

電源コントローラーアップデート手順書

公開日：2020年1月28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。

機種品番	電源コントローラーバージョン
CF-SV7[T/U/7/8/R/S]シリーズ CF-LV7[7/8/R/E/F]シリーズ	V1.00L17 もしくは L17 以前のバージョン
CF-SZ6[R/S/W/X/Y/Z]シリーズ	V1.00L15 もしくは L15 以前のバージョン
CF-LX6[R/S/W/X/Y/Z]シリーズ CF-LX6TDE シリーズ	V1.00L15 もしくは L15 以前のバージョン
CF-LX6[T/U]シリーズ (CF-LX6TDE シリーズを除く)	V2.00L12 もしくは L12 以前のバージョン
CF-RZ6[R/S/W/X/Y/Z]シリーズ	V1.00L15 もしくは L15 以前のバージョン
CF-RZ6[7/8/T/U]シリーズ	V2.00L15 もしくは L15 以前のバージョン
CF-XZ6[R/S/W/X/Y/Z]シリーズ	V1.00L18 もしくは L18 以前のバージョン
CF-XZ6[7/8/E/F/T/U]シリーズ	V2.00L16 もしくは L16 以前のバージョン
CF-33[A/B/C/D/E/L/M/N /P/Q/V/W]シリーズ	V1.00L17 もしくは L17 以前のバージョン
CF-31[6/7/8/9]シリーズ	V6.00L10
CF-20[E/F/G/H]シリーズ	V2.00L18 もしくは L18 以前のバージョン
CF-54[G/H/J]シリーズ	V3.00L13 もしくは L13 以前のバージョン
FZ-G1[U/V/W]シリーズ	V5.00L11 もしくは L11 以前のバージョン
FZ-M1[H/J]シリーズ	V3.00L11 もしくは L11 以前のバージョン

電源コントローラーのバージョンがすでに最新バージョン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。

機種品番	電源コントローラーバージョン
CF-SV7[T/U/7/8/R/S]シリーズ CF-LV7[7/8/R/E/F]シリーズ	V1.00L18
CF-SZ6[R/S/W/X/Y/Z]シリーズ	V1.00L16
CF-LX6[R/S/W/X/Y/Z]シリーズ CF-LX6TDE シリーズ	V1.00L16
CF-LX6[T/U]シリーズ (CF-LX6TDE シリーズを除く)	V2.00L13
CF-RZ6[R/S/W/X/Y/Z]シリーズ	V1.00L16
CF-RZ6[7/8/T/U]シリーズ	V2.00L16
CF-XZ6[R/S/W/X/Y/Z]シリーズ	V1.00L19
CF-XZ6[7/8/E/F/T/U]シリーズ	V2.00L17
CF-33[A/B/C/D/E/L/M/N /P/Q/V/W]シリーズ	V1.00L19
CF-31[6/7/8/9]シリーズ	V6.00L11
CF-20[E/F/G/H]シリーズ	V2.00L19
CF-54[G/H/J]シリーズ	V3.00L14
FZ-G1[U/V/W]シリーズ	V5.00L12
FZ-M1[H/J]シリーズ	V3.00L12

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。

これ以降、特に記載のない場合は CF-SV7 シリーズの Windows10 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 10 の場合】

・以下の手順はタブレットモードをオフにして操作して下さい。

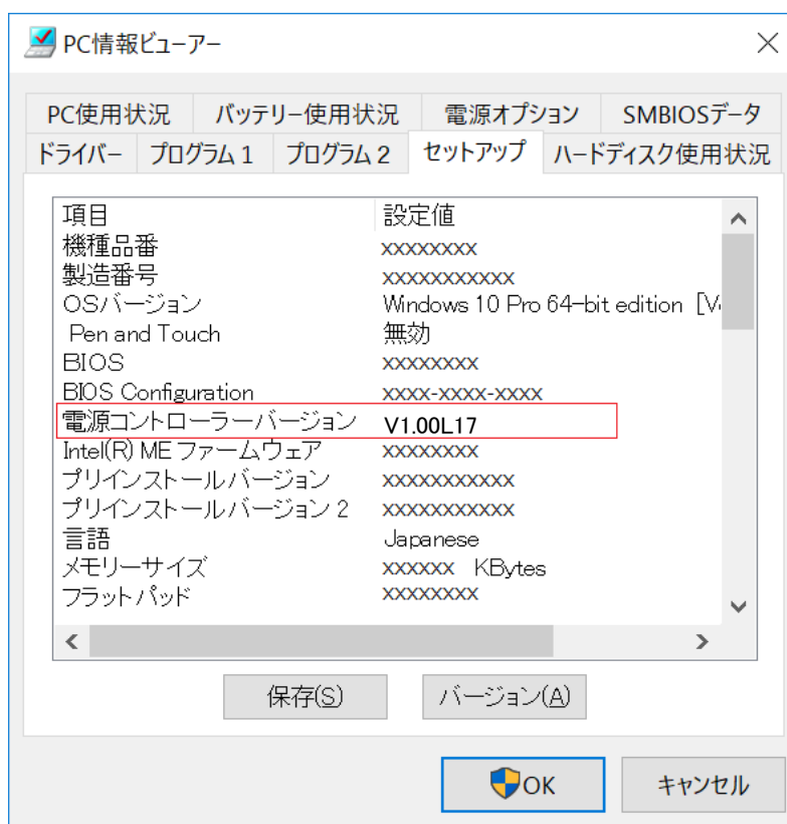
 (スタートメニュー) をクリックし、 (Panasonic PC 設定ユーティリティ) を起動し、[サポート]メニューから[システム情報]をクリックし、[PC 情報ビューアーを起動する]をクリックします。

【Windows 7 の場合】スタートボタン  をクリックし、

[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。

(CF-XZ6 シリーズ、CF-20 シリーズ、および CF-33 シリーズの場合は、「電源コントローラーバージョン(本体(タブレット部))」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。

【お願い】

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。

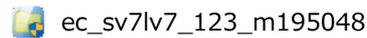
電源コントローラーをアップデートするためには、まず、ダウンロードページに掲載されているプログラムをダウンロードします。

CF-SV7[T/U/7/8/R/S]シリーズ CF-LV7[7/8/R/E/F]シリーズ	ec_sv7lv7_123_m195048 (拡張子付きの場合は ec_sv7lv7_123_m195048.exe)
CF-SZ6[R/S/W/X/Y/Z]シリーズ	ec_sz6_1234_m195047 (拡張子付きの場合は ec_sz6_1234_m195047.exe)
CF-LX6[R/S/W/X/Y/Z]シリーズ CF-LX6TDE シリーズ	ec_lx6_1234_m195064 (拡張子付きの場合は ec_lx6_1234_m195064.exe)
CF-LX6[T/U]シリーズ (CF-LX6TDE シリーズを除く)	ec_lx6_5_m195065 (拡張子付きの場合は ec_lx6_5_m195065.exe)
CF-RZ6[R/S/W/X/Y/Z]シリーズ	ec_rz6_1234_m195061 (拡張子付きの場合は ec_rz6_1234_m195061.exe)
CF-RZ6[7/8/T/U]シリーズ	ec_rz6_567_m195062 (拡張子付きの場合は ec_rz6_567_m195062.exe)
CF-XZ6[R/S/W/X/Y/Z]シリーズ	ec_xz6_123_m195052 (拡張子付きの場合は ec_xz6_123_m195052.exe)
CF-XZ6[7/8/E/F/T/U]シリーズ	ec_xz6_45678_m195053 (拡張子付きの場合は ec_xz6_45678_m195053.exe)
CF-33[A/B/C/D/E/L/M/N/P/Q/V/W]シリーズ	ec_33_1_m195057 (拡張子付きの場合は ec_33_1_m195057.exe)
CF-31[6/7/8/9]シリーズ	ec_31_6_m195050 (拡張子付きの場合は ec_31_6_m195050.exe)
CF-20[E/F/G/H]シリーズ	ec_20_2_m195056 (拡張子付きの場合は ec_20_2_m195056.exe)
CF-54[G/H/J]シリーズ	ec_54_3_m195051 (拡張子付きの場合は ec_54_3_m195051.exe)
FZ-G1[U/V/W]シリーズ	ec_g1_5_m195055 (拡張子付きの場合は ec_g1_5_m195055.exe)
FZ-M1[H/J]シリーズ	ec_m1_3_m195054 (拡張子付きの場合は ec_m1_3_m195054.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 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。

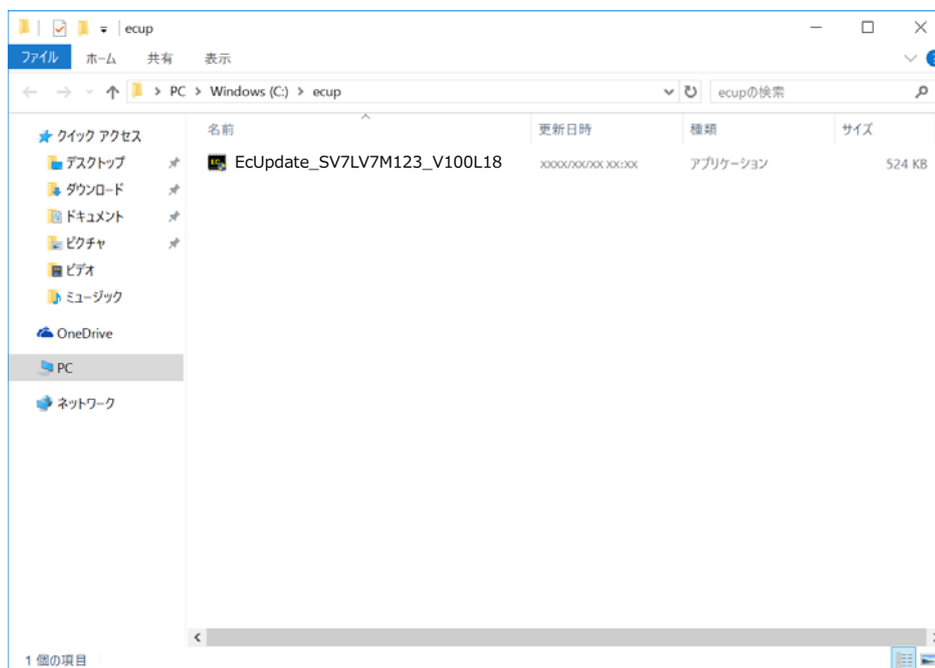
- (2) 使用許諾契約の画面が表示されますので、内容をよくお読みいただき、[はい]をクリックしてください。

- (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。



すでに展開先フォルダーと同名のフォルダーが作成されている場合は、「c:\%ecup は既に存在します。上書きしますか？」のメッセージが表示されますので、[はい]をクリックしてください。今回のアップデートに使用するファイルがフォルダーに追加されます。

- (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:\%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。

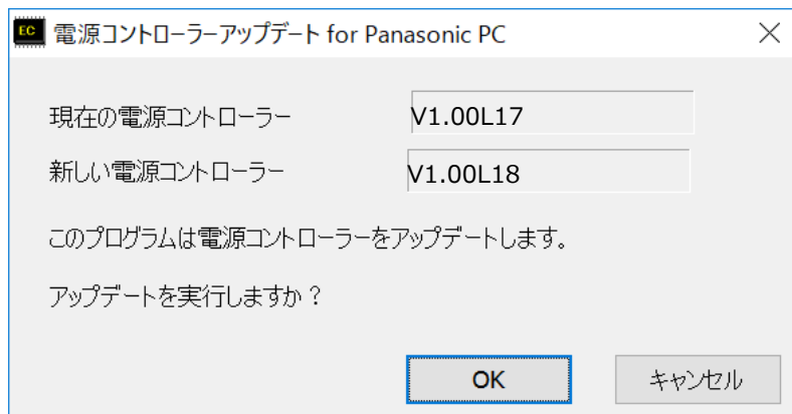
- (1) 電源コントローラーアップデートプログラムが展開されたフォルダー（標準では c:\%ecup）で、電源コントローラーアップデートプログラムのアイコンをダブルクリックします。



EcUpdate_SV7LV7M123_V100L18

「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。

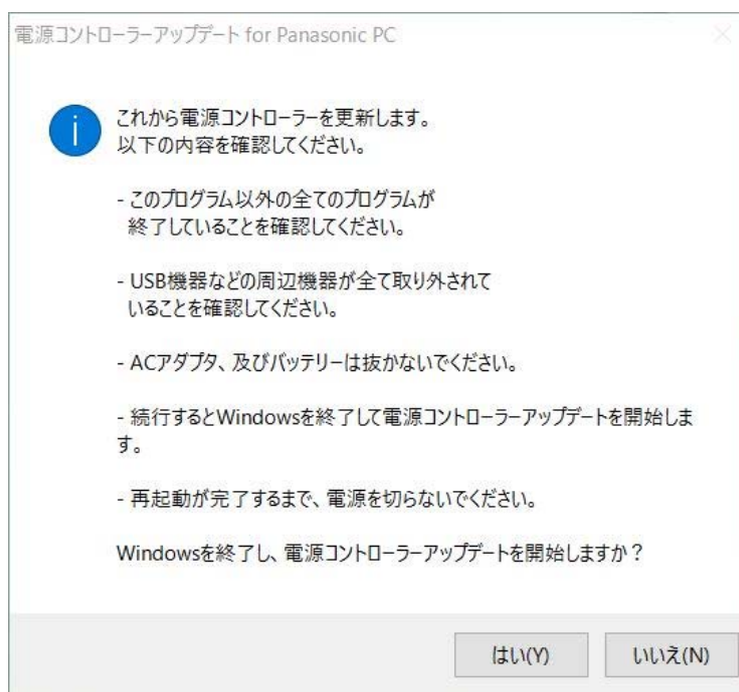


(3) 書き込み開始の確認画面で表示される内容を確認して[はい]をクリックします。

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】

・以下の手順はタブレットモードをオフにして操作して下さい。

 (スタートメニュー) をクリックし、 (Panasonic PC 設定ユーティリティ) を起動し、[サポート] メニューから [システム情報] をクリックし、[PC 情報ビューアーを起動する] をクリックします。

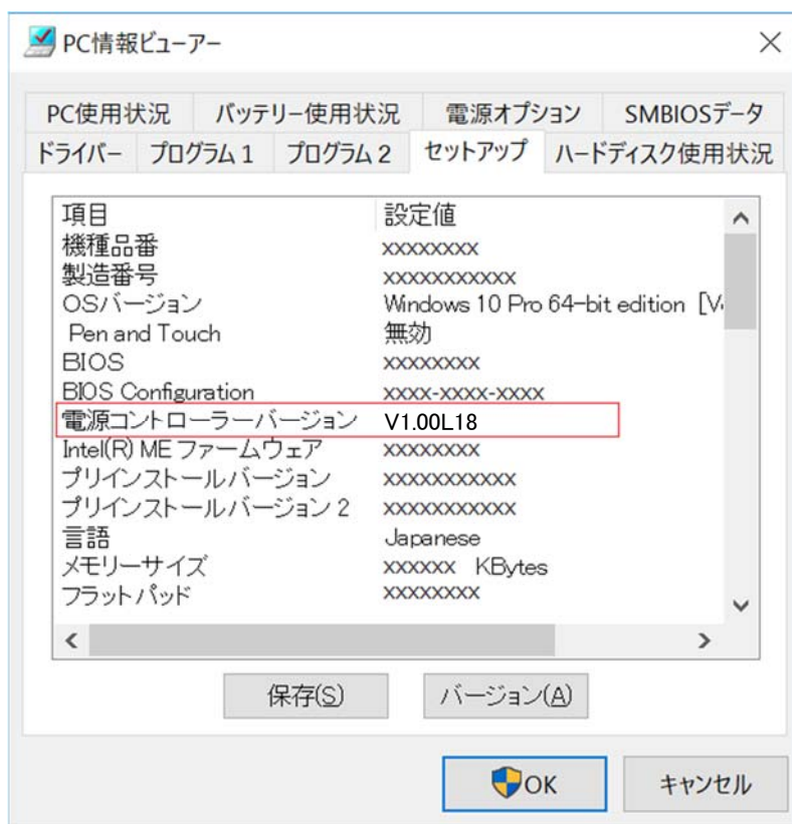
【Windows 7 の場合】 スタートボタン  をクリックし、

[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」欄をご確認ください。

(CF-XZ6 シリーズ、CF-20 シリーズ、および CF-33 シリーズの場合は、

「電源コントローラーバージョン(本体(タブレット部))」欄をご確認ください。)



以上