

安全上のご注意

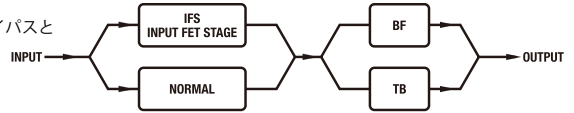
- 表示された電圧でご使用ください。表示以外の場合、火災、感電、破損の原因になります。
- 本機の裏ぶたやカバーを開けたり、分解、改造をしないでください。火災、感電、破損の原因になります。修理はお買い上げの販売店にお問い合わせください。
- 本機は湿気が多い環境、高い温度の場所、日光が直接あたる場所での使用は避けてください。
- 長い時間使用しない場合は接続を外してください。
- 火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用による損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本製品は FCC 規制パート 15 によるクラス B デジタル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。

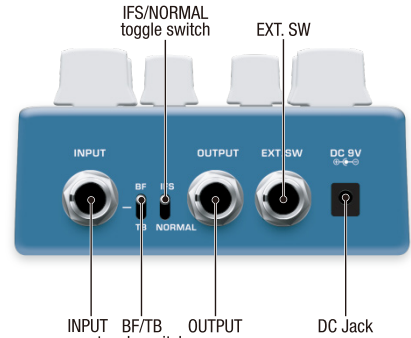
はじめに

Queen of Tone は、NUXX 「Horseman」と「Morning Star」を組み合わせたデュアルオーバードライブペダル。多くのギタリストが好む2つのオーバードライブを重ねたトーンを1台で再現します。Horseman with SILVER mode (左側) ~ 伝説的なオーバードライブ「ケンタウルス」をモディファイ。内部昇圧(18V)により、より広いヘッドルームを確保し、スイッチの長押しでGold、Silverのモード切替が可能です。Goldモードはクラシックなゴールドケンタウルス、Silverモードはより広いゲインレンジを備えたパワーアップバージョンです。Morning Star with SHINE mode (右側) ~ Morning Starは伝説的なBlues Breakerの回路を基に透明感のあるローゲインドライブを再現します。さらにSHINEモードで高音を強調した、よりきらびやかなトーンを与えます。

ルーティングとトグルスイッチ ~ ROUTINGで2つのエフェクトの接続順を変更することができます。また、BF/TBでバッファバイパスとトゥルーバイパスの切り替えも可能。さらに、IFS/NORMALで、INPUT FET STAGEのON/OFFを選択。IFSは入力信号を増幅し、よりパワフルなサウンドを生み出します。



各部の機能と名称



Left side (Horseman)

- OUTPUT Knob**
Horsemanの出力レベル(音量)を調整します。
- TREBLE Knob**
Horsemanの高音域を調整します。
- GAIN Knob**
Horsemanの歪みを調整します。
- Footswitch**
HorsemanのON/OFFを切り替えます。1秒間の長押しでSILVERモードのON/OFFを切り替えます。
- SILVER Indicator**
SILVERモードがONの時、点灯します。
- Routing Toggle Switch**
2つのエフェクトの接続順を切り替えます。左側に倒すとMorning Star → Horseman、右側に倒すとHorseman → Morning Starの順に接続されます。

Right side (Morning Star)

- LEVEL Knob**
Morning Starの出力レベル(音量)を調整します。
- TONE Knob**
Morning Starの高音域を調整します。
- DRIVE Knob**
Morning Starの歪みを調整します。
- Footswitch**
Morning StarのON/OFFを切り替えます。1秒間の長押しでSHINEモードのON/OFFを切り替えます。
- SHINE Indicator**
SHINEモードがONの時、点灯します。

- INPUT**
ギターを接続するインプットジャック。
- OUTPUT**
アンプや他のエフェクターに接続するアウトプットジャック。
- BF/TB toggle Switch**
バイパスモードを選択します。BF=Buffer Bypass、TB=True Bypass
- IFS (INPUT FET STAGE) toggle Switch**
スイッチをIFSに切り替える事で入力信号を増幅し、よりパワフルなサウンドを生み出します。
- EXT.SW**
外部スイッチ(NMP-2、別売)を接続しペダルのON/OFFをコントロールすることができます。
- DC Jack**
9V、センターマイナスのパワーサプライ(ACアダプター)を接続します。NUX ACD-006A アダプターの使用をお勧めします。
※ このペダルは9Vパワーサプライ(9V ACアダプター)専用です。
その他の電圧では使用出来ず、故障の原因となる場合があります。

製品仕様

- Input Impedance: 2.2MΩ
 - Output Impedance: 1kΩ
 - Power: 9V DC(Negative tip, Optional ACD-006A adapter)
 - Current Draw: <100mA (52mA)
 - Dimensions: 105mm(L) x 115mm(W) x 58mm(H)
 - Weight: 440g
- ※ 仕様は予告なく変更となる場合があります。
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。