

# SEIKO Clip-on Erhu Tuner STX5A

## 取扱説明書

この度はセイコーエルフチューナーSTX5Aをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用の際は本説明書をよくお読みいただき、正しい使い方で末永くご愛用下さいますようお願いいたします。

お読みになった後は、使用される方がいつでも見られる所に必ず保管してください。

### 安全上のご注意

製品を安全にお使いいただき、あなたや他の人への危害や財産の損害を未然に防止するための重要な内容です。



禁止の行為です。



強制の行為です。

—以下の指示を必ず守ってください。—

#### 警告

この内容を無視した取り扱いをすると、死亡や重傷の恐れがあります。

- 本機や電池を分解、修理、改造しない。
- 濡れた手で触らない。
- 雨などの水滴のかかる場所や水気のある場所(風呂場、洗面台など)で使用や保管をしない。
- 電池を火の中に入れない。  
● 指定の電池以外を使用しない。  
● 針金などの異物を入れない。  
● 不安定な所に置かない。  
● 本機を故意に投げない、落とさない。  
● 温度が極端に高い所(暖房機器の近く、発熱する機器の上、直射日光の当たる所、自動車内など)で使用や保管をしない。  
● 湿度が極端に高い所で使用や保管をしない。
- 乳幼児の取扱いやいたずらに注意する。  
● 取り外した電池や電池蓋は乳幼児の手の届かない所に保管する。万一飲み込んだ場合は医師に相談する。

#### 注意

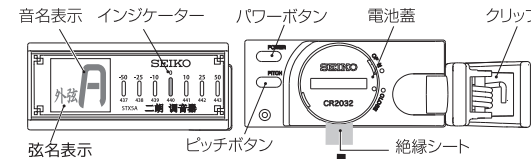
この内容を無視した取り扱いをすると、負傷や物的損害の恐れがあります。

- クリップの可動範囲を超えた使用をしない。
- ボタンや本体に大きな力を加えない。
- 電池の漏液には直接触れない。
- ほこりの多い所や振動の多い所で、使用や保管をしない。
- お手入れにシンナー・アルコールを使用しない。

- 電池は(+)(-)を正しく装着する。
- クリップで指を挟まないように注意する。
- 使用しないときはクリップを楽器から外す。
- 長時間使用しないときや電池を使い切ったときは電池を外す。

初めて使用される際は、絶縁シートを図の矢印の方向へゆっくりと引き抜いてください。付属の電池は動作確認用のため、寿命が短い場合があります。

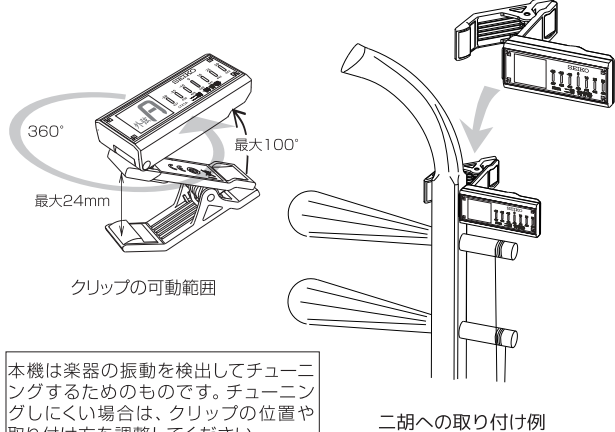
### 各部の名称



### ご使用方法

#### ■取り付け方

図の可動範囲に従って、楽器にフィットするようにクリップを取り付け、表示が見やすい向きにセットします。



本機は楽器の振動を検出してチューニングするためのものです。チューニングしにくい場合は、クリップの位置や取り付け方を調整してください。

※可動範囲を超えて使用しないでください。

※使わないときはクリップを楽器から外してください。

長期間取り付けたままになると、楽器に跡が残ったり、色移りが生じたりする場合があります。

#### ■チューニングのしかた

パワーボタンで電源をONにすると、現在設定されているA4の基準ピッチがインジケーターに点滅表示されます。ピッチボタンで基準ピッチ目盛に合わせて基準ピッチを設定します。

#### ●外弦の合わせ方

外弦を弾き、音名表示に『外弦 A』が表示されるように調整します。  
(『内弦 D』が表示された場合は、音が低すぎため、音が高くなるように調整してください)

『外弦 A』が表示されたら、インジケーターの中央の緑色ランプが点灯するように、二胡をチューニングします。

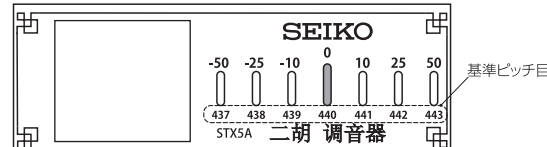
#### ●内弦の合わせ方

内弦を弾き、音名表示に『内弦 D』が表示されるように調整します。  
(『外弦 A』が表示された場合は、音が高すぎるため、音が低くなるように調整してください)

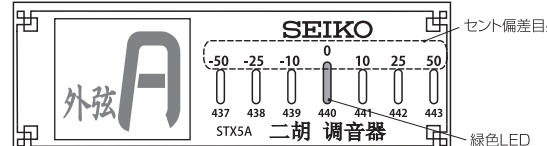
『内弦 D』が表示されたら、インジケーターの中央の緑色ランプが点灯するように、二胡をチューニングします。

※周囲の音やハムノイズの影響で、チューニングをしていても、チューニング中のような表示となる場合があります。

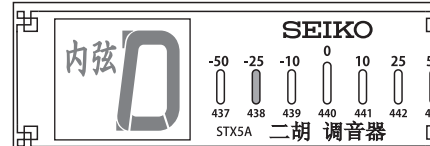
※電池を長持ちさせるため、電源がONの状態で音入力やボタン操作がしばらくない場合は段階的に輝度が低下し、約10分後に自動的に電源がOFFします。



基準ピッチ設定画面(例440Hz)



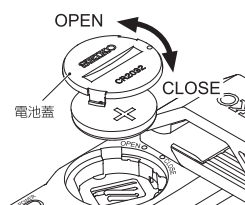
外弦Aのチューニングが合ったときの表示例



内弦Dで音がやや低いときの表示例

### 電池交換のしかた

チューニングインジケーターや液晶表示が見にくくなると、電池交換の時期です。



電源をOFFにします。本機を裏返し、電池蓋が完全に見えるようにクリップを回転させます。コインなどで電池蓋を反時計回りに○マークをOPENの位置まで回し、消耗した電池を取り出します。電池の(+)マークが見えるように新しい電池(型式:CR2032)をセットします。電池蓋をセットして時計回りに○マークをCLOSEの位置まで回します。取り付けが完了したら、本機が正常に動作することを確認してください。電池交換をすると、設定されていた基準ピッチはクリアされ、初期値(440Hz)に戻ります。

※電池を入れるときは、(+)と(-)の向きに注意してください。

※使用済みの電池は各自治体の取り決めに従って廃棄してください。

取り外した電池や電池蓋は乳幼児の手の届かない所に保管してください。  
万一飲み込んだ場合は速やかに医師に相談してください。

### 製品仕様

● 音名表示	外弦A、内弦D
● 調律範囲 / 精度	C3~B5 / ±1セント A4=437~443Hz (1Hzステップ)
● 基準ピッチ範囲	10分
● オートパワーオフ時間	振動センサー
● 入力方法	リチウム電池CR2032×1個
● 電源	約15時間 (A4音連続入力時)
● 電池寿命	62 (W) × 26 (H) × 34 (D) mm (突起部含まず) / 約35g (電池含む)
● 外形寸法 / 重量	24mm
● クリップ最大開口寸法	リチウム電池CR2032×1個 (動作確認用)
● 付属品	取扱説明書

※仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがあります。