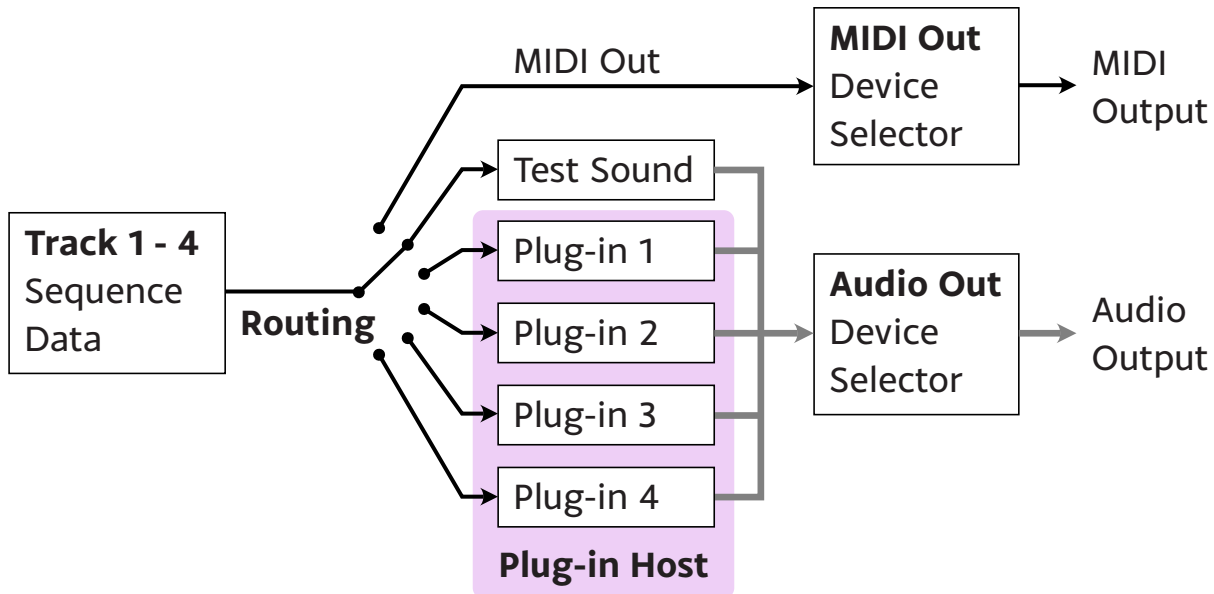


Playback Setting

Sequence data will be played back by the following routes. PRACQ has an internal plug-in host so that you can even use your instrument plug-ins for playback.



Routing

Select the destination of the sequence data by track from "Settings -> Playback -> Routing."

Test Sound

This is an internal simple soft synth for testing purpose.

MIDI Out

Sequence data (MIDI data) will be sent directly to your MIDI Out device. (If a MIDI Out device is not selected, Test Sound will be applied.)

Plug-in 1 - 4

Sequence data will be sent to an internal plug-in host. You can load your instrument plug-ins into it. (If a plug-in is not loaded, Test Sound will be applied.)

MIDI Out

If you select "MIDI Out" from Routing menu, select a MIDI device to output MIDI signal from "Settings -> Playback -> MIDI Out."

Plug-in Host

If you select “Plug-in 1 - 4” from Routing menu, load an instrument plug-in for playback from Load button at “Settings -> Playback -> Plug-in Host.”



- Load button : Open the plug-in file selector.
- Window button : Open a plug-in window.
- X button : Unload the plug-in.

Plug-in formats

	Windows	Mac
VST2	Not supported File location (Example): C:\Program Files\VSTPlugins File extension: .dll	Not supported File location: /Library/Audio/Plug-Ins/VST/ File extension: .vst
VST3	Supported File location: C:\Program Files\Common Files\VST3 File extension: .vst3	Supported File location: /Library/Audio/Plug-Ins/VST3/ File extension: .vst3
AU (v2)	Not supported	Supported File location: /Library/Audio/Plug-Ins/Components/ File extension: .component

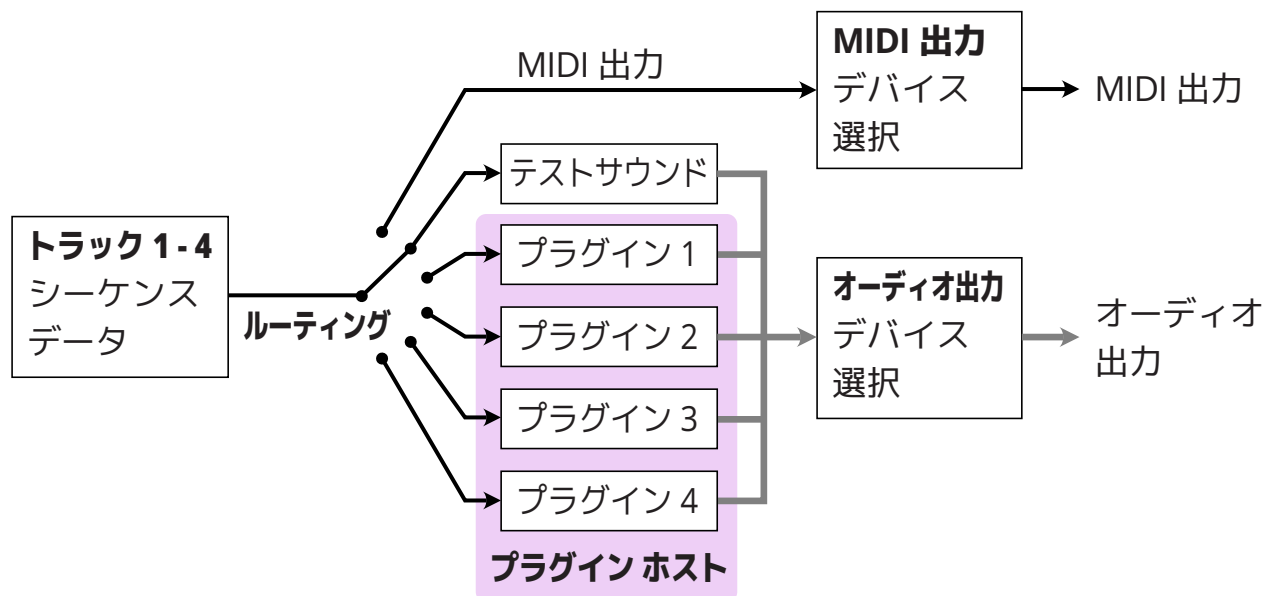
NOTE: Regarding VST2 format, it is disabled by the setting file of PRACQ because of a lack of a license from Steinberg, though it has been tested.

Audio Out

If you select “Test Sound” or “Plug-in 1 - 4” from Routing menu, select an audio device to output audio from “Settings -> Playback -> Audio Out.” By default, a default audio device on your computer is selected.

再生設定

シーケンスデータは以下の経路で再生されます。PRACQはプラグインホストを内蔵しているの
で、お手持ちのインストゥルメント プラグインによって再生することもできます。



ルーティング (Routing)

トラックごとに、シーケンスデータの出力先を「Settings → Playback → Routing」から選択します。

テストサウンド (Test Sound)

テスト用に内蔵しているシンプルなソフトシンセです。

MIDI 出力 (MIDI Out)

シーケンスデータ (MIDI データ) は、直接 MIDI 出力デバイスに送られます。(MIDI 出力デバイスが選択されていない場合は、テストサウンドが適用されます。)

プラグイン 1-4 (Plug-in 1-4)

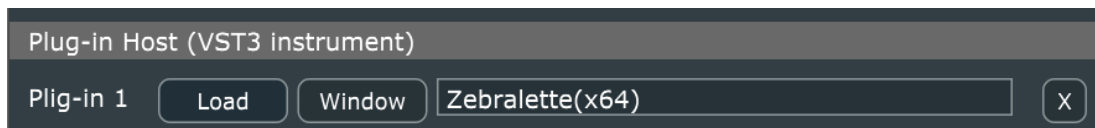
シーケンスデータは、内蔵のプラグインホストに送られます。インストゥルメント プラグインをそこにロードすることができます。(プラグインがロードされていない場合は、テストサウンドが適用されます。)

MIDI 出力 (MIDI Out)

Routing メニューで「MIDI Out」を選択している場合は、MIDI 信号を出力するための MIDI デバイスを「Settings → Playback → MIDI Out」から選択します。

プラグイン ホスト (Plug-in Host)

Routing メニューで「Plug-in 1 - 4」を選択している場合は、再生するためのインストゥルメント プラグインを「Settings → Playback → Plug-in Host」の Load ボタンからロードします。



- Load ボタン : プラグインファイル選択画面を開きます。
- Window ボタン : プラグインウインドウを開きます。
- X ボタン : プラグインをアンロードします。

プラグイン フォーマット

	Windows	Mac
VST2	非対応 ファイルの場所 (例) : C:\Program Files\VSTPlugins ファイル拡張子 : .dll	非対応 ファイルの場所 : /Library/Audio/Plug-Ins/VST/ ファイル拡張子 : .vst
VST3	対応 ファイルの場所 : C:\Program Files\Common Files\VST3 ファイル拡張子 : .vst3	対応 ファイルの場所 : /Library/Audio/Plug-Ins/VST3/ ファイル拡張子 : .vst3
AU (v2)	非対応	対応 ファイルの場所 : /Library/Audio/Plug-Ins/Components/ ファイル拡張子 : .component

注 : VST2 フォーマットについては、スタインバーグからのライセンスがないため、テスト済みではありますが、PRACQ の設定ファイルにおいて無効化しています。

オーディオ出力 (Audio Out)

Routing メニューで「Test Sound」または「Plug-in 1 - 4」を選択している場合は、オーディオを出力するためのオーディオデバイスを「Settings → Playback → Audio Out」から選択します。デフォルトでは、パソコンのデフォルトのオーディオデバイスが選択されています。