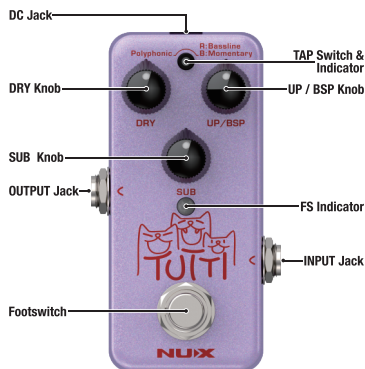


**NPO-2 TUTTI**  
Polyphonic Octave Pedal  
**User manual**

TUTTIは3つのモードを搭載するポリフォニック・オクターバー・ペダル。トゥルーバイパス/バッファードバイパスの切り替え機能も搭載しています。ミニサイズの筐体ながら迫力のあるオクターブサウンドを提供します。



DRYノブ: ドライ信号(原音)の音量を調整します。

UP/BSPノブ: Polyphonic / Momentaryモードでは1オクターブ上のオクターブ音の音量を調整。Basslineモードではスプリットポイントを設定します。時計回りに回すほどより高い音でもオクターブ音が追加されるようになります。

SUBノブ: 1オクターブ下のオクターブ音の音量を調整します。

Footswitch & FSインジケータ: フットスイッチを押してエフェクトのON/OFFを切り替えます。エフェクトがONの時FSインジケータは赤色で点灯します。

TAPスイッチ & インジケータ: 押してモードを切り替えます。  
Polyphonicモード (インジケータ 消灯)  
Basslineモード (インジケータ 赤色点灯)  
Momentaryモード (インジケータ 青色点灯)

**モード**

**Polyphonic:** 基本となるモード。1オクターブ上、1オクターブ下の両方が追加されます。  
**Bassline:** 設定したスプリットポイントより音が低い時のみ、1オクターブ下のサウンドが追加されません。設定より高い音ではオクターブ音は追加されません。  
**Momentary:** フットスイッチを押している時だけエフェクトがONになり、離すとOFFになります。(機能はPolyphonicと同じ。)

**DCジャック:** 9V、センターマイナス、150mA以上のパワーサプライ(ACアダプター)を接続します。(NUX ACD-006Aをお勧めいたします。)

**USB-Cポート:** ファームウェアのアップデートの際に使用します。

**INPUTジャック:** ギター側のケーブルを接続します。(入力)

**OUTPUTジャック:** アンプ側のケーブルを接続します。(出力)

**バイパスモードの切替**

ON/OFFフットスイッチを押しながら電源を入れる(ACアダプターを接続する)とバッファードバイパス(FSインジケータ: 緑)とトゥルーバイパス(FSインジケータ: 赤)の切替が可能です。

FSインジケータ色の変化は切り替えた瞬間と電源を接続した瞬間のみです。通常時はどちらのモードでも赤色で点灯します。

**ファームウェアのアップデート**

機能の追加/修正等を行う為、ファームウェアを更新することがあります。最新のファームウェア情報は製品 HP をご確認ください。

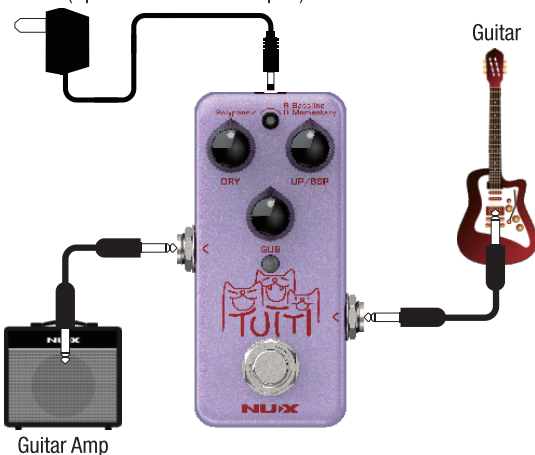
※ アップデートがおこなわれていない場合、HP に情報が無い場合があります。  
※ 購入時期よりかなり前の更新のデータしかない場合は更新の必要は有りません。

**Specifications**

- Input Impedance: 1 MΩ
- Output Impedance: 10 kΩ
- Dynamic Range: 103 dB
- DSP Processing: 48 kHz / 32 bit
- A/D D/A Sampling Rate: 48 kHz / 24 bit
- Power: 9V DC(Negative tip, Optional ACD-006A adapter)
- Current Draw: less than 150 mA
- Dimensions: 94mm(L) x 51 mm(W) x 53mm(H)
- Weight: 175 g

※ 仕様は予告なく変更となる場合があります。

DC 9V (Optional ACD-006A adapter)



## 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。
- 本機は湿気が多い環境、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) 不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。

## 保証規定

- 万一、保証期間内(お買い上げ1年以内)に製造上の不備に起因する故障の生じた場合は、お買い上げ店を通じ弊社にこの保証書を添えてお申付け下さい
- 必要事項が明記されていない場合は保証が実行されない場合がございますのでご注意ください。なお、本書は再発行しませんので大切に保存していただけますようお願い申し上げます。

### 免責事項について

下記の場合は保証の対象とならず、有償修理となりますのでご注意ください。

- 1) 本保証書がない場合、また、記載内容に不備がある場合
- 2) 取扱説明書に記載された内容以外の原因により不備が発生した場合
- 3) お買い上げ後の使用上の誤り、改造、輸送、移動、落下などによる故障及び損傷
- 4) 火災、地震、水害、落雷などの想定外の災害などによる故障及び損傷
- 5) 消耗品の交換
- 6) 日本国内以外での使用

- 保証書に記載されている保証がすべてであり、この保証の外は、明示の保証・黙示の保証を含め、一切保証しません。
- この取扱説明書で説明された以外の使い方によって生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 接続機器との組み合わせによる誤作動などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- この取扱説明書につきまして、万一ご不明な点、誤り、記載漏れなどお気づきの点がありましたらご連絡ください。
- 本製品およびこの取扱説明書に記載されている会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

NUX (ニューエックス) 輸入販売元 **荒井貿易株式会社**  
<http://www.ariaguitars.com/jp>

〒464-0077 愛知県名古屋市中千種区神田町12-2 荒井貿易株式会社