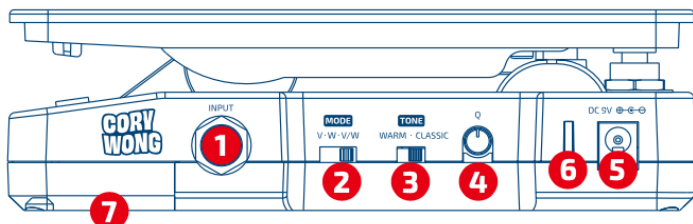


■主な特徴

- Cory Wong の仕様を取り入れたプレスペダル
- トゥルーバイパス
- 4 in 1 機能（ボリューム、エクスプレッション、ワウ、ボリューム / ワウ）
- ペダルのモードと位置をリアルタイムで示す新しいデュアルカラー STATUS LED ストリップ
- Cory のカスタム ボリュームカーブとワウ Q コントロール
- 柔軟な音域を備えたクラシックなワットーン
- オリジナルトーンを損なわないアクティブボリューム設計
- 独立したチューナーとエクスプレッション出力により、より多くの接続方法を実現しました。
- 9V DC または 9V バッテリー電源

■パネル



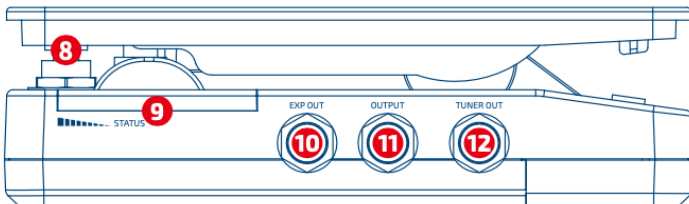
1. INPUT

ギター接続用の 1/4 インチモノラルオーディオジャック



6.LED

オン / オフおよびモードのステータスを示します。詳細については、「9:STATUS」を参照してください。



10. EXP OUT (エクスプレッション出力)

1/4 インチ TRS ジャック、EXP コントロールを備えた別のデバイスに接続するための端子です。EXP アウトはどのモードでも機能し、エクスプレッションペダルとして使用する場合、Wong Press は電源なしで動作します。



2. MODE

- V ボリュームモード、ボリュームペダルとして使用します。
- W ワウモード、ワウペダルとして使用します。
- V/W.... 切り替え可能なボリューム / ワウモード。ボリュームペダルとワウペダルを 1 つに組み合わせます。

3. TONE

ワウフィルターの周波数範囲を選択します。

4. Q

ワウフィルターのフィルター幅を調整します。

5. DC9V

9VDC アダプター（センターマイナス）を接続します。

- ### 7. バッテリーコンパートメント
- 9V バッテリーを収納します。
- ### 8. Footswitch (フットスイッチ)
- V/W モードでオン / オフ状態またはアクティブボリューム / ワウを切り替えます（本機は V/W モードではバイパスできません）。
- ### 9. STATUS (ステータス)
- LED ストリップは現モードとペダルの位置を表示します。バッテリー収納部に隠された 3 方向スイッチにより、必要に応じて LED ストリップが設定できます。

V	Green
W	Blue
V/W	Green/Blue

11. OUTPUT (出力)

1/4 インチモノラルオーディオジャック、別の機器に接続します。

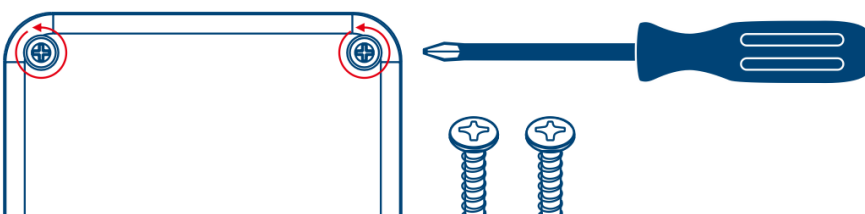


12. TUNER OUT (チューナー出力)

チューナー接続用の 1/4 インチモノラルオーディオジャックです。



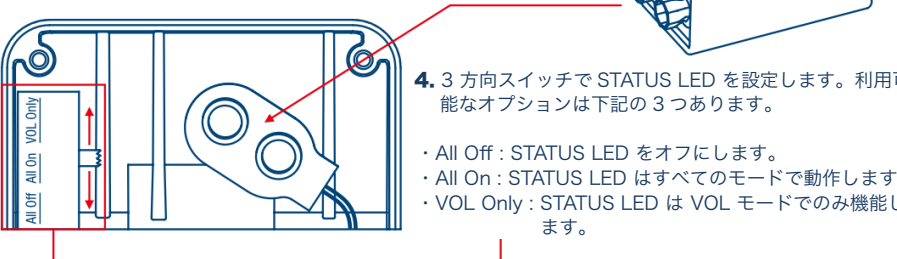
■バッテリーの取り付けとステータスの設定



1. プラスドライバーを使用して、バッテリーコンパートメントから 2 本のネジを外します。

2. 電池収納部のカバーを取り外します。

3. 9V 電池を取り付けます。



■スペシフィケーション

- ポット抵抗 (EXP OUT) : 10k Ω
- 入力インピーダンス : 1M Ω
- 出力インピーダンス : 100 Ω
- ワウレンジセレクター (TONE) :
 - ・ ウォーム - 290Hz ~ 1.4kHz
 - ・ クラシック - 360Hz ~ 1.8kHz
- 消費電流 : 最大 30mA
- サイズ: 81mm(幅) × 162mm(奥行き) × 51mm(高さ)
- 重量 : 512g

HOTONE 日本輸入総代理店
株式会社HotoneJapan

一般のお問い合わせ : ホームページ内の「お問い合わせ」ページよりご連絡ください。
商品の修理について : ホームページ内の「修理について」ページよりご連絡ください。