3CH OVER JRIVE USER MANUAL

当 LAB 製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。

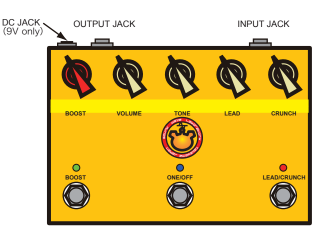
3chOver Drive はプロ仕様のオーバードライブエフェクターです。

ギターやアンプのキャラクター、音楽的ニュアンスを大事にされる現場のギタリスト向けに開発しました。 通常の市販品では、万人が扱いやすくするため(ギターやアンプのコントロールが未成熟な人はすぐにハウ リングを起こしてしまうため)、ロー域もハイ域もカットされています。しかし、その部分は音楽表現において 必要な帯域だったりしますので、敢えてカットせずに製作しております。

この辺りを使いこなす事が出来れば、今までのオーバードライブエフェクトに無い表現力と満足感をあなたは きっと得る事が出来るでしょう。

この 3chOD に振り回される事無く、ねじ伏せ、使いこなして、極上のサウンドをお楽しみくださいませ。

Good Luck! 開発者



●コントロール

BOOST コントロール

BOOST スイッチをオンにした時のブースト量を調整します。

VOLUME コントロール

エフェクト時の全体的な音量の調整です。

TONE コントロール

エフェクト全体のトーンコントロールです。時計回りに回して行くとマーシャルスタックのような飽和感が味わえます。 **LEAD コントロール**

LEAD/CRUNCH の赤 LED 点灯時のゲイン量をコントロールします。

右に回しきった時には CRUNCH チャンネルの 10 倍のゲインとなります。

CRUNCH コントロール

LEAD/CRUNCH の赤 LED 消灯時のゲイン量コントロールです。LEAD と比べ 1/10 量となります。

ON/OFF スイッチ

エフェクトのオン / オフのスイッチです。オフ時にはトゥルーバイバスとなります。

BOOST スイッチ

BOOST のオンオフです。 単体での使用は不可です。エフェクトオン時のみブースターとして使用出来ます。

LEAD/CRUNCH スイッチ

2種類のゲインのプリセット切り替えスイッチです。

筐体寸法 195m 幅×127mm 奥行×高さ 56mm (突起物含まず) 電源 006P 9V バッテリーもしくは安定化された DC センターマイナス 9v 電源

電池での駆動

●音質面から、電池駆動を推奨致します。電池交換は本体裏面の電池ボックスを開け

交換して下さい。電池容量が少なくなって来るとピー等の高周波ノイズが信号に乗る事があります。

△具体的なアドバイス: ハウリングとは違います。ギターの Volume を絞ってもピー音が鳴る場合は 雷池容量の不足に寄る発振です。

AC アダプターでの駆動

●AC アダプターは必ず、DC9V センターマイナスの物をご使用ください。

規定外のアダプターを使用すると故障の原因となります。

△市販品のアダプターの中には規定以上の電圧を発生する(安定化されていない)アダプターも存在します。

ご心配な方はテスター等で計測する事をお勧めします。

■注記

筐体内部には回路保護のため、特殊なボルトを用いて内部にアクセス出来ないように施行してあります。 理由の如何に関わらず、内部アクセス後は保証対象外となります。

■保証規定

製品の保証は弊社シリアルナンバーにて管理されている正規ユーザーのみ、2年間保証対象となります。

中古・もしくは転売された製品につきましては保証対象外となります。

また、弊社推奨の使用方法以外での使用時において発生した故障に関しましては、有償とさせていただきます。

操作・修理に管するお問い合わせは弊社サポートデスク Info@sound-wave-lab.com

までお問い合わせください。

SOUND WAVE LAB

webmaster@sound-wave-lab.com