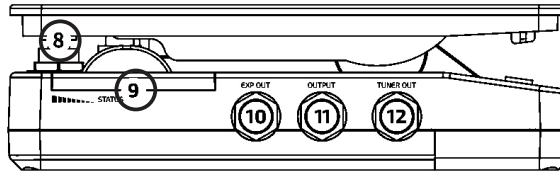


- 1. INPUT :** 1/4" モノ入力ジャック
- 2. MODE :** **V** - ボリュームペダルとして使用するボリュームモードです。
W - ワウペダルとして使用するワウモードです。
V/W - スイッチ切り替え可能なボリューム / ワウペダルとして使用する V/W モードです。
- 3. TONE :** ワウフィルターのスイープする周波数レンジを切り替えます。
- 4. Q :** ワウフィルターの幅 (Q) を調整します。
- 5. DC IN :** 9V DC (センターマイナス)

・パネル

8. Footswitch (フットスイッチ)

ステータススイッチの on/off、V/W モードのワウ on/off (V/W モードではバイパス状態にはできません。) を切り替えるフットスイッチです。



9. STATUS (ステータス)

ペダルポジションをリアルタイムで LED 表示します。表示方法はバッテリーコンパートメント内のスライドスイッチで、VOL オンリー、All オン、All オフの 3 設定が選択できます。



10. EXP OUT (エクスプレッション出力)

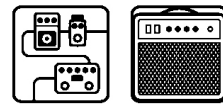
エクスプレッション用の 1/4" TRS ジャックです。外部機器の EXP IN に TRS ケーブルで接続します。接続する機器の推奨 EXP インピーダンスを確認してください。どのモード設定でも EXP 出力は常に動作します。エクスプレッションペダルとしてだけ使用する場合は、電源接続は必要ありません。

6.LED : モード LED 表示

MODE	LED Color
V	Green
W	Blue
V/W	Green/Blue

7. バッテリーコンパートメント

バッテリーで使用したい場合に、コンパートメントを開けて電池を入れます。



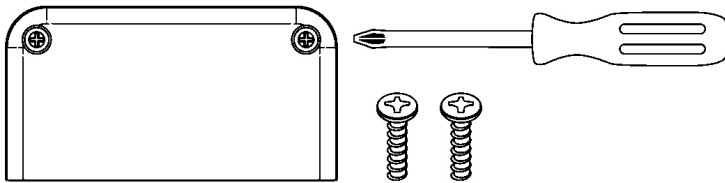
11. OUTPUT (出力) : 1/4" モノ出力



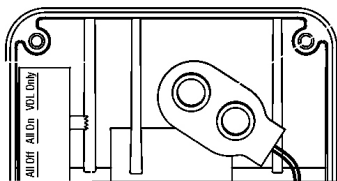
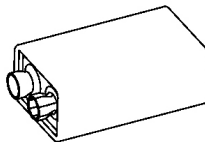
12. TUNER OUT (チューナー出力)

入力された信号をチューナーへ常時送れる 1/4" モノ出力です。

・バッテリー交換&ステータススイッチの設定



1. バッテリーコンパートメントのスクリューを外します。
2. コンパートメントカバーを外します。
3. 9V バッテリーをクリップに取り付けます。



4. STATUS LED の動作を決めるスライドスイッチを設定します。VOL オンリー、All オン、All オフの 3 つのオプションから選択できます。

・スペシフィケーション

- 入力インピーダンス : 1M Ω
- 出力インピーダンス : 100 Ω
- Wah レンジセレクター : WARM - 290Hz ~ 1.4kHz
CLASSIC - 360Hz ~ 1.8kHz
- 消費電流 : Max 30mA
- サイズ : 81mm (W) x 162mm (D) x 51mm (H)
- 重量 : 500g

