

- Japanese -

## EOS Kiss X9

# ファームウェアアップデート 手順書

### ファームウェアアップデートに関するご注意

- ファームウェアのアップデート中にカメラの電源が切れると、カメラの電源が入らなくなり撮影できなくなります。
  - カメラの電源にはフル充電した専用バッテリーパック、または、専用 AC アダプターキットを使用してください。
  - ファームウェアのアップデート中は、絶対にカメラの電源スイッチを<OFF>にしないでください。家庭用電源を使用する場合は、停電に十分ご注意ください。
- ファームウェアアップデート中は、ボタン、ダイヤル、スイッチなどの操作を行わないでください。
- ファームウェアアップデート中は、カードスロットカバーを開けないでください。
- ファームウェアのアップデート前には、レンズ、ストロボ等のアクセサリをすべて取り外してください。

## ファームウェアアップデート手順

- 以下の説明の中で、x.x.x は現在のファームウェアのバージョン名、あるいはこれからアップデートするファームウェアのバージョン名をあらわします。

### (1) ファームウェアのアップデートに必要なものを準備します。

- ① カメラ本体
- ② 専用バッテリーパック（フル充電したもの）、または専用 AC アダプターキット（別売）
- ③ 初期化した SD カード（64 MB 以上、128GB 以下のもの）
- ④ ファームウェアアップデート用ファイル（CCF18XXX.FIR）

- SD カードリーダーをご利用の場合、(2)以降の手順を、SD カードリーダーをご利用にならない場合、(3-1)以降の手順を行います。

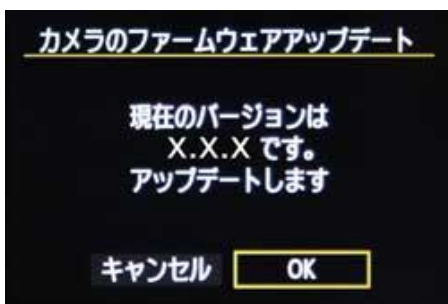
### (2) ファームウェアアップデートファイルを SD カードにコピーします。

- ① カメラであらかじめ初期化した SD カードを、カードリーダーに挿入します。
- ② ファームウェアアップデートファイルを、SD カードを開いたすぐの場所（ルートディレクトリ上）にコピーします。
- ③ SD カードをカードリーダーから取り出します。

- ※ SD カードをカードリーダーから取り出す際は、パソコン、あるいはカードリーダーの取扱説明書に従って行ってください。  
※ SD カードのフォルダ内にコピーすると、カメラがファームウェアアップデートファイルを見つけられません。

- ④ カメラのモードダイヤルを回転し、〈P〉モードなどの「応用撮影ゾーン」に設定します。
- ⑤ ファームウェアアップデートファイルが入った SD カードをカメラにセットします。
- ⑥ カメラの電源スイッチを 〈ON〉 にし、〈MENU〉 ボタンを押してメニュー項目を表示します。
- ⑦ マルチコントローラーを押して、“機能設定 4 (黄)” の最後にある [ファームウェア Ver. x. x. x] を選び、〈SET〉ボタンを押します。
- ⑧ ファームウェアのアップデート画面が表示されます。  
マルチコントローラーを押して、[OK]を選択し、〈SET〉ボタンを押します。  
手順(4)以降を行ってください。

\*液晶モニターに、ファームウェアアップデートの画面が表示されない場合は、SD カードにファームウェアアップデートファイルが正常にコピーされていません。  
もう一度 手順(1) からやり直してください。



➤ 手順(3-1)以降では EOS Utility を用いたアップデート方法を説明します。

### (3-1) カメラとコンピューターを接続します。

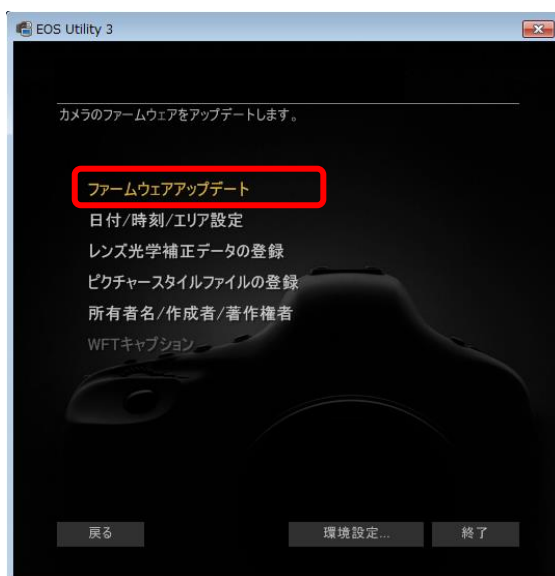
- ① カメラのモードダイヤルを回転し、<P>モードなどの「応用撮影ゾーン」に設定します。
- ② カメラに、カメラであらかじめ初期化した SD カードを挿入します。
- ③ USBケーブルでカメラとコンピューターを接続し、カメラの電源スイッチを<ON>にしてください。

### (3-2) ファームウェアのアップデートを開始します。

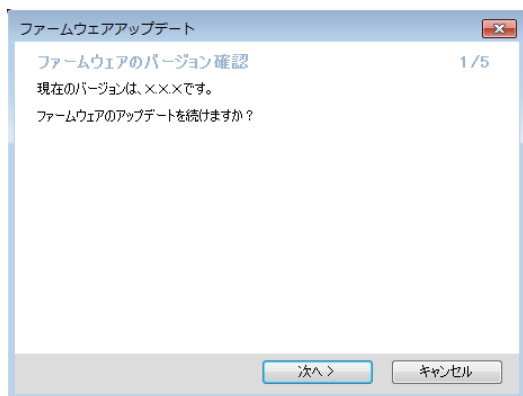
- ① お使いのコンピューターにインストールされている EOS Utility を起動します。
- ② EOS Utilityの画面で、[カメラの設定]ボタンを押します。



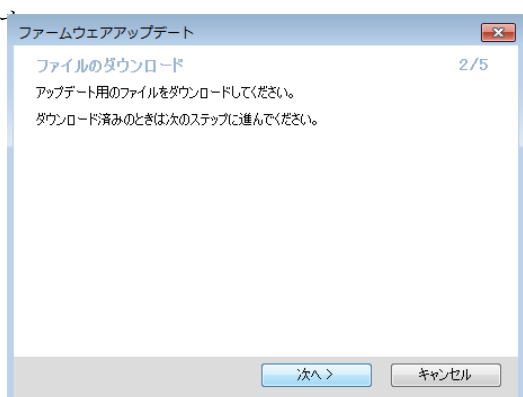
- ③ 「ファームウェアアップデート」ボタンを押します。



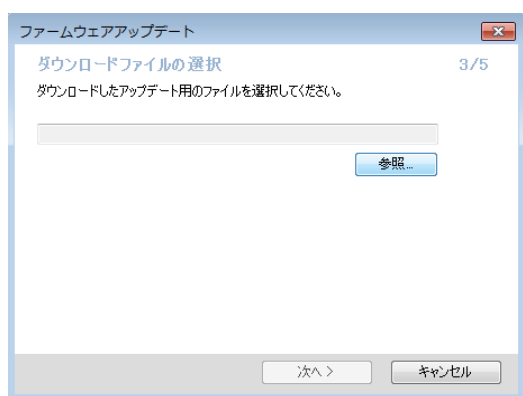
- ④ ファームウェアのバージョンを確認されますので、[次へ]を押します。



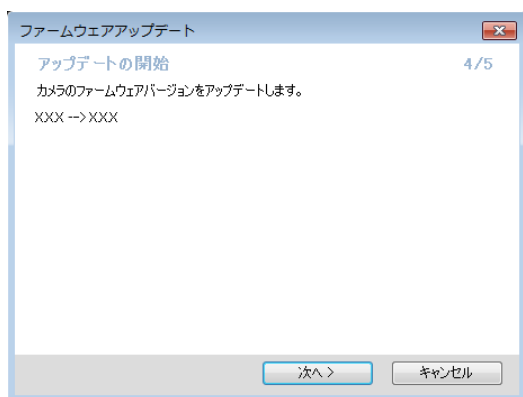
- ⑤ ファームウェアアップデートファイルをダウンロードします。ダウンロードがお済みでしたら、[次へ]を押します。



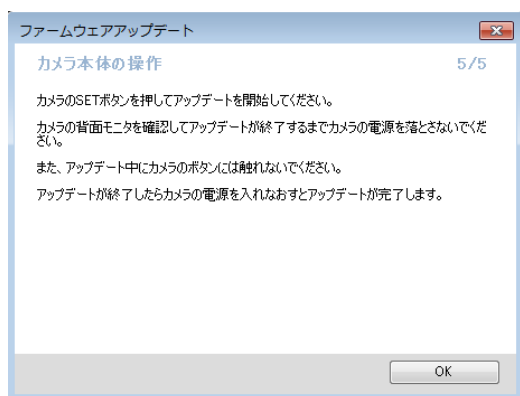
- ⑥ ダウンロードしたファイルの選択画面が表示されますので、「参照」を押してファイルを選択し、[次へ]を押します。



- ⑦ 確認画面が表示されますので、[次へ]を押します。



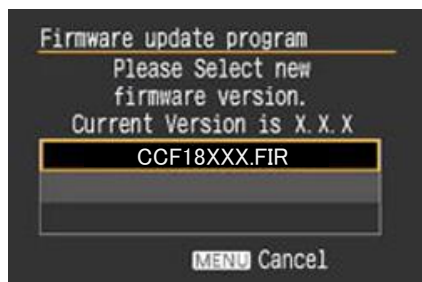
- ⑧ アップデート中の注意画面が表示されますので、[OK]を押します。



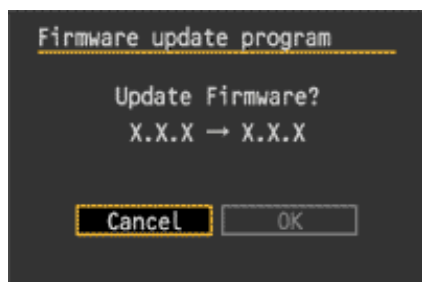
- ⑨ カメラで、手順(4)以降を行います。

#### (4) ファームウェアをアップデートします。

- ① カメラの液晶モニターに下の画面が表示されます。



- ② <SET>ボタンを押すと確認画面になるので、アップデートするファームウェアの表示を確認したら、マルチコントローラーを押して [OK] を選び、<SET> ボタンを押すと、ファームウェアのアップデートを開始します。

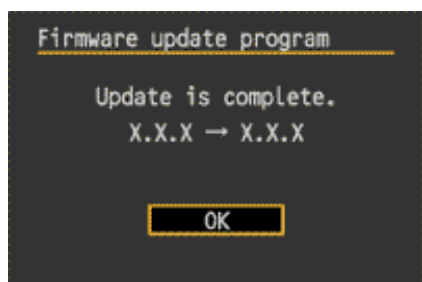


- ③ ファームウェアアップデート中は、液晶モニターに下の画面が表示されます。



- ④ アップデートが終わると、液晶モニターに下の画面が表示されます。

- ⑤ <SET>ボタンを押すと、ファームウェアのアップデートを終了します。



以上で、ファームウェアのアップデート作業は完了です。

ファームウェアのアップデート作業が完了しましたら、カメラの電源スイッチを<OFF>にし、必ず2秒以上電池を取り出してください。これにより、新しいファームウェアがカメラに反映されます。

ファームウェアのアップデートに使用したSDカードは、アップデート作業が完了したら初期化してください。

## ファームウェアバージョンの確認

- ① カメラの電源を<ON>にし、<MENU>ボタンを押してメニュー項目を表示します。
- ② マルチコントローラーを押すと“機能設定 4（黄）”の最後に[ファームウェア Ver. x.x.x]があります。
- ③ そこに表示されている番号がカメラのファームウェアのバージョンです。

\*撮影モードは、<P>モードなどの「応用撮影ゾーン」をお選びください。  
「かんたん撮影ゾーン」では、ファームウェアのバージョンは表示されません。

## ファームウェアアップデート中にエラーが表示された場合

万が一、ファームウェアアップデート中に、エラー画面が表示された場合は、電池を抜いて、電池の容量やSDカードのファームウェアアップデートファイルに問題が無いかご確認ください。問題なければ、再度アップデート操作を繰り返してください。それでもアップデートできない場合は、弊社「お客様相談センター」または「修理受付窓口」にご相談ください。

