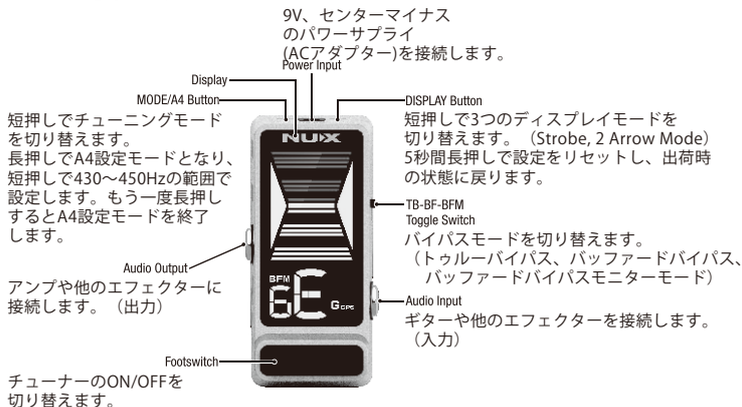


# NTU-3 MKII FLOW TUNE

明るく高精細なディスプレイを備えたコンパクトチューナー。ユニークなギターコンペンセイションモードを含む4つのチューニングモードに、3種類のディスプレイ表示を搭載。バイパスモードの切替も可能です。



## ディスプレイモード

### Display Mode 1 - Strobe (Default)



メーターが下向きに流れます。

メーターの流れが止まります。

メーターが上向きに流れます。

### Display Mode 2 - Arrow



### Display Mode 3 - Arrow



## バイパスモード

**TB (True Bypass):** チューナーバイパス時に出力信号に影響を与えないトゥルーバイパス回路。チューナーがONの時、出力はミュート (消音) されます。

**BF (Buffered Bypass):** チューナーバイパス時にバッファードバイパス回路によって出力信号を増幅。チューナーがONの時、出力はミュート (消音) されます。

**BFM (Buffered Bypass Monitor):** BFモードと同じ回路を通りますが、チューナーON時も出力がミュート (消音) されません。

## チューニングモード

**Chromatic:** 12平均律半音階【C、C#、D、D#、E、F、F#、G、G#、A、A#、B】でのチューニング。ギター/ベース以外の楽器でもチューニングが可能です。(弦番号は表示されません。)

**Guitar-Standard:** 一般的な6弦ギター用のチューニングモード。【6E-5A-4D-3G-2B-1E】

**Guitar-Compensated:** ジェームス・テイラーのチューニング・スタイルにインスパイアされたチューニングモード。各弦のチューニングを数セント下げること、アコースティックギターの響きを引き出します。

**Bass:** 一般的なベース用のチューニングモード。

【4E-3A-2D-1G、L(Low)-B、H(Hi)-C】



## Compensated tuning method

1st	E	-3 cent
2nd	B	-6 cent
3rd	G	-4 cent
4th	D	-8 cent
5th	A	-10 cent
6th	E	-12 cent

## Specifications

- Tuning range: A0 (27.5Hz) - C8 (4186Hz)
- Tuning mode: Chromatic, Guitar Standard, Guitar Compensation, Bass
- Tuning accuracy: ±0.1 Cent
- Input impedance: 10MΩ
- Output impedance: 1kΩ
- Current draw: <100mA
- Dimensions: 97.4mm(L) x 43.5mm(W) x 41.6mm(H)
- Weight: 197.4g

※ 仕様は予告なく変更となる場合があります。



www.nuxaudio.com Made in China

## 安全上のご注意

---

- 表示された電圧でご使用ください。表示以外の場合、火災、感電、破損の原因になります。
- 本機の裏ぶたやカバーを開けたり、分解、改造をしないでください。火災、感電、破損の原因になります。修理はお買い上げの販売店にお問い合わせください。
- 本機は湿気の多い環境、高い温度の場所、日光が直接あたる場所での使用は避けてください。
- 長い時間使用しない場合は接続を外してください。
- 火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用による損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本製品は FCC 規制パート 15 によるクラス B デジタル製品の制限に準拠しています。このため本製品の操作を行う際には、以下の 2 つの条件に従います。
  - (1) 本機器が有害な電波障害の原因となる可能性はないこと。
  - (2) 本意な操作による電波障害を含む何らかの電波障害を本製品が受けた場合、それを受け入れなければならないこと。

本取扱説明書は大切に保管してください。