

FlashAir™ W-04

ソフトウェア更新ツール Ver.4.00.04

ユーザーズマニュアル

FlashAir ソフトウェア更新ツール

Version 4.00.04

キオクシア株式会社

Copyright © 2020 KIOXIA Corporation, All Rights Reserved.

対応 OS: 最新の対応 OS は FlashAir W-04 ソフトウェア更新ツールのダウンロードページをご参照ください。

■概要

本ソフトウェア更新ツールは、FlashAir W-04 (本製品) に組み込まれているソフトウェアを最新版にアップデートするためのツールです。

本製品に組み込まれているソフトウェアをアップデートすると、本製品のフォーマットが必要になります。フォーマットすると、記録されたデータが消失しますので、本製品のデータをパソコン等の SDHC/SDXC 対応機器により他のメディアにバックアップしてから、本製品のソフトウェアアップデートを行ってください。

本ソフトウェア更新ツールによって、本製品のソフトウェアは以下のバージョンにアップデートされます。

FlashAir ソフトウェアのバージョン: F15DBW3BW4.00.04

■準備するもの

FlashAir W-04

対応 OS が動作している PC

SDHC/SDXC メモリカード対応 SD メモリカード・リーダー・ライター (PC に標準で搭載されている SD メモリカードスロットをお使いになる場合は、SDHC/SDXC メモリカードに対応していることをご確認ください。)

FlashAir W-04 ソフトウェア更新ツール

■FlashAir ソフトウェア更新ツールの PC へのインストール方法

FlashAir ソフトウェア更新ツール「FlashAirFWUpdateToolV4_v40004_Km.zip」を FlashAir W-04 ソフトウェア更新ツールのダウンロードページからダウンロードします。

Safari をお使いの場合は、自動的にアプリケーション「FlashAirFWUpdateToolV4_v40004_K.app」が生成されます。

※環境や設定により、自動的に「FlashAirFWUpdateToolV4_v40004_K.app」が生成されない場合は、「FlashAirFWUpdateToolV4_v40004_Km.zip」をダブルクリックして解凍してください。

生成された「FlashAirFWUpdateToolV4_v40004_K.app」をアプリケーションフォルダなど、好きなインストールフォルダへドラッグアンドドロップして、コピーしてください。

これで FlashAir ソフトウェア更新ツールのインストールは完了です。

■FlashAir ソフトウェアアップデートの方法

対応 OS が動作している PC の SDHC/SDXC 対応 SD メモリカードスロット、または PC に SDHC/SDXC メモリカード・リーダー・ライターを接続し、本製品を挿入します。

「FlashAirFWUpdateToolV4_v40004_K.app」をダブルクリックすると、ソフトウェア更新ツールが起動します。

以下の項目を確認し、「OK」ボタンをクリックしてください。

- ・ **本製品内のデータをバックアップしてください。**
- ・ **実行中のすべてのアプリケーションを終了させてください。**
- ・ **不要な周辺機器を取り外してください。**
- ・ **ソフトウェアの処理は、数十秒～数分間かかります。ソフトウェア実行中は絶対に PC の電源を切ったり、再起動したり、スリープ状態や休止状態にしないでください。**



「OK」ボタンをクリックすると、以下の画面に切り替わります。



「デバイス」のプルダウンメニューを開くと、本製品が挿入されているデバイスが表示されます。本マニュアルでは「/Volumes/NO NAME」に本製品が挿入されているものとします。



本製品が挿入されているデバイスを選択します。



本製品が挿入されているデバイスを選択したら、「更新」ボタンをクリックします。



ソフトウェアアップデートの前に FlashAir W-04 のバージョン確認を行います。

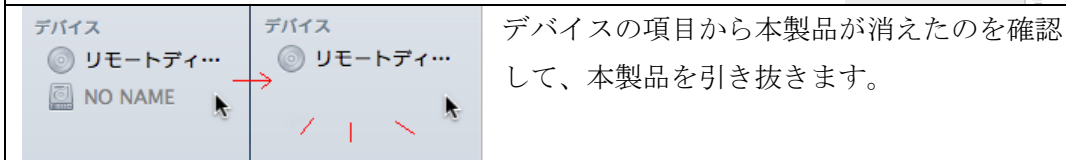
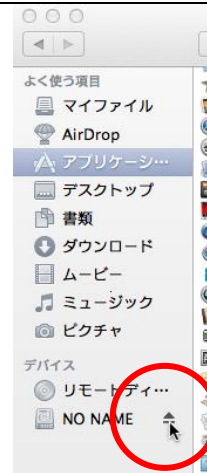
本製品のバージョンが確認できない場合、以下の画面が表示されることがあります。

下図の画面が表示されたら、本製品を【本製品の取り外し】の手順に従って取り外してください。



【本製品の取り外し】

Finder サイドバーで本製品のデバイスの横の[イジェクトボタン]をクリックすることで取り外すことができます。



デバイスの項目から本製品が消えたのを確認して、本製品を引き抜きます。

注：他のアプリケーションが本製品を利用している場合、取り外しが行えないので、あらかじめ終了させてください。

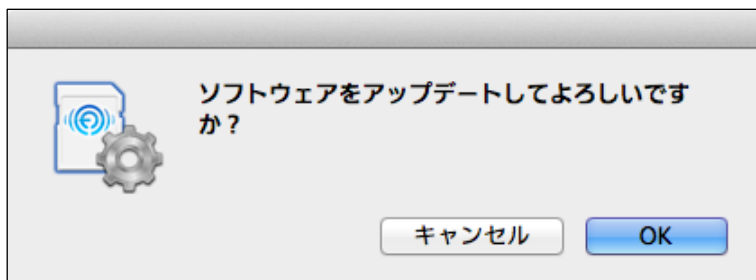
本製品を SD カードスロットから取り外すと、下図の画面が表示されます。

5 秒程度時間をおいてから再度本製品を SD カードスロットに挿入してください。



これらの画面は数回表示されることがあります。画面の指示に従って操作してください。

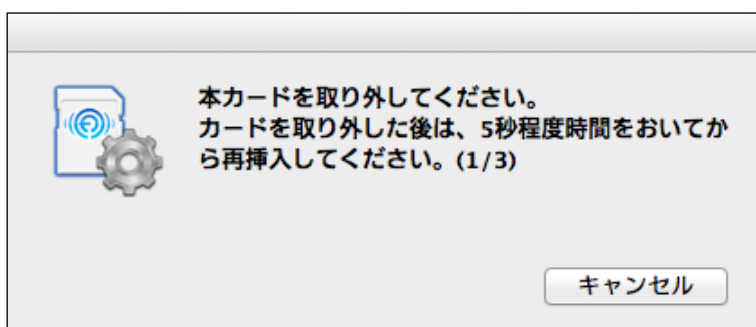
FlashAir W-04 のバージョンが確認されたら、下図の画面が表示されます。「OK」ボタンをクリックしてください。



本製品のアップデートに必要なファイルのコピーが始まります。下図の画面が表示されている間は本製品を SD カードスロットから取り出したり、PC の電源を切ったりしないでください。本製品のソフトウェアアップデートに失敗し、起動できなくなることがあります。




下図の画面が表示されたら、本製品を【本製品の取り外し】の手順に従って取り外してください。



【本製品の取り外し】

Finder サイドバーで本製品のデバイスの横の[イジェクトボタン]をクリックすることで取り外すことができます。



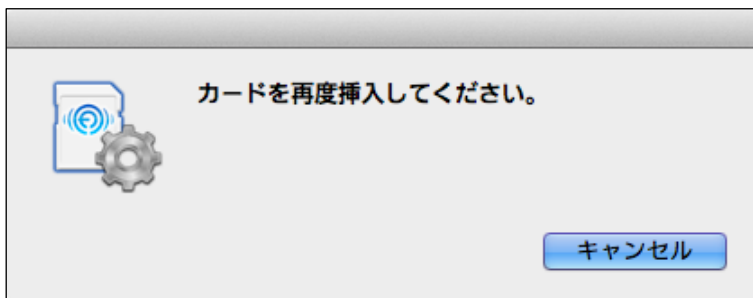
デバイス
リモートディ...
NO NAME

デバイス
リモートディ...

デバイスの項目から本製品が消えたのを確認して、本製品を引き抜きます。

注：他のアプリケーションが本製品を利用している場合、取り外しが行えませんので、あらかじめ終了させてください。

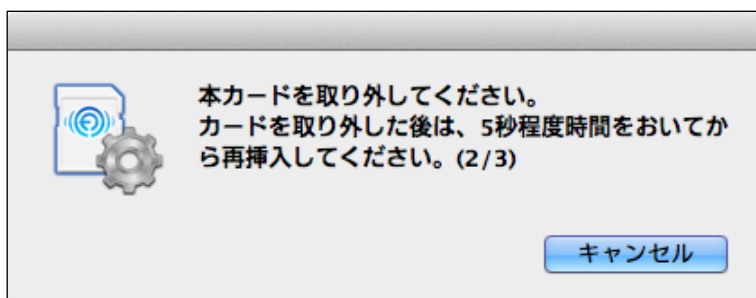
本製品を SD カードスロットから取り外すと、下図の画面が表示されます。
5 秒程度時間をおいてから再度本製品を SD カードスロットに挿入してください。



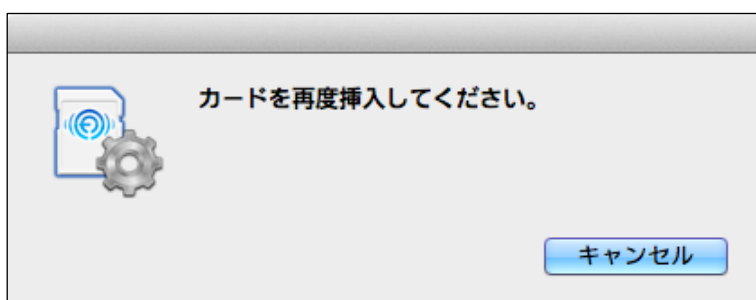
本製品のアップデートの準備が始まります。下図の画面が表示されている間は本製品を SD カードスロットから取り出したり、PC の電源を切ったりしないでください。本製品のソフトウェアアップデートに失敗し、起動できなくなることがあります。



下図の画面が表示されたら、本製品を【本製品の取り外し】の手順に従って取り外してください。



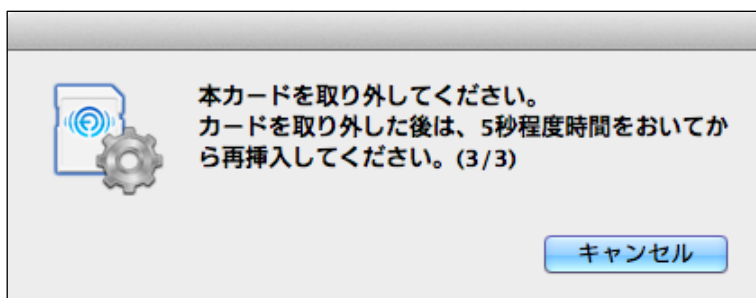
本製品を SD カードスロットから取り外すと、下図の画面が表示されます。
5 秒程度時間をおいてから再度本製品を SD カードスロットに挿入してください。



本製品のソフトウェアのアップデートが始まります。下図の画面が表示されている間は本製品を SD カードスロットから取り出したり、PC の電源を切ったりしないでください。本製品のソフトウェアアップデートに失敗し、起動できなくなることがあります。



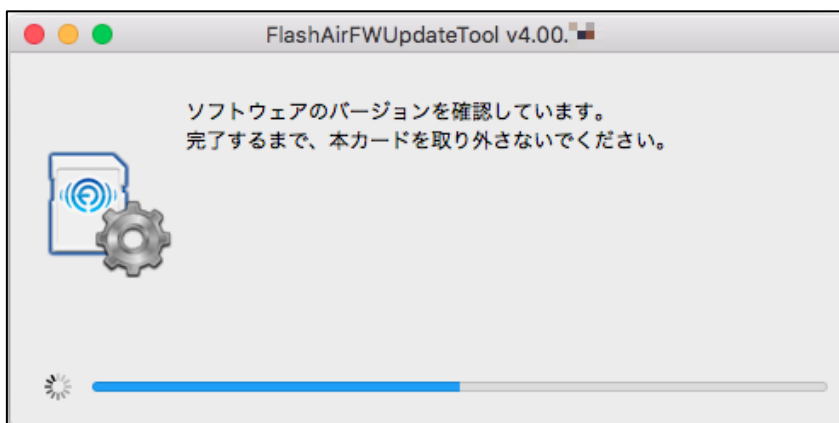
下図の画面が表示されたら、本製品を【本製品の取り外し】の手順に従って取り外してください。



本製品を SD カードスロットから取り外すと、下図の画面が表示されます。
5 秒程度時間をおいてから再度本製品を SD カードスロットに挿入してください。



アップデートが正常に完了したかを確認します。下図の画面が表示されている間は本製品を SD カードスロットから取り出したり、PC の電源を切ったりしないでください。本製品のソフトウェアアップデートに失敗し、起動できなくなることがあります。



ソフトウェアが最新であることが確認されたら下図のメッセージが表示されます。



これで、本製品のソフトウェアアップデートは終了です。

「OK」ボタンをクリックして、ソフトウェア更新ツールを終了してください。

その後、FlashAir 設定ソフトウェア(Ver.4.0.0 以降)の「カードの初期化」を実施いただくか、通常 FlashAir をご使用になる機器(デジタルカメラ等)でフォーマットしてください。

デジタルカメラ等の SDHC/SDXC 対応機器でフォーマットした場合は、無線 LAN 機能の再設定のため、必ず以下の手順を実施してからご使用ください。

1. 本製品を挿入している機器の電源を切り、本製品を機器から抜いて、再度挿入し、機器の電源を再度入れてください。
2. 再起動後、本製品の無線 LAN 機能が自動的に起動します。Wi-Fi 搭載機器から接続し、再度初期設定(SSID/パスワードの変更)を実施してください。
3. 再度、本製品を挿入している機器の電源を切り、本製品を機器から抜いて、再度挿入し、機器の電源を再度入れてください。
4. 以上で再設定手順は完了です。引き続き、ワイヤレスデータ転送機能をご使用いただけます。