



[各ボタンの説明]

power - 電源の ON/OFF を行います。

mode - モード (オート / マニュアル) の選択をします。

初期設定はオートになっています。

note - マニュアルモードの際、このボタンでキーを設定します。

cal. - このボタンでピッチの高さを調整します。(範囲:A435-A445)

初期設定は A440 になっています。

[モード選択]

オート - 音を感知すると自動的にチューニングキーを表示します。

マニュアル - チューニングを行うキーを手動で設定します。

[操作方法]

オートモード:

オートモードでは、ディスプレイ左上に "AUTO" と表示されます。チューナーに向けて音を鳴らし、チューニングを行います。音が感知されると、ディスプレイ上にピッチの高さが表示されます。ディスプレイ上のピッチを示す針を見ながら、ピッチを調整していきます。合わせたいキーが表示された状態で、緑の LED が点灯するように調整して下さい。

マニュアルモード:

マニュアルモードの際、ディスプレイ左下に "MAN" と表示されます。

note ボタンで、チューニングしたいキーを設定します。音が感知されると、ディスプレイ上にピッチの高さが表示されます。ディスプレイ上のピッチを示す針を見ながら、緑色の LED が点灯する様にピッチを調整して下さい。

[キャリブレーション]

cal. ボタンを押すと、チューニング時の周波数を設定、変更出来ます。

設定可能範囲: A435 - A445

初期設定: A440

[チューニング時のヒント]

チューニングする弦以外を軽く押さえながら、弦を一本ずつチューニングしていきます。この際ビブラートをかけると、チューニングがうまく合わないことがあります。

弦を一本ずつチューニングする際、一秒間隔で音を鳴らし続けて下さい。音を鳴らしてから数秒たつと音のピッチがずれ、#/b が点灯し正しくチューニングが合わないことがあります。

