

GY-HM175 ファームウェア バージョン確認・アップデート手順書

■バージョンの確認方法

POWERスイッチが“OFF”になっていることを確認し、「MODE」と「ZEBRA/5」ボタンを押しながらPOWERスイッチを“ON”にしてください。

LCD（モニター）とVF（ビューファインダー）に現在のバージョンが表示されます。



■バージョンアップ前の準備（注意事項）

- ・一度収録したSD/SDHC/SDXCメモリーカードは使用しないでください。使用する場合は本体でフォーマットしてから使用してください。
- ・アップデートはACアダプターとバッテリーを両方接続してください。
- ・USBケーブル、HDMIケーブル、コンポーネントケーブル、A/V出力ケーブルは取外してください。
- ・アップデート中は絶対に電源を抜かないでください。
- ・アップデート時間は約1分です。

■ファームウェアのコピー方法

1. ダウンロードサイトからアップデートするファイルをPCへダウンロードします。
ダウンロードしたファイルはZipファイルですので、PCにて解凍してください。
（ファイルをダブルクリックすると自己解凍します。）
2. SD/SDHC/SDXCカードをPCに装着し、カード内にファイルが無い事を確認してください。
もしファイルがある場合は全て削除してください。
3. 解凍したアップデートファイルをSD/SDHC/SDXCカードにコピーします。
PRIVATEフォルダを丸ごとコピーしてください。SDカード内のディレクトリが、
¥¥PRIVATE¥¥JVC¥¥GY-HM180 となります。

※ 海外販売モデルとの共通設計のため、ディレクトリのモデル名が“GY-HM180”の表記となりますが、“GY-HM175”のファームウェアとして使用できます。

■アップデート方法

1. ACアダプターとバッテリーを接続し、レンズキャップを取り付けます。
2. POWERスイッチが“OFF”になっていることを確認し、「MODE」と「ZEBRA/5」ボタンを押しながらPOWERスイッチを“ON”にしてください。
LCD（モニター）とVF（ビューファインダー）に現在のバージョンが表示されます。
3. カードスロットBに、アップデート用SD/SDHC/SDXCカードを挿入します。
（カードスロットAではアップデートができません）
4. 自動的にアップデートがスタートします。
アップデート中はLCD/VFにプログレスバーが表示されます。また、カードスロットA LEDは消灯、カードスロットB LEDは不定期に点滅します。
※アップデート中は絶対に電源を抜かないでください。
5. アップデートが終了すると、LCD/VFに“カメラのアップデート完了しました”と表示されます。
カードスロットA LED と カードスロットB LEDがゆっくりと同時点滅します。
6. SD/SDHC/SDXCカードを抜き、ACアダプターとバッテリーを外し、POWERスイッチを“OFF”にします。
※アップデートはこれで終了です。
7. ACアダプター、あるいはバッテリーを接続し、POWERスイッチを“ON”にします。
8. 自己診断を開始する為、レンズキャップが装着されていることを確認してから、LCD横の十字カーソルキーを押してください。
※自己診断は約6分かかります。
9. 自己診断が終了するとLCD/VFに“診断が終了しました”と表示されます。
LCD横の十字カーソルキーを押して自己診断を終了させます。

十字カーソルキー



10. カメラは自動的に再起動し、自己診断を終了します。

■アップデートが実行できない場合

何らかの原因でアップデートが実行できない場合、「アップデート方法の4」でLCD/VFに“アップデートできません”と表示されます。
カードスロットA LED と カードスロットB LEDが交互に点滅します。
この場合、アップデートファイルが対象機種のものであるかどうかを確認してください。

■アップデートエラー

何らかの原因でアップデートが正常にできなかった場合、「アップデート方法の4」でLCD/VFに“アップデートに失敗しました”と表示されます。
カードスロットA LED と カードスロットB LEDが交互に点滅します。
この場合、機器の故障が考えられますので、サービスセンターへお問い合わせください。

■注意点

- ・バージョンアップを実施する前に設定ファイルをSDカードに保存してください。
（ネットワーク設定は保存されません）
- ・アップデート実施後、
[メインメニュー] → [システム] → [設定] → [すべてリセット]
⇒[リセット]の実行をしてください。
- ・SDカードに保存した設定ファイルをカメラに読み込みます。
（必要に応じてネットワーク設定を再設定してください）

※ アップデート動作後、[リセット]動作を実行しないと、カメラが正常に動作しません。