

BIOS アップデート手順書

公開日：2023年12月21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 BIOS アップデートは、以下の BIOS バージョンと機種品番が対象になります。

機種品番	BIOS バージョン
CF-20[E/G] シリーズ	V2. 00L22 もしくは L22 以前の Version
CF-33A シリーズ	V1. 00L28 もしくは L28 以前の Version
CF-XZ6[R/S/Y/Z] シリーズ	V1. 00L28 もしくは L28 以前の Version
CF-XZ6[B/H] シリーズ	V1. 11L28 もしくは L28 以前の Version
CF-XZ6[E/F/T/U/W/X/7/8] シリーズ	V3. 00L27 もしくは L27 以前の Version
CF-XZ6[C/D/K/L/P/Q/2] シリーズ	V3. 11L27 もしくは L27 以前の Version
CF-RZ6[D/E/F] シリーズ	V1. 11L23 もしくは L23 以前の Version
CF-RZ6[R/S/Y/Z] シリーズ	V2. 00L30 もしくは L30 以前の Version
CF-RZ6[A/B/G/H] シリーズ	V2. 11L30 もしくは L30 以前の Version
CF-RZ6[T/U/W/X/7/8] シリーズ	V4. 00L27 もしくは L27 以前の Version
CF-RZ6[C/K/L/N/P/Q/1/2] シリーズ	V4. 11L27 もしくは L27 以前の Version
CF-RZ8[A/B/C/D/E/F/G/H/K/N/P/Q/Z] シリーズ	V1. 11L19 もしくは L19 以前の Version
CF-SZ6[E/F] シリーズ	V1. 11L24 もしくは L24 以前の Version
CF-SZ6[R/S/Y/Z] シリーズ	V2. 00L30 もしくは L30 以前の Version
CF-SZ6[B/C/G/H/J] シリーズ	V2. 11L30 もしくは L30 以前の Version
CF-SZ6[W/X] シリーズ	V4. 00L27 もしくは L27 以前の Version
CF-SZ6[N/P/Q] シリーズ	V4. 11L27 もしくは L27 以前の Version
CF-LX6[E/F] シリーズ	V1. 11L23 もしくは L23 以前の Version
CF-LX6[R/S/Y/Z] シリーズ	V2. 00L30 もしくは L30 以前の Version
CF-LX6[B/C/G/H/J] シリーズ	V2. 11L30 もしくは L30 以前の Version
CF-LX6[T/U/W/X] シリーズ	V4. 00L27 もしくは L27 以前の Version
CF-LX6[L/M/P/Q] シリーズ	V4. 11L27 もしくは L27 以前の Version
CF-SV7[T/U/7/8] シリーズ	V1. 00L26 もしくは L26 以前の Version
CF-SV7[L/M/2/3] シリーズ	V1. 11L26 もしくは L26 以前の Version
CF-SV7[S/R] シリーズ	V3. 00L21 もしくは L21 以前の Version
CF-SV7[H/J] シリーズ	V3. 11L21 もしくは L21 以前の Version
CF-LV7[7/8] シリーズ	V1. 00L22 もしくは L22 以前の Version
CF-LV7[2/3] シリーズ	V1. 11L22 もしくは L22 以前の Version
CF-LV7[E/F/R] シリーズ	V2. 00L21 もしくは L21 以前の Version
CF-LV7[C/D/H/J] シリーズ	V2. 11L21 もしくは L21 以前の Version
FZ-G1W シリーズ	V5. 00L23 もしくは L23 以前の Version
FZ-M1J シリーズ	V3. 00L23 もしくは L23 以前の Version

BIOS のバージョンがすでに 更新後の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 BIOS アップデート後、BIOS は以下のバージョンにアップデートされます。

機種品番	BIOS バージョン
CF-20[E/G] シリーズ	V2.00L23
CF-33A シリーズ	V1.00L30
CF-XZ6[R/S/Y/Z] シリーズ	V1.00L30
CF-XZ6[B/H] シリーズ	V1.11L30
CF-XZ6[E/F/T/U/W/X/7/8] シリーズ	V3.00L28
CF-XZ6[C/D/K/L/P/Q/2] シリーズ	V3.11L28
CF-RZ6[D/E/F] シリーズ	V1.11L25
CF-RZ6[R/S/Y/Z] シリーズ	V2.00L32
CF-RZ6[A/B/G/H] シリーズ	V2.11L32
CF-RZ6[T/U/W/X/7/8] シリーズ	V4.00L28
CF-RZ6[C/K/L/N/P/Q/1/2] シリーズ	V4.11L28
CF-RZ8[A/B/C/D/E/F/G/H/K/N/P/Q/Z] シリーズ	V1.11L20
CF-SZ6[E/F] シリーズ	V1.11L26
CF-SZ6[R/S/Y/Z] シリーズ	V2.00L32
CF-SZ6[B/C/G/H/J] シリーズ	V2.11L32
CF-SZ6[W/X] シリーズ	V4.00L28
CF-SZ6[N/P/Q] シリーズ	V4.11L28
CF-LX6[E/F] シリーズ	V1.11L25
CF-LX6[R/S/Y/Z] シリーズ	V2.00L32
CF-LX6[B/C/G/H/J] シリーズ	V2.11L32
CF-LX6[T/U/W/X] シリーズ	V4.00L28
CF-LX6[L/M/P/Q] シリーズ	V4.11L28
CF-SV7[T/U/7/8] シリーズ	V1.00L27
CF-SV7[L/M/2/3] シリーズ	V1.11L27
CF-SV7[S/R] シリーズ	V3.00L22
CF-SV7[H/J] シリーズ	V3.11L22
CF-LV7[7/8] シリーズ	V1.00L23
CF-LV7[2/3] シリーズ	V1.11L23
CF-LV7[E/F/R] シリーズ	V2.00L22
CF-LV7[C/D/H/J] シリーズ	V2.11L22
FZ-G1W シリーズ	V5.00L24
FZ-M1J シリーズ	V3.00L24

お願い

アップデートに失敗しないため、BIOS 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、CF-SZ6[R/S/Y/Z]シリーズ Windows 10 での画面を例に説明します。

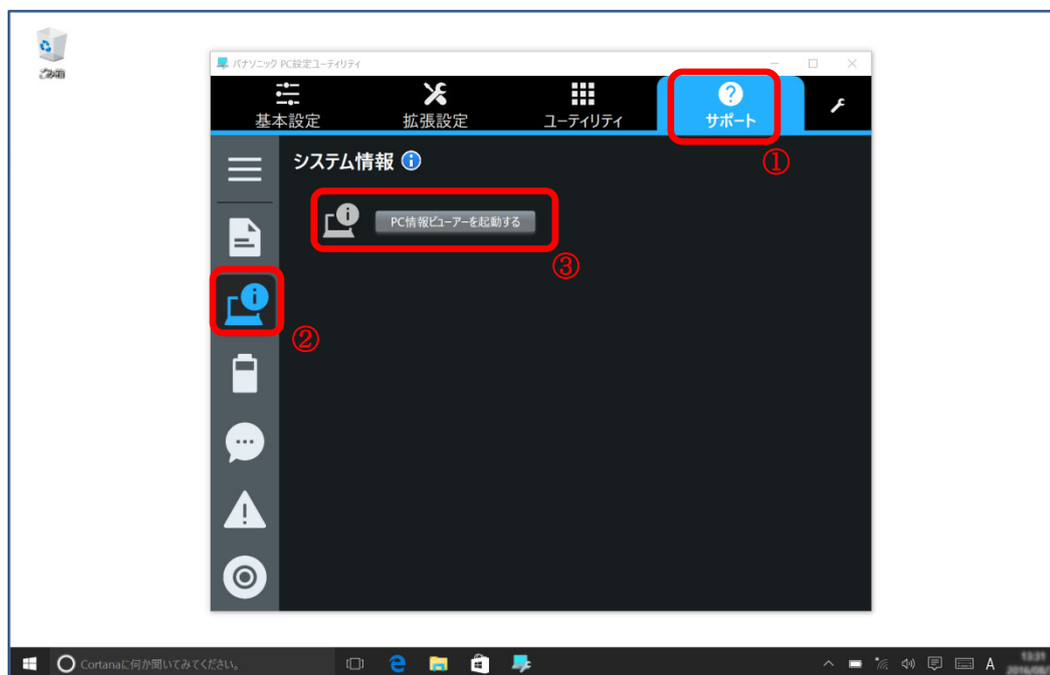
バージョンの確認方法

BIOS のバージョンは、下記の手順でご確認ください。

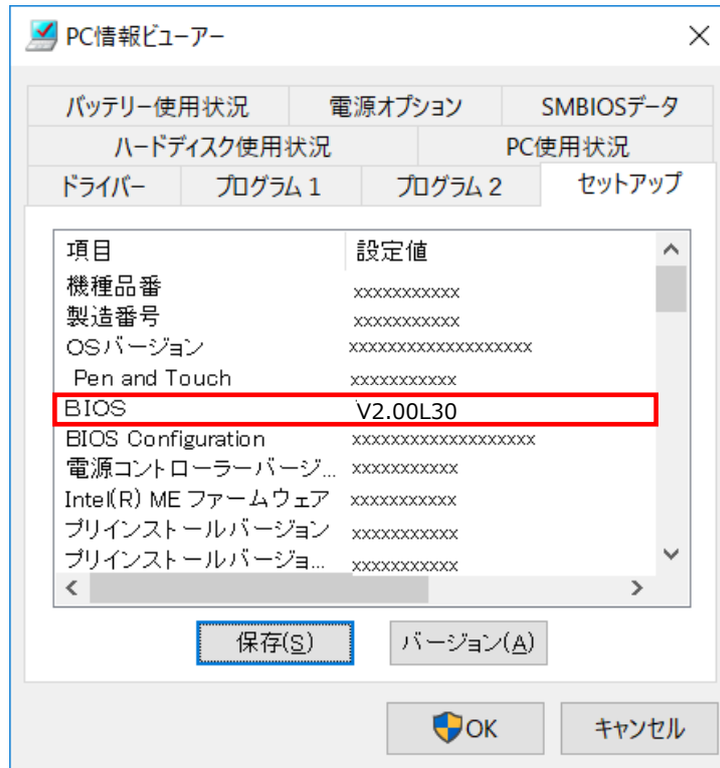
【BIOS バージョン確認方法】

(1) Windows を起動します。

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



(2) 「セットアップ」タブをクリックし、「BIOS」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 BIOS アップデートプログラムを実行し、BIOS 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。

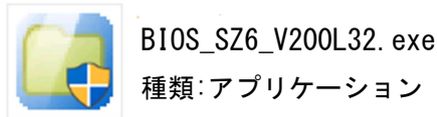
BIOS をアップデートするためには、まず、ダウンロードページに掲載されているプログラムをダウンロードします。

機種品番	プログラムファイル名
CF-20[E/G] シリーズ	BIOS_20_V200L23.exe
CF-33A シリーズ	BIOS_33_V100L30.exe
CF-XZ6[R/S/Y/Z] シリーズ	BIOS_XZ6_V100L30.exe
CF-XZ6[B/H] シリーズ	BIOS_XZ6_V111L30.exe
CF-XZ6[E/F/T/U/W/X/7/8] シリーズ	BIOS_XZ6_V300L28.exe
CF-XZ6[C/D/K/L/P/Q/2] シリーズ	BIOS_XZ6_V311L28.exe
CF-RZ6[D/E/F] シリーズ	BIOS_RZ6_V111L25.exe
CF-RZ6[R/S/Y/Z] シリーズ	BIOS_RZ6_V200L32.exe
CF-RZ6[A/B/G/H] シリーズ	BIOS_RZ6_V211L32.exe
CF-RZ6[T/U/W/X/7/8] シリーズ	BIOS_RZ6_V400L28.exe
CF-RZ6[C/K/L/N/P/Q/1/2] シリーズ	BIOS_RZ6_V411L28.exe
CF-RZ8[A/B/C/D/E/F/G/H/K/N/P/Q/Z] シリーズ	BIOS_RZ8_V111L20.exe
CF-SZ6[E/F] シリーズ	BIOS_SZ6_V111L26.exe
CF-SZ6[R/S/Y/Z] シリーズ	BIOS_SZ6_V200L32.exe
CF-SZ6[B/C/G/H/J] シリーズ	BIOS_SZ6_V211L32.exe
CF-SZ6[W/X] シリーズ	BIOS_SZ6_V400L28.exe
CF-SZ6[N/P/Q] シリーズ	BIOS_SZ6_V411L28.exe
CF-LX6[E/F] シリーズ	BIOS_LX6_V111L25.exe
CF-LX6[R/S/Y/Z] シリーズ	BIOS_LX6_V200L32.exe
CF-LX6[B/C/G/H/J] シリーズ	BIOS_LX6_V211L32.exe
CF-LX6[T/U/W/X] シリーズ	BIOS_LX6_V400L28.exe
CF-LX6[L/M/P/Q] シリーズ	BIOS_LX6_V411L28.exe
CF-SV7[T/U/7/8] シリーズ	BIOS_SV7_V100L27.exe
CF-SV7[L/M/2/3] シリーズ	BIOS_SV7_V111L27.exe
CF-SV7[S/R] シリーズ	BIOS_SV7_V300L22.exe
CF-SV7[H/J] シリーズ	BIOS_SV7_V311L22.exe
CF-LV7[7/8] シリーズ	BIOS_LV7_V100L23.exe
CF-LV7[2/3] シリーズ	BIOS_LV7_V111L23.exe
CF-LV7[E/F/R] シリーズ	BIOS_LV7_V200L22.exe
CF-LV7[C/D/H/J] シリーズ	BIOS_LV7_V211L22.exe
FZ-G1W シリーズ	BIOS_G1_V500L24.exe
FZ-M1J シリーズ	BIOS_M1_V300L24.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 BIOS アップデートプログラムを展開します。

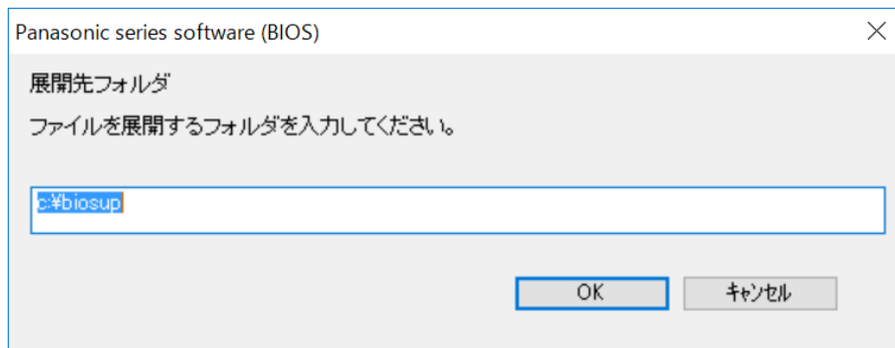
- (1) ダウンロードしたプログラムをダブルクリックして実行します。



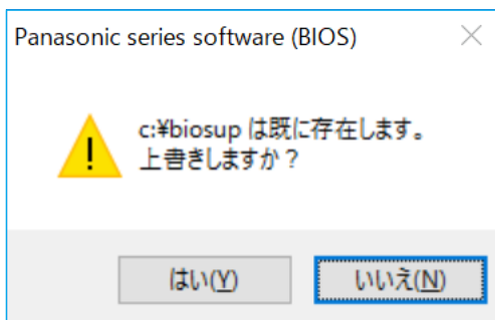
「ユーザーアカウント制御」の画面が表示された場合は、[はい] をクリックしてください。

- (2) エンドユーザーライセンス条項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:\biosup」が設定されています。
[OK]をクリックしてください。



既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下記のダイアログが表示されます。



上記の場合、[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。

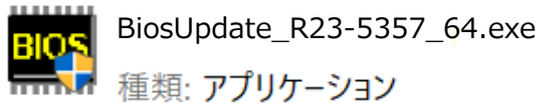
- (4) しばらくすると展開が完了し、展開先のフォルダー（標準では c:\biosup）が自動的に表示されます。



(C) 展開したファイル中の BIOS アップデートプログラムを実行し、BIOS 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) BIOS 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:\¥biosup）で、BIOS 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。

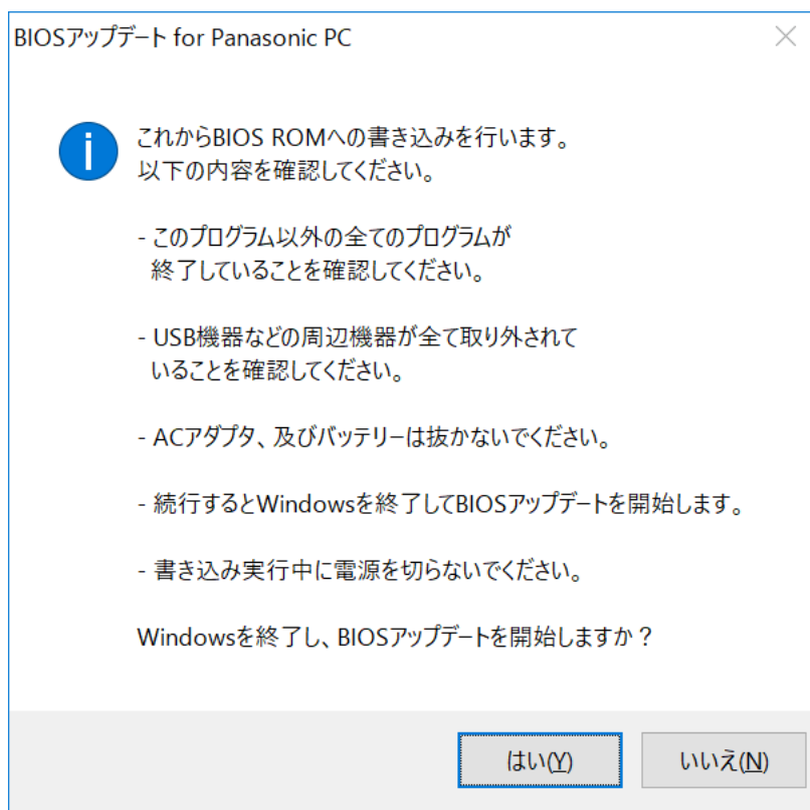
- (2) BIOS アップデートプログラムが起動したら、[OK] をクリックします。



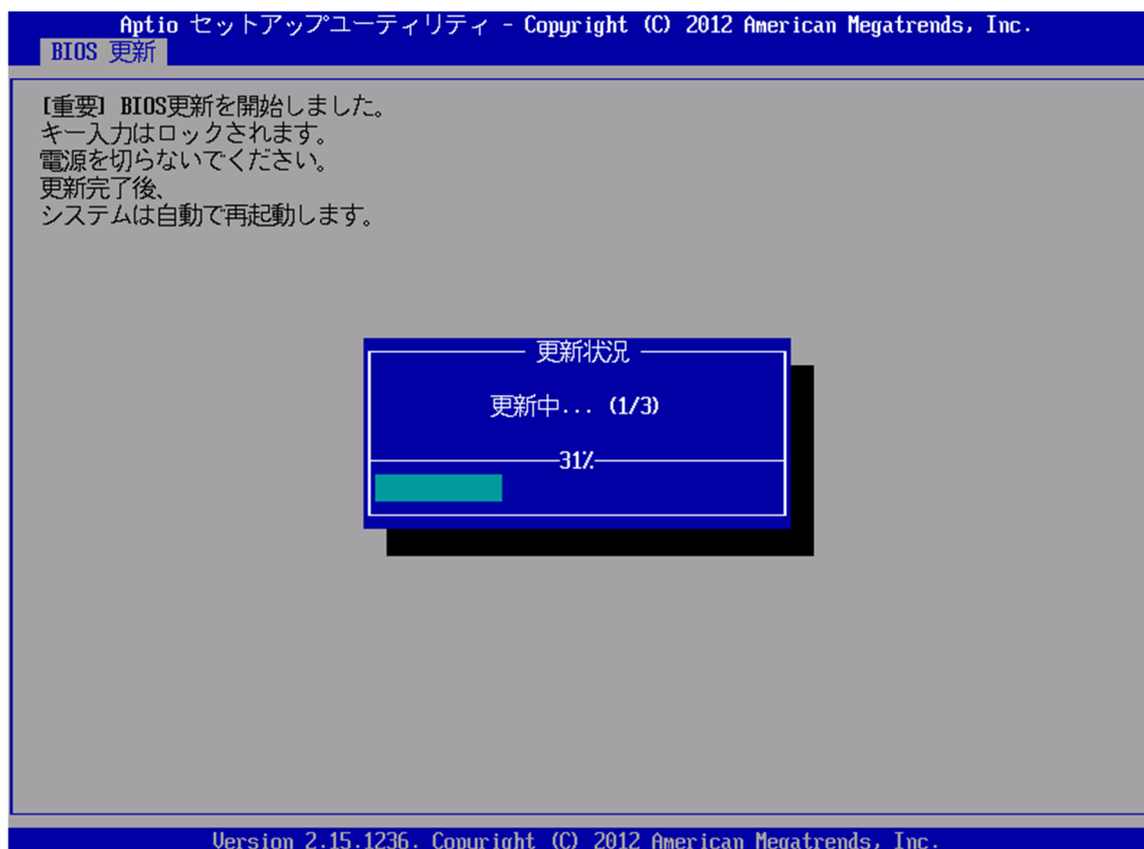
(3) 書き込み開始の確認画面で表示される内容を確認して[はい]をクリックします。

【お願い】

この画面の終了後、Windows は自動的に終了し、BIOS のセットアップユーティリティの画面で BIOS 更新が実行されます。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。



(4) Windows が終了し、以下の画面が表示され、BIOS のアップデートが実行されます。



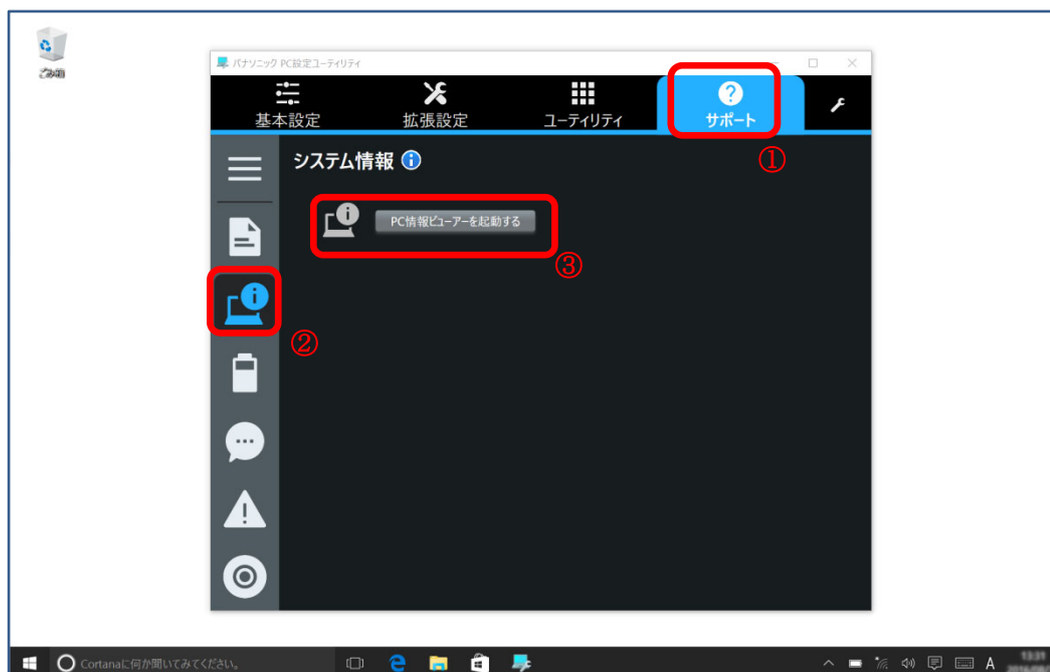
(5) 完了後、自動的に Windows が起動します。

以上で BIOS のアップデート作業は完了です。

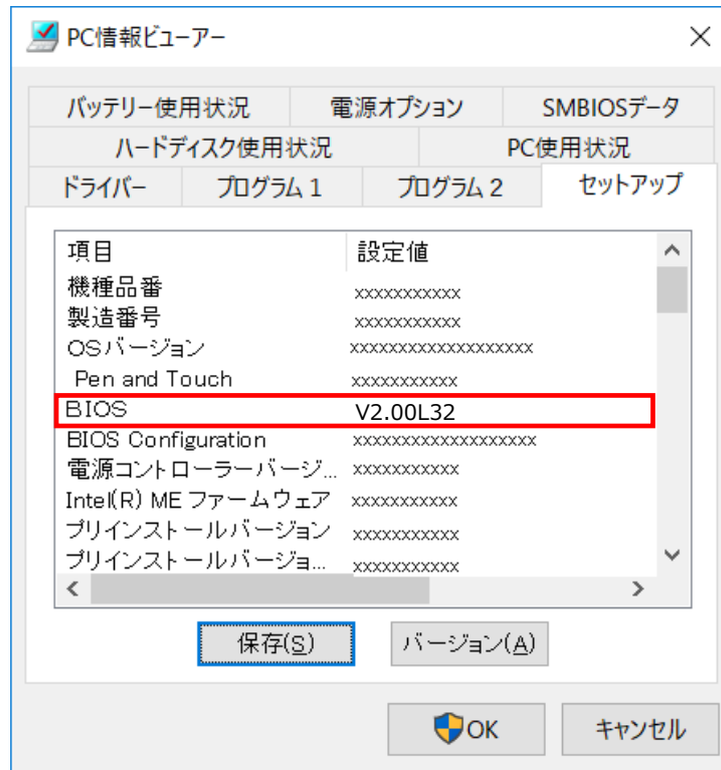
【アップデートプログラム実行後のバージョン確認方法】

(1) Windows を起動します。

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



(2) 「セットアップ」タブをクリックし、「BIOS」欄を確認します。



P2の更新後のバージョンになっているか確認してください。

以上