

 Roland

MIDI PROGRAMMER

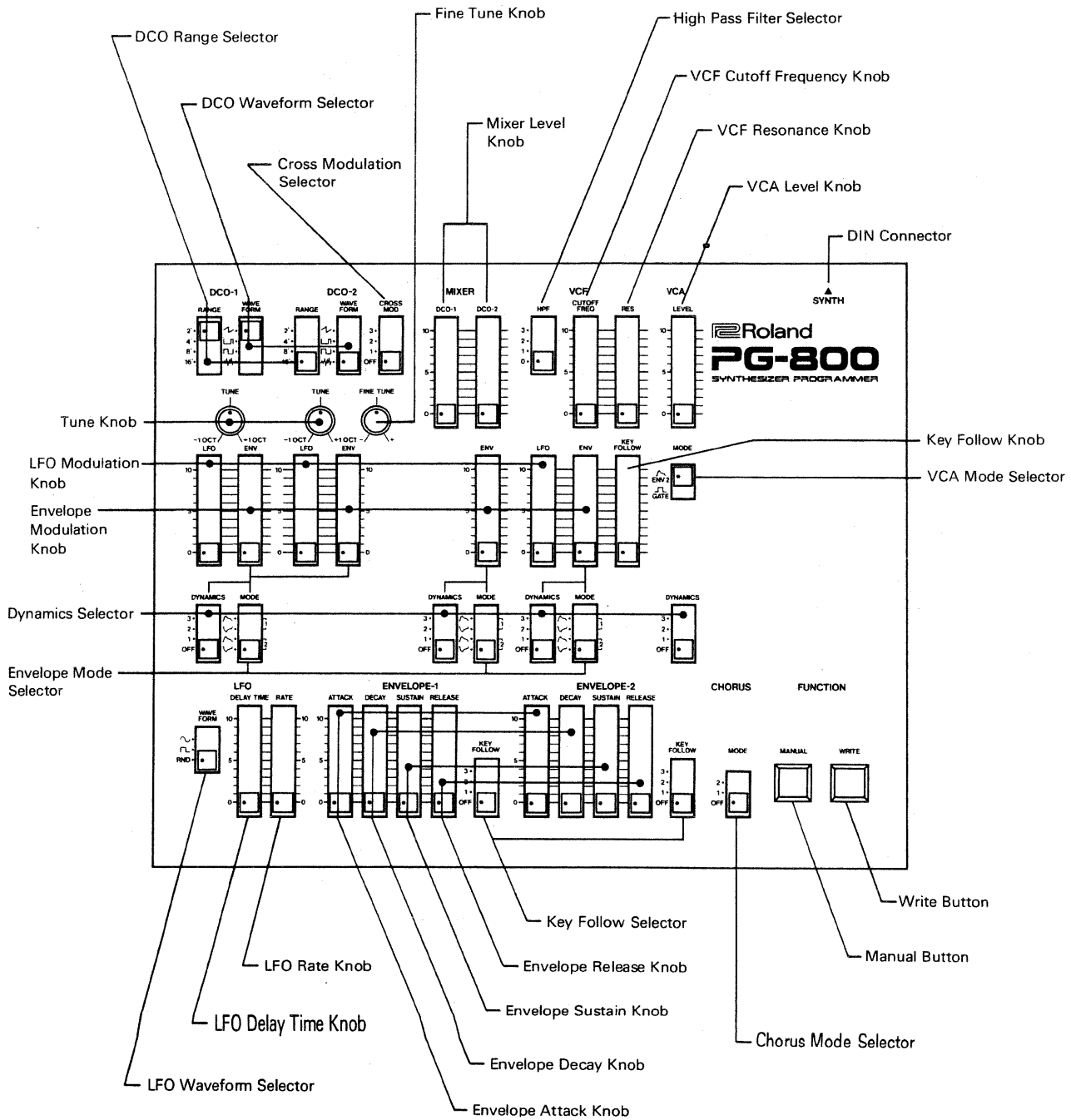
SYNTHESIZER PROGRAMMER

PG-800

Owner's Manual

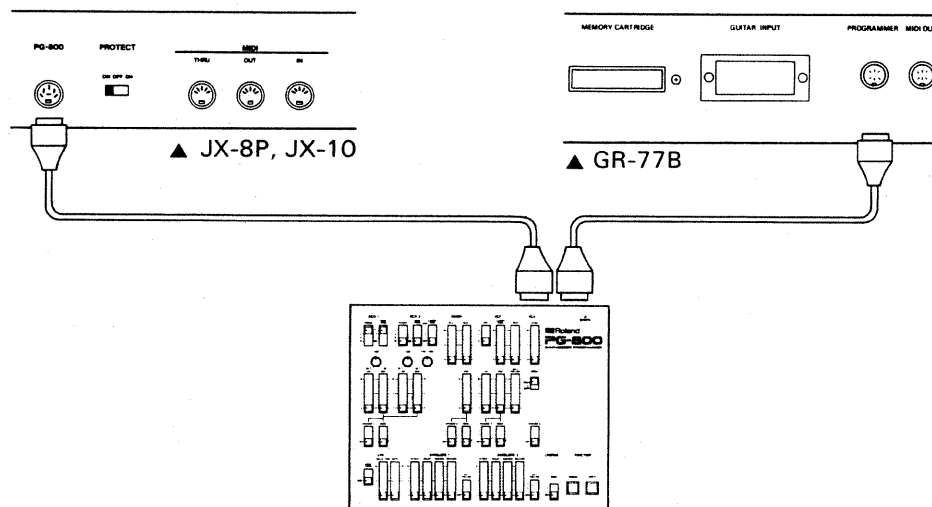


PANEL DESCRIPTION



CONNECTIONS AND OPERATION

- 1) Make sure that the synthesizer connected to the PG-800 is turned off.
 - 2) Connect the DIN Connector on the PG-800 to the Programmer Connector on the synthesizer.
 - 3) Turn the synthesizer on.
 - 4) Push the Manual Button, then synthesize your own sound.
- * Power is supplied from the synthesizer to the PG-800.
 - * When the synthesizer is switched on, the Display may flash. If so, select other patch, then assign the patch you wish to edit.
 - * The PG-800 is a programmer that is designed to control synthesizers, therefore does not output sounds by itself.
 - * The PG-800 can edit the preset patches of the synthesizer.



MEMORY

The sound you have synthesized with the PG-800 can be written into the synthesizer.

Follow the instructions in the owner's manual of each synthesizer.

- * You can use the Write Button on the PG-800 instead of the synthesizer's.

DCO-1 and DCO-2

Range(2', 4', 8', 16')
Waveform(~, L, R, W)
Tune(± 1 oct)
Frequency Modulation(LFO, ENV)
Dynamics Selector
Envelope Mode

DCO-2

Cross Modulation
Fine Tune

Mixer

DCO-1, DCO-2 Level
Envelope Modulation
Dynamics Selector
Envelope Mode

VCF

HPF(High-pass Filter)
Cutoff Frequency
Resonance
LFO Modulation
Envelope Modulation
Key Follow
Dynamics Selector
Envelope Mode

VCA

Mode(ENV 2, Gate)
Level
Dynamics Selector

ENV

Attack Time
Decay Time
Sustain Level
Release Time
Key Follow

LFO

Waveform (~, L, RND)
Delay Time
Rate

Chorus

Mode Selector

Function

Manual Button
Write Button

Rear Panel

DIN Connector (6P)

Dimensions

265(W) × 215(D) × 27(H)mm /
10-7/16" × 8-7/16" × 1-1/16"

Weight

680g / 1 lb 8 oz

Accessories

DIN Cord (6P)
Carrying Case

主な仕様

PG-800 : シンセサイザー・プログラマー

●DCO-1、2共通

レンジ(2' 4' 8'16')
ウェーブ・フォーム(ㄱ、ㄴ、ㄷ、ㄹ)
チューン(±1 oct.)
フリケンシー・モジュレーション
(LFO, ENV)
ダイナミクス切換
エンベロープ・モード

●DCO-2

クロス・モジュレーション
ファイン・チューン

●ミキサー

DCO-1、DCO-2レベル
エンベロープ・モジュレーション
ダイナミクス切換
エンベロープ・モード

●VCF

HPF(ハイ・パス・フィルター)
カットオフ・フリケンシー
レゾナンス
LFOモジュレーション
エンベロープ・モジュレーション
キー・フォロー
ダイナミクス切換
エンベロープ・モード

●VCA

モード(ENV2、GATE、L)
レベル
ダイナミクス切換

●ENV

アタック・タイム
ディケイ・タイム
サステイン・レベル
リリース・タイム
キー・フォロー

●LFO

ウェーブフォーム(ㄱ、ㄴ、ランダム)
ディレイ・タイム
レイト

●コーラス

モード切換

●ファンクション

マニュアル・ボタン
ライト・ボタン

●リア・パネル：DINコネクター(6P)

●外形寸法：265(W)×215(D)×27(H)mm

●重量：680g

●付属品

DINコード(6P)
キャリング・ケース
保証書

接続方法、操作方法

- ① PG-800を接続するシンセサイザーの電源スイッチが“OFF”になっていることを確認します。
- ② 付属のDINコード(6P)で、DINコネクターとシンセサイザーのリア・パネルにあるプログラマー・コネクターと接続します。
- ③ シンセサイザーの電源スイッチを“ON”にします。

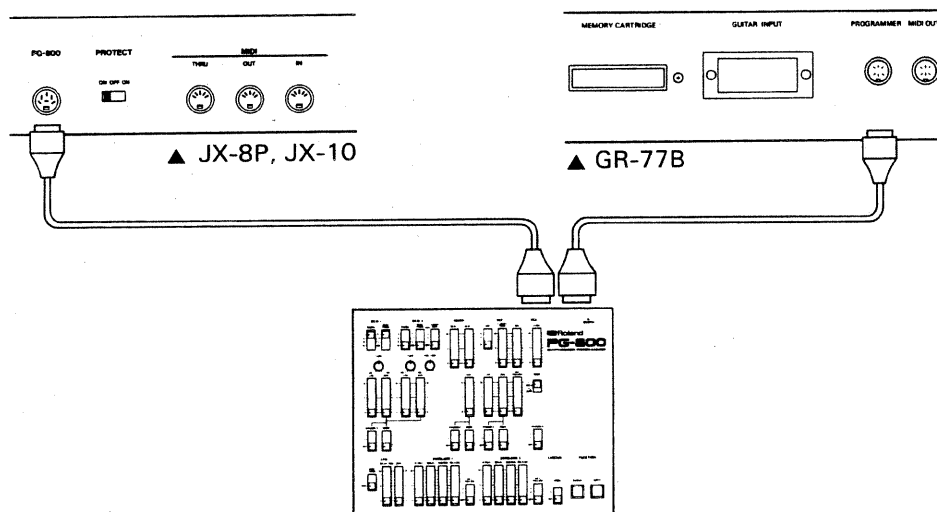
* PG-800の電源は、シンセサイザーから供給されます。

* 電源投入時、ディスプレイの表示が点滅することがあります。その場合は、一度別の音色に切り換えた後、エディットしたい音色を再度指定してください。

- ④ マニュアル・ボタンを押して、好みの音色を作っていきます。

* PG-800は、シンセサイザーをコントロールする機能を持ったプログラマーです。従って、単独では音を出すことはできません。

* PG-800は、エディット機能を持っています。この機能を用いて接続しているシンセサイザーのプリセット音を修正することもできます。

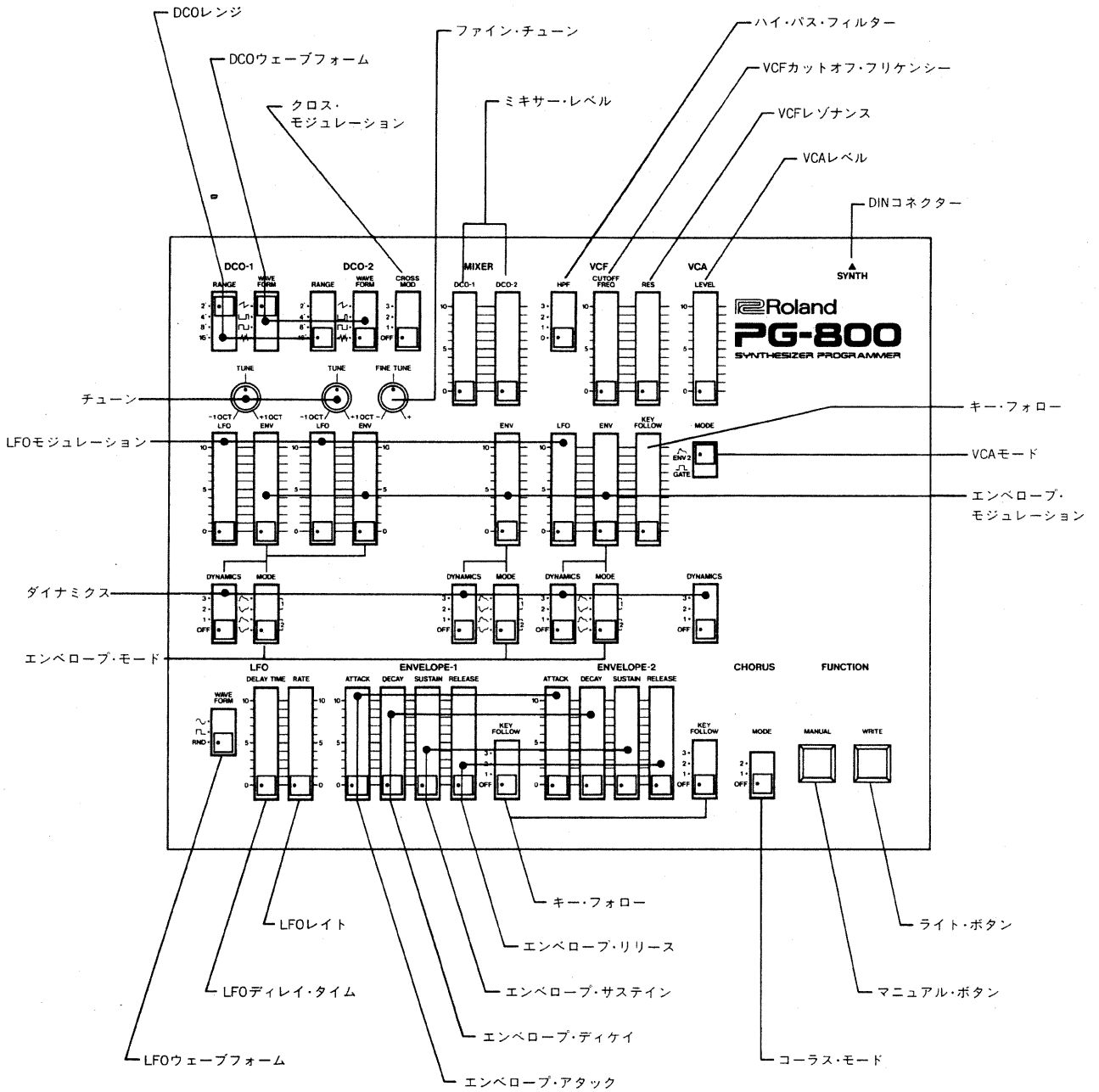


音色のメモリー

PG-800で作った音色を、シンセサイザーに記憶させておくことができます。

操作のしかたは、シンセサイザーのオーナーズ・マニュアルをご覧ください。(シンセサイザーのライト・ボタンの代わりに、PG-800のライト・ボタンを使うこともできます)

各部の名称



 Roland

MIDI PROGRAMMER

SYNTHESIZER PROGRAMMER

PG-800

オーナーズ・マニュアル



Roland®

17049628

UPC

17049628



10981

Roland®