



## PODCASTUDIO 2 USB

Complete PODCASTUDIO Bundle with  
USB Mixer, Microphone, Headphones and More

JP

### JP 安全指示

1. これらの指示をお読みください。
2. これらの指示を守ってください。
3. すべての警告に注意してください。
4. すべての指示に従ってください。
5. この装置を水の近くで使用しないでください。
6. 乾いた布でのみ拭いてください。
7. 換気口をふさがないでください。製造元の指示に従ってインストールしてください。
8. ラジエーター、ヒートレジスター、ストーブ、または熱を発生するその他の装置 (アンブを含む) などの熱源の近くに設置しないでください。
9. 製造元が指定したアタッチメント/アクセサリのみを使用してください。



10. 製造元が指定した、または装置と一緒に販売されたカート、スタンド、三

脚、ブラケット、またはテーブルでのみ使用してください。カートを使用する場合は、カートと装置の組み合わせを移動するときに、転倒による怪我を防ぐように注意してください。



11. この製品の正しい廃棄: この記号は、WEEE 指令 (2012/19/EU) および国内法に従って、この製品を家庭ごみと一緒に廃棄してはならないことを示しています。この製品は、廃電気電子機器 (EEE) のリサイクルを許可された収集センターに持ち込む必要があります。この種の廃棄物の取り扱いを誤ると、一般に EEE に

関連する潜在的に危険な物質が原因で、環境と人間の健康に悪影響を与える可能性があります。同時に、この製品の正しい廃棄にご協力いただくことで、天然資源の効率的な利用に貢献します。廃棄物をリサイクルする場所の詳細については、最寄りの市役所または家庭ごみ収集サービスにお問い合わせください。

12. 本棚などの狭い場所には設置しないでください。

13. 火のともったろうそくなどの裸火源を装置の上に置かないでください。

JP

## ポッドキャストと録音のクイックスタートガイド

### Behringer PODCAST & RECORDING クイックスタートガイドへようこそ

ポッドキャスト対応のレコーディング製品をお選びいただき、ありがとうございます。この一流のハードウェアバンドルを使用すると、プロ並みのポッドキャスト、ナレーション、ナレーション、およびオンライン配信用の音楽プロジェクトをクリエイティブに作成できます。あなたがvloggerの場合、内蔵のカメラマイクと比較して、ビデオのオーディオ品質を劇的に向上させる優れた機器バックがあり、放送をよりプロフェッショナルな魅力にしています。放送の進化の次のステップに進み、従来のコミュニケーションの制限から解放されます。

### ポッドキャストの基本

始める前に、ポッドキャストの新しい分野を取り巻くいくつかの用語と使用法を理解することが重要です。

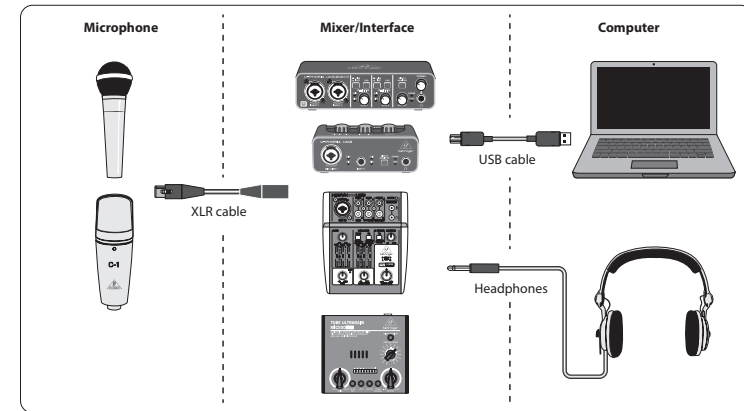
ポッドキャストは、「iPod」と「放送」という言葉の組み合わせから派生した用語であり、ラジオ番組やミュージッククリップなどのオーディオまたはビデオファイルをインターネット上で配信することとして定義されています。これは、ユーザーがスマートフォン、タブレット、MP3プレーヤー、ラップトップコンピューターなどのポータブルメディアデバイス上のメディアにアクセスできるようにする2つのシンジケーション技術のいずれかを使用して実現されます。

RSS (Really Simple Syndication) と Atom は、XML で記述された Web コンテンツシンジケーション形式であり、ポッドキャストコンテンツ、またはコンテンツと追加のファイル情報にリンクする要約のいずれかを提供します。

ポッドキャストは、パブリックアクセスのためにインターネット上に配置されたオーディオまたはビデオファイルのフィードです。誰でもフィードを購読してメディアファイルをダウンロードできます。これにより、コンピュータまたは適切なポータブルデバイスを使用して、オンラインまたはオフラインでメディアコンテンツを聴いたり表示したりするために、さまざまなソースからプログラムを収集できます。

Podcatcher は、ポッドキャストのダウンロードを可能にするソフトウェアアプリケーションを指します。通常、バックグラウンドで実行され、手動で追加したフィードを管理し、指定された間隔でそれぞれをダウンロードします。

## インストールガイド-USB ミキサー/インターフェース



注: Voice Studio パッケージには、ヘッドフォンは含まれていません。

### 基本装備:

マイク、USB ミキサー/インターフェース、ヘッドホン、コンピューター

ポッドキャストとは何かについての基本的な理解があり、必要なギアが揃ったので、次は機器をセットアップし、ソフトウェアをインストールして、始めましょう。

1. USB インターフェースを接続する前に、必要なドライバーをインストールしてください。これらは、製品ページのダウンロード領域から、または [www.musictribe.com/brand/behringer/home](http://www.musictribe.com/brand/behringer/home) のサポートセクションからダウンロードできます。
2. ドライバをインストールしたら、付属の USB ケーブルを使用してインターフェイスをコンピュータに接続できます。
3. 付属の XLR ケーブルを使用して、マイクをミキサーまたはオーディオインターフェイスの入力に接続します。
4. 監視装置を接続します。ミキサー/インターフェイスの出力をパワードスピーカーのペアに接続するか、ヘッドフォンのセットを接続することができます。
5. ポッドキャスト/レコーディングシステムの個々のコンポーネントのマニュアルを必ず読んで、適切な接続と操作を確認してください。
6. Windows オペレーティングシステムを使用している場合は、必要な ASIO ドライバーをインストールすることが重要です。これは Mac システムの要因ではありません。USB インターフェイスの製品ページのダウンロードエリアにアクセスするか、サポート>ダウンロードセンター ([www.musictribe.com/brand/c/behringer/downloads?active=downloads](http://www.musictribe.com/brand/c/behringer/downloads?active=downloads)) にアクセスして、必要なドライバーをダウンロードします。

## ソフトウェア

始める前に、ポッドキャストを作成、リリース、および消費するためのソフトウェアが必要になります。次の手順では、ほとんどがクロスプラットフォームプログラムである無料または低コストの例をいくつか見つけます。ニーズとオペレーティングシステムに一致するオプションを選択してください。オンラインでの調査は、どのプログラムが理想的な機能とワークフローを備えているかを特定するのに役立ちます。

### ステップ1-生産

まず、オーディオの録音とMP3ファイルのエクスポートを可能にする音楽プログラムが必要になります。Reaper、Tracktion、Logic、Garage Band、Cubaseなど、MacやPCでこのような機能を提供するDAW（デジタルオーディオワークステーション）はたくさんあります。最も人気のあるクロスプラットフォームのフリーウェアの1つはAudacityで、Mac OS X、Windows、さらにはLinuxでも利用できます。

### ステップ2-エクスポート

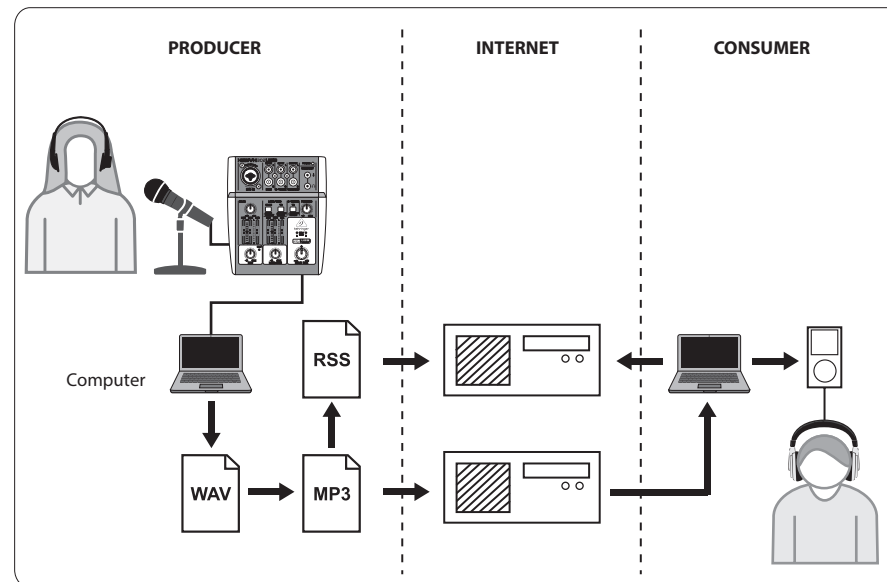
Audacityを使用する場合は、必ず無料の「LAME MP3 エンコーダー」を入手してください。これはフリーウェアのプラグインであり、オーディオファイルをMP3形式にエクスポートできるようにするには、Audacityに追加でインストールする必要があります。

### ステップ3-アップロード

新しく作成したMP3ポッドキャストをアップロードするには、PodcastStudioまたはPodcast Producerと呼ばれるアップロード/配信ソフトウェアが必要です。このソフトウェアを使用すると、ポッドキャストを微調整し、RSSコンテンツを作成し、最後にポッドキャストをサーバーにアップロードできます。古いWindowsクラシックはPodifierですが、いくつかの例を挙げると、Ultraschall.fm（DAW Reaperの特定のバージョンに基づく）、Spreaker.com、またはBuzzsprout.comに新しいツールがあります。

### ステップ4-消費

自分のポッドキャストを聴いたり、他のブロガーからのリリースを利用したりする場合は、クロスプラットフォームのジュース（<http://juicereceiver.sourceforge.net/>）などの「ポッドキャストレシーバー」が必要になります。MacユーザーはiTunesを好むかもしれませんが、他にもいわゆる「ポッドキャッチャー」（またはポッドキャストクライアント）があります。WinAmp（WinAmp.com）、gPodder（gPodder.net）、Miro（getmiro.com）、またはAmarok（amarok.kde.org）です。例えば。



## ポッドキャストの作成

これで、最初のポッドキャストリリースを開始するために必要なすべてのソフトウェアをコンパイルしてインストールしました。プロセスに慣れるのに少し時間がかかるかもしれませんが、あなたは練習で良くなるでしょう。ハードウェアとソフトウェアだけから、他のオンラインユーザーがダウンロードして聞くことができるシンジケートポッドキャストに移行するための基本的な手順は次のとおりです。

1. 選択した DAW レコーディングプログラムを使用してポッドキャストをレコーディングします。DAW のセットアップメニューで、着信および発信オーディオユニットとして USB オーディオデバイスを選択してください。スピーチから音楽、サンプリングまですべてを組み込むことができます (他のソースからオーディオを借りる場合は著作権の問題に注意してください)。
2. ポッドキャストの録音と編集が完了したら、オーディオを単一のステレオマスタートラックとして MP3 形式でエクスポートし (DAW がこれをサポートしている場合)、ハードドライブに保存できます。
3. DAW が直接 MP3 出力をサポートしていない場合は、ステレオミックスダウンを WAV または AIF 形式でエクスポートし、ファイルをハードドライブに保存できます。Audacity などのオーディオエディタでステレオマスタートラックを開き、MP3 ファイルとしてエクスポートします (Audacity を使用する場合、これには lame\_enc.dll コーデックが必要です)。
4. 前述のポッドキャスト作成ソフトウェアオプションの 1 つを使用して、新しいポッドキャストトラックをサーバーにアップロードします。これにより、オンラインで利用できるようになります。
5. ポッドキャストをさまざまなフィードやインターネットポータルに投稿して、他の人が新しいポッドキャストをダウンロードして聞くことができるようにします。

追加のヘルプが必要ですか?

初心者は、他のポッドキャスターやレコーディングスペシャリストからオンラインで多くのことを学ぶことができます。フォーラム、オンライン記事やチュートリアル、YouTube ビデオなどで利用できる情報は豊富にあります (「オーディオ録音の基本」、「ポッドキャストガイド」などを検索エンジンで検索するだけです)。プロセスは非常に合理化され、ユーザーフレンドリーですが、特定のソフトウェアと公開先によって少し異なるため、オンラインの特定のチュートリアルでは、このクイックスタートガイドで提供できるものよりも詳細な情報が得られる場合があります。

動作周囲温度 45°C まで

すべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。Mac、Mac OS は、米国およびその他の国で登録された Apple Computer、Inc. の商標です。Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

We Hear You