

# Nikon

デジタルカメラ

## COOLPIX S33

### しよ う せ つ め い し ょ 使用説明書



はじめに 2

じゅんび  
準備 6

と  
撮る 10

み  
見る 12

たの  
楽しむ 14

あんぜん  
安全のために 20

ふ ろ く  
付録 39



29 ~ 34 ページに防水に関する重要なご注意が  
あります。かならずご確認ください。

Jp

# はじめに



お使いになる前に、本製品の使用方法や「安全のために」（20～38 ページ）を、大人の方と一緒によくお読みになり、正しくお使いください。お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに保管してください。

## 「活用ガイド」のダウンロードについて

このカメラのさらに詳しい説明書「活用ガイド」（PDF 形式）をさまざまな言語で用意しています。当社のウェブサイトからダウンロードして、本書と併せてご覧ください。

<http://nikonimglib.com/manual/>

- 活用ガイドをご覧いただくには、Adobe Reader が必要です。Adobe Reader は、Adobe のウェブサイトからダウンロードできます。

## 「ViewNX 2」のダウンロードについて

ViewNX 2 は、画像や動画のパソコンへの取り込み、閲覧、編集、共有を可能とする無償ソフトウェアです。

当社のウェブサイトからダウンロードし、画面の指示に従ってインストールしてください。

<http://nikonimglib.com/nvnx/>

# はこ なかみ たし 箱の中身を確認する

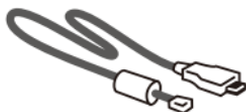
まんいち ふそく こうにゆうてん れんらく  
万一、不足のものがありませんでしたら、ご購入店にご連絡ください。

- COOLPIX S33  ストラップ※1 (取り付け方)

ほんたい  
カメラ本体



- Li-ion リチャージャブルバッテリー EN-EL19  ほんたいじゆうでん ACアダプター EH-71P または EH-73P  USB ケーブル UC-E21



- ブラシ※2  しょうせつめいしょ 使用説明書  ほしょうしょ 保証書  どうらく あんない 登録のご案内

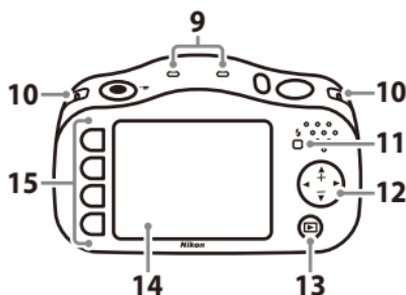
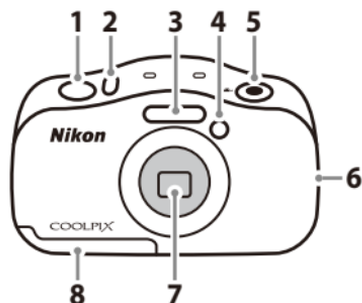


※1 ストラップを持ってカメラを振り回さないでください。  
ひともの こしょう げんいん  
人や物にぶついたりしてケガや故障の原因になることがあります。

※2 ブラシは防水パッキンの清掃用です。

- 付属品は、防水仕様ではありません。
- メモリーカードは付属していません。本書では SD/SDHC/SDXC メモリーカードを「メモリーカード」と表記することがあります。

## 各部のなまえ



## 1 シャッターボタン

でんげん

## 2 電源スイッチ /

でんげん

電源ランプ

## 3 フラッシュ

## 4 AF補助光 /

セルフタイマーランプ

## 5 ● (動画撮影) ボタン

どうががきつえい

## 6 スピーカー

## 7 レンズ

でんち

## 8 電池 / メモリーカード

カバー

## 9 マイク

## 10 ストラップ取り付け部

## 11 充電ランプ /

フラッシュランプ

## 12 マルチセレクター

## 13 (撮影 / 再生切り

か  
換え) ボタン

## 14 液晶モニター (画面)

## 15 設定ボタン\*

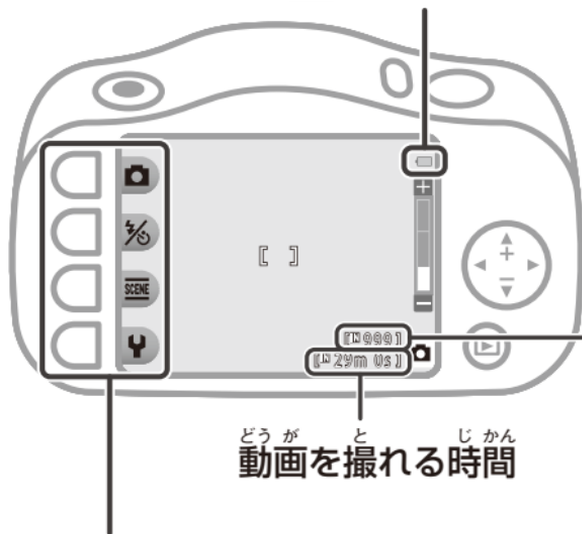
\*本書では、上から順に「設定ボタン1」、「設定ボタン2」、「設定ボタン3」、「設定ボタン4」と表記することがあります。

# 画面のみかた

でん ちざんりょう

## 電池残量

-  : 残量<sup>ざんりょう</sup> はじゅうぶんにあります。
-  : 残量<sup>ざんりょう</sup> が少なくなりました。



しゃしん と  
写真を撮れる  
まいすう  
枚数

どうが と じかん  
動画をと撮れる時間

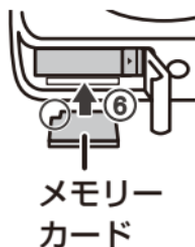
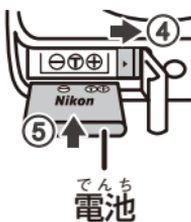
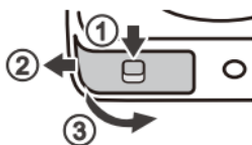
せってい

## 設定ボタン

がめん ひょうじ こうもく えら お  
画面に表示された項目を選ぶときに押します。



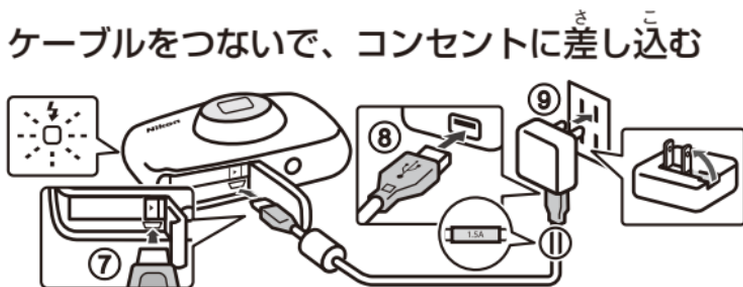
## でんち 電池とメモリーカードを入れる



- シールを<sup>み</sup>見て、<sup>ただ</sup>正しい向きで<sup>い</sup>入れてください。

## でんち じゅうでん 電池を充電する

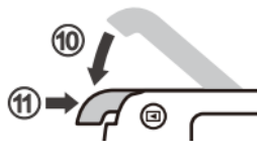
### ① ケーブルをつないで、コンセントに差し込む



- 充電が始まり、充電ランプがついたり消えたりします。
- 充電が終わると、充電ランプが消えます。
- 本体充電 AC アダプターをコンセントから外してケーブルを抜きます。

## ② カバーを閉じる

- 矢印の方向にカバーを完全に倒した状態で (10)、奥までスライドさせます (11)。



### ☑ カバーを開け閉めするときのご注意

- カメラや手などが濡れていないことを確かめてください。
- 電池 / メモリーカードカバーの内側にゴミなどがついていないか確かめてください。
- 電池 / メモリーカードカバーを確実に閉じたか確かめてください。

### ☑ 電池の充電や交換についてのご注意

- 電池の充電や交換は、大人の方が行ってください。
- UC-E21 以外の USB ケーブルは絶対に使わないでください。発熱、火災、感電の原因になります。
- プラグの向きを確かめて、まっすぐに差し込んでください。プラグを外すときも、まっすぐに引き抜いてください。
- EH-71P/EH-73P 以外の本体充電 AC アダプター、市販の USB-AC アダプター、携帯電話用充電器は絶対に使わないでください。カメラの故障、発熱の原因になります。
- 「安全上のご注意」(22 ページ)、「取り扱い上のご注意」(34 ページ)をよくお読みください。

# ひょうじげんご にちじ せってい 表示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時計の日時などを設定する画面が表示されます。

- ① 電源スイッチを押して、電源を ON にする

- もう一度電源スイッチを押すと、電源は OFF になります。



- ② マルチセレクターの ◀ または ▶ で表示言語を選び、OK を押す



- ③ ○ [はい] を押す



- ④ 日付の表示順を選ぶ

⑤ <sup>にちじ</sup>日時を<sup>あ</sup>合わせ、<sup>お</sup>OK を押す

- ◀または▶で項目を選び、  
▲または▼で日時を合わせます。



- [分] を選んで OK を押し、設定を確認めます。
- ☀️ を押すと画面に ☀️ が表示され、夏時間として設定されます。取り消すには、もう一度 ☀️ を押します。

⑥ <sup>かくにんがめん</sup>確認画面が表示されたら、<sup>お</sup>○ [はい] を押す

⑦ ◀または▶で、メニュー画面の背景を選び、OK を押す



⑧ <sup>ぼうすい</sup>防水のメッセージを<sup>たし</sup>確かめ、  
▶を押す

- メッセージ画面は7つあります。



⑨ <sup>みぎ</sup>右の画面のメッセージを<sup>たし</sup>確かめたら、<sup>お</sup>OK を押す

- 撮影画面が表示されます。





## しゃしんと 写真を撮ろう

- ① カメラをしっかりと構え、  
と撮りたいものを画面に映す



- ストラップに手をとおし、カメラを両手でしっかりと持ちます。
- 写真を撮るとき、指をフラッシュやレンズにかけないようにします。



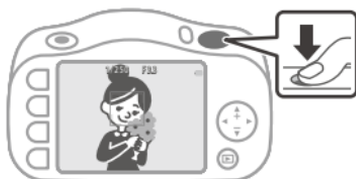
- ② シャッターボタンを浅く押  
したままにする（半押し）

- ピントを合わせます。



### ③ そのまま深く押し込む (全押し)

- 写真が撮れます。



### ズームを使う

▲：大きく写せます。

▼：広い範囲を写せます。



## 動画撮ろう

### ① 画面右下にカメラが表示されているときに、画面に撮りたいものを映す

- マイクをふさがないようにご注意ください。



### ② ● (動画撮影) ボタンを押す

- 動画の撮影が始まります。



### ③ もう一度 ● (動画撮影) ボタンを押す

- 動画の撮影が終わります。

# みる



## と しゃしん み 撮った写真を見よう

### ① ▶ (さつえい / さいせい き か 撮影 / 再生切り換え)

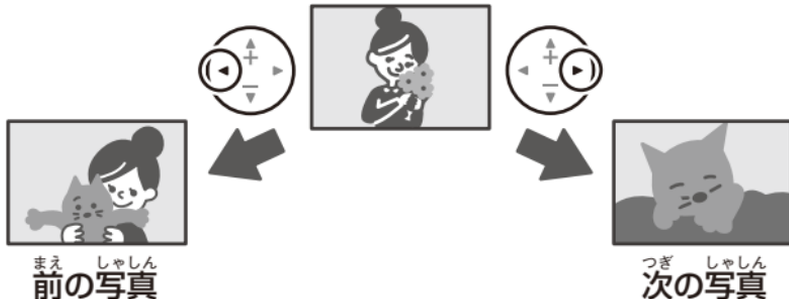
お  
ボタンを押す

- がめんみぎした ひょうじ  
• 画面右下に▶が表示されます。
- さいご と しゃしん がめん  
• 最後に撮った写真が画面に  
ひょうじ  
表示されます。



### ② マルチセレクターで(しゃしん) 写真をめくる

いまみ しゃしん  
今見ている写真



- いちど ▶ ボタンを押すと、がめんみぎした ひょうじ  
• もう一度▶ボタンを押すと、画面右下に▶が表示  
されて、(しゃしん) と がめん もど  
写真を撮る画面に戻ります。

# としゃしんけ 撮った写真を消す

- ① がめんみぎした画面右下に ひょうじ▶が表示されているときに写真しゃしんをめぐって、消けしたい写真しゃしんをひょうじ表示する



- ② お皿を押す



- ③ がぞう皿 [この画像けだけ消す] をお押す
- 消けすのをやめるには、お◀を押します。

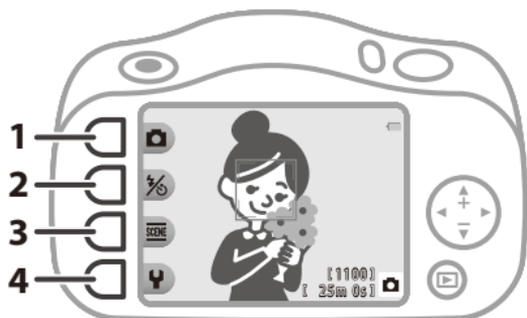


- ④ お○ [はい] を押す
- 消けした写真しゃしんは、もともどに戻せません。





## と撮るときにできること



- 1 <sup>しゃしん</sup>きれいな写真をかんたんに撮れます。
- 2 フラッシュやセルフタイマー、<sup>えがお</sup>笑顔シャッターの<sup>せつ</sup>設定ができます。
- 3 <sup>えら</sup>選んだ<sup>ばめん</sup>場面にあ<sup>あ</sup>合った<sup>せつてい</sup>設定で撮れます。また、<sup>しゃしん</sup>写真に<sup>わく</sup>枠をつけたり、<sup>いろ</sup>色を<sup>か</sup>変えたりできます。
- 4 カメラの<sup>せつてい</sup>設定を<sup>か</sup>変えられます。

### ミニチュア風<sup>ふう</sup>にとる / ミニチュア風<sup>ふう</sup>動画をとる ( → → / → → )

シャッターボタンを押すだけの<sup>かんたん</sup>簡単な<sup>そうさ</sup>操作で、ミニチュアのような<sup>しゃしん</sup>写真や<sup>どう</sup>動画<sup>が</sup>と撮れます。



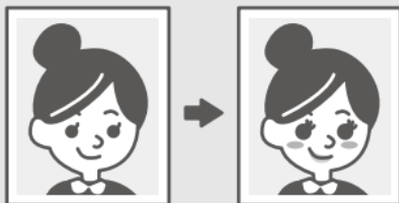
# み 見るときにできること



- 1  写真<sup>しゃしん</sup>を加工<sup>かこう</sup>したり、写真<sup>しゃしん</sup>にメッセージをつけることができます。間違<sup>まちが</sup>えて写真<sup>しゃしん</sup>を消<sup>け</sup>さないように、保護<sup>ほご</sup>することもできます。
- 2  カレンダーから写真<sup>しゃしん</sup>を選<sup>えら</sup>んで見<sup>み</sup>ることができます。スライドショーで、写真<sup>しゃしん</sup>を順番<sup>じゅんばん</sup>に表示<sup>ひょうじ</sup>できます。
- 3  写真<sup>しゃしん</sup>を消<sup>け</sup>すことができます。
- 4  カメラの設<sup>せ</sup>定<sup>てい</sup>を変<sup>か</sup>えられます。

## メイクアップする ( → → )

チークをつけたり、ファン  
デーションを塗<sup>ぬ</sup>ったり、目<sup>め</sup>を  
おお大きくしたりして遊<sup>あそ</sup>べます。

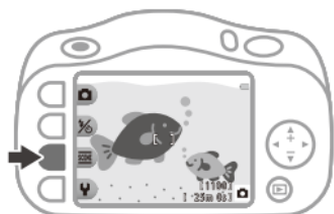


# みず なか と 水の中で撮ろう

## みず なか い まえ 水の中に入れる前に

すいちゅう しょう まえ ちゅうい すいちゅう  
「水中で使用する前のご注意」(31 ページ) と「水中で  
しょう  
の使用について」(31 ページ) をよくお読みください。

- ① がめん みぎした ひょうじ  
画面右下に  が表示さ  
れているときに **SCENE** を押す



- ② **SCENE** [ばめん か  
場面を変える] を押す



- ③ ◀または▶を押して   
すいちゅう えら  
[水中でとる] を選び、  
OK を押す



- ぼうすい ひょうじ  
防水のメッセージが表示  
されます。内容を確かめて  
▶を押すと、次の画面が  
ひょうじ  
表示されます。OK を押す  
と撮影できます。

## ④ シャッターボタンを押す



### みず なか つか あと てい 水中で使った後のお手入れ

すいちゅう しょうご  
「水中で使用後のクリーニング」(32 ページ) をよくお  
よ  
読みください。

### すいちゅうかお 水中顔フレーミング (SCENE → SCENE → [顔])

すいちゅう じんぶつ かお み し  
水中で人物の顔を見つけ、自  
どう さつえい さつえいしゃ かお  
動で撮影します。撮影者が顔  
みず  
を水につけなくても、カメラ  
すいちゅう い さつえい  
だけを水中に入れて撮影でき  
ます。



# 写真にメッセージを付けよう

- ① がめんみぎした ひょうじ 画面右下に ▶ が表示されているときにメッセージを付けたい写真しゃしんを表示し、お を押す



- ② こうかん [メッセージを交換する] お を押す



- ③ ろくおん [録音] お を押す



- ④ でんごん [伝言をする] お を押す
- でんごん 伝言を録音ろくおんすると、[返事へんじをする] えらが選べます。



## ⑤ メッセージを録音する

○：押すと録音が始まり、  
もう一度押すと終わります。  
約 20 秒まで録音できます。

▶：メッセージを再生します。

OK：メッセージを記録します。



## メッセージを聞く

• 手順3で[メッセージを聞く]  
を選ぶと、録音したメッセー  
ジを再生できます。

• 音量は、マルチセクターの  
▲ または ▼ を押して調節し  
ます。

• ◀ を押すと、再生が終わります。

• 返事を録音してもらうこともできます。



## ご確認ください

### ●保証書について

この製品には「保証書」が付いていますのでご確認ください。「保証書」は、お買い上げの際、ご購入店からお客様へ直接お渡しすることになっています。必ず「ご購入年月日」と「ご購入店」が記入された保証書をお受け取りください。「保証書」をお受け取りにならないと、ご購入1年以内の保証修理が受けられないこととなります。お受け取りにならなかった場合は、ただちにご購入店にご請求ください。

### ●カスタマー登録のお願い

下記のウェブサイトから登録をお願いします。

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

付属の「登録のご案内」に記載の登録コードをご用意ください。

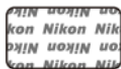
### ●大切な撮影を行う前には試し撮りを

大切な撮影（結婚式や海外旅行など）の前には、必ず試し撮りをしてカメラが正常に機能することを事前に確認してください。本製品の故障に起因する付随的損害（撮影に要した諸費用および利益喪失等に関する損害等）についての補償はご容赦願います。

### ●本製品を安心してご使用いただくために

本製品は、当社製のアクセサリ（電池、バッテリーチャージャー、本体充電ACアダプター、ACアダプター、USBケーブル）に適合するように作られていますので、当社製品との組み合わせでお使いください。

- 専用 Li-ion リチャージャブルバッテリーには、ニコン純正品を示すホログラムシールが貼られています。
- 模倣品の Li-ion リチャージャブルバッテリーをお使いになると、カメラの十分な性能が出せないことや、電池の異常な発熱や液もれ、破裂、発火などの原因となることがあります。
- 他社製品や模倣品と組み合わせてお使いになると、事故、故障などが起こる可能性があります。その場合、当社の保証の対象外となりますのでご注意ください。



ホログラムシール

## ●説明書について

- ・ 説明書の一部または全部を無断で転載することは、固くお断りいたします。
- ・ 本文中の画面表示を含むイラストは、実際と異なる場合があります。
- ・ 説明書の誤りなどについての補償はご容赦ください。
- ・ 製品の外観、仕様、性能は予告なく変更することがありますので、ご了承ください。
- ・ 説明書が破損などで判読できなくなったときは、PDF ファイルを下記のウェブサイトからダウンロードできます。

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

ニコンサービス機関で新しい使用説明書を購入することもできます（有料）。

## ●著作権についてのご注意

あなたがカメラで撮影または録音したものは、個人として楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使うことができません。なお、実演や興行、展示物の中には、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影や録音を制限している場合がありますのでご注意ください。また、著作権の目的となっている画像や音楽は、著作権法の規定による範囲内でお使いになる以外は、ご利用いただけませんのでご注意ください。

## ●カメラやメモリーカードを譲渡 / 廃棄するときのご注意

メモリー（メモリーカード / カメラ内蔵メモリーを含む）内のデータはカメラやパソコンで初期化または削除しただけでは、完全には削除されません。譲渡 / 廃棄した後に市販のデータ修復ソフトウェアなどを使ってデータが復元され、重要なデータが流出してしまう可能性があります。メモリー内のデータはお客様の責任において管理してください。

メモリーを譲渡 / 廃棄する際は、市販のデータ削除専用ソフトウェアなどを使ってデータを完全に削除するか、初期化後にメモリーがいっぱいになるまで、空や地面などを撮影することをおすすめします。メモリーを物理的に破壊して廃棄するときは、周囲の状況やけがなどに充分ご注意ください。

## ●電波障害自主規制について

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

(VCCI マークは以下の操作でモニター上に表示されます。撮影画面または再生画面にする → 設定ボタン 4 (Y) → 設定ボタン 4 (Y 本体設定) → ▲▼ を押す → □ 認証マークの表示)

VCCI-B

## 安全上のご注意

お使いになる前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しい方法でお使いください。

この「安全上のご注意」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財産への損害を未然に防止するために重要な内容を記載しています。内容を理解してから本文をお読みいただき、お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

表示と意味は以下のようになっています。

### 危険

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高いと想定される内容を示しています。

### 警告

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を示しています。

### 注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害の発生が想定される内容を示しています。

お守りいただく内容の種類を、以下の図記号で区分し、説明しています。

### 絵表示の例



△記号は、注意（警告を含む）を促す内容を告げるものです。図の中や近くに具体的な注意内容（左図の場合は感電注意）が描かれています。



⊘記号は、禁止（してはいけないこと）の行為を告げるものです。図の中や近くに具体的な禁止内容（左図の場合は分解禁止）が描かれています。



●記号は、行為を強制すること（必ずすること）を告げるものです。図の中や近くに具体的な強制内容（左図の場合はプラグをコンセントから抜く）が描かれています。

 **警告** (カメラについて)



**分解禁止**

分解したり、修理や改造をしないこと  
感電したり、異常動作をしてケガの原因となります。



**接触禁止**

落下などによって破損し、内部が露出したときは、  
露出部に手を触れないこと  
感電したり、破損部でケガをする原因となります。  
電池、電源を抜いて、ニコンサービス機関に修理を  
依頼してください。



**すぐに修理依頼を**



**電池を取る**

熱くなる、煙が出る、こげ臭いなどの異常時は、**すみやかに電池を取り出すこと**  
そのまま使用すると火災、やけどの原因となります。  
電池を取り出す際、やけどに充分注意してください。  
電池を抜いて、ニコンサービス機関に修理を依頼し  
てください。



**すぐに修理依頼を**



**禁止**

**通電中のカメラに長時間直接触れない**  
使用中に温度が高くなる部分があり、低温やけどの  
原因になることがあります。



**使用禁止**

**引火、爆発のおそれのある場所では使わない**  
プロパンガス、ガソリン、可燃性スプレーなど引火  
性ガスや粉塵の発生する場所で使用すると爆発や火  
災の原因になります。



**発光禁止**

**車の運転者等にむけてフラッシュを発光しないこと**  
事故の原因となります。



**発光禁止**

**フラッシュを人の目に近づけて発光しない**  
視力障害の原因になります。  
撮影時には、1 m 以上離れてください。  
特に乳幼児の撮影には注意してください。



**保管注意**

**幼児の口にはいる小さな付属品(電池やブラシなど)  
は、幼児の手の届く所に置かない**  
幼児の飲み込みの原因となります。  
飲み込んだときは、ただちに医師にご相談ください。



**保管注意**

**ストラップが首に巻きつかないようにする**  
特に幼児・児童の首にストラップをかけない  
首に巻き付くと窒息の原因になります。



警告

指定の電源（電池、本体充電 AC アダプター、AC アダプター、USB ケーブル）を使う

指定以外のものを使うと、事故や故障の原因になります。



使用禁止

充電時や AC アダプター使用時に雷が鳴り出したら、電源プラグに触れないこと

感電の原因となります。  
雷が鳴り止むまで機器から離れてください。



禁止

通電中の AC アダプターに長時間直接触れない

使用中に温度が高くなる部分があり、低温やけどの原因になることがあります。



### 注意（カメラについて）



保管注意

製品は、幼児の手の届く所に置かない

ケガの原因になることがあります。



保管注意

使用しないときは、電源を OFF にしてレンズを遮光し、太陽光のあたらない所に保管すること

太陽光が焦点を結び、火災の原因になることがあります。



使用注意

航空機内での使用については、航空会社の指示に従う

病院内での使用については、病院の指示に従う



電池を取る

長期間使用しないときは電源（電池、本体充電 AC アダプター、AC アダプター）を外すこと

電池の液もれにより、火災、ケガや周囲を汚損する原因になることがあります。



プラグを抜く

本体充電 AC アダプターや AC アダプターをお使いの際は、電源プラグをコンセントから抜いて、その後でカメラを取り外してください。火災の原因になることがあります。



発光禁止

内蔵フラッシュの発光窓を人体やものに密着させて発光させないこと

やけどや発火の原因になることがあります。



禁止

布団でおおったり、つつんだりして使用しないこと  
熱がこもりケースが変形し、火災の原因になることがあります。



放置禁止

窓を閉め切った自動車の中や直射日光が当たる場所など、異常に温度が高くなる場所に放置しない  
故障や火災の原因になることがあります。



**危険** (専用 Li-ion リチャージャブルバッテリーについて)



禁止

電池を火に入れたり、加熱しないこと  
液もれ、発熱、破裂の原因となります。



分解禁止

電池を分解しない  
液もれ、発熱、破裂の原因となります。



危険

電池に強い衝撃を与えたり、投げたりしないこと  
液もれ、発熱、破裂の原因となります。



危険

専用の充電器を使用すること  
液もれ、発熱、破裂の原因となります。



使用禁止

Li-ion リチャージャブルバッテリー EN-EL19 は、ニコンデジタルカメラ専用の充電電池で COOLPIX S33 に対応しています。  
EN-EL19 に対応していない機器には使用しないこと  
液もれ、発熱、破裂の原因となります。



危険

ネックレスやヘアピンなど金属製のものと一緒  
に運んだり、保管したりしない  
ショートして液もれ、発熱、破裂の原因になります  
ので、ビニール袋などに入れて絶縁してください。



危険

電池からもれた液が目に入ったときは、すぐにきれいな水で洗い、医師の治療を受けること  
そのままにしておくと、目に傷害を与える原因となります。

**警告** (専用 Li-ion リチャージャブルバッテリーについて)



保管注意

電池は、幼児の手の届く所に置かない  
幼児の飲み込みの原因となります。  
飲み込んだときは、ただちに医師にご相談ください。



水かけ禁止

水につけたり、ぬらさないこと  
液もれ、発熱の原因となります。



使用禁止

変色や変形、そのほか今までと異なることに気づいたときは、使用しないこと  
液もれ、発熱、破裂の原因となります。



警告

充電の際に所定の充電時間を超えても充電が完了しないときは、充電をやめること  
液もれ、発熱、破裂の原因となります。



警告

電池をリサイクルするときや、やむなく廃棄するときは、ビニールテープなどで接点部を絶縁すること  
他の金属と接触すると、発熱、破裂、発火の原因となります。ニコンサービス機関またはリサイクル協力店にご持参いただくか、お住まいの自治体の規則に従って廃棄してください。



警告

電池からもれた液が皮膚や衣服に付いたときは、すぐにきれいな水で洗うこと  
そのままにしておくと、皮膚がかぶれたりする原因となります。

**警告** (本体充電 AC アダプターについて)



分解禁止

分解したり修理・改造をしないこと  
感電したり、異常動作をしてケガの原因となります。



接触禁止

落下などによって破損し、内部が露出したときは、露出部に手を触れないこと



すぐに修理依頼を

感電したり、破損部でケガをする原因となります。  
電源プラグをコンセントから抜いて、ニコンサービス機関に修理を依頼してください。



使用禁止

指定の USB ケーブルを使う  
指定以外のものを使うと、事故や故障の原因になります。



プラグを抜く

熱くなる、煙が出る、こげ臭いなどの異常時は、速やかに電源プラグをコンセントから抜くこと

そのまま使用すると火災、やけどの原因となります。電源プラグをコンセントから抜く際、やけどに充分注意してください。

電源プラグをコンセントから抜いて、ニコンサービス機関に修理を依頼してください。



すぐに修理依頼を



水かけ禁止

水につけたり、水をかけたり、雨にぬらさない  
感電や発火などの事故や故障の原因になります。



使用禁止

引火、爆発のおそれのある場所では使わない

プロパンガス、ガソリン、可燃性スプレーなど引火性ガスや粉塵の発生する場所で使用すると爆発や火災の原因になります。



警告

電源プラグの金属部やその周辺にほこりが付着しているときは、乾いた布で拭き取ること

そのまま使用すると火災の原因になります。



使用禁止

雷が鳴り出したら電源プラグに触れないこと

感電の原因となります。

雷が鳴り止むまで機器から離れてください。



禁止

ケーブルを傷つけたり、加工したりしないこと

また、重いものを載せたり、加熱したり、引っぱったり、むりに曲げたりしないこと

ケーブルが破損し、火災、感電の原因となります。



感電注意

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないこと

感電の原因になることがあります。



禁止

海外旅行者用電子式変圧器(トラベルコンバーター)やDC/ACインバーターなどの電源に接続して使わないこと

発熱、故障、火災の原因となります。



禁止

通電中のACアダプターに長時間直接触れない

使用中に温度が高くなる部分があり、低温やけどの原因になることがあります。

 **注意** (本体充電 AC アダプターについて)



感電注意

ぬれた手でさわらないこと  
感電の原因になることがあります。



放置注意

製品は、幼児の手の届く所に置かない  
ケガの原因になることがあります。



禁止

布団でおおったり、つつんだりして使用しないこと  
熱がこもりケースが変形し、火災の原因になることが  
あります。

# <重要> 耐衝撃性能、防水 / 防じん、結露について

---

- ・「取り扱い上のご注意」(34 ページ) も、必ずお読みください。

## 耐衝撃性能について

MIL-STD 810F Method 516.5-Shock\*に準拠した当社試験（高さ 1.5 m から 5 cm の合板上へ落下）をパスしています。

すべての状態での無破壊、無故障、防水を保証するものではありません。

なお、落下の衝撃による塗装の剥離や変形など外観の変化は、当社試験の対象ではありません。

※ 米国国防総省の試験方法の規格です。

高さ 122 cm から 26 方向（8 角、12 稜、6 面）の落下試験を、5 台のセットを使って、合計 5 台以内でパスする試験です（試験中に不具合が生じたときは、新たな 5 台のセットを使って、合計 5 台以内で試験します）。

- 本製品をぶつけたり落としたり、本製品に重いものを載せたりして、強い衝撃や振動や圧力を与えないでください。

変形して気密性を失い、浸水や故障の原因になります。

- ・ 本製品を水深 10 m より深いところに入れないでください。
- ・ 本製品に強い流水などによる水圧をかけないでください。
- ・ 本製品をスラックスなどのポケットに入れたまま座らないでください。バッグなどに無理に詰め込まないでください。

## 防水 / 防じん性能について

JIS 保護等級 IP68 に相当し、水深 10 m で 60 分まで撮影できます。\*

すべての状態での無破壊、無故障、防水を保証するものではありません。

\* 当社の定める使用方法で、指定圧力的水中で指定時間使用できるという意味です。

● **本製品をぶつかけたり落としたり、本製品に重いものを載せたりして、強い衝撃や振動、圧力を与えた場合、防水性能を保証するものではありません。**

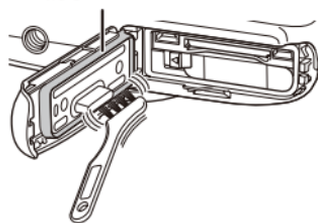
- 本製品に衝撃が加わったら、ご購入店かニコンサービス機関にご相談のうえ、防水性能の点検（有料）をおすすめします。
  - 本製品を落としたり、岩など硬いものにぶつかけたり、水面に投げたりしないでください。
  - 本製品を水深 10 m より深いところに入れしないでください。
  - 本製品に急流や滝などの強い水圧をかけないでください。
  - お客さまの誤った取り扱いが原因の浸水などによる故障は、保証の対象外です。
- 万一、カメラ内部へ浸水した場合は、ただちに使用を中止し、カメラの水分を拭き取り、すみやかにニコンサービス機関へお持ちください。
- 本製品の防水性能は、真水と海水のみを対象としています。
- 本製品の内部は防水仕様ではありません。浸水すると部品がサビつくなど修理費用が高額になるだけでなく、修理不能になることがあります。
- 付属品は防水仕様ではありません。
- カメラの外側、電池 / メモリーカードカバーの内側に水滴などの液体が付着したら、すぐに柔らかい乾いた布でふき取ってください。ぬれたメモリーカード、電池をカメラに入れしないでください。

水辺や水中で、ぬれた状態でカバーを開閉すると、浸水や故障の原因になります。

ぬれた手でカバーを開閉すると、浸水や故障の原因になりますので、特にご注意ください。

- カメラの外側や電池 / メモリーカードカバーの内側（蝶番（ちょうつがい）、メモリーカードスロット、端子など）に異物が付着したら、すぐにブローアなどで取り除いてください。電池 / メモリーカードカバー内側の防水パッキンに異物が付着しているときは付属のブラシで取り除いてください。付属のブラシは防水パッキンの清掃以外には使用しないでください。

防水パッキン



- 本製品に日焼けオイル、日焼け止め、温泉、入浴剤、洗剤、石けん、有機溶剤、油脂、アルコール類などが付着したら、ただちにふき取ってください。カメラ外装の劣化の原因になることがあります。
- 本製品を 40℃以上の高温下（特に、直射日光の当たる場所、車内、船上、砂浜、そして暖房装置の近くなど）に長時間放置しないでください。防水性能が劣化します。

## 水中で使用する前のご注意

1. 電池 / メモリーカードカバーの内側に異物が付着していないか確かめる
  - 砂、ほこり、毛髪などの異物の付着は、ブローアなどで取り除いてください。
  - 水滴など液体の付着は、柔らかい乾いた布でふき取ってください。
2. 電池 / メモリーカードカバーの防水パッキンにひび割れや変形がないか確かめる
  - 防水パッキンの防水性能は、1年以上経過すると劣化することがあります。劣化していると思われるときは、ご購入店かニコンサービス機関にご相談ください。
  - 防水パッキンが外れたりしていないかもお確かめください。
3. 電池 / メモリーカードカバーを確実に閉じたか確かめる
  - 「カチッ」とロックがかかるまで、カバーをスライドさせてください。

## 水中での使用について

浸水を防ぐために、以下にお気をつけください。

- 本製品を持って水深 10 m よりも深く潜らないでください。
- 水中で 60 分以上連続して使わないでください。
- 水温 0℃から 40℃の範囲内でお使いください。
- 温泉では使用できません。
- 水中で電池 / メモリーカードカバーを開閉しないでください。
- 水中で本製品に衝撃を与えないでください。  
本製品を持って水中に飛び込んだり、急流や滝などの激しい水圧をかけたりしないでください。
- 本製品は水に浮きません。水中ではカメラを落下させないようにご注意ください。

## 水中で使用後のクリーニング

水中や海辺などでカメラを使った後は、60分以上放置せずに、真水で湿らせてよく絞った柔らかい布で砂や塩分を軽く拭き取った後、よく乾かしてください。異物や塩分などを付着したまま放置すると、破損、変色、腐食、異臭または防水性能の劣化の原因になります。

長くお使いいただくため、お手入れは以下の手順で水洗いすることをおすすめします。

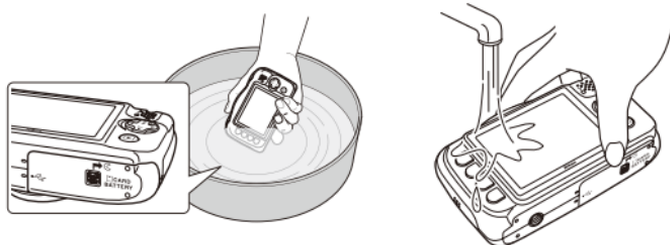
- お手入れの前に、手、身体や毛髪などに付着した水滴、砂、塩分などをよく取り除いてください。
- お手入れは、水しぶきや砂がかかるおそれのある場所を避け、室内をおすすめします。
- 水洗いで異物を取り除き、水分をふき取るまでは、電池/メモリーカードカバーを開けないでください。

### 1. 電池/メモリーカードカバーを閉じたまま、真水で洗う

水道水を少し流しながら水洗いするか、浅い容器に溜めた真水の中に、約10分間浸け置きしてください。

- ボタンやスイッチ類が正常に動かないときは、異物付着の可能性があります。

異物は故障の原因になりますので、よく洗い流してください。



### 2. 柔らかい乾いた布で水滴をふき取り、風通しのよい日陰で乾かす

- 乾いた布などの上を立てて置いて、乾かしてください。  
マイクやスピーカーなどの隙間に入っていた水が流れ出てきます。
- ドライヤーなどの熱風や乾燥機などで乾燥させないでください。
- ベンジン、シンナー、アルコール、クレンザーなどの薬品、石けん、中性洗剤などを使わないでください。  
防水パッキンやボディーが変形すると、防水性能を失います。

### 3. 水滴などの付着がないことを確認してから、電池 / メモリーカードカバーを開け、内側に残った水滴を柔らかい乾いた布でふき取り、異物をブローなどで取り除く

- 十分に乾燥させないうちに、カバーを開けると、水滴がメモリーカードや電池に付着することがあります。また、水滴がカバーの内側（防水パッキン、蝶番（ちょうつがい）、メモリーカードスロット、端子など）に付着することがあります。
- 柔らかい乾いた布で必ずふき取ってください。
- カバーを内側がぬれたままで閉じると、結露や故障の原因になります。
- マイクやスピーカーなどの孔を水滴がふさぐと、音が小さくなったり、歪んだりすることがあります。
  - 柔らかい乾いた布でふき取ってください。
  - マイクの孔やスピーカーの孔などを、尖ったもので突かないでください。カメラの内部を損傷すると、防水性能を失います。

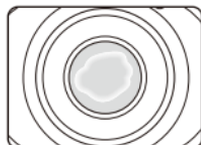
## 使用温度と湿度、結露について

このカメラは、 $-10^{\circ}\text{C}$ ～ $+40^{\circ}\text{C}$ での動作確認をしています。

寒冷地では、以下にご注意ください。

- 電池の性能（撮影可能コマ数、撮影可能時間）が一時的に低下します。カメラや予備電池は、保温しながらお使いください。
- カメラが冷え切っていると、液晶モニターが電源を ON にした直後は通常よりも少し暗かったり、残像が出たりするなど、性能が一時的に低下することがあります。
- カメラの外側に雪や水滴などが付着したら、すぐに取り除いてください。
  - ボタンやスイッチ類などが凍結すると、動きにくくなることがあります。
  - マイクやスピーカーなどの孔を水滴などがふさぐと、音が小さくなったり、歪んだりすることがあります。

- レンズや液晶モニター、フラッシュ発光窓の内側が、温度や湿度などの使用環境によってくもる（結露する）ことがあります。本機の故障や不具合ではありません。



### ● カメラの内側が結露しやすい環境について

以下のような温度の変化が大きい環境、または湿度が高い環境では、レンズや液晶モニター、フラッシュ発光窓の内側がくもる（結露する）場合があります。

- 砂浜や直射日光が当たる場所など、気温の高い陸上から急に水温の低い水中に持ち込む
- 寒い場所から屋内などの温かい場所に持ち込む
- 湿度が高い環境で、電池 / メモリーカードカバーを開閉する

### ● くもりを取る方法

- 高温・多湿、砂やほこりの多い場所を避け、周囲の温度が一定の場所で、電源を OFF にしてから電池 / メモリーカードカバーを開ける。
- 電池とメモリーカードを取り出し、カバーを開けた状態で放置し、周囲の温度になじませると、くもりが取れます。
- くもりが取れない場合は、ご購入店かニコンサービス機関にご相談ください。

## 取り扱い上のご注意

---

お使いになるときは、必ず「安全上のご注意」(22～28 ページ) や「<重要> 耐衝撃性能、防水 / 防じん、結露について」(29～34 ページ) をお守りください。

## カメラについて

### ● 強いショックを与えないでください

カメラを落としたり、ぶつけたりすると、故障の原因になります。また、レンズに触れたり、無理な力を加えたりしないでください。

### ● 急激な温度変化を与えないでください

温度差が極端な場所（寒いところから急激に暖かいところや、その逆の場合）にカメラを持ち込むと、カメラ内外に結露が生じ、故障の原因となります。カメラをバッグやビニール袋などに入れて、周囲の温度になじませてから使ってください。

### ● 強い電波や磁気を発生する場所で撮影しないでください

強い電波や磁気を発生するテレビ塔などの周囲および強い静電気の周囲では、記録データが消滅したり、カメラが正常に機能しないことがあります。

### ● 長時間、太陽に向けて撮影または放置しないでください

太陽などの高輝度被写体に向けて長時間直接撮影したり、放置したりしないでください。過度の光照射は、撮像素子などの褪色・焼き付きを起こすおそれがあります。また、その際に撮影した画像には、真っ白くにじみが生ずることがあります。

- **電池や AC アダプターやメモリーカードを取り外すときは、必ず電源を OFF にしてください**

電源が ON の状態で取り外すと、故障の原因になります。特に、撮影中やデータの削除中は、データの破損やメモリーカードの故障の原因になります。

### ● **液晶モニターについて**

- モニター画面（電子ビューファインダー含む）は、非常に精密度の高い技術で作られており、99.99%以上の有効ドットがありますが、0.01%以下でドット抜けするものがあります。そのため、常時点灯（白、赤、青、緑）あるいは非点灯（黒）の画素が一部存在することがありますが、故障ではありません。また、記録される画像には影響ありません。あらかじめご了承ください。
- 屋外では液晶モニターは、日差しの影響で見えにくいことがあります。
- 液晶モニターの表面を強くこすったり、強く押ししたりすると、破損や故障の原因になります。万一、液晶モニターが破損した場合は、ガラスの破片などでケガをするおそれがありますのでご注意ください。また、中の液晶が皮膚や目に付着したり、口に入ったりしないようご注意ください。

## 電池について

### ● **使用上のご注意**

- 使用後の電池は、発熱していることがあるのでご注意ください。
- 周囲の温度が 0℃～40℃の範囲を超える場所で使うと、性能劣化や故障の原因になります。
- 万一、異常に熱くなる、煙が出る、こげ臭いなどの異常や不具合が起きたら、すぐに使用を中止して、ご購入店または二コンサービス機関に修理を依頼してください。
- カメラやバッテリーチャージャーから取り外したときは、ビニール袋などに入れて絶縁してください。

### ● **充電について**

撮影の前に充電してください。付属の電池は、ご購入時にはフル充電されておられません。

- 周囲の温度が 5℃～35℃の室内で充電してください。
- 電池内部の温度が高い状態では、充電ができなかったり、不完全な充電になったりし、性能劣化の原因にもなります。
- カメラの使用直後など、電池内部の温度が高くなっているときは、電池の温度が下がるのを待ってから充電してください。

このカメラを本体充電 AC アダプターまたはパソコンに接続して充電する場合、電池の温度が 5℃以下、55℃以上のときは、充電をしません。

電池の温度が 45℃～55℃のときは、充電できる容量が減ることがあります。

- 充電が完了した電池を、続けて再充電すると、性能が劣化します。
- 充電直後に電池の温度が上がるがありますが、性能その他に異常はありません。

### ● 予備電池を用意する

撮影環境に応じて、予備電池をご用意ください。地域によっては入手が困難な場合があります。

### ● 低温時には残量のじゅうぶんな電池を使い、予備の電池も用意する

電池は一般的な特性として、性能が低温時に低下します。低温時には、電池およびカメラを冷やさないようにしてください。

消耗した電池を低温時に使うと、カメラが動かないこともあります。予備の電池は保温し、交互にあたためながらお使いください。低温で一時的に使えなかった電池も、常温に戻ると使える場合があります。

### ● 電池の接点について

電池の接点が汚れると、接触不良でカメラが作動しなくなることがあります。接点の汚れは、乾いた布で拭き取ってください。

### ● 残量のなくなった電池は充電する

残量のなくなった電池をカメラに入れたまま、何度も電源スイッチの ON/OFF を繰り返すと、電池の寿命に影響をおよぼすおそれがあります。残量がなくなった電池は、充電してからお使いください。

### ● 保管について

- 電池を使わないときは、必ずカメラやバッテリーチャージャーから取り出してください。取り付けたままにすると、電源を切っていても微小電流が流れ続けて過放電状態になり、使えなくなることがあります。
- 電池は、長期間使わないときでも必ず半年に1回は充電し、使い切った状態で保管してください。
- 電池は、ビニール袋などに入れて絶縁し、涼しい場所で保管してください。周囲の温度が15℃～25℃くらいの乾燥した場所をおすすめします。暑い場所や極端に寒い場所は避けてください。

### ● 寿命について

電池をじゅうぶんに充電しても、使用期間が極端に短くなってきたときは、寿命です。新しい電池をお買い求めください。

### ● リサイクルについて



Li-ion 00

充電を繰り返して劣化し、使えなくなった電池は、廃棄しないでリサイクルにご協力ください。接点部にビニールテープなどを貼り付けて絶縁してから、ニコンサービス機関やリサイクル協力店へお持ちください。

数字の有無と数値は電池によって異なります。

## 本体充電 AC アダプターについて

- 本体充電 AC アダプター EH-71P/EH-73P に対応している機器以外で使わないでください。
- UC-E21 以外の USB ケーブルは絶対に使わないでください。発熱、火災、感電の原因になります。
- EH-71P/EH-73P 以外の本体充電 AC アダプター、市販の USB-AC アダプター、携帯電話用充電器は絶対に使わないでください。カメラの故障、発熱の原因になります。
- EH-71P/EH-73P は、家庭用電源の AC 100 - 240 V、50/60 Hz に対応しています。日本国外では、必要に応じて市販の変換プラグアダプターを装着してお使いください。変換プラグアダプターは、あらかじめ旅行代理店などで確かめのうえ、お買い求めください。

## メモリーカードについて

### ● 使用上のご注意

- メモリーカードは、SD/SDHC/SDXC メモリーカード以外は使えません。推奨メモリーカード→ 44 ページ
- お使いになるときは、必ずメモリーカードの説明書の注意事項をお守りください。
- ラベルやシールを貼らないでください。

### ● 初期化について

- メモリーカードをパソコンで初期化（フォーマット）しないでください。
- 他の機器で使ったメモリーカードをこのカメラではじめて使うときは、必ずこのカメラで初期化してください。  
未使用のメモリーカードは、このカメラで初期化してからお使いになるようおすすめします。
- **メモリーカードを初期化すると、メモリーカード内のデータは、すべて削除されます。**初期化する前に、必要なデータはパソコンなどに保存してください。
- メモリーカードを入れたあとにカメラに [このカードは初期化されていません。初期化しますか?] の警告メッセージが表示されたときは初期化が必要です。削除したくないデータがある場合は、設定ボタン 4 (X [いいえ]) を押してください。必要なデータはパソコンなどに保存してください。メモリーカードを初期化してよければ、設定ボタン 3 (O [はい]) を押してください。
- 初期化中、画像の記録中や削除中、パソコンとの通信中などに以下の操作をすると、データの破損やメモリーカードの故障の原因になります。
  - 電池 / メモリーカードカバーを開けて、メモリーカードや電池を脱着する
  - カメラの電源を OFF にする
  - AC アダプターを外す

# お手入れ方法

## クリーニングについて

アルコール、シンナーなど揮発性の薬品は使わないでください。

### レンズ

ガラス部分をクリーニングするときは、手で直接触らないようご注意ください。ゴミやホコリはブローアーで吹き払ってください。ブローアーで落ちない指紋や油脂などの汚れは、乾いた柔らかい布やメガネ拭きなどでガラス部分の中央から外側に円を描くようにゆっくりと拭き取ってください。強く拭いたり、硬いもので拭いたりすると、破損や故障の原因になることがあります。汚れが取れないときは、レンズクリーナー液（市販）で湿らせた柔らかい布で軽く拭いてください。

### 液晶モニター

ゴミやホコリはブローアーで吹き払ってください。指紋や油脂などの汚れは、乾いた柔らかい布やメガネ拭きなどで軽く拭き取ってください。強く拭いたり、硬いもので拭いたりすると、破損や故障の原因になることがあります。

### カメラボディ

- ゴミやホコリはブローアーで吹き払ってください。乾いた柔らかい布などで軽く拭いてください。
- マイクの孔やスピーカーの孔などを、尖ったもので突かないでください。カメラの内部を損傷すると、防水性能を失います。
- 「防水 / 防じん性能について」(30 ページ)、「水中で使用後のクリーニング」(32 ページ) もお読みください。

**ご注意：**カメラ内部にゴミ、ホコリや砂などが入りこむと故障の原因になります。この場合、当社の保証の対象外になります。

## 保管について

カメラを長期間お使いにならないときは、電池を取り出してください。また、カビや故障を防ぎ、カメラを長期にわたってお使いいただけるように、「月に一度」を目安に電池を入れ、カメラを操作するようおすすめします。

カメラを以下の場所に保管しないようご注意ください。

- 換気の悪い場所や湿度が 60% を超える場所
- 温度が 50℃ 以上、または - 10℃ 以下の場所
- テレビやラジオなど強い電磁波を出す装置の周辺

電池の保管は、「取り扱い上のご注意」の「電池について」の「保管について」(36 ページ) をお守りください。

## 故障かな？と思ったら

カメラの動作がおかしいとお感じになったときは、ご購入店やニコンサービス機関にお問い合わせいただく前に、以下の項目をご確認ください。  
このカメラのさらに詳しい説明書「活用ガイド」(PDF形式)もご覧ください(2ページ)。

こんなときは	考えられる原因や対処法
電源 ON の状態で、カメラの操作ができない	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 画像や動画の記録などの処理が終わるまでお待ちください。</li> <li>• 操作できない状態が続くときは、電源を OFF にする操作をしてください。 電源が OFF にならない場合は、電池を入れ直してください。 AC アダプター使用時は付け直してください。               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 記録中であったデータは保存されません。</li> <li>- 保存済みのデータは電池や AC アダプターの取り外しでは失われません。</li> </ul> </li> </ul>
電源を ON にできない	電池残量がありません。
カメラの電源が突然切れる	<ul style="list-style-type: none"> <li>• オートパワーオフ機能が働きました。</li> <li>• 低温下ではカメラや電池が正常に動作しないことがあります。</li> <li>• カメラの内部が高温になっています。温度が下がるまでしばらく放置してから電源を入れ直してください。</li> </ul>
液晶モニターに何も映らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 電源が入っていません。</li> <li>• オートパワーオフ機能が働きました。</li> <li>• フラッシュランプの点滅中は、フラッシュの充電中です。充電完了までお待ちください。</li> <li>• カメラがテレビまたはパソコンと接続されています。</li> </ul>
カメラの温度が高くなる	動画撮影などで長時間使ったり、周囲の温度が高い場所で使ったりすると、カメラの温度が高くなる場合がありますが、故障ではありません。

# 主な仕様

## ニコン デジタルカメラ COOLPIX S33

型式	コンパクトデジタルカメラ
有効画素数	1317万画素（画像処理で減少することがあります）
撮像素子	1/3.1型 原色 CMOS、総画素数 1417万画素
レンズ	光学3倍ズーム、NIKKOR レンズ
焦点距離	4.1-12.3 mm（35mm 判換算 30-90 mm 相当の撮影画角）
開放 F 値	f/3.3-5.9
レンズ構成	5群6枚
電子ズーム倍率	最大4倍（35mm判換算で約360mm相当の撮影画角）
手ブレ補正機能	電子式（動画）
ブレ軽減機能	手ブレ軽減（静止画）
オートフォーカス	コントラスト検出方式
撮影距離範囲	<ul style="list-style-type: none"><li>• 先端保護ガラス面中央から約 5 cm ~ ∞（広角側）、約 50 cm ~ ∞（望遠側）</li><li>• [アップでとる]、[食べ物をとる]、[水中でとる]、[鏡に映す]、[ビー玉に映す]、[ネオン風にとる]、[マンガ風にとる]、[ふんわりとる]、[ミニチュア風にとる]、[ミニチュア風動画をとる]、[好きな色を残す]の時は先端保護ガラス面中央から約 5 cm（広角側）~ ∞</li></ul>
AF エリア	中央、顔認識、ターゲットファインド AF
画像モニター	2.7型 TFT 液晶モニター、反射防止コート付き、約 23万ドット、輝度調節機能付き（5段階）
視野率（撮影時）	上下左右とも約 96%（対実画面）
視野率（再生時）	上下左右とも約 100%（対実画面）
記録方式	
記録媒体	内蔵メモリー（約 25 MB）、SD/SDHC/SDXC メモリーカード
対応規格	DCF、Exif 2.3 準拠
ファイル形式	静止画：JPEG メッセージ：WAV 動画：MOV（映像：H.264/MPEG-4 AVC、音声：PCM ステレオ）

記録画素数 (静止画サイズ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 13M [4160 × 3120]</li> <li>• 4M [2272 × 1704]</li> <li>• 2M [1600 × 1200]</li> </ul>
ISO 感度 (標準出力感度)	ISO 125 ~ 1600
露出	
測光モード	マルチパターン測光、中央部重点測光（電子ズームが2倍未満のとき）、スポット測光（電子ズームが2倍以上のとき）
露出制御	プログラムオート、露出補正（±2段の範囲で1段刻み）可能
シャッター方式	メカニカルシャッターと CMOS 電子シャッターの併用
シャッタースピード	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/2000 ~ 1 秒</li> <li>• 4 秒（[場面を変える] の [花火をとる]）</li> </ul>
絞り	電磁駆動による ND フィルター（-2 AV）選択方式
制御段数	2 (f/3.3、f/6.6 [広角側])
セルフタイマー	10 秒、笑顔シャッター
フラッシュ	
調光範囲 (ISO 感度設定オート時)	約 0.3 ~ 3.1 m（広角側） 約 0.6 ~ 1.7 m（望遠側）
調光方式	モニター発光による TTL 自動調光
外部インターフェース	
USB 端子	Micro-USB 端子（付属の UC-E21 以外の USB ケーブルは使わないでください）、Hi-Speed USB
HDMI 出力端子	HDMI マイクロ端子（Type D）
表示言語	日本語、にほんご、英語
電源	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Li-ion リチャージャブルバッテリー EN-EL19（リチウムイオン充電電池：付属）× 1 個</li> <li>• AC アダプター EH-62G（別売）</li> </ul>
充電時間	約 1 時間 40 分（本体充電 AC アダプター EH-71P/ EH-73P 使用時、残量の少ない状態からの充電時間）
電池寿命 <sup>※1</sup>	
静止画撮影時	約 220 コマ（EN-EL19 使用時）
動画撮影時 (実撮影電池寿命) <sup>※2</sup>	約 1 時間 25 分（EN-EL19 使用時）
三脚ネジ穴	1/4 (ISO 1222)

寸法 (幅×高さ×奥行き)	約 109.5 × 67.0 × 37.6 mm (突起部除く)
質量	約 180 g (電池、メモリーカード含む)
動作環境	
使用温度	- 10℃～+ 40℃ (陸上) 0℃～ 40℃ (水中)
使用湿度	85%以下 (結露しないこと)
防水性能	JIS/IEC 保護等級 8 (IPX8) 相当 (当社試験条件による) 水深 10 m、60 分までの撮影が可能
防じん性能	JIS/IEC 保護等級 6 (IP6X) 相当 (当社試験条件による)
耐衝撃性能	MIL-STD 810F Method 516.5-Shock に準拠した当社 試験条件 <sup>(※3)</sup> をクリアー

- 仕様中のデータは特に記載のある場合を除き、CIPA (カメラ映像機器工業会) 規格による温度条件 23℃ (± 3℃) で、フル充電電池使用時のものです。
- ※ 1 電池寿命は、撮影間隔、メニュー表示時間、画像表示時間などの使用状況によって異なります。
- ※ 2 動画の連続撮影可能時間 (1 回の撮影で記録可能な時間) は、メモリーカードの残量が多いときでもファイルサイズ 4 GB まで、または最長 29 分までです。カメラが熱くなった場合、連続撮影可能時間内でも動画撮影が終了することがあります。
- ※ 3 高さ 1.5 m から厚さ 5 cm の合板に落下させます (落下衝撃部分の塗装剥離、変形など外観変化、防水性能は不問とします)。  
すべての条件での無破壊、無故障を保証するものではありません。

## Li-ion リチャージャブルバッテリー EN-EL19

形式	リチウムイオン充電電池
定格容量	DC 3.7V、700 mAh
使用温度	0℃～40℃
寸法（幅×高さ×奥行き）	約 31.5 × 39.5 × 6 mm
質量	約 14.5 g

## 本体充電 AC アダプター EH-71P

電源	AC 100～240V、50/60 Hz、MAX 0.2 A
定格入力容量	10.5～15.5 VA
定格出力	DC 5.0V、1.0 A
使用温度	0℃～40℃
寸法（幅×高さ×奥行き）	約 55 × 22 × 54 mm
質量	約 48 g

## 本体充電 AC アダプター EH-73P

電源	AC 100～240V、50/60 Hz、MAX 0.14 A
定格入力容量	12～18 VA
定格出力	DC 5.0V、1.0 A
使用温度	0℃～40℃
寸法（幅×高さ×奥行き）	約 55 × 22 × 54 mm
質量	約 51 g

- ・ 説明書の誤りなどについての補償はご容赦ください。
- ・ 製品の外観、仕様、性能は予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

## 推奨メモリーカード

下記のメモリーカードの動作を確認しています。

- 動画の撮影には、SD スピードクラスが Class 6 以上のメモリーカードをおすすめします。転送速度が遅いメモリーカードでは、動画の撮影が途中で終了することがあります。

	SD メモリーカード	SDHC メモリーカード	SDXC メモリーカード
SanDisk	-	4 GB、8 GB、16 GB、32 GB	64 GB、128 GB
TOSHIBA	-	4 GB、8 GB、16 GB、32 GB	64 GB
Panasonic	2 GB	4 GB、8 GB、16 GB、32 GB	64 GB
Lexar	-	8 GB、16 GB、32 GB	64 GB、128 GB

- 上記メモリーカードの機能、動作の詳細、動作保証などについては、各カードメーカーにお問い合わせください。その他のメーカー製のメモリーカードは、動作の保証をいたしかねます。
- カードリーダーなどをお使いの場合は、お使いのメモリーカードに対応していることをご確認ください。

## 商標説明

- Windows は、Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Adobe、Adobe ロゴ、Reader は、Adobe Systems Incorporated（アドビシステムズ社）の商標、または特定地域における同社の登録商標です。
- SDXC、SDHC、SD ロゴは SD-3C, LLC の商標です。



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

**HDMI**

- その他の会社名、製品名は各社の商標、登録商標です。

## AVC Patent Portfolio License に関するお知らせ

本製品は、お客様が個人使用かつ非営利目的で次の行為を行うために使用される場合に限り、AVC Patent Portfolio License に基づきライセンスされているものです。

- (i) AVC 規格に従い動画をエンコードすること（以下、エンコードしたものを AVC ビデオといいます）
- (ii) 個人利用かつ非営利目的の消費者によりエンコードされた AVC ビデオ、または AVC ビデオを供給することについてライセンスを受けている供給者から入手した AVC ビデオをデコードすること

上記以外の使用については、黙示のライセンスを含め、いかなるライセンスも許諾されていません。

詳細情報につきましては、MPEG LA, LLC から取得することができます。

<http://www.mpegla.com> をご参照ください。

## FreeType License (FreeType2)

本製品のソフトウェアの著作権の一部は、© 2012 The FreeType Project (<http://www.freetype.org>) のものです。すべての権利はその所有者に帰属します。

## MIT License (HarfBuzz)

本製品のソフトウェアの著作権の一部は、© 2015 The HarfBuzz Project (<http://www.freedesktop.org/wiki/Software/HarfBuzz>) のものです。すべての権利はその所有者に帰属します。

# ニコンプラザのご案内

ニコンプラザは、ショールーム、サービスセンター、ギャラリーを統合したニコン映像製品の総合情報拠点です。お客さまのデジタルイメージングの世界を拡げ、写真文化の普及、向上に資するよう目指しています。

※ニコンプラザサービスセンターでは持ち込み修理の受け付けも行っていきます。

## ニコンプラザ銀座

〒104-0061 東京都中央区銀座7-10-1 ストラータ ギンザ 1・2階

営業時間：10:30～18:30（年末年始、2月の第1土曜日とその翌日、8月の第2土曜日とその翌日を除く毎日）

## ニコンプラザ新宿

〒163-1528 東京都新宿区西新宿1-6-1 新宿エルタワー 28階

営業時間：10:30～18:30（年末年始、2月11日・12日、8月の第3日曜日とその翌日を除く毎日）

## ニコンプラザ名古屋

〒461-0005 名古屋市東区東桜1-13-3 NHK名古屋放送センタービル2階

営業時間：10:30～18:30（日曜日、祝日、年末年始を除く毎日）

## ニコンプラザ大阪

〒530-0001 大阪市北区梅田2-2-2 ヒルトンプラザウエスト・オフィスタワー 13階

営業時間：10:30～18:30（年末年始、2月の第3土曜日とその翌日、8月の第3土曜日とその翌日を除く毎日）



ニコンプラザショールーム（銀座・新宿・名古屋・大阪）ナビダイヤル

**0570-02-8080**



ニコンプラザサービスセンター（銀座・新宿・名古屋・大阪）ナビダイヤル

**0570-02-8060**

音声ガイダンスにしたがって、ご利用になるニコンプラザをお選びください。

- ・ナビダイヤルは一般電話からは市内通話料金でご利用いただけます。
- ・ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、ニコンカスタマーサポートセンター (03)6702-0577 におかけください。

### 補修用性能部品と修理可能期間について

補修用性能部品（機能維持に必要な部品）の保有期間内（製造打ち切り後5年を目安）を、修理可能期間とさせていただきます。なお、部品保有期間の経過後も修理できる場合もありますので、ニコンサービス機関、ご購入店または最寄りの販売店にお問い合わせください。また、水没、火災、落下等による故障または破損で全損と認められる場合は、保有期間内であっても修理できません。この故障や破損の程度の判定は、ニコンサービス機関にお任せください。

# 修理サービスのご案内

## ■修理のご依頼

ニコンサービス機関（修理センター、ニコンプラザサービスセンター）、ご購入店、または最寄りの販売店にご依頼ください。

- 修理センターについては以下で、ニコンプラザサービスセンターについては、前ページでご案内しています。
- 修理に出されるときは、メモリーカードがカメラ内に挿入されていないかご確認ください（内蔵メモリーがあるカメラでは、メモリー内のデータが消去される場合があります）。
- 補修用性能部品と修理可能期間については、前ページをご覧ください。

## ■修理センター

株式会社ニコンイメージングジャパン修理センター

〒230-0052 横浜市鶴見区生麦 2-2-26

営業時間：9：30～18：00（土曜日、日曜日、祝日、年末年始、夏期休業日など弊社定休日を除く毎日）

- 修理センターでは、「ニコンピックアップサービス」などの宅配便のみをお受けします。
- ご来所の方の受付はございません。ご了承ください。



修理センターナビダイヤル

**0570-02-8200**

- ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、カスタマーサポートセンター（03）6702-0577 におかけください。

## ■ニコンピックアップサービス

梱包資材のお届け・修理センターへのお引き取り、修理後のお届け・集金までをニコン指定の配送業者（ヤマト運輸）が一括して代行するサービスです。全国一律の料金にて承ります（大きさや重さには制限があり、取り扱いできない製品もあります）。

＜インターネットでのお申込み＞

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

「ニコンピックアップサービス」のお申し込み、見積もり金額やインターネットで申し込んだ修理の進捗状況や納期などの確認ができます。

＜フリーダイヤルでのお申込み＞



ニコンピックアップサービス専用フリーダイヤル（ヤマト運輸にて承ります）

**0120-02-8155**

営業時間：9：00～18：00（年末年始 12/29～1/4 を除く毎日）

## 製品の使い方に関するお問い合わせ

### ■ニコン カスタマーサポートセンター

営業時間：9：30～18：00（年末年始、夏期休業日等を除く毎日）



ニコン カスタマーサポートセンター ナビダイヤル

**0570-02-8000**

- ・ナビダイヤルは一般電話からは市内通話料金でご利用いただけます。
- ・ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、(03)6702-0577 におかけください。
- ・ファクシミリは、(03)5977-7499 にお送りください。

### ■お問い合わせ時のお願い

- ・おわかりになる範囲で「製品名」、「製品番号」、「ご購入日」、問題が発生した場合は「症状」、「表示されたメッセージ」、「症状の発生頻度」などをご確認のうえ、お問い合わせください。
- ・ソフトウェアのトラブルは、おわかりになる範囲で「ソフトウェア名およびバージョン」、「パソコンの機種名」、「OS名およびバージョン」、「CPU名およびメモリー容量」、「セキュリティーソフトウェア名」、「問題発生時の操作手順と症状」、エラーメッセージが表示されていたらメッセージ内容などをご確認のうえ、お問い合わせください。
- ・ファクシミリや郵送でのお問い合わせは、「ご住所」、「お名前（フリガナ）」、「電話番号」、「FAX番号」を（会社の場合は会社名と部署名も）明確にお書きください。

## ニコンイメージング（ウェブサイト）/サポートページ

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

最新の製品テクニカル情報や、ソフトウェアのアップデート情報をご覧いただけます。製品をより有効にご利用いただくために、定期的なアクセスをおすすめします。

※修理に関するお問い合わせは、前ページの「修理サービスのご案内」もご参照ください。

株式会社 **ニコン**

株式会社 **ニコン イメージング ジャパン**

Printed in China

CT6B03(10)

6MN56610-03

© 2015 Nikon Corporation