

DIGITAL CAMERA

X100F**New Features Guide**





Version 2.00

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/>

変更項目

本製品は、X100F 使用説明書の記載内容から以下の機能が追加または変更されています。

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、拡大表示のままフォーカスエリアを移動できます。	77	JA-1	2.00
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スエリアを移動できます。	79	JA-2	
3	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 が追加されました。	133	JA-3	
4	セットアップメニューの  接続設定 に PC 接続モード が追加されました。	137	JA-3	
5	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-4	
6	富士フィ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ドーが使用できるようになりました。	156	JA-4	

追加 / 変更機能について

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： 77

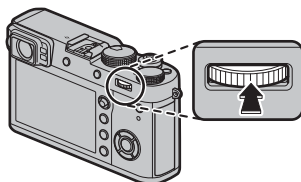
● 拡大表示してピントを確認する

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、**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 **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。


M (マニュアルフォーカス) での撮影方法

X100F 使用説明書 : 79

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)

 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。

◆  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。

操作ボタン・ダイヤル設定

X100F 使用説明書：📖 133

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

接続設定

X100F 使用説明書：📖 137

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 / 設定保存読込	<p>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。</p> <ul style="list-style-type: none"> • USB RAW 現像：(使用ソフトウェア：FUJIFILM X RAW STUDIO) カメラに搭載している画像処理エンジンで、高速、高品質に RAW 現像を行います。 • 設定保存読込：(使用ソフトウェア：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。

別売アクセサリ

X100F 使用説明書：📖 154

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

富士フィ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。

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN

http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html