

# Nikon COOLPIX885

デジタルカメラ

クールピクス885

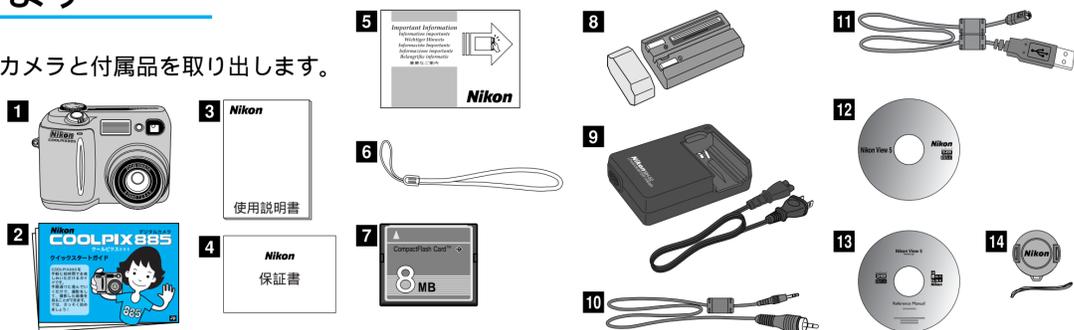
## クイックスタートガイド

COOLPIX885を手軽に短時間でお楽しみいただけるガイドです。手順通りに進んでいくだけで、撮影をして、撮影した画像を見ることができます。では、さっそく始めましょう!



### Step 1 箱からカメラ一式を取り出します

1 箱からカメラと付属品を取り出します。



以下のものがすべてそろっていることを確認します。

- 1 クールピクス885カメラ本体
- 2 クイックスタートガイド(本紙)
- 3 使用説明書
- 4 保証書
- 5 Important Information(重要なお案内)
- 6 ストラップ
- 7 コンパクトフラッシュ™カード(画像記録用メモ리카ード)
- 8 バッテリー(リチャージャブルバッテリー EN-EL1) 電極カバー付き
- 9 充電器(バッテリーチャージャー MH-52)
- 10 ビデオケーブル
- 11 USBケーブル
- 12 Nikon View 5 CD-ROM
- 13 Nikon View 5 リファレンスマニュアル CD-ROM
- 14 レンズキャップ

### Step 2 バッテリーを充電します

1 充電器(バッテリーチャージャー MH-52)に電源コードを接続し、電源プラグをコンセントに差し込みます。

2 バッテリー(リチャージャブルバッテリー EN-EL1)を端子部側から充電器にセットすると、すぐに充電が始まります。

3 バッテリーの充電中は、充電器のCHARGEランプが点灯します。

4 CHARGEランプが消灯したら、充電完了です。

5 バッテリーを取り出し、電源プラグをコンセントから抜きます。

残量のない状態のバッテリーを充電する場合、約2時間で充電が完了します。

### Step 3 撮影前の準備をします

2 カメラの電源スイッチがOFFになっていることを確認します。

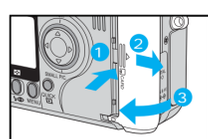
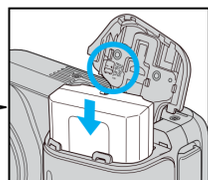
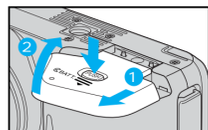
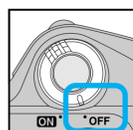
3 カメラの下面にあるバッテリーカバーのロック解除ボタンを押しながら、バッテリーカバーを開けます。

4 バッテリーを図のようにカメラの中に入れます。

5 バッテリーを奥まで入れたら、バッテリーカバーを閉じて、ロックします。

6 図のように、カメラの側面にあるコンパクトフラッシュカードカバーを開けます。

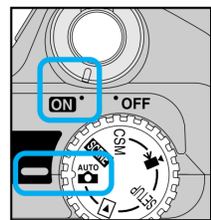
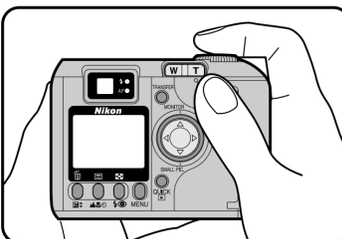
1 ストラップを図のようにカメラに取り付けます。



### Step 4 撮影します

1 カメラの上面にあるダイヤルを に合わせます。カメラの電源スイッチがONになっていることを確認します。

2 液晶モニターまたはファインダーを見ながら撮影する画像の構図を決めます。

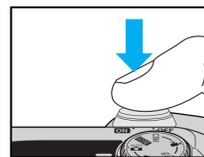
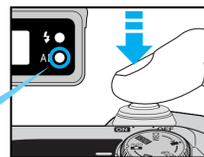


ズームボタンのTボタンを押すと、液晶モニター・ファインダーの画像(被写体)が拡大されます。Wボタンを押すと、ファインダー・液晶モニターにより広い範囲が映し出されます。

3 写したいものを液晶モニターまたはファインダーのまん中にして、シャッターボタンを半押しして、ピントが合っていることを確認します。

4 半押ししたままシャッターボタンを深く押し込むと、撮影できます。

シャッターボタンの押し方には2種類あります。シャッターボタンを軽く押し、途中で止めると(半押し)ピント合わせを行います。半押ししたままさらに深く押し込むとシャッターがきれます。



### Step 5 撮影した画像をチェックします

撮影した画像は ボタンですぐに見ることができます。

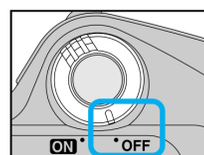
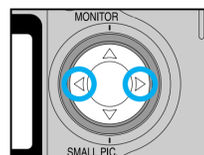
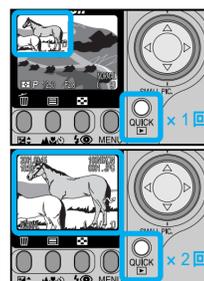
1 液晶モニターの右側にある ボタンを押します。

ボタンを1回押すと、液晶モニター画面の左上に縮小画像が表示されます。もう一回押すと、画面全体に表示されます。

2 液晶モニターに、最後に撮影した画面が表示されます。

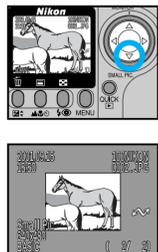
3 マルチセレクターの > (<) を押すと、撮影した画像を画面上で順(逆順)に表示することができます。シャッターボタンを半押しすると、再び撮影画面が表示されて、いつでも撮影できます。

4 撮影を終了したい場合は、電源スイッチをOFFにします。これで、COOLPIX885の基本的な使い方の説明は終わりです。



### スモールピクチャーを作ってみましょう

液晶モニターの画面全体に撮影した画像が表示されている時、マルチセレクターの を押すと、元の画像はそのまま保存しながら、電子メールやホームページ用の小さな画像(スモールピクチャー)を作ることができます。詳しくは使用説明書の79ページをご覧ください。スモールピクチャーを確認するには、Step5の手順で操作してください。



バッテリーの容量を示すバッテリーチェック表示は、液晶モニターの右上に表示されます。

表示なし: バッテリーの容量は十分です。  
 点灯: バッテリーの残量が少なくなりました。予備のバッテリーを用意するか、充電することをおすすめします。  
 カメラに付属のリチャージャブルバッテリー EN-EL1 は充電してご使用になれますが、市販の6Vリチウム電池 2CR5 は充電できませんのでご注意ください。

バッテリーの残量がなくなると、「電池残量がありません」という警告メッセージが表示されます。充電済みのバッテリーまたは新しい電池と交換してください。



# ▶ 画像をパソコンで見る (Windows をご使用の場合)

対応 OS : Windows XP Home Edition/Professional、Windows 2000 Professional、Windows Millennium Edition (Me)、Windows 98 Second Edition (SE) (すべてブリンストールモデルに限る。)

**注意** Windows XP Home Edition/Professional、Windows 2000 Professional をご使用になる場合 (インストール/アンインストールする場合も含む) は、「コンピュータの管理者」アカウント (Windows XP Home Edition/Windows XP Professional の場合) もしくは「Administrator」アカウント (Windows 2000 Professional の場合) でログインしてください。

**注意** カメラをパソコンに接続する時の注意  
カメラをパソコンに接続する前に、必ず Nikon View 5 をインストールしてください。

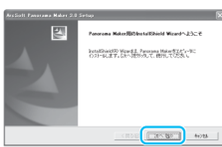
## Step 1 Nikon View 5 のインストール

- 1 パソコンの電源をオンにして、パソコンを起動します。
- 2 Nikon View 5 CD-ROM を CD-ROM ドライブに入ると、[Welcome] ウィンドウが自動的に開きます。
- 3 [標準インストール] ボタンをクリックして、インストールを開始します。  
・初期設定では [PanoramaMaker] [QuickTime 5.0.2] [Nikon View 5] がインストールされます。



・Windows 98SE の場合は、「マスタートレイジ ドライバ」のインストールが開始されます。右の画面が表示されたら、[OK] ボタンをクリックしてください。インストールが完了したら、再度 [OK] ボタンをクリックしてください。

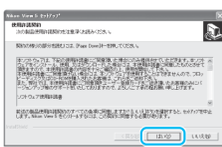
- 4 Panorama Maker のインストールが開始されると右の画面が表示されます。画面の指示に従ってインストールしてください。



- 5 QuickTime 5.0.2 のインストールが開始されると右の画面が表示されます。画面の指示に従ってインストールしてください。  
・名前、所属、ユーザ登録番号は入力する必要はありません。すべて空欄のまま [次へ] ボタンをクリックしてください。



- 6 Nikon View 5 のインストールが開始されると、[使用許諾契約] が表示されます。[使用許諾契約] の内容をよくお読みの上、[はい] ボタンをクリックします。



- 7 Nikon View 5 のインストール先が [インストール先のフォルダ] に表示されますので、[次へ] ボタンをクリックします。



- 8 [はい] ボタンをクリックして、フォルダを作成します。



- 9 インストール中です。



- 10 Nikon View 5 のショートカットをデスクトップに作成する場合は、[はい] ボタンをクリックします。



- 11 [完了] ボタンをクリックして、インストールを完了します。



- 12 [はい] ボタンをクリックして、パソコンを再起動します。



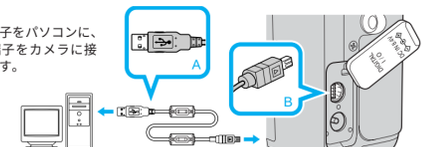
- 13 パソコンが再起動したら、Nikon View 5 CD-ROM を CD-ROM ドライブから取り出します。  
・再起動時に [Welcome] ウィンドウが開いた場合は、[終了] ボタンをクリックして [Welcome] ウィンドウを閉じてから Nikon View 5 CD-ROM を取り出してください。

## Step 2 画像の転送

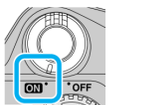
- 1 カメラのレンズキャップをはずします。  
・起動したパソコンとカメラを接続して、カメラの電源を ON にすると、モードダイヤルの位置にかかわらずレンズが繰り出しますので、ご注意ください。



- 2 カメラとパソコンを専用 USB ケーブルで下図のように接続します。  
・A の端子をパソコンに、B の端子をカメラに接続します。



- 3 カメラの電源を ON にします。  
・カメラの電源を ON にするとカメラのレンズが繰り出し、カメラの液晶モニタには何も表示されません。パソコンが自動的にカメラを認識して、パソコンのモニタ画面に Nikon View 5 (ニコントランスファ) を表示します。



Windows XP の AutoPlay  
カメラの電源を ON にすると、[リムーバブルディスク] ダイアログが表示されます。[コンピュータにあるフォルダに画像をコピーする (Nikon View 5 使用)] を選択し、[OK] をクリックすると、Nikon View 5 が起動します。常に Nikon View 5 (ニコントランスファ) 画面の [ ] ボタンで画像を転送する場合は、[常に選択した動作を行う] にチェックを入れることをおすすめします。



- 4 Nikon View 5 (ニコントランスファ) 画面の [ ] ボタンをクリックします。コンパクトフラッシュカードに記録されているすべての画像がパソコンに転送されます。

カメラの TRANSFER ボタンを使用して画像を転送する方法については、使用説明書の 82、172 ページをご参照ください。



撮影した画像をパソコンに転送すると、画像をパソコン画面で見たり、パソコン上で管理することができます。画像をパソコンに転送するには Nikon View 5 を使用します。Windows をご使用の場合は、以下の手順で Nikon View 5 のインストール、画像の転送を行ってください。Nikon View 5 の詳細については、Nikon View 5 リファレンスマニュアル (CD-ROM) をご参照ください。

- 5 画像の転送が完了すると、パソコンの画面に Nikon View 5 のニコン ブラウザが表示されます。



パソコンに転送された画像は、My Pictures (または My Documents) フォルダの中に作成される Imgxxxx という名称のフォルダに保存されます (初期設定)。xxxx には 0001 から昇順に数字が入ります。

- 6 カメラとパソコンの接続を終了します。  
画像の転送が完了し、Nikon View 5 のニコン ブラウザに転送した画像が表示されたら、必ず次の操作をしてからカメラの電源を OFF にして、USB ケーブルを抜いてください。

・Windows XP Home Edition/Professional の場合  
パソコン画面右下の「ハードウェアの安全な取り外し」アイコンをクリックして「USB 大容量記憶装置デバイス - ドライブ (E:) を安全に取り外します」を選択してください。



・Windows 2000 Professional の場合  
パソコン画面右下の「ハードウェアの取り外しまたは取り出し」アイコンをクリックして「USB 大容量記憶装置デバイス - ドライブ (E:) を停止します」を選択してください。



・Windows Millennium Edition (Me) の場合  
パソコン画面右下の「ハードウェアの取り外し」アイコンをクリックして「USB ディスク ドライブ (E:) の停止」を選択してください。



・Windows 98 Second Edition (SE) の場合  
マイコンピュータの中の「リムーバブル ディスク」上でマウスを右クリックして「取り出し」を選択してください。



「ドライブ (E:)」の E はご使用のパソコンによって異なります。

## ▶ 転送した画像の楽しみ方

パソコンに転送した画像は次のようにお楽しみいただけます。



「Nikon オンラインアルバム」で画像アルバムを作る  
<http://album.nikon-image.com/>  
Nikon のデジタルイメージング・コミュニティサイト「Nikon オンラインアルバム」では、画像をアップロードしてオリジナルアルバムを簡単に作成することができます。アルバムの公開やプリント・オーダーなど様々なサービスも楽しめます。

プリンターでプリントする

# ▶ 画像をパソコンで見る (Macintosh をご使用の場合)

対応 OS : Mac OS 9.0、Mac OS 9.1、Mac OS 9.2、Mac OS X (10.1.2 以降)

撮影した画像をパソコンに転送すると、画像をパソコン画面で見たり、パソコン上で管理することができます。画像をパソコンに転送するには Nikon View 5 を使用します。Macintosh をご使用の場合は、以下の手順で Nikon View 5 のインストール、画像の転送を行ってください。Nikon View 5 の詳細については、Nikon View 5 リファレンスマニュアル (CD-ROM) をご参照ください。

**注意** カメラをパソコンに接続する時の注意  
カメラをパソコンに接続する前に、必ず Nikon View 5 をインストールしてください。

## Step 1 Nikon View 5 のインストール

- 1 パソコンの電源をオンにして、パソコンを起動します。
- 2 Nikon View 5 CD-ROM を CD-ROM ドライブに入ると、[Welcome] ウィンドウが自動的に開きます。  
・Mac OS X (10.1.2 以降) の場合  
自動起動しませんので、デスクトップ上の Nikon View 5 (CD-ROM) を開き、その中の [Welcome] アイコンをダブルクリックして [Welcome] ウィンドウを開いてください。
- 3 [インストール] ボタンをクリックして、インストールを開始します。  
・Mac OS 9 の場合  
初期設定では [PanoramaMaker] [Nikon View 5] [QuickTime 5.0.2] がインストールされます (チェックボックスにチェックが入っているソフトウェアがインストールされます)。  
・Mac OS X (10.1.2 以降) の場合  
初期設定では [PanoramaMaker] [Nikon View 5] がインストールされます (チェックボックスにチェックが入っているソフトウェアがインストールされます)。



- 4 Panorama Maker のインストールが開始されると右の画面が表示されます。画面の指示に従ってインストールしてください。



Mac OS X (10.1.2 以降)  
Nikon View 5 のインストールが開始されると、右のようなウィンドウが表示されます。管理者の名前とパスワードを入力してください。



- 5 Nikon View 5 のインストールを開始すると、[ライセンス] ウィンドウに使用許諾が表示されますので、内容をよくお読みの上 [同意] ボタンをクリックして、インストールを続行します。  
ライセンスに同意すると、[お読みください] ウィンドウが表示されます。[お読みください] ウィンドウには、重要な情報が含まれていますので、必ずお読みください。



- 6 Nikon View 5 のインストールが開始されると右の画面が表示されます。[インストール] ボタンをクリックしてインストールを開始します。



Dock への登録 (Mac OS X) / エイリアスの作成 (Mac OS 9)  
Nikon View5 をインストールすると、右のような画面が表示されます。Dock へ登録する場合 (Mac OS X)、またはエイリアスを作成する場合 (Mac OS 9) は、[OK] ボタンをクリックしてください。



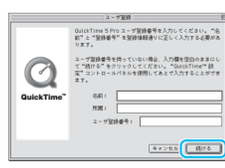
- 7 [終了] ボタンをクリックして Nikon View 5 のインストールを終了します。



- 8 QuickTime 5.0.2 のインストールが開始されます (Mac OS X 以外の場合)。画面の指示に従ってインストールしてください。  
・[インストール種類の選択] ダイアログでは、[基本的なインストール] が選択されていることを確認して、[続ける] をクリックします。



・[ユーザ登録] ダイアログでは、名前、所属、ユーザ登録番号は入力する必要はありません。すべて空欄のまま [続ける] をクリックしてください。



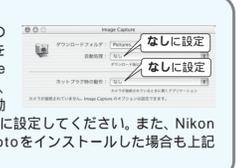
- 9 インストールが完了すると、右の画面のどちらかが表示されます。[再起動] または [はい] ボタンをクリックして、パソコンを再起動します。



- 10 パソコンが再起動したら、Nikon View 5 CD-ROM を CD-ROM ドライブから取り出します。  
・再起動時に [Welcome] ウィンドウが開いた場合は、[終了] ボタンをクリックして [Welcome] ウィンドウを閉じてから Nikon View 5 CD-ROM を取り出してください。

## Step 2 画像の転送

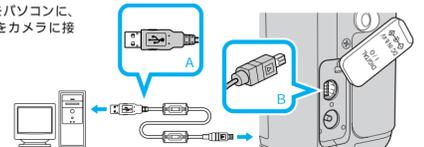
Mac OS X (10.1.2 以降)  
カメラをパソコンに接続する前に、Finder の [移動] メニューから [アプリケーション] を選択してください。その中の [Image Capture] アイコンをダブルクリックすると、右のようなウィンドウが表示されます。[自動処理] と [ホットプラグ時の動作] を [なし] に設定してください。また、Nikon View 5 をインストールした後に Apple iPhoto をインストールした場合も上記の手順を行ってください。



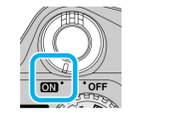
- 1 カメラのレンズキャップをはずします。  
・起動したパソコンとカメラを接続して、カメラの電源を ON にすると、モードダイヤルの位置にかかわらずレンズが繰り出しますので、ご注意ください。



- 2 カメラとパソコンを専用 USB ケーブルで下図のように接続します。  
・A の端子をパソコンに、B の端子をカメラに接続します。



- 3 カメラの電源を ON にします。  
・カメラの電源を ON にすると、カメラのレンズが繰り出し、液晶モニタには何も表示されません。パソコンが自動的にカメラを認識して、パソコンのモニタ画面に Nikon View 5 (ニコントランスファ) を表示します。  
・ニコン ブラウザが起動した後、ニコントランスファが起動します。



- 4 Nikon View 5 (ニコントランスファ) 画面の [ ] ボタンをクリックします。コンパクトフラッシュカードに記録されているすべての画像がパソコンに転送されます。



カメラの TRANSFER ボタンを使用して画像を転送する方法については、使用説明書の 82、172 ページをご参照ください。

- 5 画像の転送が完了すると、Nikon View 5 のニコン ブラウザに転送された画像が表示されます。



パソコンに転送された画像は、書類 (Mac OS 9 の場合) または Pictures (Mac OS X の場合) フォルダの中に作成される Imgxxxx という名称のフォルダに保存されます (初期設定)。xxxx には 0001 から昇順に数字が入ります。

- 6 カメラとパソコンの接続を終了します。  
画像の転送が完了し、Nikon View 5 のニコン ブラウザに転送した画像が表示されたら、必ずデスクトップ上の「名称未設定」 ('NO\_NAME') のアイコンをゴミ箱に捨ててからカメラの電源スイッチを OFF にして、USB ケーブルを抜いてください。

