

electro-harmonix

8-STEP PROGRAM FOOT CONTROLLER

お問い合わせいただきありがとうございます。このフットコントローラーを 8 Step Program 本体に接続すると、合計 100 のプリセットにアクセスできます。プリセットには全てのスライダーの位置と、モードの設定が保存されています。8 Step Program (8-STEP) 本体にエクスペッション・ペダルを繋いでいる場合は、そのペダルの位置も同時に保存できます。

【はじめに】

本機の INPUT 端子と、8-STEP 本体の FC 端子を、ギターシールド等の 1/4" モノケーブルで繋ぎます。8-STEP 本体の電源が入っていれば、本機のディスプレイが点灯します。これで使用準備 OK です。

【ディスプレイとコントロール】

LED ディスプレイ: ディスプレイは、現在選択または呼び出しているプリセット番号を 0 ~ 99 の範囲で表示します。プリセットを読み込むと、ディスプレイの右端に小数点を表示し、これでプリセットが有効になります。同時に 8-STEP 本体のディスプレイにも小数点が点灯します。小数点が無ければ、プリセットは呼び出されていません。

点滅する小数点: プリセットを呼び出した後で、パラメーターを変更すると、本機の小数点が素早く点滅し、プリセットの変更を知らせます。8-STEP 本体のディスプレイでも小数点が点滅します。変更を元に戻すと、点滅は止まります。

点滅する LED: プリセットを呼び出した後、フットコントローラーの SELECT ノブを異なる番号に合わせま

す。すると、フットコントローラーのディスプレイは点滅を始めます。これは、プリセットは呼び出されているものの、現在表示されているプリセット番号ではないことを示しています。

空のプリセット: 表示したプリセット番号にプリセットがない場合、真ん中の小数点が点灯し、表示しているプリセット番号が空いていることを知らせます。たとえば、プリセット 21 が空いている場合、「2.1」と表示します。21 にプリセットを保存すると、プリセットが呼び出されていない場合にはディスプレイは「21」と表示し、プリセットが呼び出されている場合には、「21.」と表示します。

UP/DOWN フットスイッチ: プリセットが呼び出されていない場合、いずれかのフットスイッチを踏むと、現在表示しているプリセット番号を呼び出します。たとえば、「0」を表示して、右側に小数点がない場合、いずれかのフットスイッチを踏むと、プリセット 0 を呼び出します。

プリセットが呼び出されている場合、UP を踏むと、ディスプレイの数字が 1 つ増え、同時に新しく表示したプリセット番号を呼び出します。たとえば、「0.」を表示している場合に UP を踏むと、プリセット 1 を呼び出し、「1.」を表示します。DOWN を踏んだ場合には、逆に数字が 1 ずつ減ります。

いずれかのフットスイッチを約 1 秒踏むと、10 単位でプリセット番号をジャンプできます。10 単位でのジャンプを続けたい場合は、さらにフットスイッチを踏み続けます。

SELECT ノブ: SELECT ノブは、その都度プリセット

を呼び出すことなく次のプリセットを選べます。ノブを右に回すと数字が増え、左に回すと減ります。呼び出したいプリセット番号が決まったら、SELECTノブを押して、そのプリセットを呼び出します。プリセットの選択後に、SELECTノブを回すと番号が点滅し、表示とは異なる番号のプリセットが呼び出されていることを知らせます。

SELECTノブを約3秒間押すと、8-STEP本体の設定を現在表示している番号に保存できます。SELECTノブを約3秒押して、ディスプレイが2秒間点滅したら、プリセット保存完了です。

【保存と呼び出し】

プリセットの保存

現在の設定を保存するには、SELECTノブを回して保存したいプリセット番号を選びます。プリセットが空いている場合、真ん中の小数点が点灯します。SELECTノブを3秒押して、ディスプレイが2秒間点滅したら、プリセットの保存完了です。最後にSELECTノブを離します。

プリセットの呼び出し

プリセットの呼び出し方法は2種類あります。UP/DOWNフットスイッチを押す、またはSELECTノブを使う方法です。プリセットがまだ呼び出されていない場合、UP/DOWNフットスイッチで表示されている番号のプリセットを呼び出します。一度プリセットが呼び出すと、UP/DOWNフットスイッチでプリセット番号を変えられます。フットスイッチでは、プリセットの呼び出しと変更を同時に行えます。

SELECTノブでも、プリセットを選べます。SELECTを押せば、表示しているプリセット番号を呼び出します。

プリセット・キュー：シーケンスが動作中にプリセットを呼び出すと、プリセットはすぐには変わりません。新しいプリセットは待機状態となり、現在のシーケン

スの再生が終わってから変わります。プリセットの待機中には、ディスプレイが素早く点滅します。シーケンスは、途切れずに新しいプリセットに変わり再生します。

プリセットの変更

プリセットを呼び出してから、8-STEP本体のスライダーを移動したり、モード設定を変更すると、8-STEP本体ディスプレイ上の小数点と、本機右側の小数点が点滅します。LEDの点滅は、現在読み込んだプリセットが変更されたことを知らせます。変更した設定をオリジナル・プリセットに上書き保存したい場合は、SELECTノブを押し続けてください。異なるプリセット番号に保存したい場合は、SELECTノブを回し、新しい番号を選んでSELECTノブを押します。SELECTノブを回して異なるプリセット番号を選んでいる間ディスプレイは点滅し、現在表示されている番号が実際に読み込まれている番号ではないことを示します。空いているプリセット番号に保存したい場合は、真ん中の小数点が点灯しているプリセット番号を探します。

プリセット呼び出しの取消

8-STEP本体のプリセット呼び出しを取り消し、WYSIWYGモードに戻る場合、現在のスライダー位置が8-STEP本体の実際の設定となります。現在のプリセットの呼び出しを取り消すには、現在のプリセット番号を表示していることを確認し、SELECTノブを押します。呼び出しが取り消されると、8-STEP本体と本機右側の小数点が消灯します。

【電源】

本機の電源は、標準的なモノTSケーブルで8-STEP本体から供給されます。本機は電池やACアダプターを使いません。唯一の電源供給源は8-STEP本体です。