

P2 PodTrak



クイックツアー

製品に関するソフトウェアやドキュメントは以下の Web サイトでご覧いただけます。



zoomcorp.com/help/p2

ご使用になる前に「安全上の注意／使用上の注意」を必ずお読みください。

© 2025 ZOOM CORPORATION

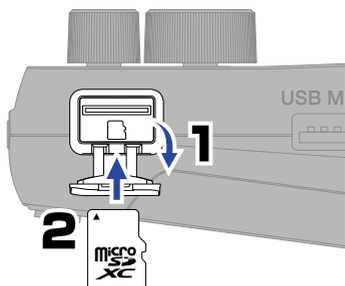
本マニュアルの一部または全部を無断で複製／転載することを禁じます。

本マニュアルは将来必要となることがありますので、必ず参照しやすいところに保管してください。

本マニュアル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。

白黒端末では正しく表示できません。

microSD カードをセットする

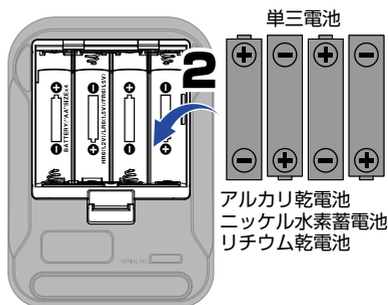
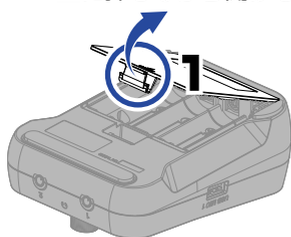


対応記録メディア
microSDHC メモリーカード
microSDXC メモリーカード
動作確認済み microSD カードの使用をお勧めします。
ZOOM の WEB サイト (zoomcorp.com/help/p2)
で確認してください。

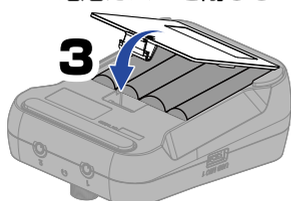
- microSD カードを抜き差しするときは、必ず電源を OFF にしてください。
- microSD カードを取り出すときは、一度スロットの奥に押し込んでから引き抜いてください。
microSD カードが飛び出さないようご注意ください。

電池を入れる

上に押しながら開ける



電池カバーを閉じる



電池を使用する際は、故障や液漏れを防ぐために、以下の点にご注意ください。



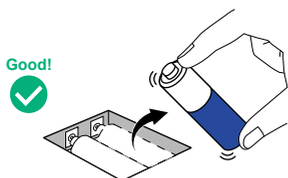
被覆が剥がれている、または表面に傷がある電池は使用しない



異なる種類やメーカーの電池を混ぜて使用しない

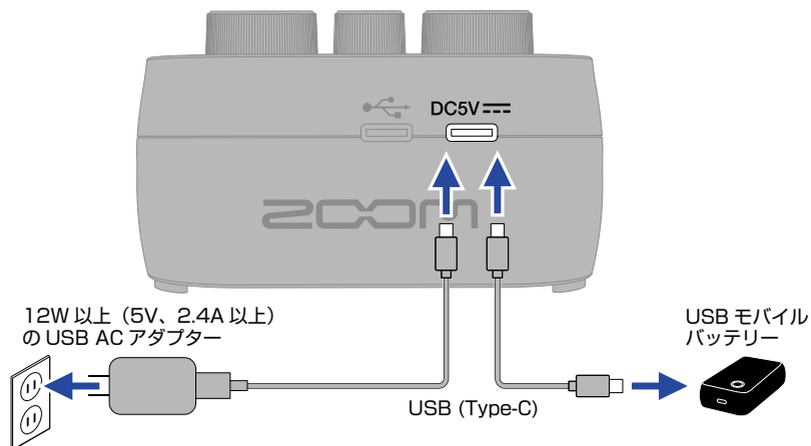


新しい電池と古い電池を混ぜて使用しない

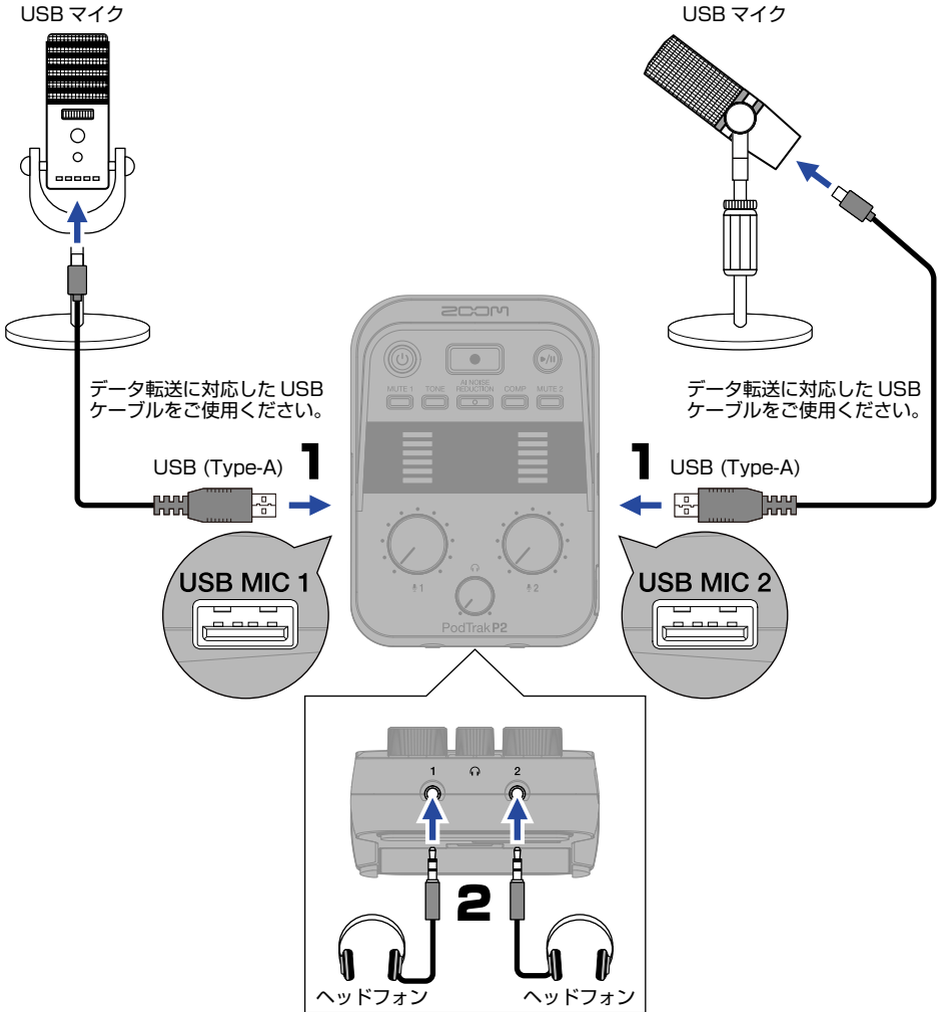


使い切った電池は早めに取り外す
長期間使わないときは電池を取り外す

市販の USB AC アダプターや USB モバイルバッテリーも使用可能です。



USB マイクとヘッドフォンを接続する

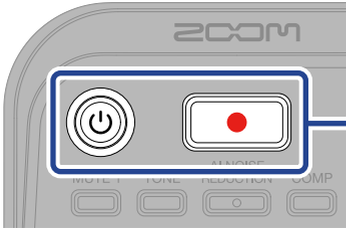


- USB マイクとヘッドフォンを近づけるとハウリングが発生することがあるのでご注意ください。
- USB マイクの接続時には、聴覚を保護するため、USB マイクを接続後にヘッドフォンを接続してください。
- P2 が USB 端子に供給できる電流は、USB マイク 1/2 の合計で最大 700 mA です。消費電流が大きい USB マイクは、別途 AC アダプターなどから USB マイクに電源を供給してください。
- 動作確認済み USB マイクは ZOOM の WEB サイト (zoomcorp.com/help/p2) で確認してください。

microSD カードをフォーマットする

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、性能を最大限に発揮するために必ずフォーマットしてください。

P2 の PHONE 端子 1 に接続したヘッドフォンから音声ガイドを聴きながら設定します。
音量を調節してください。



- 1**  を押しながら  を長押しする
「SD card format」と音声が出力されます。



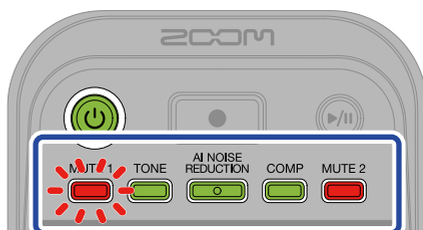
- 2** 押す
microSD カードがフォーマットされ「Done」と音声が出力されます。
その後、電源が OFF になります。

microSD カードをフォーマットすると、それまで保存されていたデータは全て消去されます。

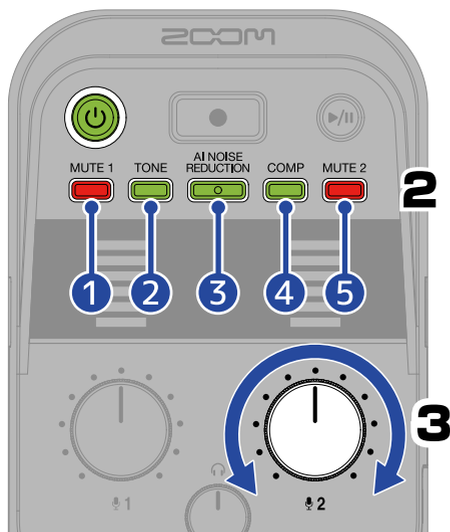
日時を設定する



TONE を押しながらか電源ボタンを長押しする



日時設定モードで起動し、「Date time」と音声が出力されます。その後、設定項目と設定値が音声ガイドで読み上げられます。



設定項目を選択して  を回して、設定値を選択する 
設定項目と設定値が音声ガイドで読み上げられます。

① 年 (Year)

25 ~ 55 の間で設定できます。
(2025年 ~ 2055年)

② 月 (Month)

1 ~ 12 の間で設定できます。
(1月 ~ 12月)

③ 日 (Day)

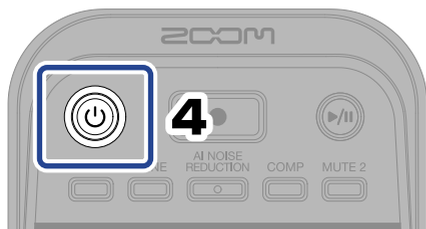
1 ~ 31 の間で設定できます。
(1日 ~ 31日)

④ 時 (Hour)

0 ~ 23 の間で設定できます。
(0時 ~ 23時)

⑤ 分 (Minutes)

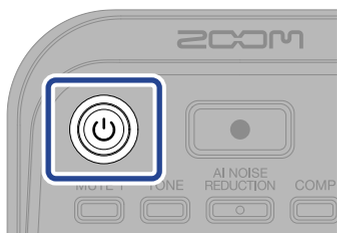
0 ~ 59 の間で設定できます。
(0分 ~ 59分)



 を長押しする
設定が保存され電源が OFF になります。

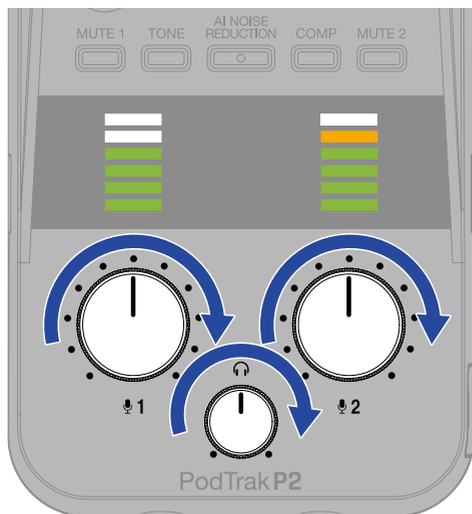
その他の設定の設定方法の詳細は、オペレーションマニュアルを参照してください。

電源を入れる



 を長押しする

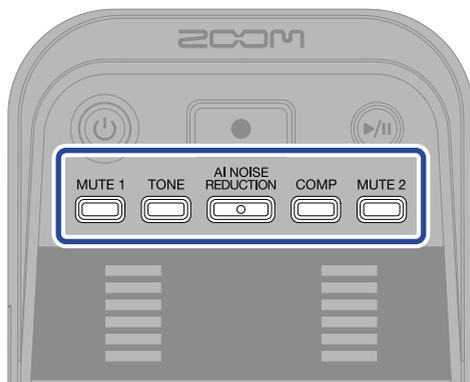
音量を調節する

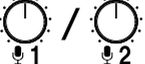


大きめの声を出したときに、オレンジ色のインジケーターが稀に点灯する程度に調節してください。

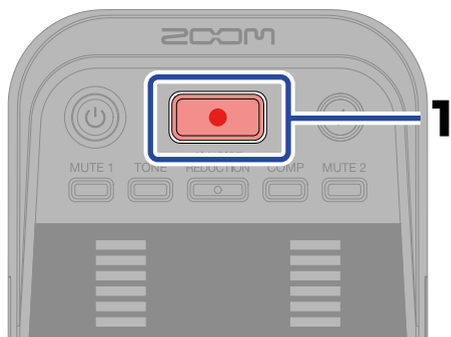
- USB マイク側のミュートは解除してください。
-  /  を回した際の音量の変化の度は、USB マイクによって異なります。

音質を調節する



	各チャンネルをミュートします。
	USB マイクからの音声をポッドキャストに適した聞き取りやすい音質に調節します。
	周囲の騒音を学習して USB マイクから入るノイズを抑えます。 学習中（3 秒間の点滅中）は、声を出さないようにしてください。 もう一度押して消灯させると、学習結果はリセットされます。  で音量を変化させたときは再学習させてください。
	音圧を上げつつ、音割れを防ぎます。

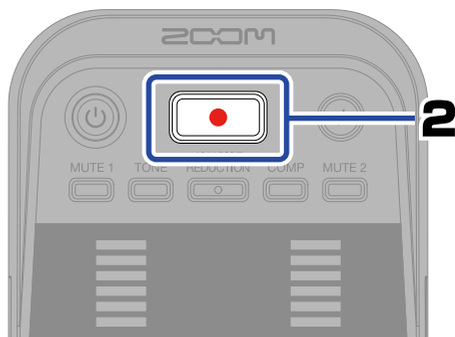
録音 / 停止する



録音が開始されます。

録音中に  を押すと、

録音を一時停止 / 再開します。



録音を停止します。

- 録音されるファイルのフォーマットは、48 kHz/24-bit の WAV です。
- 初期設定では、MIC1/MIC2（定位はセンター）と USB（ステレオ）をミックスしたステレオファイルが録音されます。

再生 / 停止する



最後に録音したファイルを
先頭から再生します。

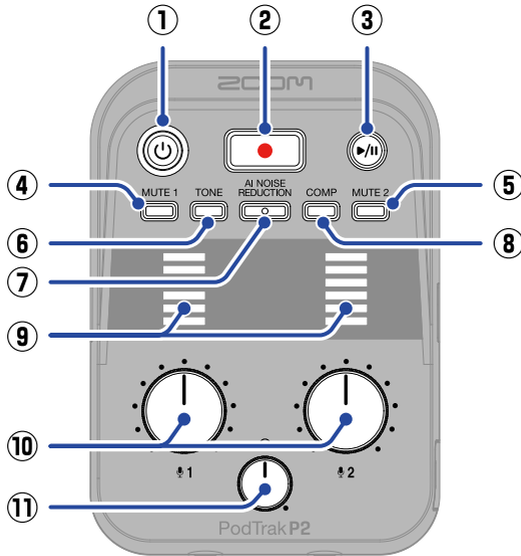


再生を一時停止します。もう一度
押すと再生を再開します。

 を長押しすると、再生を停
止します。

各部の役割

■本体上面



① 電源キー

電源を ON/OFF します。電源 ON 中は点灯し電池で動作している場合は、光り方で電池残量を表示します。



② REC キー

録音を開始／停止します。再生中に押すと、再生を停止します。

③ PLAY/PAUSE キー

直前に録音したファイルを再生／一時停止／停止します。

④ MUTE 1 キー

USB マイク 1 をミュートします。

⑤ MUTE 2 キー

USB マイク 2 をミュートします。

⑥ TONE キー

USB マイクからの音声をポッドキャストに適した聞き取りやすい音質に調節します。

⑦ AI NOISE REDUCTION キー

周囲の騒音を学習して USB マイクから入るノイズを抑えます。学習中（3 秒間の点滅中）は、声を出さないようにしてください。もう一度押して消灯させると、学習結果はリセットされます。

⑧ COMP キー

音圧を上げつつ、音割れを防ぎます。

⑨ LEVEL インジケーター

各 USB マイクの信号レベルを、-36 ~ 0 dBFS の範囲で表示します。

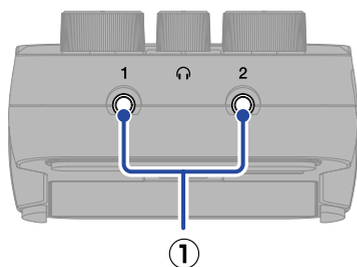
⑩ INPUT VOLUME ノブ

USB マイクの音量を調節します。

⑪ HEADPHONE VOLUME ノブ

ヘッドフォンから出力される音量を調節します。

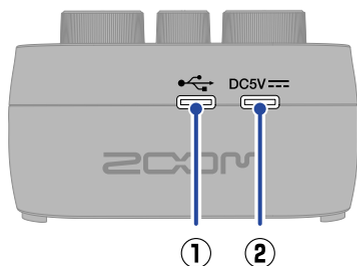
■本体正面



① PHONE 端子

ヘッドホンに音声を出力します。

■本体背面



① USB (Type-C) 端子 (Type-C)

パソコンやスマートフォン／タブレットと接続して以下のことができます。

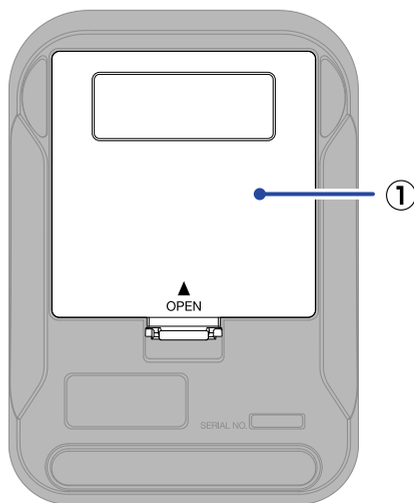
- パソコン用アプリケーション「ZOOM P2 Editor」で P2 の詳細設定をする
- P2 をオーディオインターフェースとして使用する
- ファイル転送機能でパソコンやスマートフォン／タブレットとファイルのやり取りをする

USB バスパワー動作に対応しています。データ転送に対応した USB ケーブルを使用してください。

② 電源用 USB (DC5V) 端子 (Type-C)

AC アダプターやモバイルバッテリーを接続する電源用 USB 端子です。

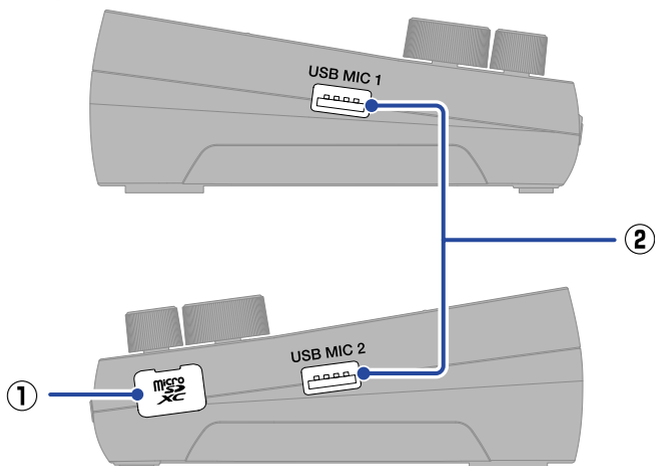
■本体底面



① 電池カバー

単三電池の取り付け／取り外しをするときに開きます。

■本体左側面／右側面



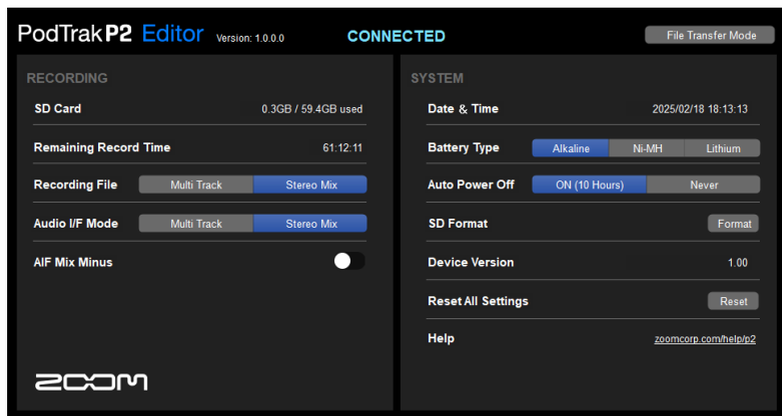
① **microSD カードスロット**
microSD カードを挿入します。

② **USB MIC 1/2 端子 (Type-A)**
USB マイクを接続します。USB バスパワーを供給します。データ転送に対応した USB ケーブルを使用してください。

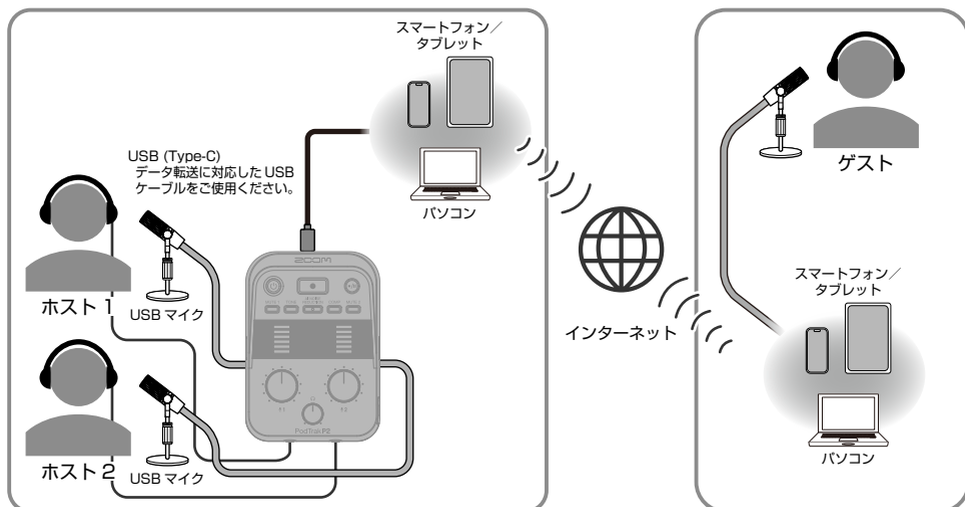
その他の機能

■パソコン用アプリ「ZOOM P2 Editor」

パソコン用アプリ「ZOOM P2 Editor」でも本体を設定できます。
zoomcorp.com/help/p2 からパソコンにダウンロードしてください。



■パソコンやスマートフォン／タブレットと接続して、リモートでポッドキャスト収録離れた場所にいるゲストをポッドキャスト収録に参加させることができます。



故障かなと思う前に

問題	解決方法
音が出ない、もしくは非常に小さい	USB マイクやヘッドフォンの接続を確認してください。 データ転送に対応した USB ケーブルを使用して、USB マイクを接続してください。 ヘッドフォンは P2 の PHONE 端子に接続してください。
	USB マイク側がミュートになっていないか確認してください。
	ヘッドフォンの音量や、USB マイク側の音量が下がっていないか確認してください。
	USB マイクの向きを確認してください。
モニター音が歪む	 で音量を調節してください。
	USB マイクの音量を調節してください。
録音した音が大きい、小さい、もしくは無音	 で各 USB マイクの音量を調節してください。
	USB マイク側の音量を調節してください。
	入力される音声が大きすぎる場合は、USB マイクから離れて喋ってください。
	 が点灯し、ミュートが有効になっていないか確認してください。
録音できない	microSD カードに空き容量があることを確認してください。
	カードスロットに microSD カードが正しくセットされていることを確認してください。
録音した音声途切れる	microSD カードを P2 でフォーマットしてください。
	動作確認済み microSD カードの使用をお勧めします。 ZOOM の WEB サイト (zoomcorp.com/help/p2) で確認してください。
パソコンやスマートフォン/タブレットに接続しても認識されない	電源用 USB (DC5V) 端子ではなく、USB () 端子に接続してください。
	データ転送に対応した USB ケーブルを使用してください。
録音ファイルの日時情報が大きくずれる	長期間 USB AC アダプターや電池から電源が供給されない状態が続くと、本体に記憶した日時情報がリセットされます。 再度 P2 とパソコンを USB ケーブル (Type-C) で接続し、「ZOOM P2 Editor」を起動して日時情報を取得させてください。

文中の製品名、登録商標、会社名は、それぞれの会社に帰属します。

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

iPad および Lightning は、Apple Inc. の商標です。

iPhone の商標はアイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。

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。

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。

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。

The Zoom logo consists of the word "zoom" in a bold, lowercase, sans-serif font. The letters are black with a white outline, giving it a 3D or embossed appearance. A registered trademark symbol (®) is located to the right of the logo.

株式会社ズーム

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 4-4-3

zoomcorp.com