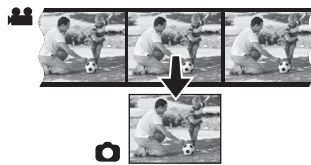


# 4K 動画を活用して 写真を作成するために

デジタルカメラ  
品番 DMC-FZ1000

SQC0139

動画撮影メニューの[4K フォト]を使うことで、簡単に約 800 万画素の横縦比が [4:3]、[3:2]、[16:9]、[1:1] の写真を作成することができます。高速連写のように、瞬間をとらえた写真を作ることができます。



## 1 4K 動画を撮る

- 4K 動画を撮影時はUHS Speed Class 3 のカードをお使いください。

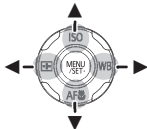
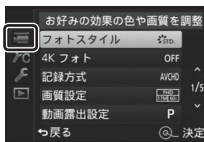
1 モードダイヤルを[**M**(クリエイティブ動画モード)]に合わせる



2 [MENU/SET]ボタンを押す

3 動画メニューを表示する

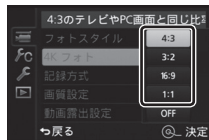
- カーソルボタンの◀を押す
- カーソルボタンの▲/▼を押して、**[M]**(動画)メニューを選ぶ
- カーソルボタンの▶を押す



4 カーソルボタンの▲/▼で[4K フォト]を選び、[MENU/SET]ボタンを押す

5 カーソルボタンの▲/▼で作成する写真の横縦比を選び、[MENU/SET]ボタンを押す

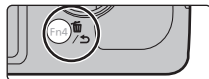
- 確認画面が表示されます。[はい]を選んでください。
- どの横縦比を選んでも約800万画素の写真を作成できます。
- 写真の作成に適した4K動画の設定に切り換わり、以下の設定が固定されます。



記録方式	[MP4]
画質設定	[4K/100M/30p]
輝度レベル設定	[ <b>1</b> (0-255)](0-255)

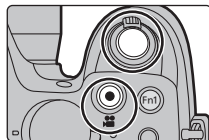
- 動画撮影中は、オートフォーカスなどのカメラが自動で設定する動作が、通常より速くなります。

6 **[Fn]**ボタンを押して、撮影画面を表示する



7 撮影する

- 動画ボタンまたはシャッターボタンを押すと、動画撮影を開始します。
- もう一度、動画ボタンまたはシャッターボタンを押すと、動画撮影を終了します。
- 撮影中に[Fn1]ボタンを押すと、動画にマーカーを付けることができます(1つの動画に最大40個まで)。マーカーを付けると、動画から写真を作成する場合、写真を切り出したい場所へスキップできます。
- 4K 動画の場合、他のサイズの動画よりも画角が狭くなります。



裏面に続きます。裏面もお読みください。

## 動きの速い被写体を撮るには

動画のシャッタースピードを速くすることで、被写体の動きを止めた写真を作成できます。

- 1 動画メニューを表示する
- 2 カーソルボタンの▲/▼で[動画露出設定]を選び、[MENU/SET]ボタンを押す
- 3 カーソルボタンの▲/▼で[S]を選び、[MENU/SET]ボタンを押す
- 4 [⏪/⏩]ボタンを押して、撮影画面を表示する
- 5 後ダイヤルを回してシャッタースピードを設定する



- シャッタースピードを速くしてください。

- 晴天の屋外でのシャッタースピードの目安：1/2000 秒以上

- シャッタースピードを速くすると
  - ISO 感度が高くなることにより、画面にノイズが増えることがあります。
  - 動画再生時に被写体の動きが滑らかにならない場合があります。



## 2 動画から写真を作成する

- 1 動画再生中に写真にしたい場面で、カーソルボタンの▲を押して一時停止にする

- 一時停止中にカーソルボタンの◀/▶を押すと、コマ戻し/コマ送りができます。
- 撮影時にマーカーを付けた場合、[Fn1]ボタンを押した後、カーソルボタンの◀/▶を押すと動画撮影時に設定したマーカーにスキップできます。もう一度[Fn1]ボタンを押すと、通常の再生時の操作に戻ります。



- 2 [MENU/SET]ボタンを押す

- 確認画面が表示されます。[はい]を選ぶと実行されます。
- 作成する写真には、シャッタースピード、絞り、ISO感度などの撮影情報も記録されます。
- HDMIマイクロケーブルでテレビに接続中に動画から写真を作成する場合は、セットアップメニューの[テレビ接続設定]の[ピエラリンク]を[OFF]に設定してください。

それぞれの操作について詳しくは、「取扱説明書 活用ガイド」(PDF 形式)をお読みください。