はじめに (Getting Started)

Roadie 3 を試す準備はできましたか?操作は非常に簡単です。こちらの ガイドに沿って開始して下さい。

箱の中身



Roadie 3

Charging Cable

この Roadie について



電源と充電

Roadie 3は1回の充電で最大150弦をチューニングできるバッテリー寿命 が拡張されており、USB-Cで充電できます。同梱の充電ケーブルを使用す ることを強くお勧めしますが、他の互換性のあるUSB-C充電器を使用する こともできます。<u>こちら</u>が Roadie でサポートされているUSB-Cケーブル の例です。

電源をつけるにはパワーボタンを押してください。電源を切るにはパ ワーボタンを3秒長押ししてください。



Roadie を使う

ステップ1:楽器を追加する

楽器をチューニングするのに Roadie 3 に楽器のプロフィールを作成する 必要があります。

- 上部にあるパワーボタンをクリックし、Roadie の電源をつけてくだ さい。
- Tuner (チューナー) > Add Instrument (楽器の追加) > Select your instrument type (タイプを選択) > Choose the number of strings (弦の数) > Name your instrument (名前を付ける) を選択し、右のナビゲーションボタンを押し続け保存します。



同じ種類のギターでも Roadie が各ギターをより良くチューニングできる ように、それぞれの楽器プロフィールを作成してください。

新しく追加した楽器は標準チューニングとして保存されます。例えば、楽 器が6弦アコースティックギターの場合、チューニングはE2 / A2 / D3 / G3 / B3 / E4に設定されます。簡単にチューニングを変更したり、独自の カスタムチューニングを作成できます。

追加したい楽器の種類が見つからない場合は、Roadie Tuner モバイルア プリを使用して簡単にカスタム楽器を作成できます。

ステップ2:チューニングをする

楽器のチューニングの始め方:

Roadie の電源を入れてチューナーメニューに入ります。画面に表示されているリストの中から楽器を選択します。

- 初期設定では一番低い弦のチューニングペグ(あなたに最も近いペグ) から始まります。例えば6弦ギターのチューニングを標準としている場 合はE2になります。特定の弦を選択したい場合は、ナビゲーションボタ ンを上下に動かし設定したい音に変更してください。
- ・画面に表示されている音のチューニングペグに Roadie のペグコネクタ を配置します。
- 弦をはじき鳴らして下さい。Roadie のモーターがペグを回転させます。
 回転が止まるまで待ちます。 ビープ音と共に振動し、画面上の文字が緑
 色に変わると弦のチューニングが合っていることを意味します。そうな

るまで弦をならし続けます。

- ・チューニングが完了すると自動的に次の音にいきます。
- ・パワーボタンを3秒長押しし電源を切ります。



これが基本の操作です。楽器を最大限に活用するためにコントロールでき るチューニング設定が多々あります。100種類以上の組み込みチューニン グから選択したり、カポをつけてのチューニングやチューンアップモード への設定、カスタムチューニングの作成、基準ピッチへの変更、高精度 モードに切り替えたりと多くの機能を搭載しています。

モバイルアプリについて

Roadie 3 にはモバイルアプリが付属しています。全ての楽器のプロ フィールを保存やカスタマイズを容易にし、機能の更新と改善を含む最 新のファームウェアを受け取るためにモバイルアプリとの接続をお勧め します。

Roadie 3 のその他の機能

Roadie は小さなデバイスですが、大きな可能性を秘めています。

ワンステップですばやく弦を張り直してチューニングできるため、弦を変 更する手間が大幅に軽減されます。

また、Roadie のバイブレーション/ビープメトロノームを使用することに よりビートを感じ、安定したリズムを保つことができます。

開始するにこれで十分ですが、サポートが必要な場合は、 <u>support@bandindustries.com</u> にいつでもサポートチームへご連絡くだ さい。

チューニング設定 (Tuning Settings)

Roadie 3 を細部にこだわる製品に作り上げました。数々のミュージシャンからのニーズに耳を傾け搭載したいくつかの機能をご紹介します。

チューニングの変更

Roadie 3 には100種類以上の内臓オルタネート・チューニングが搭載されており、今まで以上に切り替えが容易になりました。

チューニングの変更の仕方:

- 1. 楽器を選択します。
- 2. 右クリックをして楽器設定画面にいきます。
- 3. [Standard (標準)] チューニングをお好みのチューニングに変更します。
- 4. 楽器設定画面を終了します。



カポ付きのチューニング

カポをつけたままチューニングしたい場合もおまかせください。

カポを配置した場所を Roadie に伝えることができるのでプリセット チューニングが可能です。

カポの選択の仕方:

- 1. 楽器を選択します。
- 2. 右クリックをして楽器設定画面にいきます。
- 3. [Capo (カポ)] に移動し、カポを配置したフレット番号を選択しま す。
- 4. 楽器設定画面を終了します。

注:Roadie では -4から12の間でカポフレットを選択できます。マイナス の値は半音、全音、または2音下げたい場合にこのオプションを使用でき ます。たとえば、カポ -1を選択すると、Roadie はギターを半音下げて チューニングします。これはハーフステップダウンチューニングで設定す ることもできますが、このオプションの方が早く設定できる場合もありま す。

A4基準ピッチの変更

基準の A 440 Hz の設定は、420Hz から460Hz まで1Hz 刻みでカスタ マイズできます。

基準ピッチの変更の仕方:

1. 楽器を選択します。

- 2. 右クリックをして楽器設定画面にいきます。
- 3. [A4:440Hz] に移動し、希望の基準ピッチを選択します。
- 4. 楽器設定画面を終了します。

チューニング精度の変更

より高い精度を求めている場合に(たとえばジャムを録音する場合など) チューニングモードを高精度に変更できます。 初期設定では、高速チュー ニングモードに設定されています。これにより日常の練習では可能な限り 高速に正確なチューニングが行う事ができます。

チューニング精度の変更の仕方:

- 1. Roadie の電源を入れます。
- 2. 設定まで下にスクロールし、右クリックして設定画面に入ります。
- [Accuracy (正確さ)]を選択して右クリックし、モードを選択します。(Fast Tuning (高速チューニング) または High Accuracy (高精度))
- 4. 戻る(左)を押して保存します。



ストリングワインダー&メトロノーム (String Winder & Metronome)

Roadie 3 は通常のチューナーだけではありません。 ストリングワイン ダーとメトロノームを内蔵したオールインワンツールです。

Roadie 3 で弦を張り替える

弦の張替えが今より楽になります。Roadie 3 は120 RPM のモーター速 度で新しい弦をすばやく巻き上げてチューニングをします。全てがスムー ズなワンステップで完了します。

方法は次のとおりです:

- メインメニューから [Winder and use the winder] にアクセスし、 古い弦を外します。
- ワンステップで弦を張り直してチューニングするには、メインメニューに戻り > Tuner (チューナー) > Select your instrument (楽器を選択) > Select the note corresponding to the new string (新しい弦に対応する音を選択) > を選択し、ナビゲーションパッドの右ボタンをクリックして押し続けると、Roadie 3 が自動的に弦を締めます。
- 弦が緩んでなく振動する可能性がある場合は、ボタンを押すのをやめて通常通りに音を鳴らしチューニングを続けます。 弦を締めすぎて切れないように注意してください。

メトロノームの使用

Roadie 3 には正確なリズムを保つのに役立つバイブレーション/ビープメ トロノームが組み込まれています。

メトロノームを使用する方法:

- 1. Roadie の電源をつけます。
- 2. メトロノームまでスクロールし、右クリックをします。

メトロノーム設定を変更するには、下を押してメトロノーム設定メニュー にアクセスします。

BPM値や拍数を変更したり、バイブレーションやビープ音のオン/オフの 切り替えもできます。

トラブルシューティング (Troubleshooting)

ハードリセット

もし Roadie 3 が応答しなくなったりフリーズしたりした場合は、ハード リセットが必要になる場合があります。パワーボタンとペグコネクターの 間にあるリセットピンホールにピンを挿入し、その中のボタンを押すだけ で Roadie をリセットできます。

注:ハードリセットはデータを消去しません。



ファクトリーリセット

ファクトリーリセットが必要な場合は、Main Menu (メインメニュー) > Settings (設定) > スクロールし、Factory Reset (工場出荷前にリセット) を選択してください。

工場出荷時の状態にリセットすると、Roadie 3 からすべてのデータ(楽 器プロフィールとカスタムチューニング)が消去されます。データを復元 するには、Roadie 3 を Roadie Tuner モバイルアプリと同期するだけで す。したがって、ファクトリーセットを実行する前に必ず Roadie 3 を Roadie Tuner モバイルアプリと同期して後で楽器とカスタムチューニン グを復元できるようにしてください。

注:問題が発生した場合、多くの場合がファクトリーリセットの代わりに Roadie のファームウェアを更新することによって解決します。



サポートが必要な場合は、<u>support@bandindustries.com</u> にいつでもサ ポートチームへご連絡ください。

コンパニオンアプリの使用 (Using the Companion App)

ミュージシャンのためミュージシャンによって設計された Roadie Tuner モバイルアプリは、最小限で簡単に使えるインターフェイスを備えていま す。全ての Roadie デバイスを管理しながら簡単にカスタマイズができ、 Roadie を最新の更新状態に保ちます。モバイルアプリは Roadie のソウ ルメイトのようなものです。

Roadie Tuner アプリをインストールする

Roadie Tunerアプリは iOS とアンドロイド端末で利用できます。

iOS App Store からダウンロードするには、こちらをクリックしてください。

Google Play ストアからダウンロードするには、こちらをクリックしてください。

Roadie 3 をアプリに接続する

Roadie 3 を初めて使用する時は Bluetooth 経由で Roadie Tuner モバイ ルアプリに接続し、全ての楽器のプロフィールとチューニングを同期して 設定が失われないようにします。またこれにより、最新のファームウェア アップデートを受け取ることができます。 Roadie 3 をアプリに接続する方法:

- Roadie の電源を入れます。
- モバイルデバイスで Bluetooth がオンになっていることを確認して 下さい。
- Roadie Tuner アプリを起動し、赤い [CONNECT (接続)] ボタンを クリックします。
- 表示されたリストから「Roadie3」を選択し、画面の指示に従います。

注: Android デバイスの場合 Bluetooth Low Energy を介して Roadie に接続するため、位置情報の許可を要求されます。

Connect your Roadie	e Connect	0
Guitar -	Standard	
		#
D3] Ø	G3	
A2]- Ø	9 - 1 B3	
E2]		
	•	
Instrument View	Chromatic View	

Roadie 3 をアプリと同期する

アプリまたは Roadie 3 のデバイスで変更を加える度に、全ての変更を同 期することが重要です。

アプリと Roadie 間で全てのデータを同期する方法:

- Roadie が Bluetooth 経由でアプリに接続されていることを確認します。
- チューナーアプリのメインメニューで [SYNC (同期)]を押すか、下 にスワイプして同期します。

ファームウェアアップデートの受信する

Roadie Tuner モバイルアプリを介して Roadie 3 の定期的なファーム ウェアアップデートを受け取ります。これにより Roadie のファームウェ アが古くなることはなく、最新の機能とバグ修正を受け取ることができま す。

ファームウェアの更新をするには、Roadie Tuner アプリを起動し [Account Settings (アカウントと統計)]を選択します。お使いのデバイスを 選択し、下にスクロールして [Update Firmware (ファームウェアの更 新)]を押します。



カスタマイズを行う

カスタム楽器の作成

Roadie 3 に追加したい楽器が見つからない場合は、アプリを使用してカ スタム楽器を簡単に作成できます。

- アプリを起動します。
- [+] の追加ボタンを押します。
- 楽器の種類と弦の数を選択します。 弦の数が見つからない場合は、
 [Other (その他)]をクリックします。 お使いの楽器が見つからない
 場合は、[Other (その他)]を押して新しい楽器を入力してください。
- 弦を1つずつカスタマイズして、[Next (次へ)]をクリックします。

- ブランドを選択します。ブランドが見つからない場合は、[Other (その他)]を押してブランド名を入力してください。
- 楽器の名前と写真を追加します。
- [Save (保存)]を押します。
- [SYNC (同期)]を押して、変更を Roadie に送信します。



カスタムチューニングの作成

Roadie のチューナーには多くのプリセットオルタネート・チューニング が付属していますが、探しているものが見つからない場合はアプリを使用 して独自のカスタムチューニングを作成することもできます。

- Roadie チューナーアプリを起動します。
- 楽器を選択します。
- [Create New Tuning (新しいチューニングを作成する)]を押します。

- 1つずつ弦を選択し、希望のピッチにカスタマイズします。 各弦の最終的な周波数を決定する音のピッチクラス、オクターブ、変化音、およびセント値の設定も変更できます。
- 完了したら保存します。
- [SYNC (同期)]を押して、変更を Roadie デバイスに送信します。



チューニングを編集するには、鉛筆の編集アイコン(チューニング名 の横)をクリックし、各弦の音、変化音、オクターブ数、セント値 など必要な変更を加えます。

Roadie 3 Disconnected	Sync			
Ramona . \$0 Credits ramona.bounajim@hotmail.com				
4 Strings Ukulele Add Instrument				
🔿 Manual Tuner	>			
Account & Settings	>			
Shop	>			
Discover				
PECOLDER ROADES	X			

チューニングの並び変え

チューニングが表示される順序を変更する方法:

- Roadie チューナーアプリを起動します。
- 楽器を選択します。
- [Reorder Tunings (チューニングの並び替え)] をクリックします。
- 移動させたいチューニングスロットを長押しし、ドラッグ、ドロップ して、リストを並べ替えます。
- [SYNC (同期)]を押して、変更を Roadie デバイスに送信します。



楽器の並べ替え

楽器が表示される順序を変更する方法:

- Roadie チューナーアプリを起動します。
- 移動させたい楽器を長押しし、ドラッグしてから、入れたいスロットにドロップします。
- [SYNC (同期)]を押して、変更を Roadie デバイスに送信します。



楽器の編集

楽器の名前や写真を変更する方法:

- Roadie チューナーアプリを起動します。
- 編集したい楽器を選択します。
- [Edit (編集)]を押して必要な変更を行います。
- 変更を保存します。
- [SYNC (同期)]を押して、変更を Roadie デバイスに送信します。



楽器の削除

楽器の削除する方法:

- Roadie チューナーアプリを起動します。
- 削除したい楽器を長押しします。
- [x] を押し、削除を確定します。
- Roadie と同期して、Roadie デバイスから削除します。

楽器の設定の変更

モバイルアプリでは、楽器の設定(オルタネート・チューニング、カポ、A4 標準設定)を変更することもできます。

- Roadie チューナーアプリを起動します。
- 楽器を選択します。
- 楽器の設定(オルタード・チューニング、カポ、A4標準)を変更し ます。
- 同期をするか、アプリ画面の [TUNE (チューニング)] ボタンを押して、これらの変更を Roadie デバイスに送信します。

