

Xvive Micro Power (XV-V19)

使用上の注意

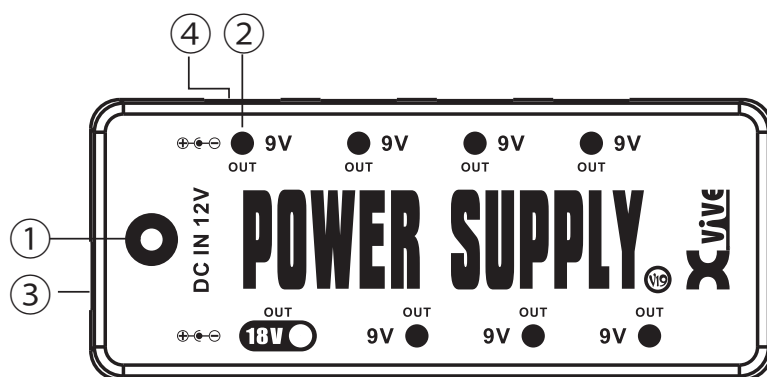
製品をご使用になる前に、以下の注意書きをよく読んでください

- ◆ 電源アダプター ACアダプターは、指定のものを正しい電圧の交流電源に接続してください。ACアダプターは9VDC (直流、+10%) 出力、センター・マイナスのもののみを使用してください。動作電圧は最大でも12Vを超えないようにしてください。これ以上の電圧を加えると、機器が危険な損傷を受けたり、発火したり、その他の問題が起きたりする可能性があります。また、雷が鳴っている時には、ACアダプターをコンセントから外しておいてください。
- ◆ 接続 機器の接続や取り外しをする時には、本体や他の機材の電源は全てオフにしておいてください。これによって、他の機材の誤動作や損傷が防げます。また、本器を移動させる時には、全ての接続ケーブルや電源コードが取り外されていることを確認してください。
- ◆ 取扱い スイッチやコントロール・ノブ類には、過剰な力を加えないでください。紙や金属などの異物が本体内に入らないようにしてください。本体を落としたり、本体に衝撃や異常な圧力を加えたりしないでください。
- ◆ 清掃 本体の清掃には、乾いた清潔な布を使用してください。必要に応じて、布をほんの少しだけ湿らせてください。研磨剤入りの洗剤や洗浄用アルコール、塗料用シンナー、ワックス、溶剤、洗浄液、化学物質を染み込ませた清掃用布などは使用しないでください。
- ◆ 他の電子機器による干渉 近くにラジオやテレビなどの通信機器があると、本体が干渉を受ける場合があります。本体は、ラジオやテレビなどの通信機器から十分に離れた場所でお使いください。
- ◆ 設置場所 変形や色落ち、その他の重大なダメージを防ぐために、本体を以下のような環境では使用しないでください。
●直射日光下 ●熱源の近く ●磁界の近く ●異常な高温 ●埃や汚れの多い場所 ●異常な湿気や湿度 ●強い振動や衝撃が加わる場所

主な機能

- 9V DCおよび18V DCの電源を安定して供給します。9V出力はそれぞれ最大250mA、18V出力は最大150mA供給可能で、ほとんどのペダルに対応します。
- 8系統の出力は独立してショート保護回路が設けられており、1つの出力が故障しても、他の出力はそれとは無関係にそのまま使用できます。
- 筐体は半光沢仕上げのため、ステージでスポットライトを反射してもまぶしくありません。
- 非常に小型で美しい、全金属製の筐体を採用しています。

パネルの説明



1. 電源入力ランプ

12V DC入力。ACアダプターを接続すると赤く点灯します。

2. 電源出力ランプ

左右2列に並んだ8系統の電源出力ランプは、対応する端子に電源コードを接続すると点灯します。

3. 電源入力端子

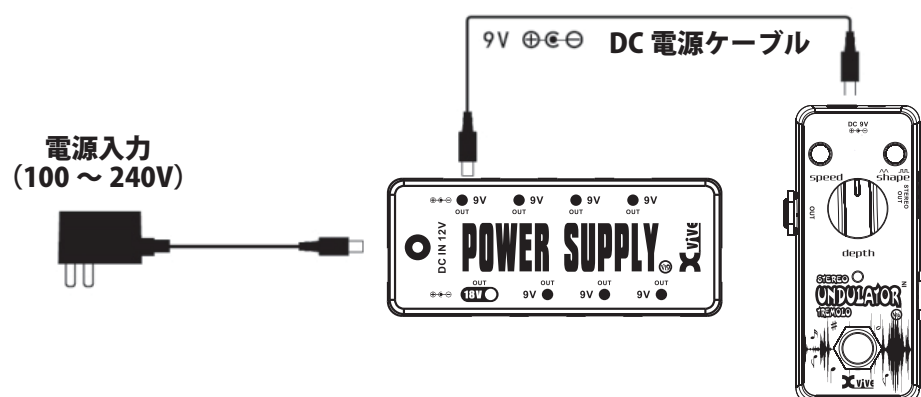
ACアダプターを接続します。

4. 電源出力端子

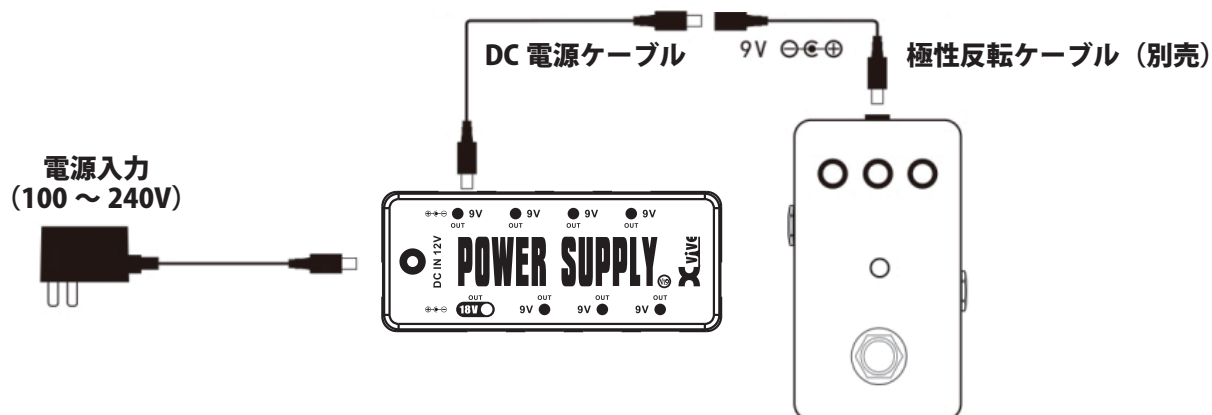
エフェクターの電源端子と接続します。ショート保護回路は、回路がショートした場合や、消費電流が250mAを超える機器を接続した場合に、回路を自動的に遮断し、対応するランプが消えます。問題の機器を外すと、その電源出力は自動的に復活します。

接続について

本器に接続する機器の電源の極性が本器と同じ場合には、DCケーブルで直接接続します。



接続する機器の電源の極性が本器と逆の場合には、極性反転ケーブルを介してDCケーブルを接続します。



注意:

電源アダプターと機器の極性が合っているかどうかは、機器を使用する前に確認してください。確認を怠ると、機器の故障の原因になります。

仕様

電源：12V電源アダプター

供給電圧：9V電源出力7系統および18V電源出力1系統を独立して供給

供給電流：9V出力はそれぞれ最大250mA。ただし、最大供給電流は電源アダプターの容量に依存

寸法：93.5mm(長さ) X 42mm(高さ) X 36mm(幅)

重量：140g

付属品

12V電源アダプター X 1 (12V 2A)

460mm電源ケーブル(ペダルとの接続用)

610mm電源ケーブル(ペダルとの接続用)

ベルクロ・テープ