

楽器の調律が変わらないときは以下の原因が考えられます。

① 楽器が Scale Tuner が対応していない

- ・ 対応楽器をご確認ください。
対応になっていない楽器では動作いたしませんのでご了承ください。

② 楽器と iPad/iPhone/iPod touch の結線が正しくできていない

- ・ 楽器の MIDI 端子を使用する場合は、MIDI Interface i-MX1 をご使用ください。i-MX1 の OUT 端子と楽器の IN 端子、i-MX1 の IN 端子と楽器の OUT 端子を接続します。
- ・ 楽器の USB TO HOST 端子を使用する場合は、Apple iPad Camera Connection Kit と USB ケーブル(AB タイプ)をご使用ください。
*Apple iPad Camera Connection Kit は iPad 専用なので、iPhone/iPod touch をお使いのお客様は USB TO HOST 端子を使った接続はできません。ご了承ください。

ここまでのところで問題なければ、楽器の電源を投入すると画面右上の IN と書かれたインジケータが点滅し、設定画面を開くと、モデル名が表示されているはずですが、この状態で調律をしても楽器の調律が変わらない場合、以下の原因が考えられます。

③ Scale Tuner の MIDI 送信チャンネルと楽器の MIDI 受信チャンネルが合っていない

- ・ Scale Tuner の設定画面の Part Setting で、パートの ON/OFF 設定だけが表示されている場合は、楽器と Scale Tuner で自動的にチャンネルの整合を取りますので問題ありません。
- ・ パートの ON/OFF 設定だけでなく、チャンネル設定も表示されている場合は、手動でチャンネル設定する必要があります。



楽器の MIDI 受信チャンネルの設定方法については楽器のマニュアルをご覧ください。MIDI 設定は通常楽器の電源を落とすと元に戻ってしまいますが、設定を保存することができますのでぜひご活用ください。