

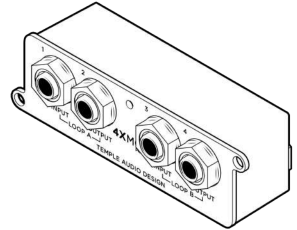
4X MOD Pro V2をテンプルボードのモジュラーエンドパネルにマウントすることで、ボード側面から1/4インチの 入出力をルーティングできるようになります。

INPUT/OUTPUT JACKS

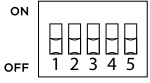
4X MOD Proは、2口のバッファー入力と2口のバッファー出力を備えています。 1/4インチプラグの信号であれば、本体裏側の相対するジャックに送られます。

LOOP A INPUT - バッファー入力、ギター側から入力 - バッファー出力、アンプのフロントへ出力 **LOOP A OUTPUT**

LOOP B INPUT - バッファー入力、アンプのFX LOOPリターンから入力 - バッファー出力、アンプのFX LOOPリターンへ出力 **LOOP A OUTPUT**



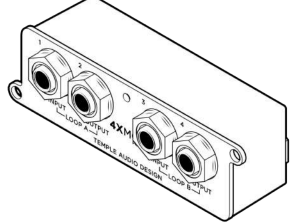
SWITCHES

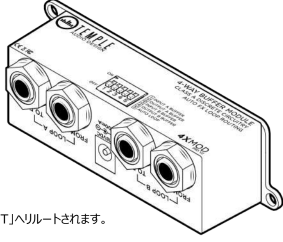


INPUT A BUFFER OUTPUT A BUFFER INPUT B BUFFER OUTPUT B BUFFER AUTO LOOP

- 「LOOP A INPUT」のオン/オフ
- 「LOOP A OUTPUT」のオン/オフ
- 「LOOP B INPUT」のオン/オフ
- 「LOOP B OUTPPUT」のオン/オフ
- AUTO LOOPのオン/オフ

AUTO LOOPを使用するとFXループの有無に関わらず、リグ間をすばやく切り替えができます。 ケーブルが「LOOP B」に接続されていない時、FXループペダルは自動的に「LOOP A OUTPUT」へリルートされます。

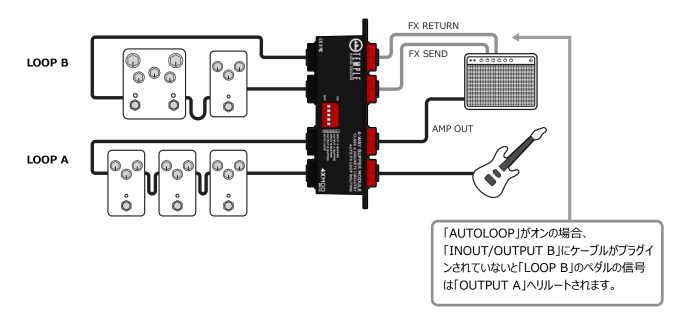






CONFIGURATION OPTIONS

4X MOD Pro V2は、4ケーブル方式を使用するセットアップに最適です。 このセットアップではいくつかのペダル(コンプレッサーやオーバードライブなど)をアンプのプリアンプ/EQセクションの前に配置し、 残りのペダル(リバーブやディレイなど)をプリアンプ/EQセクションの後のFXループに配置します。



SPECIFICATIONS

Power Requirements: 68mA, 9V-18V DC (center pin negative)

Input Impedance: $1.1M\Omega$ Output Impedance: 38Ω

Frequency Response: 10Hz - 100kHz, +/- 0.1dB

