

**1. INPUT :** 1/4" Mono 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 - ウェーブペダルとして使用するウェーブモードです。

V/W - スイッチ切り替え可能なボリューム / ウェーブペダルとして使用する V/W モードです。

**3. TONE :** ウエーブ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 :** ウエーブフィルターの幅 (Q) を調整します。

**5. DC IN :** 9V DC (センターマイナス)

## 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。

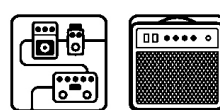
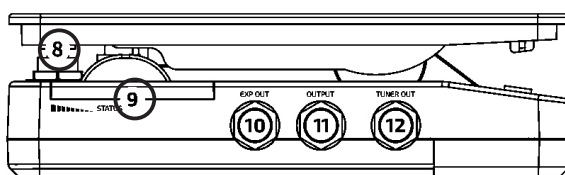
## • パネル

### 8. Footswitch (フットスイッチ)

ステータススイッチの on/off、V/W モードのウェーブ 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 On、All Off の 3 設定が選択できます。



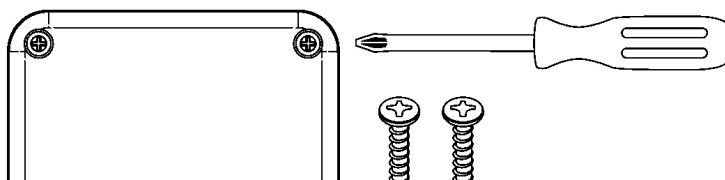
## 11. OUTPUT (出力) : 1/4" Mono 出力



## 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" Mono 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 On、All Off 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

### SOULPRESS II BLOCK DIAGRAM

