

# AJ-CX4000 ソフトウェア・アップデート方法

---

## 1. バージョンの確認

### 1-1. 本体のメニューにてバージョンを確認

本体ソフトウェアのバージョン番号は メニューの本体情報画面に表示されます。

1. 電源を ON にします。
2. **MENU** ボタンを押すとメニューが表示されます。
3. カーソル操作ボタンもしくはジョグダイヤルボタンを操作し、“OTHERS”, “INFORMATION” 画面を表示します。
4. “VERSION”を選択し、カメラレコーダー本体ソフトウェアのバージョンを表示します。

### 1-2. 準備

**注意：アップデート前に必ずお読みください。**

- アップデート中は、カードを抜いたり、電源を切らないでください。 データが消去あるいは一部書き込み状態で終了となり、正常に動作出来なくなります。

#### < 外部電源 >

アップデートには外部電圧入力(AC アダプター)を接続してください。

#### < SD メモリーカードの準備 >

1. 4 GB 以上の SDHC メモリーカードまたは SDXC メモリーカードを 1 枚準備します。
2. SD メモリーカードをカメラレコーダー本体でフォーマットします。  
PC の標準フォーマットは SD 規格外のため使用出来ません。誤って PC 標準フォーマットの SD メモリーカードを使用した場合は、ソフトウェアのインストールが出来ません。

#### < アップデート用ファイルのコピー >

1. サポートサイトより、使用許諾に同意の上、  
AJ-CX4000 のファームウェア“DV91000351x\*.zip”ファイルをダウンロードします。  
日本語 <https://panasonic.biz/cns/sav/> サポート・ダウンロードをクリック  
英語 <https://pro-av.panasonic.net/en/Support> > PASS をクリック
2. “DV91000351x\*.zip”ファイルを PC のハードディスクにコピーし、ファイルを解凍します。  
解凍後のファイル名が"UPDATE.HDC"であることをご確認ください。

3. カメラ本体でフォーマットした SD メモリーカードを、PC のカードスロットに挿入し、ダウンロードしたファイル (**UPDATE.HDC**) をルートディレクトリ(\*1) にコピーします。

例えば SD メモリーカードが D ドライブの場合、D ドライブの直下にコピーします。

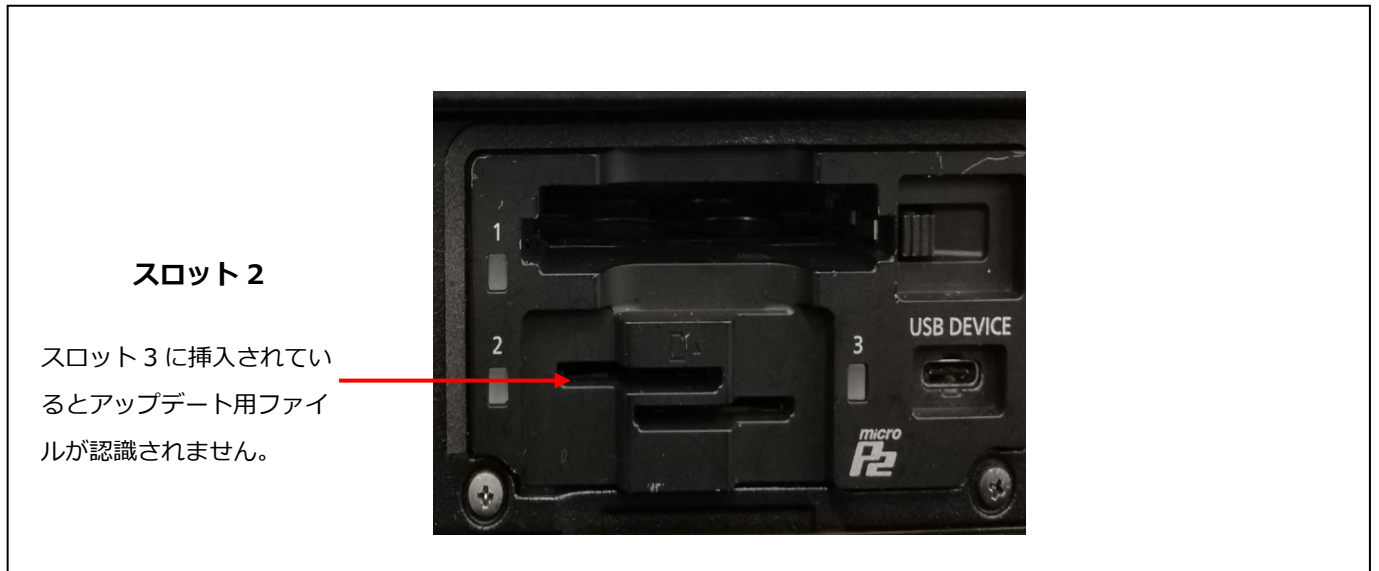
D: ¥UPDATE.HDC

(\*1): ルートディレクトリ : どのフォルダでもなく、ファイルディレクトリ構造のトップの階層

**ご注意 :** ファイル名が"UPDATE.HDC"と異なる場合 ("UPDATE-1.HDC"など) アップデートできません。

## 2. アップデート手順

1. 電源を投入し、撮影モードにします。
2. 手順1. で準備した SD メモリーカードを**スロット 2** に挿入します。  
(スロット 3 に挿入されていると、アップデート用ファイルが認識されません。)
3. **MENU** ボタンを押し、**"OTHERS"**、**"INFORMATION"** 画面を表示します。



4. **"UPDATE"** を選択し、**"YES"** を選択します。

**NOTE:** SD メモリーカード内にアップデート用ファイルがない場合など、**"REINSERT OR CHECK CARD"** というメッセージが表示されます。SD メモリーカードに正しくアップデート用ファイルがコピーされているかどうかご確認ください。

また、解凍後のファイル名が**"UPDATE.HDC"**であることをご確認ください。

5. アップデートが可能な場合は、カメラレコーダー本体のバージョンと SD メモリーカード内のアップデート用ファイルのバージョンが表示されます。



6. “SET” ボタンを押すと、アップデートが開始されます。

(ここで “リターンマーク”  を選択すると、アップデートを実施せず INFORMATION メニュー画面に戻ります。)

7. アップデートが開始されると LCD 画面には進捗バーが表示されます。

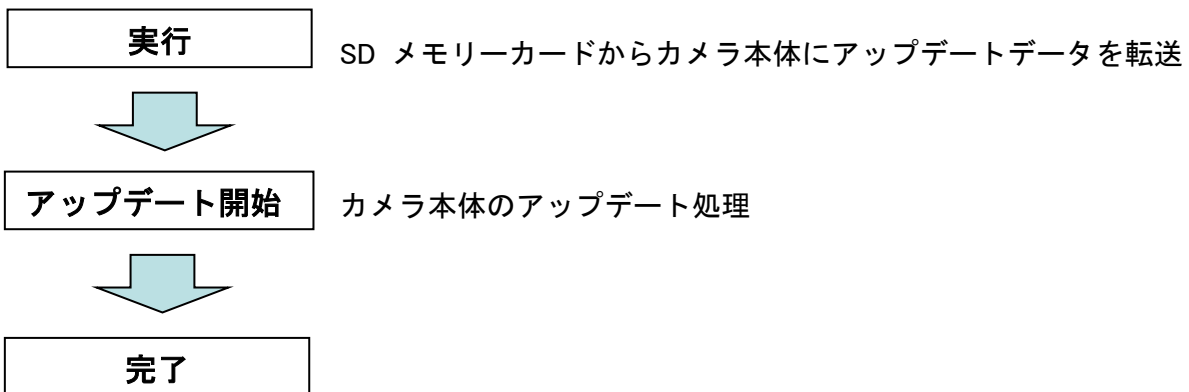
◆ アップデートには **約 2、3 分**かかります。**その間、電源を切らないでください。**

8. アップデートが完了すると、電源が自動的に再起動し、“Update is completed.” というメッセージが表示されます。
9. “OK” ボタンをタッチすると通常のレコーディングモードの画面が表示されます。



## ＜ アップデートに失敗した場合の復旧方法 ＞

	症状	対応方法
SD メモリーカードのデータが読めない場合	アップデート処理が中断し、再起動します。	SD メモリーカードをスロット 2 に挿入しなおして、再度アップデートを実行してください。
アップデート中に SD メモリーカードを抜いた場合	すでに本体にアップデートファイルが転送されていれば、何も変化はありません。SD メモリーカードを抜いたことは無視されます。	電源が投入されていれば、アップデートは続行されますので、完了するまでお待ちください。



### 3. アップデートの確認

本書手順 1 にしたがって、意図したバージョンになっていることをご確認ください。

アップデートに成功した場合、SD メモリーカードに保存しているアップデート用ファイルは不要となります。