



Melodics™

Melodics を使用した Roland V-Drums  
のセットアップ



タイミングのレベルを上げて上達。定番のドラムブレイクも、飽きないモダンなスタイルも楽しく演奏。

音楽プロデューサー、DJ、フィンガードラマー 10 万人以上のスキルアップに役立つと絶賛されているビートトレーニング用ソフトウェア、Melodics が Roland の V-Drums でご利用いただけるようになりました!

本書の手順に従ってご使用の V-Drums に Melodics を設定して、すぐに練習を始めましょう。

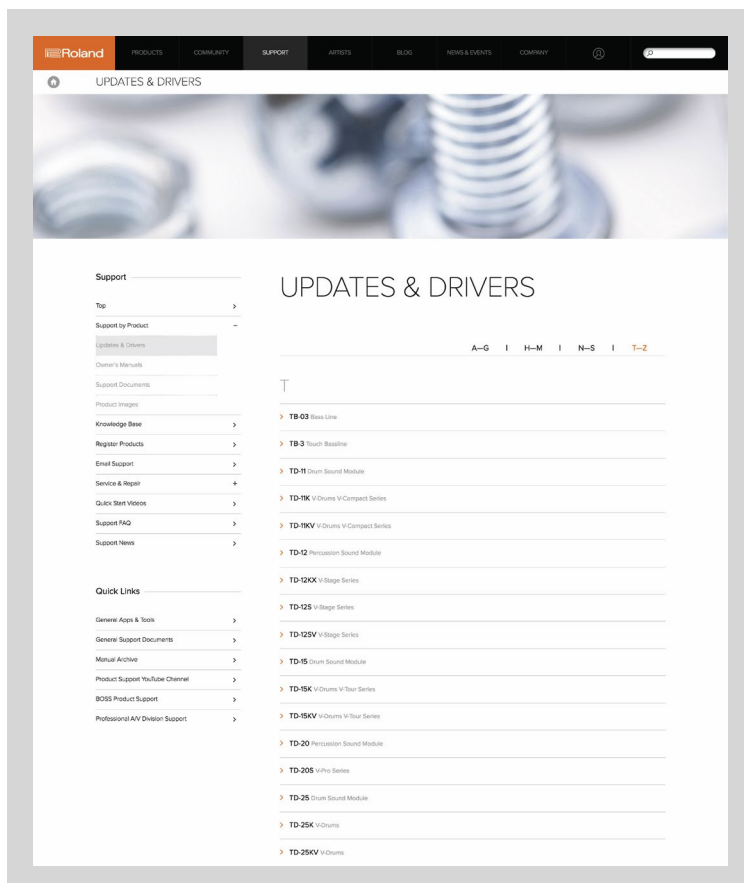
Melodics の特徴:

- タイミングと正確性のフィードバックがすぐに表示されます。
- 定番のブレイクをチュートリアル形式で演奏したり、モダンなスタイルから新しいテクニックを学習したりできます。
- あらゆるレベルで豊富なジャンルからレッスンを受けることができ、高度なドラミングスキルを習得できます。

## ステップ 1

V-Drums で使用する適切な USB ドライバーがインストール済みで、アップデート済みであることを確認してください。

ドライバーのアップデート手順については、ご使用の V-Drums の取扱説明書を参照してください。



## ステップ 2

ご使用のオペレーティングシステムに適した最新バージョンの Melodics をダウンロードし、インストールします。

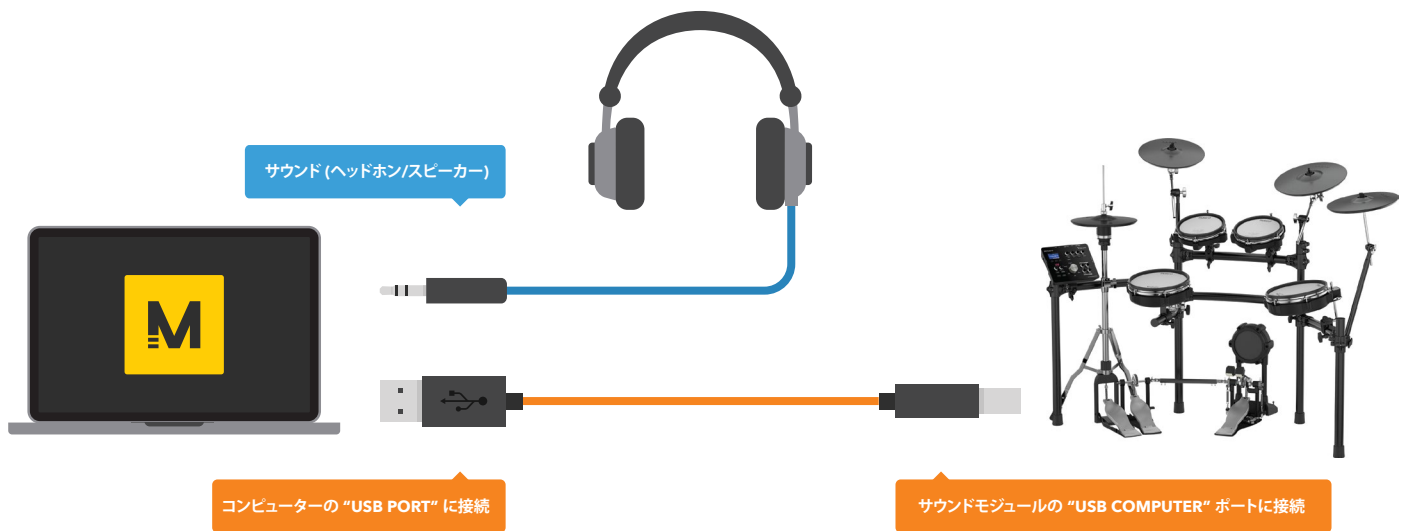
Melodics はダウンロード無料です! ホームページ:

<https://www.melodics.com/vdrums>

## ステップ 3

V-Drums サウンドモジュールをコンピューターの USB ポートに接続します。

Melodics を使用するには USB 経由で V-Drums に接続する必要があります。



このように設定すると、コンピューター内部のドラム音源が鳴ります。  
V-DRUMS サウンドモジュールのドラムサウンドを使用するには、6 ページの「詳細設定」を参照してください。

## ステップ 4

ドラムを叩く準備ができましたか?  
では Melodics アプリを起動してみましょう!

V-Drums を接続した状態で Melodics を起動すると、Roland ユーザーの特典として追加の無料レッスンをお楽しみいただけます。

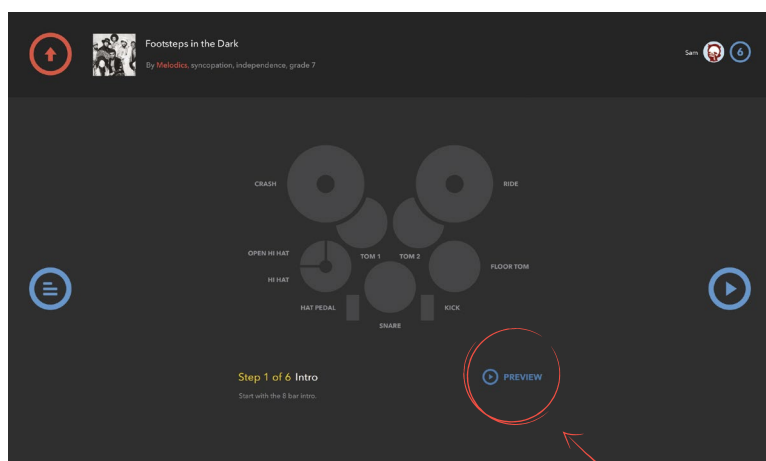
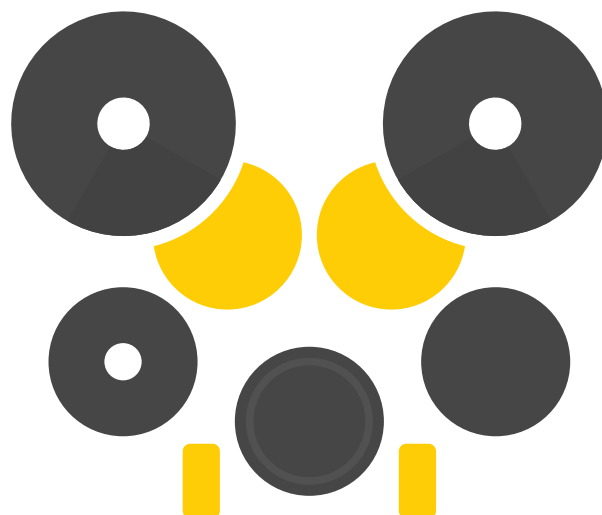
Melodics を起動する前に、V-Drums が接続済みで電源が投入されていることを確認してください。



**タムの配置:** フロントタム 1 台とフロアタム 2 台を使って V-Drums を演奏する場合は、"フロントタム 2 台" に配置を変更する必要があります。詳しくは、V-Drums キットの取扱説明書を参照してください。

演奏を始めるには、スペースキーを押すか、キックペダルとハイハットペダルを同時に踏みながらタム1とタム2を叩いてください。

この組み合わせ操作は、各動作(開始、再開、次に進む)のショートカットになり、コンピューターの操作が不要になります。



[PREVIEW] を使用すると、演奏の前に各ステップを聴くことができます。

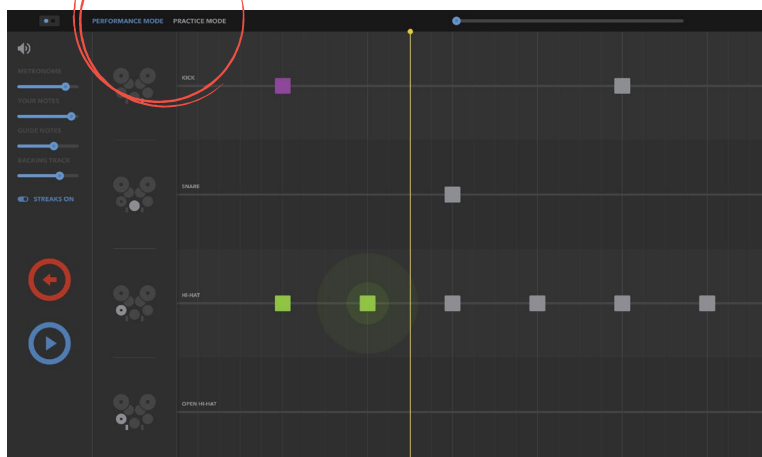
こうすると、これから練習するレッスンの雰囲気が分かり、V-Drums の奏法を把握することができます。

[PREVIEW] は演奏前の画面で V-Drums の画像の下方に表示されます。

[PRACTICE MODE] を使用するとレッスンのテンポを遅くしたり、ループしたりできます。

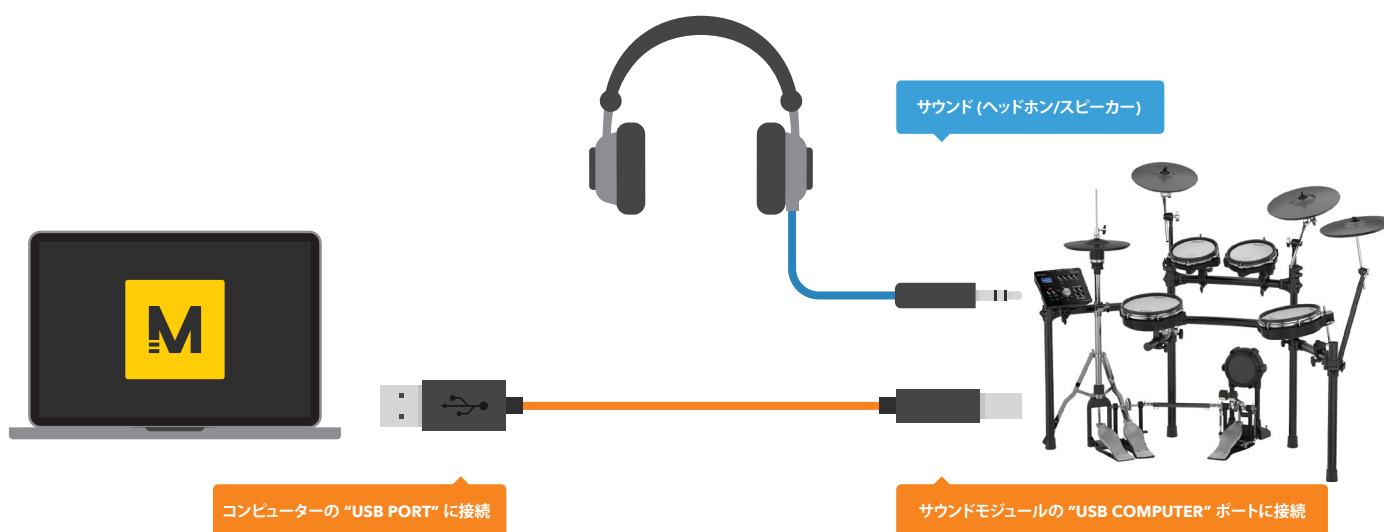
左上の [PRACTICE MODE] をクリックするとテンポを緩やかにできるため、難しいセクションやフィルに取り組みやすくなります。

[AUTO BPM] では、ループをうまく演奏するごとに10BPMずつテンポが自動的に速くなります。[WAIT MODE] では、正しくドラムを叩くまで再生を停止します。



Roland Sound Module の驚きのドラムサウンドを Melodics と組み合わせるには、次のように設定してください。

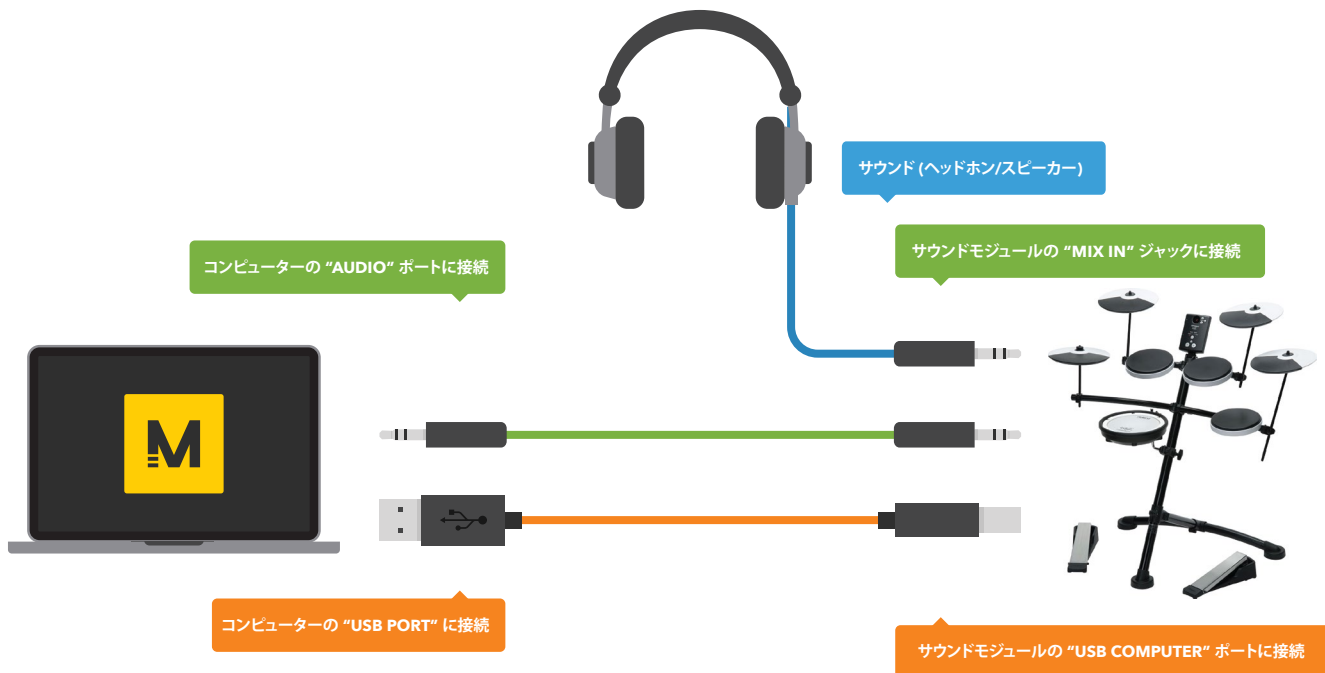
## TD-1 を除くすべての USB モデル



- V-Drums サウンドモジュールを USB MIDI に設定し、USB オーディオを使用可能にします。  
詳しくは、V-Drums の取扱説明書を参照してください。
- Melodics の "SETTINGS" 画面にある "Audio output" の "Selected Device" (デバイス選択) としてお使いのVドラム音源を選択します。
- **TD-17, TD-25, TD-50:** 本機の USB Driver Mode を「VENDOR」にします。

これで、Melodicsは受信したMIDI情報で採点やフィードバックを行い、ドラム音はご使用のVドラム音源が鳴るようになります。

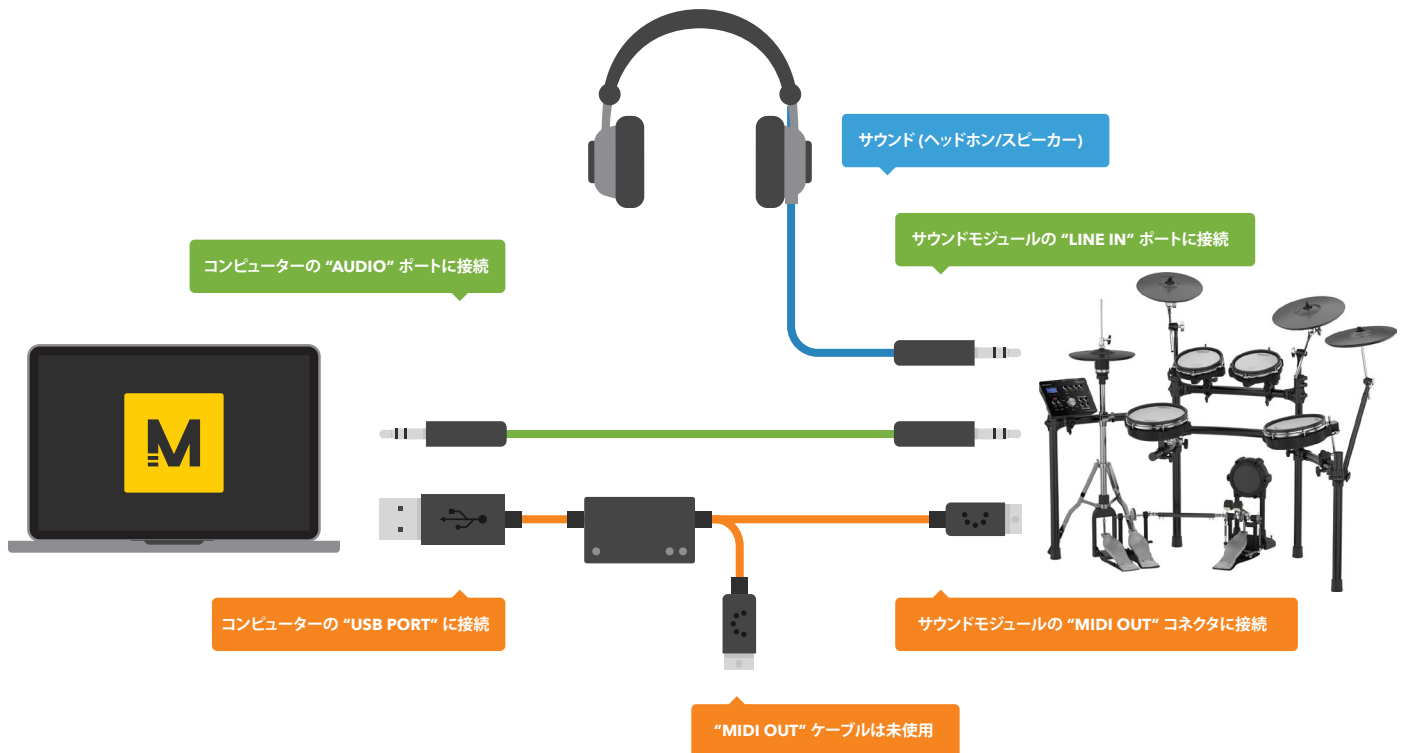
## TD-1



- 3.5mm のステレオオーディオケーブルで PC の出力を V-drums の mix in に接続します。

これで、Melodicsは受信したMIDI情報で採点やフィードバックを行い、ドラム音はご使用のVドラム音源が鳴るようになります。

## USB を使用しない V-Drums キットの場合



ご使用の USB V-Drums から MIDI を Melodics に送信するには、USB MIDI インターフェイスが必要です。この例では、Roland UM-ONE インターフェイスを使用しています。

- ご使用のインターフェイスの MIDI in (入力) ケーブルを V-Drums の MIDI out (出力) ポートに接続します。
- PC のオーディオ出力を V-Drums の mix in に接続します。

これで、Melodicsは受信したMIDI情報で採点やフィードバックを行い、ドラム音はご使用のVドラム音源が鳴るようになります。

ご使用の USB-MIDI インターフェイスに適したドライバーをインストールしてください。





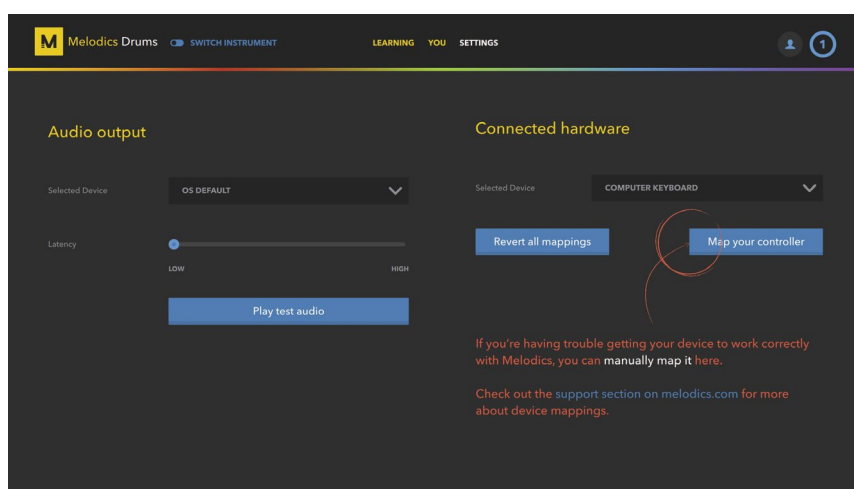
## 重要!

V-Drums は、Melodics アプリを起動する前にコンピューターに接続して電源を入れておく必要があります。

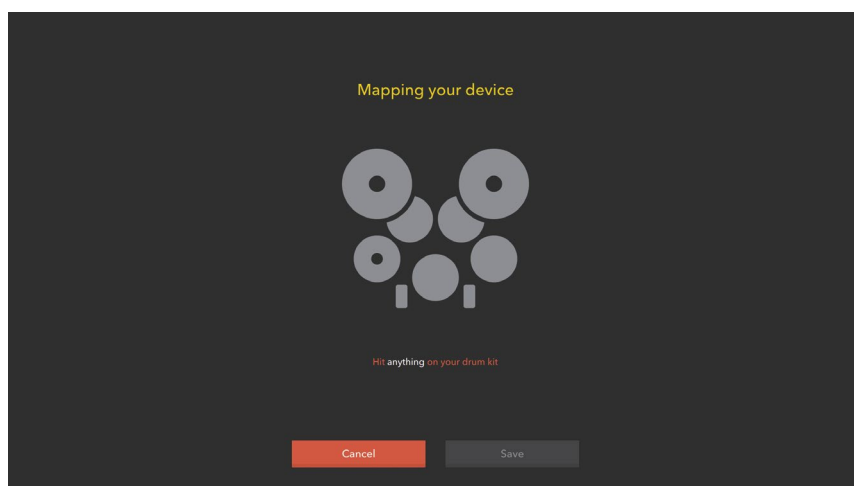
## V-Drums のマッピング

Melodics を起動すると、V-Drums が自動的に検出され、セットアップされます。

自動でセットアップされないときは "SETTINGS" ページの "Map your controller" をクリックしてください。



表示される画面の手順に従い、Melodics 用に V-Drums を手動でマッピングします。



ご不明な点がある場合は、[support@melodics.com](mailto:support@melodics.com) までお気軽にお問い合わせください。