

# カメラの設定を変更して撮る

## カメラの設定を変更する

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
ビデオへ切替	動画撮影に切り替えます。
カメラへ切替	写真撮影に切り替えます。
モード切替	撮影環境や被写体に合わせて撮影モードを切り替えます。
撮影サイズ	写真／動画の撮影サイズを切り替えます。
HDR	写真撮影時に逆光などコントラストが強いシーンで、白とびを軽減して撮るかどうかを設定します。
詳細設定	カメラの詳細な設定を行います。 詳しくは、「カメラの詳細設定を変更する」を参照してください。
ヘルプ／キー操作ヘルプ	撮影画面での操作やHDRの使いかたを確認できます。

1

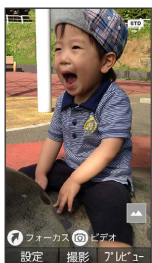


写真撮影画面が表示されます。

- ・動画の設定をするときは、このあと (ビデオ) を押して、動画撮影画面を表示します。

2

(設定)



カメラ設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了します。

## + カメラ設定時の操作

### 撮影サイズを変更する

- カメラ設定画面で **撮影サイズ** → **撮影サイズを選択** → **写真／動画撮影画面**で **1** を押しても設定できます。

### HDRを有効にするかどうかを設定する

- カメラ設定画面 (写真撮影時) で **HDR** → **ON** / **OFF**
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
  - ・写真撮影画面で **6.0** を押して **ON** / **OFF** を切り替えることもできます。

### ヘルプを表示する

- カメラ設定画面で **ヘルプ** (写真撮影時) / **キー操作ヘルプ** (動画撮影時)
- ・写真撮影のときは、このあと **キー操作ヘルプ** / **HDRヘルプ** と操作します。
  - ・写真／動画撮影画面で **0** を押しても、キー操作ヘルプを表示できます。

## ! カメラ設定時のご注意

設定できる項目は、ご利用になる機能や条件によって、異なる場合があります。

## 撮影モードを切り替える

撮影環境や被写体に合わせて撮影モードを切り替えることができます。

撮影モード	説明
標準	標準的な撮影を行うモードです。
人物	人物を撮るのに最適なモードです。
夜景+人物 <sup>1</sup>	夜景での人物撮影に最適なモードです。
風景（自然）	風景を撮るのに最適なモードです。
夜景 <sup>1</sup>	夜景を撮るのに最適なモードです。
セピア <sup>1</sup>	レトロな雰囲気撮るモードです。
モノクロ <sup>1</sup>	被写体をモノクロで撮るモードです。
連写撮影	連写カメラに切り替えます。 1回の撮影で18枚の写真を撮ることができます。
タイムラプス <sup>2</sup>	時間の流れを早回しして、時間を凝縮した動画を撮るモードです。
カメラ <sup>3</sup>	通常のカメラに切り替えます。

- 1 写真撮影時のみ設定できます。
- 2 動画撮影時のみ設定できます。
- 3 連写カメラ使用時のみ設定できます。

### 1



写真撮影画面が表示されます。

・動画の設定をするときは、このあと （ビデオ）を押して、動画撮影画面を表示します。

### 2

（設定） モード切替



### 3

モードを選択



撮影モードが切り替わります。

## 撮影モード切り替えについて

写真/動画撮影画面で を押しても設定できます。

## カメラの詳細設定を変更する

撮影環境や被写体に合わせて、詳細設定を変更することができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
ISO感度 <sup>1</sup>	撮影場所の明るさに合わせて、光を取り込む感度を設定します。
ホワイトバランス	撮影場所の光源に合わせた色調補正を設定できます。
セルフタイマー	タイマーをセットし自動で撮るかどうかを設定します。
フォーカス設定	被写体に合わせてフォーカスの種類を設定します。 顔優先AF <sup>1</sup> を設定しているときは、人の顔を検出します。
手ぶれ軽減 <sup>1</sup>	手ぶれを軽減するかどうかを設定します。
保存先設定	保存先を設定します。 SDカードに保存する場合は、カメラを使用する前にSDカードを取り付けて、保存先を変更する必要があります。
位置情報付加	位置情報を付加するかどうかを設定します。
マイク設定 <sup>2</sup>	マイクを利用するかどうかを設定します。
微速度撮影間隔 <sup>2</sup>	微速度撮影（タイムラプス）を使用して動画撮影をするときの撮影間隔を設定します。

- 1 写真撮影時のみ設定できます。
- 2 動画撮影時のみ設定できます。

### 1



写真撮影画面が表示されます。

・動画の設定をするときは、このあと （ビデオ）を押して、動画撮影画面を表示します。

### 2

（設定） 詳細設定



カメラ詳細設定画面が表示されます。

### 3

各項目を設定

設定が完了します。

## + カメラ詳細設定時の操作

撮影場所の明るさに合わせて、光を取り込む感度を設定する

カメラ詳細設定画面（写真撮影時）で **ISO感度** 項目を選択

撮影場所の光源に合わせた色調補正を設定する

カメラ詳細設定画面で **ホワイトバランス** 項目を選択

タイマーをセットし自動で撮るかどうかを設定する

カメラ詳細設定画面で **セルフタイマー** 項目を選択

・写真／動画撮影画面で **3 sec** を押しても設定できます。

被写体に合わせてフォーカスの種類を設定する

カメラ詳細設定画面で **フォーカス設定** 項目を選択

手ぶれを軽減するかどうかを設定する

カメラ詳細設定画面（写真撮影時）で **手ぶれ軽減** **ON** / **OFF**

・写真撮影画面で **7 FPS** を押して **ON** / **OFF** を切り替えることもできます。

保存先を設定する

カメラ詳細設定画面で **保存先設定** **本体** / **SDカード**

・SDカードを取り付けているときに設定できます。  
・写真／動画撮影画面で **5 sec** を押しても設定できます。

位置情報を付加するかどうかを設定する

カメラ詳細設定画面で **位置情報付加** **ON** / **OFF**

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

・写真／動画撮影画面で **4 FPS** を押して **ON** / **OFF** を切り替えることもできます。

マイクを利用するかどうかを設定する

カメラ詳細設定画面（動画撮影時）で **マイク設定** **ON** / **OFF**

微速度撮影（タイムラプス）を使用して動画撮影をするときの撮影間隔を設定する

カメラ詳細設定画面（動画撮影時）で **微速度撮影間隔** → 項目を選択 → ●

### ! カメラ詳細設定時のご注意

設定できる項目は、ご利用になる機能や条件によって、異なる場合があります。