

ehx

NYC • DSP

TRIBORO BRIDGE

取扱説明書

Overdrive | Distortion | Fuzz



この度は electro-harmonix Triboro Bridge をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
このコンパクトなペダルには 3 つのユニークなサチュレーション・アルゴリズム：オーバードライブ、ディストーション、ファズが搭載されています。オーバードライブは EHX Platform ステレオコンプレッサー、ファズは Attack Decay に内蔵されているアルゴリズムをベースに、そしてディストーションは Triboro Bridge 特有のユニークなアルゴリズムになります。

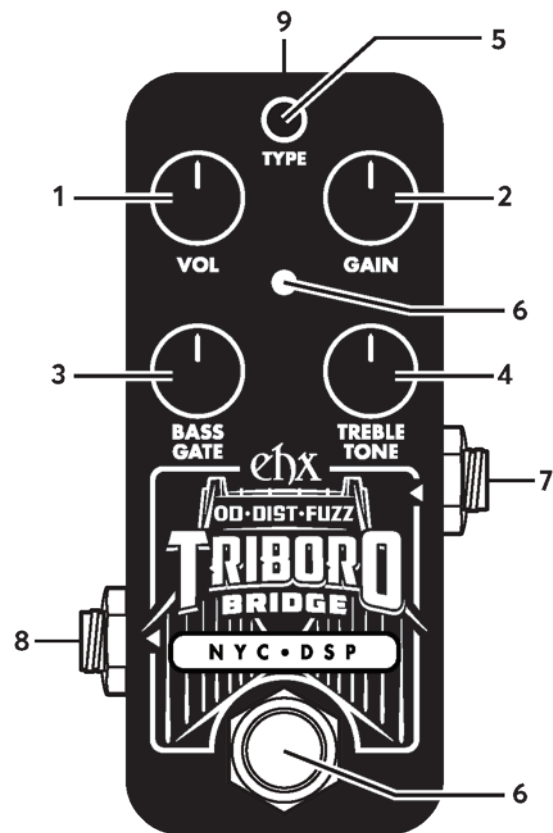
操作方法

付属の JP9.6DC-200 アダプター (DC9V センターマイナス極性 200mA) を本体上部の DC9V ジャックに接続します。Triboro Bridge はバッファード・アナログ・バイパスを採用しており、バイパス状態でも電源供給が必要です。楽器を INPUT ジャックに接続し、OUTPUT ジャックとアンプのインプットジャックを 1/4" モノフォンケーブルで接続してください。フットスイッチを押して、ステータス LED が点灯したら準備完了です。

注意

電圧：DC9V 消費電流値：100mA 極性：センターマイナス

このデバイスには Electro-Harmonix 9.6DC-200mA アダプターが付属しています。間違ったアダプターを使用すると故障の原因となり、保証対象外となりますのでご注意ください。また、10.5VDC 以上の電源を供給しないようにご注意ください。100mA 未満の電流値は、デバイスの動作が不安定になる原因となります。



コントロールと接続

1. VOL ノブ

出力の音量を調整します。

2. GAIN ノブ

サチュレーションの量を調整します。注意：ファズモードで、GAIN を最大にすると、演奏をしていない時に大きなノイズを発生します。GATE ノブをアクティブにするか、GAIN ノブの設定を戻してください。

3. BASS/GATE ノブ

オーバードライブとディストーションモードではこのノブは BASS コントロールとして低音域をブースト / カットします。ファズモードでは GATE コントロールとしてノイズゲートのスレッシュホールドを調整します。注意：他のモードからファズモードへ切り替えると、このノブを動かさないとゲートはアクティブになりません。

4. TREBLE/TONE ノブ

オーバードライブとディストーションモードでは、このノブは TREBLE コントロールとして高音域をブースト / カットします。ファズモードでは TONE コントロールとしてレゾナント・ローパス・フィルターのカット・オフ周波数を調整します。

5. TYPE ボタン

ボタンを押してサチュレーションモードを選択します：

GREEN(緑)	- オーバードライブ
ORANGE(オレンジ)	- ディストーション
RED(赤)	- ファズ

6. フットスイッチ &LED

このスイッチで、本体エフェクトの ON/OFF(バイパス) を切り替えます。LED の色は選択されたディストーションタイプを表示します。

7. INPUT ジャック

楽器を接続する入力端子です。入力インピーダンス 2.2MΩ、最大入力レベル +1.5dBu

8. OUTPUT ジャック

エフェクト信号を出力する端子で、アンプや後段のエフェクター等に接続します。出力インピーダンス 680Ω、最大出力レベル +2.1 dBu

9. 9V 電源ジャック

電源アダプターを接続する入力端子です。必ず付属の electro-harmonix JP9.6DC-200 AC アダプターを使用して下さい (それ以外の、誤った AC アダプターの使用は故障や事故の原因となります)。消費電流 100mA で、電源アダプターは 9VDC センターマイナスです (10.5VDC 以上の電源を供給しないようにご注意ください)。

インプット・コンターモード

初期設定では、Triboro Bridge のディストーション・アルゴリズムに入力される前にギター信号が影響を受けることはありません。オプションのコンター EQ を使用することで、入力シグナルの低音をカットし中音域をブーストさせ、よりモダンなキャラクターを作り出します。コンター EQ をアクティブにするには：

1. TYPE ボタンを長押しします。
2. 2 秒後、LED が素早く 8 回点滅しコンター EQ がアクティブになったことを表示します。
3. TYPE ボタンをします。
4. 再度コンター EQ を無効にするにはこの手順を繰り返してください。LED がゆっくり 4 回点滅してコンター EQ が無効になったことを表示します。

Contour EQ の設定は、電源の再投入後も記憶されます。

ehx

NYC • DSP

——— 正規輸入代理店 ———

株式会社 キョーリツコーポレーション

〒468-0002

愛知県名古屋市長区焼山1丁目813番地

E-MAIL : support@kyoritsu-group.co.jp