

# USER GUIDE



BUTLER

## PEDAL OF DOOM

### ASHDOWN ENGINEERING - PEDAL OF DOOM

USER GUIDE

#### INTRODUCTION

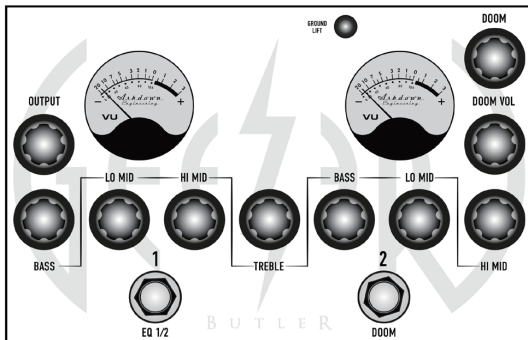
レジェンド・ベーシストと呼ばれる人達はそれぞれのキャラクターを象徴するサウンドトーンを持ち合わせています。このペダルは Geezer Butler シグネチャーの「DOOM」を感じ、伝説のトーンを実現することが可能です。レジェンド・ベーシストのペダルボードに相応しいこの PEDAL OF DOOM はヴィンテージ・ベースに特化したオーバードライブ、真に鳴り響くベース・トーンを実現します。更に独立した2つの異なるトーンを形成するために2チャンネルのオンボード EQ を備えています。

<b>FEATURES:</b>	<b>寸法、重量</b>
- 2 x 4 BAND E.Q	<b>H: 65mm</b>
- DOOM	<b>W: 183mm</b>
- DI OUT	<b>D: 120mm</b>
- GROUND LIFT SWITCH	<b>1.30 Kg</b>
- DUAL VU	

※本製品は EQ プリアンプセクションをバイパスすることはできません。

### ASHDOWN ENGINEERING - PEDAL OF DOOM

GZR-POD  
USER GUIDE



TOP PANEL

#### VU METER 1

楽器の入力レベルをモニターするためのものです。EQ 1 を設定すると VU 内の左の青色の LED が点灯、EQ 2 を設定すると右の青色の LED が点灯します。

#### VU METER 2

ドライブ (DOOM) の出力レベルをモニタリングするためのものです。DOOM が作動している時は VU の青色の LED が点灯します。

### PEDAL OF DOOM

USER GUIDE

#### OUTPUT

ペダルの全体的な出力を設定します。ノブを絞り切ると音は消えます。

#### BASS / LO MID / HI MID, EQ チャンネル 1 (左手側)

3 バンドの独立した EQ チャンネル 1 の音色の設定が可能です。

#### TREBLE

EQ チャンネル 1、2 共通の高音域を調節します。

#### BASS / LO MID / HI MID, EQ チャンネル 2 (右手側)

3 バンドの独立した EQ チャンネル 2 の音色の設定が可能です。

#### DOOM

お好みのドライブ量を設定します。エッジなトーンから、極端に歪んだオーバードライブまで、この機能でカバーすることができます。注意: DOOM レベルの取り扱いにはご注意ください。

#### DOOM VOL

ドライブの出力レベルを設定します。DOOM が作動している時 (VU メーターの青色 LED ライトが点灯している時) このノブを絞り切ると音は消えます。アンプの音量に合わせて、少しゲインを加えてブーストしたい時に使用します。

#### EQ 1/2 スイッチ

EQ 設定 1 と EQ 設定 2 を切り替えるフットスイッチです。

#### DOOM スイッチ

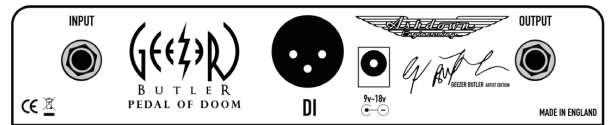
「DOOM」を作動させるフットスイッチです。

#### グランドリフトスイッチ

グランドリフトスイッチはノイズの多い電源に接続した時に不要なハムやバズを除去します。

### ASHDOWN ENGINEERING - PEDAL OF DOOM

USER GUIDE



REAR PANEL

#### ダイレクトインジェクション (D.I.)

バランス D.I. はラッチング XLR ソケットで供給、及びポスト EQ およびエフェクト信号です。この XLR ソケットからの出力信号はミキシングデスクのマイク入力に直接接続して、PA システムへのダイレクトインジェクションやレコーディングに適したレベルとインピーダンスに設定されます。この端子は必ずバランスマイク入力に使用してください。他のタイプの接続には使用できません。

#### INPUT ジャック

インストゥルメント・ケーブルを接続したり、他のペダル・アウトプットから接続したりするのに使用します。

#### OUTPUT ジャック

アンプやボード上の他のペダルに接続するためのジャック・アウトプットです。

#### DC IN ジャック

センターマイナス 9V。供給電圧を 18V まで昇圧する事も可能。昇圧していくにつれヘッドルームの大きなブライツサウンドを得る事ができます。

### PEDAL OF DOOM

USER GUIDE

#### SPECIFICATIONS:

入力端子  
インピーダンス - 3.9MΩ  
入力範囲 - 150mv ~ 20v p-p

出力端子  
D.I. 出力  
420Ω (バランス)  
ブリグランドリフトレベル -20dbu (公称値)  
トランスフォーマーアイソレート

イコライザー  
BASS Passive 0-100%  
LO MID Passive 0-100%  
HI MID Passive 0-100%  
TREBLE Passive 0-100%

パワーサプライ  
9V センターマイナス @100mA  
必ず適切な電源 (別売り) を使用してください。

注意事項: 正しい極性の電源を使用してください。間違った電源を使用した場合、保証は無効になり、間違った電源を使用したことによる修理には費用がかかることがあります。