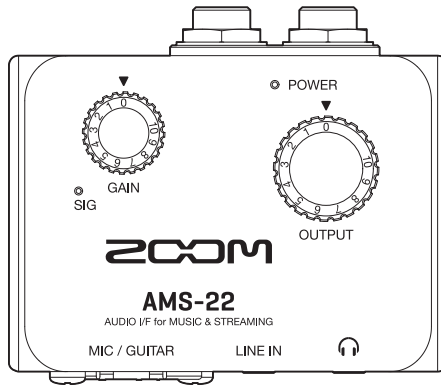


AMS-22

AUDIO I/F for MUSIC & STREAMING



クイックツアー

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



オペレーションマニュアルは、ZOOMのWEBサイト (www.zoom.jp/docs/ams-22) からダウンロードできます。

このページには、PDF形式とHTML形式のファイルがあります。

PDFは、紙に印刷する場合やパソコンでの閲覧に向けたファイル形式です。

HTMLは、スマートフォンやタブレットでの閲覧に向けたファイル形式でブラウザで読むことができます。

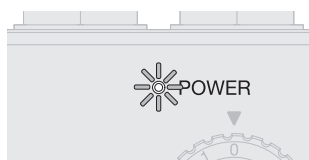
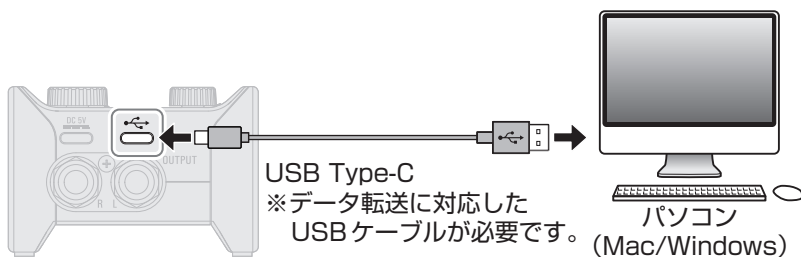
© 2022 ZOOM CORPORATION

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。

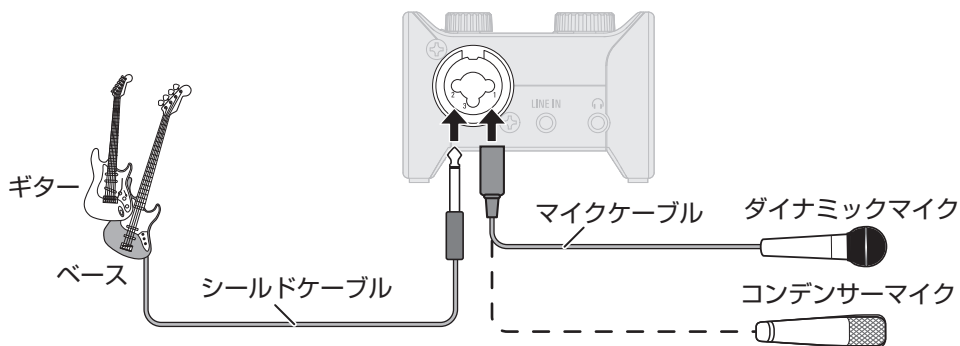
パソコンに接続する



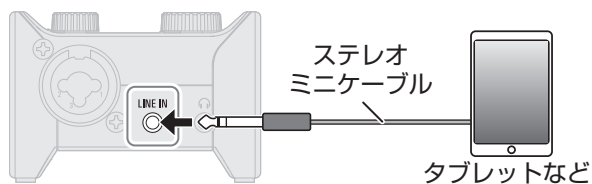
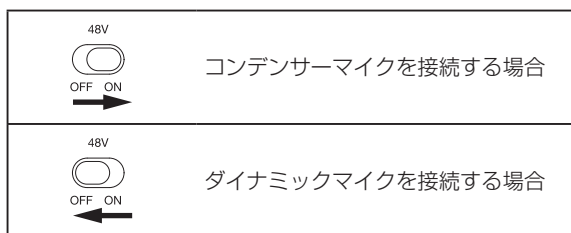
POWER インジケーターが赤く点灯していることを確認してください。

Windows に AMS-22 を接続して、DAW を使用した音楽制作をする場合は専用ドライバが必要です。
専用ドライバは、ZOOM の WEB サイト (zoomcorp.com) の各製品ページからダウンロードできます。「製品ドライバ・インストールガイド」に従って「ZOOM AMS-22 Driver」をインストールしてください。

楽器やマイクを接続する

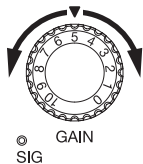


■ 48 V スイッチ



MIC / GUITAR 端子と LINE IN 端子の両方に音声を入力すると、両方の音声がミックスされます。

入力ゲインを調節する



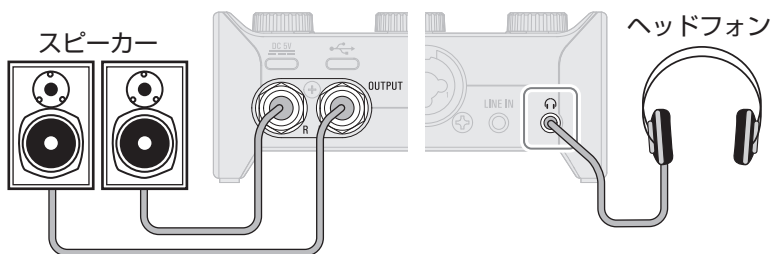
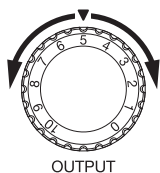
MIC / GUITAR 端子の入力信号レベルを調節します。レベルインジケーターが赤く点灯しないように調節してください。

ダイレクトモニターについて



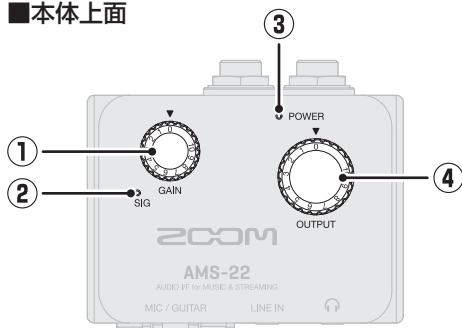
DIRECT MONITOR スイッチを ON にすると AMS-22 に入力された音声を、パソコンを経由せずに OUTPUT 端子から直接モニターできます。

音量を調節する



各部の役割

■本体上面



① ゲインノブ

MIC / GUITAR 端子からの入力の信号レベルを調節します。

② レベルインジケータ

ゲインノブ通過後の信号レベルを表示するインジケータです。

信号レベルに応じて、インジケータの色が変化します。

緑点灯：入力信号があります。

赤点灯：入力信号がクリップしています。

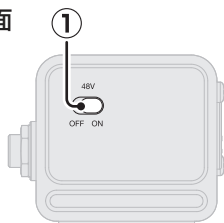
③ POWER インジケータ

電源がオンのとき点灯します。

④ OUTPUT ノブ

OUTPUT 標準フォン端子、ヘッドフォン端子から出力される信号の音量を調節します。

■本体左側面



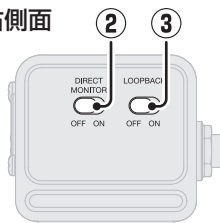
① 48 V スイッチ

+48 V のファンタム電源の供給を ON/OFF します。コンデンサーマイクを接続するときは ON にします。

② DIRECT MONITOR スイッチ

MIC / GUITAR 端子からの音声をパソコンを経由せず、直接モニターするときは ON にします。

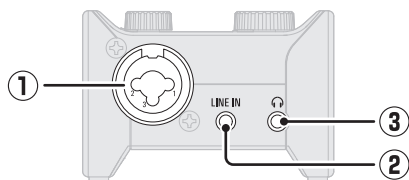
■本体右側面



③ LOOPBACK スイッチ

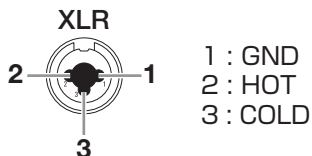
パソコンで再生された音声と AMS-22 の入力音声をミックスして、再びパソコンへ送るときは ON にします。

■本体正面



① MIC / GUITAR 端子

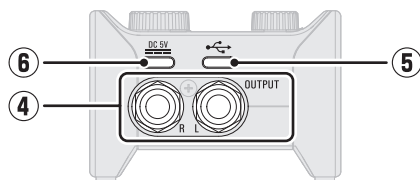
マイクプリアンプを搭載した入力端子です。マイクやキーボード、ギターなどを接続します。XLR、標準フォン（バランス、アンバランス）プラグに対応しています。



② LINE IN 端子

タブレットなどをステレオミニケーブルで接続する LINE 端子です。

■本体背面



③ OUTPUT ヘッドフォン端子

ステレオ信号を出力します。ヘッドフォンを接続します。

④ OUTPUT 標準フォン端子

ステレオ信号の L/R をそれぞれ出力します。アンプ内蔵スピーカーなどを接続します。

⑤ USB 端子 (TYPE-C)

パソコン、スマートフォン / タブレットと接続する USB 端子です。

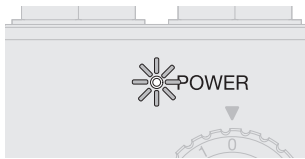
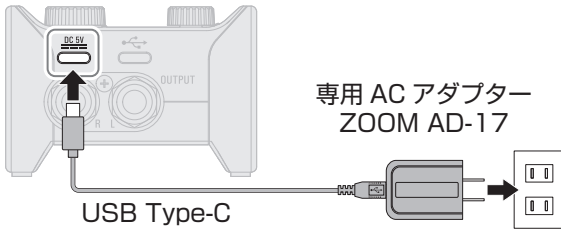
⑥ DC 5V 端子 (TYPE-C)

AC アダプターまたはモバイルバッテリーを接続する電源用 USB 端子です。

スマートフォンやタブレット端末を使用する

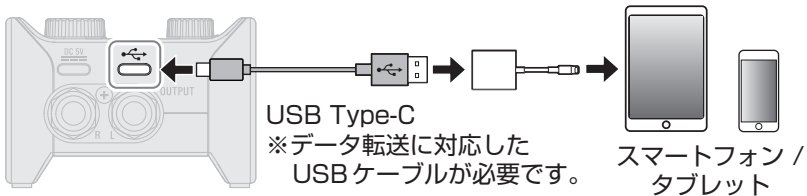
スマートフォンやタブレット端末を使用する場合は、外部電源が必要です。

外部電源をセットする



POWER インジケータが赤く点灯していることを確認してください。

接続する



スマートフォン / タブレットと接続するには、コネクタの形状に合わせた USB ケーブルや変換アダプタが必要です。

コネクタの種類	必要な USB ケーブルや変換アダプタ
Lightning コネクタ	USB Type A to C ケーブル、Lightning - USB 3 カメラアダプタ
Type-C コネクタ	USB Type C to C ケーブル

故障かなと思う前に

AMS-22 のデバイスを選択できない／使用できない

- AMS-22 がパソコンに正しく接続されていることを確認してください。
- AMS-22 を使用しているソフトウェアをすべて終了し、AMS-22 と接続している USB ケーブルを抜き差ししてください。
- USB ハブは使用せずに、パソコンの USB ポートに直接 AMS-22 を接続してください。
- Windows に接続している場合は、専用ドライバーをインストールすると DAW 以外のアプリケーションの問題を解消できる場合があります。
- ドライバをインストールし直してください。

入力端子に接続している機器の音が歪む、小さい、もしくは無音

- コンデンサーマイクを使用している場合は 48 V スイッチを ON にしてください。
- レベルインジケーターが赤く点灯していないことを確認してください。赤く点灯する場合は、ゲインノブを小さくしてください。
- ゲインノブを調節してください。
- OUTPUT ノブを調節してください。

再生や録音ができない

- 使用しているパソコンの [サウンド] の設定にて、[ZOOM AMS-22] が選択されていることを確認してください。

- 使用しているソフトウェアの入出力設定で AMS-22 が選択されていることを確認してください。
- AMS-22 を使用しているソフトウェアをすべて終了し、AMS-22 と接続している USB ケーブルを抜き差ししてください。

再生している音が聞こえない、もしくは小さい

- スピーカーの接続、およびスピーカーの音量を確認してください。
- OUTPUT ノブを調節してください。

録音した音大きい、小さい、もしくは無音

- ゲインノブを調節してください。

スマートフォンやタブレット端末で使用できない

- 外部電源が正しく接続されていることを確認してください。

再生や録音中に音が途切れる

- 使用しているソフトウェアでオーディオのバッファサイズが調節できる場合は、バッファサイズを大きくしてください。
- オートスリープ機能などのパソコンの省電力の設定を OFF にしてください。
- USB ハブを使用せずに、パソコンの USB ポートに直接 AMS-22 を接続してください。

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。

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。

ZOOM®

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