DIGITAL CAMERA

# X100F

## **New Features Guide**

## Version 2.10

本製品はファームウェアの更新による機能の追加/変更のため、付属の使用説明書の記載と一部機能が異なる場合があります。詳しくは下記ホームページから各機種のファームウェア更新情報をご覧ください。

http://fujifilm.jp/support/digitalcamera/download/

## |追加/変更項目

X100F Version 2.10 では以下の機能が追加または変更されています。最新の使用説明書は、下記ホームページをご覧ください。

http://fujifilm-dsc.com/ja/manual/

No.	概要	X100F 📖	詳細 🕮	Ver.
1	フォーカスチェックによる拡大表示中にフォーカスレバーを動かすと、拡大表示のまま	77	JA-1	2.00
	フォーカスエリアを移動できます。			
2	MF アシストによる拡大表示中にフォーカスレバーを動かすと、拡大表示のままフォーカ	79	IA-2	2.00
	スエリアを移動できます。	, ,	JA-Z	2.00
3	セットアップメニューの 🛭 表示設定に情報表示拡大モード (EVF/OVF) と情報表示拡大	131	JA-3	2.10
	モード (LCD) が追加されました。	131	JA-4	
4	セットアップメニューの 🛭 表示設定に情報表示拡大 表示設定が追加されました。	131	JA-5	2.10
5	セットアップメニューの 🛭 操作ボタン・ダイヤル設定 > コントロールリング設定に OFF	133	JA-6	2.00
	が追加されました。	133		
6	セットアップメニューの <b>暦 接続設定</b> に <b>PC 接続モード</b> が追加されました。	137	JA-6	2.00
7	別売アクセサリーの instax SHARE プリンターは、SP-3 も使用できるようになりました。	154	JA-7	2.00
8	富士フイルムのフラッシュシステムに対応したサードパーティー製のスタジオフラッシュ	156	14.7	2.00
	用コマンダーが使用できるようになりました。	156	JA-7	2.00

## 追加 / 変更内容

## ピント合わせの方法を変更(フォーカスモード)

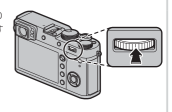
X100F 使用説明書: <sup>□</sup> 77 Ver. 2.00

#### ■ 拡大表示してピントを確認する

リアコマンドダイヤルの中央を押すと拡大して表示され、ピントの確認がしやすくなります。もう一度リアコマンドダイヤルの中央を押すと通常表示に戻ります。拡大表示する位置はフォーカスエリア選択で変更できます。







通常表示

拡大表示

- ▶ フォーカスモードが M または S ときは、拡大表示中にリアコマンドダイヤルを回すと、拡大表示の倍率を変更できます。 ただし、 M フォーカス設定 > MF アシストでデジタルスプリットイメージを設定しているときは、倍率変更できません。
- ♦ 拡大表示中にフォーカスレバーを動かすと、拡大表示のままフォーカスエリアを移動できます。
- ▶ フォーカスモードが S のときは、AF モードをシングルポイントに設定してください。
- ▶ フォーカスモードが C または 聞フォーカス設定 > プリ AF が ON のときは、拡大表示できません。
- ▶ リアコマンドダイヤルの中央押しは、□操作ボタン・ダイヤル設定>ファンクション(Fn)設定で他の機能に割り当てることができます。また拡大表示の機能を他のボタンに割り当てることもできます。

<u>日本語</u> *JA-1* 

## M(マニュアルフォーカス)での撮影方法

X100F 使用説明書: 🕮 79

Ver. 2.00

### マニュアルフォーカスにおけるピントの確認方法

■ 拡大表示して確認する(フォーカスチェック)

**畑 フォーカス設定 > フォーカスチェック**を **ON** にすると、フォーカスリングを回したときに自動的に拡大表示され、ピントの確認がしやすくなります。リアコマンドダイヤルの中央を押すと通常表示に戻ります。拡大表示する位置は、フォーカスエリア選択で変更できます。

● 聞フォーカス設定 > MF アシストの設定がフォーカス ピーキングまたはスタンダードのときは、拡大表示中に リアコマンドダイヤルを回すと、拡大表示の倍率を変更 できます。拡大表示中にフォーカスレバーを動かすと、 拡大表示のままフォーカスエリアを移動できます。

日本語

## 2 表示設定

**X100F 使用説明書**: ■ 131 **Ver. 2.10** 

#### 情報表示拡大モード (EVF/OVF)

ON にすると、EVF/OVF 画面に表示する撮影時の情報を拡大して表示できます。拡大表示する情報は ☑ 表示設定 > 情報表示拡大 表示設定で変更できます。





- ① 情報表示拡大モード (EVF/OVF) を ON にすると、以下のアイコンが非表示になります。
  - 合焦マーク

AF+MF

・マイク / リモートレリーズ設定

距離指標バー

- ・フォーカスモード
- その他

日本語 JA-3

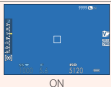
## 2 表示設定

X100F 使用説明書: 🕮 131 Ver. 2.10

#### 情報表示拡大モード (LCD)

ON にすると、LCD 画面に表示する撮影時の情報を拡大して表示できます。拡大表示する情報は 2表示設定 > 情報表示拡大 表示設定で変更できます。





- ① 情報表示拡大モード (LCD) を ON にすると、以下のアイコンが非表示になります。
  - 合焦マーク

AF+MF

・マイク/リモートレリーズ設定

距離指標バー

- ・フォーカスモード
- その他
- ▼ ファンクションボタンに情報表示拡大モードを割り当てておくと、ファンクションボタンを押すだけで情報表示拡大モード の **ON/OFF** を切り替えられます (**国** 56、132)。

JA-4 日本語

## 2表示設定

**X100F**使用説明書: □ 131 **Ver. 2.10** 

#### 情報表示拡大 表示設定

**☑表示設定 > 情情報表示拡大モード (EVF/OVF)、情報表示拡大モード (LCD)** を **ON** にしたときに拡大表示する項目を変更できます。



サブメニュー	説明
1)露出表示	画面の下部に表示する項目を選びます。画面に表示する項目には、☑ が表示されます。☑ が表示されている状態で
	MENU/OK ボタンを押すと、選択が解除されます。
☑ ゲージ	ON にすると、露出補正ゲージが拡大表示されます。
L1、L2、L3、L4	画面の左側に拡大表示するアイコンを最大4つまで選択できます。
R1、R2、R3、R4	画面の右側に拡大表示するアイコンを最大4つまで選択できます。
	露出表示 <b>2</b> ゲージ L1、L2、L3、L4

日本語 JA-5

## **四操作ボタン・ダイヤル設定**

**X100F 使用説明書**: 2 133 **Ver. 2.00** 

#### コントロールリング設定

コントロールリングに割り当てる機能を設定できます。

設定:スタンダード/ホワイトバランス/フィルムシミュレーション/デジタルテレコン/OFF

## 2 接続設定

**X100F 使用説明書**: ■ 137 **Ver. 2.00** 

#### PC 接続モード

パソコンとカメラを接続して使用する機能を設定します。

設定	内容	
USB カードリーダー	USB ケーブルでパソコンとカメラを接続すると、自動的にメモリーカードのデータをパソコンに転送するモードに	
038 71-64-3-	なります。接続していないときは通常のカメラとして動作します。	
	USB ケーブルでパソコンとカメラを接続すると、自動的に「USB RAW 現像」「設定保存読込」が可能になります。	
	接続していないときは通常のカメラとして動作します。	
USB RAW 現像 /	・USB RAW 現像:(使用ソフトウエア:FUJIFILM X RAW STUDIO) カメラに搭載している画像処理エンジンで、	
設定保存読込	高速、高品質に RAW 現像を行います。	
	・設定保存読込:(使用ソフトウエア: FUJIFILM X Acquire) カメラの設定の保存、読込ができます。カメラの設定	
	全体を瞬時に切り替えたり、複数の同一機種カメラ間で設定を共有するときに便利です。	

*JA-6* <u>日本語</u>

## 別売アクセサリー

**X100F** 使用説明書: 🗐 154 **Ver. 2.00** 

instax SHARE プリンター SP-1/SP-2/SP-3:撮影した画像を無線 LAN で送信し、簡単にチェキフィルムにプリントできるプリンターです。

## 別売のクリップオンフラッシュを使う

X100F 使用説明書: 🕮 156

Ver. 2.00

富士フイルムのフラッシュシステムに対応したサードパーティー製のスタジオフラッシュ用コマンダーが使用できるようになりました。詳しくはご使用になるスタジオフラッシュの使用説明書をご覧ください。

日本語 JA-7

## **FUJ!FILM**

## **FUJIFILM Corporation**

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN http://www.fujifilm.com/products/digital\_cameras/index.html