

SYSTEM-100M

MODULAR TYPE SYNTHESIZERS

シンセサイザーの各ブロックをモジュール化。組み合わせて小型から大型システムへ。
MC-4を接続すれば音づくりの幅がさらにアップ。



シンセサイザーは、大き(わけて音を発生したり音に直接働きかけで変化させるブロックと、そのブロックをコントロールするためのブロックから成り立ち、これらの各ブロックを組み合せること、さまざまな音づくりが可能となります。

システム100Mは、シンセサイザーの各ブロックをモジュール化し、このモジュールを自由に組み合わせることによって、用途に応じたシステムが作れる、いわばコンポ・タイプのシンセサイザー。

各モジュールは豊富なコントロールおよびジャックを備えており、幅広い応用が可能。さらに各ブロックの接続は、パッチ・コードで自由に行えます。パッチ用のジャックにはミニジャックを使用し、モジュール全体も非常にコンパクト。また、コントロール電圧には1ボルト/1オクターブを採用し、他のシンセサイザーやコントローラーとの接続も考慮しています。

予算に応じて少しずつ、各モジュール、コントローラーを揃えてゆく……。音づくりの楽しみに、システムアップの楽しみが加わりました。

5モジュール、3モジュール用電源システム・ラック。

●電源内蔵のシステムラック。

190は3つ、191Jは5つのモジュールを8P DINコードでビルトインでき、ひとつの鍵盤を接続することができます。それぞれに電源、鍵盤電圧、

ゲート、トリガーを供給できる端子を装備。また、エキスパンダーや変換ジャックにより、自由にシステムアップできます。



191J 5 MODULE SYSTEM RACK
¥34,000

●インプット・ジャック(ミニジャック):CV、ゲート、トリガー、キーボード(6P DIN) ●アウトプット・ジャック(ミニジャック):CV、ゲート、トリガー、パッチ・コード用(8P DIN) ●エキスパンダー(6P DIN) ●マルチプル・ジャック:33(ミニジャック)、標準ジャック3 ●変換ジャック:2組(ミニジャック-標準ジャック-RCAピンジャック) ●電源スイッチ ●マイロット・ランプ ●外形寸法:558(W)×314(H)×192(D)mm ●重量:6.3kg



190 3 MODULE SYSTEM RACK
¥24,000

3つのモジュールをマウントできる電源内蔵システム・ラック。キーボード180と組み合わせれば小型システムが完成。

●インプット・ジャック(ミニジャック):CV、ゲート、トリガー、キーボード(6P DIN) ●アウトプット・ジャック(ミニジャック):CV、ゲート、トリガー、パッチ・コード用(8P DIN) ●エキスパンダー(6P DIN) ●変換ジャック:2組(ミニジャック-標準ジャック-RCAピンジャック) ●電源スイッチ ●マイロット・ランプ ●外形寸法:349(W)×314(H)×192(D)mm ●重量:5.6kg

184

4CV COMPUPHONIC KEYBOARD CONTROLLER ¥98,000

システム100Mをポリフォニック化。4KCV、4GATEの4音ポリフォニック・キーボード。



■184

49鍵(Cスケール)、4KCV、4ゲートが独立して取り出せるコンピュフォニック・タイプのキーボード・コントローラーです。オート・アルペジオ機能付き。キー・アサイン・モード(モノフォニック→ポリフォニック)の切替が可能。ペンダー付き、ポリフォニック・ホルタメントが行えます。リヤパネルには、標準ジャックとミニ・ジャック装備。

●鍵盤:49Keys 4oct.(C-C) ●チューン:±100セント(半音) ●トランスポーズ:NORMAL→1oct. DOWN ●ペンダー:ビッチバンドセンス:MAX1300セント ●ホルタメント:ON/OFF ●ホルタメント・タイム(0-1s/oct) ●アルペジオモード:UP/DOWN/UP&DOWN/RANDOM ●アサイン・モード:UNISON-1、-2、POLY-1、-2 ●アルペジオレート ●モード:ON/OFF ●CVアウト(1oct./IV):×8(ミニジャック、標準ジャック) ●GATEアウト(+15V):×8(ミニジャック、標準ジャック) ●ペンダーCVアウト(+1V以上)×2(ミニジャック、標準ジャック) ●ホルタメント・コントロール(IN/OFF) ON/min +1V(バス)×2(ミニジャック、標準ジャック) ●キーボード・アサイン(+15V)×2(ミニジャック、標準ジャック) ●消費電力:8W ●外形寸法:938(W)×95(H)×235(D)mm ●重量:8.5kg

操作性を考えたキーボード。

■181

コントロール部にはチューニング、トランスポーズ、ホルタメントおよびホルタメントON/OFFスイッチ、表現力をひろげるペンダーを装備。アウトプットには、ミニ・ジャック、標準ジャック、DINジャケットで、それぞれのCV、ゲート、トリガーの出力を得ることができます。また、191Jだけでなく190ともセッティングできます。

●外形寸法:850(W)×95(H)×235(D)mm ●重量:6.5kg ●付属品:6P DINコード1m×1本

■180

32鍵、チューニング、トランスポーズ、ホルタメントの機能を備え、CV、ゲート、トリガーの各出力を得ることができます。

●外形寸法:609(W)×95(H)×235(D)mm ●重量:4.7kg ●付属品:6P DINコード1m×1本

181

49 KEY KEYBOARD
¥39,500



180

32 KEY KEYBOARD
¥29,500



各モジュールの組み合わせ例・価格

セット例	基本的な組み合わせ方法				BセットおよびDセットの拡張セット例					
	A		B		C (Bセットの拡張例)		D (Dセットの拡張例)			
モジュール	110 140	¥35,000 ¥28,500	110 140 150	¥35,000 ¥28,500 ¥28,500	112 121 130 140 150	¥36,500 ¥31,500 ¥27,500 ¥28,500 ¥28,500	110 140 132 182 131	¥35,000 ¥28,500 ¥25,000 ¥33,000 ¥28,000	140 182 132 172 131	¥28,500 ¥33,000 ¥25,000 ¥35,000 ¥28,000
キーボード	180	¥29,500	180	¥29,500	181	¥39,500				
電源ラック	190	¥24,000	190	¥24,000	191J	¥34,000	191J	¥34,000		
合計価格		¥117,000		¥145,500		¥226,000		¥183,500	191J	¥24,000
										¥183,500

Bセット+Cセット(合計価格)
=¥229,000

Dセット+Eセット(合計価格)
=¥409,500