

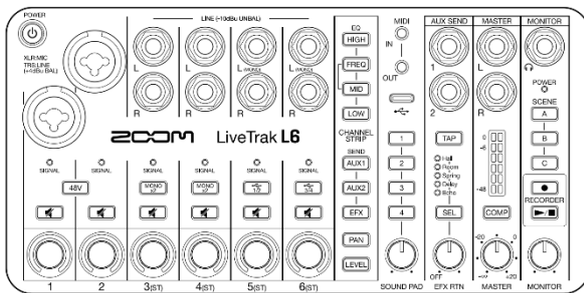
L6 ファームウェアアップデートガイド

Copyright(C) 2025 ZOOM CORPORATION. All Rights Reserved.

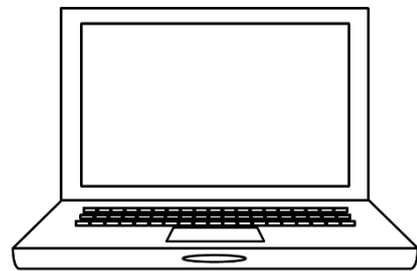
白黒端末では正しく表示できません。

はじめに

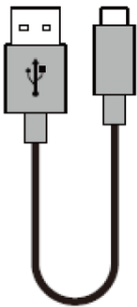
■準備するもの



L6



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 (Class 10 以上)

microSDXC : 64 GB ~ 1 TB (Class 10 以上)

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 L6
でフォーマットしてください。

製品の各部の名称について

オペレーションマニュアルの「各部の役割」をご参照ください。

オペレーションマニュアルについては、L6 のサポート&ダウンロードページ (zoomcorp.com/help/l6) よりダウンロードすることができます。

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 1.10 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

L6 のサポート & ダウンロードページ (zoomcorp.com/help/l6) 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。



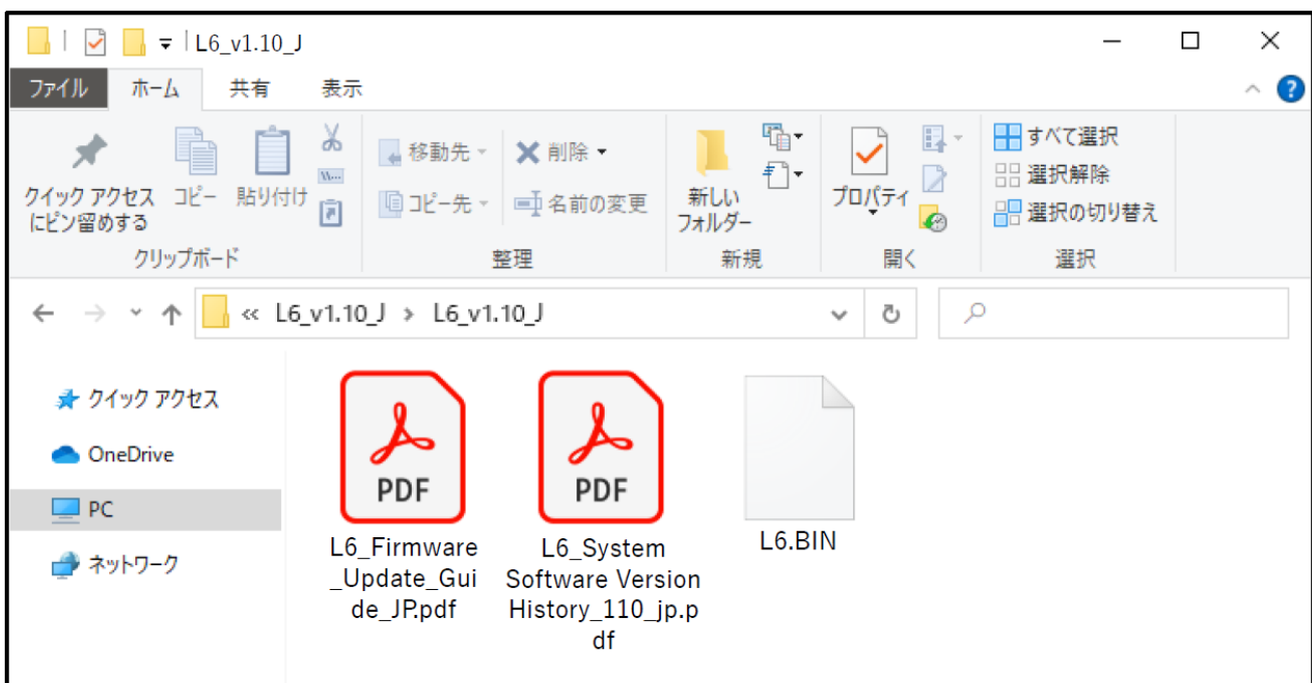
Windows の場合

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。

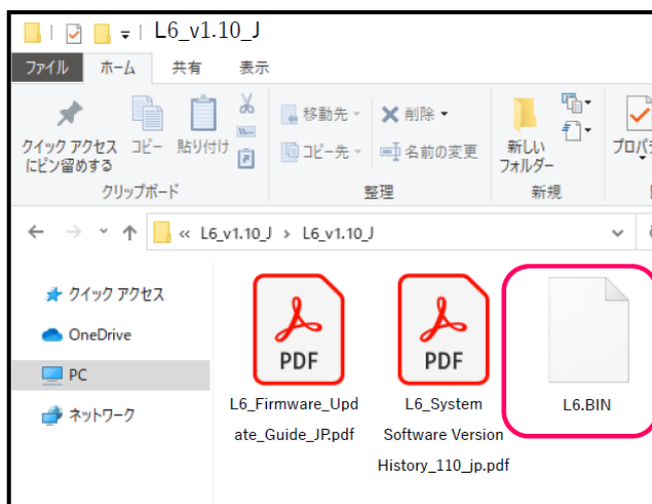
ZIP ファイルが展開されます。



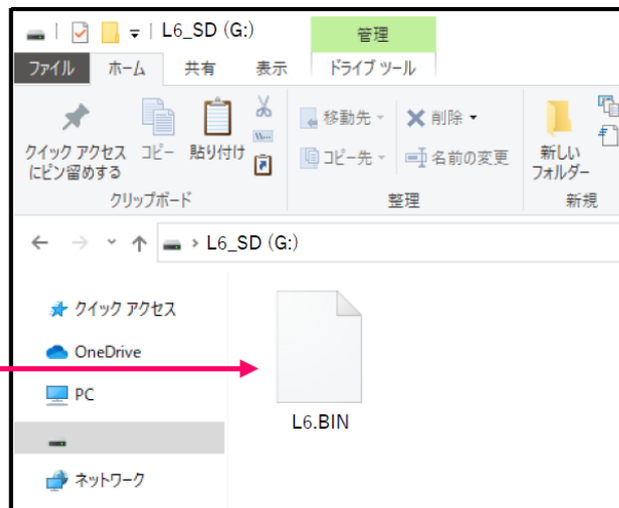
3. ファームウェアアップデート用ファイルを microSD カードにコピーする

「L6.BIN」ファイルを microSD カードにコピーします。

microSD カード



ファームウェアアップデート用ファイル



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

Mac の場合

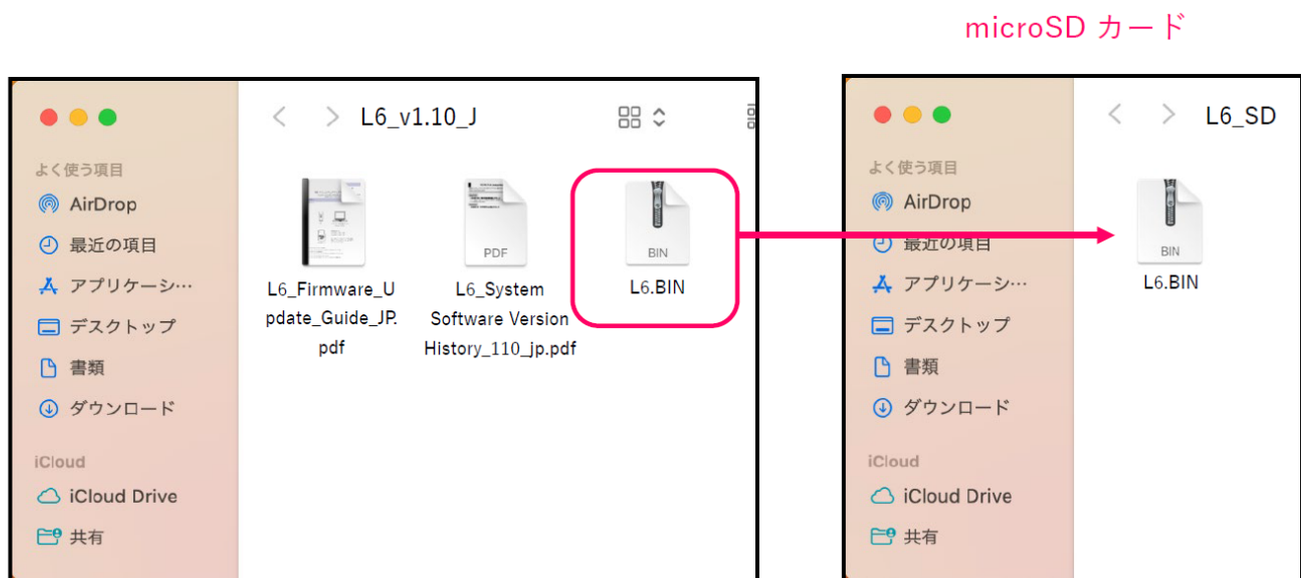
2. ZIP ファイルを展開する

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[L6_v1.10_J]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

「L6.BIN」ファイルを microSD カードにコピーします。



ファームウェアアップデート用ファイル

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

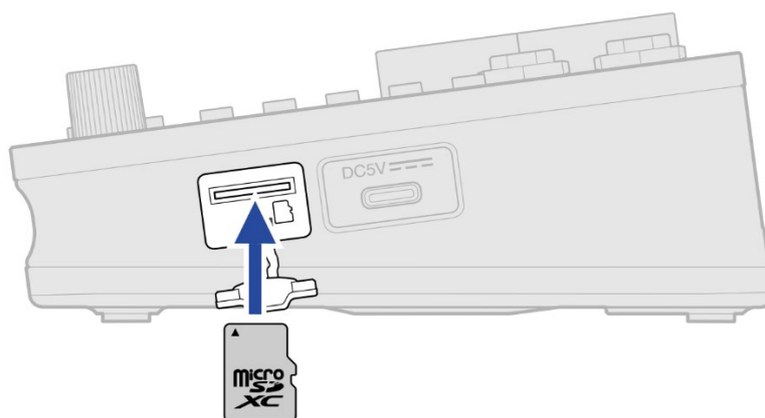
以降は Windows/Mac 共通の手順です

4. L6 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 L6 にセットする



6.  (再生/停止キー) を押しながら、^{POWER}  (電源インジケーター) が点灯するまで  (電源キー) を長押しする

アップデートが実行され、^{POWER}  (電源インジケーター) が緑色でゆっくりと点滅します。アップデートにはおよそ 30 秒かかります。



アップデートが完了すると ^{POWER}  (電源インジケーター) が緑色で高速に点滅します。

[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 ^{POWER}  (電源インジケーター) が赤色で高速に点滅します。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。

7. 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 ^{POWER}  (電源インジケーター) が赤色で高速に点滅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

パソコン用アプリケーション「L6 Editor」を使用すると、ファームウェアバージョンを確認できます。

The screenshot displays the Zoom L6 Editor application window. The title bar reads "ZOOM L6 Editor". The main interface is divided into two panels: "SETTINGS" on the left and "SOUND PAD" on the right. The "SETTINGS" panel includes fields for Date & Time (2025 / 01 / 20 18:47:49), SD Card usage (0.00 GB / 29.7 GB Used), Remaining Recording Time (3:50:44), Battery Type (Alkaline, Ni-MH, Lithium), Auto Power Off (10 Hours, Never), Recorder Mode (Multi Track, Master Only), Mixer Control via MIDI (checked), MIDI Out Mode (Out, Thru), MIDI Channel (CH 1), and buttons for Effect Parameter, AUX Send Point, MIDI CC# Mapping, and Reset All Settings. The "SOUND PAD" panel shows four pads, each with controls for File (None assigned), Play mode (Loop), Level (0 dB), and MIDI Note (C3 (60), D3 (62), E3 (64), F3 (65)). At the bottom right, a red box highlights the text "Device Version: 1.10" next to the ZOOM logo.

● 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。

*Microsoft、Windows は、マイクロソフト企業グループの商標です。

*Mac は、Apple Inc. の商標です。

*microSDXC ロゴは、SD-3C LLC の商標です。

*USB Type-C は、USB Implementers Forum 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。

*文中のイラストおよび表示画面は、実際の製品と異なる場合があります。

*本書の内容および製品の仕様は予告なしに変更されることがあります。

*他の者が著作権を保有する CD、レコード、テープ、実演、映像作品、放送などから録音する場合、私的使用の場合を除き、権利者に無断での使用は法律で禁止されています。著作権法違反に対する処置に関して、株式会社ズームは一切の責任を負いません。