

# FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

# X-T20

## 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/fw\\_table.html](http://fujifilm.jp/support/digitalcamera/download/fw_table.html)


## 追加 / 変更項目

X-T20 Version 2.00 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	X-T20 	詳細 	Ver.
1	撮影時に <b>ヒストグラム</b> を割り当てたファンクションボタンを押すと、RGB ヒストグラムとライブビューハイライト警告表示(高輝度部分が点滅)になります。	19	1	2.00
2	タッチ操作で行える機能が追加されました。	22	2	2.00
3	動画撮影中はタッチパネルをタッチするか、 <b>AF-ON</b> を割り当てたボタンを押して、AF のやり直しができます。	56	3	※
4	セットアップメニューの <b>表示設定</b> に <b>情報表示拡大モード (EVF)</b> と <b>情報表示拡大モード (LCD)</b> が追加されました。	220	4	2.00
5	セットアップメニューの <b>表示設定</b> に <b>情報表示拡大 表示設定</b> が追加されました。	220	5	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 &gt; タッチパネル設定</b> の内容が変更されました。	230	6	1.10
7	セットアップメニューの <b>接続設定</b> に <b>PC 接続モード</b> が追加されました。	239	7	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ダーが使用できるようになりました。	257	8	2.00

No.	概要	X-T20 	詳細 	Ver.
9	フジノンレンズ XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ に対応しました。	272	9	2.00
10	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。	292	10	1.10

 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。

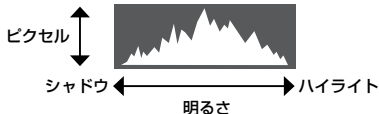
X-T20 使用説明書：📖 19

Ver. 2.00

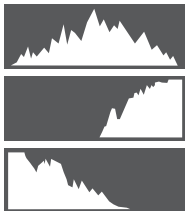
### 「スタンダード」画面のカスタマイズ

#### ヒストグラム表示について

ヒストグラムとは明るさの分布をグラフ（横軸：明るさ / 縦軸：ピクセル数）に表したものです。被写体によってグラフ形状は異なります。

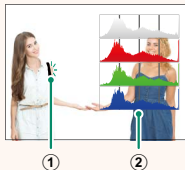


- **適正露出の場合**：全体的にピクセルの数が多く、山なりに分布します。
- **露出オーバーの場合**：ハイライトのピクセル数が多く、右に偏ります。
- **露出アンダーの場合**：シャドウのピクセル数が多く、左に偏ります。



ヒストグラムを割り当てたファンクションボタンを押すと、RGB ヒストグラムとライブビューハイライト警告表示（高輝度部分が点滅）になります。

- ① 高輝度部分が点滅
- ② RGB ヒストグラム表示




# X-T20 使用説明書： 22

## タッチ操作について

Ver. 2.00

タッチ操作で行える機能が追加されました。

No.	概要	X-T20 
1	撮影時の拡大表示中に、フリック操作でフォーカスエリアを変更できるようになりました。	86
2	ピンチイン、ピンチアウト操作で、マルチ再生（1コマ、9コマ、マイクロサムネイル）画面の切り替えができるようになりました。	178
3	9コマまたはマイクロサムネイル再生時に、タッチやドラッグ操作でコマを選択したり、ダブルタップ操作で1コマ再生に切り替えたりすることができるようになりました。	179
4	<b>Q</b> （クイック）メニューの操作がタッチ操作で行えるようになりました。	243
5	文字入力タッチ操作で行えるようになりました。	235 236

### 動画を撮影するときのメモ



- 動画の記録中は背面のインジケータランプが点灯します。
- ズームリングがあるレンズを使用している場合は、動画撮影中もズームリングでズーム操作が行えます。
- 絞りモードスイッチの設定（**A** または **A** 以外）は、動画撮影前に行ってください。絞りモードスイッチが **A** 以外のときは、動画撮影中もシャッタースピードや絞り値の設定を変更できます。
- 動画撮影中に露出補正を変更できますが、補正段数は±2の範囲となります。
- 動画撮影中はタッチパネルをタッチするか、**AF-ON** を割り当てたボタンを押して、AF のやり直しができます。
- 撮影モードや撮影の設定によっては、動画撮影できない場合や設定が反映された動画が撮影されない場合があります。

## X-T20 使用説明書： 220 情報表示拡大モード (EVF)

Ver. 2.00

ON にすると、EVF 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。



OFF



ON

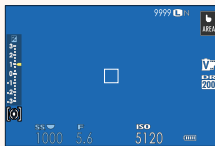
## 情報表示拡大モード (LCD)

Ver. 2.00

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 **表示設定 > 情報表示拡大 表示設定** で変更できます。



OFF



ON



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 (224、250)。

## 情報表示拡大 表示設定

**表示設定** > **情報表示拡大モード** (EVF)、**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、 <input checked="" type="checkbox"/> が表示されます。 <input checked="" type="checkbox"/> が表示されている状態で <b>MENU/OK</b> ボタンを押すと、選択が解除されます。
② <input checked="" type="checkbox"/> ゲージ	ON にすると、露出補正ゲージが拡大表示されます。
③ 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。
④ 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。



## タッチパネル設定

液晶画面 (LCD) のタッチ操作を行うかどうかを設定できます。

サブメニュー	説明
タッチパネル ON/OFF	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>ON</b>：液晶画面 (LCD) をタッチパネルとして使用します。</li><li>• <b>OFF</b>：液晶画面 (LCD) をタッチパネルとして使用しません。</li></ul>
EVF タッチパネル 有効範囲	EVF 使用時に液晶画面 (LCD) をタッチパネルとして使用できます。タッチパネルの有効範囲を <b>全面</b> 、 <b>右半分</b> 、 <b>左半分</b> から選びます。 <b>OFF</b> を選ぶと、タッチパネルとして使用しません。

## 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	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。 <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したりするときに便利です。</li></ul>

**クリップオンフラッシュを設定する**

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。

## 電動ズームレンズについて

電動ズーム機能付きレンズの XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ に対応しました。このレンズ装着時は、次のように動作します。

- ズームリングでズーム操作ができます。
- フォーカスモードが **S** (AF-S) または **C** (AF-C) のときは、フォーカスリングでズーム操作（微調整）ができます。
- インターバル撮影時は、ズーム位置が保持されます。
- 再生モード時は、レンズが沈動しないため、次に撮影するときの時間が短縮できます。

## 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)

