

FL301 FLANGERの特長

クリーントーンでの繊細で爽やかなコーラス、ピブラト的なサウンドから重厚で深みのあるフランジング効果までバラエティーにとんだ心地良い揺れが表現できます。ドライブサウンドとミックスさせた時の強烈にウネリまくるジェットサウンドも演出できます。

暗いステージでも視認性の良いLEDの点灯によりエフェクト効果のON/OFFが一目で確認できます。また、バッテリー・コンディションも兼ねています。9Vバッテリー-S-006Pまたは専用ACアダプター使用。

Feature of FL301

各部の名称と使い方

SPEED(スピード・コントロール・ノブ) モジュレーション(ウネリ)の速さを調整します。右に回すほどウネリが速くなります。

WIDTH(ウイドゥス・コントロール・ノブ) モジュレーションの深さを調整します。右に回すほどモジュレーションは深くなり、左いっぱいまでウネリは止まります。

REGEN.(レジン・コントロール・ノブ) エフェクトのかかりの強弱を調整します。右に回すほどエフェクトのかかりは強くなります。

normal / effect
(ノーマル/エフェクト切り替えスイッチ) エフェクトをオン/オフするスイッチです。踏む度にオン(LEDが点灯)/オフ(LEDが消灯)します。

INDICATOR(LEDインジケータ) エフェクトがオンの状態で点灯/オフの状態が消灯します。バッテリー・コンディションも兼ねていますので、暗い場合や点灯しない時は、電池が入っ

てないか、電池が消耗(電圧が低下)しています。裏ぶたのビス4本をはずし、新しい電池と交換しましょう。交換後は裏ぶたをもと通り取り付けましょう。

instrument
(インストゥルメント・ジャック) 入力ジャックです。ギターや他のエフェクター等の楽器、機器類の出力と接続します。プラグを差し込むと、自動的に電源が入ります。使用しない時はプラグをジャックから抜いてください。

amplifier(アンプリファイヤー・ジャック) 出力ジャックです。アンプまたは他のエフェクター等の入力へ接続します。

DC・IN(外部電源入力ジャック) ACアダプター(Maxon AC210またはAC310)を接続するジャックです。

Name of part and how to use

