

■取扱い上の注意

- DMD 2000と接続する時は必ず電源が入っていない状態で行なって下さい。
- 他機種への接続は絶対しないで下さい。
- 操作上、必要なもの以外の止めネジ類には、触れないで下さい。

■主な規格

寸 法 : 112(D)×454(W)×43(H)
重 量 : 1.3Kg
付 属 品 : DINケーブル(5m、8芯)

The Maxon logo consists of a stylized 'M' symbol followed by the word 'Maxon' in a bold, sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) to the upper right.

株式会社 日伸音波製作所

※規格および外観は改良のため予告なく変更することがあります。

FC-40 Owner's Manual MI-FC0101 July 1984 Printed in Japan

A large, dark grid pattern occupies the top right portion of the page, consisting of several large rectangular cells.

FOOT CONTROLLER
FC-40

マクソンは、新しい時代の要求と皆様のご意見を反映した製品を常にお届けできるように心掛けております。マクソンの魅力を十分に引き出すためにも、ご使用前にこの説明書を一通くください。

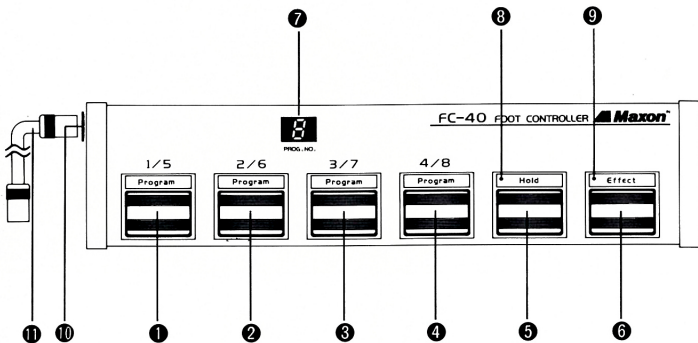
取扱説明書

OWNER'S MANUAL

■特長

●FC-40はデジタルディレイ DMD 2000専用のフットコントローラーです。DMD 2000でプリセットされた8種類のプログラムを足元でコントロールすることができます。又、ホールド、エフェクトのファンクションも併せてコントロールできるので、ミュージシャンのサウンドテクニクに大いに貢献します。

■各部の名称と使い方



① Program (プログラム) 1/5 スイッチ

プログラムの1あるいは5を選択します。

② Program (プログラム) 2/6 スイッチ

プログラムの2あるいは6を選択します。

③ Program (プログラム) 3/7 スイッチ

プログラムの3あるいは7を選択します。

④ Program (プログラム) 4/8 スイッチ

プログラムの4あるいは8を選択します。

BANK A内においては、プログラム NO.スイッチによってプログラム NO.1~4を自由に選択できます。又、同様にBANK B内では、プログラム NO.5~8を選択できます。

BANK A ↔ BANK B の切替は任意のプログラムスイッチを2秒以上、押し続けることで行なわれます。

例えば、BANK A のプログラム NO.1の状態からBANK Bのプログラム NO.8に移すには、プログラム NO. スイッチ4/8を2秒以上押します。

※DMD 2000のスイッチでプログラム NO. を切替えた場合、FC-40のPROG. NO. の表示は変わりません。

⑤ Hold (ホールド) スイッチ

サウンドをホールドさせるスイッチです。

⑥ Effect (エフェクト) スイッチ

ノーマル ↔ エフェクト 切替スイッチです。

※DMD 2000 本体でスイッチを切替えた場合は Hold, Effect の表示は切替わりません。

⑦ PROG. NO. (プログラム・ナンバー) 表示セグメント

プログラム NO. の1~8を表示します。

電源投入時は、PROG. NO. の表示は『0』になります。プログラムの呼び出しは、プログラム NO. スイッチを押すことによって初めて行なわれます。

⑧ Hold (ホールド) インジケータ

ホールドが ON の時に点灯します。

この状態で、ホールドスイッチあるいはプログラム NO. スイッチが押された時はホールドが解除されます。

※プリセットされたディレイタイムが100msec未満の場合にホールドスイッチが押されると、FC-40のホールドインジケータは点灯しますが、サウンドはホールドされません。

⑨ Effect (エフェクト) インジケータ

エフェクト・モードの時に点灯します。

※DMD 2000 のHOLD ON/OFF, EFFECT ON/OFF スイッチにプラグが接続されている場合は、FC-40のHold, Effectスイッチは効きません。

⑩ DIN コネクタ

付属の DIN ケーブルで DMD 2000 と接続します。

接続はロックタイプとなっていますので、ケーブルがシヨックではずれることがありません。

⑪ DIN ケーブル

DMD-2000 の REMOTE 端子と接続するためのケーブルです。

※FC-40 を接続しても DMD 2000 のスイッチによるコントロールはできません。