

ファームウェアアップデート手順書

4K ビデオカメラ





本書では 4K ビデオカメラ XC10 のファームウェア*をアップデート(書き換え)するための手順と注意事項について説明しています。

* ファームウェアとは、機器を制御するために組み込まれたソフトウェアのことです。ビデオカメラはファームウェアによって 撮影、画像処理などを行います。

【重要】ファームウェアをアップデートするときの注意事項

ファームウェアのアップデートが正しく行われないと、ビデオカメラが起動しなくなることがあります。 必ず、下記の重要事項を良くお読みの上、以降の操作手順の通りに操作してください。

- ファームウェアのアップデートを行うと、ビデオカメラのすべての設定が初期化されます。
- ファームウェアをアップデートしたあとは、以前のファームウェアに戻すことはできません。
- ファームウェアのアップデート中は、絶対にビデオカメラのボタンなどを操作したり、電源を取り外したりしないでください。ビデオカメラ本体の故障の原因となることがあります。

手順1. アップデートに必要なものを準備する

はじめに次のものを用意してください。

- ロ ビデオカメラ XC10 本体
- □ パソコン (Windows: 10、8.1、8、7 SP1 / Mac OS: 10.7~10.12)
- □ メモリーカード(市販の 32MB 以上の SD / SDHC / SDXC メモリーカード)
- メモリーカードリーダーライター(市販の SD カードリーダーまたはパソコンに搭載の SD カードスロット)
- □ バッテリーパック LP-E6N (ビデオカメラの付属品)
- □ コンパクトパワーアダプター CA-570 (AC アダプター。ビデオカメラの付属品)

手順2.現在のファームウェアのバージョンを確認する

ビデオカメラの現在のファームウェアが、アップデート対象かどうかを確認します。

1. ビデオカメラにバッテリーパックを取り付けた(①)あと、コンパクトパワーアダプター(AC アダプター) を使ってコンセントに接続(②)します。



 動画/静止画切り換えレバーを P にしたあと、ON/OFF (電源)ボタンを押して、ビデオカメラを起動します。



- 3. MENU ボタンを押したあと、「 Y システム設定」→「4 (または 5)」をタッチします。
 - 「Firmware」メニューにファームウェアのバージョン番号が表示されます。





バージョン番号が 1.0.3.0 のとき

⇒ アップデートは必要ありません(すでにアップデート済みです)

バージョン番号が 1.0.2.0 以前のとき

⇒ 手順3以降の説明に従って、ファームウェアをアップデートすることができます。

4. ON/OFF (電源)ボタンを押して、ビデオカメラの電源を切ります。

手順 3. アップデートに使用する SD カードを準備する

SD カードを初期化したあと、ダウンロードしたアップデート用データをパソコンで SD カードにコピーして、 アップデートの準備をします。

ご注意

初期化を行うと SD カード内のすべてのデータが消去されます。あらかじめパソコンなどに保存してください。また、記録 されたデータが残っている SD カードを使ってファームウェアのアップデートを行うと、ビデオカメラに異常が発生するこ とがあります。SD カードは必ず初期化してください。

SD カードをビデオカメラで初期化する

1. ビデオカメラの SD カードスロットに SD カードを挿入して、カードカバーを 閉じます。



- 1. 動画/静止画切り換えレバーを ▶ ↓ にしたあと、ON/OFF (電源)ボタンを 押して、ビデオカメラを起動します。



5 初期化 磁 / 50	×		
	5 初期化 磁 / 50	×	
1110 カード	SD 総容量 ···································	初期化 📾 / 😡	×
5 0 カ-ド	CLASS 10	SD	
	記録済み	カ−ドのすべての情報を すばやく消去します 初期化しますか?	
	初期化する	いいえはい	
		完全初期化	

4. 「はい」をタッチすると、SD カードの完全初期化が始まります。完了画面が表示されたら、「OK」をタッチ します。



5. ON/OFF(電源)ボタンを押してビデオカメラの電源を切ってから、SD カードを取り出します。

ファームウェアのアップデート用データを SD カードにコピーする

パソコンを使って、ビデオカメラで初期化した SD カードにファームウェアのアップデート用データをコピー します。パソコンでの操作は、お使いのパソコンの OS (Windows または Mac OS) に応じた手順をご覧くだ さい。

Windows の場合

- 1. 初期化済みの SD カードをカードリーダーまたはパソコンの SD カードスロットに挿入します。
 - 「コンピューター」の「リムーバブル記憶域があるデバイス」に「CANON」アイコンが表示されます。
- 2. ダウンロードした「xc10-v1030-win」フォルダー内にあるアップデート用データ「VLA3.FIM」を、「CANON」 アイコン上にドラッグ&ドロップしてコピーします。

ご注意

アップデート用データは、必ず SD カード「CANON」の直下にコピーしてください。

- 3. コピー終了後、「CANON」アイコンをダブルクリックして開きます。
 - ファームウェアのアップデート用データ「VLA3.FIM」のファイルがあればコピー完了です。

Mac OS の場合

- 1. 初期化済みの SD カードをカードリーダーまたはパソコンの SD カードスロットに挿入します。
 - デスクトップに「CANON」アイコンが表示されます。
- 2. ダウンロードした「xc10-v1030-mac」アイコン内にあるアップデート用データ「VLA3.FIM」を、「CANON」 アイコン上にドラッグ&ドロップしてコピーします。

ご注意

アップデート用データは、必ず SD カード「CANON」の直下にコピーしてください。

- 3. コピー終了後、デスクトップ上の「CANON」アイコンをダブルクリックして開きます。
 - ファームウェアのアップデート用データ「VLA3.FIM」のファイルがあればコピー完了です。

手順 4. ビデオカメラを新しいファームウェアにアップデートします。

- 1. ビデオカメラに充電されたバッテリーパックを取り付けたあと、コンパクトパワーアダプター(AC アダプター) を使ってコンセントに接続します (参考:手順 2-1)。
- 2. ビデオカメラの SD カードスロットに手順3 で準備した SD カードを挿入します。
- 3. 動画/静止画切り換えレバーを『一 にしたあと、ON/OFF(電源)ボタンを押して、ビデオカメラを起動します。
- 4. MENU ボタンを押したあと、「 Y システム設定」→「4 (または 5)」→「Firmware」をタッチします。
 - ファームウェアのアップデート確認画面が表示されます。
- 5. 「OK」をタッチすると、ファームウェアのアップデートを開始します。



ご注意

アップデートには約10分かかります。アップデート中は、ビデオカメラの電源を切ったり、他のボタンを操作したりしないでください。ビデオカメラの故障の原因となることがあります。

- アップデートが終了すると、すべての設定がリセットされて日時設定の画面が表示されるので、日時設定を行ってください。
- 7. 手順2の操作を行って、ファームウェアのバージョンが「1.0.3.0」に変更されていることを確認してください。
- 8. ON/OFF(電源)ボタンを押してビデオカメラの電源を切り、SD カードを取り出してください。

以上でファームウェアのアップデートは終了です。

ご注意

- ファームウェアのアップデートに使用した SD カードは、必ず初期化(参考:手順3)してからお使いください。 また、パソコンにダウンロードしたファームウェアは削除してください。
- ファームウェアのアップデートが正常に終了せず、ビデオカメラが正常に起動しなくなったときは、弊社カメラ修 理受付センターにお問い合わせ下さい。