

RICOH

GR DIGITAL IV

ファームウェアアップデート手順説明書

本説明書では、弊社ホームページからGR DIGITAL IVのファームウェアをダウンロードし、アップデートを行う方法を説明しています。

ファームウェアをアップデートするには、下記の操作を行ってください。

操作フロー

1. ファームウェアのバージョンを確認する (P.2)

2. ファームウェアをダウンロードする (P.2)

3. ファームウェアをSDメモリーカードにコピーする (P.3)

4. ファームウェアをアップデートする (P.6)

準備

《必要なもの》

- ・ カメラ本体
- ・ 充電済みの電池（カメラ本体にセットしておきます）
- ・ SDメモリーカード（空き容量が約8MBあり、本カメラで初期化されていること。）
- ・ パソコン
- ・ 付属のUSBケーブル、またはカードリーダー

SDメモリーカードを初期化する



注意

画像が記録されているSDメモリーカードを初期化すると、内容がすべて消去されます。必要な画像をあらかじめパソコンに保存してからカードを初期化してください。

1. カメラにSDメモリーカードをセットし、電源をオンにする
2. MENUボタンを押す
3. $\blacktriangleleft/\text{Fn}1$ ボタンを押し、次に $\blacktriangledown/\text{♪}$ ボタンを押して、セットアップメニューを表示する
4. $\blacktriangleright/\text{♪}$ ボタンを押し、[初期化 [カード]] を選んで、さらに $\blacktriangleright/\text{♪}$ ボタンを押す
5. [はい] を選択し、MENU/OKボタンを押す



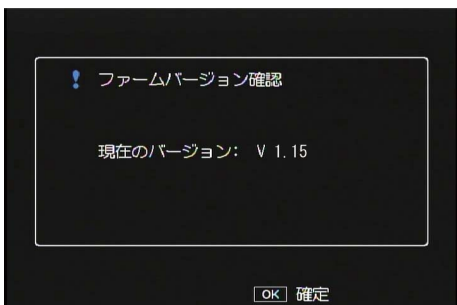
1. ファームウェアのバージョンを確認する

!! 注意

初めに、以下の方法でファームウェアのバージョンを確認してください。

ファームウェア情報については、弊社ホームページ (<http://www.ricoh.co.jp/dc/support/>) をご覧ください。

1. 電源をオンにする
2. MENUボタンを押す
3. ◀/Fn1ボタンを押し、次に▼/■ボタンを押して、セットアップメニューを表示する
4. ▶/◀ボタンを押し、次に▲ボタンを押して「ファームウェアバージョン確認」を選択し、▶/◀ボタンを押す
5. 画像モニターに表示されたファームウェアのバージョンを確認する
 - ・ ファームウェアのバージョンがV1.15の場合、[V1.15]と表示されます。



- 表示されたバージョンと弊社ホームページで案内しているファームウェアのバージョンが同じ場合、アップデートは不要です。

2. ファームウェアをダウンロードする

1. 弊社ホームページからファームウェアをパソコンにダウンロードする
2. ダウンロードしたファイルをダブルクリックするか、ダイアログ画面（下図）が出た場合は[OK]をクリックする
 - ・ Windowsの場合は、解凍先を指定して[OK]をクリックします。



- Macintoshの場合は、解凍されたフォルダがデスクトップに表示されます。



3. GR DIGITAL 4 Update フォルダが作成され、[Firmware relxxx] (xxxはバージョンナンバー) フォルダ内に、ファームウェアのファイル、gd4_v115.frm ができます。

Windowsの場合



Macintoshの場合



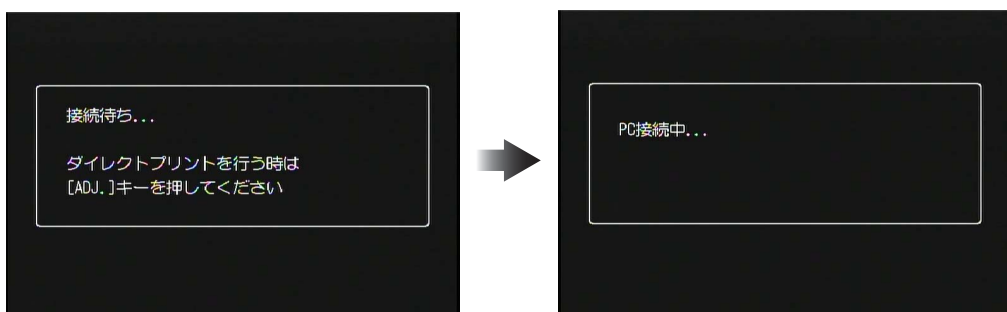
3. ファームウェアをSDメモリーカードにコピーする

ファームウェアをSDメモリーカードにコピーするには、以下の2つの方法があります。

- ① カメラをパソコンに接続してコピーする (→ [P.3 参照](#))
- ② カードリーダー／メモリーカードスロットを使ってコピーする (→ [P.5 参照](#))

① カメラをパソコンに接続してコピーする

1. カメラにSDメモリーカードをセットする
2. カメラの電源がオフの状態で、カメラとパソコンを付属のUSBケーブルで接続する
 - ・ カメラの電源が自動的にオンになります。電源がオンにならない場合は、カメラのPOWER（電源）ボタンを押して電源をオンにしてください。
 - ・ 電源がオンになると、カメラの画像モニターに [接続待ち…] と表示され、しばらくすると [PC接続中…] の画面になります。



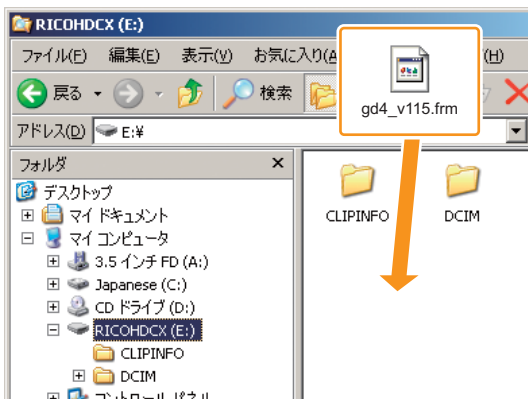
- WindowsでDC Software2がインストールされている場合は、DL-10が自動的に起動することがあります。この場合は、DL-10を終了してください。
- Windows XP/Windows Vista/Windows 7で [リムーバブルディスク] ダイアログが表示された場合は、[キャンセル] ボタンをクリックしてください。
- Mac OS XでiPhotoが起動した場合は、iPhotoを終了してください。



3. [gd4_v115.frm] ファイルをSDメモリーカードにコピーする

- ・ファームウェアのバージョンがV1.15の場合、ファイル名はgd4_v115.frmになります。

Windowsの場合



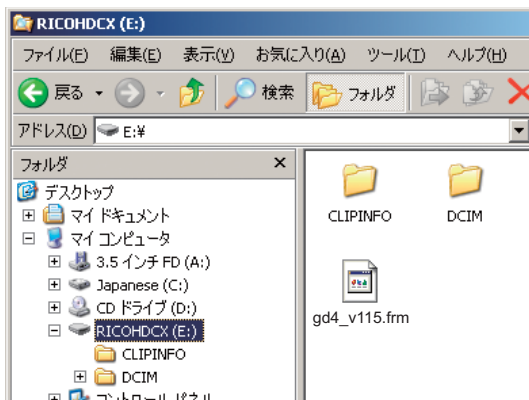
Macintoshの場合



- ・カメラのドライブの名称は、ご使用のOSにより異なります。
例：「リムーバブルディスク」など
- ・カメラでSDメモリーカードを初期化した場合、SDメモリーカードは [RICOHDCX] と表示されます。
- ・[CLIPINFO] フォルダや [DCIM] フォルダにはコピーしないでください。

4. SDメモリーカードにファイルが正しくコピーされていることを確認する

Windowsの場合



Macintoshの場合



5. Windowsの場合

ファームウェアのコピーが完了したら、タスクバーにある [ハードウェアの安全な取り外し] アイコンをダブルクリックし、手順6へ進む

Macintoshの場合

[RICOHDCX] アイコンを [ゴミ箱] アイコンにドラッグアンドドロップし、アイコンが消えたら手順9へ進む

- ・この操作を行わないと、ファームウェアのコピーが正しく行われない場合があります。

6. [USB大容量記憶装置デバイス] を選び、[停止] ボタンをクリックする

7. [OK] ボタンをクリックする

8. [閉じる] ボタンをクリックする



9. カメラの電源をオフにして、USBケーブルを取り外す

P.6の「4. ファームウェアをアップデートする」に進む



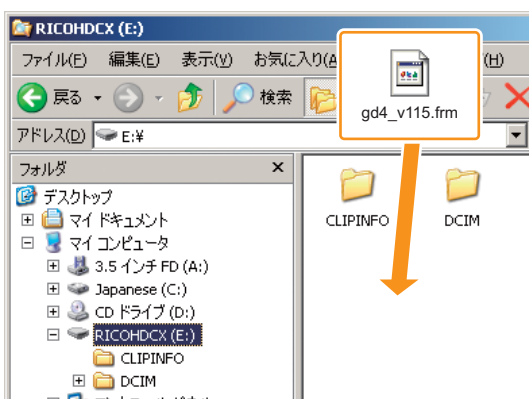
注意

手順2の画面が表示されない場合は、USB通信方式が間違っている可能性があります。カメラの電源をオフにしてUSBケーブルを外し、カメラのセットアップメニューで【USB接続】を【マスストレージ】に変更した上で、手順1からやり直してください。(使用説明書のP.137を参照してください。)

② カードリーダー/メモリーカードスロットを使ってコピーする

1. パソコンに接続したカードリーダー、またはパソコンのカードスロットにSDメモリーカードをセットする
2. [gd4_v115.frm] ファイルをSDメモリーカードにコピーする
 - ・ファームウェアのバージョンがV1.15の場合、ファイル名はgd4_v115.frmになります。

Windowsの場合



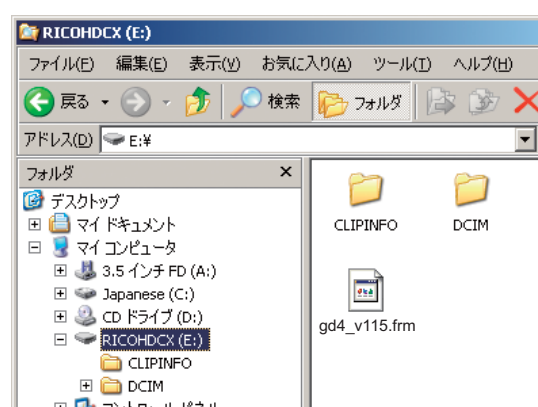
Macintoshの場合



- ・[CLIPINFO] フォルダや [DCIM] フォルダにはコピーしないでください。

3. [RICOHDCX] を開いて、ファイルがコピーされていることを確認する

Windowsの場合



Macintoshの場合





4. Windowsの場合

ファームウェアのコピーが完了したら、タスクバーにある【ハードウェアの安全な取り外し】アイコンをダブルクリックし、手順5へ進む

Macintoshの場合

【RICOHDCX】アイコンを【ゴミ箱】アイコンにドラッグアンドドロップし、アイコンが消えたら手順8へ進む

- この操作を行わないと、ファームウェアのコピーが正しく行われない場合があります。

5. [USB大容量記憶装置デバイス] を選び、[停止] ボタンをクリックする

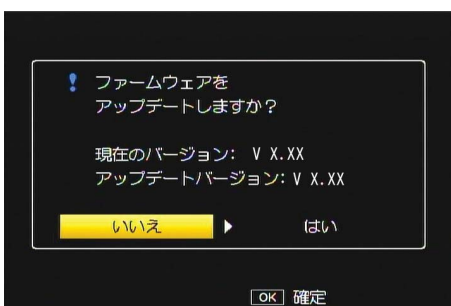
6. [OK] ボタンをクリックする

7. [閉じる] ボタンをクリックする

8. カードリーダー／カードスロットからSDメモリーカードを取り出し、カメラにセットする

4. ファームウェアをアップデートする

- 電源をオンにする
- MENUボタンを押す
- ◀/Fn1ボタンを押し、次に▼/◀ボタンを押して、セットアップメニューを表示する
- ▶/◀ボタンを押し、次に▲ボタンを押して「ファームウェアバージョン確認」を選択し、▶/◀ボタンを押す
 - 画像モニターにファームウェアアップデートの確認メッセージが表示されます。

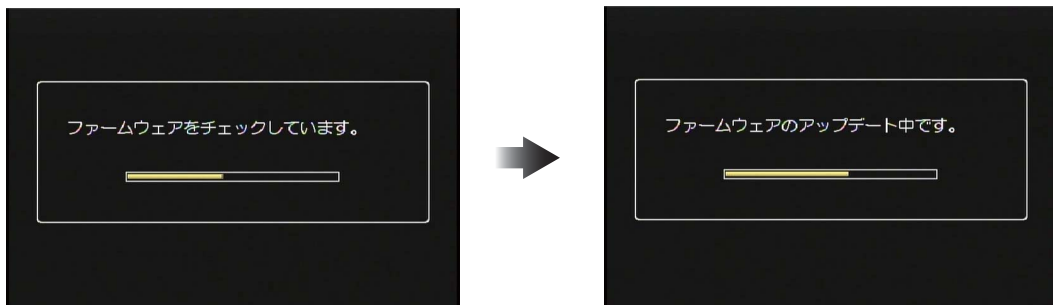


- 確認のメッセージが表示されない場合は、ファームウェアがSDメモリーカードに正しく保存されているか確認してください。



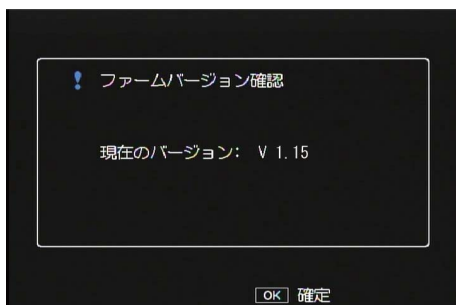
5. ▶/◀ボタンを押して [はい] を選択し、MENU/OKボタンを押す

- ファームウェアのアップデートが開始され、画像モニターに以下のメッセージが表示されます。ファームウェアのアップデートは約30秒で完了します。



- アップデートが完了するとカメラが再起動します。

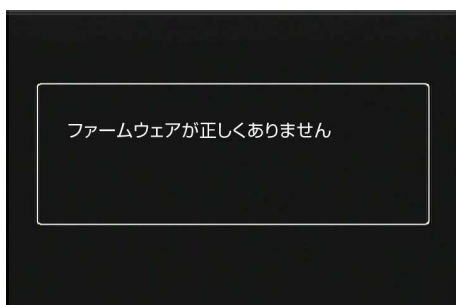
6. 画像モニターにバージョンアップ後のバージョンが表示されることを確認する



7. カメラの電源をオフにする

【メモ】

- 画像モニターに「[ファームウェアが正しくありません]」というメッセージが表示された場合は、お持ちのカメラとファームウェアの機種が合っているか確認してください。



- アップデートが完了したら、SDメモリーカード内のファームウェアをパソコンで削除するか、カメラでSDメモリーカードを初期化してください。(→ P.1 参照)