

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) 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。

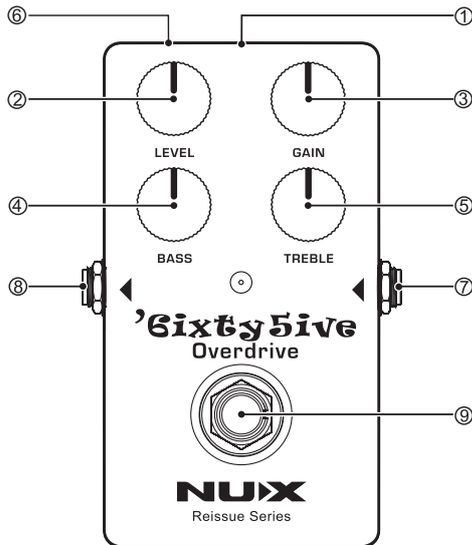
※ 他社メーカーの商標は、サウンドモデリングされたトーンを表現するための参考としてのみ使用されています。各社の商標または登録商標であり、NUX と関係するものではありません。

'sixty5ive OD ペダルは、60年代のClassic Black Panel Fenderアンプのパンチの効いたクリアなトーンを提供します。素晴らしいサステインと自然なコンプレッションでギターの特徴をそのままに、扱いやすいなめらかなオーバードライブサウンドを生み出します。NUX 'sixty5ive OverdriveはVEMURAM Jan Rayにインスパイアされています。

Overview

- Classic Fender Black Panel Overdrive Tone
- Analog Circuit with JRC4558 Gain Stage
- True-bypass Hardware Switching

各部の機能と名称



1. POWER Jack

9V、センターマイナスのパワーサプライ(ACアダプター)を接続。300mA以上を推奨します。NUX ACD-006A アダプターの使用をお勧めします。

2. LEVEL Knob

アウトプットレベル（音量）を調整します。

3. GAIN Knob

歪み量を調整します。

4. BASS Knob

低音域を調整します。

5. TREBLE Knob

高音域を調整します。

6. TRIM Pot

サチュレーションを調整します。

7. INPUT Jack

ギター側のケーブルを接続します。（入力）このジャックに差し込むとペダルの電源がONになります。使用しない時はケーブルを抜いてください。

8. OUTPUT Jack

アンプ側のケーブルを接続します。（出力）

9. ON/OFF Switch

エフェクトのON/OFFを切り替えます。

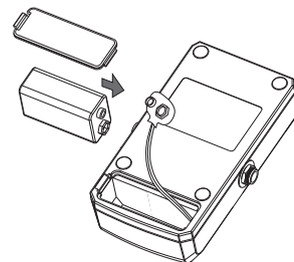
電池での使用

'sixty5ive OD は電池（006P型9V）でも使用が可能です。スナップコードに電池を接続し、バッテリーを収納します。

電池が少なくなると音が変わってきます。新しい電池に交換してください。

INPUT Jack にプラグが接続されていると電池を消耗しますので、使用しない時はプラグを抜いてください。

消費電力が比較的高いため、ACアダプターでの使用をお勧めします。



製品仕様

※ 仕様は予告なく変更となる場合があります。

Input impedance: 1M Ohms

Output impedance: 10K Ohms

Current draw: < 10 mA

Power: 9V battery or external AC adaptor delivering 9V DC regulated minimum 300mA

Dimensions: 121(L) X 77(W) X 48(D) mm

Weight: 230g

付属品: 取扱説明書（本紙）

www.nuxefx.com

Made in China

保証・その他

- 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し付け下さい

- 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は、万が一不明な点、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。