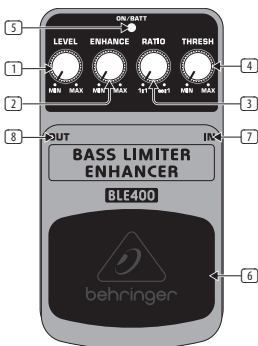


BASS LIMITER ENHANCER BLE400

Ultimate Dynamics Effects Pedal

JP



の度は Behringer BASS LIMITER ENHANCER BLE400 をお買い求めいただき誠にありがとうございます。この究極のエフェクトペダルにより、スラップ奏法やその他の奏法での演奏時に突然生じる音 ピークを特に抑制することが可能となります。多様な仕様により、最高の柔軟性と創造性を約束する完全なダイナミック性とサウンド操作が可能となり、クリエイティブな可能性をさらに広げます。

リミッターは信号のダイナミックレンジを低減します。音 ピークが減衰され、各パッセージ間の最大音 と最小音 の差を縮小します。このようにしてファットな力強いサウンドを得ることが可能となるのです。

コントロール

- 1 **LEVEL** コントローラーにより、出力信号の音 を調整します。
- 2 **ENHANCE** コントローラーで信号にさらに鮮明さとオーバートーンを加えることができます。
- 3 **RATIO** コントローラーにより、信号が設定中の音 レベルを超えた場合の圧縮強度を調整します (以下参照)。
- 4 **THRESH(old)** コントローラーにより、レベル限界を設定します。入力信号の音レベルがこの値を超えた時点で、BLE400 では選択された強度で信号を制限します。
- 5 フェクトが起動されると、**ON/BATT-LED** が点灯します。ここでは電池の状態を確認することもできます。
- 6 ダルスイッチにより、エフェクトの起動 / 解除をおこないます。
- 7 **6.3 mm IN** モノラルジャックで楽器へ接続します。
- 8 **6.3 mm OUT** モノラルジャックがお手持ちのアンプへ信号を送ります。

DC IN コネクターに 9V アダプターを接続することができます (付属品には含まれません)。

池収納部 はペダルスイッチ内にあります。電池を装着および交換する場合には、間接部をボールペンで慎重に押し、ペダルを取り外してください。この際、機器にキズがつかないようにご注意ください。

◆ BLE400 には、On/Off スイッチが装備されていません。BLE400 の IN-ジャック差込口にケーブルが差し込まれると、電源が入ります。BLE400 を使用しない場合には、IN-ジャック差込口からジャックを抜いてください。これにより電池の寿命をのばすことができます。

シリアルナンバーは本機の下部に表示されています。

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。

限定保証

と Music Tribe の限定保証に関する概要については、オンライン上 community.musictribe.com/pages/support#warranty にて詳細

技術仕様

に

コネクタ	¼" TS
------	-------

インピーダンス	500 kΩ
---------	--------

に

コネクタ	¼" TS
------	-------

インピーダンス	1 kΩ
---------	------

電源

電源	9 V $\overline{\text{---}}$, 100 mA 規制
----	---

Behringer PSU-SB

アメリカ / カナダ	120 V \sim , 60 Hz
------------	----------------------

中国 / 韓国	220 V \sim , 50 Hz
---------	----------------------

英国 / オーストラリア	240 V \sim , 50 Hz
--------------	----------------------

ヨーロッパ	230 V \sim , 50 Hz
-------	----------------------

日本	100 V \sim , 50 \sim 60 Hz
----	--------------------------------

電源コネクタ	2 mm DC ジャック、負の中心
--------	-------------------

電池	9V タイプ 6LR61
----	--------------

消費電力	30 mA
------	-------

物理的 / 重量

寸法 (H x W x D)	約 54 x 70 x 123 mm (2.1 x 2.8 x 4.8")。
----------------	--

重量	約 0.33 kg (0.7 ポンド)
----	---------------------

Behringer 社では、常に最高の品質水準をお届けすることを心がけています。改良が必要となった場合には、予告なく変更します。このため、技術仕様および各製品の的外観は記載中の内容および図と異なることがあります。

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 Tribe 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、Lab Gruppen、Lake、Tannoy、Turbosound、TC Electronic、TC Helicon、Behringer、Bugera、Aston Microphones および Coolaudio は Music Tribe Global Brands Ltd. の商標または登録商標です。© Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 無断転用禁止。

バッテリー(バッテリーパックまたは取り付けられているバッテリー)は、日光や火などの過度の熱にさらされてはなりません。

JP

警告

- すべての小型バッテリーと同様に、この製品で使用されるバッテリーは、まだ物を口に入れている小さな子供から遠ざける必要があります。飲み込んだ場合は、すぐに最寄りの毒物管理センターに連絡してください。
- 使用目的に最も適した正しいサイズとグレードのバッテリーを常に購入してください。
- セットのすべての電池を同時に交換します。
- バッテリーを取り付ける前に、バッテリーの接点とデバイスの接点を清掃してください。
- 極性(+および-)に関してバッテリーが正しく取り付けられていることを確認してください。
- 消費したり、製品を長期間使用しない場合は、必ずバッテリーを取り外してください。
- バッテリーを間違ったタイプに交換すると、セーフガードが無効になる可能性があります。同じまたは同等のタイプとのみ交換してください!
- バッテリーを間違ったタイプと交換すると、火災や爆発の危険があります。
- バッテリーを火や高温のオープンに廃棄したり、バッテリーを機械的に押しつぶしたり切断したりすると、爆発する可能性があります。
- 爆発または可燃性の液体またはガスの漏れを引き起こす可能性のある非常に高温の周囲環境にバッテリーを放置する。そして
- 非常に低い空気圧にさらされたバッテリーは、爆発または可燃性の液体またはガスの漏れを引き起こす可能性があります。
- バッテリー廃棄の環境的側面に注意を払う必要があります