

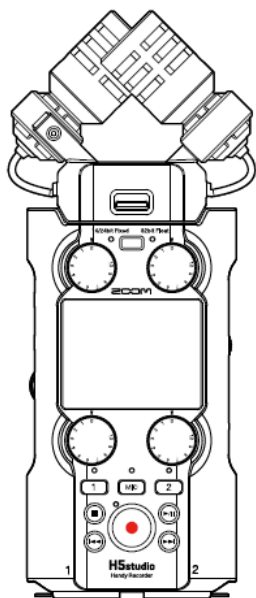
# H5studio ファームウェアアップデートガイド

Copyright(C) 2026 ZOOM CORPORATION. All Rights Reserved.

白黒端末では正しく表示できません。

## はじめに

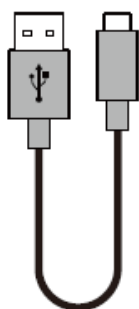
### ■準備するもの



H5studio



インターネットを利用可能なパソコン  
Windows または Mac



USB Type-C ケーブル



microSD カード

#### 対応記録メディア

microSDHC : 4 GB ~ 32 GB

microSDXC : 64 GB ~ 1 TB

新しく購入した microSD カードや他の機器で使用していた microSD カードは、必ず H5studio でフォーマットしてください。

### ■ファームウェアアップデートの流れ

1. ファームウェアアップデート用ファイルをダウンロードする
2. ZIP ファイルを展開する
3. ファームウェアアップデート用ファイルを SD カードにコピーする
4. ファームウェアをアップデートする
5. ファームウェアが正しくアップデートされたことを確認する

# ファームウェアをアップデートする

本ガイドでは、例として Version 1.60 へのファームウェアアップデートを説明します。

## 1. ファームウェアアップデート用ファイルをダウンロードする

H5studio のダウンロードページからファームウェアアップデートファイルを含んだ ZIP ファイルをダウンロードします。



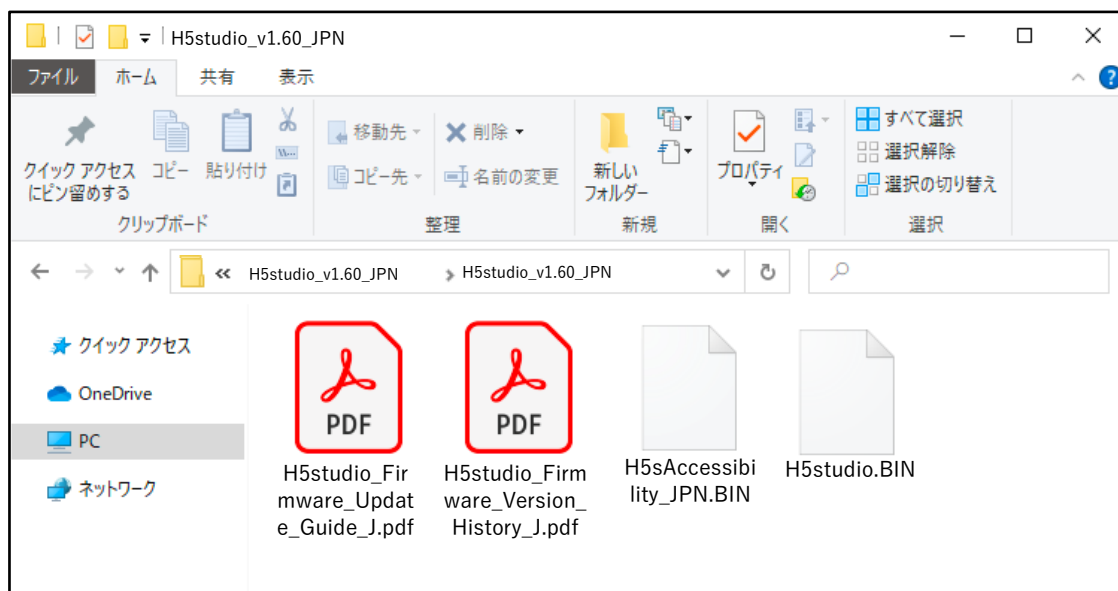
## Windows の場合

### 2. ZIP ファイルを展開する

ZIP ファイルをダウンロードしたフォルダを選択します。

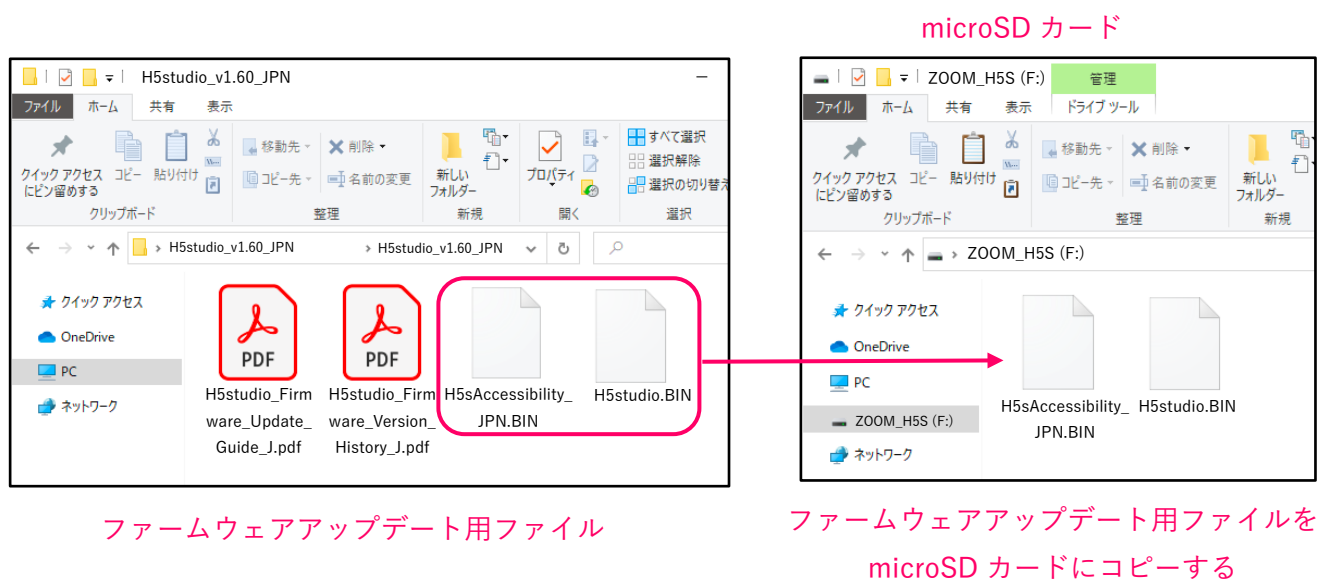
① [圧縮フォルダーツール]をクリックし、次に②[すべて展開]をクリックします。

ZIP ファイルが展開されます。



### 3. ファームウェアアップデート用ファイルを microSD カードにコピーする

「H5studio.BIN」と「H5sAccessibility\_JPN.BIN」ファイルを microSD カードにコピーします。



## Mac の場合

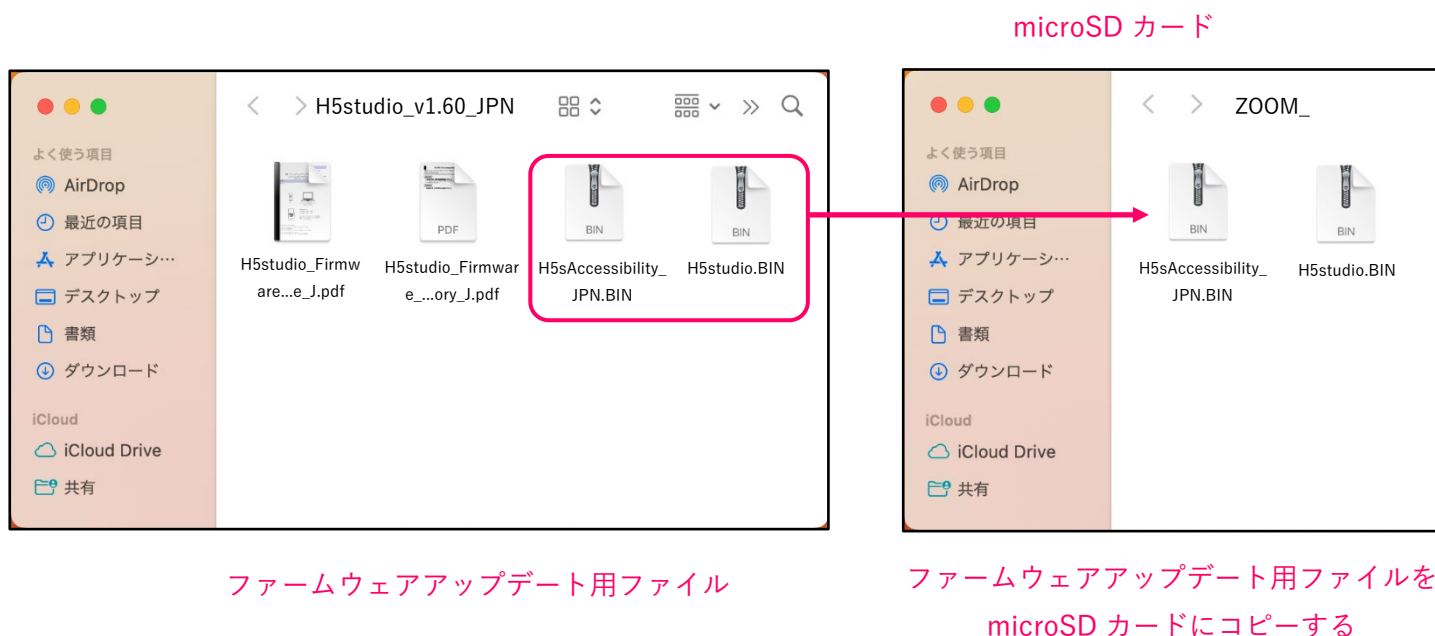
### 2. ZIP ファイルを展開する

ダウンロード後、画面下に表示される①[ダウンロード]をクリックします。その後、②をクリックします。ダウンロードしたファイルが開きます。



### 3. ファームウェアアップデート用ファイルを microSD カードにコピーする

「H5studio.BIN」と「H5sAccessibility\_JPN.BIN」ファイルを microSD カードにコピーします。



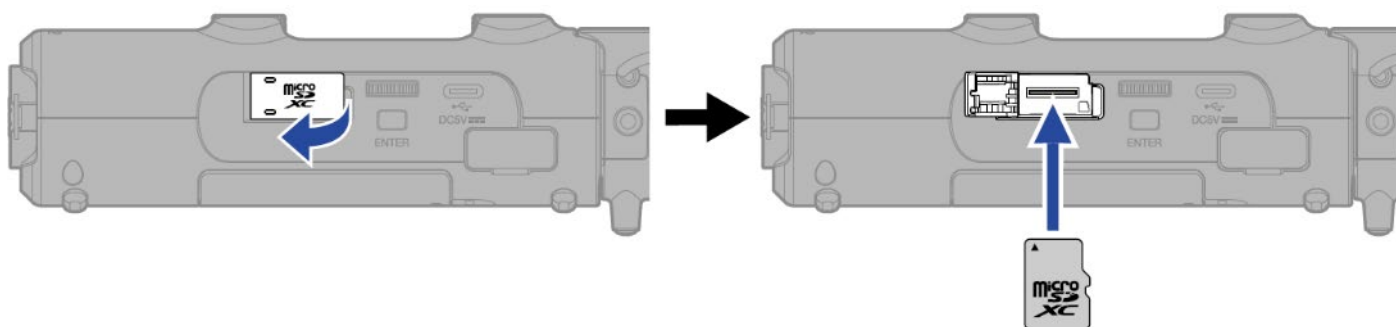
## 以降は Windows/Mac 共通の手順です

4. H5studio の USB 端子（Type-C）に電源（AC アダプター、USB バスパワー、モバイルバッテリー）を接続する

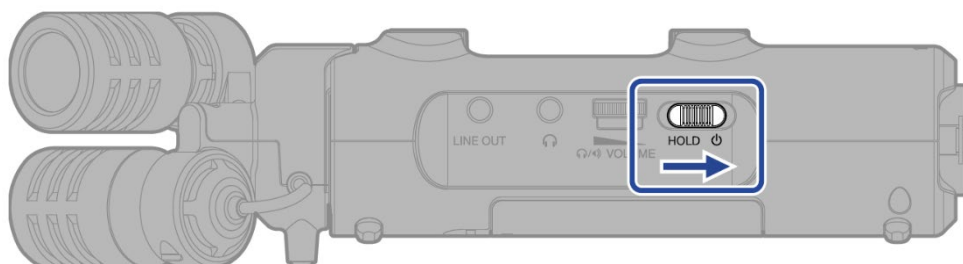
[NOTE]

- 電池を使用してファームウェアアップデートを実行する場合、電池残量によりアップデートできないことがあります。

5. microSD カードを H5studio にセットする



6. （電源/HOLD スイッチ）を  側にスライドして、電源を ON する

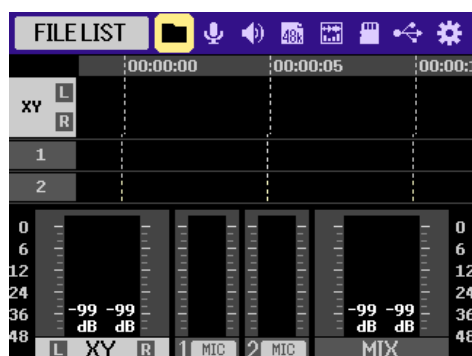




ホーム画面が表示されます。

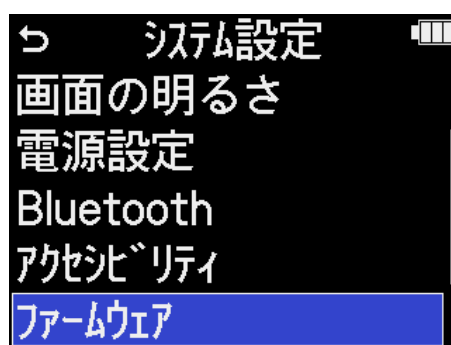




7. ホーム画面で、 で  を選択し、 を押す

システム設定画面が表示されます。





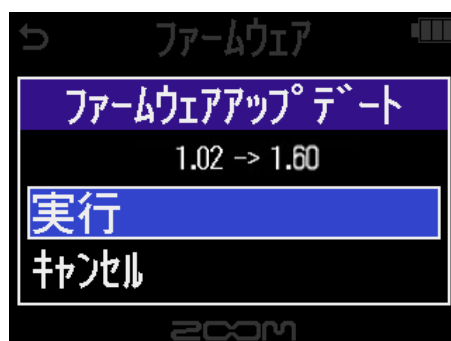
8.  で「ファームウェア」を選択して、 を押す





9.  で「ファームウェアアップデート」を選択して、 を押す



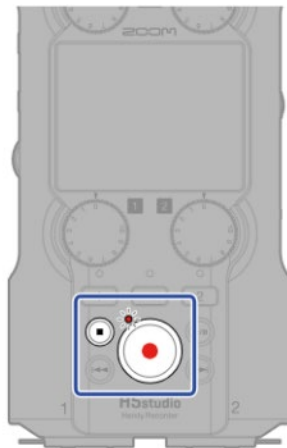
10.  で「実行」を選択して、 を押す



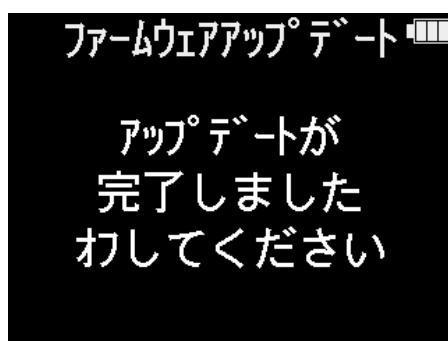
- 11.** ディスプレイに「Goodbye See You!」と表示されるまで  を  側にスライドする
- ディスプレイの表示が消え、電源が OFF になります。

- 12.** 再度  を  側にスライドする

自動的にアップデートが実行され、REC インジケーターがゆっくりと点滅します。



およそ 1 分後、完了画面が表示されます。



[NOTE]

ファームウェアアップデート中に電源を切ったり、microSD カードを抜いたりしないでください。アップデートに失敗した場合 REC インジケーターが高速で点滅します。その場合は一度電源を OFF し、microSD が正しくセットされていることを確認して再度電源を ON し、アップデートをやり直してください。

- 13.** 電源を OFF する

[NOTE]

ファームウェアアップデートに失敗した場合、電源 ON 時に REC インジケーターが点灯したまま起動できなくなることがあります。電源を OFF して最初から手順を再度実行してください。





# ファームウェアが正しくアップデートされたことを確認するには

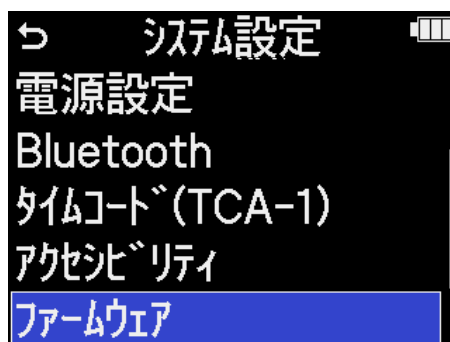
H5studio のファームウェアのバージョンを確認します。

1. ホーム画面で、 で  を選択し、 を押す

システム設定画面が表示されます。



2.  で「ファームウェア」を選択して、 を押す



3. ファームウェアのバージョンが表示されます

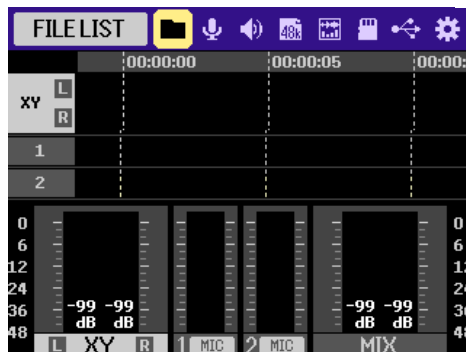




## アクセシビリティ機能（ガイド音）が正しくインストールされたことを

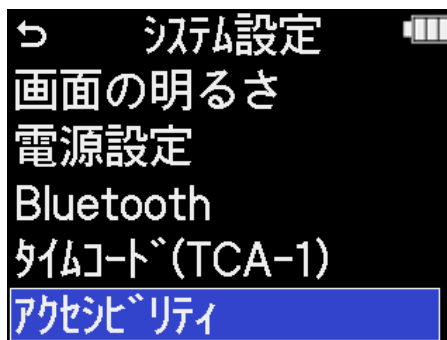
### 確認するには



H5studio のガイド音の情報を確認します。

1. ホーム画面で、 で  を選択し、 を押す  
システム設定画面が表示されます。



2.  で「アクセシビリティ」を選択して、 を押す



3.  で「バージョン情報」を選択して、 を押す



**4.** ガイド音として使用している言語やバージョンを確認する



● 本ソフトウェアを使用したことによる損害、または第三者からのいかなる請求についても（株）ズームは一切の責任を負いません。また、本ソフトウェアの無断配布/販売/リース/レンタル/改変/リバースエンジニアリングを禁止いたします。ソフトウェアの仕様および本ドキュメントの内容は将来予告なしに変更する場合があります。

\*本マニュアルの一部または全部を無断で複製／転載することを禁じます。

\*Windows®は Microsoft®の商標または登録商標です。

\*Mac®は Apple Inc.の商標または登録商標です。

\*microSDXC ロゴは、SD-3C LLC の商標です。

\*文中のその他の製品名、登録商標、会社名は、それぞれの会社に帰属します。

\*文中のすべての商標および登録商標は、それらの識別のみを目的として記載されており、各所有者の著作権を侵害する意図はありません。

\*本マニュアルに記載してある説明図は、実際の画面と異なることがあります。