

ZOOM 製品ドライバ・共通インストールガイド



本マニュアルをお読みいただくことで、ZOOM 製品のドライバを共通の手順でインストールすることが出来ます。

● 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。

Copyright(C) 2021 ZOOM Corporation. All Rights Reserved.

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®社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。

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。

白黒端末では正しく表示できません。

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。

目次

目次.....	2
WINDOWS の場合	2
インストール／アップデート	2
インストールの確認	5
アンインストール	7
MAC の場合	9
インストール／アップデート	9
インストールの確認	14
アンインストール	15

Windows の場合

■ インストール／アップデート

既にドライバがインストールされている場合も、インストール手順に従ってインストールすることによりアップデートされます。

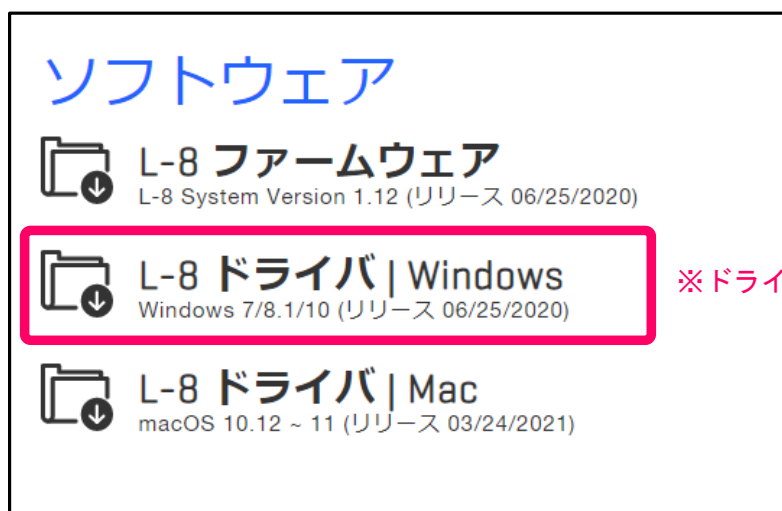
製品をパソコンからはずした状態でインストール／アンインストールしてください。

本アプリケーションを起動する前に、実行中のアプリケーションをすべて終了してください。

ここからは、LiveTrak L-8を例に説明します。

1. Windows用のドライバファイルをダウンロードします。

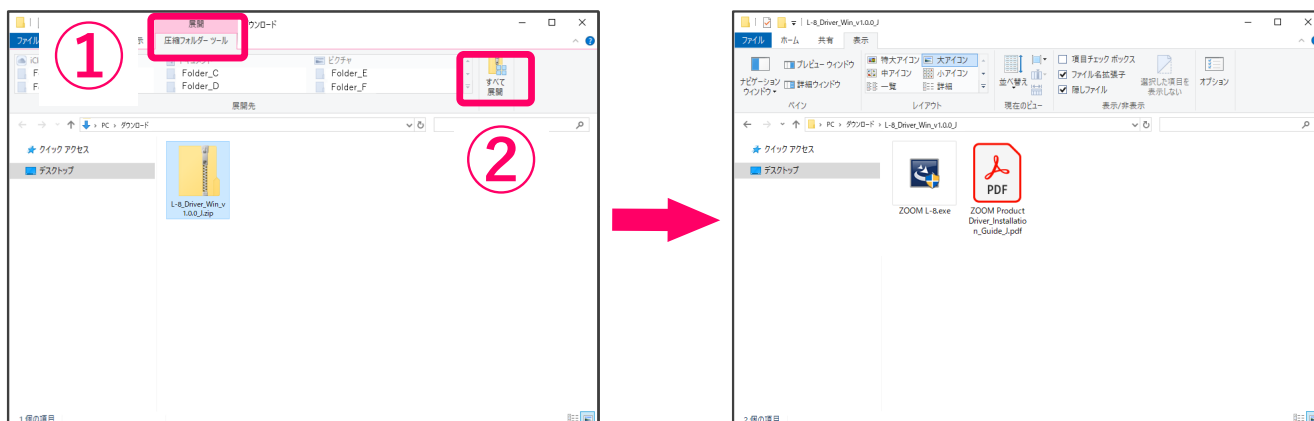
製品のダウンロードページからドライバのインストーラを含んだZIPファイルをダウンロードします。



※ドライバの名称は製品ごとに異なります。

2. ZIPファイルを展開します。

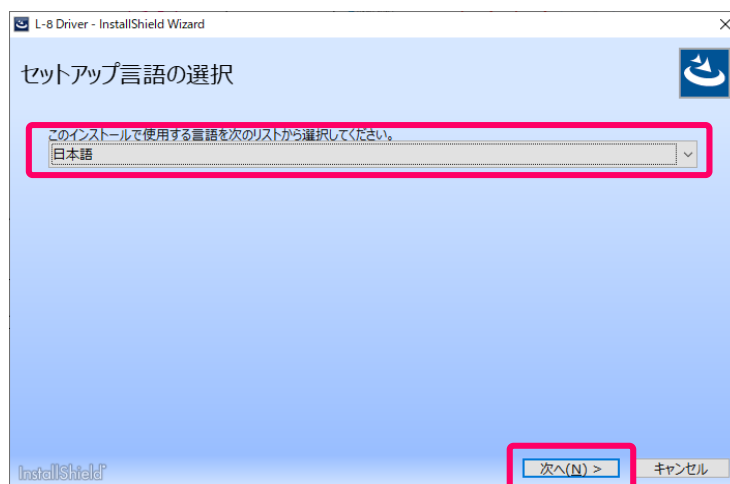
ZIPファイルをダウンロードしたフォルダを選択します。①”圧縮フォルダーツール”をクリックし、次に②”すべて展開”をクリックします。ZIPファイルが展開されます。



3. インストーラファイルをダブルクリックします。

「このアプリがデバイスに変更を加えることを許可しますか？」とポップアップが表示された場合は[はい]を選択してください。

4. 言語を選択して「次へ(N)」をクリックします。



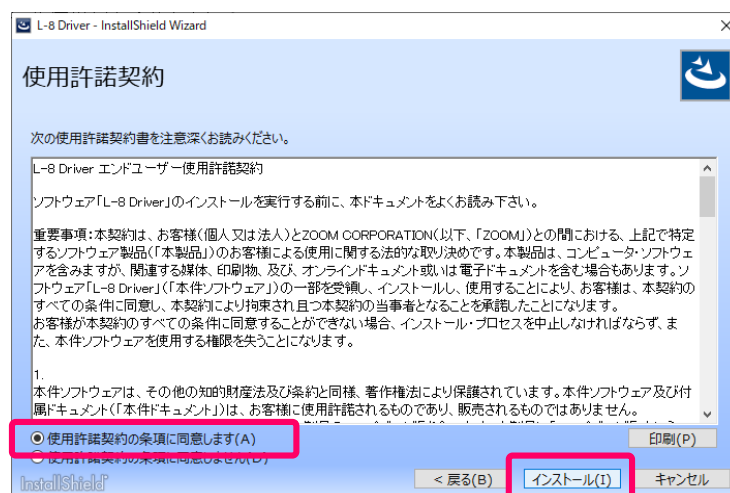
※ インストーラの名称は製品ごとに異なります。

5. 「次へ(N)」をクリックします。

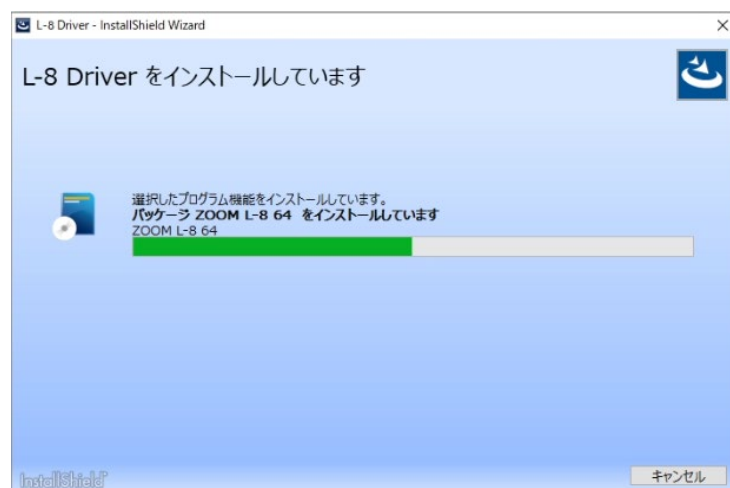


※ インストーラの名称は製品ごとに異なります。

6. 使用許諾契約書が表示されます。内容をよく御確認の上、同意して使用する場合は「使用許諾契約の条項に同意します(A)」にチェックを入れて「インストール」をクリックしてください。



7. インストールが開始されます。



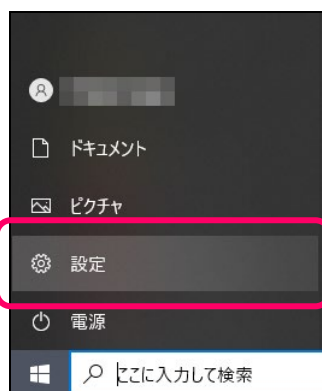
8. [完了(F)]をクリックしてインストール完了です。



■ インストールの確認

ドライバがインストールされているかどうか下記の手順で確認できます。

1. [スタート]メニューから[設定]を開きます。



2. [アプリ]を選択します。



3. [アプリと機能]から製品のドライバを検索します。

アプリと機能

アプリを入手する場所の選択

Microsoft Store からのみアプリをインストールすると、お使いのデバイスを保護することに役立ちます。

場所を選ばない

アプリと機能

[オプション機能](#)

[アプリ実行エリアス](#)

検索や並べ替えを行ったり、ドライブでフィルターをかけたりできます。アプリをアンインストールまたは移動する場合は、一覧で目的のアプリを選びます。

L-8

並べ替え: 名前 フィルター: すべてのドライブ

1 個のアプリが見つかりました

	L-8 Driver	5.21 MB 2019/07/25
---	------------	-----------------------

※ドライバの名称は製品ごとに異なります。

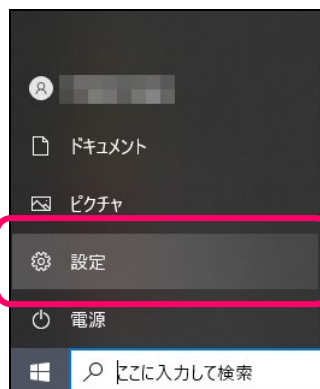
HINT

ドライバが見つからない場合は下記をお試しください。

- ・ インストールしたドライバの名称を確認する
- ・ [並べ替え]を「インストール日付」に変更して探す
- ・ 再度ドライバをインストールする

■ アンインストール

1. [スタート] メニューから[設定]を開きます。



2. [アプリ]を選択します。



3. [アプリと機能]から製品のドライバを検索します。



※ドライバの名称は製品ごとに異なります。

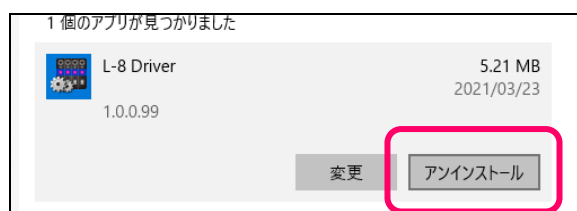
HINT

ドライバが見つからない場合は下記をお試しください。

- ・ インストールしたドライバの名称を確認する
- ・ [並べ替え]を「インストール日付」に変更して探す
- ・ 再度ドライバをインストールする

4. [アンインストール]を選択してアンインストールを実行します。

「このアプリがデバイスに変更を加えることを許可しますか？」とポップアップが表示された場合は[はい]を選択してください。



※ ドライバの名称は製品ごとに異なります。

Mac の場合

■ インストール／アップデート

既にドライバがインストールされている場合も、インストール手順に従ってインストールすることによりアップデートされます。

製品をパソコンからはずした状態でインストール／アンインストールしてください。

本アプリケーションを起動する前に、実行中のアプリケーションをすべて終了してください。

ここからは、LiveTrak L-8を例に説明します。

1. Mac用のドライバファイルをダウンロードします。

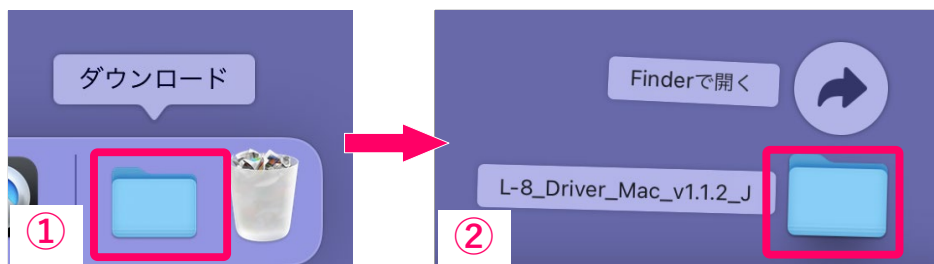
製品のダウンロードページからドライバのインストーラとアンインストーラを含んだZIPファイルをダウンロードします。



※ドライバの名称は製品ごとに異なります。

2. ドライバフォルダを開きます。

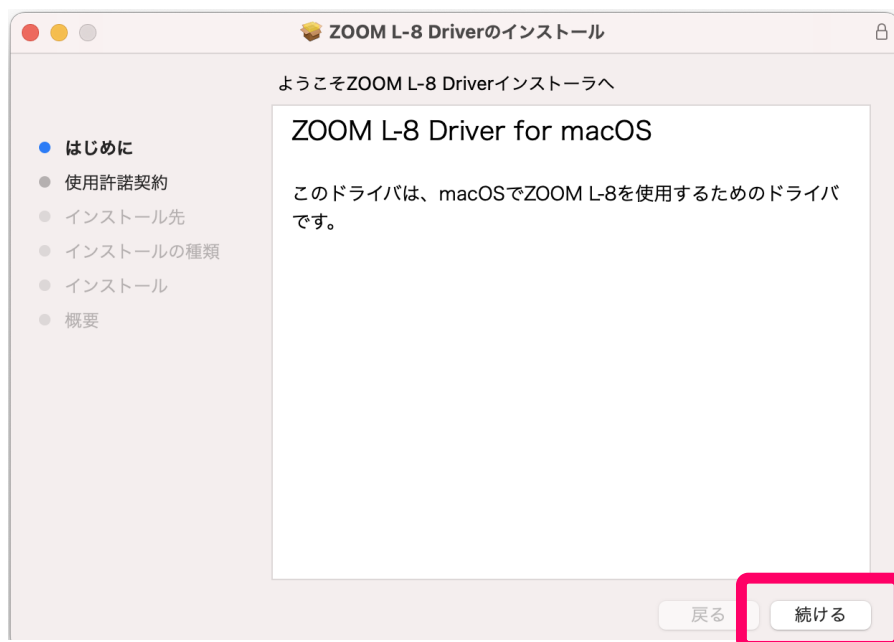
ダウンロード後、画面下に表示される①”ダウンロード”をクリックします。その後、②をクリックします。ダウンロードしたフォルダが開きます。フォルダ名は製品ごとに異なります。



3. インストーラファイルをダブルクリックします。



4. [続ける]をクリックします。



5. 使用許諾契約書が表示されます。内容をよく御確認の上、同意して使用する場合は[続ける]をクリックしてください。



※ インストーラの名称は製品ごとに異なります。

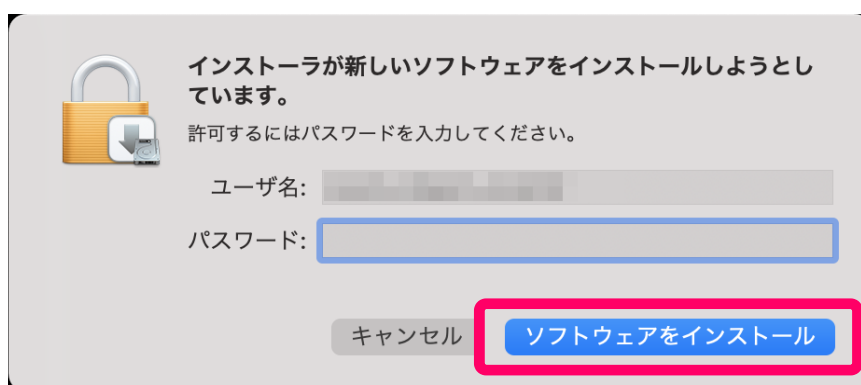
6. 使用許諾契約に同意して使用する場合は[同意する]をクリックします。



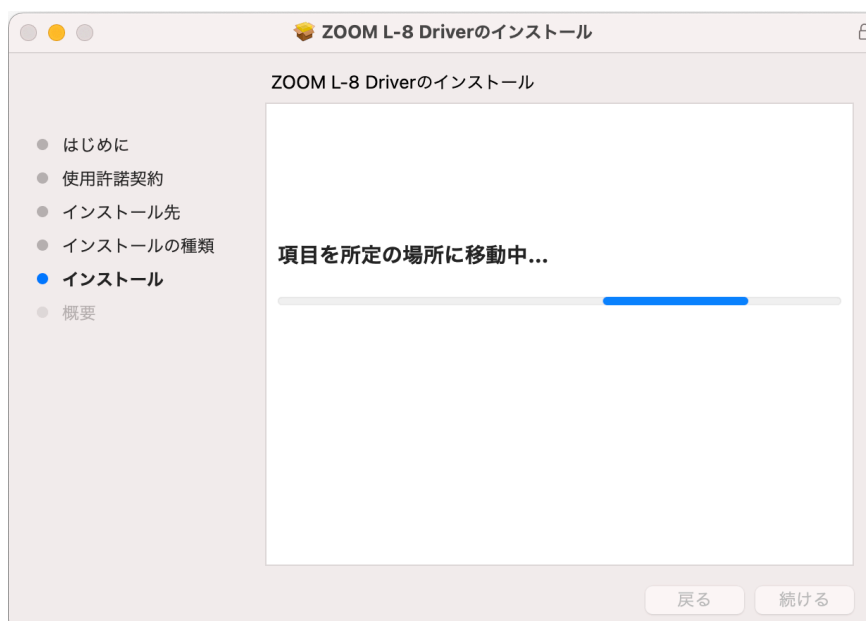
7. [インストール]をクリックします。



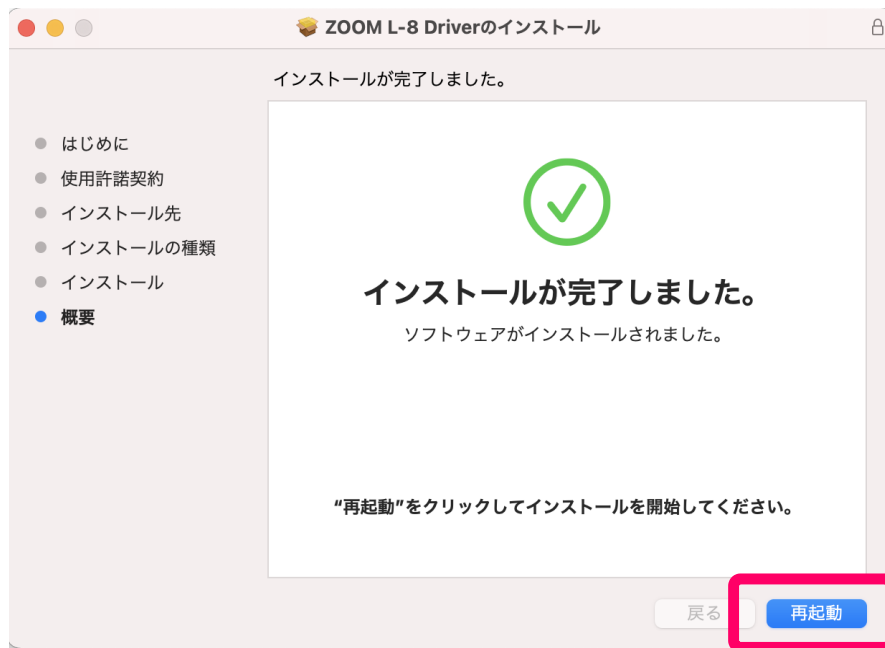
8. パスワードを入力して[ソフトウェアをインストール]をクリックします。



9. インストールが開始されます。



10. [再起動]をクリックします。



※ インストーラの名称は製品ごとに異なります。

11. [OK]をクリックします。



12. 必要に応じて[ゴミ箱に入れる]か[残す]を選択します。



13. 再起動が実行されインストールは完了です。

■ インストールの確認

ドライバがインストールされているかどうか下記の手順で確認できます。

1. [システム環境設定]→[サウンド]を開きます。



2. [出力]タブもしくは[入力]タブを選択します。

3. 製品を Mac と接続し電源を入れます。

製品によっては製品上での設定が必要な場合があります。詳しくは製品マニュアルをご参照ください。

4. 製品が画面上に現れることを確認します。

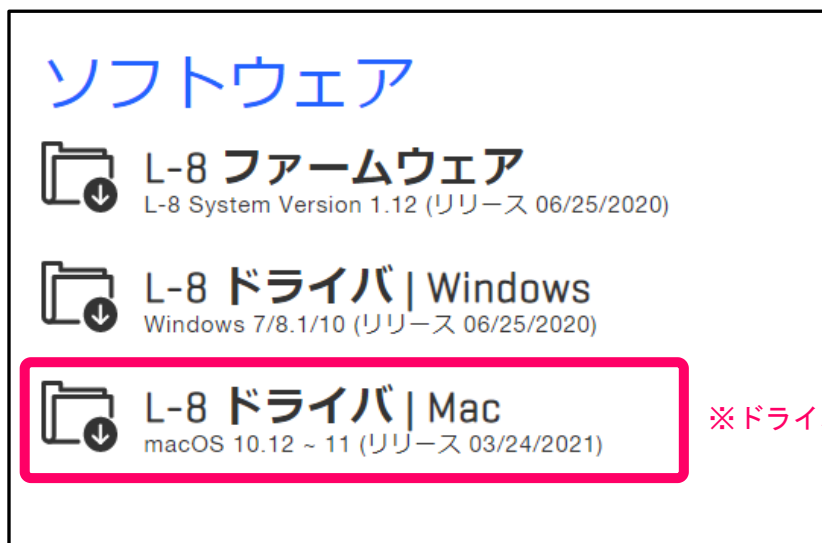


※ドライバの名称は製品ごとに異なります。

■ アンインストール

1. Mac用のドライバファイルをダウンロードします。

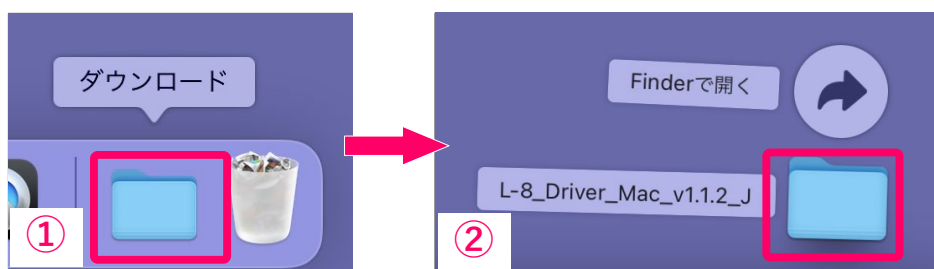
製品のダウンロードページからドライバのインストーラとアンインストーラを含んだZIPファイルをダウンロードします。



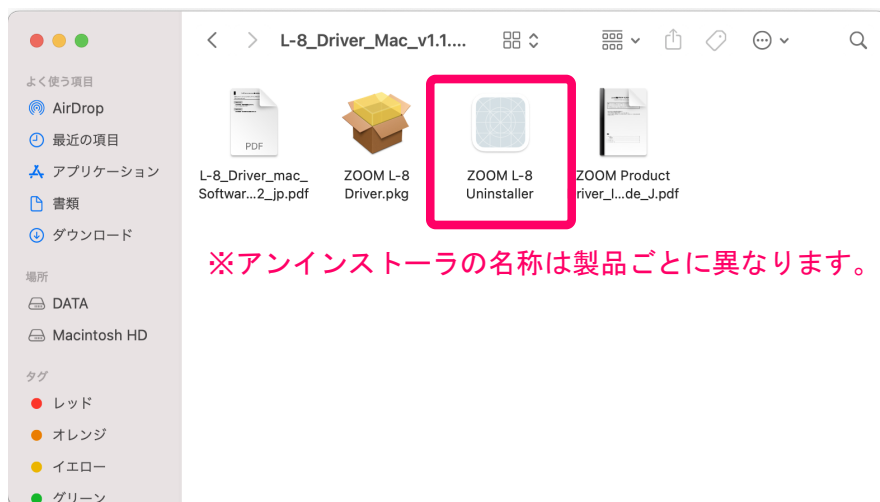
※ドライバの名称は製品ごとに異なります。

2. ドライバフォルダを開きます。

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ォルダが開きます。フォルダ名は製品ごとに異なります。



3. アンインストーラをダブルクリックします。

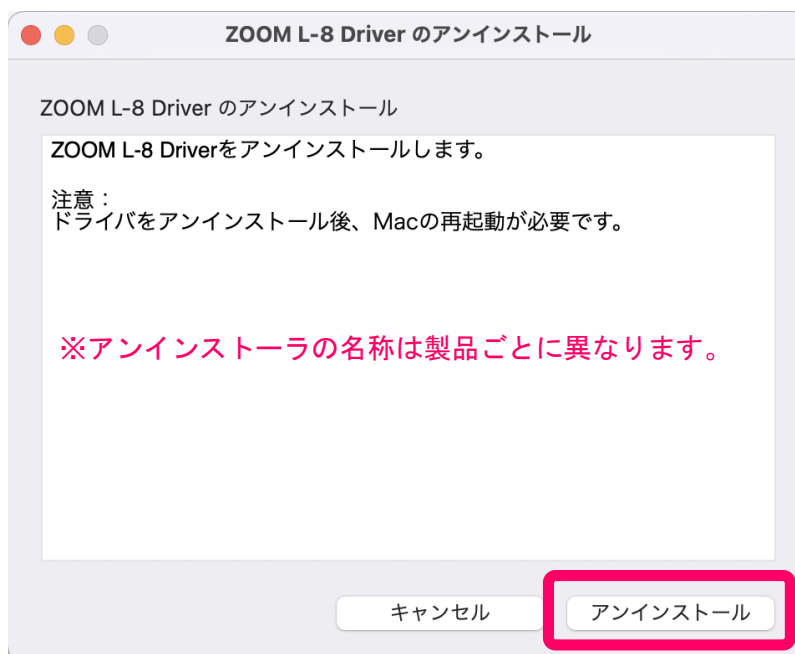


※アンインストーラの名称は製品ごとに異なります。

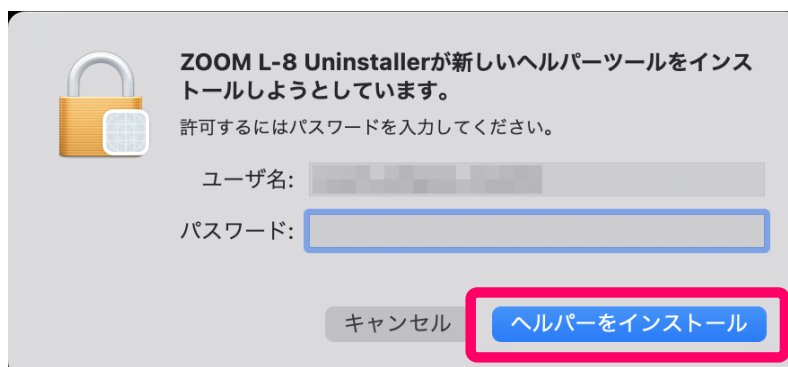
4. [開く]をクリックします。



5. [アンインストール]をクリックします。



6. パスワードを入力して[ヘルパーをインストール]をクリックします。



7. [再起動]をクリックしてアンインストールは完了です。

