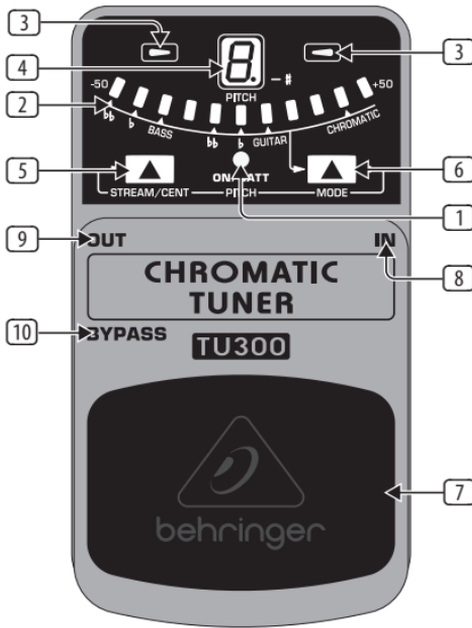


# CHROMATIC TUNER TU300

Ultimate Guitar/Bass Tuner

この度は BEHRINGER CHROMATIC TUNER TU300 をお買い求めいただき誠にありがとうございます。このコンパクトなギター・ベースチューナーが7種類のチューナーモードをお届けします。7セグメント LED ディスプレイおよび 11 桁 LED 表示により、暗い場所でも視認性を失いません。

## 1. コントローラー



- ① エフェクトが起動されると、**ON/BATT-LED** が点灯します。ここでは電池の状態を確認することもできます。
- ② この **LED** メーターが演奏音とリファレンス音の誤差を表示します。
- ③ 矢印 **LED** は音が高すぎたり低すぎたりした場合に点灯します。正確に調音されている場合には両方の **LED** が点灯します。
- ④ ギター・ベースモード上では、7セグメント LED ディスプレイで演奏中の弦の番号を確認できます。クロマチックモード上では音符名が表示されます。半音は小数点で表示されます。
- ⑤ **STREAM/CENT** スイッチで LED ディスプレイモードを切り替えます (「使用方法」の章参照)。
- ⑥ **MODE** スイッチでチューナーモードを設定します (「使用方法」の章参照)。
- ⑦ ペダルスイッチにより、チューナーの起動 / 解除をおこないます。
- ⑧ 6.3 mm **IN** モノラルジャックで楽器へ接続します。
- ⑨ 6.3 mm **OUT** モノラルジャックがお手持ちのアンプへ信号を送ります。チューナーが起動している場合 (ペダルスイッチを押している場合)、このジャックはミュートとなります。これにより、楽器の音を出すことなく長音することが可能となります。
- ⑩ チューナーの起動中・解除中にかかわらず、6.3 mm **BYPASS** モノラルジャックがお手持ちのアンプへ信号を送ります。

**DCIN** コネクターに 9V アダプターを接続することができます (付属品には含まれません)。

電池収納部はペダルスイッチ内にあります。電池を装着および交換する場合には、間接部をボールペンで慎重に押し、ペダルを取り外してください。この際、機器にキズがつかないようにご注意ください。

- ◇ TU300には、On/Offスイッチが装備されていません。TU300のIN-ジャック差込口にケーブルが差し込まれると、電源が入ります。TU300を使用しない場合には、IN-ジャック差込口からジャックを抜いてください。これにより電池の寿命をのばすことができます。

シリアルナンバーは本機の下部に表示されています。

## 2. 安全上のご注意

水分の近くや、ヒーターなど熱気のある場所では使用しないでください。正式に認可された付属品のみを使用してください。製品はご自分では決して修理せず、特に電源コードもしくはプラグが損傷した場合には、必ず製品サービスおよびリペアの資格を有した当社の担当員にご相談ください。

## 3. 保証

ご購入後は、新しい BEHRINGER 機器をぜひご登録ください。http://behringer.com にアクセスして、保証条件をご確認ください。

## 4. 技術仕様

### In

Connector	¼" TS
Impedance	500 kΩ

### Out

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Bypass

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Power Supply

9 V<sup>DC</sup>, 100 mA regulated

#### BEHRINGER PSU-SB

USA/Canada	120 V~, 60 Hz
China/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australia	240 V~, 50 Hz
Europe	230 V~, 50 Hz
Japan	100 V~, 50 - 60 Hz
Power connector	2 mm DC jack, negative center
Battery	9 V type 6LR61
Power consumption	70 mA

### Physical/Weight

Dimensions (H x W x D)	approx. 54 x 70 x 123 mm (2.1 x 2.8 x 4.8")
Weight	approx. 0.33 kg (0.7 lbs)

BEHRINGER is constantly striving to maintain the highest professional standards. As a result of these efforts, modifications may be made from time to time to existing products without prior notice. Specifications and appearance may therefore differ from those listed or shown.

ここに含まれる記述、写真、意見の全体または一部に依拠して、いかなる人が損害を生じさせた場合にも、MUSIC Groupは一切の賠償責任を負いません。技術仕様、外観およびその他の情報は予告なく変更になる場合があります。商標はすべて、それぞれの所有者に帰属します。MIDAS、KLARK TEKNIK、TURBOSOUND、BEHRINGER、BUGERA および DDA は MUSIC Group IP Ltd. の商標または登録商標です。© MUSIC Group IP Ltd. 2015 無断転用禁止。