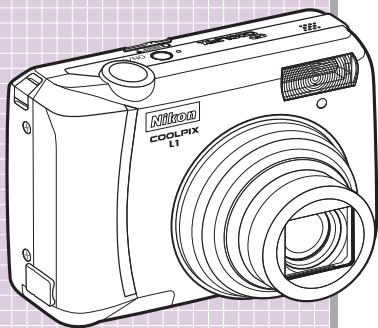


ニコンデジタルカメラ
COOLPIX
L1

クールピクス L1

簡単操作ガイド



付属品を確認しよう

P.2

撮影の準備をしよう

P.4

いよいよ撮影！

P.9

PictureProject をインストールしよう

P.13

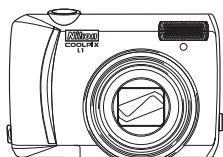
画像をパソコンで見よう

P.23

付属品を確認しよう

カメラと付属品を取り出し、以下のものがすべてそろっていることをご確認ください。

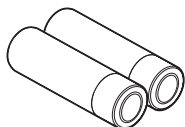
※ SD メモリーカード (以下 SD カードと表記します) は別売です。使用説明書 81 ページに記載の推奨 SD カードをお使いください。



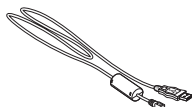
COOLPIX L1 カメラ本体



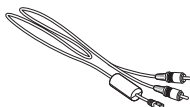
ストラップ



単 3 形アルカリ乾電池
(2 本)



USB ケーブル
UC-E6



オーディオビデオ
ケーブル EG-CP14



簡単操作ガイド
(本紙)



使用説明書



保証書



カスタマー登録
カード

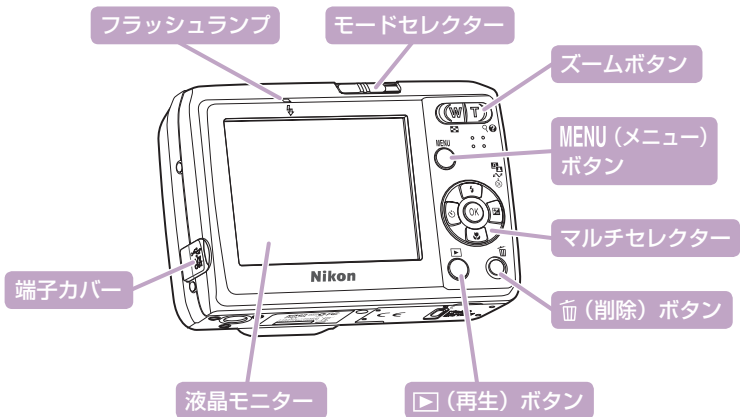
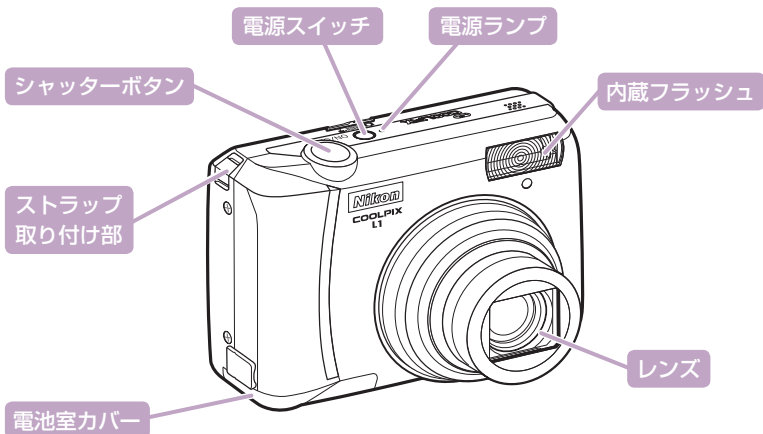


PictureProject
ソフトウェア
CD-ROM
(黄色)



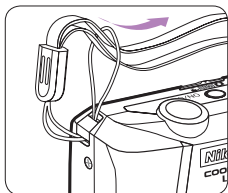
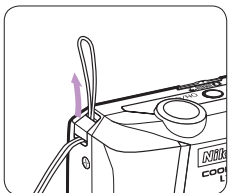
PictureProject
ソフトウェア
使用説明書 CD-ROM
(銀色)

各部の名称

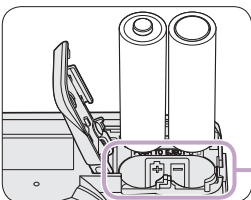
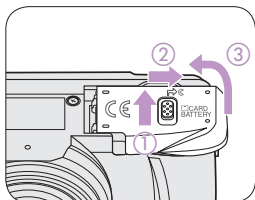


撮影の準備をしよう

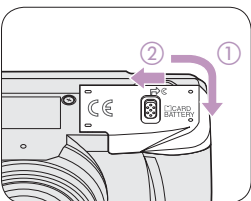
Step 1 ストラップを取り付ける



Step 2 電池を入れる



＋と－の向き
に注意！



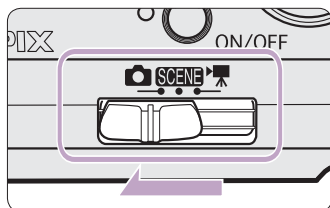
電池についてのご注意

注意

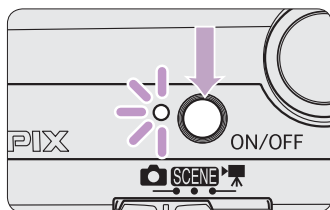
付属の単3形アルカリ乾電池以外の電池をお使いの場合は、
使用説明書 14、15 ページをご覧ください。

Step 3 電源を ON にする

1 モードセレクターを に合わせる



2 電源スイッチを押して、電源を ON にする



オートパワーオフ機能

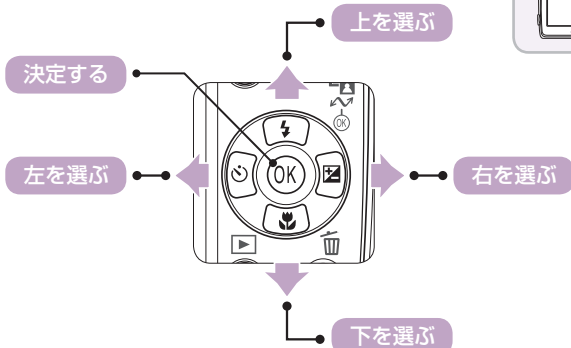
電源が ON の状態で、何も操作しないまま約 1 分（初期設定）経過すると、電池の消耗を抑えるため、待機状態に入ります。待機状態では、液晶モニターが消灯し、電源ランプは点滅します。シャッターボタンを軽く押すと、電源 ON の状態に戻ります。待機状態のまま何も操作しないでさらに約 3 分経過すると、電源が OFF になります。

この簡単操作ガイドでご案内している操作手順は、カメラをご購入時の設定でお使いいただくことを前提にしています。

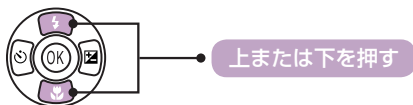
Step 4 言語と日時を設定する

はじめて電源を ON にすると、表示言語やカメラの内蔵時計の日時を設定する画面が表示されます。以下の手順で設定してください。

言語・日時の設定には、マルチセレクターを使います



以下の説明では、各ステップで操作するボタンを、紫色で示しています。

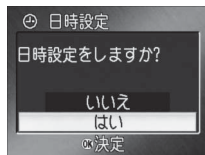


1



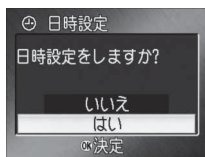
表示言語を選ぶ

2



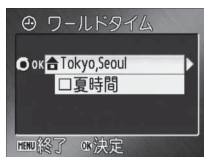
「日時設定」画面に移る

3



「はい」を選ぶ

4



「ワールドタイム」画面に移る

夏時間（サマータイム）制が実施されている地域でお使いになる場合は、下記の「夏時間の設定について」をご覧ください。

5



「自宅の設定」画面に移る

6



自宅のある地域を選ぶ



夏時間の設定について

サマータイム（夏時間）制が実施されている地域でお使いになる場合は、上の 4 の画面で、

- ① マルチセレクターの下を押して「夏時間」を選ぶ
 - ② **OK** を押して、「夏時間」の前にあるチェックボックスをオン にする
 - ③ マルチセレクターの上を押す
- の手順で操作を行ってから、5 へお進みください。これによって夏時間が有効になり、時刻が 1 時間進みます。

7



「日時設定」画面に移る

8



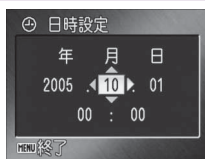
「年」を合わせる

9



「月」の設定に移る

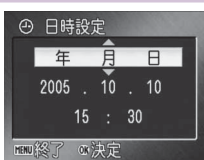
10



「月」を合わせる

以下、9、10と同様の手順で、
分単位まで時刻を合わせてください。

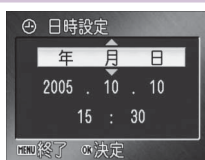
11



「年月日」の表示順の設定に移る

「年月日」の部分が点滅します。

12



「年月日」の表示順を選ぶ

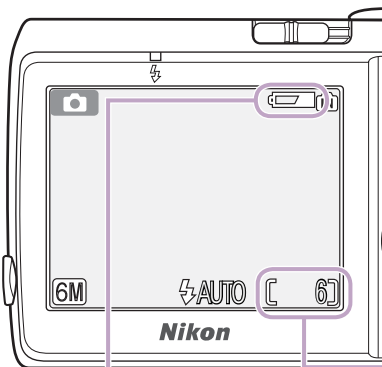
13



設定が有効になる

いよいよ撮影！


Step 1 電池残量と記録可能コマ数を確認する



[6]

記録可能コマ数

バッテリーチェック

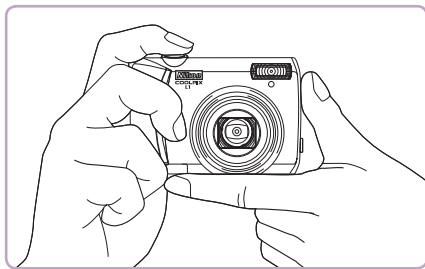
表示なし	電池は充分に残っています。
 (点灯)	電池が残り少なくなりました。電池交換の準備をしてください。
電池残量が ありません	撮影できません。電池を交換してください。

📖 撮影した画像の記録先について

撮影した画像は、カメラの内蔵メモリー（約10MB）または別売のSDカードのどちらかに記録することができます。ここでは、内蔵メモリーを使う場合について説明します。SDカードをお使いになる場合は、使用説明書の18ページをご覧ください。

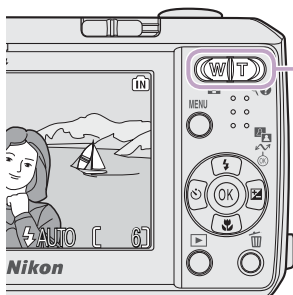
Step 2 カメラをしっかりと構える

- カメラを両手でしっかりと持ってください。
- レンズやフラッシュ、マイクなどに指や髪、ストラップなどがつかないようにご注意ください。



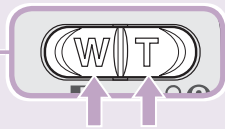
Step 3 構図を決める

- 写したいもの（被写体）を画面の中央付近にとらえてください。
- ズームボタンを使うと、被写体の大きさを変更することができます。



ズームボタン

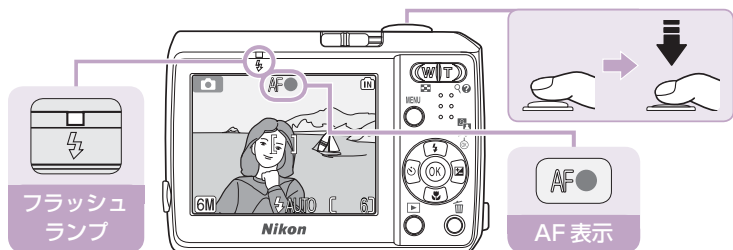
広い範囲を写したいときは **W** を、被写体を大きく写したいときは **T** を押してください。



Step 4 ピントを合わせて撮影する

1 ピントを合わせる

- シャッターボタンを軽く抵抗を感じるころまで押して、そのまま途中で止めてください（これを“半押し”といいます）。シャッターボタンを半押しすると、画面内で最も手前にある被写体にピントと露出が合います。
- 半押しを続けている間、ピントと露出は固定されます。



シャッターボタンを半押しすると、ピントやフラッシュの状態を確認できます。

AF 表示	緑色点灯	被写体にピントが合っています。
	赤色点滅	被写体にピントが合っていません。構図を変えてもう一度ピントを合わせてください。
フラッシュランプ	点灯	シャッターボタンを押し込むと、フラッシュが発光します。
	点滅	フラッシュの充電中のため、撮影できません。
	消灯	フラッシュを使わずに撮影できます。

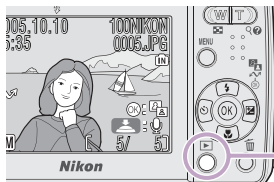
2 シャッターボタンを半押ししたまま、さらに深く押し込む

- シャッターがきれ、画像が記録されます。
- シャッターボタンを押すときに力を入れすぎると、カメラが動いて画像がぶれることがあります。シャッターボタンは、ゆっくりと押し込んでください。

Step 5 撮影した画像を確認する

1 ▶ ボタンを押す

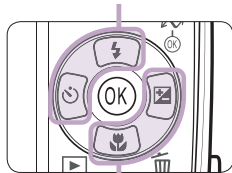
- 撮影した画像が表示されます。



▶ ボタン

- マルチセレクターの **左** または **上** を押すと前の画像を、**右** または **下** を押すと次の画像を見ることができます。
- ▶ ボタンをもう一度押すと、再び撮影できるようになります。

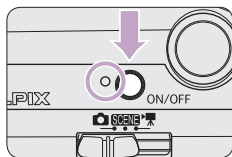
前の画像を表示



次の画像を表示

2 電源を OFF にする

- 電源スイッチを押してください。
- 電源が OFF になると、電源ランプが消灯します。



PictureProject をインストールしよう

PictureProject のご案内

付属の PictureProject (ピクチャープロジェクト) ソフトウェアをパソコンにインストールすると、撮影した画像をパソコンに転送して、画像の整理や編集を簡単に行うことができます。詳しくは PictureProject の使用説明書 (銀色の CD-ROM) をご覧ください。

PictureProject の主な機能は、以下のとおりです。

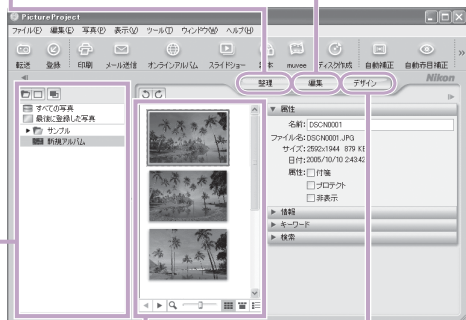
整理モード：写真を表示したり、整理することができます。

編集モード：写真の明るさや色合いを補正したり、写真の一部を切り取ること (トリミング) ができます。

アルバム一覧：写真を登録したフォルダーやアルバムが表示されます。

写真表示エリア：フォルダーやアルバム内の写真が表示されます。

デザインモード：写真をいろいろなレイアウトに並べ換えることができます。



ほかにも以下のような機能があります。

- 写真を印刷する
- 写真を CD や DVD に保存する (Macintosh は Mac OS X Version 10.2.8 以降のみ対応)
- 写真付きメールを送る
- スライドショーで写真を見る

このガイドでは、デジタルカメラで撮影した画像ファイルについて、PictureProject 登録前には「画像」、登録後には「写真」と表記しています。

インストールの前にご確認ください

PictureProject の動作環境

Windows

CPU	Pentium 300MHz 相当以上 (muvee 機能は Pentium III 550MHz 相当以上)
OS	Windows XP Home Edition/Professional、 Windows 2000 Professional、 Windows Millennium Edition (Me)、 Windows 98 Second Edition (SE) (すべてプリインストールされているモデルに対応)
ハードディスク	インストール時：60MB 以上の空き容量
メモリー (RAM)	64MB (muvee 機能は 128MB) 以上の空きメモリー
モニター解像度	800 × 600 ドット以上、16 ビットカラー (High Color) 以上
その他	USB ポートが標準装備されているモデルに対応

Macintosh

OS	Mac OS X (Version 10.1.5 以降*) *ディスク作成機能は Version 10.2.8 以降
ハードディスク	インストール時：60MB 以上の空き容量
メモリー (RAM)	64MB 以上の空きメモリー
モニター解像度	800 × 600 ドット以上、16 ビットカラー (High Color) 以上
その他	USB ポートが標準装備されているモデルに対応



注意

- ・ ウィルスチェック用のソフトウェアは終了させてください。
- ・ 他のアプリケーションソフトウェアはすべて終了させてください。

Nikon View および Nikon Capture がインストールされている場合は

- ・ Nikon View は、PictureProject をインストールする前にアンインストールしてください。
- ・ Nikon Capture がインストールされている場合は、PictureProject の使用説明書の「動作環境」をご覧ください。

Windows XP Home Edition/Professional、Windows 2000 Professional、Mac OS X をお使いの方は


PictureProject をお使いになるとき (インストール/アンインストールするときも含む) は、「コンピュータの管理者」アカウント (Windows XP Home Edition/Professional)、「Administrators」アカウント (Windows 2000 Professional)、または「管理者」アカウント (Mac OS X) でログインしてください。

Windows

PictureProject をインストールしよう

※表示される画面やインストール時の動作は PictureProject のバージョンによって異なる場合があります。

- 1 パソコンを起動し、黄色の CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れてください。2 の「Welcome」ウィンドウが自動的に開きます。

 「Welcome」ウィンドウが自動的に開かない場合

[スタート] メニューから [マイコンピュータ] を選んで (Windows XP 以外はデスクトップ上の [マイコンピュータ] アイコンをダブルクリックして)、マイコンピュータウィンドウを開き、その中の CD-ROM (PictureProject) アイコンをダブルクリックしてください。

2



【標準インストール】をクリック

以下のソフトウェアがインストールされます。

- PTP ドライバー (Windows XP のみ)
- マスストレージドライバー (Windows 98 Second Edition (SE) のみ)
- Panorama Maker
- Apple QuickTime 6
- PictureProject
- Microsoft® DirectX 9

カスタマー登録のご案内

「カスタマー登録」ボタンをクリックすると、インターネットを通じてカスタマー登録を簡単に行うことができます (インターネットに接続できる環境が必要です)。製品の最新情報や便利な情報を満載したメールマガジンの配信も同時にお申し込みいただけますので、ぜひご利用ください (登録時に必要な商品 ID は、付属のカスタマー登録カードに記載されています)。



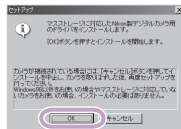
Windows XP をお使いの方は

続いて右の画面が表示され、PTPドライバーのインストールが始まります。画面の指示にしたがってPTPドライバーをインストールしてください(お使いのWindows XPのバージョンによっては、セットアップウィザードが起動する場合があります)。

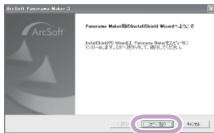


Windows 98SE をお使いの方は

続いて右の画面が表示され、マストレージドライバーのインストールが始まります。画面の指示にしたがってマストレージドライバーをインストールしてください。



3 画面の指示にしたがって [Panorama Maker] をインストールしてください。



4



[はい] をクリック

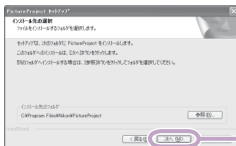
5



よくお読みください

[はい] をクリック

6



[次へ] をクリック

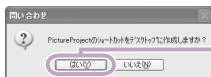
※インストール先のフォルダーを変更したいときは、[参照]をクリックしてフォルダーを選んでください。

7



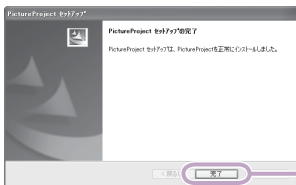
【はい】をクリック

8



【はい】をクリック

9



【完了】をクリック



DirectX 9 のインストール

お使いのパソコンに DirectX 9 がインストールされていない場合は、DirectX 9 のインストールが始まります。画面の指示にしたがってインストールしてください。



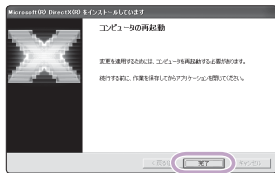
10

9 で DirectX 9 がインストールされなかった場合



【はい】をクリック

9 で DirectX 9 がインストールされた場合



【完了】をクリック

11 パソコンを再起動すると、「登録アシスタント」が自動的に起動します。

登録アシスタントは、パソコン内にある画像を自動的に検索して、PictureProjectに登録します。登録した画像はPictureProjectで加工したり、整理したりできるようになります。

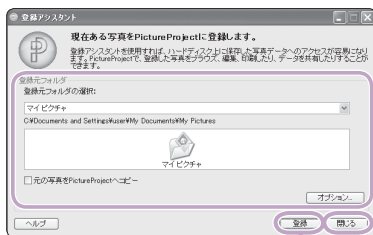
1. **[登録]** ボタンをクリックすると、「登録元フォルダ」にあるすべての画像がPictureProjectに登録されます。

※フォルダー内に画像がたくさんある場合は、登録に時間がかかります。

2. 登録の完了を示す画面が表示されたら、**[完了]** ボタンをクリックして登録を終了してください。

パソコン内の画像をPictureProjectに登録せず、すぐにカメラ内の画像を転送したい場合は、**[閉じる]** ボタンをクリックして登録アシスタントを終了してください。

※パソコン内の画像は、後からでもPictureProjectに登録できます。詳しくはPictureProjectの使用説明書（銀色のCD-ROM）をご覧ください。



登録元フォルダ

[閉じる] ボタン

[登録] ボタン

12 登録アシスタントが終了したら、黄色のCD-ROMをパソコンのCD-ROMドライブから取り出してください。

これでインストールは完了です。「画像をパソコンで見よう」にお進みください。→ 23 ページへ

Macintosh

PictureProject をインストールしよう

※表示される画面やインストール時の動作は PictureProject のバージョンによって異なる場合があります。

- 1 パソコンを起動し、黄色の CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れてから、デスクトップの CD-ROM (PictureProject) アイコンをダブルクリックしてください。開いたフォルダー内の [Welcome] アイコンをダブルクリックすると、2 の「Welcome」ウィンドウが開きます。

2



【標準インストール】を
クリック

以下のソフトウェアがインストールされます。

- Panorama Maker
- PictureProject
- Apple QuickTime 6

カスタマー登録のご案内

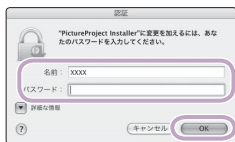
「カスタマー登録」ボタンをクリックすると、インターネットを通じてカスタマー登録を簡単に行うことができます（インターネットに接続できる環境が必要です）。製品の最新情報や便利な情報を満載したメールマガジンの配信も同時にお申し込みいただけますので、ぜひご利用ください（登録時に必要な商品 ID は、付属のカスタマー登録カードに記載されています）。



- 3 画面の指示にしたがって [Panorama Maker] をインストールしてください。



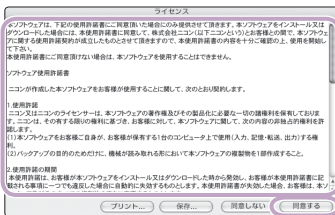
4



管理者の名前と
パスワードを入力

[OK] をクリック

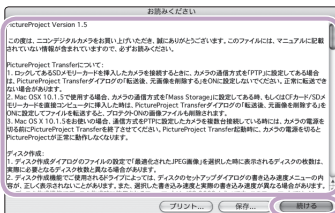
5



よくお読みください

[同意する] を
クリック

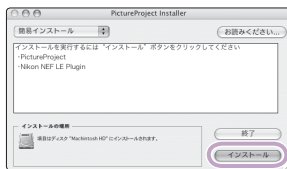
6



よくお読みください

[続ける] をクリック

7



[インストール] を
クリック

8



[はい] をクリック

9



[はい] をクリック

10



[終了] をクリック

Apple QuickTime 6 のインストール

古いバージョンの QuickTime がインストールされている場合は、続いて QuickTime 6 のインストールが始まります。画面の指示にしたがってインストールしてください。

「ユーザ登録」画面では、**すべての項目を空欄のままにして、[続ける]** をクリックしてください。

お使いのパソコンによっては、QuickTime のインストールに時間がかかる場合があります。



[続ける] をクリック

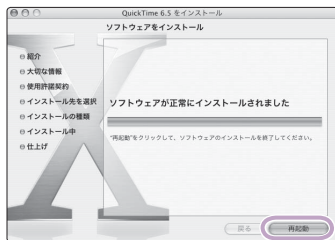
11

10 で QuickTime 6 がインストールされなかった場合



[再起動] をクリック

10 で QuickTime 6 がインストールされた場合



12 パソコンを再起動すると、「登録アシスタント」が自動的に起動します。

登録アシスタントは、パソコン内にある画像を自動的に検索して、PictureProjectに登録します。登録した画像はPictureProjectで加工したり、整理したりできるようになります。

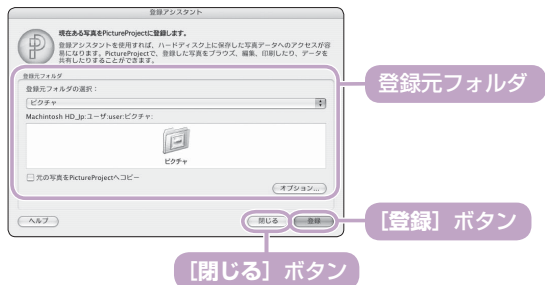
1. **[登録]** ボタンをクリックすると、「登録元フォルダ」にあるすべての画像がPictureProjectに登録されます。

※フォルダー内に画像がたくさんある場合は、登録に時間がかかります。

2. 登録の完了を示す画面が表示されたら、**[完了]** ボタンをクリックして登録を終了してください。

パソコン内の画像をPictureProjectに登録せず、すぐにカメラ内の画像を転送したい場合は、**[閉じる]** ボタンをクリックして登録アシスタントを終了してください。

※パソコン内の画像は、後からでもPictureProjectに登録できます。詳しくはPictureProjectの使用説明書（銀色のCD-ROM）をご覧ください。



13 登録アシスタントが終了したら、黄色のCD-ROMをパソコンのCD-ROMドライブから取り出してください。

これでインストールは完了です。「画像をパソコンで見てみよう」にお進みください。→ 23 ページへ

画像をパソコンで見よう

ここでは Windows XP の画面で説明します。他の OS でも同様の操作です。

📖 カメラをパソコンに接続するときは

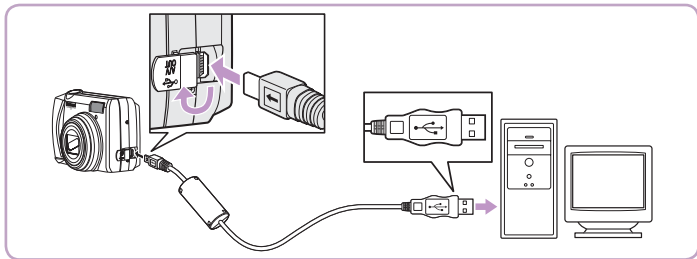
カメラをパソコンに接続する前に、必ず PictureProject をインストールしてください。インストール前に接続して「新しいデバイスの検出」が起動した場合は、[キャンセル] ボタンをクリックしてウィザードを終了してください。

📖 画像転送時の電源について

確実に電源を供給できる別売の AC アダプターキット EH-62B をお使いいただくことをおすすめします。その他の AC アダプターは絶対にお使いにならないでください。

1 カメラの電源を OFF にする

2 カメラと起動済みのパソコンを、USB ケーブルで下図のように接続する



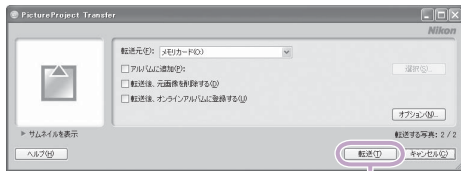
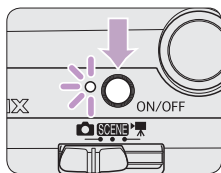
USB ケーブルは、無理な力を加えず、端子にまっすぐ差し込んでください。

📖 USB ハブについて

USB ハブに接続した場合の動作は保証しておりません。

3 カメラの電源を ON にする

パソコンがカメラを自動的に認識して、パソコンに PictureProject Transferが表示されます。[転送] ボタンをクリックすると、内蔵メモリー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。

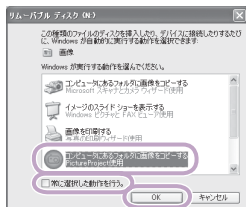


[転送] ボタン

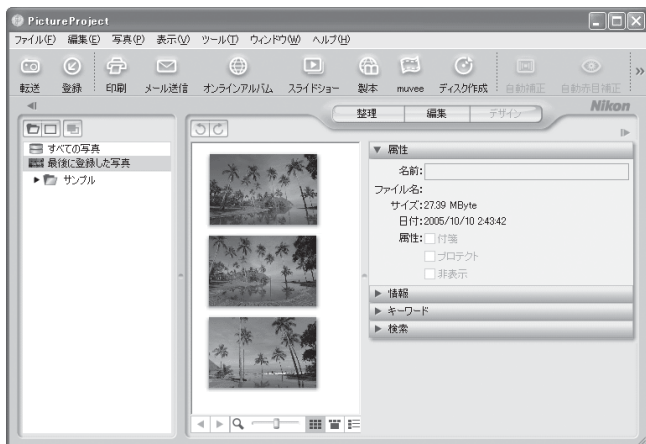
Windows XP をお使いの方は

カメラの電源を ON にすると、右のような画面が表示されます。

[コンピュータにあるフォルダに画像をコピーする (PictureProject 使用)] を選んで [OK] ボタンをクリックすると、PictureProject が起動します。常に PictureProject Transfer の [転送] 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** 画像の転送が終わると、パソコンに下のような画面が表示されます。インターネットに接続したパソコンで PictureProject を起動すると、ソフトウェアのバージョンアップをお知らせする画面が表示される場合があります。画面の指示にしたがってバージョンアップを行い、常に最新バージョンの PictureProject をお使いいただくことをおすすめします。

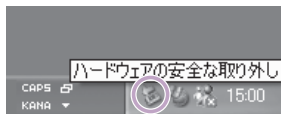


カメラとパソコンの接続を外すには

必ず以下の操作をしてから、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」を選んでください。



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」を選んでください。



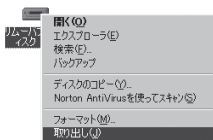
Windows Millennium Edition (Me) の場合

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」を選んでください。



Windows 98 Second Edition (SE) の場合

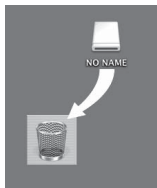
マイコンピュータの中の「リムーバブル ディスク」上でマウスを右クリックして「取り出し」を選んでください。



※ 「ドライブ (E:)」の E はお使いのパソコンによって異なります。

Mac OS X の場合

デスクトップ上の [NO NAME] アイコンをゴミ箱に捨ててください。



カメラや PictureProject のさらに詳しい説明については、それぞれの使用説明書をご覧ください。

PictureProject の使用説明書を見るには

PictureProject の使用説明書は、銀色の CD-ROM に収録されています。

1 パソコンの CD-ROM ドライブに、銀色の CD-ROM を入れる

2 「Nikon」フォルダーを開く

• Windows の場合

「マイコンピュータ」アイコンをダブルクリックしてウィンドウを開き、その中の CD-ROM ドライブ (Nikon) をダブルクリックすると、「Nikon」フォルダーが開きます。

• Macintosh の場合

デスクトップ上の CD-ROM (Nikon) をダブルクリックすると、「Nikon」フォルダーが開きます。

3 「Nikon」フォルダー内の「INDEX.pdf」アイコンをダブルクリックする

はじめに表示される画面で表示言語を選ぶ (クリックする) と、使用説明書の目次 (INDEX) が表示されます。それぞれの見出しをクリックすると、その項目についての説明が表示されます。

ほかにも、こんな機能があります！

アドバンスト赤目軽減

 使用説明書 24、25 ページ

フラッシュ撮影時に、人物の目が赤く写る「赤目現象」を軽減できます。

顔認識 AF

 使用説明書 31 ページ

人物の顔をカメラが自動的に検出してピントを合わせます。

動画

 使用説明書 37 ページ

音声付きの動画撮影が気軽に楽しめます。

D-ライティング

 使用説明書 42 ページ

画像の暗い部分だけを明るく補正できます。

ダイレクトプリント

 使用説明書 51 ページ

カメラとプリンターを直接つないでプリントできます。

インターネットをご利用の方へ

- デジタルカメラなどのカメラ製品の情報やオンラインアルバム、オンラインショッピングなど、デジタルカメラと写真の楽しみを広げるホームページです。

<http://www.nikon-image.com>

- 対応 OS の最新情報、ソフトウェアのアップデート、使用上のヒントなど、最新の製品テクニカル情報は下記アドレスでご案内しています。

<http://www.nikon-image.com/jpn/support/index.htm>

- カスタマー登録は下記のホームページからも行えます。

<https://reg.nikon-image.com/>