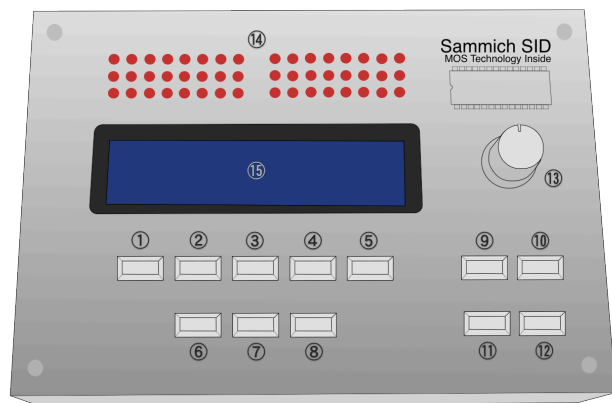


SammichSID(v2) 簡易日本語マニュアル



①～⑤：LCD操作キー、メニューキー

LCD画面下段に表示される各パラメータを選択します。またメインスクリーンでは①キーでアンサンブルメニューに、②～⑤のいずれかのキーでエディットメニューに入ります。

⑥～⑧：ファンクションキー

F1：音色を再生

F2：ノブメニュー

F3：アルペジエータのオン・オフ

⑨：シフトキー

押している間、クイックメニューを表示します。

⑩：メニューキー

上の階層へ段階戻ります。

⑪～⑬：データエントリーノブと上下キー

選択されたパラメータの値を変更します。また、スクリーン内を左右に移動する際に使用します。

どちらも同じ動きをする時もありますが、メニューによって別々の動きをする場合もあります。

⑭：表示LED

各状況に応じ、内容に連動して点灯します。

⑮：LCD画面

メイン表示画面です。



POWER：電源オン（上）・オフ（下）

DC 12V：ACアダプター接続端子（12V-1A）

AUDIO OUT：ライン出力

AUDIO IN：ライン入力

MIDI OUT：MIDI出力

MIDI IN：MIDI入力

<基本操作のしかた>

MIDI入力機器、音源出力、ACアダプター、また使用状況に応じてその他機器を接続し、電源をオンにします。

データエントリーノブを回すと、ファクトリープリセット音を選択し演奏できます。もし音が出ない場合は、MIDIチャンネルの設定をご確認下さい。

<音色をエディットする場合>

②～⑤のいずれかのキーを押し、エディットメニューメニューに入ります。

データエントリーノブとLCD操作キーを使い、パラメータを選択します。

データエントリーノブまたは上下キーで値を変更します。

（注意：パラメータ数値が16進数表示のものががあります。）

エディット階層が深く複雑な構成になっていますが、エディッタソフトもございいます。（下記サイトにて無料配布中 2012.10.8 現在）

C-TRLR For Windows Mac Linux VST/AU

アプリケーション ダウンロードページ

<http://www.ctrlr.org/page.php?p=downloads>

デバイスパネル（SammichSID用）ダウンロードページ

<http://www.ctrlr.org/page.php?p=ddb>

<各メニューについて>

アンサンブルメニュー：1つのアンサンブルに付き4つのパッチをアサインできます。またMIDIチャンネルの設定もここです。

エディットメニュー：現在選択されているパッチのエディットをします。エディットメニュー内のトップ右端にセーブメニューがあります。

ノブメニュー：外部コントロールノブ等を追加使用する際の設定メニューです。

<メインスクリーン>

① ② ③ ④
E002|PInt Ld Chn.1
1---|Lead Patch
⑤ ⑥

①：アンサンブル

②：バンク

③：使用エンジン

④：MIDIチャンネル

⑤：使用中のSIDチップ

⑥：パッチ名

<エディットスクリーン（凡例）>

① OSC Wav S/R Del Atk▶
② 1-- Pu1 --- 0 0

①：パラメータ名

②：パラメータ値

▶は右にメニューが続く事を示しています。）

この簡易説明書には全機能の説明はありませんが、どんどん触ってSIDサウンドを楽しんでください！

お問い合わせ：KOMAKUYA CHIPSOUND DEVICES

URL：www.komaku.com Email：komakuya@gmail.com