

# Providence®

## BASS BOOT COMP BTC-1

### 取扱説明書

このたびはPROVIDENCE製品をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。本製品を末永くご使用頂くためにも、必ずこの取扱説明書をご一読下さい。

#### ■特長

- Bass Boot Compは滑らかなコンプレッションサウンドに原音の躍動感を加える事ができるベース用コンプレッサーです。アタック・タイムとサステインをコントロールし、滑らかで伸びのあるロングトーンやパーカッシブなリミッターサウンドを出す事ができます。
- スレッシュホールドではピックアップの出力やピッキングの強さに合わせて整えたい基準値をコントロールできます。アタック、サステインと組み合わせ、太く密度の高いリミッターサウンドやアタックを強調させたスピード感のあるコンプレッションサウンド等、幅広い表現が可能です。赤く光るGain Reduction LEDインジケーターで視覚的にコンプレッションの掛り具合を確認する事ができます。
- コンプレッションサウンドと原音の出力する比率をコントロールし、芯を持った繊細なタッチニュアンスの表現やしっくりと整えられた中に原音のニュアンスを持たせる等、コンプレッサー単体では難しい表現を可能にします。もちろんエフェクト音のみを出力する事も可能です。

#### ■機能説明

- ①LEVEL:エフェクトON時の音量を調節します。
- ②SUSTAIN: サステイン・タイム(音を伸ばす時間)を調節します。左に回すとサステイン・タイムが短くなり、大きなレベルが入力された時にレベルを抑えるリミッター的な使い方ができます。右に回すと、サステイン・タイムが長くなります。
- ③ATTACK:アタック・タイム(コンプレッションが掛かりきるまでの時間)を調節します。左に回すとアタック・タイムが短くなり、大きなレベルが入力された時レベルを抑えるリミッター的な使い方ができます。右に回すとアタック・タイムが長くなり、原音のアタック感に近くなります。アタック・タイムは0.1msec~10msecです。
- ④MIX:原音とコンプレッションされたエフェクト音の比率を調整します。左に回し切ると原音のみに、右に回し切るとエフェクト音のみになります。
- ⑤THRESHOLD:スレッシュホールド(コンプレッションを掛け始める音量レベル)を調節します。左に回すとスレッシュホールドが高くコンプレッションがかかりにくくなり、右に回すとスレッシュホールドが低くコンプレッションがかかりやすくなります。
- ⑥Gain Reduction LEDインジケーター:コンプレッションのかかり具合を表示します。弱くかかっている時は暗く点灯し、強くかかるほど明るく点灯します。音声を入力していなくても電源投入時にLEDが点灯することがありますが故障ではありません。
- ⑦LEDインジケーター:エフェクトON時にLEDが点灯します。バッテリーの電圧が約7V以下になるとLEDが暗くなりはじめます。この状態でもエフェクト音は出力しますが、本機の性能を十分に発揮させるためにバッテリーの交換をお奨めいたします。
- ⑧IN:ベースやその他の電子楽器、または他のエフェクターからの出力を接続するジャックです。
- ⑨OUT:アンプや他のエフェクターの入力に接続するジャックです。
- ⑩フットスイッチ:エフェクト・オン/オフを切り替えるスイッチです。
- ⑪DC9V:ACアダプター(PAP-509DCJ2:別売)を接続するジャックです。

#### ■主な仕様

- コントロール: LEVEL、ATTACK、SUSTAIN、MIX、THRESHOLD
- 端子: 1/4インチ標準フォーン・ジャック(入力、出力)、DC9V入力ジャック(ACアダプター・ジャック)
- 電源: 9Vバッテリー(1個)、DC9V ACアダプター(別売)
- 消費電力: 約25mA(エフェクトON時)
- サイズ: 115(D) × 73(W) × 50(H)mm
- 重量: 約230g(電池含まず)

#### ■バッテリーの交換について

本体裏ボタの4本のネジを外し、バッテリーを交換します。バッテリーは9V/006Pをご使用下さい。交換の際には、ケーブルを強く引っ張ったりしないでください。断線など、故障の原因となります。

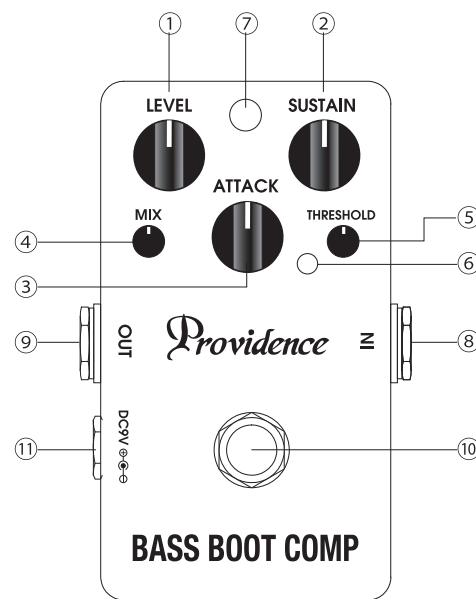
#### ■取扱上の注意

- アンプ等スピーカーがつながっている機器の電源を入れた状態で、本機の入出力ジャックの抜き差しをしないでください。ノイズが発生し、スピーカーを痛める可能性があります。
- 故障や異常が生じた場合はただちに使用を中止しお買い上げ店または当社までご相談ください。
- 長時間、本機を使用しない場合はバッテリーの液漏れを防ぐためにバッテリーを取り出して保存してください。
- ACアダプターには定電圧回路の入ったもの(PROVIDENCE PAP-509DCJ2等)を必ずご使用ください。
- 電池の電圧が低下すると、エフェクトのかかり具合が弱くなったり、出力レベルが低下したり、音が出なくなったりします。このような場合は、新しい電池と交換してください。

#### ■トラブルシューティング

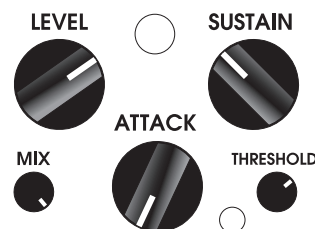
- LEDが点灯しない。  
電池を新しい物に交換して下さい。

※ 規格および外観は改良のため予告なく変更する場合があります。



#### ■お薦めのセッティング

- スラップ弾き  
LEVEL : 2時前後  
ATTACK : 7時  
SUSTAIN : 11時  
MIX : 5時  
THRESHOLD : 2時



- 指弾き  
LEVEL : 2時前後  
ATTACK : 9~10時  
SUSTAIN : 5時  
MIX : 9~10時  
THRESHOLD : 5時

