

Providence®

STAMPEDE OD SOV-2

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。PROVIDENCE製品は多くのユーザーからのご要望を実現するために、様々な問題を解決して行く過程から生まれています。実際に使用するユーザーのニーズとPROVIDENCEの技術が融合し、実践的でユニークな製品が生まれるのです。1つの製品が完成するまでに何度も厳しいテストを行い、高い信頼性を保ちながら音楽的音質にこだわった製品開発を追及しています。未永くご使用頂くためにもご使用前にこの取扱説明書をご一読下さい。

■特長

- PROVIDENCE/STAMPEDE ODはギターを持つ特性を失うことなく自然にドライブさせることができるエフェクターです。特殊な電源回路によりDC9Vから内部動作電圧を昇圧させていますので、一般的なDC9Vで動作するオーバードライブペダルより広いダイナミックレンジを持ったオーバードライブです。歌うようなリードトーンや存在感のある太いバックギングサウンドなど、多彩なオーバードライブサウンドを作り出すことができます。
- 通常のTrue-Bypassサーキットは音声信号がバイパス時にスイッチ回路を2回路通りますが、STAMPEDE ODのサーキットはバイパス時にスイッチ回路を1回路しか通らないシングル・コンタクト・トゥルーバイパス・サーキットを採用しています。その結果、いままですら以上に製品の信頼性の向上と、より高いサウンドクオリティを得ることができました。
- STAMPEDE ODのLEDは、エフェクトのON/OFF状態を表示するだけでなく、バッテリーの電圧を監視する機能を持っています。バッテリーの電圧が約5V以下になるとLEDが消灯しはじめます。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。

■主な仕様

- コントロール: LEVEL、TONE、DRIVE
- 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)、ACアダプター
- 消費電力: DC9V 約20mA(エフェクトON時)
- サイズ: 115(D) × 72(W) × 50(H)mm
- 重量: 約250g(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アダプターをご使用の際にも、バッテリーを入れておくことをお薦めいたします。誤ってACアダプターのプラグが外れた場合でもバッテリーに電源が切り替わり演奏を続けることができます。ACアダプターには定電圧回路の入ったもの(PROVIDENCE PAP-509DCJやPAE-101P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

■歪みを少し抑えたクランチサウンド
LEVEL : 3時
TONE : 12時
DRIVE : 9時

■スイートなリードサウンド
LEVEL : 1時
TONE : 10-11時
DRIVE : 1時

