

## ■主な規格

入力インピーダンス: 500KΩ  
出力インピーダンス: 10KΩ  
最大増幅率: 30db  
最大出力レベル: 0 dbm  
入力換算ノイズイズ: 100db (IHF・Aカーブ)  
電源: 9V 006D-1本又は外部電源「AC-109」(オプション)  
寸法: 111D × 60W × 36H  
重量: 250g

※ 規格および外観は改良のため予告なく変更することがあります。

株式会社 日伸音波製作所

Printed in Japan MI-DO 801

Maxon®

# OVER DRIVE

OD-808

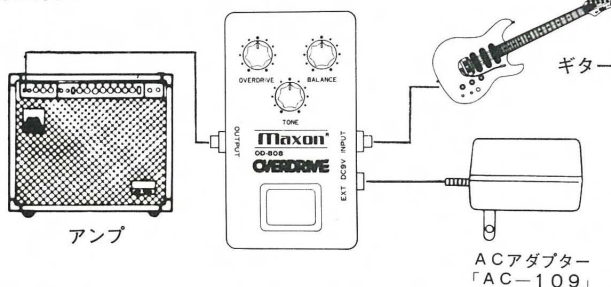
## 取扱説明書

このたびは、マクソン製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。  
マクソンは、常に新しい時代の要求と、皆様のご意見を反映した製品企画にもとづいて、よりすぐれた製品をお届けできるように心がけております。必ずご愛用者皆様のご満足をいただけるものと信じております。  
ご使用前に、この説明書をお読み下さい。

## ■特長

- 従来のユニットでは出せなかった真空管アンプのウォームなオーバードライブ効果を創り出し入力レベルに応じてスムーズに変化するナチュラルなディストーションが得られます。
- フートスイッチは電子スイッチが採用され、切替ノイズをシャットアウトしました。
- エフェクトインジケーターが装備され、演奏中などにミスセットがありません。
- インジケーターはバッテリーチェッカーを兼ねています。バッテリーの交換時が一目でわかり、常に安定した動作で演奏がお楽しみいただけます。
- ケースはコンパクトなアルミダイカストで持運びにきわめて便利で耐久性にも秀れています。

## ■使用方法



- ① アウトプットジャックにアンプを接続し、インプットジャックにエレキギター等楽器を接続します。インプットジャックにプラグを差し込むと電源が自動的にになります。
- ② オーバードライブは右にまわすとディストーションの深さがまします。
- ③ トーンコントロールは音色の調整を行ないます。

右にまわすと、高音が増強され、歯切れのよい音色になります。お好みの音色に合せます。

- ④ バランスボリュームは音量調整です。通常はノーマル対エフェクトの比が1:1になる様に音量を合せます。
- ⑤ エフェクトノーマルの切替はフートスイッチの足踏操作によって行ないます。
- ⑥ インジケーターは⑤のフートスイッチがエフェクトにセットされたときに点灯します。点灯しなかったり、非常に暗いときはバッテリーを交換して下さい。
- ⑦ 外部電源、端子は別売の専用ACアダプター「AC-109」を使用して下さい。(DC-9V)

## ■電池交換

- 底面のビス4個をプラスドライバーで抜き取って下さい。ドライバーはビスの破損を防ぐため、ビスの頭に合ったものを使用して下さい。
- 電池交換のさいには楽器専用のマクソンピックパワーを楽器店で求め下さい。



## ■取扱注意

- 使用しないときはインプットジャックよりプラグを抜いて下さい。
- 長時間使用しない時はバッテリーを抜き取って下さい。
- 電池の電圧が低下すると、効果が弱くなったり、音が歪んだりします。この様な場合は早めに電池を交換して下さい。
- ACアダプターを使用する場合でも電源は接続しておいて下さい。プラグを抜けても瞬時に電池に切換ります。