

# GY-LS300CH 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(ご注意事項)

- ・一度収録したSD/SDHC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。
- ・アップデートはバッテリーとACアダプタ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 OUT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カードをPCに装着し、SD/SDHCカード内にファイルが無い事を確認してください。もしも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下記のように になっている事を確認してください。

¥¥PRIVATE¥JVC¥GY-LS300

## ■ 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. SD/SDHCカードスロットBに、アップデートメディアSD/SDHCカードを挿入します。(スロットAではアップデートできません)
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、スロットA LEDは消灯、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。スロットA LEDとスロットB LEDがゆっくりと同時点滅します。
6. SD/SDHC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下さい。  
※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。

また、スロットA LEDとスロット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。

また、スロットA LEDとスロット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。

## ■ ご注意点

- ・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]動作を実行しませんでしたと、カメラが正常に動作しません。