

## Mac 专用 TOOLS for CC121 V1.7.2

---

Mac 专用 TOOLS for CC121 V1.7.2 包含下列程序。

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.1
- Steinberg CC121 Extension V1.7.1

### 目录

[软件的系统要求](#)

[主要的修订和改进](#)

[旧版本升级](#)

### 软件的系统要求

注

- 请注意，特定操作系统的系统要求可能与下列介绍内容稍有不同。

操作系统	Mac OS X 10.5.8/Mac OS X 10.6.x/Mac OS X 10.7.x
CPU	Intel 处理器（推荐 Intel Core Duo CPU）
内存	1 GB 或更高
显示器分辨率	1280 x 800 — 真彩色
接口	配备 USB (1.1/2.0)接口
硬盘	可用磁盘容量 50 MB 或以上；高速硬盘
其它	在设备和 Cubase 之间使用链接功能时，需要 Cubase 5 版或更新的版本

### 主要的修订和改进

#### V1.7.1 到 V1.7.2

- 包括卸载程序功能。有关使用的说明，请参考附带的安装指南。

各程序其它主要修订和改进如下。

#### Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.0 到 V1.3.1

- 解决了一些小问题。

### 旧版本升级

## **V1.7.0 到 V1.7.1**

- 现已支持 Mac OS X 10.7。

各程序其它主要修订和改进如下。

### **Yamaha USB-MIDI Driver**

#### **V1.2.1 到 V1.3.0**

- 现已支持 64 位内核。

### **Steinberg CC121 Extension**

#### **V1.7.0 到 V1.7.1**

- 解决了一些小问题。

## **V1.6.0 到 V1.7.0**

- 现已支持 Cubase 6（32 位/64 位）。
  - 系统要求变更如下：
    - Mac OS X 10.5.8 或 10.6.x
    - 使用 Intel 处理器的 Mac 计算机
    - 在设备和 Cubase 之间使用链接功能时，需要 Cubase 5 版或更新的版本
- 详情请参考[“软件的系统要求”](#)。

## **V1.5.0 到 V1.6.0**

### **Steinberg CC121 Extension**

#### **V1.5.0 到 V1.6.0**



- 添加了以下新功能。新功能需要使用 Cubase 5.1.1 或以上版本的软件。详情请参见附件中的文档，CC121 V1.6 新功能。
  - EQ 增益颠倒
  - 具备过带的 Jog/Shuttle 功能。
  - 在 Function 区中可以切换功能。
- 解决了一些其它小问题。

## **V1.5.0**





- 改进的 TOOLS for CC121 安装程序。TOOLS for CC121 安装程序将一次性安装“USB-MIDI Driver”和“Steinberg CC121 Extension”。有关安装的说明，请参考附带的安装指南。
- TOOLS for CC121 目前已支持 Mac OS X 10.6。

## Steinberg CC121 Extension

### V1.1.0 到 V1.5.0

- 新增了一项功能，现在您同时按CHANNEL SELECT []按钮即可以打开和关闭文件夹音轨或自动音轨。
- 新增了快速操作控制模式。此模式允许您在Cubase上操作快速控制功能。您还可以在此模式中调整或打开/关闭发送。
- 通过提高EQ部分中[F]（频率）旋钮的分辨率改善了可操作性。将CC121固件升级到V1.50或更高版本。
- 解决了在Cubase上关闭不活动的项目文件后，声相旋钮和EQ部分的旋钮无法调节相应参数的问题。

### V1.0.1 到 V1.1.0

- 现在支持Cubase 5。
- 现在CC121可以控制Rewire通道的音轨。
- 按住CHANNEL SELECT [] 按钮可立即将音轨从当前位置更改到另一个位置。
- 打开 [JOG] 按钮时可提高 []（播放）按钮和 []（录音）按钮的响应速度。

### V1.0.0 到 V1.0.1

- 现在支持 Nuendo 4.2.1。
- 解决了一些小问题。

---

本文件中所使用的公司名和产品名都是各自所有者的商标或注册商标。

(C) 2009-2012 Yamaha Corporation 保留所有权利。