
- ・ Mac OS X 10.6 で、ソフトウェアのインストールを促すメッセージが表示された場合は、メッセージにしたがってインストールしてください。

## 文字を書き込む

画像に文字を挿入します。



### 操作手順

1 画像をダブルクリック

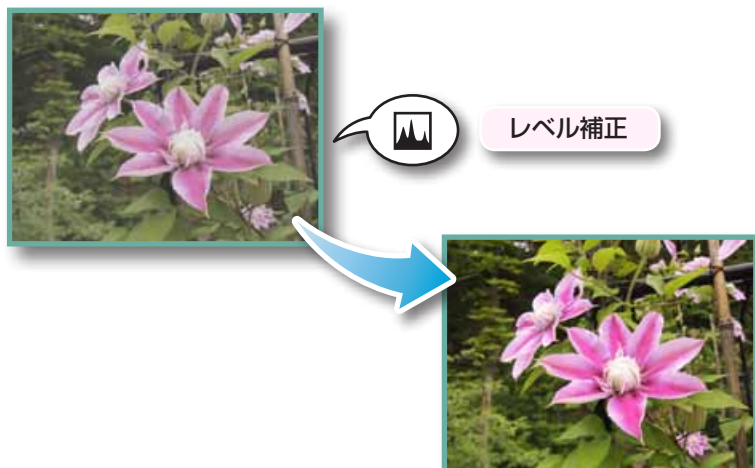


[編集] → [文字挿入]

- ・ [アンチエイリアス] にチェックマークを付けると、文字のエッジが下の画像になじみます。
- ・ 動画や RAW 画像は編集できません。

## レベル補正をする

ヒストグラムを見ながら、画像のハイライト（一番明るい部分）やシャドウ（一番暗い部分）、中間調のレベルを調整します。



### 操作手順

1 画像をダブルクリック

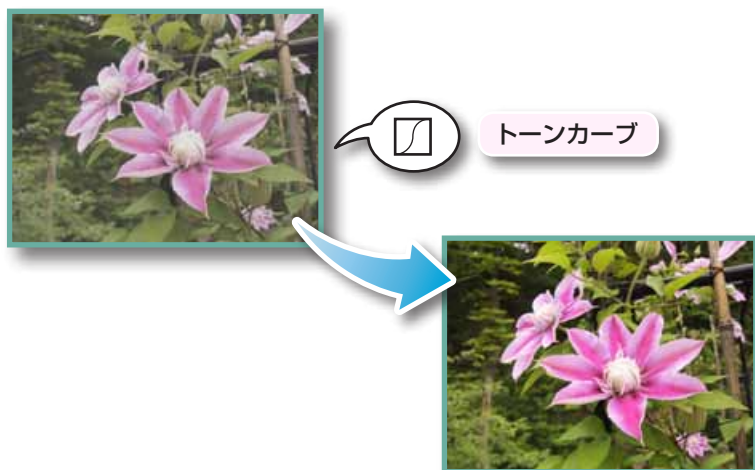


[編集] → [レベル補正]

・ 動画や RAW 画像は編集できません。

## トーンカーブ補正をする

トーンカーブ（画像の輝度の入出力の変換グラフ）を使って、画像の色合いや明るさを調整します。



### 操作手順

1 画像をダブルクリック

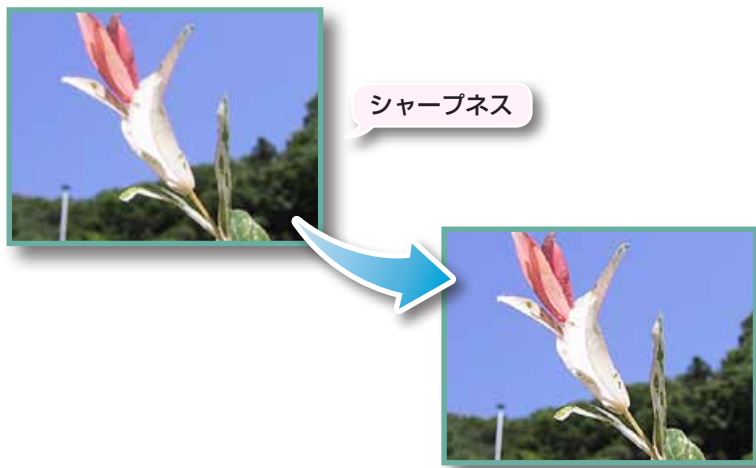


[編集] → [トーンカーブ補正]

・ 動画や RAW 画像は編集できません。

## シャープネスを調整する - 輪郭を強調する

人物や物など被写体の境界線を強調し、画像をはっきりとさせます。



### 操作手順

1 画像をダブルクリック

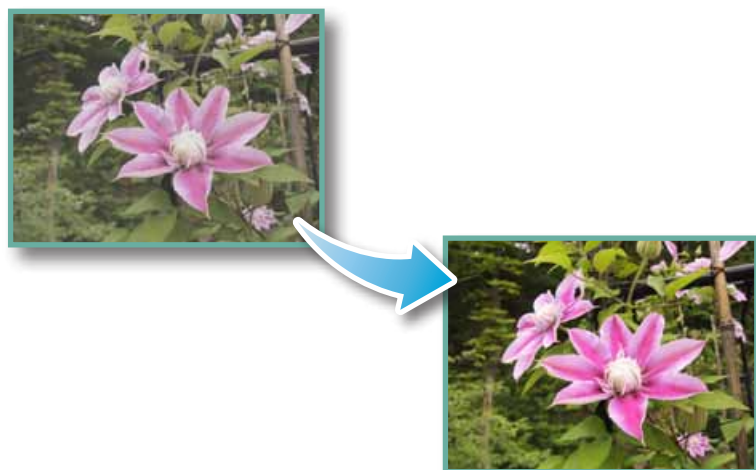


[編集] → [シャープネス]

・ 動画や RAW 画像は編集できません。

## 自動補正する

画像の色合いや明るさを自動で調整します。



### 操作手順

1 画像をダブルクリック



[編集] → [自動補正]

・ 動画や RAW 画像は編集できません。

## 別の編集ソフトを使う

あらかじめ別の画像編集ソフトウェアを登録しておけば、ImageBrowser で選択した画像をそのソフトウェアで編集することができます。

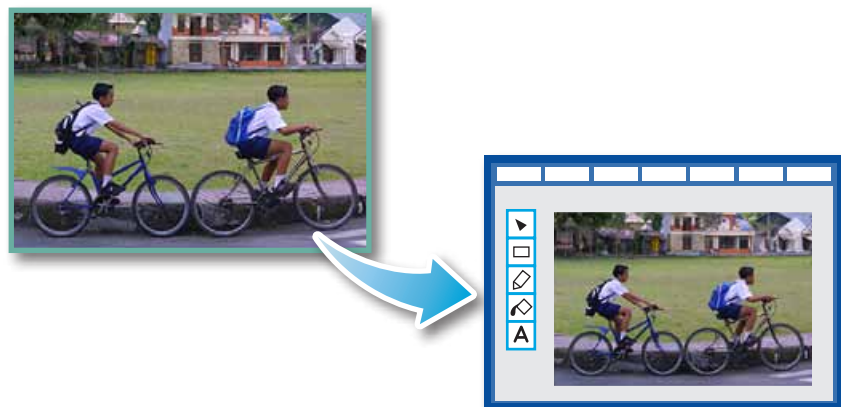
### 編集ソフトの登録



**操作手順**

- 1 ファイル 編集 表示 インタ  
[ImageBrowser]  
→ [環境設定]
- 2 [アプリケーションの登録]

### 登録した編集ソフトで画像を編集する



**操作手順**

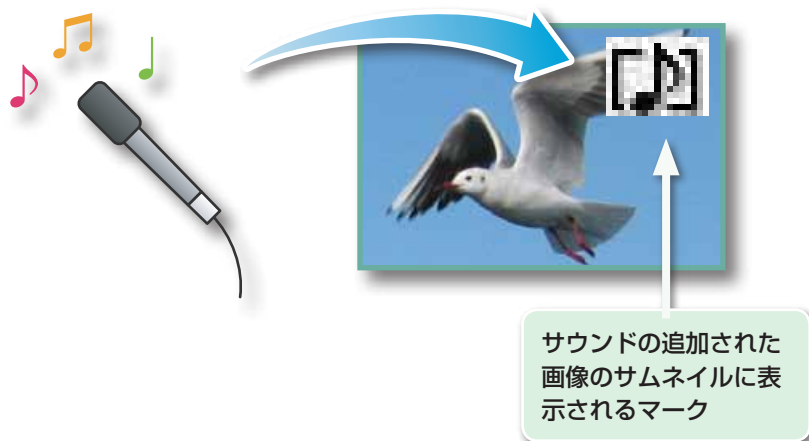
- 1 画像をダブルクリック
- 2 **編集**  
[編集] →  
[登録したアプリケーションで編集]

- ・ カメラで撮影した画像を、他の画像編集ソフトウェアで加工して保存した場合は、撮影に関する情報が失われる場合があります。
- ・ 動画や RAW 画像は編集できません。

## サウンドを付ける

画像にサウンドを付け、必要に応じてそのサウンドを再生することができます。

### サウンドの追加



#### 操作手順

##### 1 画像を選択

2 ImageBrowser **ファイル** 編集 表示 インタ

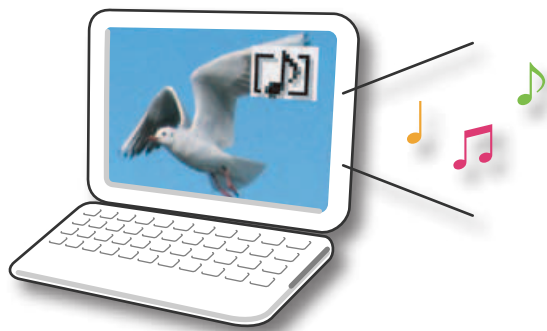
[ファイル] → [サウンド] → [録音]

- ・ ImageBrowser のサウンド録音は、Mac OS X の録音機能を使います。機種によってはマイクなどの機材を用意し、「システム環境設定」の「サウンド」の画面で実際に録音できる設定になっていることを確認してください。
- ・ 録音したサウンドの消去は、[ファイル]メニュー → [サウンド] → [ゴミ箱に入れる] を選択します。
- ・ サウンドが付いている画像に新しいサウンドを録音するときは、[ファイル]メニュー → [サウンド] → [録音] を選択します。

#### 重要

- ・ 動画にサウンドを付けることはできません。

### 画像のサウンドの再生



#### 操作手順

##### 1 画像を選択

2 ImageBrowser **ファイル** 編集 表示 インタ

[ファイル] → [サウンド] → [再生]

- ・ プレビューモードやファイル情報ウィンドウでもサウンドを再生できます。

## パノラマ画像を作る – PhotoStitch

少しずつ方向をずらして撮影した複数枚の画像を合成し、ワイドなパノラマ画像を作成します。



パノラマ画像の作成には、「PhotoStitch」  
というソフトウェアを使用します

### 操作手順

1 合成する一連の画像を選択

2  ImageBrowser ファイル **編集** 表示 イン:

[編集] → [PhotoStitch]

・ 動画や RAW 画像は編集できません。

### ヒント

#### スティッチアシスト機能を活用する

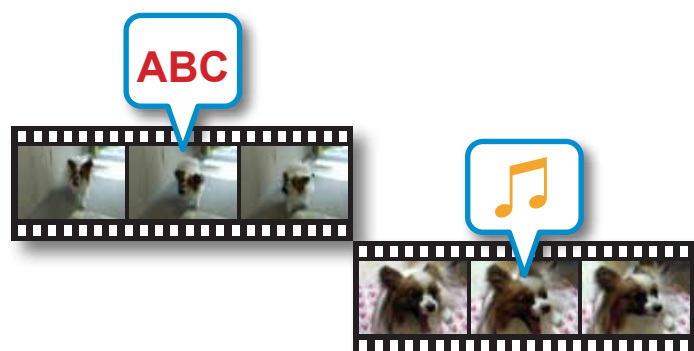
カメラの「スティッチアシスト」を使って撮影した画像であれば、画像の順番や合成方向を PhotoStitch が自動的に判断するため、より簡単に合成ができます。（お使いのカメラによっては、スティッチアシスト機能がない場合もあります）

### 重要

- ・ 「空きメモリ不足です」というメッセージが表示された場合は、次のいずれかの方法で対処してください。
  - ・ PhotoStitch 以外のソフトウェアを終了する
  - ・ 合成する画像の枚数を減らす。または、合成する画像のサイズを小さくする
  - ・ [保存] タブの [画像の調整] で「保存する画像のサイズ」を小さくする

## 動画を編集する

動画や静止画をつないでオリジナルの動画を作ります。  
タイトルなどの文字や BGM を挿入したり、動画にさまざまな効果を付けることもできます。



### 操作手順

1 画像（動画または静止画）を選択

2 ImageBrowser ファイル **編集** 表示 イン:

[編集] → [動画編集]

- ・ [MovieEdit Task] メニューから [環境設定] を選択すると、動画編集に関する初期設定を行うことができます。

### ヒント

#### 保存できる動画時間について

保存できる動画の時間は右のとおりです。右表より時間が長い動画を保存しようとする、メッセージが表示されます。この場合、動画の時間を短くするか、画像サイズを小さくしてください。

画像サイズ	保存できる動画の時間
1920 × 1080	10 分未満
1280 × 720	20 分未満
640 × 480	30 分未満
320 × 240	60 分未満

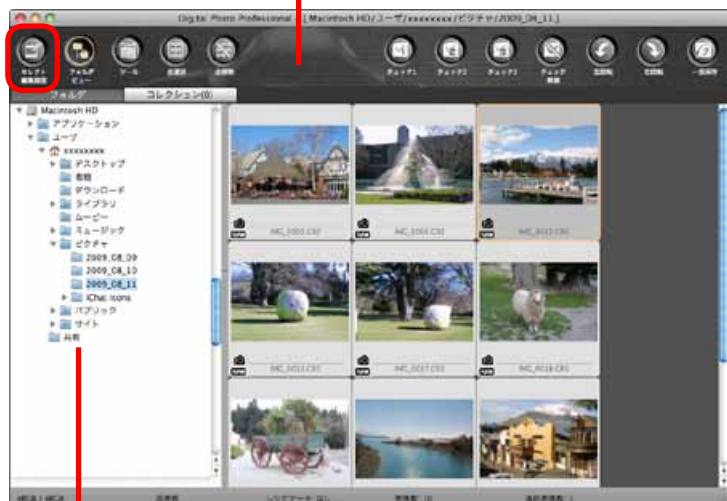
### 重要

- ・ この機能を使って編集した動画はカメラに書き戻せません。
- ・ 動画の保存には時間がかかります。特に、「保存画像タイプ」で MOV を選択した場合は、非常に時間がかかります。
- ・ MOV タイプの動画を編集する場合は、ファイル数に制限があります。  
画像サイズが 1920 × 1080 の MOV 動画を編集し、同じ画像タイプ / サイズで保存するときは、20 ファイル以下にしてください。同様に、1280 × 720 の MOV 動画のときは 40 ファイル以下、640 × 480 の MOV 動画のときは 80 ファイル以下にしてください。

## RAW 画像を処理する – Digital Photo Professional

RAW 画像を、JPEG 画像や TIFF 画像に変換します。

Digital Photo Professional のメインウィンドウ



画像が保存されている  
フォルダを選択します

Digital Photo Professional のツールパレット



### 操作手順

1 RAW 画像を選択

2 ImageBrowser **ファイル** 編集 表示 イン:

[ファイル] → [Digital Photo Professional で RAW 画像を処理する]

3 (セレクト編集画面)

4 ツールパレットで、画像の明るさやホワイトバランスを調整

- 調整した内容 (画像処理条件の情報) は、「レシピ」として画像と一緒に保存できます。
- Digital Photo Professional では、ピクチャースタイルを指定することで、シーンや被写体に合った最適な画像に調整できます。
- 調整できる項目はお使いのカメラによって異なります。

5 Digital Photo Professional **ファイル** 編集

[ファイル] → [変換して保存]

- ファイルの種類や画像サイズ、保存先を設定した後、[保存] をクリックします。
- Digital Photo Professional に対応した RAW 画像のみ処理できます。
- 必ず、カメラに付属の RAW 現像用ソフトウェアをお使いください。



Digital Photo Professional で印刷するには、メインウィンドウで画像を選択した後、[ファイル]メニューから機能を選択します。Digital Photo Professional には、次のような印刷方法が用意されています。

印刷方法	説明
プリント	1 枚の用紙に 1 つの画像を自動的にレイアウトして印刷
詳細指定印刷	1 枚の用紙に 1 つの画像を自由にレイアウトして、入力したタイトルや撮影情報などを一緒に印刷
コンタクトシート印刷	1 枚の用紙に複数の画像をならべて印刷（画像数やレイアウト、文字の挿入などの設定も可能）

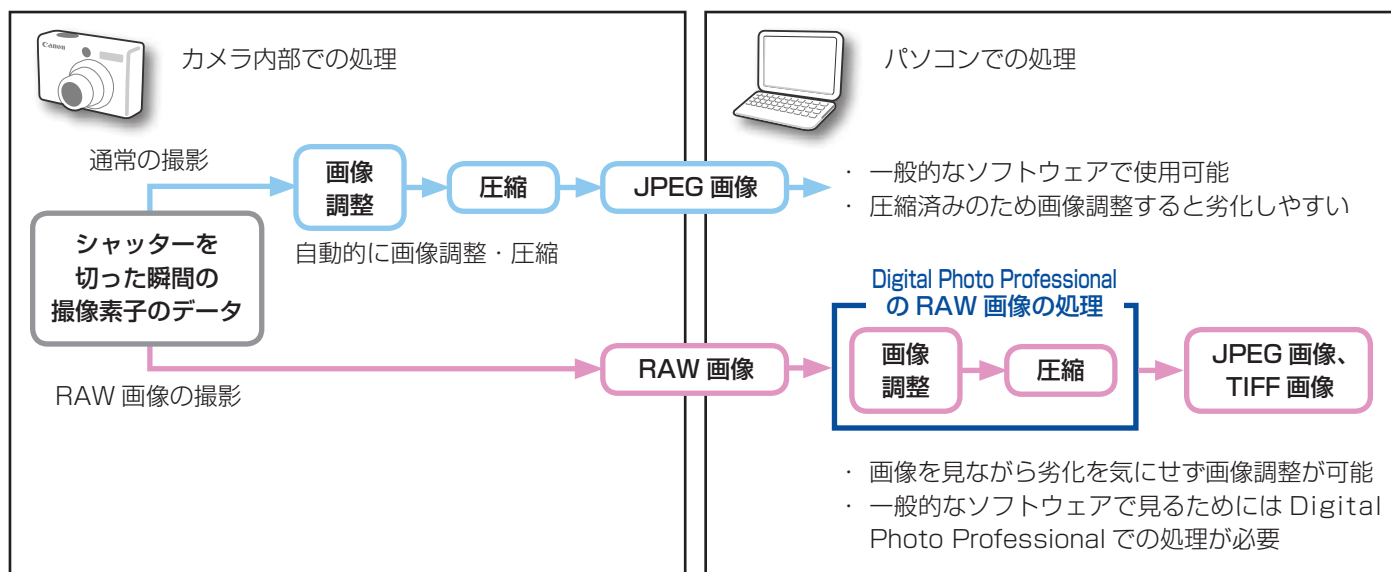
### 重要

- RAW 画像の撮影は、「カメラユーザーガイド」巻末の「主な仕様」の「データタイプ」に「RAW」の記載があるカメラでのみ利用できます。
- Digital Photo Professional に対応した RAW 画像のみ処理できます。必ず、「カメラユーザーガイド」巻末の「主な仕様」の「データタイプ」欄をご確認ください。
- より詳細な操作説明については、弊社ホームページから「Digital Photo Professional 使用説明書」（電子マニュアル）をダウンロードして、参照してください。

### ヒント

#### RAW 画像とは

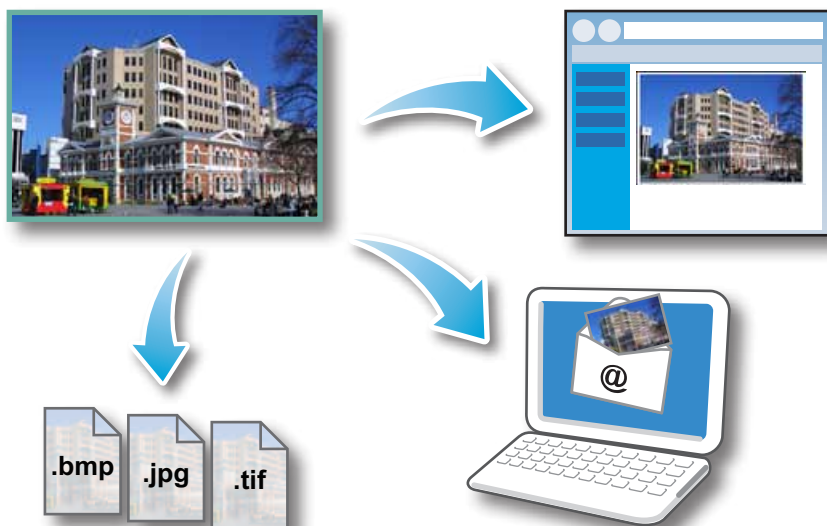
RAW 画像は、カメラの撮像素子の出力をそのまま記録した画像データです。通常の JPEG 画像とは異なりカメラ内で「画像調整」や「圧縮」をしていない「生データ」ですので、パソコン上で劣化させることなく画像調整処理（現像）を行うことができます。



# 書き出し

## 画像（静止画）のサイズやタイプを変更する

インターネットで公開したり、電子メールに添付できるように、画像タイプや画像サイズを変更して書き出します。



### 操作手順

1 画像を選択

2 ImageBrowser **ファイル** 編集 表示 イン:

[ファイル] → [画像の書き出し]

3 [画像の編集と保存]

4 [次へ]

・ JPEG 以外の画像タイプで保存した場合、撮影情報は保存されません。

## 撮影情報を書き出す

画像に記録されているシャッタースピードや露出などの撮影情報を、テキストファイルとして書き出します。



失敗写真の原因究明や  
複数の画像の設定比較に

### 操作手順

1 画像を選択

2 ImageBrowser **ファイル** 編集 表示 イン:

[ファイル] → [画像の書き出し]

3 [画像の撮影情報の書き出し]

4 [次へ]

## パソコンのスクリーンセーバにする

画像をパソコンのスクリーンセーバとして設定します。



### 操作手順


- 1 画像を選択
- 2  ImageBrowser **ファイル** 編集 表示 イン:  
[ファイル] → [画像の書き出し]
- 3 [画像をスクリーンセーバとして書き出す]
- 4 [次へ]

## パソコンの壁紙にする

画像をパソコンの壁紙に設定します。



### 操作手順

- 1 画像を選択
- 2  ImageBrowser **ファイル** 編集 表示 イン:  
[ファイル] → [画像の書き出し]
- 3 [画像を壁紙として設定する]
- 4 [次へ]

## 動画から静止画を取り出す

撮影した動画から、気に入ったシーンを静止画として取り出して保存します。



### 操作手順

1 画像を選択

2  ImageBrowser ファイル **編集** 表示 イン:

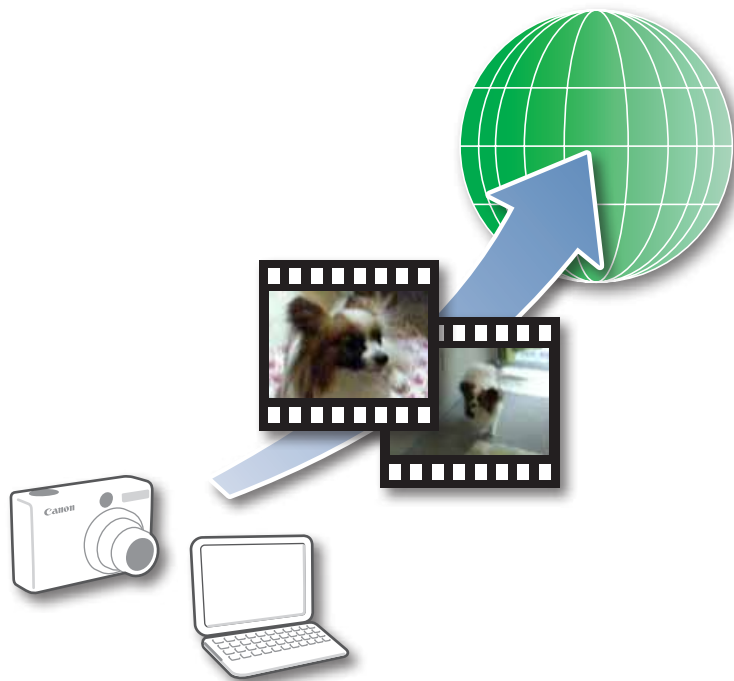
[編集]

→ [動画から静止画を取り出す]

# YouTube への動画アップロード

## YouTube へアップロードする

撮影した動画を YouTube にアップロードできます。カメラ内の動画を直接アップロードすることも、パソコンに保存してある動画をアップロードすることもできます。




### 操作手順

- 1 パソコンとカメラを接続して **CameraWindow** を起動  
・ 詳細は、「**画像の取り込み**」の手順 1～2 を参照してください。
- 2 [カメラ内の画像のアップロード]
- 3 [YouTube へ動画をアップロードする]
- 4 動画を選択
- 5  (次へ)
- 6 タイトルなどを設定して、  
 (アップロード)
- 7 YouTube のユーザー名とパスワードを入力して [ログイン]

### ヒント

#### パソコン内の動画をアップロードする

[アプリケーション] フォルダ→ [Canon Utilities] フォルダ→ [CameraWindow] フォルダ→ [CWUtility] フォルダ→ [Movie Uploader for YouTube] アイコンをダブルクリックします。表示された画面で [追加] をクリックし、アップロードする動画をリストに追加した後、 (アップロード) ボタンをクリックします。

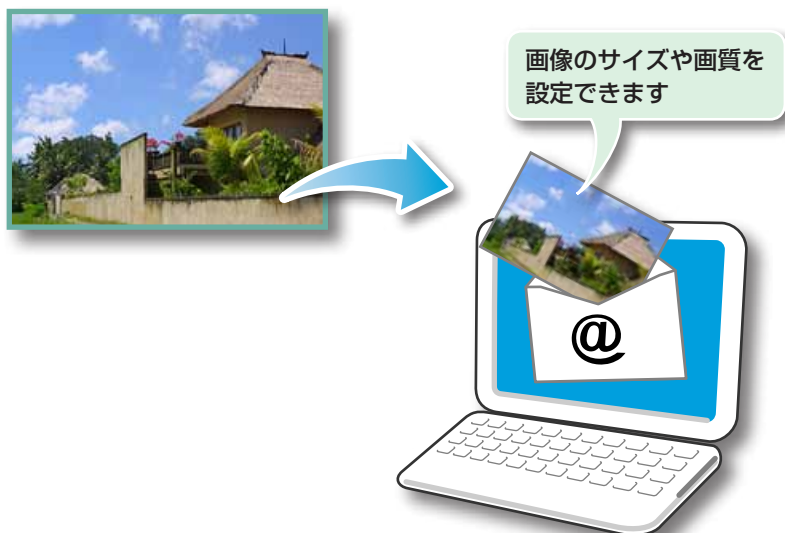
### 重要

- ・ YouTube の仕様や仕様変更に対し、将来にわたり動作の保障をするものではありません。
- ・ アップロードできる動画は、最長時間が 10 分以下でファイルサイズが 1GB 以下のファイルです。
- ・ パソコンを使って編集した動画はアップロードできません。
- ・ インターネットに接続できる環境（プロバイダとの契約やブラウザソフトのインストール、各種回線接続が完了済み）が必要です。
- ・ プロバイダとの接続料金、およびプロバイダのアクセスポイントへの通信料金は、別途かかります。

# メール

## 画像をメールに添付する

電子メールの添付ファイルとして画像を作成します。



### 操作手順

#### 1 画像を選択



[印刷/電子メール]

→ [電子メール用の画像を作成]

- ・ 自動起動させる電子メールソフトウェアは、  
[アプリケーション] フォルダ→ [Mail] アイコンをダブルクリックして Mail を起動し、  
[Mail] メニュー→ [環境設定] → [一般] の画面で設定します。
- ・ 「電子メール用画像」フォルダの画像は、起動ディスクの「ユーザ」→ 「ユーザーのログイン名」→ 「ライブラリ」→ 「Preferences」→ 「ImageBrowserUserData」→ 「Mail」フォルダに入っています。

### 重要

- ・ 自動起動できない場合は、画像をいったんパソコンに保存してから、電子メールソフトウェアを起動して、送信メールに添付してください。画像の保存先は [詳細設定] で指定できます。

# スライドショー

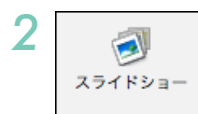
## スライドショーで見る

選択した複数の画像を、画面いっぱいに次々に表示します。



### 操作手順

#### 1 画像を選択



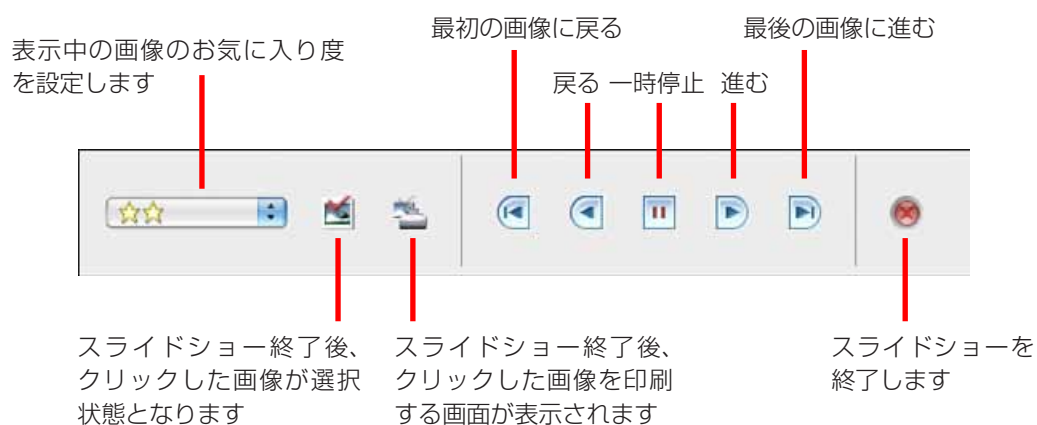
【スライドショー】

- ・ スライドショーの表示方法は、[表示] メニュー → [スライドショーオプション] で設定することができます。

### ヒント

#### スライドショーのボタンの機能

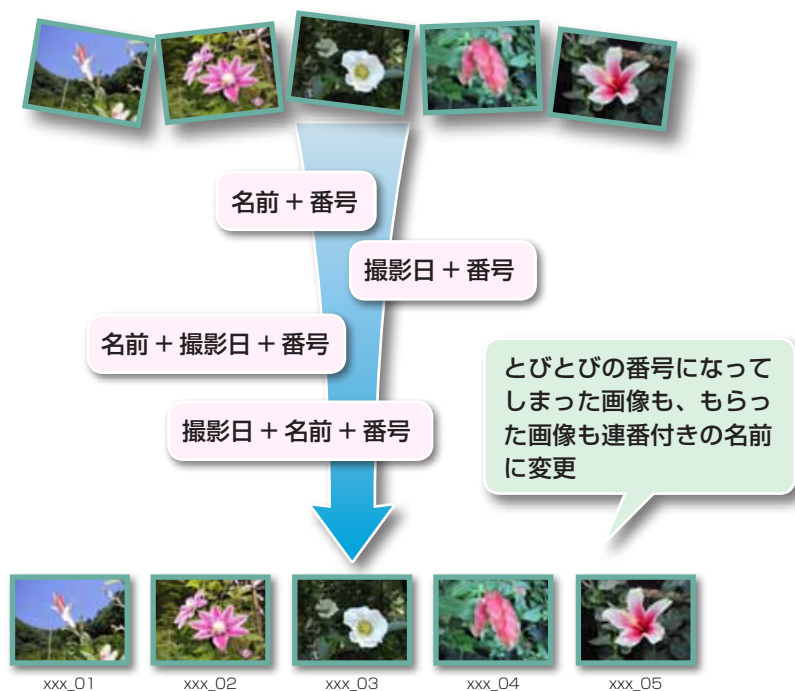
スライドショー実行時には、画面下部に次のようなボタンが表示されます。



## 画像の管理

### ファイル名をまとめて変更する

複数の画像のファイル名をまとめて変更します。



#### 操作手順

1 画像を選択

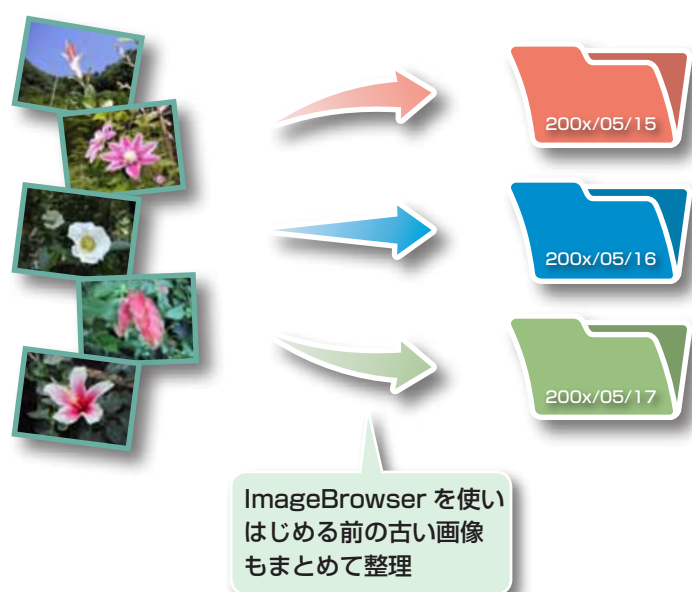
2 ImageBrowser **ファイル** 編集 表示 イン:

[ファイル] → [画像の整理]  
→ [名前の変更]

- ・ 個別のファイル名やフォルダ名は、プレビューモードやファイル情報ウィンドウで変更することができます。
- ・ ImageBrowser で画像の名前を変更すると、ディスク内に保存されている実際のファイル名も変更されます。

### 撮影日ごとのフォルダに分類する

画像を撮影日別のフォルダに分類します。



#### 操作手順

1 画像を選択

2 ImageBrowser **ファイル** 編集 表示 イン:

[ファイル] → [画像の整理] →  
[画像の分類]

3 [ファイルを撮影日毎のフォルダに分けます。]

4 [次へ]



## お気に入り度ごとのフォルダに分類する

画像をお気に入り度ごとのフォルダに分類します。



### 操作手順

1 画像を選択

2  ImageBrowser **ファイル** 編集 表示 イン:

[ファイル] → [画像の整理] →  
[画像の分類]

3 [お気に入り度でファイルを整理  
します。]

4 [次へ]

## 画像情報の設定

### お気に入り度を設定する

検索時や画像一覧の表示時に利用する「お気に入り度」を設定します。



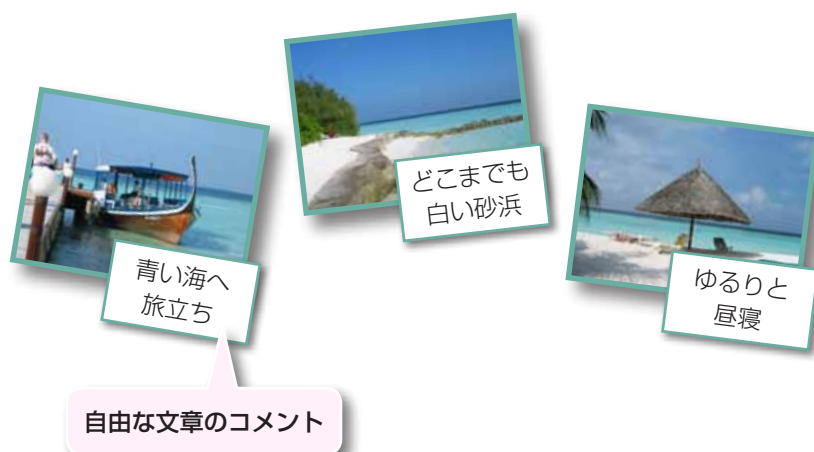
#### 操作手順

- 1 画像を選択
- 2 **プレビューモード** 一覧モード  
[プレビューモード] に切り替え
- 3 [お気に入り度] の項目設定

- ・お気に入り度は、[編集] メニューやファイル情報ウィンドウ、ビューアウィンドウなどでも設定することができます。

### コメントを入力する

自由な文章を「コメント」として入力します。



#### 操作手順

- 1 画像を選択
- 2 **プレビューモード** 一覧モード  
[プレビューモード] に切り替え
- 3 [コメント] の入力

- ・コメントは、ファイル情報ウィンドウでも設定することができます。

## キーワードを設定する

検索時に利用する「キーワード」を設定します。



### 操作手順

- 1 画像を選択
- 2 **プレビューモード**   
[プレビューモード] に切り替え
- 3 [キーワード] の項目設定

- ・ キーワードは、[編集] メニューやファイル情報ウィンドウでも設定することができます。
- ・ キーワードを追加するときは、[編集] メニューの [キーワード] サブメニューから [管理] を選択します。

### ヒント

#### 画像情報について

画像に付けることのできる撮影情報以外の情報についてまとめておきます。

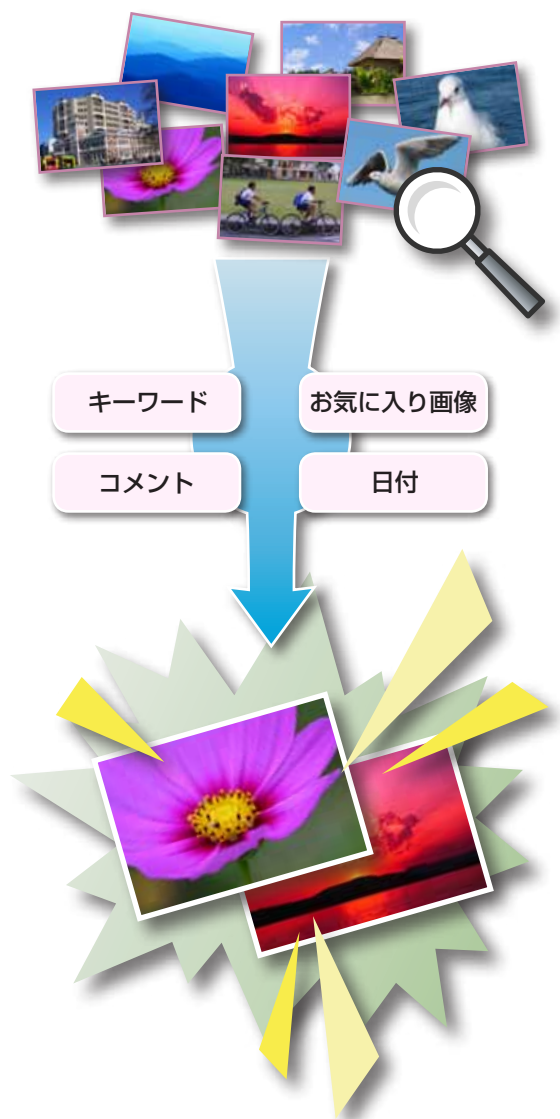
情報名	マイカテゴリー	お気に入り度	コメント	キーワード
内容	人物、風景・などの分類	☆、☆☆、☆☆☆の3段階の分類	撮影した状況や、写真にまつわる思い出を自由な文章で入力	撮影の対象、場所、行事などをリストから選択 (リストは編集可)
設定方法	カメラで設定	ImageBrowser で設定		
検索条件として使用	×	○	○	○
絞り込み条件として使用	○	○	×	×
サムネイルの下に表示	○	○	○	×

「サムネイルの下に表示」する項目は、[表示] メニューの [表示設定] サブメニューで選択します。

# 画像の検索・絞り込み・並べ替え

## 検索する

画像に付けられている情報を条件にして画像を検索します。

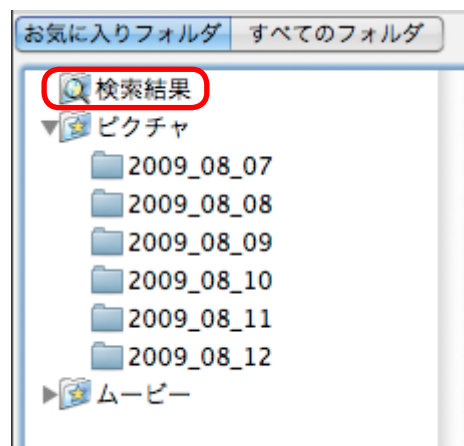


### 操作手順

1 ImageBrowser **ファイル** 編集 表示 イン:

[ファイル] → [画像の検索]

- 検索が完了すると、検索した画像が「検索結果」フォルダに表示されます。



### ヒント

#### 検索した画像の操作

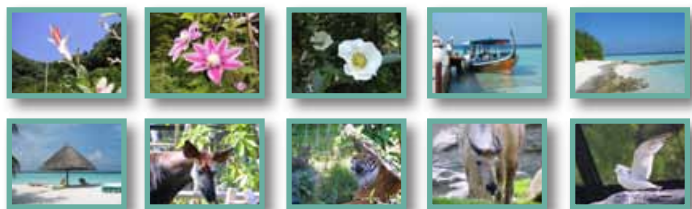
「検索結果」フォルダ内の画像を選択して、印刷したり、別のフォルダにコピーしたりすることができます。

### 重要

- 「検索結果」フォルダ内の画像を削除すると、元の画像が削除されますのでご注意ください。

## 絞り込む

設定した条件を満たす画像だけをブラウザエリアに表示します。



お気に入り度

マイカテゴリー



### 操作手順

1 絞り込み表示

[絞り込み表示]

この部分で絞り込む条件を指定



## 並べ替える

設定した条件を基準にして、ブラウザエリアの画像を並べ替えます。



種類

ファイル名

撮影日時

ファイル更新日

昇順/降順

ファイルサイズ



### 操作手順

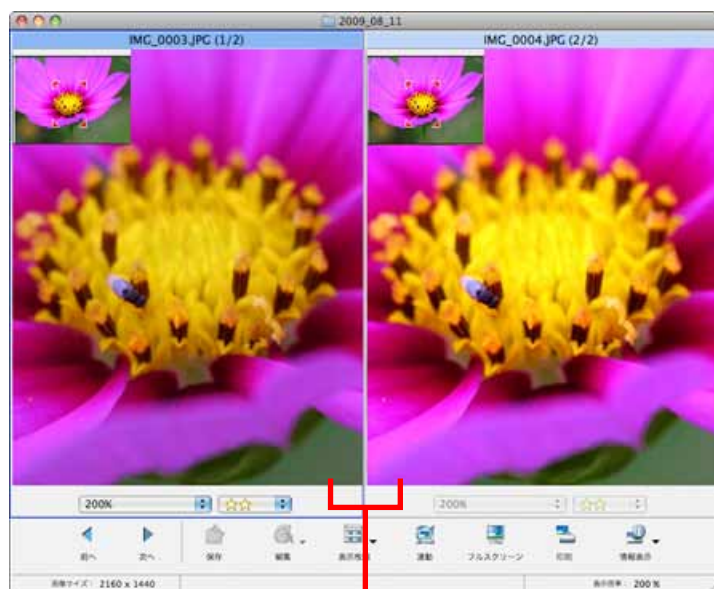
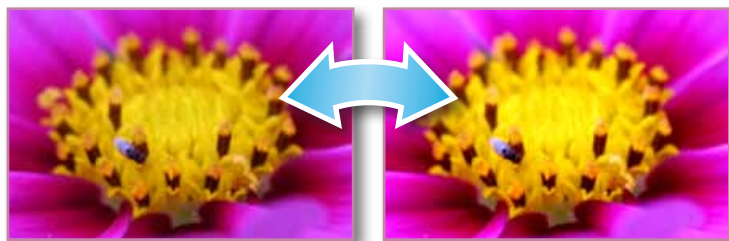
1 ImageBrowser ファイル 編集 **表示** イン:

[表示] → [並べ替え]

## 画像の比較

### 複数の画像を比較する

これぞというシャッターチャンスに出会ったら、同じシーンを異なるシャッター速度や絞りで撮影しておきましょう。ImageBrowser なら微妙に異なる画像を見比べるのも簡単です。



どちらか片方をスクロールしたり、表示倍率を変えたりすると、他方も同じように連動する

#### 操作手順

1 比較したい複数の画像を選択

2  [画像表示]

画像表示

3  表示枚数

表示枚数

ビューアウィンドウの [表示枚数] から表示方法を選択

4  [連動]

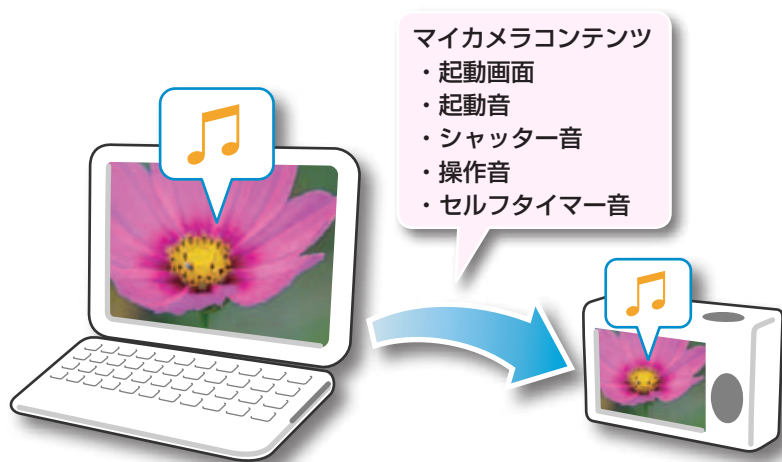
連動

- ・ [連動] を選択すると、表示の拡大 / 縮小、スクロールなどが連動するので、微細な部分のフォーカスや色味などを納得するまでチェックすることができます。

# マイカメラ

## シャッター音や起動画面を変更する

カメラの各種動作音や電源を入れたときに表示される起動画面を、用意された専用の音や画面（マイカメラコンテンツ）から選んで、カメラに登録することができます。



### 操作手順

#### 1 パソコンとカメラを接続して CameraWindow を起動

- ・ 詳細は、「[画像の取り込み](#)」の手順 1～2 を参照してください。

#### 2 [カメラ設定]



目的に応じて次のいずれか进行操作

→ [起動画面を設定する]

→ [音を設定する]

→ [セットを設定する]

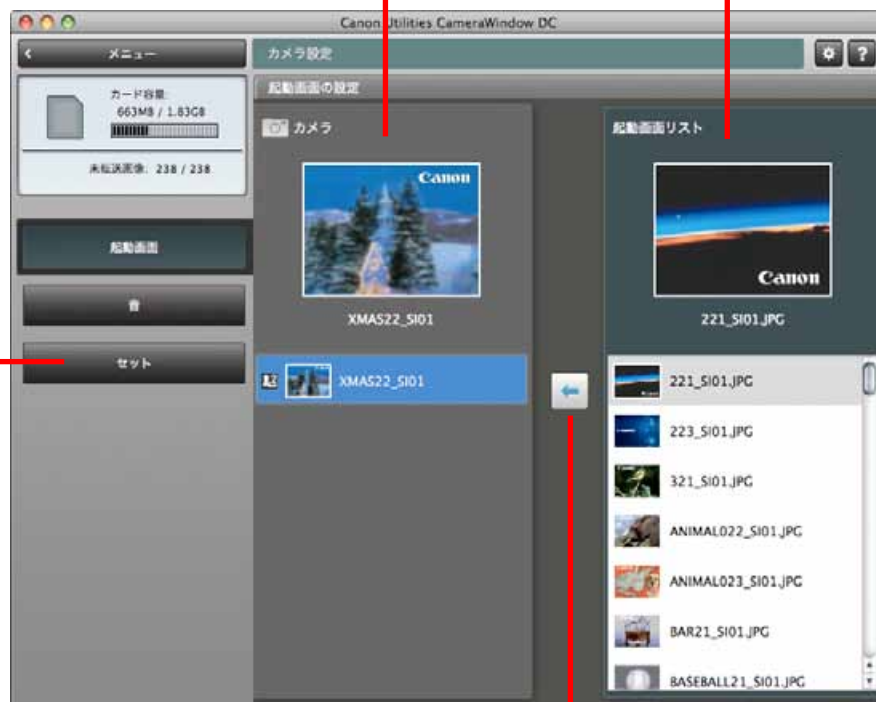
### 重要

- ・ マイカメラ機能は、CameraWindow に [カメラ設定] が表示されるカメラでのみ利用できます。

カメラに登録されている  
マイカメラコンテンツ

用意されている  
マイカメラコンテンツ

[セット] を選ぶと、起動画面、  
起動音、シャッター音、操作音、  
セルフタイマー音を一括して  
登録することができます



左側の一覧で置き換えられるマイカメラコンテンツを選択し  
た後、右側の一覧で登録したいマイカメラコンテンツを選択し、  
このボタンをクリックするとカメラに登録されます

## ヒント

### マイカメラコンテンツの入手

インターネット上の「CANON IMAGE GATEWAY」で公開されているマイカメラコンテンツをダウンロードして使うこともできます。



# 画像の書き戻し

## カメラに画像を書き戻す

いったんパソコンに取り込んだ画像をカメラに書き戻します。



### 操作手順

#### 1 パソコンとカメラを接続して CameraWindow を起動

- ・ 詳細は、「[画像の取り込み](#)」の手順 1～2 を参照してください。

#### 2 [カメラ内の画像の整理]

#### 3 [画像を整理する]

#### 4 (書き戻し)

#### 5 画像を選択

- ・ カメラが接続された状態で、ImageBrowserのブラウザウィンドウが表示されている場合（たとえば取り込み操作の直後など）は、コントロールパネルの[キヤノンカメラ]をクリックすると、CameraWindow（メニュー画面）が表示されます。

### 重要

- ・ 「カメラユーザーガイド」巻末の「主な仕様」の「データタイプ」に「MOV」の記載があるカメラでは、そのカメラで撮影した動画を書き戻して再生できます。他のカメラで撮影した動画は、再生できない場合があります。
- ・ メモリーカードに書き込める画像は、DCF規格に準拠した画像のみです。
- ・ パソコンで編集したり情報を変更したりした画像は、書き戻せない場合があります。

# CANON iMAGE GATEWAY

## CANON iMAGE GATEWAY とは

CANON iMAGE GATEWAY は、本製品を購入された方がご利用いただけるオンラインフォトサービスです。オンラインで会員登録すれば、いろいろなサービスをご利用いただけます。

### 重要

- ・ CANON iMAGE GATEWAY をお使いいただくためには、インターネットに接続できる環境（プロバイダとの契約やブラウザソフトのインストール、各種回線接続が完了済み）が必要です。
- ・ CANON iMAGE GATEWAY に接続する際にお使いいただくブラウザ（Safari など）のバージョンや設定条件については、「CANON iMAGE GATEWAY」でご確認ください。
- ・ プロバイダとの接続料金、およびプロバイダのアクセスポイントへの通信料金は、別途かかります。

## 会員登録

はじめに CANON iMAGE GATEWAY に会員登録します。

会員登録



CANON  
**iMAGE**  
GATEWAY

### 操作手順

1



[CANON iMAGE GATEWAY]  
→ [会員登録する / 製品追加登録する]

- ・ 付属の CD-ROM を使って、会員登録をすることもできます。この場合は、インストーラーパネルの CANON iMAGE GATEWAY の [登録] をクリックします。



## 利用できるサービス

CANON iMAGE GATEWAY には、さまざまな便利で楽しいサービスが満載です。



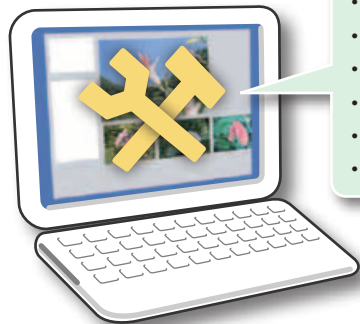
### 操作手順

- 1  [CANON iMAGE GATEWAY]
- 目的に応じて次のいずれか进行操作
- [会員登録する / 製品追加登録する]
  - [トップページを見る]
  - [画像をアップロードする]
  - [オンラインアルバムを表示する]
  - [マイカメラコンテンツをダウンロードする]

## 使用環境の設定

### 動作をカスタマイズする

ImageBrowser の動作を、自分流に使いやすく設定します。

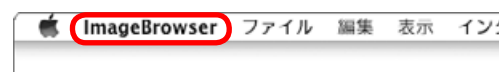


- ・ウィンドウなど全体の配色
- ・縦に構えて撮影した画像の処理方法
- ・撮影情報として表示する項目
- ・メッセージ表示の有無
- ・印刷機能の選択
- ・アプリケーションの登録



#### 操作手順

1



[ImageBrowser] → [環境設定]

# 機能一覧

## CameraWindow の機能

機能名	機能の説明	
カメラ内の 画像の取り込み	未転送画像を取り込む	カメラ内の画像の中から、まだパソコンに取り込まれていない画像のみを取り込みます。
	画像を選択して取り込む	カメラ内の画像の中から、選択した画像のみを取り込みます。
	すべての画像を取り込む	カメラ内の画像をすべて取り込みます。
カメラ内の 画像の整理	画像を整理する	カメラ内の画像を保護したり、回転したり、削除したりします。また、いったんパソコンに取り込んだ画像をカメラに書き戻します。
カメラ内の 画像のアップロード	YouTube へ動画をアップロードする	カメラ内の動画を YouTube にアップロードします。
カメラ設定	起動画面を設定する	カメラの起動画面を設定します。
	音を設定する	効果音（カメラの起動音、シャッター音、操作音、セルフタイマー音）を設定します。
	セットを設定する	カメラの起動画面と効果音のセットを設定します。
環境設定	全般（一般／接続中のカメラ）	CameraWindow を起動したときに表示される画面やカメラの所有者名を設定します。
	取り込み（自動取り込み／フォルダ設定／取り込み後）	自動取り込みや取り込み先フォルダの設定をします。

## ImageBrowser の機能

### コントロールパネルの機能

機能名	機能の説明	
キヤノンカメラ	カメラが接続されている場合	カメラと接続して CameraWindow（メニュー画面）を表示し、「CameraWindow の機能」の操作を行うことができます。
	メモリーカードリーダーが接続されている場合	メモリーカード内の画像を取り込みます。また、メモリーカード内の画像を指定して印刷します。
画像表示	選択している画像や動画を、ビューアウィンドウで表示します。	
スライドショー	選択している画像のスライドショー（自動再生）をはじめます。スライドショーの設定は、[表示] メニューの [スライドショーオプション] で行います。	
CANON iMAGE GATEWAY	会員登録する / 製品追加登録する	CANON iMAGE GATEWAY に接続して、会員登録のページを表示します。
	トップページを見る	CANON iMAGE GATEWAY に接続して、トップページを表示します。
	画像をアップロードする	CANON iMAGE GATEWAY に接続して、画像をアップロードします。
	オンラインアルバムを表示する	CANON iMAGE GATEWAY に接続して、作成したアルバムのページを表示します。
	マイカメラコンテンツをダウンロードする	CANON iMAGE GATEWAY に接続して、マイカメラコンテンツ用の画像や音声データをダウンロードします。

機能	メニュー項目	機能の説明
印刷／電子メール	画像を印刷	1枚の用紙に1つの画像を印刷します。写真のような印刷ができます。
	インデックスを印刷	画像の縮小イメージを一覧にして印刷します。
	レイアウトして印刷	1枚の用紙に複数の画像を自由に配置して印刷します。コメントやタイトルを入力することもできます。
	電子メール用の画像を作成	選択している画像を、電子メールで送信するのに適したサイズに変換します。変換後、自動的に電子メールソフトウェアを起動することもできます。
ゴミ箱に入れる		選択している画像またはフォルダをゴミ箱に入れます。

## メニューから選択する機能

機能	メニュー項目	機能の説明
画像の検索	[ファイル] メニュー→ [画像の検索]	お気に入り画像、日付、キーワード、コメントなどの条件で画像を検索します。
書き出し	[ファイル]メニュー→[画像の書き出し]	
	画像の編集と保存	画像のタイプやサイズなどを変更して書き出します。
	画像の撮影情報の書き出し	撮影情報の中から必要な情報を選択して、その情報をテキストファイルとして書き出します。
	画像をスクリーンセーバとして書き出す	画像をスクリーンセーバで表示するファイルとして書き出します。
画像の整理	[ファイル] メニュー→ [画像の整理] → [画像の分類]	撮影日、お気に入り度などの条件で、画像を分類し、指定したフォルダに保存します。
	[ファイル] メニュー→ [画像の整理] → [名前の変更]	選択した画像のファイル名をまとめて変更します。
RAW 画像の現像	[ファイル] メニュー→ [Digital Photo Professional で RAW 画像を処理する]	RAW タイプの画像を JPEG や TIFF タイプの画像に現像（変換）します。現像時には、明るさやコントラスト、色合いなどの調整を行うことができます。
メモリーカードへ 画像を書き戻す	[ファイル] メニュー→ [メモリーカードへ画像を書き戻す]	パソコン内の画像をメモリーカードに書き戻します。
パノラマ合成	[編集] メニュー→ [PhotoStitch]	複数枚の画像を合成し、1枚の大きなパノラマ写真を作ります。
動画の編集	[編集] メニュー→ [動画編集]	動画や静止画をつなげて編集します。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ることができます。
動画から静止画の 取り出し	[編集] メニュー→ [動画から静止画を取り出す]	動画から指定した間隔で静止画を取り出して、画像ファイルとして保存します。
表示設定	[表示] メニュー→ [表示設定]	サムネイルの下のファイル名や撮影日時などの画像情報の表示／非表示を設定します。
画像の並べ替え	[表示] メニュー→ [並べ替え]	ファイル名、ファイル更新日、ファイルサイズ、撮影日時などの条件で、ブラウザエリア内の画像を並べ替えます。

## 対応している画像タイプ

ImageBrowser は、次のタイプの画像を読み込むことができます。

### JPEG

ほとんどのカメラで利用されている画像タイプです。人間の眼の特性を利用して高い圧縮率を実現しています。ただし、圧縮は「非可逆圧縮」（圧縮時にデータの一部を失う圧縮方法）ですので、何回も加工と保存をくり返すと、少し画像が荒れる場合があります。

なお、「Exif JPEG」は、この JPEG タイプの画像ファイルに、撮影データなどの情報を付加したものです。

### RAW

デジタルカメラの撮像素子の出力を、劣化させることなく記録したキヤノン独自の画像タイプです。カメラによって、このタイプで記録できるものと、できないものがあります。

### PICT

Macintosh 標準の画像タイプです。Macintosh 上で動作するほとんどのソフトウェアが対応しています。

### TIFF

比較的汎用性の高い画像タイプです。Macintosh 以外のパソコン（Windows など）用ソフトウェアでも多くが対応しています。

### BMP (Windows ビットマップ)

Windows 標準の画像タイプです。Windows 上で動作するほとんどのソフトウェアが対応しています。

### AVI (.AVI)

Windows 標準の動画タイプです。ImageBrowser のブラウザエリアでは、サムネイルと動画のマークが表示されます。

### MOV (.MOV)

動画タイプです。ImageBrowser のブラウザエリアでは、サムネイルと動画のマークが表示されません。

## ソフトウェアをアンインストール（削除）する

ソフトウェアのアンインストール（削除）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。

### ! 重要

- ・ この操作には、コンピュータの管理者の権限が必要です。
- ・ アプリケーションフォルダの中に、取り込んだ画像の入ったフォルダがある場合、一緒にゴミ箱へ移動しないようにご注意ください。

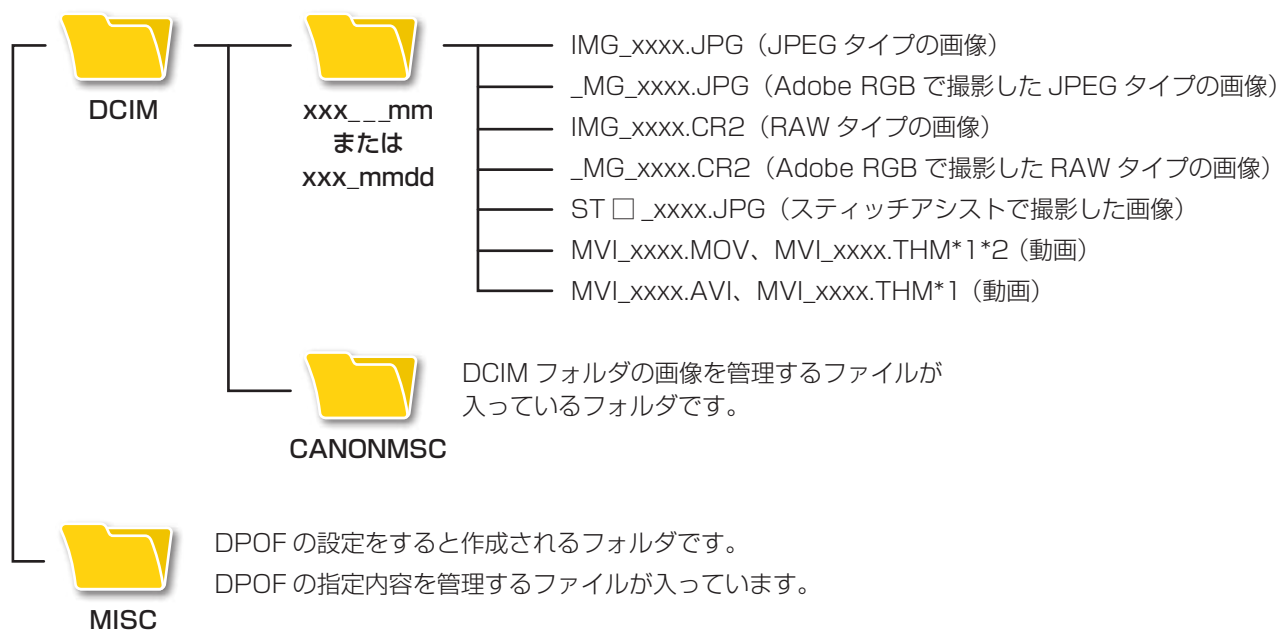
**1** インストール先の各アプリケーションのフォルダをゴミ箱に移動

**2** ゴミ箱を空にする



## メモリーカードのフォルダ構造について

メモリーカード内の画像は、[DCIM] フォルダの中の [xxx\_\_mm] フォルダまたは [xxx\_mmdd] フォルダ (xxx には 100 ~ 999 の数字、mm には撮影した月、dd には撮影した日にちが入ります) にあります。



- ・ \*1 はインデックス表示用のサムネイル画像ファイルです。
- ・ \*2 のファイルを削除すると、動画をカメラに書き戻せなくなります。
- ・ xxxx には数字が入ります。
- ・ スティックアシストで撮影した画像ファイル名の□にはアルファベットが入ります。スティッチアシストで撮影するたびに、A、B、C、・・・、Zとなります。
- ・ [xxx\_\_mm] フォルダ、[xxx\_mmdd] フォルダ以外は、画像管理ファイルです。開いたり、削除したりしないでください。
- ・ お使いのカメラによっては撮影できない画像タイプがあります。

## 困ったときには

ソフトウェアを使用しているときに困ったことが起こったら、お読みください。

### ヒント

#### ホームページもご利用ください

弊社のホームページに、お客様相談センターに数多く寄せられるお問い合わせを Q&A 形式で掲載しています。合わせて参照してください。 <http://canon.jp/support>

## 最初にご確認ください

トラブルが発生したときは、まず次のことを確認してください。

### お使いのパソコンは、「パソコンに必要なシステム構成」の条件を満たしていますか？

「カメラユーザーガイド」を参照して、「パソコンに必要なシステム構成」をご確認ください。

### カメラは正しくパソコンに接続されていますか？

「カメラユーザーガイド」を参照して、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合わせてご確認ください。

### カメラとパソコンが通信できる状態になっていますか？

お使いのカメラによっては、カメラとパソコンを通信できる状態にするために、再生モードにする必要があります。詳しくは、「カメラユーザーガイド」を参照してください。

### バッテリーの残量は十分ですか？

バッテリーでカメラを使用されている場合は、バッテリー残量が十分であるかをご確認ください。カメラをパソコンと接続する場合、カメラの電源には、別売の AC アダプターキットをお使いいただくことをおすすめします。

## こんなときは

### 取り込んだ画像が見つからない

「画像の取り込み先フォルダを変更する」を参照して、取り込み先を確認してください。

## ソフトウェアガイド Macintosh (ImageBrowser, PhotoStitch)

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、最寄りのお客様相談センターまでご連絡ください。
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。