TOOLS for UR-RT2 V1.1.1 for Windows Release Notes

TOOLS for UR-RT2 V1.1.1 for Windows consists of the following programs.

- Yamaha Steinberg USB Driver V2.0.3
- Steinberg UR-RT2 Applications V1.0.2
- Basic FX Suite V1.1.2

Steinberg UR-RT2 Applications V1.0.2 consists of the following programs.

- Steinberg UR-RT2 Extension V1.0.1
- Steinberg dspMixFx UR-RT2 V1.0.1

System Requirements for Software

NOTE

 Note that the system requirements may be slightly different from those described below depending on the particular operating system.

OS	Windows7 SP1(32-bit/64-bit)、Windows8.1(32-bit/64-bit)、
	Windows10(32-bit/64-bit)
CPU	Intel Core i-series multicore processor 2GHz or faster, or AMD
	equivalent processor
Memory	2 GB or more
Interface	Equipped with a USB connector
Hard Disk	Free disk space of 1.2 GB or more; high-speed hard disk
Other	Cubase 8.0 or later when using the link function between the device
	and Cubase.

Main Revisions and Enhancements

V1.1.0 to V1.1.1

Changed the system requirements to the following.
 Intel Core i-series multicore processor 2 GHz or faster, or AMD equivalent processor

Yamaha Steinberg USB Driver

V1.10.3 to V2.0.3

- Solved a problem in which a blue screen error would occur when using the TF series.
- Fixed a problem in which USB Mode on the USB 3.0 model could not be switched while dspMixFx Remote Bridge was running.

- Fixed a problem in which Sound Forge (by Magix) would not work properly.
- Added Latency Mode setting in ASIO tab.
- Changed the launch method of the control panel. Launched by Start Menu→[Yamaha Steinberg USB Driver]→[Control Panel].
- Solved some minor problems.

Steinberg UR-RT2 Applications

V1.0.1 to V1.0.2

Steinberg UR-RT2 Extension

V1.0.0 to V1.0.1

- Now supports Yamaha Steinberg USB Driver V2.0.3.

Basic FX Suite

V1.1.1 to V1.1.2

- Solved a problem in which preset files used by other models were deleted when uninstalling.

Legacy Updates

V1.0.0 to V1.1.0

- Changed the system requirements to the following.

Cubase version 8.0 or later

The main fixes and enhancements for each program are explained below.

Yamaha Steinberg USB Driver

V1.9.9 to V1.10.3

- Fixed a problem in which noise might occur in the input/output when the ASIO buffer size was set to small value..
- Fixed a problem that application software would become unusable when recovering from sleep mode on a Modern Standby compatible PC.
- Now supports Yamaha MODX series.
- Solved a problem in which an application which uses Yamaha Steinberg USB Driver might be stopped when starting the application after a Windows update, etc.
- Solved a problem in which audio drop out may occur in some environments.
- Added a selection of 32 samples to the buffer size setting of the ASIO driver.

- Now supports Yamaha EAD10.
- Solved a problem in which noise may occur in a certain environment.
- Solved a problem in which a certain DAW software would terminate abnormally when switching the sample rate setting.
- Solved some other minor problems.

Basic FX Suite

V1.0.1 to V1.1.1

- Improved the display in Windows 10.

Company and product names that appear in this document are the trademarks or registered trademarks of their respective companies.

Manual Development Group © 2018 Yamaha Corporation Published 02/2020 YJTY-A0

TOOLS for UR-RT2 V1.1.1 for Windows リリースノート

TOOLS for UR-RT2 V1.1.1 for Windows は、以下のプログラムで構成されています。

- Yamaha Steinberg USB Driver V 2.0.3
- Steinberg UR-RT2 Applications V1.0.2
- Basic FX Suite V1.1.2

Steinberg UR-RT2 Applications V1.0.2 は、以下のプログラムで構成されています。

- Steinberg UR-RT2 Extension V1.0.1
- Steinberg dspMixFx UR-RT2 V1.0.1

ソフトウェアの動作環境

NOTE

- お使いの OS によっては、下記の仕様以上の条件を満たす必要があります。

os	Windows7 SP1(32-bit/64-bit)、Windows8.1(32-bit/64-bit)、
	Windows10(32-bit/64-bit)
CPU	Intel Core i シリーズマルチコアプロセッサー2GHz 以上、または AMD 同等
	プロセッサー
メモリー	2 GB 以上
インターフェース	USB 端子を搭載していること
ハードディスク	1.2 GB 以上の空き容量、高速なハードディスク
その他	Cubase との連携機能をお使いの場合、バージョン 8.0 以降の Cubase

主なアップデートの内容

$V1.1.0 \rightarrow V1.1.1$

- 動作環境を変更しました。以下の環境が必要です。
 Intel Core i シリーズマルチコアプロセッサー2GHz 以上、または AMD 同等プロセッサー
- USB 3.0 モデルで、dspMixFx Remote Bridge 動作中に USB Mode を切り替えられない問題を修正しました。
- Magix 社 Sound Forge で正常に動作しない問題を修正しました。
- ASIO タブに Latency Mode 設定を追加しました。
- コントロールパネルの起動方法を変更しました。スタートメニュー→[Yamaha Steinberg USB Driver] →[Control Panel]で起動します。
- その他の軽微な不具合を修正しました。

Steinberg UR-RT2 Applications

 $V1.0.1 \rightarrow V1.0.2$

Steinberg UR-RT2 Extension

 $V1.0.0 \rightarrow V1.0.1$

- Yamaha Steinberg USB Driver V2.0.3 に対応しました。

Basic FX Suite

 $V1.1.1 \rightarrow V1.1.2$

- アンインストール時、他モデルで使用中のプリセットファイルが削除されてしまう問題を修正しました。

過去のアップデートの内容

$V1.0.0 \rightarrow V1.1.0$

- 動作環境を変更しました。以下の環境が必要です。 Cubase 8.0 以降

その他の主なアップデート内容について、以下にプログラム別で説明します。

Yamaha Steinberg USB Driver

 $V1.9.9 \rightarrow V1.10.3$

- ASIO バッファーサイズを小さく設定したとき、入出力にノイズが混入することがある問題を修正しました。
- Modern Standby 対応の PC でスリープから復帰したとき、アプリケーションソフトが使用不能になる問題を修正しました。
- Yamaha MODX シリーズに対応しました。
- Windows アップデート後などに Yamaha Steinberg USB Driver を使用するアプリケーションを起動すると、アプリケーションが停止することがある問題を修正しました。
- 一部の環境でオーディオドロップアウトが発生する問題を修正しました。
- ASIO ドライバーのバッファーサイズの設定値に、32 サンプルを追加しました。
- Yamaha EAD10 に対応しました。
- 特定の環境でノイズが発生する問題を修正しました。
- 特定の DAW ソフトウェアで使用している場合、サンプリング周波数を変更したときに DAW ソフトウェアが異常終了する問題を修正しました。

- その他の軽微な不具合を修正しました。

Basic FX Suite

 $V1.0.1 \rightarrow V1.1.1$

- Windows 10 での表示を改善しました。

本文に掲載されている会社名および商品名等は、各社の登録商標または商標です。

Manual Development Group © 2018 Yamaha Corporation 2020 年 2 月 発行 YJTY-A0