

# 第5章

## カメラの設定やその他の機能を使う

カメラの設定を変更する .....	90
カメラの設定内容を記憶する .....	90
画像確認時間を変更する .....	91
オートパワーオフの設定を変更する .....	92
ブザー音の設定を変更する .....	92
節電モードを変更する .....	93
ファイル名の設定方法を変更する .....	94
表示言語を変更する .....	95
ビデオ方式を変更する .....	96
設定内容を初期化する .....	97
リモートコントローラー（別売）をお使いになるとき .....	98

# カメラの設定を変更する

ここでは、オートパワーオフやブザー音、画像確認時間など、カメラの設定の変更方法について説明します。

## カメラの設定内容を記憶する

モード保持は、電源を切ったときでも、カメラの設定内容をそのまま保持しておく機能です。次の設定内容を保持できます。

- ・フラッシュ→ P.49
- ・ホワイトバランス→ P.52
- ・露出補正→ P.51
- ・音声付き撮影→ P.55
- ・フォーカス→ P.56
- ・日付入れ撮影→ P.57
- ・ISO 感度設定→ P.58
- ・長時間露光→ P.61
- ・濃淡レベル設定→ P.62

**1** モードダイヤルを [ SETUP ] に合わせる

**2** ▲・▼ボタンで [モード保持] を選び、▶ボタンを押す



**3** ▲・▼ボタンで設定する項目を選び、▶ボタンを押す



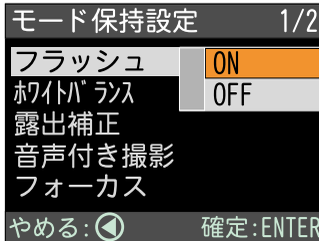
# 4

▲・▼ボタンで [ON] を選び、ENTER ボタンを押す

条件は、次のようになります。

[ON] : モード保持設定

[OFF] : モード保持解除



# 5

CANCEL ボタンを押して操作を終了する

## 画像確認時間を変更する

静止画の撮影では、シャッターボタンを押した後、撮影画像が液晶モニターに表示されます。この撮影後の画像確認の時間を、無し (0 秒)、1 秒、2 秒、3 秒、5 秒から選択できます。

# 1

モードダイヤルを [SETUP] に合わせる

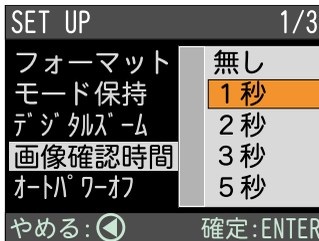
# 2

▲・▼ボタンで [画像確認時間] を選び、▶ボタンを押す



# 3

▲・▼ボタンで画像確認時間 (無し、1 秒、2 秒、3 秒、5 秒) を選び、ENTER ボタンを押す



### 補足

- ・画像確認時間が無しの場合、撮影画像は表示されません。
- ・静止画モードで音声付きのときや、非圧縮モード (NC) を設定したとき、または文字モードのときは、設定した画像確認時間にかかわらず、記録が終了するまで撮影画像が表示されます。

# 5

カメラの設定やその他の機能を使う

## オートパワーオフの設定を変更する

撮影時や再生時、設定された時間内にカメラの操作（ボタン操作）をしないと、節電のためにオートパワーオフが働いてカメラの電源が切れます。このオートパワーオフまでの時間を OFF、1分、3分、5分から選択できます。（初期値：撮影 / 再生時 5分）

**1** モードダイヤルを [ SETUP ] に合わせる

**2** ▲・▼ボタンで [ オートパワーオフ ] を選び、▶ボタンを押す



**3** ▲・▼ボタンで設定時間 (OFF、1分、3分、5分) を選び、ENTER ボタンを押す



### 補足

- ・ [OFF] を選択すると、オートパワーオフは働きません。
- ・ オートパワーオフが働いたときは、電源を再投入してください。

## ブザー音の設定を変更する

このカメラでは、記録時に「ピッ」という確認のためのブザー音が鳴ります。ブザー音を鳴らすかどうか設定を変更できます。

**1** モードダイヤルを [ SETUP ] に合わせる

**2** ▲・▼ボタンで [ ブザー音 ] を選び、▶ボタンを押す



- 3** ▲・▼ボタンで [ON] または [OFF] を選び、ENTER ボタンを押す



補足

- [OFF] を選択すると、ブザー音は鳴らなくなります。ただし、「ピピピピピッ」というエラーのためのブザー音は消音されません。

## 節電モードを変更する

液晶モニターの消費電力を少なくし、バッテリー寿命を延ばすことができます。

- 1** モードダイヤルを [SETUP] に合わせる

- 2** ▲・▼ボタンで [節電モード] を選び、▶ボタンを押す。



- 3** ▲・▼ボタンで [ON] または [OFF] を選び、ENTER ボタンを押す



補足

- このモードは、通常より約10%の節電になります。

# 5

カメラの設定やその他の機能を使う

## ファイル名の設定方法を変更する

撮影時に自動的に付けられるファイル名を連番にするかどうかを設定します。

### ●連続 No. が ON のとき

ファイルには、R0010001 ～ R9999999 のファイル名が付き  
ます。

カメラは、最後に割り当てたファイル名を記憶しているため、新しいカードをセットしても、次に撮影した画像には  
続きの番号を割り当てます。

ただし、カード内に、カメラが記憶しているファイル名より  
大きな番号がある場合は、カード内の続きの番号を割り  
当てます。

- ・別のカードをセットしても、続きのファイル名が付きま  
す。ファイル名が重複することはありません。
- ・1枚のカード内でファイル名が連続しないことがありま  
す。
- ・連続 No. を初期状態に戻すには、初期化 (P.97) を行い、  
画像の入っていないカードをセットしてください。

### ●連続 No. が OFF のとき

ファイルには、RIMG0001 ～ RIMG9999 のファイル名が付  
きます。

新しいカードをセットすると、RIMG0001 から順にファイ  
ル名を割り当てます。記録済みのカードをセットした場合  
は、カード内の続きの番号を割り当てます。

- ・カードごとに、RIMG0001 から順にファイル名が付きま  
す。
- ・ファイル名が RIMG9999 になったときは「FILE NUMBER  
OVER」と表示され、これ以上記録することはできません。

### 補 足

- ・[ON]にしておくと、  
ファイル名が重複  
しないため、デジタ  
ルプリントサービ  
スでプリントした  
り、パソコンでま  
とめて管理する  
ときに便利です。

**1** モードダイヤルを [ SETUP ] に合わせる

**2** ▲・▼ボタンで [CARD  
連続 NO.] を選び、▶ボ  
タンを押す



**3** ▲・▼ボタンで [ON] ま  
たは [OFF] を選び、  
ENTER ボタンを押す



**補足**

・[OFF] を選択する  
と、RIMG0001 から  
順にファイル名が  
付けられます。

## 表示言語を変更する

液晶モニターに表示される情報の表示言語を設定します。

**1** モードダイヤルを [ SETUP ] に合わせる

**2** ▲・▼ボタンで  
[LANGUAGE] を選び、  
▶ボタンを押す



**5**

カメラの設定やその他の機能を使う

- 3** ▲・▼ボタンで表示したい言語を選び、ENTER ボタンを押す



## ビデオ方式を変更する

海外旅行などで撮影したファイルをテレビで再生するとき、テレビ方式が日本のテレビ方式（NTSC方式）と異なることがあります。このようなときにビデオ方式を切り替えて使用します。

- ▶▶ ・P.102 「困ったときの対処法」
- ・P.108 「海外旅行にお持ちになる方へ」

- 1** モードダイヤルを [ SET UP ] に合わせる

- 2** ▲・▼ボタンで [ビデオ方式] を選び、▶ボタンを押す



- 3** ▲・▼ボタンで [NTSC] または [PAL] を選び、ENTER ボタンを押す



### 補足

- ・AV ケーブルを接続している場合、PAL方式に切り替えると液晶モニターには画面表示されません。

## 設定内容を初期化する

すべての設定内容をリセットし、工場出荷時の状態に戻します。

**重要**

- ・モード保持で設定した内容も、初期状態に戻ります。

**1** モードダイヤルを [ SETUP ] に合わせる

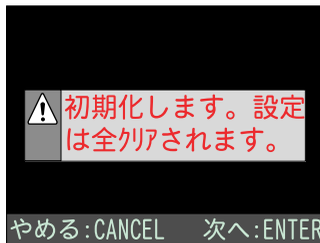
**2** ▲・▼ボタンで [特殊設定] を選び、▶ボタンを押す



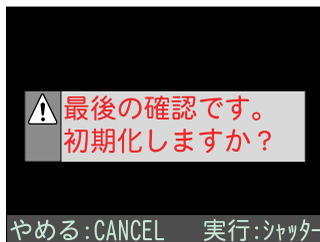
**3** ENTER ボタンを押す



**4** ENTER ボタンを押す



**5** シャッターボタンを押す  
設定内容がすべてクリアされ、再起動します。



**補足**

- ・SDメモリーカードに記録したデータは消去されません。

**5**

カメラの設定やその他の機能を使う

# リモートコントローラー（別売）をお使いになるとき

## 補足

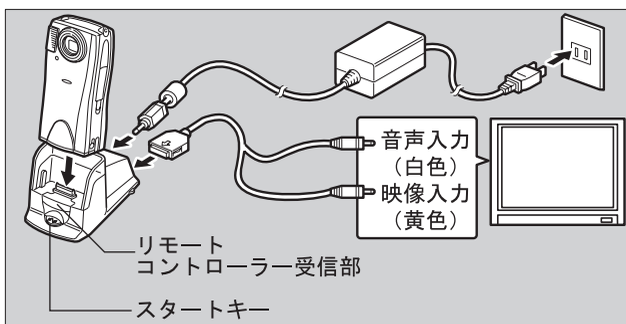
- ・電池の交換やお手入れ方法などは、リモートコントローラーに付属の説明書をご覧ください。

リモートコントローラー DR-4（別売）を使用して、ファイルを再生したり消去することができます。次のようにリコーベースにセットしてお使いください。

## 重要

- ・リモートコントローラーの受信部は、リコーベース前面にあります。受信部に向けてリモートコントローラーを操作してください。
- ・リモートコントローラーを利用した撮影はできません。

## ■接続する



**1** カメラの電源が切れていることを確認する

▶▶▶ ・P.32 「電源をオン/オフする」

**2** リコーベースの DIGITAL (AV/USB) 端子に AV ケーブルを接続する

**3** AV ケーブルのもう一方を、テレビの映像入力端子と音声入力端子にしっかりと接続する

**4** AC アダプターを接続する

テレビで再生するときは、AC アダプターを使って家庭用コンセントから電源をとってください。

▶▶▶ P.24 「AC アダプターを接続する」

## 5 カメラをリコーベースにセットする

リコーベースの LED が点灯します。

カメラの充電ランプの点灯を確認してください。

## 6 リコーベースのスタートキーを押す

## 7 再生する

### ●対応表

カメラで操作したときと同じように、リモートコントローラーのボタンで操作できます。

カメラに対応するリモートコントローラーのボタンは、次のとおりです。

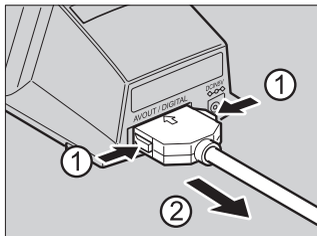
カメラ	リモートコントローラー
▲ボタン	△ボタン
▼ボタン	▽ボタン
▶ボタン	ボタン
◀ボタン	ボタン
MENU/ENTER ボタン	MENU/ENTER ボタン
CANCEL ボタン	CANCEL ボタン
DISPLAY ボタン	DISPLAY ボタン
シャッターボタン	RELEASE ボタン

## ■取り外す

### 1 カメラの電源が切れていることを確認する

▶▶▶ P.32 「電源をオン/オフする」

### 2 コネクターのボタンを押しながら取り外す



### 重要

- AC アダプターコンバーターをカメラ本体にセットした状態では、リコーベースにセットしないください。

## 5

カメラの設定やその他の機能を使う

