

## FZ-M1F 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：2016年10月6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
FZ-M1F シリーズ	V2.00L15

電源コントローラーのバージョンがすでに V2.00L16 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
FZ-M1F シリーズ	V2.00L16

## 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。

- ① AC 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。
- ② USB 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。

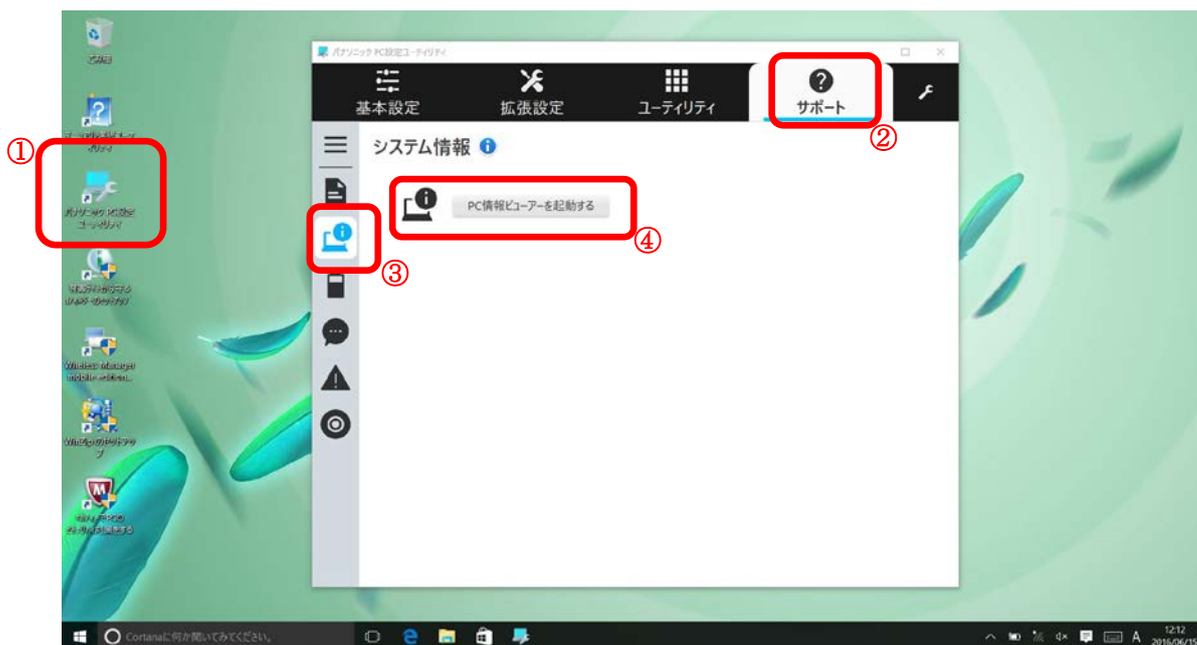
これ以降、特に記載のない限り Windows 10 での画面を例に説明します。

## 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。

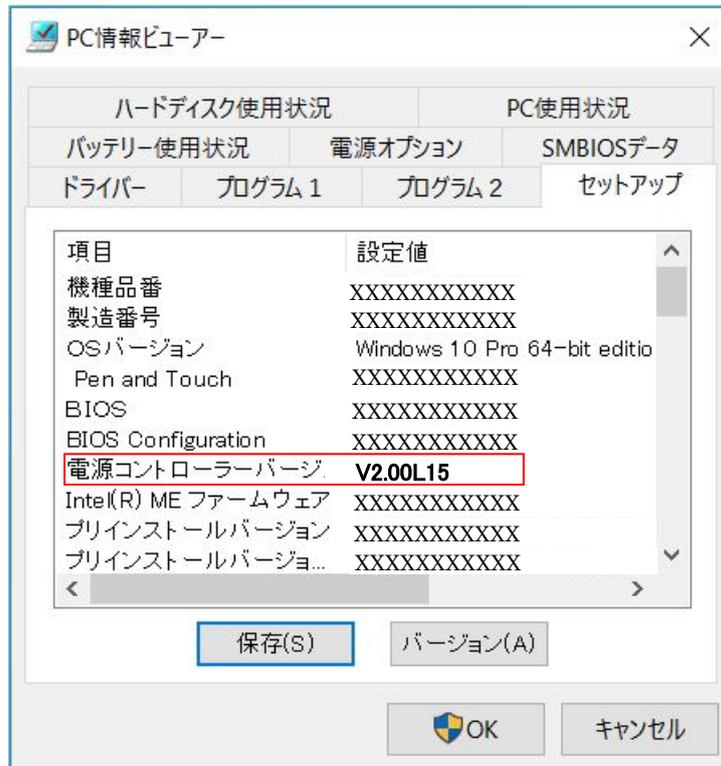
### 【電源コントローラーのバージョン確認方法】

- (1) Windows を起動します。
- (2) [Windows 10 の場合] デスクトップ画面の①[パナソニック PC 設定ユーティリティ] を起動し、②[サポート] メニューから③[システム情報] をクリックし④[PC 情報ビューアーを起動する] をクリックします。



[Windows 7 の場合] スタートボタン (Windows7 の場合 )、[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。

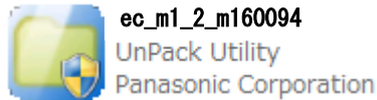
電源コントローラーをアップデートするためには、まず、ダウンロードページに掲載されているプログラムをダウンロードします。

FZ-M1F シリーズ	ec_m1_2_m160094 (拡張子付きの場合は ec_m1_2_m160094.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 of 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。



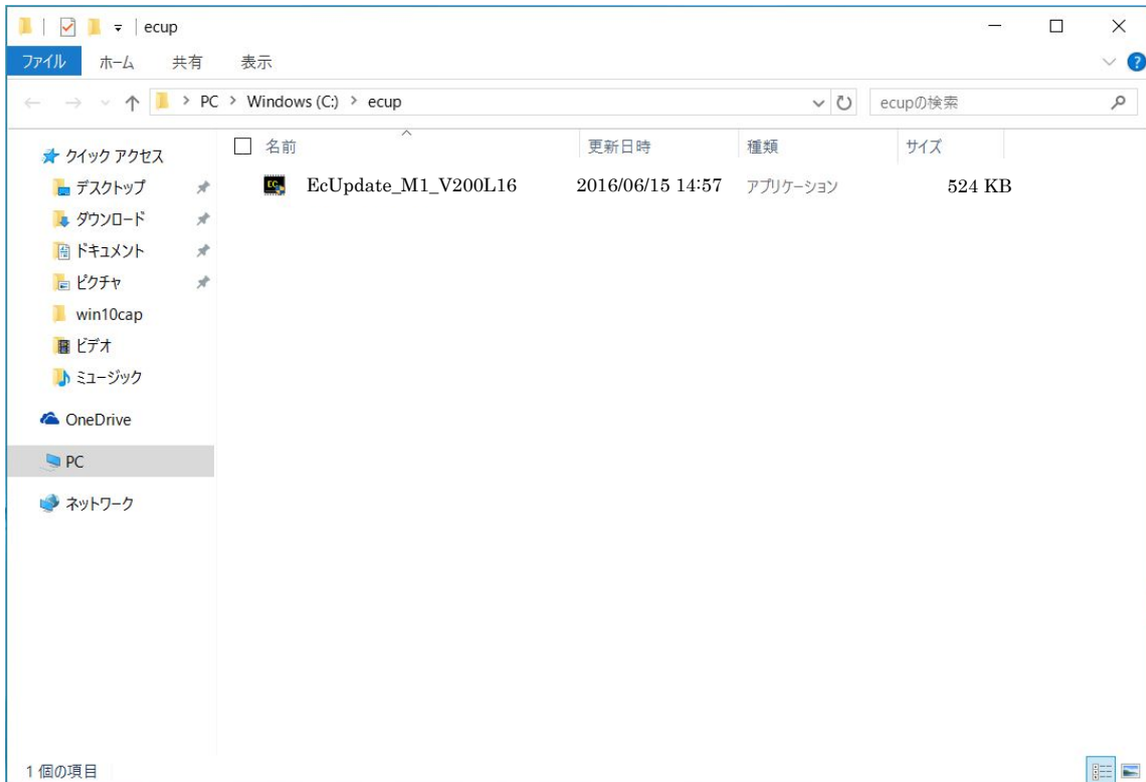
「ユーザーアカウント制御」の画面が表示された場合は、[はい] をクリックしてください。

- (2) 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。

- (3) 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。



(4) 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:\%cup）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。



「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。

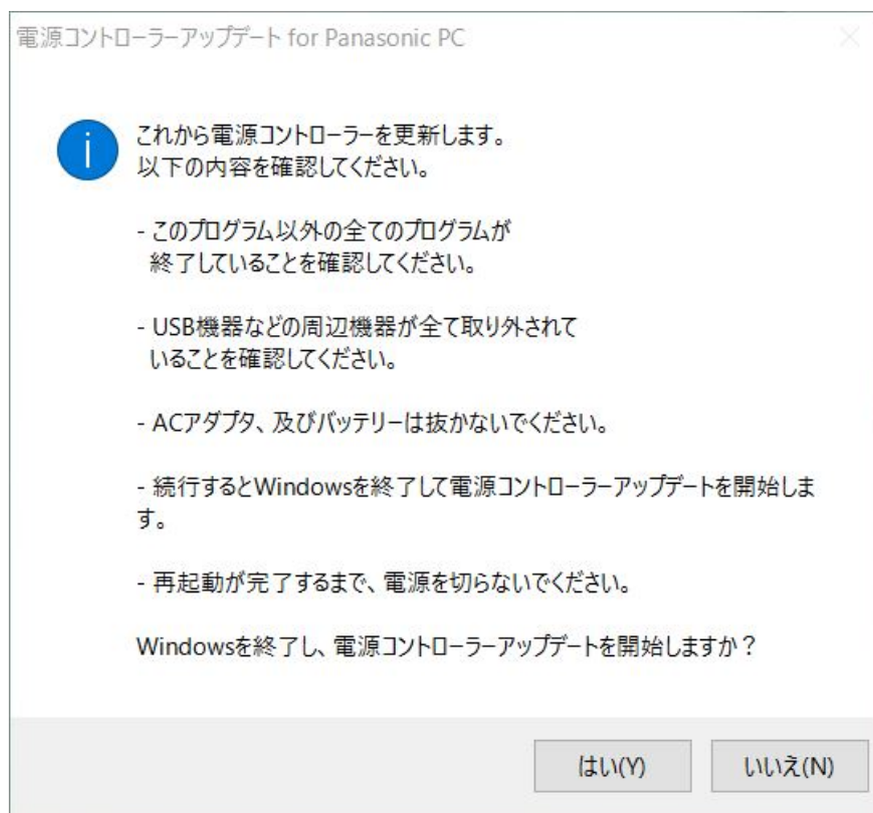
- (2) 電源コントローラーアップデートプログラムが起動したら、[OK] をクリックします。



- (3) 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。  
アップデート完了後、自動的に Windows が起動します。

**【お願い】**

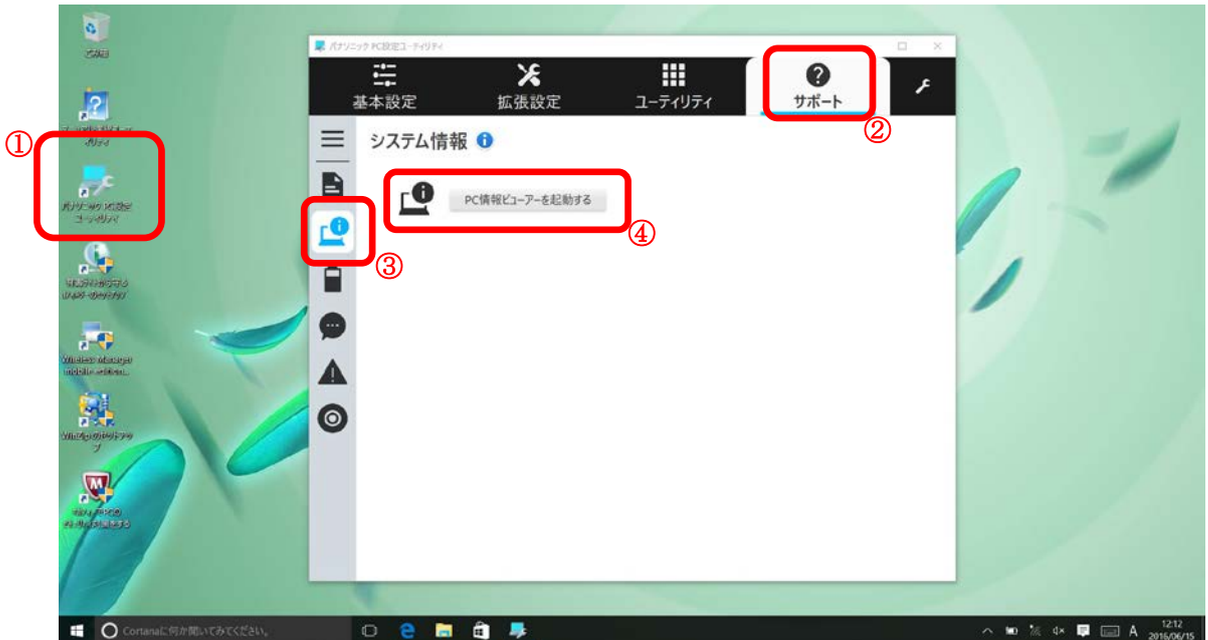
この画面の終了後、Windows は自動的に終了します。更新完了後、自動的に Windows が起動しますので、その間、キーボードや電源スイッチは操作しないでください。



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。

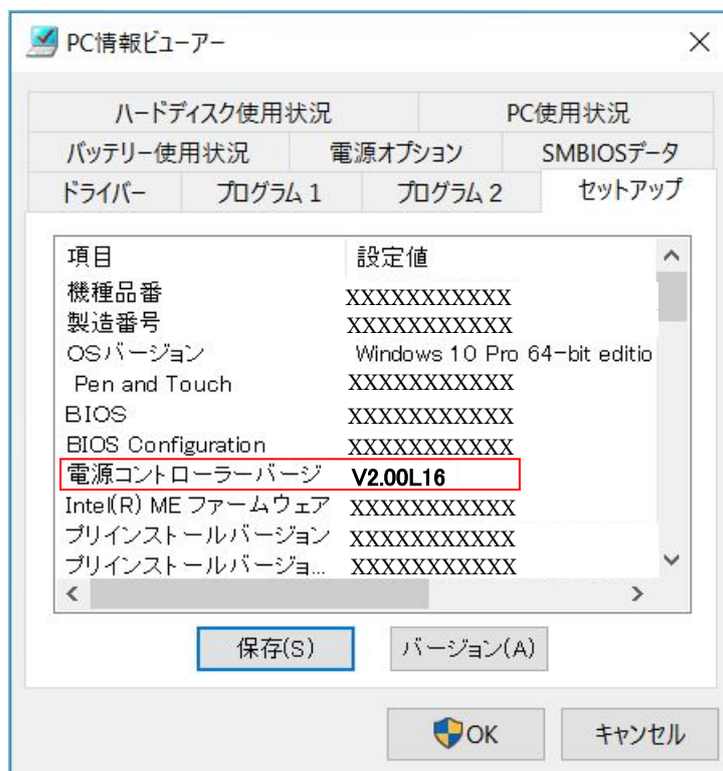
## 【アップデートプログラム実行後の電源コントローラーのバージョン確認方法】

- (1) Windows を起動します。
- (2) [Windows 10 の場合] デスクトップ画面の①[パナソニック PC 設定ユーティリティ] を起動し、②[サポート] メニューから③[システム情報] をクリックし④[PC 情報ビューアーを起動する] をクリックします。



[Windows 7 の場合] スタートボタン(Windows7 の場合 )、[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」欄をご確認ください。



以上