

## FZ-B2B シリーズ BIOS アップデート手順書

公開日：2018年7月17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、以下の機種品番、BIOS バージョンが対象になります。

	BIOS バージョン
FZ-B2B シリーズ	V1.00L10, V1.00L11

BIOS のバージョンがすでに V1.00L12 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。

	BIOS バージョン
FZ-B2B シリーズ	V1.00L12

#### 【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。

- |   |
|---|
| <p>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。<br/>②USB 機器はすべて外してください。</p> |
|---|

## バージョンの確認方法

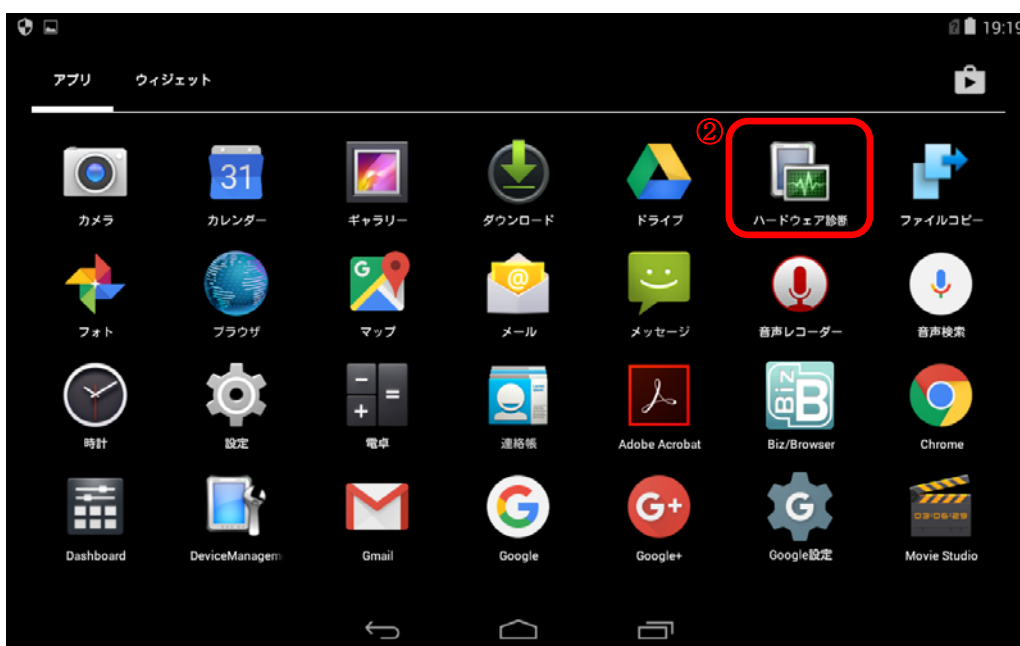
BIOS のバージョンは、下記の手順でご確認ください。

### 【BIOS のバージョン確認方法】

- (1) Android を起動します。
- (2) 画面の①[すべてのアプリ]アイコンをタッチします。



- (3) ②[ハードウェア診断]をタッチします。



(4) ③[システム情報] をタッチします。



(5) ④[BIOS バージョン]を確認します。

(※スクリーンショットは BIOS バージョンが V1.00L10 の場合の例)



## 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。パソコンなど、ダウンロード用の端末と USB メモリが必要です。

### 【アップデートの流れ】

- (A) ダウンロード用端末で、圧縮ファイルをダウンロードする
- (B) ダウンロード用端末で、圧縮ファイルを展開し、USB メモリに保存する
- (C) FZ-B2 本体に USB メモリを接続し、アップデートプログラムをインストールして実行する
- (D) アップデートプログラムをアンインストールする

### 【お知らせ】

本プログラムを実行する際は、必ず、アプリの[設定]→[セキュリティ]→[提供元不明のアプリ]のチェックを入れてください。



チェックを入れた際に、以下のメッセージが表示されますが、“OK”をタッチしてください。



## アップデート手順

パソコンなど、ダウンロード用の端末と USB メモリをご用意ください。

### (A) ダウンロード用端末で、圧縮ファイルをダウンロードする

ダウンロードページに掲載されている圧縮ファイルを、ダウンロード用端末にダウンロードします。

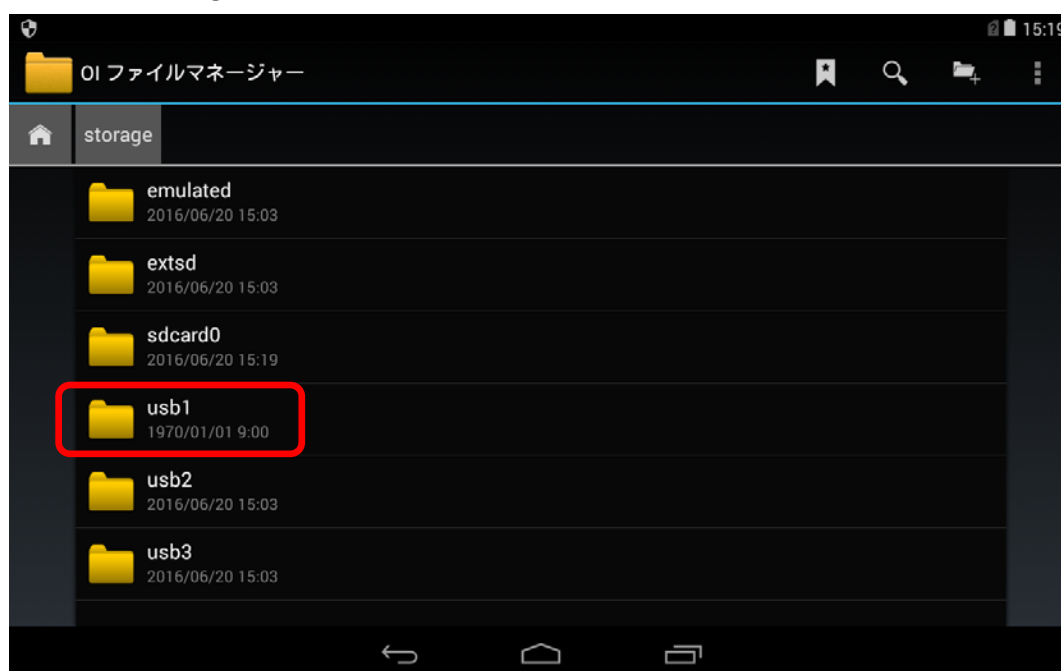
### (B) ダウンロード用端末で、圧縮ファイルを展開し、USB メモリに保存する

ダウンロードした ZIP 形式ファイルを展開します。BIOS アップデートプログラムファイル “BiosUpdate.apk ” を USB メモリにコピーします。

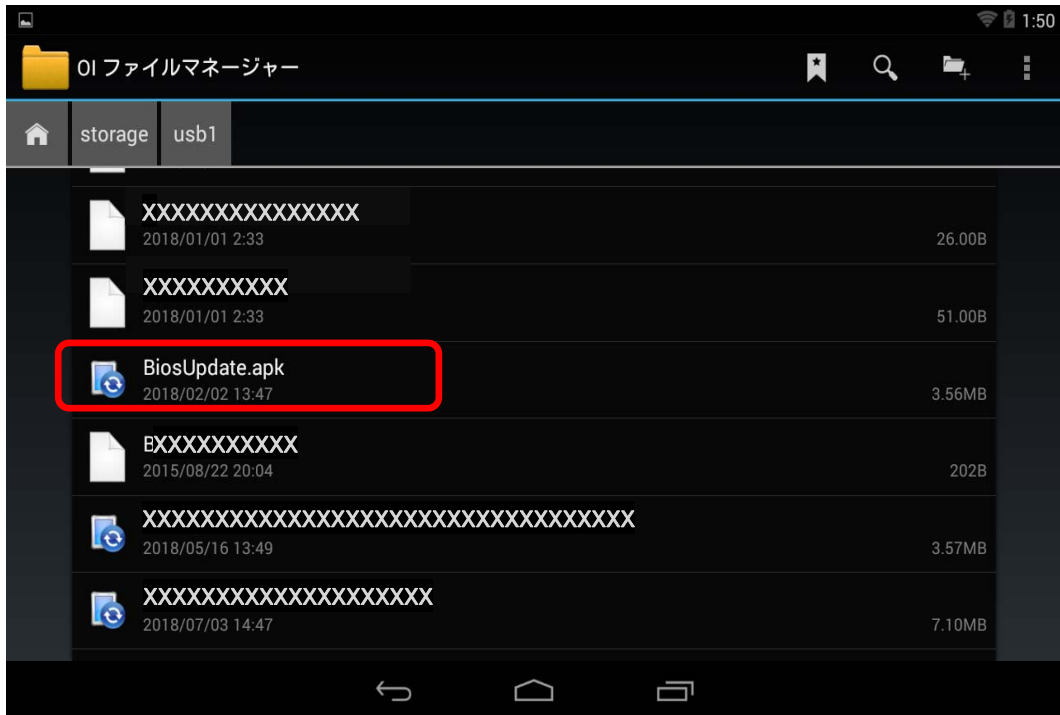
### (C) FZ-B2 本体に USB メモリを接続し、アップデートプログラムをインストールして実行する

**必ず AC アダプターとバッテリーパックを接続したまま、アップデート完了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をコピーした USB メモリを、FZ-B2 本体に接続します。
- (2) [すべてのアプリ] から OI ファイルマネージャーショートカットをタッチして実行します。次に、[storage]から接続した USB メモリを選択します。



(3) BIOS アップデートプログラムファイル” BiosUpdate.apk” をタッチします。



(4) [次へ] を数回タッチ後、[インストール] をタッチします。

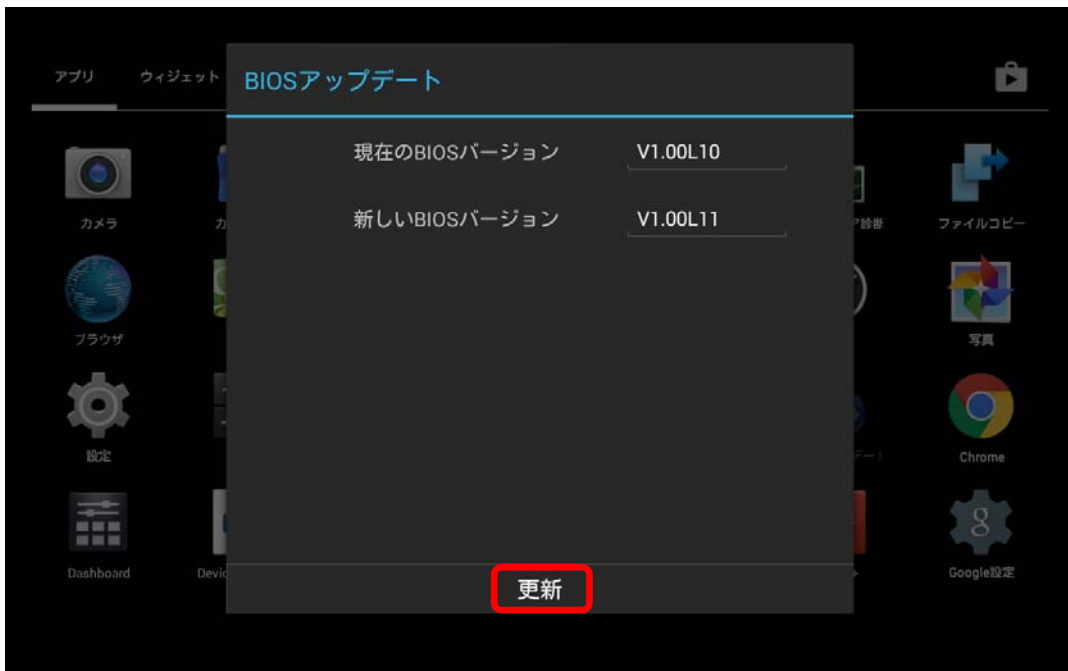




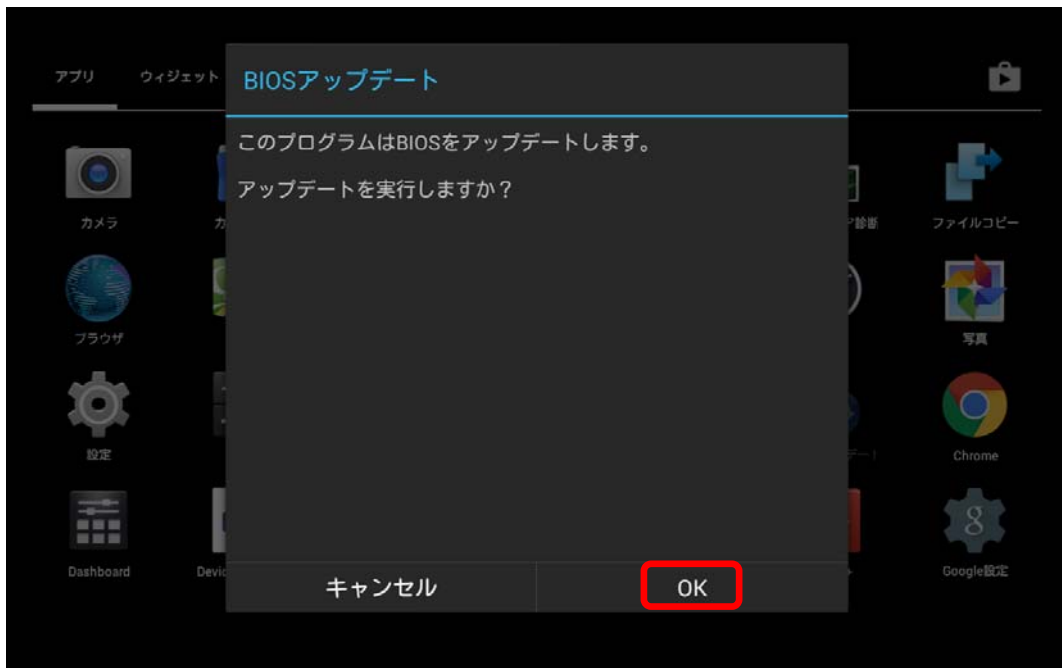
(5) BIOS アップデートプログラムがインストールできたら、[開く]をタッチします。



- (6) BIOS アップデートプログラムが起動したら、[更新]をタッチします。  
(※スクリーンショットは V1.00L10 から V1.00L11 へ更新する場合の例)

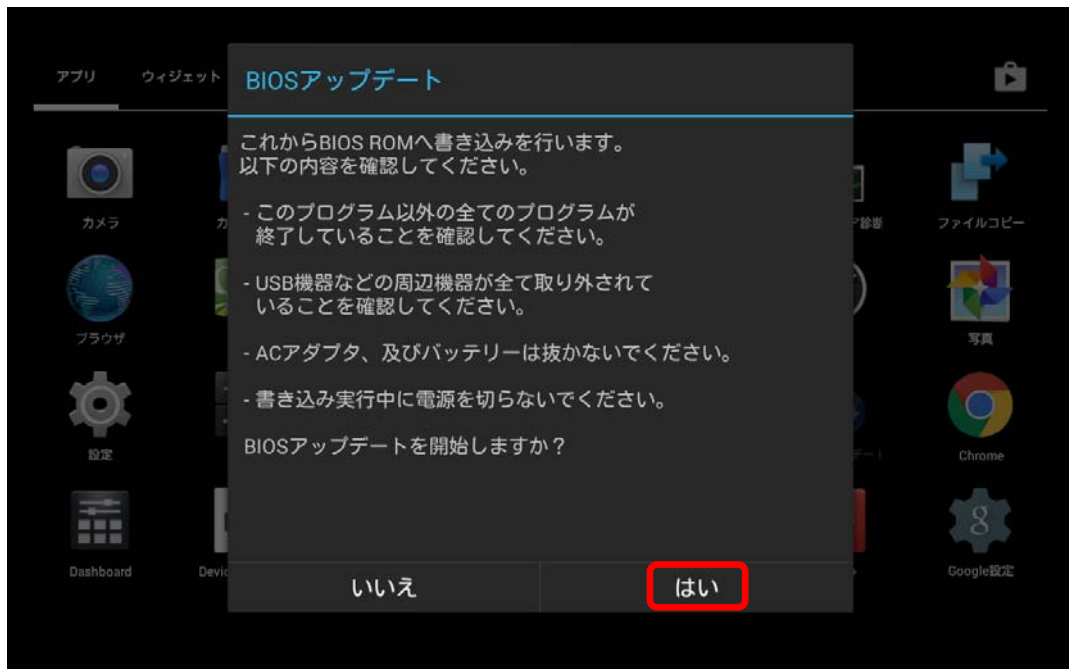


- (7) [OK]をタッチします。





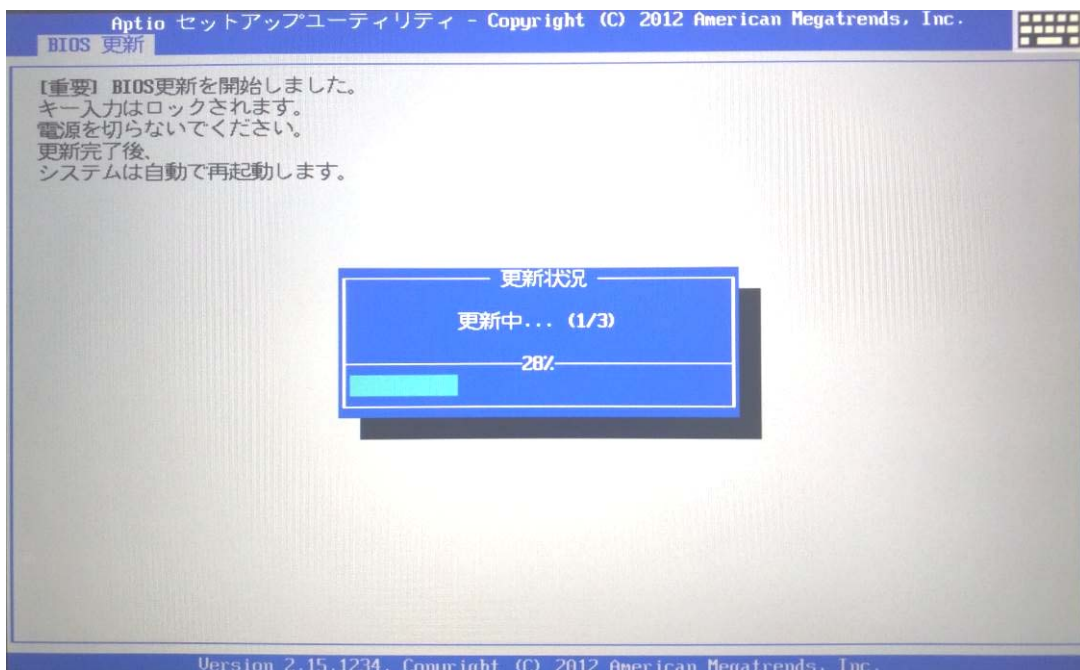
(8) 書き込み開始の確認画面で表示される内容を確認して[はい]をタッチします。



**【お願い】**

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

(9) Android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。



(10) 完了後、自動的に Android が起動します。

以上で BIOS のアップデートは完了です。下記の手順で BIOS のバージョンを確認し、アップデートプログラムをアンインストールしてください。アップデートで使用した USB メモリは、取り外してください。

### 【お知らせ】

A C アダプターが接続されていない場合は、BIOS のアップデートができません。再度アップデートを行う場合は [すべてのアプリ] から BIOS アップデート のショートカットをタッチして起動してください。



BIOS アップデートのショートカット

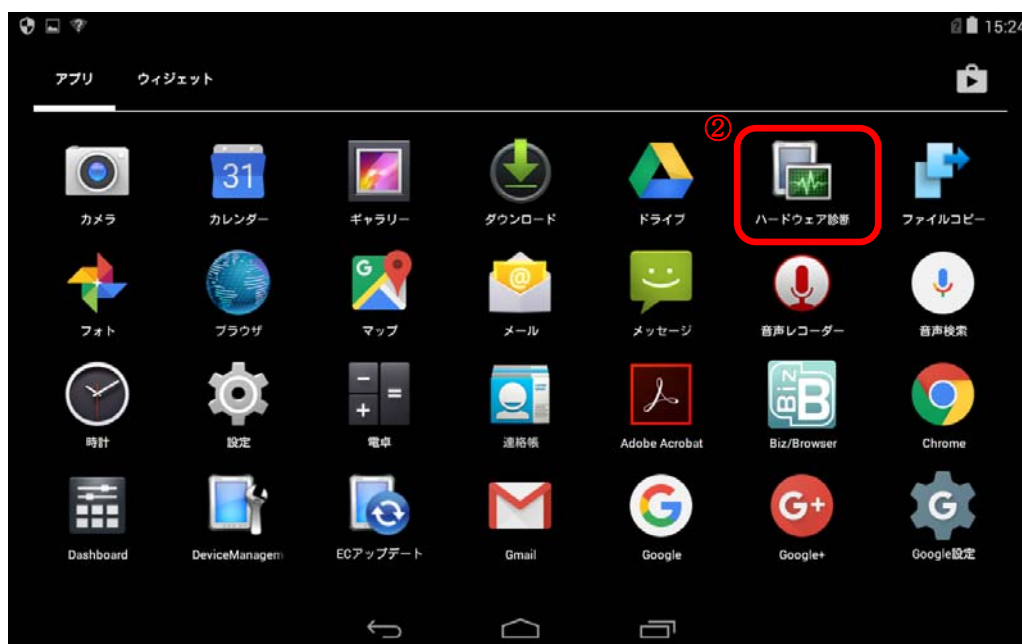
### 【アップデートプログラム実行後の BIOS のバージョン確認方法】

(1) Android を起動します。

(2) 画面の①[すべてのアプリ]アイコンをタッチします。



(3) ②[ハードウェア診断]をタッチします。



(4) ③[システム情報] をタッチします。



(5) ④ [BIOS バージョン]を確認します。

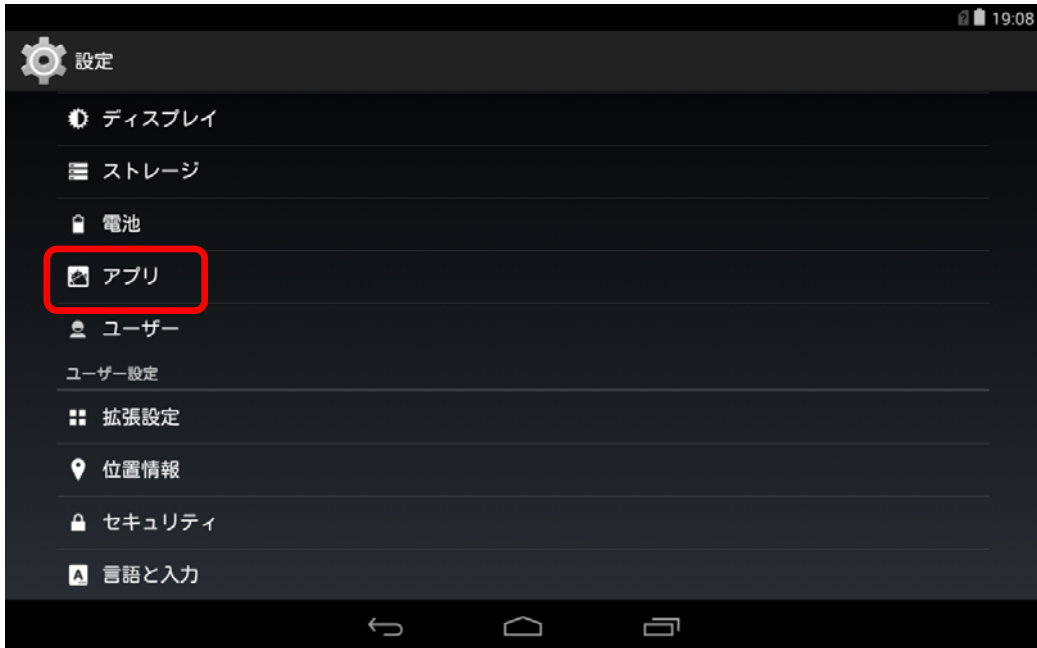
(※スクリーンショットは V1.00L11 へ更新された場合の例)



#### (D) アップデートプログラムをアンインストールする

BIOS のアップデート完了確認後、以下の手順で BIOS アップデートツールのアンインストールを行ってください。

- ① [設定]→[アプリ]をタッチします。



- ② [BIOS アップデート]をタッチします。



- ③ アンインストールをタッチします。



- ④ [OK]をタッチし、アンインストールします。



## 【お知らせ】

- ・アップデート完了後、必ず、アプリの[設定]→[セキュリティ]→[提供元不明のアプリ]のチェックを外してください。



以上