

## CF-AX2 シリーズ 電源コントローラーアップデート手順書

公開日：2013年7月9日

### アップデートの対象バージョン

#### 【対象機種品番、対象バージョン】

本ソフトウェアによる電源コントローラーアップデートは、以下の機種品番、電源コントローラーバージョンが対象になります。

	電源コントローラーバージョン
CF-AX2[A/B/R/S/T] シリーズ	V2.00L10

電源コントローラーのバージョンがすでに V2.00L11 になっている場合は、アップデートする必要はありません。

#### 【更新後のバージョン】

本ソフトウェアによる電源コントローラーアップデート後、電源コントローラーは以下のバージョンにアップデートされます。

	電源コントローラーバージョン
CF-AX2[A/B/R/S/T] シリーズ	V2.00L11

### お願い

**アップデートに失敗しないため、電源コントローラーのアップデートを行う際には、以下の事項をお守りください。**

- ①AC アダプター、および十分に充電されたバッテリーパックを接続しておいてください。
- ②USB 機器はすべて外してください。
- ③実行中のアプリケーションソフトはすべてデータを保存して終了してください。
- ④**アップデートの前に以下のとおりセキュリティ機能の設定を変更してください。**
  - (1) マカフィーアンチセフトなどをインストールし、Intel (R) Anti-Theft Technology 機能が有効になっている場合にはアンチセフトを一時停止したのち、再度アップデートプログラムを実行ください。  
Intel (R) Anti-Theft Technology 機能が有効になっているかどうかは後述の「Intel Anti-Theft Technology の状態を確認するには」の手順でご確認いただけます。  
**【ご注意】** アップデート後には機能の再開を忘れないようにしてください。  
一時停止・再開の手順はマカフィー社の Web ページをご参照ください。  
[http://www.mcafee.com/Japan/mcafee/support/faq/answer\\_p\\_spec.asp?wk=SP-00052](http://www.mcafee.com/Japan/mcafee/support/faq/answer_p_spec.asp?wk=SP-00052)

他のサービス事業者提供のアンチセフトソフトウェアを利用している場合  
対応方法はサービス事業者にお問い合わせください。

これ以降、CF-[A/B/R/S/T] シリーズ Windows8 での画面を例に説明します。

## バージョンの確認方法

電源コントローラーのバージョンは、下記の手順でご確認ください。


### 【電源コントローラーのバージョン確認方法】

(1) Windows を起動します。

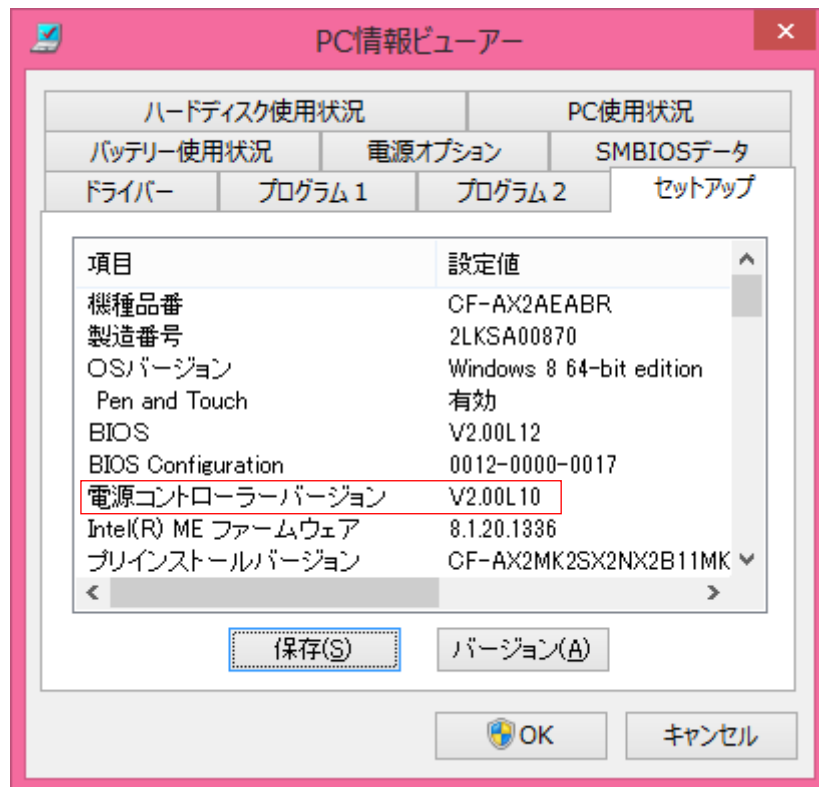
(2) [Windows 8 の場合]

スタート画面の何もないところで右クリックし、[すべてのアプリ]をクリック、次に「Panasonic」メニューの[PC 情報ビューアー]をクリックして「PC 情報ビューアー」を起動します。

[Windows 7]

スタートボタン(  )、[すべてのプログラム]-[Panasonic]-[PC 情報ビューアー]-[PC 情報ビューアー]をクリックし、「PC 情報ビューアー」を起動します。

(3) 「セットアップ」タブをクリックし、「電源コントローラーバージョン」欄を確認します。



## アップデート手順の概略

アップデートは下記の流れで行います。

### 【アップデートの流れ】

- (A) アップデートプログラムをダウンロードする。
- (B) ダウンロードしたプログラムを実行し、ファイルを展開する。
- (C) 展開したファイル中の電源コントローラーアップデートプログラムを実行し、電源コントローラーをアップデートする。

### 【ご注意】

本プログラムを実行する際は、必ず「**管理者**」の権限のユーザーでログオンしてください。(ユーザーの切り替え機能を使わずに「**管理者**」の権限でログオンして操作してください。)

## アップデート手順

### (A) アップデートプログラムをダウンロードする。

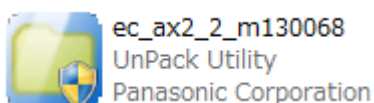
電源コントローラーをアップデートするためには、まず、ダウンロードページに掲載されているプログラムをダウンロードします。

CF-AX2[A/B/R/S/T]シリーズ	ec_ax2_2_m130068 (拡張子付きの場合は ec_ax2_2_m130068.exe)
-----------------------	--

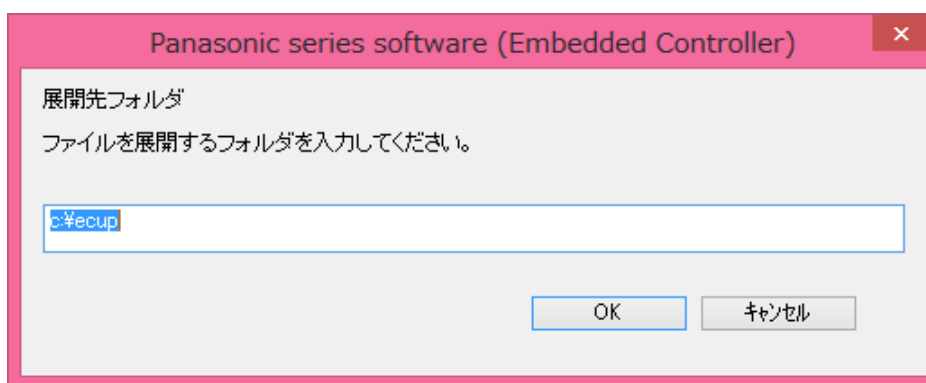
### (B) ダウンロードしたプログラムを実行し、ファイルを展開する。

ダウンロードしたプログラムを対象機種の Windows 上で実行し、作業用フォルダーに電源コントローラーアップデートプログラムを展開します。

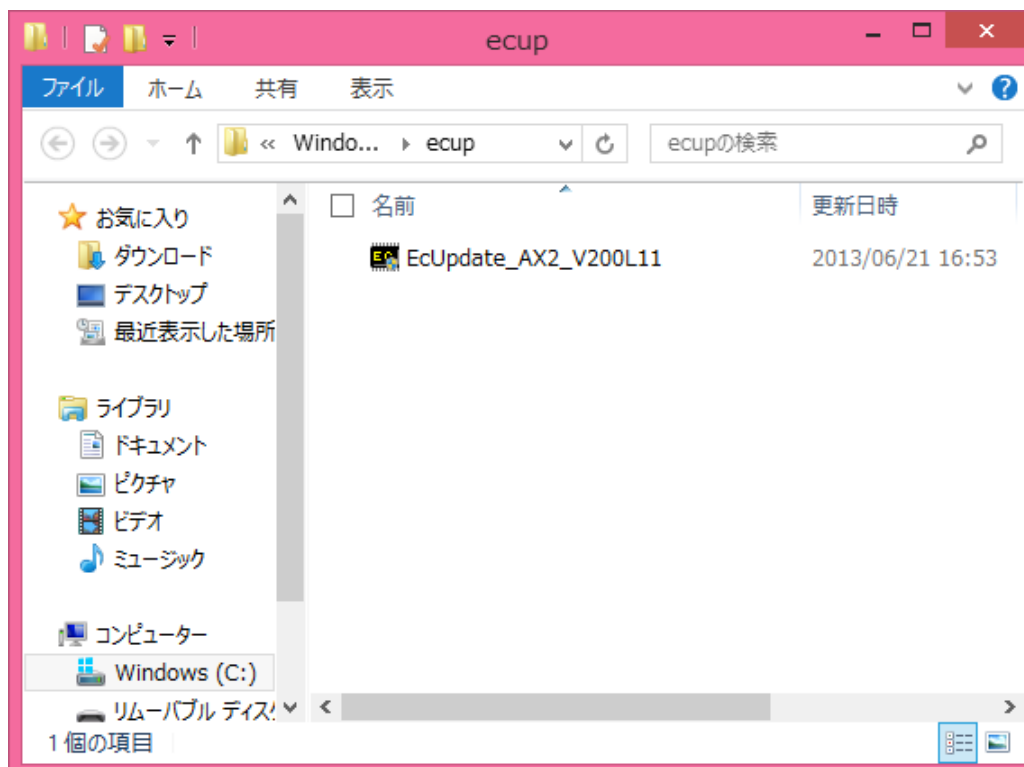
- (1) ダウンロードしたプログラムをダブルクリックして実行します。



- (2) 「ユーザーアカウント制御」の画面が表示された場合は、[はい] をクリックしてください。
- (3) 使用許諾契約の画面が表示されますので、内容をよくお読みいただき、[はい] をクリックしてください。
- (4) 展開先フォルダーを設定する画面が表示されます。作業用フォルダーは、プログラムが自動的に作成しますので、特に変更する必要はありません。  
展開先フォルダーは標準では「c:\%ecup」が設定されています。  
[OK] をクリックしてください。



- (5) しばらくすると展開が完了し、展開先のフォルダー（標準では c:\%ecup）が自動的に表示されます。



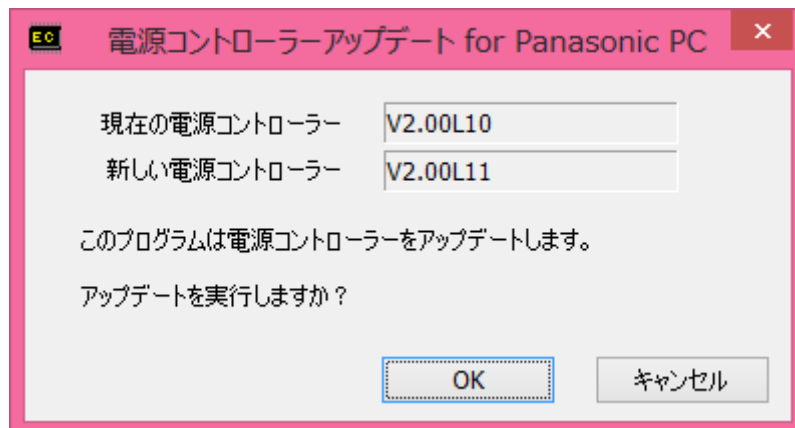
(C) 展開したファイル中の電源コントローラーアップデートプログラムを実行し、電源コントローラーをアップデートする。

下記の手順は、必ず AC アダプターとバッテリーパックを接続したまま、最後まで続けて行ってください。

- (1) 電源コントローラーアップデートプログラムが展開されたフォルダー（標準では c:\¥ecup）で、電源コントローラーアップデートプログラムのアイコンをダブルクリックします。



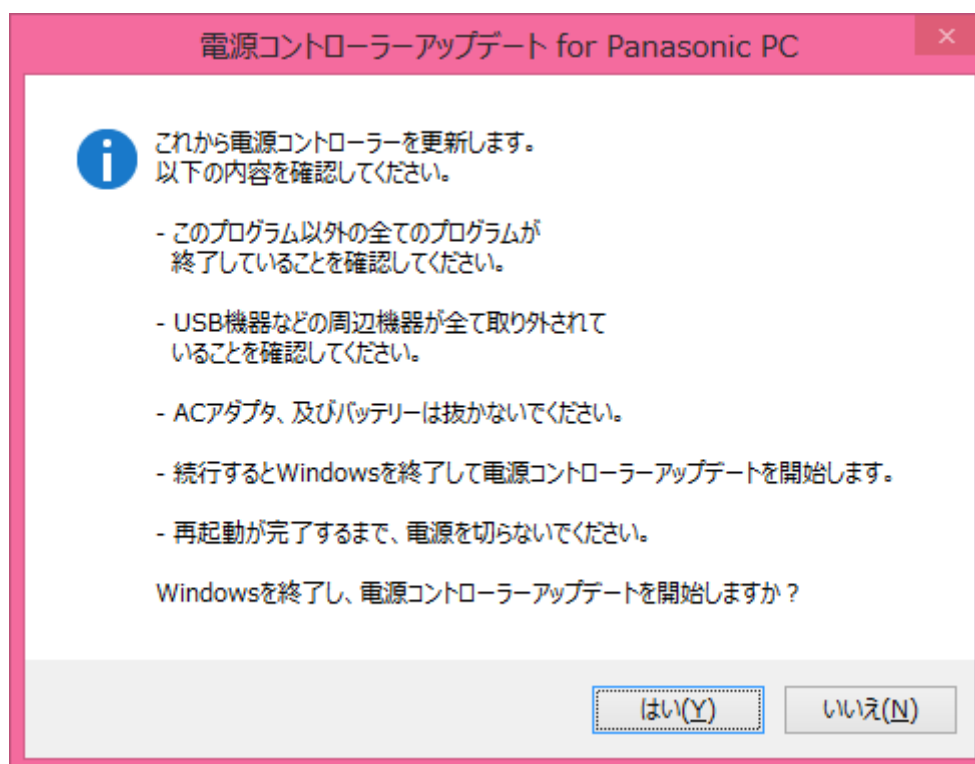
- (2) 「ユーザーアカウント制御」の画面が表示された場合は、[はい] をクリックしてください。
- (3) 電源コントローラーアップデートプログラムが起動したら、[OK] をクリックします。



(4) 書き込み開始の確認画面で表示される内容を確認して[はい]をクリックします。

**【お願い】**

この画面の終了後、Windowsは自動的に終了します。更新完了後、自動的にWindowsが起動しますので、その間、キーボードや電源スイッチは操作しないでください。



(5) アップデート完了後、自動的にWindowsが起動します。


以上で電源コントローラーのアップデート作業は完了です。

## 【アップデートプログラム実行後の電源コントローラーのバージョン確認方法】

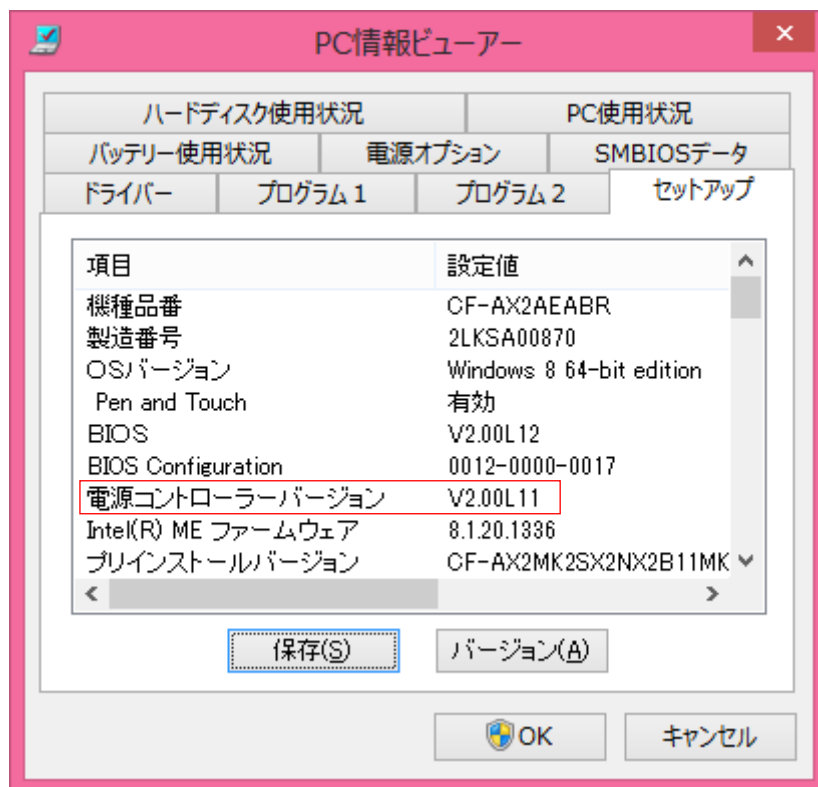
### (1) [Windows 8 の場合]

スタート画面の何もないところで右クリックし、[すべてのアプリ]をクリック、次に「Panasonic」メニューの[PC 情報ビューアー]をクリックして「PC 情報ビューアー」を起動します。

### [Windows 7]

スタートボタン(  )、[すべてのプログラム]-[Panasonic]-[PC 情報ビューアー]-[PC 情報ビューアー]をクリックし、「PC 情報ビューアー」を起動します。

### (2) 「セットアップ」タブをクリックし、「電源コントローラーバージョン」欄をご確認ください。



以上