



WST-915Li PIX TUNE User Manual (日本語)

1

安全上のご注意 必ずお守りください

■お使いになる人やほかの人への危害、財産への損害を未然に防ぐために、必ずお守りいただくことを説明しています。

警告

- ・異常がある場合はただちに使用を中止する：焦げくさいにおいがする、煙が出ている、物や液体が入ったなど、感電、火災の原因になります。直ちに使用を中止し、お買い上げの販売店へサービスを依頼ください。
- ・濡らさない：感電、火災、故障の原因になります。
- ・内部に異物を入れない：水や金属が内部に入ると、感電、火災、故障の原因になります。
- ・分解/改造はしない：感電、火災、故障の原因になります。

注意

- ・高温になる場所や熱のこもりやすい場所で使用、保管、放置しない：火のそば、暖房器具のそば、こたつや布団の中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内などで使用、保管、放置しないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
- ・乾電池やボタン電池は乳幼児の手の届く所に置かない：乾電池などは飲み込むと、窒息や腎などへの障害の原因となることがあります。万一、飲み込んだときは、ただちに医師に相談してください。
- ・強い圧力を加えたり折潰させたりしない：ポケットの中やカバンの中など強い圧力がかかる場所に保管しないで下さい。火災、やけど、けが、感電の原因になります。
- ・ぬれた手で使用しない：感電、火災、故障の原因になります。
- ・専用充電器以外または指定以外の方法で充電しない：故障の原因になります。

※廃棄の際は、地方自治体の条例または規則に従ってください。

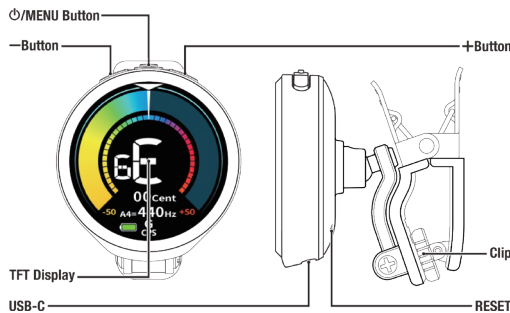
2

この度は Cherub WST-915Li PIX TUNE をお選びいただき誠にありがとうございます。ご使用前のこのマニュアルをよくお読みいただき、いつでも見られる場所に大切に保管してください。

製品機能

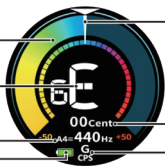
- ・プレミアムTFTカラーディスプレイ
- ・ユーザーカスタム可能な6種類のモードと16種類のチューニングディスプレイ
- ・高い耐久性と柔軟な視認性を提供するメタルクリップ
- ・起動時のGFとチューニングディスプレイをアプリケーションから編集可能 (Windows/Mac/iOS/Android 対応)
- ・ストップウォッチ機能

プロダクトオーバービュー



3

TFT Display



- In Tune Icon
- Cent Deviation
- Tuning Mode
- Battery
- A4
- Note
- Tuning Meter

使用方法

- 電源の ON/OFF
 - ◎MENU Buttonを長押しすることで、本体の電源を ON/OFF することができます。チューナーが5分間使用されなかった場合、WST-915Liは自動的に電源が OFF になります。
- チューニング
 - WST-915Liには16種類のチューニングディスプレイが内蔵されています。ディスプレイ 5/6/7/8/15/16の6つは、アプリケーションから編集することができます。お好きな画像を表示することができます。画像の表示方法については、「4. チューニングディスプレイ / 起動画面のカスタマイズ」をご確認ください。

4

ランニングモード			
	チューニングが低い	ピッタリ	チューニングが高い
ディスプレイ 9	左に向かって動きます。	動きが停止します。	右に向かって動きます。
ディスプレイ 4, 10, 11			

5

スポーツモード			
	チューニングが低い	ピッタリ	チューニングが高い
ディスプレイ 12			
ディスプレイ 13			

カスタムモード			
これら6種類のモードにはアプリケーション経由で好きな画像を読み込むことができます。			
	チューニングが低い	ピッタリ	チューニングが高い
ディスプレイ 5			
ディスプレイ 15			
ディスプレイ 6, 7, 8, 16			

- パラメーター設定
 - WST-915Liには10種類のシステム設定があります。チューナーの電源が入った状態で◎MENU Buttonを一度押しと設定画面に入ることができます。この画面で—Buttonまたは+Buttonを押すと、調整する設定を切り替えます。◎MENU Buttonを押すと、選択した設定に入ります。パラメーターは—Buttonまたは+Buttonで調整できます。再度◎MENU Buttonを押すことで設定を確定します。(ストップウォッチの場合は+Buttonで終了します。)
 - ◎MENU Buttonを長押しすると、通常のチューニング画面に戻ります。

6

- c) User's Display
 - デフォルトとカスタムディスプレイを切り替えることができます。
- d) A4
 - A4の基準となるリファレンスピッチを410~490Hzの範囲で変更できます。
- e) Tuning Mode
 - チューニングモードを変更できます。選択可能なモード：Chromatic, Guitar STD, Guitar CPS*, Bass, Ukulele
- f) Flat
 - GuitarまたはBassモード時に設定できます。トまたはトリを追加できます。
- g) Language
 - 表示言語を変更できます。英語 / 簡体中文 / 繁体中文のいずれかが利用できます。
- h) Language
 - ストップウォッチを起動します。◎MENU Buttonを押すたびに開始 / 停止が切り替わります。+Buttonを押すことで終了します。ストップウォッチの停止時に—Buttonを押すとリセットされます。
- i) Info
 - モデル名とファームウェアを表示します。
- j) Factory Reset
 - 設定を全て工場出荷時に戻します。

7

4. チューニングディスプレイ / 起動画面のカスタマイズ
 - Windows/Mac/iOS/Android用に無償で提供される「PixTune Editor」を使用することで、チューニングディスプレイや起動画面をカスタマイズすることができます。
 - *OSディスプレイは同期してUSB-Cポートを採用したモバイルのみをサポートしています。Lightning端子搭載のデバイスでは利用できません。
- a) PixTune Editorのダウンロード
 - Windows/Mac版をご利用の際は、製品ページ下部よりソフトウェアをダウンロードしてください。
 - https://www.cherubtechnology.com/wst_915li
 - iOS/Android版をご利用の際は、右のQRコードを読み込みでアプリケーションをダウンロードしてください。
- b) 画像のアップロード
 - アプリケーション上ではJPEG/PNG画像をアップロードできます。アップロード後に編集やプレビューを行うことができます。
- c) チューナーを接続する
 - WST-915Liの電源をONにして、USB経由でデバイスと接続します。この際、ディスプレイ設定を「USER'S DISPLAY」に変更してください。
- d) 画像をロードする
 - 「Save to device」を押すと、設定した画像をWST-915Liにアップロードできます。
 - ※詳細なソフトウェアの使用法はマニュアルをご確認ください。

8

WST-915Liの充電

バッテリーの残量がなくなった場合は、付属のUSBケーブルを使用して、右図のように充電を行ってください。注意：本製品はリチウムイオン電池を内蔵しています。バッテリーを長持ちさせるために、使用前に一度充電を行うことを推奨いたします。また、長期使用しない場合は、最低でも3ヶ月に一度は充電を行ってください。



仕様

- ・チューニングレンジ：A 0(27.50 Hz) - C 8(4186 Hz)
- ・チューニングモード：クロマチック、ギター(スタンダード)、ギター(コンペンセーション)、ベース、ウクレレ
- ・リファレンスピッチ：410-490 Hz (1Hz 単位)
- ・チューニング精度：±1 セント
- ・ディスプレイモード：16種類 (6種類のユーザーカスタムディスプレイ含む)
- ・ストップウォッチ：最大 99 分 99 秒
- ・バッテリー駆動時間：4時間 (最大充電時 / デフォルト設定での最大連続駆動時間)
- ・サイズ：53(L) x 44.5(W) x 45.5(H) mm
- ・重さ：43g

付属品

- ・USB Type-C ケーブル
- ・リセットツール

※製品の仕様や付属品は予告なく変更される場合があります。

リセット

システムクラッシュが発生した場合は、先の細いクリップなどを利用して背面のRESETボタンを押してください。

画像を読み込んだ後にシステムクラッシュが発生した場合は、RESETボタンを押しながら、+/-ボタンおよび電源ボタンを同時に長押ししてください。WST-915Liは工場出荷時の状態に戻ります。

9

9