

# FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

# GFX 50S

## 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ファームウェア更新情報をご覧ください。

[http://fujifilm.jp/support/digitalcamera/download/gfx\\_fw\\_table.html](http://fujifilm.jp/support/digitalcamera/download/gfx_fw_table.html)

## 変更項目

本製品は、GFX 50S 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	GFX 50S	詳細	Ver.
1	<b>VIEW MODE</b> ボタンによる EVF と LCD の切り替えにおいて、  <b>アイセンサー+LCD 撮影画像表示</b> の設定が追加されました。	16	1	2.00
2	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。	69	2	※
3	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。	73	3	※
4	セットアップメニューの <b>表示設定 &gt; EVF 明るさでマニュアル</b> を選んだときに手動で調整できる範囲が <b>+5 ~ -7</b> になりました。	153	3	2.00
5	セットアップメニューの <b>操作ボタン・ダイヤル設定</b> に  <b>S.S. 操作設定</b> が追加されました。	164	4	2.00
6	セットアップメニューの <b>操作ボタン・ダイヤル設定</b> に <b>カードなしリリース</b> が追加されました。	165	4	2.00
7	セットアップメニューの <b>接続設定 &gt; PC 撮影モード</b> が <b>PC 接続モード</b> に変更されました。	174	5	2.00
8	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。	198	6	2.00
9	別売アクセサリーの instax SHARE プリンターの SP-3 も使用できるようになりました。	219	6	2.00

◆ Ver. 欄の※の内容は、使用説明書に不足していた説明を追加したもので、旧バージョンで搭載済みの機能です。

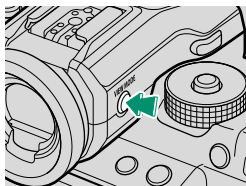
## 追加 / 変更内容




追加または変更になった内容は以下のとおりです。

### GFX 50S 使用説明書：📖 16

### EVF と LCD の切り替え

**VIEW MODE** ボタンを押すごとに、ファインダー（EVF）と液晶モニター（LCD）の表示が以下のように切り替わります。

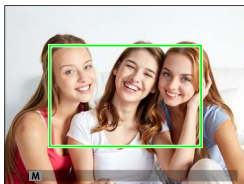
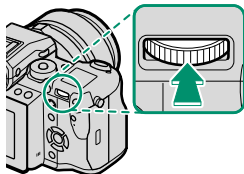


設定	内容
 アイセンサー	ファインダーに目を近づけると、アイセンサーの働きにより、表示が自動的にファインダーに切り替わります。目を離すと液晶モニターに表示が戻ります。
EVF ONLY	ファインダーにのみ表示します。
LCD ONLY	液晶モニターにのみ表示します。
EVF ONLY + 	ファインダーに目を近づけたときだけアイセンサーの働きにより、ファインダーに自動的に表示されます。
 アイセンサー + LCD 撮影画像表示	撮影時はファインダーに目を近づけると、アイセンサーの働きにより自動的にファインダー表示になり、撮影後に目を離すと液晶モニター表示で撮影画像を確認できます。

## フォーカスエリアの変更

## 拡大表示してピントを確認する

ファンクションボタンにフォーカスチェックが割り当てられているボタン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。もう一度ボタン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。工場出荷時の設定では、リアコマンドダイヤルの中央押しにフォーカスチェックが割り当てられています。



通常表示



拡大表示





- フォーカスモードが **S** 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。
- 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 **AF 設定 > プリ AF** が **ON** のときは、拡大表示できません。
- 操作ボタン・ダイヤル設定 > ファンクション (Fn) 設定** で、フォーカスチェックを割り当てるボタンを変更できます。

## GFX 50S 使用説明書：📖 73

### 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。

## GFX 50S 使用説明書：📖 153

### EVF 明るさ

EVF（ファインダー）の明るさを調整できます。

設定	説明
AUTO	カメラが自動的に適切な明るさを調整します。
マニュアル	+5 ~ -7 の明るさを手動で調整します。

## GFX 50S 使用説明書：📖 164

### 🔘 S.S. 操作設定

OFF にすると、コマンドダイヤルによるシャッタースピードの微調整機能が無効になります。

設定値	
ON	OFF

## GFX 50S 使用説明書：📖 165

### カードなしリリース

メモリーカードが未挿入時の動作を設定できます。


設定	説明
ON	メモリーカードが未挿入のときもシャッターがきれ、動作を確認できます。撮影メニューやセットアップメニューも表示できます。
OFF	メモリーカードが未挿入のときはシャッターがきれません。メモリーカードの入れ忘れ防止などに便利です。


## GFX 50S 使用説明書：📖 174

### 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	説明
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 テザー撮影 自動	USB ケーブルでパソコンとカメラを接続すると、自動的に PC 撮影モードになります。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 テザー撮影 固定	USB ケーブルでパソコンとカメラを接続していない時も PC 撮影モードになります。工場出荷時の設定では撮影画像がメモリーカードに記録されません。PC 撮影中に USB ケーブルが抜けるなどの異常が発生した場合も、再度 USB ケーブルを接続すると、撮影画像がパソコンに転送、保存されます。
ワイヤステザー 撮影 固定	ワイヤレス接続で PC 撮影モードになります。 <b>☑ 接続設定 &gt; ワイヤレス設定</b> でアクセスポイントを設定してください。
USB RAW 現像 / 設定保存読込	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」が可能なモードになります。接続していないときは通常のカメラとして動作します。 <ul style="list-style-type: none"><li>● <b>USB RAW 現像</b>：（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。</li><li>● <b>設定保存読込</b>：（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。</li></ul>

 **消費電力設定 > 自動電源 OFF** の設定は、PC 撮影中も有効になります。PC 撮影中にオートパワーオフをさせたくない場合は、**自動電源 OFF** を **OFF** に設定してください。

 「Adobe® Photoshop® Lightroom®」、「Hyper-Utility Software HS-V5」、「FUJIFILM X Acquire」を使用すると、PC 撮影機能が使用できます。「Adobe® Photoshop® Lightroom®」を使用する場合は別売の「FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO」または別売の「FUJIFILM Tether Shooting Plug-in」が必要です。「HS-V5」を使用する場合は、別売の「PC 撮影専用ソフトウェア HS-V5」が必要です。「FUJIFILM X Acquire」は富士フィルムのホームページから無償でダウンロードできます。

## GFX 50S 使用説明書：📖 198

### クリップオンフラッシュ・シンクロターミナルを設定する

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。

## GFX 50S 使用説明書：📖 219

### 別売アクセサリ

**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。





# FUJIFILM

---

## FUJIFILM Corporation

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

[http://www.fujifilm.com/products/digital\\_cameras/index.html](http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html)

