

CODE™

**PROGRAMMABLE FOOTCONTROLLER
OWNER'S MANUAL**

Marshall

準拠表明

本装置は、FCC 規則のパート 15 に準拠しています。

本装置は、以下の 2 つの条件に従って動作します。(1) 本装置は電波干渉を発生せず、(2) 本装置は、本装置に望ましくない動作を引き起こすおそれのある干渉電波などすべての電波干渉に耐えることとする。

警告:コンプライアンスの責任を負うチームによる明示的な承認なく本装置を変更または改ざんすると、本装置を操作する権利が取り消されることがあります。

注:本装置はテスト済みであり、FCC 規則の パート 15 によるクラス B デジタル装置の制限に準拠することが確認されています。これらの制限は、住宅地における有害な干渉に対する合理的な保護を提供するために設計されています。本装置は、無線周波数エネルギーを使用および放射し、取扱説明書の指示に従って設置および使用しない場合、無線通信に対する有害な干渉の原因となることがあります。ただし、特定の設置状況において、そのような干渉が発生しないことは保証されません。

CODE フットコントローラー (PEDL-91009) は 2 つのモードで操作できます:**プリセットモード**および**スイッチモード**。**備考:**プリセットモードでは、フットコントローラーの電源が常に入ります。

本装置がラジオまたはテレビの受信に有害な干渉を引き起こす場合、次のいずれかの方法で干渉を是正することをお勧めします。干渉を引き起こすかどうかは、装置の電源をオン/オフして確認することができます。

- 受信アンテナの向きまたは設置場所を変更する。

- 本装置と受信機間の距離を離す。

- 受信機が接続されているコンセントとは別経路のコンセントに本装置を接続する。販売店または有資格のラジオ/テレビ技師に相談する。

Industry Canada caution.

本装置は、Industry Canada licence-exempt RSS standard(s) に準拠しています。

本装置は、以下の 2 つの条件に従って動作します。(1) 本装置は電波干渉を発生せず、(2) 本装置は、本装置に望ましくない動作を引き起こすおそれのある干渉電波などすべての電波干渉に耐えることとする。

Français:
Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

PEDL-91009 出荷時リセット方法

出荷時リセットを実行すると、全て出荷時の設定に戻ります。

注意:出荷時リセットを実行する前に、カスタマイズした設定がすべて消去されてもよいかを確認してください。

出荷時リセットを実行するには:

• アンプの電源をオフにした状態で、フットスイッチを接続します。

• PRE FXセクションスイッチを押しながら、電源をオンにします。

• 画面にフットスイッチが出荷時の設定に戻ることを通知するメッセージが表示されます。

• 出荷時リセットを実行するには、EXIT/STOREを長押しして確定します。

• 出荷時リセットを実行しない場合は、他のスイッチを押すと出荷時リセット操作がキャンセルされ、アンプは通常通り起動します。

プリセットモード

プリセットモードでは、CODE の100個のプリセットをフットコントローラーの 30 個の ロケーションに割り当てることができます。10 個の各バンクに 3 つの設定を保存できます。

フットコントローラーの二桁の表示は、左側は現在使用中のバンク (A -J)、右側は現在使用中のプリセットのロケーション番号を示します:1、2、3 の番号は、コントローラーのボタン1、2、3 に連動します。

フットコントローラーの 4 番目のボタンでバンクを選択します。1 回押すたびに、バンクの番号が増えていきます。長押しすると、バンクの番号が減っていきます。

バンクを選択後に、選択されていないロケーションの番号がディスプレイ上で点滅します。フットコントローラーのボタン 1 – 3 を押して、ロケーションを選択します。

プリセットをフットコントローラーのロケーションに保存する:

• フットコントローラーに保存する CODE アンプのプリセットを選択します。

• 保存するフットコントローラー上のロケーションを選択します:バンク A - J。

• アンプパネルの終了/保存スイッチを長押ししながら、フットコントローラー上のボタンを選び、押して離します:1 - 3。

• フットコントローラーのロケーションを選択すると、設定したプリセットが呼び出されます。

スイッチモード

スイッチモードでは、フットコントローラーのボタン 1 – 3 でアンプパネルの割り当てられたセクションスイッチおよび機能を有効または無効にできます。

プリセットモードからスイッチモードに切り替えるには、フットコントローラーのいずれかのボタンを長押しします:1 - 3。

備考:現在アクティブなボタンを長押しして、プリセットを変更せずに、モードを切り替えることができます。残りのボタンのいずれかを長押しして、そのボタンに割り当てられたプリセットをアクティブにして、モードを切り替えることができます。

フットコントローラーのディスプレイには、現在使用中のプリセット番号が表示されます。

フットコントローラーの右側の 3 つの割り当て済みのスイッチ LED には、連動するセクションスイッチの状態が表示されます:1、2 および 3。赤色はセクションスイッチが有効、緑色は無効であることを示します。

備考:タップ遅延 LED は、現在のタップ テンボ遅延設定に合わせて赤色点滅します。

フットコントローラーのボタン 1 – 3 の初期設定でのセクション割り当て:

1.PRE FX 2.MOD 3.DEL

初期設定のセクションスイッチ割り当てを変更するには:

• フットコントローラーをスイッチモードにしてください。

• アンプパネル上でセクションスイッチまたはチューナー/タップテンボ機能を長押しして、割り当てるフットコントローラーのボタンを選択して離します:1 - 3。

• 選択したセクションスイッチまたはチューナー/タップテンボ機能がフットコントローラーのボタンに割り当てられます。

• パネル機能をフットコントローラーに割り当て後に、終了/保存を押すと、プリセットのメイン画面に戻ります。

• 設定を上書きする場合は、この手順を繰り返してください。

備考:スイッチモードを終了してプリセットモードに戻るには、バンクのフットコントローラーボタンを押します。

MARSHALLAMPS.COM



Marshall Amplification plc, Denbigh Road,
Bletchley, Milton Keynes, MK1 1DQ, England.
Telephone: +44 (0) 1908 375411 | Fax: +44 (0) 1908 376118
Registered in England. Registered Number: 805676

Whilst the information contained herein is correct at the time of publication, due to its policy of constant improvement and development, Marshall Amplification plc reserves the right to alter specifications without prior notice.

BOOK-91017