

TOOLS for AXR4T V1.2.2 for Mac Release Notes

TOOLS for AXR4T V1.2.2 for Mac consists of the following programs

Yamaha Steinberg Thunderbolt Driver V1.1.1/V2.1.2

Steinberg AXR Applications V1.2.1

Advanced FX Suite V1.0.2

Steinberg AXR Applications V1.2.1 consists of the following programs.

Steinberg AXR Extension V1.2.1

Steinberg dspMixFx AXR V1.2.1

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	macOS 10.13, macOS 10.14, macOS 10.15, macOS 11.x
CPU	64-bit Intel multi core processor (Intel Core i5 or faster recommended) or Apple Silicon, with Rosetta 2 installed
Memory	4 GB or more
Hard Disk	Free disk space of 1.5 GB or more; high-speed hard disk
Display	1440 x 900 pixels full color
Interface	Equipped with a Thunderbolt 2 or Thunderbolt 3 connector
Other	<ul style="list-style-type: none">- AXR4 firmware V1.20 or later- Internet connection required for download, installation, activation, account setup and personal / product registration.- Cubase 9.5.40 or later when using the link function between the device and Cubase.- Refer to the Steinberg website for details on supported OS for Cubase.

Main Revisions and Enhancements

V1.2.1 to V1.2.2

- Now supports macOS 11 and Mac computers with Apple silicon.
- Changed the system requirements.

Yamaha Steinberg Thunderbolt Driver

V1.1.1 to V1.1.1/V2.1.2

- Now supports macOS 11 and Mac computers with Apple silicon.
- V1.1.1 will be installed on an Intel-based Mac.
- V2.1.2 will be installed on a Mac computer with Apple silicon.

Legacy Updates

V1.2.0 to V1.2.1

Steinberg AXR Applications

V1.2.0 to V1.2.1

- Solved a problem with displayed parameter mismatch between Cubase and dspMixFx AXR.
- Solved some other minor problems

Steinberg AXR Extension

V1.2.0 to V1.2.1

- Solved a problem in which PC performance would slow down when using Cubase and HALion simultaneously.

Advanced FX Suite

V1.0.1 to V1.0.2

- Solved some minor problems.

V1.1.0 to V1.2.0

- Solved a problem in which the Clip display in the custom pane stayed lit up when a new project was created in Cubase or Nuendo.
- Changed the specifications so that the setting window for DSP FX is closed when the project is changed in Cubase or Nuendo.
- Added a function to setup the AES/EBU master channel in dspMixFx AXR.
- Solved a problem in which headphone assignments were not properly saved in dspMixFx AXR.
- Solved a problem in which the EQ graph display did not follow when the sampling frequency was changed.
- Solved a problem in which the reverb setting was not properly released when the number of channels decreased due to a change in Digital I/O mode or the like.
- Solved a problem in which a warning message about compatibility was displayed when the

product was installed on an environment with macOS 10.14.5 or later.

- Solved some other minor problems

V1.0.1 to V1.1.0

- Now supports AXR4 firmware V1.10.
- Solved a problem related to display on the dspMixFx AXR and the AXR Extension.
- Solved a problem in which the digital I/O setting of the Cubase project was changed inadvertently.
- Solved a problem in which Cubase would terminate abnormally when changing the digital I/O mode of the second AXR4T stacked in a daisy-chain connection.
- Solved some other minor problems.

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

MX Development Department

© 2021 Yamaha Corporation

Published 10/2021 A0

TOOLS for AXR4T V1.2.2 for Mac リリースノート

TOOLS for AXR4T V1.2.2 for Mac は、以下のプログラムで構成されています。

Yamaha Steinberg Thunderbolt Driver V1.1.1/V2.1.2

Steinberg AXR Applications V1.2.1

Advanced FX Suite V1.0.2

Steinberg AXR applications V1.2.1は以下のプログラムで構成されています。

Steinberg AXR Extension V1.2.1

Steinberg dspMixFx AXR V1.2.1

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	macOS 10.13, macOS 10.14, macOS 10.15, macOS 11.x
CPU	Intel 64bit マルチコアプロセッサ (Intel Core i5以上推奨) 、またはRosetta 2がインストールされたAppleシリコン
メモリー	4 GB以上
ハードディスク	1.5 GB以上の空き容量、高速なハードディスク
画面解像度	1440 x 900以上 フルカラー
インターフェース	Thunderbolt 2またはThunderbolt 3 端子を搭載していること
その他	- AXR4ファームウェア V1.20以降 - インターネット接続環境(ダウンロード、インストール、アクティベーション、アカウント設定、ユーザー情報/製品情報登録用) - Cubaseとの連携機能をお使いの場合、Cubase 9.5.40以降 - Cubaseの対応OSはSteinbergのウェブサイトをご参照ください。

主なアップデートの内容

V1.2.1 → V1.2.2

- macOS 11 および Apple シリコンに対応しました。
- 動作環境を変更しました。

Yamaha Steinberg Thunderbolt Driver

V1.1.1 -> V1.1.1/V2.1.2

- macOS 11 および Apple シリコンに対応しました。
- Intel プロセッサ搭載の Mac には V1.1.1 がインストールされます。
- Apple シリコン搭載の Mac には V2.1.2 がインストールされます。

過去のアップデートの内容

V1.2.0 → V1.2.1

Steinberg AXR Applications

V1.2.0→V1.2.1

- CubaseとdspMixFx AXRとで表示しているエフェクトパラメーター値が、一致しない場合がある問題を修正しました。
- その他、軽微な不具合を修正しました。

Steinberg AXR Extension

V1.2.0→V1.2.1

- CubaseとHALionを同時に使用すると、PCの動作が遅くなる問題を修正しました。

Advanced FX Suite

V1.0.1→V1.0.2

- FL Studioでプラグインをインサートすると、FL Studioが異常終了する問題を修正しました。

V1.1.0 → V1.2.0

- CubaseまたはNuendoでプロジェクトを新規作成したとき、カスタムペインのClip表示が点灯したままになる問題を修正しました。
- CubaseまたはNuendoでプロジェクトを変更したとき、DSP FXの設定画面を閉じるように仕様を変更しました。
- dspMixFx AXRにAES/EBUのマスターチャンネルを設定する機能を追加しました。
- dspMixFx AXRでヘッドフォンのアサインが正常に保存されない問題を修正しました。
- サンプリング周波数を変更したとき、EQのグラフ表示が追従しない問題を修正しました。
- Digital I/O モードの変更などでチャンネル数が減少したとき、リバーブの設定が正しく解放されないことがある問題を修正しました。
- macOS 10.14.5以降の環境にインストールしたとき、互換性の警告メッセージが表示される問題を修正しました。
- その他、軽微な不具合を修正しました。

V1.0.1 → V1.1.0

- AXR4ファームウェアV1.10に対応しました。
- dspMixFx AXRおよびAXR Extensionの表示不具合を修正しました。
- CubaseのプロジェクトのデジタルI/Oが意図せず変更されてしまう問題を修正しました。
- AXR4Tをスタック接続しているとき、2台目のデジタルI/Oモードを変更すると、Cubaseが異常終了する問題を修正しました。
- その他、軽微な不具合を修正しました。

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。

MX Development Department

© 2021 Yamaha Corporation

2021年10月 発行 A0