



2024.12.12

AtomOS 11.03.00 ファームウェアリリースノート

Shinobi II

インストール方法

アップデートをインストールする前に、Shinobi II を USB-C 電源アダプター（最小出力 10W）で主電源に接続または、満充電のバッテリーを使用することを推奨します。

ファームウェアのアップグレード中に Shinobi II の電源が切れないことが重要です。

1. Atomos が提供するファームウェアをダウンロードし、ZIP ファイルを解凍します。
2. Mac の場合は MS-DOS (FAT)、Windows PC の場合は FAT32 / NTFS で SD カードをフォーマットします。
3. ZIP ファイルに含まれるすべての .BIN ファイルを SD カードのルートディレクトリにコピーします。
4. アップデートファイルの入った SD カードを Shinobi II の SD カードスロットに挿入します。
5. 電源ボタンを短く押し、Shinobi II の電源を入れます。
6. Atomos ロゴが表示され、数秒後に自動的にファームウェアアップデートが開始されます。
7. ファームウェアのアップデートが完了すると、Shinobi II の再起動を促すメッセージが表示されます。

注意: 再起動する前に、Shinobi II がアップデートを完了するまでに数秒の時間を空けてください。

8. Shinobi II の電源ボタンを長押しして電源を切り、すぐに再起動してください。
9. Shinobi II が再起動したら、メインメニューから info タブを選択します。そこで、バージョン番号がインストールしたいファームウェアと一致していることを確認してください。

Shinobi II ユーザーマニュアル

Shinobi II の詳細や機能については、オンライン・ユーザーマニュアル FAQ をご覧ください。リンクはこちら:

<https://support.atomos.com/hc/en-us/sections/10342290247823-Shinobi-II-User-Manual> (英語版)

<https://www.atomos-japan.com/wp-content/uploads/2024/08/05c56cf551fe1383c880179604e498f0.pdf> (日本語版)

新機能

タッチフォーカス機能の信頼性、精度向上

10月にAtomOS 11.02.00をリリースした後、Touch to Focus機能の信頼性と精度を向上させるために懸命に取り組んできました、これまでサポートされていたすべての機種が、AFトラッキング/連続モードでもタッチ・トゥ・フォーカス機能を利用できるようになりました。

タッチフォーカスの対応カメラ機種の追加

すでにサポートされているモデルの信頼性を向上させるだけでなく、要望が多かったカメラをリストに追加しました。

新たに追加された機種

- ・Canon EOS R1
- ・Canon EOS R5 Mark II
- ・Canon EOS R7
- ・Sony FX3
- ・Sony FX30
- ・Nikon Z8

富士フィルム X-T5 のカメラコントロールに対応

今回のアップデートで、Shinobi II と USB 接続した際に、Fujifilm X-T5 カメラコントロールに対応しました。

富士フィルム X-T5 の制御可能な機能

ISO

ホワイトバランス

シャッタースピード

絞り

録画開始/停止(ビデオ/ムービーモード)

シャッターレリーズ(写真モード)

対応機種はこちらのリストをご覧ください。<https://www.atomos.com/camera-control/>(英語)

ログ/HDR 変換の追加

このアップデートには、入力メニューの Log/HDR セクションに含まれる様々な新しいオプションが含まれます。

Z CAM Z-Log2

Leica L-Log

OM システム(旧 OLYMPUS) OM-Log

富士フィルム F-Log 2