BIOS アップデート手順書

公開日: 2023 年 11 月 15 日

<u>アップデートの対象バージョン</u>

【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
	V1. 00L12
CF-SR3[G/H/J/K/S/T] シリーズ	もしくはL12 以前の Version
	V1. 00L22
CF-FV3[B/D/F/G/H/J/K/S/T/U/Y/Z] シリーズ	もしくはL22 以前の Version
	V3. 00L14
CF-33[T/U/4/5] シリーズ	もしくはL14 以前の Version
	V2. 00L11
FZ-G2[E/G/K/M] シリーズ	もしくはL11 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-SR3[G/H/J/K/S/T] シリーズ	V1.00L15
CF-FV3[B/D/F/G/H/J/K/S/T/U/Y/Z] シリーズ	V1. 00L23
CF-33[T/U/4/5] シリーズ	V3. 00L15
FZ-G2[E/G/K/M] シリーズ	V2. 00L13

お願い

<u>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、</u>

<u>以下の事項をお守りください。</u>

AC 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。

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-SR3[G/H/J/K/S/T] シリーズでの画面を例に説明します。

<u>バージョンの確認方法</u>

BIOS のバージョンは、下記の手順でご確認ください。

【BIOS のバージョン確認方法】

(1) Windows を起動します。

[Windows11の場合]デスクトップ画面で (スタート)-すべてのアプリ-(Panasonic 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。



[Windows10 の場合] デスクトップ画面で
(スタート) –
(Panasonic 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。

볼 PC情報ビ	ューアー			-		×
٨-	PC使用状況					
バッテリー	·使用状況	電源オプシ	ョン	SM	IBIOSデ-	-9
ドライバー	プログラム 1	プログラム 2	プログ	ブラム 3	セット	アップ
項目		設定値				
────────────────────────────────────	ř.	XXXXXX	XXXXX	X		
製造番ち	ī 	XXXXXX	XXXXX			
Bon and	/=/		XXXXX	.XXXX/	XX	
BIOS	rodon	V1.00L	12			1
BIOS Co 電源コン Intel(R) N LAN ファ ブリインフ ブリインフ Hardware	nfiguration トローラーバー: ME ファームウェ ームウェア (NV トールバージョ Pevices 保存	XXXXXX ア XXXXXX M) XXX ン XXXXXX ン XXXXXX XXXXXX (S) バ		XXXX XXXXX XXXXX XXXX XXXX (A)	x xxxxx xxxxx	X X
			• 0	к	キャン	セル

<u>アップデート手順の概略</u>

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

ださい。

(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	BIOS アップデートプログラム
CF-SR3[G/H/J/K/S/T] シリーズ	BIOS_SR3_V100L15. exe
CF-FV3[B/D/F/G/H/J/K/S/T/U/Y/Z] シリーズ	BIOS_FV3_V100L23. exe
CF-33[T/U/4/5] シリーズ	BI0S_33_V300L15. exe
FZ-G2[E/G/K/M] シリーズ	BIOS_G2_V200L13. 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

(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。

Panasonic series software (BIOS)		×
展開先フォルダ ファイルを展開するフォルダを入力してください。		
C:¥biosup		
	OK ++Vtil	

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。

늘 biosup							-		×
新規作成 ~			↑↓ 並べ替え ~ 🛛 🗐	≣表示 ∽ •••					
\leftarrow \rightarrow \checkmark \uparrow		> PC > Windows (C:) > biosup		~ C		卖卖			
 		名前	^		更新日時	種類	サイズ		
デスクトップ	*	BiosUpdate_CFSR3-:	1_V100L150M00	-0000	2022/01/13 14:31	アプリケーション		7,205 KB	
√ ダウンロード	*								
🔤 ドキュメント	*								
🔀 ピクチャ	*								
🛃 ビデオ									
🕑 ミュージック									
> 🌰 OneDrive									
> 💻 PC									
> 🛬 ネットワーク									
1個の項目									

<u>(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</u> 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。

 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。

BIOSアップデート for Panase		×	
現在のBIOSバージョン	V1.00L12		
新しいBIOSパージョン			
このプログラムはBIOSをアップ	デートします。		
アップデートを実行しますか?			
	ОК	キャン	セル

(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。

BIOSアッフ	プデート for Panasonic PC	×
i	これからBIOS ROMへの書き込みを行います。 以下の内容を確認してください。 - このプログラム以外の全てのプログラムが	
	終了していることを確認してください。 - USB機器などの周辺機器が全て取り外されて	
	いることを確認してくたさい。 - ACアダプター、及びバッテリーは抜かないでください。	
	- 続行するとWindowsを終了してBIOSアップデートを開始します。 - 書き込み実行中に電源を切らないでください。	
	Windowsを終了し、BIOSアップデートを開始しますか?	
	はい(公) しいいえ(人)	

(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。

[Windows11の場合]デスクトップ画面で (スタート)-すべてのアプリ-(Panasonic 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。



[Windows10 の場合] デスクトップ画面で
(スタート) –
(Panasonic 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。

볼 PC情報ビューアー		-			
ハードディスク使用	伏況	PC使用状況			
バッテリー使用状況	電源オプシ	eγ s	SMBIOSデータ		
ドライバー プログラム 1	プログラム 2	プログラム 2 プログラム 3			
項目 機種品番 製造番号 OSバージョン Pen and Touch	設定値 XXXXXX XXXXXX XXXXXX XXXXXX XX	設定値 XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
BIOS BIOS Configuration 電源コントローラーバー Intel(R) ME ファームウェ LAN ファームウェア (NV ブリインストールバージョ ブリインストールバージョ Hardware Devices	V1.00L	15 (XXXXXXXX (XXXXXXXXX (XXXXXXXXXXXXXXX	x xx xxxxxxx xxxxxxx		
保存	ε(<u>s)</u> Λ'	-ジョン(<u>A</u>)			
		₽ ОК	キャンセル		

P1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