



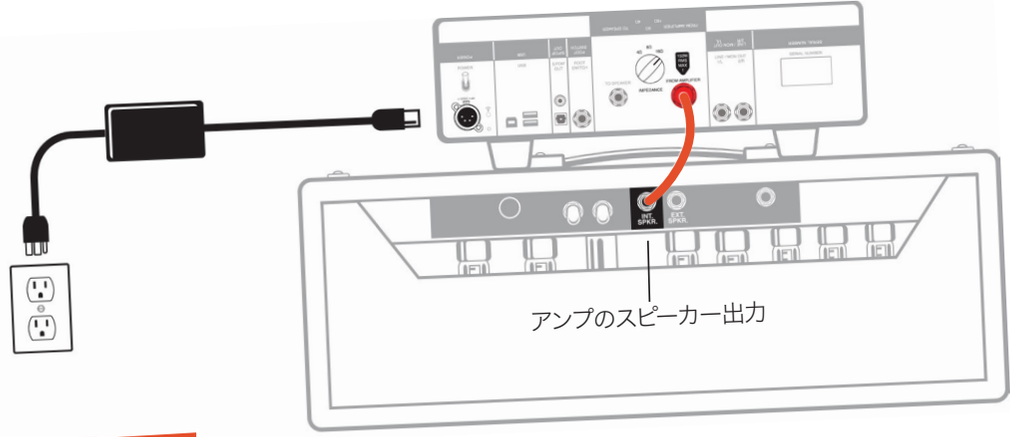
AMP TOP BOX



クイックスタートガイド

準備

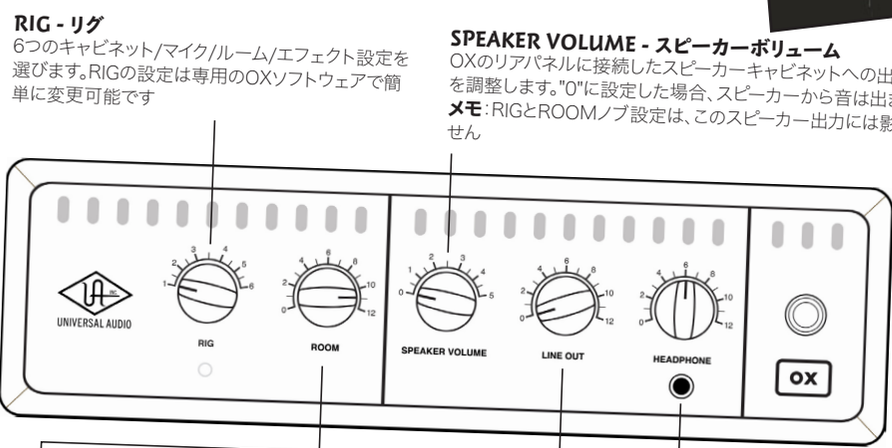
- 1 **重要:** スピーカーケーブルの抜き差しは、必ず真空管アンプの電源を切った状態で行って下さい
- 2 OXに付属の電源アダプターを接続します
- 3 OXのリアパネルにある IMPEDANCE ノブをアンプの出力インピーダンスに合わせます
- 4 標準プラグ(1/4")の **スピーカーケーブル** でアンプのスピーカー出力とOXのリアパネル中央にある赤色の **FROM AMPLIFIER** 入力を繋ぎます(本紙裏面の「出力の接続」もあわせてご確認ください)



はじめに

- 5 OXのSPEAKER VOLUME、LINE OUTおよびHEADPHONEを最小に設定します
- 6 リアパネルのPOWERスイッチでOXの電源を投入します
- 7 ギターアンプの電源を投入します
- 8 アンプをお好みのサウンドになるよう調整します

フロントパネル



RIG - リグ
6つのキャビネット/マイク/ルーム/エフェクト設定を選びます。RIGの設定は専用のOXソフトウェアで簡単に変更可能です

SPEAKER VOLUME - スピーカーボリューム
OXのリアパネルに接続したスピーカーキャビネットへの出力音量を調整します。"0"に設定した場合、スピーカーから音は出ません
メモ: RIGとROOMノブ設定は、このスピーカー出力には影響しません

ROOM - ルーム
マイクサウンドのスタジオアンビエンス量と空気感を調整します。このノブは、OXソフトウェアで変更可能です

LINE OUT - ラインアウト
OXのLINE/MON出力の信号レベルを調整します

HEADPHONE - ヘッドフォン
ステレオヘッドフォン出力の音量を調整します

注意!

- 機材保護のために厳守して下さい:
- ・ 真空管アンプはスピーカー出力を必ずOXもしくはスピーカーに接続した状態でご使用下さい
 - ・ OXには150W以上の出力を持つアンプを接続しないで下さい
 - ・ OXから湿気や液体を遠ざけて下さい(飲料を上に乗せないで下さい)
 - ・ OXの通風口を塞がないで下さい
 - ・ OXのSPEAKER出力にはギターアンプのスピーカー以外を接続しないで下さい

確認を忘れずに

ケーブルの種類

シールドケーブル

- ・ 同軸タイプの(通常のギター)ケーブル (TRSバランスのラインケーブルは2芯)
- ・ 芯線の周囲をシールド

スピーカーケーブル

- ・ 2芯ケーブル(高出力対応)
- ・ シールドなし

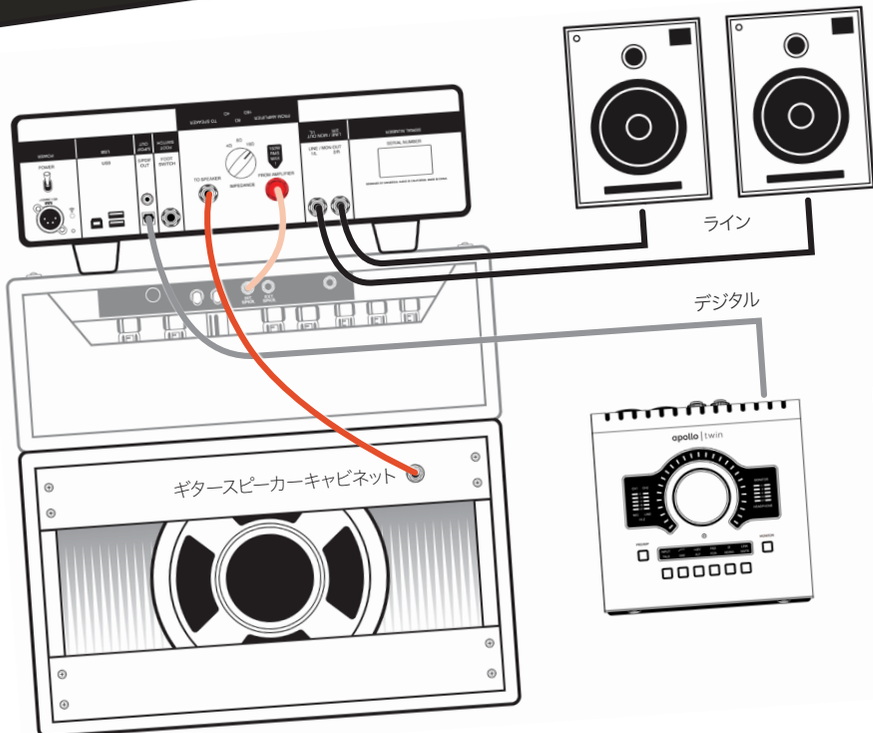
OXのFROM AMPLIFIERとTO SPEAKERの接続は、1/4"標準ジャックのスピーカーケーブルのみをご使用ください

もっと詳しく





AMP TOP BOX



出力の接続

ギタースピーカーキャビネット

- 標準プラグ(1/4")の **スピーカーケーブル** を使用してスピーカーキャビネットとOXのTO SPEAKERとを接続します
- スピーカーキャビネットのインピーダンスは必ず、OXのIMPEDANCE設定(とアンプの仕様または設定)と適合していることをご確認ください

ライン/モニター出力

- OXリアパネルのLINE / MON OUTは、アナログラインレベルの出力です。ステレオモニターシステム或いはオーディオインターフェイスのライン入力などのオーディオ機器と接続します
- 1/4" TRS/バランスまたは**アンバランスのライン/楽器ケーブル**を使用します(スピーカーケーブルはお使いいただけません)



ステレオヘッドフォン

- 標準サイズの1/4"ステレオプラグのモニターヘッドフォンをOXフロントパネルのHEADPHONSジャックに接続します

S/PDIFデジタル出力

- OXリアパネルのS/PDIF OUTはコンピューター用のオーディオインターフェイスやレコーダーなどのデジタル入力と接続します
- 2つの出力:TOSLINK(光角形)とRCA(同軸)は同時使用可能です
- OXソフトウェアを用いることで、デジタル出力の音量レベルを調整することが可能です



OXソフトウェア入手先:

- Mac/PC(コンピューター用)
www.uaudio.com/ox/app にアクセス
- iOS app (iPad用)
Apple iOS App Store にアクセス

無料のOXソフトウェアで 操作&お気に入りのRIG設定を保存

OXには無料のOXソフトウェア(Mac版とiOS対応のモバイル版)が用意されています。OX本体にはWiFiネットワークが内蔵されており、お気に入りのRIGプリセットをワイヤレスでエディットし、即座に保存することができます。

RIGプリセットは、スピーカーキャビネットとスピーカーマイク、アンビエントマイク、そして最大4つまでの同時使用可能なスタジオエフェクトを用いた設定を含みます。その品質は、商業スタジオで収録した、市販の楽曲で耳にできるギタートーンそのものです。



HOOK UP, INC.



UNIVERSAL AUDIO