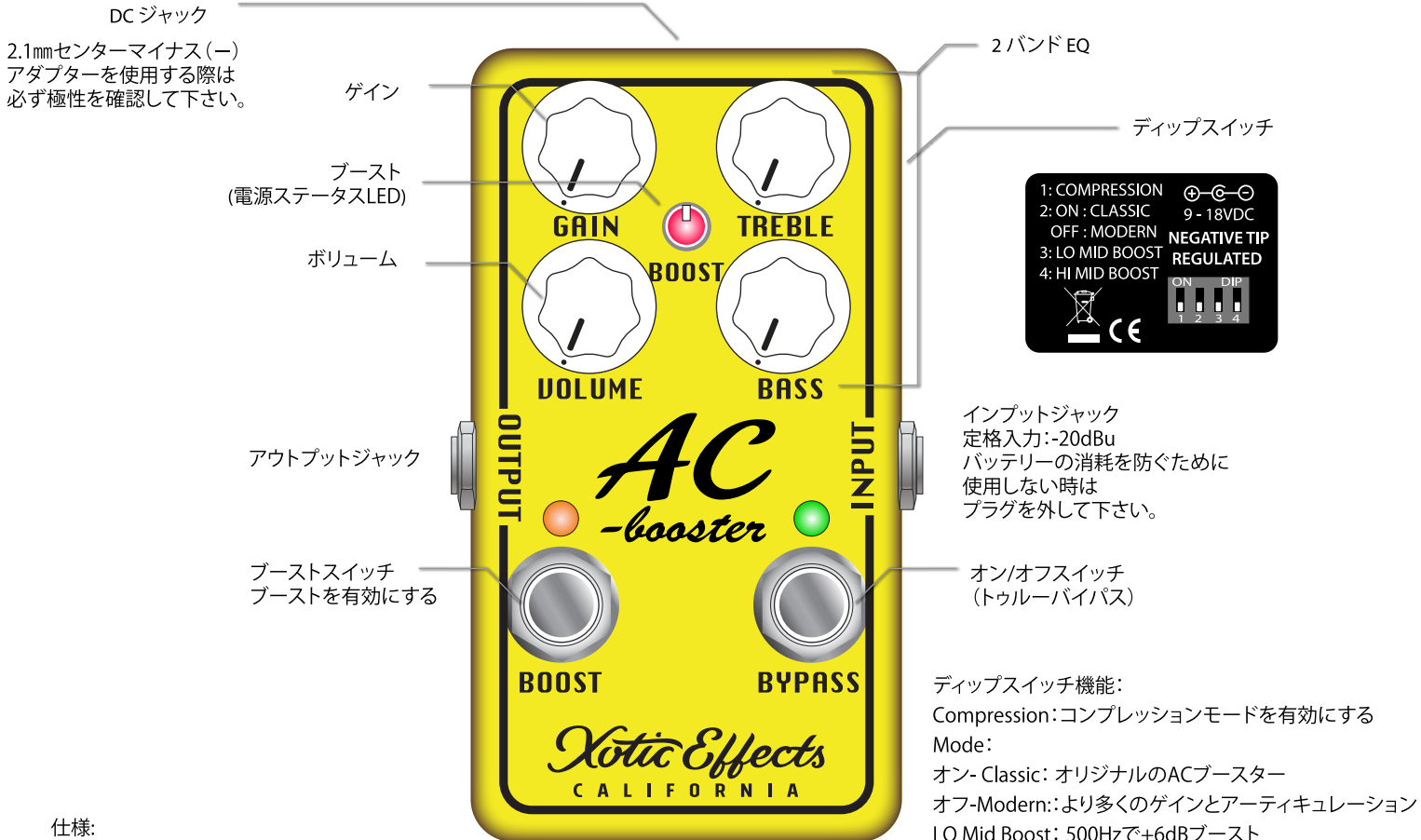


Xotic AC Booster V2

ユーザーマニュアル

この度はAC Booster V2をご購入頂き有難うございます。

新しく設計されたAC Booster V2は、優れたチューブアンプのような反応性により、ワイドレンジのオーバードライブを提供します。オリジナルのACと同様に、温かみのあるオーバードライブサウンドを得ることができ、ギターのパフォーマンスを少し下げただけで素晴らしいクリーンサウンドに切り替えることができます。ゲインチャンネルにはVolume、Gain、Treble、Bassのノブが搭載されています。また、側面のディップスイッチで更なるトーンシェイピングが可能です。ブーストチャンネルを使用すると、更に豊富なゲインを得ることができます。すべての設定において、AC Booster V2は音楽的なトーンバランスを提供し、優れた多用途を実現します。



仕様:

- 入力インピーダンス: 1M ohm
- 出力インピーダンス: 2K ohm
- 外形寸法: W60mm D110mm H40mm
- 重量: 270g (バッテリーを除く)
- 最大消費電流: 9VDC/10mA
- 連続使用時の電池の寿命 (使用状態によって異なります)
- 9VDCアルカリ電池 (006P) 約50時間
- オプション: パワーサプライ9-18VDC (レギュレーテッド)
- 5.5mm x 2.1mm バレルタイプ センターマイナス

*外部電源が接続された時は内蔵バッテリーは回路から外されます。9ボルトの低電圧式アダプターを使用して下さい。バッテリーの交換は、裏フタからスクリューを外して行います。

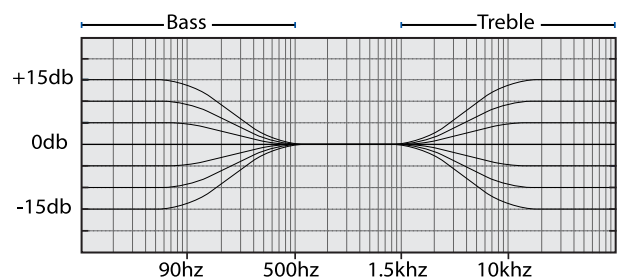
入力ジャック
定格入力: -20dBu
バッテリーの消耗を防ぐために
使用しない時は
プラグを外して下さい。

ディップスイッチ機能:

Compression: コンプレッションモードを有効にする
Mode:

- オン- Classic: オリジナルのACブースター
- オフ- Modern: より多くのゲインとアーティキュレーション
- LO Mid Boost: 500Hzで+6dBブースト
- HI Mid Boost: 2kHzで+6dBブースト

トレブル/ベースノブ周波数域



プロサウンドコミュニケーションズ
Email japan@pci-jpn.com

©2024 Prosound Communications Inc. All rights reserved

