

# DEEP SIX

## COMPRESSOR



Deep Sixはスタジオグレードのトゥルーバイパス仕様のストンプボックスでUniversal Audio 1176、Ross、Dynacompといった名機にインスパイアされました。Deep Six V3にはトーンノブ、ソフトバイパススイッチが加わりコンポーネント改良によりサウンドが向上、ジャック位置がトップに、そしてアートワークも変わりました。レベル、サステイン、アタック、ブレインド、そしてトーンコントロールを備えDeep Sixは汎用性に非常に優れています。Deep Sixは逆極性保護回路を持つため極性に悩むことはありません。内部昇圧機能により18Vで動作を行います。ヘッドルームを最大限確保しつつ通常8.9mAの電流をキープします。ブレインドとアタックでコンプレッションのレスポンスを細かくコントロールできます。

### LEVEL

アウトプットをセットします。レベルをマックスにした場合アンプや他のペダルにさらなるサステインを加えます。

### TOPE

ベースカット。ノブを上げればベースをカット、下げれば元のベース帯域を残します。

### SUSTAIN

リズムプレイ時にはサステインを下げ目にセットしてください。サンタナ、クラブトンススタイルならばノブを上げてよりサステインを効かせてください。

### BLEND

コンプレッサー信号とオリジナルのドライビングナルのミックスに使用します。ノブを上げればコンプレッサー信号が増えます。ハムバッカー等高出力信号にはブレインドを使用してドライビングナルを増やしハムバッカーにありがちなディストーションを除外することも可能です。

### ATTACK

コンプレッサーが信号に反応するスピードを調整できます。パンチのあるリードトーンが欲しい場合はノブを上げ、スムーズなリズムプレイ時にはノブを下げてください。

9 volt DC, Center Neg. 100ma min

Output Jack

Input Jack



Bypass  
Switch

# 取扱説明書

## ●安全にご使用いただくために

この度はWALRUS AUDIO製品をお買い上げいただきありがとうございました。

- ・使用開始前に、安全ため下記の説明をよくお読みください。
- ・お読みになった後は、必ず保存しておいて下さい。
- ・ここに示した注意事項は、安全に関する重要な内容を記載していますので、下記の指示を必ず守ってください。



**警告:** 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。



**注意:** 人が傷害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容。



### 警告

1. 火災または感電の危険を避けるため分解したり修理、改造は行わないでください。
2. 火災または感電の危険を避けるため本機器を雨や湿気にさらさないでください。



### 注意

1. この取扱説明書をよくお読みください。
2. この取扱説明書で説明されている範囲を超えた保守点検作業を行わないでください。
3. 本機器を暖房器具や電熱器などの熱を発生する機器の近くに置かないでください。
4. 本機器に異物や液体が入らないようにしてください。
5. 本機器の清掃には、金属部分の先端部などでけがをしないよう注意して、乾いた布のみを使用してください。
6. 火器の近くを避け、安定した場所に保管してください。天災による事故、火災の原因となったり、地震の際に落下してけがの原因になることがあります。
7. 発火や感電の危険を避けるため本危機を濡れた手で、水の近くで使用しないでください。