

# Elesa-W1 取扱説明書

この度は Tahorng Elesa-W1をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

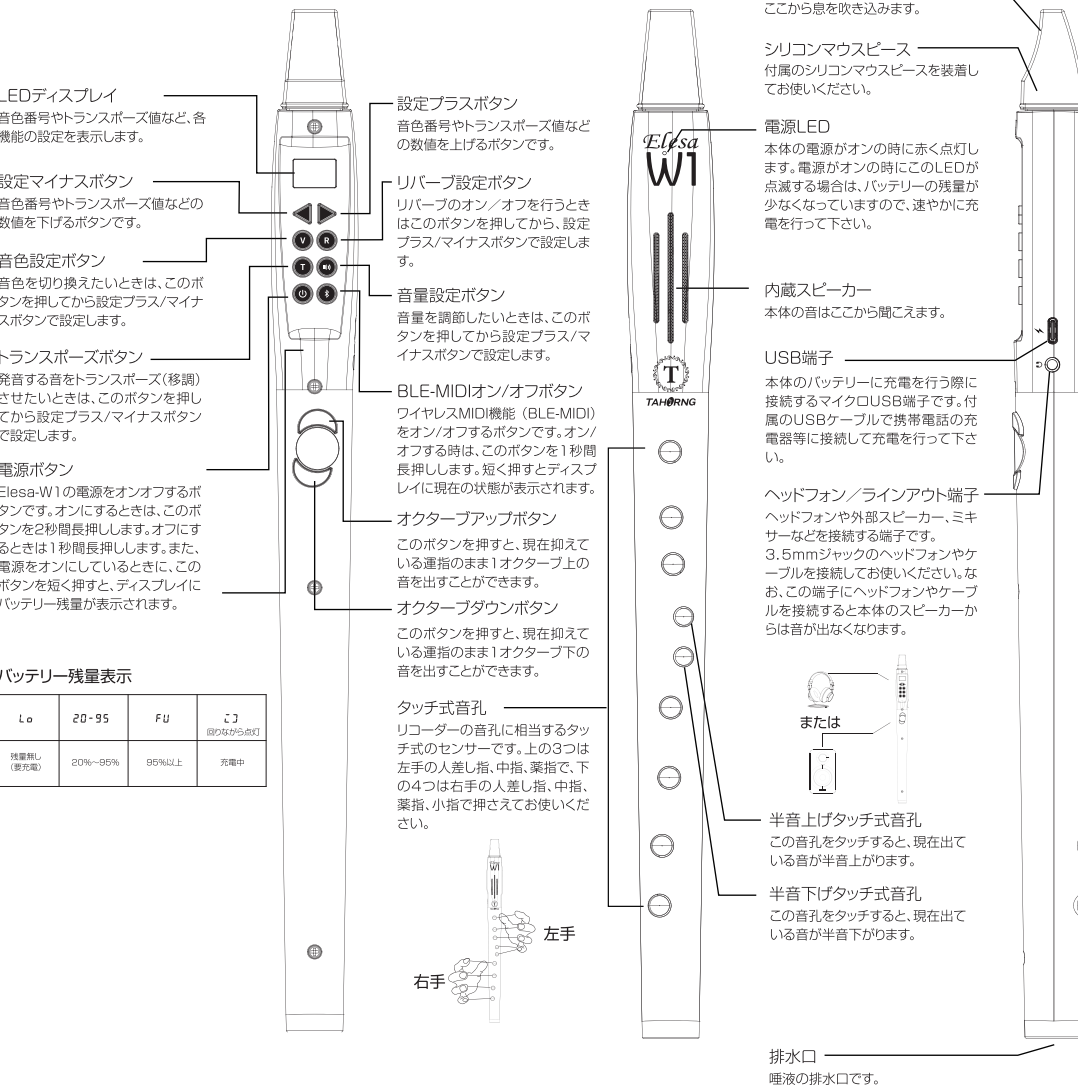
Elesa-W1はあなたでも手軽に演奏を楽しむことができる電子サックスです。SAXをはじめクラリネットやトランペットなど、10種類の音色を搭載し、サクソフォーンに近い運指に加えて半音上げ、半音下げボタンを使用することで、自由度の高い演奏を行うことができます。本体にバッテリーとスピーカーを内蔵しているため、ケーブルレスでお使いいただける他、ヘッドフォン端子も装備しているため夜間の練習にも最適です。

また、BluetoothによるワイヤレスMIDI機能も搭載しており、BLE-MIDI対応機器と接続することで外部音源をElesa-W1からコントロールすることも可能です。

## 主な特徴

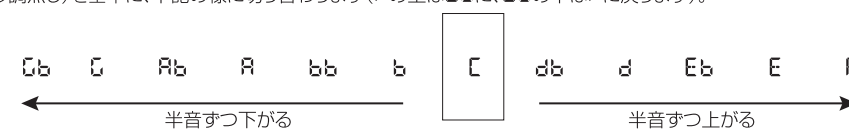
- ポータブルかつ洗練されたデザイン
- 取り外しが可能なシリコン製マウスピースを採用
- 10種類の内蔵音色
- オン/オフ可能なリバーブエフェクトを装備
- トランスポーズ機能を装備
- ワイヤレスMIDI機能を搭載
- ヘッドフォン端子を装備
- 800mAhの充電式リチウムイオンバッテリーを搭載

## 各部の名称と機能



## ご使用方法

1. 本体の吹口部分に付属のシリコンマウスピースを取り付けてください。
2. 電源オン/オフボタン ① を2秒長押しして電源を入れてください。
3. 裏面の運指表をご覧になり、タッチ式音孔を押さえて吹口より息を吹き込んでください。
4. 本体スピーカーから音が出ますので、音量設定ボタン ② を押してから設定プラス/マイナスボタン ③ で音量を調整してください(0~10の11段階で、0では無音となります)。
5. 音色を変更する場合は、音色設定ボタン ④ を押してから設定プラス/マイナスボタン ③ で切り替えます。音色は1~10の10種類あります。各音色と番号の関係は音色表を参照してください。
6. リバーブ設定ボタン ⑤ を押してから設定プラス/マイナスボタン ③ を使用することにより、リバーブのオン/オフを行うことができます。ディスプレイに⑥または⑦の表示が出て確認が行えます。
7. 全体をトランスポーズ(移調)したいときはトランスポーズボタン ⑧ を押してから設定プラス/マイナスボタン ③ で設定してください。C(移調無し)を基本に、下記の様に切り替わります(Fの上はG, Gの下はFに戻ります)。



8. ヘッドフォンを使用したいときは、ヘッドフォン端子に3.5mmジャック(通常のミニステレオタイプのヘッドフォン)のヘッドフォンを接続してお使いください。ヘッドフォンの音量は音量設定ボタンを押してから設定プラス/マイナスボタンで調整します。

## ワイヤレスMIDI機能について

本機にはワイヤレスMIDI機能が付いており、Bluetoothを使用したBLE-MIDI対応機器と接続して外部シンセサイザー音源などをElesa-W1で演奏することができます。

ワイヤレスMIDIを使用するには、まずBLE-MIDIオンオフボタン ⑨ を1秒長押ししてBLE-MIDIをオンにしてください。ディスプレイに⑩または⑪の表示が出て確認が行えます。

例: GarageBand(iPad版)との接続

GarageBandアプリの「設定」から「詳細」をタップし、「Bluetooth MIDIデバイス」を選択します。Elesa-W1のBLE-MIDIオン/オフボタンを押して青いBluetoothマークを点灯させると、GarageBandアプリ側で「Elesa-W1」というデバイスが検索されますので、それを選択して接続します。これでGarageBandアプリとElesa-W1が接続されますので、Elesa-W1を吹くとGarageBandアプリで選択している音源の音を演奏することができます(音はGarageBandアプリが動いているデバイスから出ますので、Elesa-W1の音量を0にしてください)。なお、Elesa-W1からは音量をコントロールするエクスプレッションデータが送出されるため、Elesa-W1を吹き終わった後にGarageBandアプリの鍵盤を弾いても音が出ない場合があります(GarageBandの音源の音量が0になっているため)。この場合は、音色を切り換えるか、一度GarageBandアプリを立ち上げ直してからお使いください。

## 音色表

音色番号	音色名	音色番号	音色名
1	アルトサックス	6	トランペット
2	ひょうたん笛 (フルス)	7	トロンボーン
3	笛子 (Dizi)	8	バスーン
4	フルート	9	バイオリン
5	クラリネット	10	二胡