

## TOOLS for UR-C V2.1.0 for Mac Release Notes

---

TOOLS for UR-C V2.1.0 for Mac consists of the following programs.

- Yamaha Steinberg USB Driver V2.1.2/V3.1.3
- Steinberg UR-C Applications V2.1.0
- Basic FX Suite V2.1.0

Steinberg UR-C Applications V2.1.0 consists of the following programs.

- Steinberg UR-C Extension V2.1.0
- Steinberg dspMixFx UR-C V2.1.0

### System Requirements for Software

OS	macOS 10.14, macOS 10.15, macOS 11.x, macOS 12.x
CPU	Intel multicore processor (Intel Core i5 or faster recommended), or Apple silicon (Rosetta 2 is required if you use the AU and the AAX plug-ins of Basic FX Suite.)
Memory	4 GB
Hard Disk	Free disk space of 1.2 GB or more; high-speed hard disk
Display	1280 x 800; full color
Interface	Equipped with a USB 3.0 connector
Other	<ul style="list-style-type: none"><li>- Internet connection required for download, installation, activation, account setup and personal / product registration.</li><li>- UR22C/UR24C/UR44C/UR816C Firmware version V2.00 or later.</li><li>- Cubase version 9.5.40 or later when using the link function between the device and Cubase.</li><li>- Refer to the Steinberg website for details on supported OS for Cubase.</li></ul>

### Main Revisions and Enhancements

#### V2.0.0 → V2.1.0

- Now works properly in native environment for Mac computers with Apple silicon.

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

#### Yamaha Steinberg USB Driver

V2.1.2/V3.1.2 → V2.1.2/V3.1.3

- Now works properly in native environment for Mac computers with Apple silicon.
- V2.1.2 will be installed in macOS 10.14, macOS 10.15.
- V3.1.3 will be installed in macOS 11.x, macOS 12.x.

### **Steinberg UR-C Applications**

V2.0.0 → V2.1.0

- Now works properly in native environment for Mac computers with Apple silicon.

### **Steinberg UR-C Extension**

V2.0.0 → V2.1.0

- Now features compatibility with Cubase in native environment for Mac computers with Apple silicon. (Cubase 12 or later is required for proper function in native environment for Mac computers with Apple silicon.)

### **Steinberg dspMixFx UR-C**

V2.0.0 → V2.1.0

- Now works properly in native environment for Mac computers with Apple silicon.

### **Basic FX Suite**

V2.0.0 → V2.1.0

- Now the VST plug-in works properly in native environment for Mac computers with Apple silicon. (A DAW such as Cubase 12 or later is required for proper function in native environment for Mac computers with Apple silicon.)

## **Legacy Updates**

### **V1.5.1 → V2.0.0**

- Now supports macOS 12.
- Changed the system requirements

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

### **Yamaha Steinberg USB Driver**

V2.0.5/V3.0.5 → V2.1.2/V3.1.2

- Solved some minor problems.

- V2.1.2 will be installed in macOS 10.14, macOS 10.15.
- V3.1.2 will be installed in macOS 11.x, macOS 12.x.

### **Steinberg UR-C Applications**

V1.5.1 → V2.0.0

- Added certain functions to Guitar Amp Classics of the DSP effects. Refer to the “Basic FX Suite” section below for the changes.

### **Steinberg UR-C Extension**

V1.5.1 → V2.0.0

- Now displays the hardware settings in MixConsole of Cubase.
- You can now control the hardware channel links from Cubase.

### **Steinberg dspMixFx UR-C**

V1.5.1 → V2.0.0

- Features a firmware update function.

### **Basic FX Suite**

V1.5.1 → V2.0.0

#### **Common to all plugins**

- Changed the vendor name to Yamaha. When the vendor name is displayed in the DAW, each plugin is displayed with the name of Yamaha.

### **Guitar Amp Classics**

- Implemented a noise gate.
- Implemented a cabinet simulation.
- Now you can set the microphone position to stand inside the cabinet.
- (Native version only) Implemented a MONO/STEREO switch.

### **V1.5.0 to V1.5.1**

- Now supports macOS 11.
- Changed the system requirements

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

### **Yamaha Steinberg USB Driver**

V2.0.4 to V2.0.5/V3.0.5

- Now supports macOS 11.
- V2.0.5 will be installed in macOS 10.13, macOS 10.14, macOS 10.15.
- V3.0.5 will be installed in macOS 11.

### **Steinberg UR-C Applications**

V1.5.0 to V1.5.1

- Now supports macOS 11.

### **Steinberg UR-C Extension**

V1.5.0 to V1.5.1

- Solved a problem in which you could not enter values for plugins other than the last plugin when multiple plugin editors of the same type were opened.

### **Steinberg dspMixFx UR-C**

V1.5.0 to V1.5.1

- Now supports macOS 11.

### **Basic FX Suite**

V1.5.0 to V1.5.1

- Solved a problem in which you could not enter values for plugins other than the last plugin when multiple plugin editors of the same type were opened.

### **V1.1.0 to V1.5.0**

- Changed the system requirements (macOS 10.13, 10.14, 10.15).
- Please use the firmware version 1.50 or later.

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

### **Yamaha Steinberg USB Driver**

V2.0.3 to V2.0.4

- Fixed a problem in which a port name of UR22C/UR44C/UR24C in Cubase 11 was not displayed correctly.

### **Steinberg UR-C Applications**

V1.1.0 to V1.5.0

- Updated the GUI design of the DSP effects. Refer to the “Basic FX Suite” section below for the changes.

### **Steinberg dspMixFx UR-C**

V1.1.0 to V1.5.0

- Added a new Voice Chat mode to the Loopback function of the UR-C hardware to optimize use with chat applications.

### **Basic FX Suite**

V1.1.2 to V1.5.0

Common to all plugins

- Refined the GUI designs, and were compatible with HiDPI, ensuring improved visibility on high-resolution monitors.
- Basic FX Suite is now compatible with AAX Native. You can use the plug-ins with Pro Tools.
- More than 75 presets are now available in Basic FX Suite.
- Implemented INPUT/OUTPUT meters for each plug-in.

Sweet Spot Morphing Channel Strip

- (Native version only) Featured a spectrum view of the EQ graph.
- Now includes convenient independent On/Off switches for each EQ band.
- Now includes a convenient On/Off switch for the side chain filter.
- Implemented a side chain meter.
- Integrated the separate plug-ins for the Stereo and Mono channels.

### **V1.0.2 to V1.1.0**

- Now supports UR24C.

### **Steinberg UR-C Applications**

V1.0.2 to V1.1.0

- Solved a problem in which display of effect parameters did not match between Cubase and dspMixFx UR-C.

### **Steinberg UR-C Extension**

V1.0.1 to V1.1.0

- Solved a problem in which computer would run slow when Cubase and HALion were used at

the same time.

### **V1.0.1 to V1.0.2**

- Now supports macOS 10.15.
- Solved a problem in which Cubase would terminate unusually with Yamaha Steinberg USB Driver V2.0.1.

---

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

Manual Development Group  
© 2019 Yamaha Corporation  
Published 08/2022 YJHI-A0

## TOOLS for UR-C V2.1.0 for Mac リリースノート

TOOLS for UR-C V2.1.0 for Mac は、以下のプログラムで構成されています。

- Yamaha Steinberg USB Driver V2.1.2/V3.1.3
- Steinberg UR-C Applications V2.1.0
- Basic FX Suite V2.1.0

Steinberg UR-C Applications V2.1.0 は、以下のプログラムで構成されています。

- Steinberg UR-C Extension V2.1.0
- Steinberg dspMixFx UR-C V2.1.0

### ソフトウェアの動作環境

OS	macOS 10.14、macOS 10.15、macOS 11.x、macOS 12.x
CPU	Intel マルチコアプロセッサ（Intel Core i5 以上推奨）、または Apple シリコン（Basic FX Suite の AU および AAX プラグインを使用する場合は Rosetta 2 が必要）
メモリー	4GB
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
画面解像度	1280 x 800 フルカラー
インターフェース	USB 3.0 端子を搭載していること
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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)</li> <li>- UR22C/UR24C/UR44C/UR816C ファームウェア バージョン V2.00 以上</li> <li>- Cubase との連携機能をお使いの場合、バージョン 9.5.40 以降の Cubase</li> <li>- Cubase の対応 OS は Steinberg のウェブサイトをご参照ください。</li> </ul>

### 主なアップデートの内容

#### V2.0.0 → V2.1.0

- Apple シリコン搭載の Mac のネイティブ環境で動作するようになりました。

その他の主なアップデートの内容については、以下にプログラム別で説明します。

#### Yamaha Steinberg USB Driver

##### V2.1.2/V3.1.2 → V2.1.2/V3.1.3

- Apple シリコン搭載の Mac のネイティブ環境で動作するようになりました。

- macOS 10.14, macOS10.15 には V2.1.2 がインストールされます。
- macOS 11.x, macOS 12.x には V3.1.3 がインストールされます。

### **Steinberg UR-C Applications**

V2.0.0 → V2.1.0

- Apple シリコン搭載の Mac のネイティブ環境で動作するようになりました。

### **Steinberg UR-C Extension**

V2.0.0 → V2.1.0

- Apple シリコン搭載の Mac のネイティブ環境で Cubase との連携機能が動作するようになりました。  
(Apple シリコン搭載の Mac のネイティブ環境で動作させるためには Cubase12 以降が必要です。)

### **Steinberg dspMixFx UR-C**

V2.0.0 → V2.1.0

- Apple シリコン搭載の Mac のネイティブ環境で動作するようになりました。

### **Basic FX Suite**

V2.0.0 → V2.1.0

- Apple シリコン搭載の Mac のネイティブ環境で VST プラグインが動作するようになりました。  
(Apple シリコン搭載の Mac のネイティブ環境で動作させるためには Cubase12 以降など、Apple シリコン搭載の Mac のネイティブ環境での動作に対応した DAW が必要です。)

## **過去のアップデート内容**

### **V1.5.1 → V2.0.0**

- macOS 12 に対応しました。
- 動作環境を変更しました。

その他の主なアップデートの内容については、以下にプログラム別で説明します。

### **Yamaha Steinberg USB Driver**

V2.0.5/V3.0.5 → V2.1.2/V3.1.2

- 軽微な不具合を修正しました。
- macOS 10.14, macOS10.15 には V2.1.2 がインストールされます。
- macOS 11.x, macOS 12.x には V3.1.2 がインストールされます。

### Steinberg UR-C Applications

V1.5.1 → V2.0.0

- DSP エフェクトの Guitar Amp Classics に機能を追加しました。変更点は「Basic FX Suite」の項をご参照ください。

### Steinberg UR-C Extension

V1.5.1 → V2.0.0

- Cubase の MixConsole にもハードウェア設定が表示されるようになりました。
- Cubase からハードウェアのチャンネルリンクを制御できるようになりました。

### Steinberg dspMixFx UR-C

V1.5.1 → V2.0.0

- ファームウェアアップデート機能を追加しました。

### Basic FX Suite

V1.5.1 → V2.0.0

全プラグイン共通

- ベンダー名を Yamaha に変更しました。DAW でベンダー名表示をした場合に Yamaha 以下に各プラグインが表示されます。

### Guitar Amp Classics

- ノイズゲートを追加しました。
- キャビネットシミュレーションを追加しました。
- キャビネットに立てるマイクポジションを設定できるようになりました。
- (Native 版のみ) MONO/STEREO スイッチを追加しました。

### V1.5.0 → V1.5.1

- macOS 11 に対応しました。
- 動作環境を変更しました。

その他の主なアップデートの内容については、以下にプログラム別で説明します。

### Yamaha Steinberg USB Driver

V2.0.4 → V2.0.5/V3.0.5

- macOS 11 に対応しました。
- macOS 10.13, macOS 10.14, macOS 10.15 には V2.0.5 がインストールされます。

- macOS 11 には V3.0.5 がインストールされます。

### **Steinberg UR-C Applications**

V1.5.0 → V1.5.1

- macOS 11 に対応しました。

### **Steinberg UR-C Extension**

V1.5.0 → V1.5.1

- 同じ種類のプラグインエディタを複数開くと、最後のプラグインしか値の入力ができない問題を修正しました。

### **Steinberg dspMixFx UR-C**

V1.5.0 → V1.5.1

- macOS 11 に対応しました。

### **Basic FX Suite**

V1.5.0 → V1.5.1

- 同じ種類のプラグインエディタを複数開くと、最後のプラグインしか値の入力ができない問題を修正しました。

## **V1.1.0 → V1.5.0**

- 動作環境を変更しました。(macOS 10.13、 macOS 10.14、 macOS 10.15)
- フォームウェアバージョン V1.50 以上をお使いください。

その他の主なアップデートの内容については、以下にプログラム別で説明します。

### **Yamaha Steinberg USB Driver**

V2.0.3 → V2.0.4

- Cubase 11 で UR22C/UR44C/UR24C のポート名が正しく表示されない問題を修正しました。

### **Steinberg UR-C Applications**

V1.1.0 → V1.5.0

- DSP エフェクトの GUI デザインを更新しました。変更点は「Basic FX Suite」の項をご参照ください。

### **Steinberg dspMixFx UR-C**

V1.1.0 → V1.5.0

本体のループバック機能に、ボイスチャットアプリケーションの使用時に最適化したボイスチャットモードを追加しました。**Basic FX Suite**

**V1.1.2 → V1.5.0****全プラグイン共通**

- GUI のデザインを一新し、HiDPI 対応しました。高解像度モニターでの視認性を向上しました。
- Basic FX Suite が AAX プラグインフォーマットに対応し、Pro Tools で使用できるようになりました。
- 75 個以上のプリセットを追加しました。
- 各プラグインに INPUT/OUTPUT メーターを追加しました。

**Sweet Spot Morphing Channel Strip**

- (Native 版のみ) EQ グラフにスペクトラム表示できるようになりました。
- EQ の各バンドを個別に ON/OFF できるようになりました。
- サイドチェーンフィルターの ON/OFF ができるようになりました。
- サイドチェーンメーターを追加しました。
- Stereo チャンネル用と Mono チャンネル用で分かれていたプラグインを統合しました。

**V1.0.2 → V1.1.0**

- UR24C に対応しました。

**Steinberg UR-C Applications****V1.0.2 → V1.1.0**

- Cubase と dspMixFx UR-C で、エフェクトのパラメーターの表示が一致しない場合がある問題を修正しました。

**Steinberg UR-C Extension****V1.0.1 → V1.1.0**

- 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。

**V1.0.1 → V1.0.2**

- macOS 10.15 に対応しました。
- Yamaha Steinberg USB Driver V2.0.1 で、Cubase が異常終了することがある問題を修正しました。

---

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。