# FZ-M1 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: 2014年9月2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-M1C シリ	シリーズ	V1. 00L11
		V1. 00L12

電源コントローラーのバージョンがすでに V1.00L13 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-M1C シリーズ	V1. 00L13

## お願い

<u>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、</u> <u>以下の事項をお守りください。</u>

- ①AC アダプター、および充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。

これ以降、FZ-M1 シリーズ Windows 7 での画面を例に説明します。実際の画面とは異なる場合があります。

## 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】

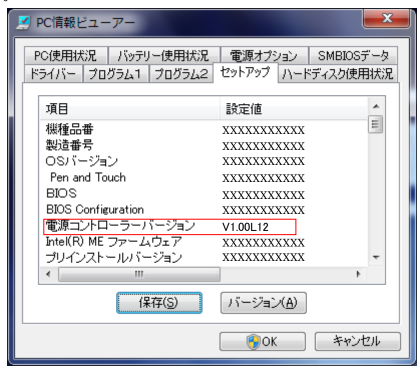
- (1) Windows を起動します。
- (2) [Windows 7 の場合] スタートボタン( )、[すべてのプログラム]-[Panasonic]-[PC 情報ビューアー]-[PC 情報ビューアー]をクリックし、「PC 情報ビューアー」を起動します。

[Windows 8.1 の場合] スタート画面の中央から指を上へスライドするか、スタート

画面の左下隅のあたりにある下矢印(

・
をクリックして[アプリ]ビューを表示します。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。

(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-M1C シリーズ	ec_m1_1_m140085
	(拡張子付きの場合は ec_m1_1_m140085. 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。

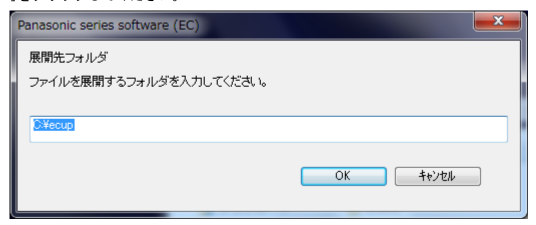
ダウンロードしたプログラムを対象機種の Windows 上で実行し、作業用フォルダーに電源 コントローラーアップデートプログラムを展開します。

(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。

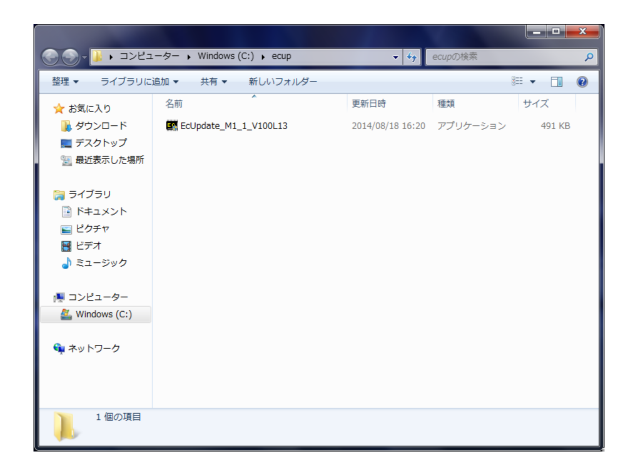


(Windows8.1 または Windows7 の場合)「ユーザーアカウント制御」の画面が表示された場合は、[はい] をクリックしてください。

- (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:\u2014ecup」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:\u2013ecup)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。

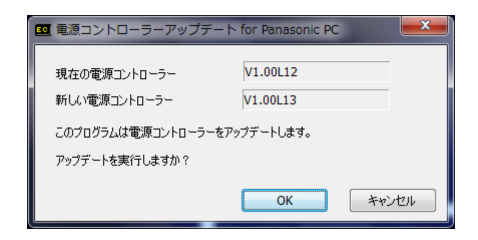
下記の手順は、必ず AC アダプターとバッテリーパックを接続したまま、最後まで続けて 行ってください。

(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。



(Windows8.1 またはWindows7 の場合)「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。

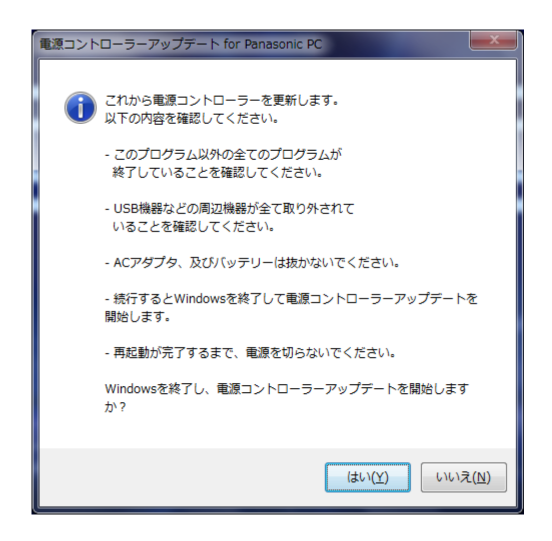
(2) 電源コントローラーアップデートプログラムが起動したら、[OK]をクリックします。



(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 7 の場合] 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。

[Windows 8.1 の場合] スタート画面の中央から指を上へスライドするか、スタート画面の左下隅のあたりにある下矢印 ( をクリックして[アプリ]ビューを表示します。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。

(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。

✓ PC情報ビューアー		X		
PC使用状況       バッテリー使用状況       電源オプション       SMBIOSデータ         ドライバー       プログラム1       プログラム2       セットアップ       ハードディスク使用状況				
項目	設定値	SIX/III///E		
機種品番	XXXXXXXXXX			
製造番号   OSバージョン	XXXXXXXXXXX			
Pen and Touch BIOS	XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX			
BIOS Configuration 電源コントローラーバージョン	V1.00L13			
Intel(R) ME ファームウェア プリインストールバージョン	XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX	<b>+</b>		
· III		Þ.		
保存( <u>S</u> )	バージョン( <u>A</u> )			
●OK キャンセル				