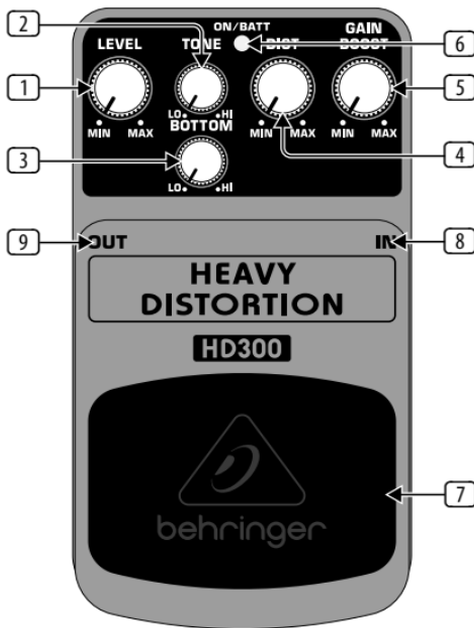


HEAVY DISTORTION HD300

Heavy Metal Distortion Effects Pedal

BEHRINGER HEAVY DISTORTION HD300 のお買い上げ誠にありがとうございます。この高品質なペダルによって、図太いチューブ風のディストーション効に加えて、限りなきサステインをも生み出すことが可能となります。クリーンアンプチャンネルにおいて、典型的なハードロックおよびヘヴィメタルのサウンドを再現するには最適の一台といえるでしょう。

1. コントローラー



- ① **LEVEL** コントローラーで出力レベルを調節します。
- ② **TONE** コントローラーは、全体のサウンドのトーン調節を行います。
- ③ **BOTTOM** コントローラーで、低周波帯域のブーストおよびカットが行えます。
- ④ **DIST** コントローラーは、ディストーションの効き具合を調節します。
- ⑤ **GAIN BOOST** コントローラーで、より強力なディストーションゲインを調節することができます。
- ⑥ **ON/BATT LED** は、エフェクトが起動すると点灯します。これは、バッテリーの有無も表示します。
- ⑦ フットスイッチを踏み込むとエフェクトの起動 / 解除が行えます。
- ⑧ この 6.3 mm モノラルフォンジャック **IN** 入力端子に楽器ケーブルを差し込みます。
- ⑨ 6.3 mm モノラルフォンジャック出力が、アンプに信号を送信します。

9Vの電源アダプター (売り) を繋げる場合は、**DC IN** 端子に接続します。

BATTERY COMPARTMENT (バッテリーコンパートメント) は、ペダルカバーの下に設けられています。9V電池 (売り) を使用する場合、もしくは取り外す場合は、ボールペンの先端などを使ってシャフト部分を押し、ペダルカバーを外します。本体を傷つけないようお気を付け下さい。

- ◇ HD300にはオン/オフスイッチはついていません。ケーブルを IN 端子に接続すると、HD300 は起動します。長い間本体を使用しない場合は、電池の消耗を防ぐため、IN 端子からケーブルを抜いてください。

シリアルナンバーは、本体の裏 に記載されています。

2. 安全上のご注意

水分の近くや、ヒーターなど熱気のある場所では使用しないでください。正式に認可された付属品のみを使用してください。製品はご自分では決して修理せず、特に電源コードもしくはプラグが損傷した場合には、必ず製品サービスおよびリペアの資格を有した当社の担当員にご相談ください。

3. 保証

ご購入後は、新しい BEHRINGER 機器をぜひご登録ください。http://behringer.com にアクセスして、保証条件をご確認ください。

4. 技術仕様

入力

| | |
|---------|------------------------|
| コネクター | 6.3 mm モノラル フォンジャック |
| インピーダンス | 500 kΩ |

出力

| | |
|---------|------------------------|
| コネクター | 6.3 mm モノラル フォンジャック |
| インピーダンス | 1 kΩ |

電源供給

9V^{DC}, 100 mA 安定化

Behringer PSU-SB

米国 / カナダ 120 V~, 60 Hz

ヨーロッパ /
英国 / オーストラリア 230 V~, 50 Hz

中国 220 V~, 50 Hz

韓国 220 V~, 60 Hz

日本 100 V~, 50/60 Hz

電源接続 2-mm DC ジャック、
ネガティブセンター

バッテリー 9V、電池タイプ
6LR61

消費電力 30 mA

寸法および重量

| | |
|----------------------|--|
| 外形寸法 (高 x 幅 x 奥行) | 約 2 ⅞ x 2 ¾ x 4 ⅞" 約 54 x 70 x 123 mm |
| 重 | 約 0.73 lbs / 0.33 kg |

BEHRINGER 社は、最高の品質水準を保つ努力を常に行っています。必要と思われる改良などは予告なしに行われますので、テクニカルデータおよび製品の 真が実物と多少相違する可能性があります。

ここに含まれる記述、写真、意見の全体または一部に依拠して、いかなる人が損害を生じさせた場合にも、MUSIC Group は一切の賠償責任を負いません。技術仕様、外観およびその他の情報は予告なく変更になる場合があります。商標はすべて、それぞれの所有者に帰属します。MIDAS、KLARK TEKNIK、TURBOSOUND、BEHRINGER、BUGERA および DDA は MUSIC Group IP Ltd. の商標または登録商標です。© MUSIC Group IP Ltd. 2015 無断転用禁止。

