

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X-T30 III

New Features Guide

Version 1.10

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 of ファームウェア更新情報をご覧ください。

<https://fujifilm-x.com/ja-jp/support/download/firmware/cameras/>

変更項目

X-T30 III Version 1.10 では以下の機能が削除や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。
<https://fujifilm-dsc.com/ja/manual/>

No.	概要	X-T30 III 	詳細 	Ver.
1	ハイブリッドカメラ instax Evo シリーズ /instax LiPlay シリーズと接続して instax プリントができるようになりました。	250	1	1.10
		254	2	
		264	3	
		283	4	
		368	5	
2	 操作ボタン・ダイヤル設定 >  Fn ボタン設定に  instax ダイレクトプリントが追加されました。	320	4	

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-T30 III 使用説明書：📖 250 instax プリンタープリント

Ver. 1.10


別売の「FUJIFILM instax Link」「FUJIFILM instax Evo」「FUJIFILM instax LiPlay」シリーズで画像をプリントできます。あらかじめ使用するプリンターを登録しておく必要があります (📖 3)。

X-T30 III 使用説明書：📖 250 instax 画質モード

Ver. 1.10

別売の「FUJIFILM instax Link」「FUJIFILM instax Evo」「FUJIFILM instax LiPlay」シリーズで画像をプリントするときの画質を設定できます。

設定	説明
instax-Rich モード	色彩表現の豊かな画質でプリントします。
instax-Natural モード	従来の画質でプリントします。

 対応しているプリンター使用時のみ有効です。


このカメラでできること

このカメラでできることは次の通りです。

ネットワーク /USB 機能	内容	📖
スマートフォン アプリケーション と接続	スマートフォンと Bluetooth® で接続して、撮影した画像を転送したり、ライブビューを確認しながらカメラを操作できます。	
USB カードリーダー	パーソナルコンピューターやスマートフォンと USB ケーブルで接続して、メモリーカード内の画像を転送できます。	
ウェブカメラ	パーソナルコンピューターと USB ケーブルで接続して、パーソナルコンピューター上でウェブカメラとして使用できます。	
instax プリント	instax プリンターや instax ハイブリッドカメラと接続して、撮影した画像をプリントできます。	3
Frame.io へ ファイル転送	Frame.io に撮影したファイルを転送できます。	
RAW 現像	カメラの画像処理エンジンを使用した RAW 現像をパーソナルコンピューター上で行えます。	
設定の保存読込	パーソナルコンピューターにカメラの設定を保存したり、保存した設定を読み込んだりできます。	

instax プリントする

別売の「FUJIFILM instax Link」「FUJIFILM instax Evo」「FUJIFILM instax LiPlay」シリーズで画像をプリントできます。

 対応しているプリンターについては以下のウェブサイトをご覧ください。

<https://www.fujifilm-x.com/ja-jp/support/compatibility/cameras/>

プリンターとの接続を設定する

ネットワーク/USB設定メニューの **Bluetooth/スマートフォン設定** を選び、**ペアリング登録** でカメラとプリンターをペアリングします。ペアリングをすると、自動的にカメラとプリンターが Bluetooth で接続されます。

-  一度ペアリングを行うと、プリンターを起動するたびに自動的にカメラと接続します。
- プリンターと接続しないときは Bluetooth をオフにするとカメラの消費電力を抑えることができます。
- プリンターとの接続が不安定な場合は、**Bluetooth/スマートフォン設定 > Bluetooth 機器一覧** でプリンターとのペアリングを削除して、再度ペアリングをしてください。

instax 画質モード

別売の「FUJIFILM instax Link」「FUJIFILM instax Evo」「FUJIFILM instax LiPlay」シリーズで画像をプリントするときの画質を設定できます (📖1)。

🔍 Fn ボタン設定

再生時の Fn ボタンの機能を設定できます。

設定	説明
📱 スマートフォン 転送予約	表示している画像を転送予約します。スマートフォンとペアリングしていないときは Bluetooth/ スマートフォン設定 の画面が表示されます。
🎵 選択 & スマート フォン転送予約	画像選択画面を表示します。ペアリングしているスマートフォンに転送する画像を選んで転送予約できます。スマートフォンとペアリングしていないときは Bluetooth/ スマートフォン設定 の画面が表示されます。
🌐 Frame.io 転送予約	表示している画像を Frame.io に転送予約します。
🖨️ instax ダイレクトプリント	表示している画像を instax プリンターや instax ハイブリッドカメラでプリントする画面に切り替えます。
📄 🖨️ instax ダイレクトプリント	instax ダイレクトプリントは対応しているプリンターやハイブリッドカメラ接続時のみ有効です。

カメラで使えるアクセサリ

このカメラでは、以下の富士フィルム製アクセサリを使用できます。
最新情報やその他のアクセサリについては「対応情報」
<https://fujifilm-x.com/ja-jp/support/compatibility/cameras/> をご覧ください。

充電式バッテリー NP-W126S：リチウムイオンタイプの大容量充電式電池です。

バッテリーチャージャー BC-W126S：充電式バッテリー NP-W126S を充電します。
充電時間は約 150 分（+ 20℃において）です（AC100V～240V、50/60Hz 対応）。

リモートリリース RR-100：三脚と併用してブレを軽減したいときなどにお使いください（Φ 2.5 mm 端子）。

ステレオマイク MIC-ST1：動画撮影時の外部マイクとしてお使いください。

XF シリーズレンズ /XC シリーズレンズ：FUJIFILM X マウント専用の交換レンズです。

シネマレンズ FUJINON MKX シリーズレンズ：FUJIFILM X マウント専用のシネマレンズです。

マクロエクステンションチューブ MCEX-11/16：カメラボディと交換レンズの間に装着することで、高い撮影倍率でマクロ撮影が可能となります。

テレコンバーター XF1.4X TC WR：対応するレンズの焦点距離を約 1.4 倍にするテレコンバーターです。

テレコンバーター XF2X TC WR：対応するレンズの焦点距離を約 2.0 倍にするテレコンバーターです。

M マウントアダプター：豊富なバリエーションを持つ M マウントレンズをカメラボディに装着するためのマウントアダプターです。

クリップオンフラッシュ EF-X500：TTL 自動調光機能、マニュアル発光に対応した、最大ガイドナンバー 50 (ISO100・m) のクリップオンタイプのフラッシュです。同調速度を超えた高速シャッターに追従する FP (ハイスピードシンクロ) 発光や、富士フィルム光通信多灯システムのコマンダーフラッシュ、リモートフラッシュとしても使用できます。別売外部電源 EF-BP1 にも対応しています。

バッテリーパック EF-BP1：EF-X500 用の外部バッテリーパックです。単 3 電池 8 本を搭載可能です。

クリップオンフラッシュ EF-60：TTL 自動調光機能、マニュアル発光に対応した、最大ガイドナンバー 60 (ISO100・m) のクリップオンタイプのフラッシュです。同調速度を超えた高速シャッターに追従する FP (ハイスピードシンクロ) 発光や、別売ワイヤレスコマンダー EF-W1 をコマンダーとしたリモートフラッシュとしても使用できます。

ワイヤレスコマンダー EF-W1：NAS* 無線通信方式に対応したフラッシュ用ワイヤレスコマンダーです。別売クリップオンフラッシュ EF-60 やニッシンジャパン株式会社の NAS 対応フラッシュと合わせて使用できます。

* NAS はニッシンジャパン株式会社の登録商標です。

クリップオンフラッシュ EF-42：TTL 自動調光機能、マニュアル発光に対応した、最大ガイドナンバー 42 (ISO100・m) のクリップオンタイプのフラッシュです。

クリップオンフラッシュ EF-X20：TTL 自動調光機能、マニュアル発光に対応した、最大ガイドナンバー 20 (ISO100・m) のクリップオンタイプのフラッシュです。

クリップオンフラッシュ EF-20：TTL 自動調光機能のみに対応した、最大ガイドナンバー 20 (ISO100・m) のクリップオンタイプのフラッシュです。

三脚グリップ TG-BT1：Bluetooth に対応し、グリップを握ったまま、動画・静止画の撮影や、対応する電動ズームレンズ使用時にズーム操作ができる三脚グリップです。

ハンドグリップ MHG-XT10：カメラのホールディング性を高めます。カメラに装着したままバッテリー / メモリーカードの出し入れが可能です。クイックシュー式の雲台に対応するアリガタレール形状をしています。

グリップベルト GB-001：本体に装着することでホールド感を高めます。

ボディキャップ BCP-001：カメラのレンズ取り付け部の蓋です。

instax プリンター Link シリーズ：撮影した画像を Bluetooth で送信し、簡単にチェキ専用フィルムにプリントできるプリンターです。

instax Evo シリーズ：モニターを見ながら撮影、好きな画像を選んでチェキ専用フィルムにプリントできるハイブリッドカメラです。

instax LiPlay シリーズ：カメラで録音した音を QR コードにして撮影画像と一緒にチェキ専用フィルムにプリントできるハイブリッドカメラです。

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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

<https://fujifilm-x.com>

