

TOOLS for CC121 V1.7.4 for Mac Release Notes

TOOLS for CC121 V1.7.4 for Mac consists of the following programs.

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CC121 Extension V1.7.4

Contents

[System Requirements for Software](#)

[Main Revisions and Enhancements](#)

[Legacy Updates](#)

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	Mac OS X 10.5.8/Mac OS X 10.6.8/Mac OS X 10.7.x/Mac OS X 10.8.x
CPU	Intel processor (Intel Core Duo CPU recommended)
Memory	1GB or more
Display Resolution	1280 x 800—full color
Interface	Equipped with a USB connector
Hard Disk	Free disk space of 50MB or more; high-speed hard disk
Other	Cubase version 5 or later when using the link function between the device and Cubase.

Main Revisions and Enhancements

V1.7.3 to V1.7.4

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

Steinberg CC121 Extension

V1.7.1 to V1.7.4

- Now supports Cubase 7.

Legacy Updates

V1.7.2 to V1.7.3

- TOOLS for CC121 has been confirmed to work properly on Mac OS X 10.8.
- The installer now supports Gatekeeper.

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

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.1 to V1.3.2

- Now supports Mac OS X 10.8.

V1.7.1 to V1.7.2

- An uninstaller function is included. For details about using it, refer to the included Installation Guide.

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

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.0 to V1.3.1

- Solved some minor problems.

V1.7.0 to V1.7.1

- Now supports Mac OS X 10.7.

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

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.2.1 to V1.3.0

- Now supports for 64-bit native.

Steinberg CC121 Extension

V1.7.0 to V1.7.1

- Solved some minor problems.

V1.6.0 to V1.7.0

- Now supports Cubase 6 (32-bit/64-bit).
- Changed the system requirements to the following.

- Mac OS X 10.5.8 or 10.6.x
- Mac computer with an Intel processor
- Cubase version 5 or later when using the link function between the device and Cubase.

For details, refer to the “[System Requirements for Software.](#)”

V1.5.0 to V1.6.0

Steinberg CC121 Extension

V1.5.0 to V1.6.0



- Added the new functions below. Cubase version 5.1.1 or later is necessary for the new functions. For details, refer to the included documentation, CC121 V1.6 New Functions.
 - EQ gain inverse
 - Jog/Shuttle function with scrubbing
 - Switching the function in the Function section
- Solved some other minor problems.

V1.5.0



- The installer for TOOLS for CC121 has been modified. The TOOLS for CC121 Installer installs “USB-MIDI Driver” and “Steinberg CC121 Extension” at the same time. For instructions on installation, refer to the included Installation Guide.
- TOOLS for CC121 now supports Mac OS X 10.6.

Steinberg CC121 Extension



V1.1.0 to V1.5.0

- Added a function so that you can now open and close the folder track or the automation track by pressing the CHANNEL SELECT [- Added the Operating Quick Control mode. This mode lets you operate the Quick Control functions on Cubase. You can also adjust or switch on/off the Sends in this mode.
- Improved the operability by increasing the resolution of the [F] (Frequency) knobs in the EQ sections. Update the CC121 Firmware to V1.50 or later.
- Solved the problem in which the Pan knob and the knobs of the EQ section could not adjust the corresponding parameter when an inactive project file was closed on Cubase.

V1.0.1 to V1.1.0

- Now supports Cubase 5.
- Now the CC121 can control the tracks for Rewire channels.
- Holding the CHANNEL SELECT [

one to another.

- Improved the response speed of the  (Play) button and  (Record) button while the [JOG] button is turned on.

V1.0.0 to V1.0.1

- Now supports Nuendo 4.2.1.
- Solved some minor problems.

Information

The installer of this software component has been digitally-signed. When the certification expires, the installer will operate as follows depending on the OS version.

Mac OS X 10.5	The software will be installed as usual.
Mac OS X 10.6	The software will be installed as usual. Please note that updating the OS to the latest version is necessary.
Mac OS X 10.7	The window which indicates the expiration of the certification will be displayed. To install the software, click [Continue].
Mac OS X 10.8	The software will be installed as usual.

To confirm the expiration date of the certification, click the certification icon or key icon on the upper right of the installation window.

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

(C) 2009-2012 Yamaha Corporation All Rights Reserved.

Versionshinweise für TOOLS for CC121 V1.7.4 für Mac

TOOLS for CC121 V1.7.4 für Mac besteht aus den folgenden Programmen.

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CC121 Extension V1.7.4

Inhalt

[Systemanforderungen für Software](#)

[Wichtigste Änderungen und Verbesserungen](#)

[Aktualisierungen älterer Versionen](#)

Systemanforderungen für Software

HINWEIS

- Beachten Sie, dass die tatsächlichen Systemanforderungen je nach Betriebssystem geringfügig von den nachfolgend angegebenen Anforderungen abweichen können.

BS	Mac OS X 10.5.8/Mac OS X 10.6.8/Mac OS X 10.7.x/Mac OS X 10.8.x
CPU	Intel-Prozessor (Intel-CoreDuo-CPU empfohlen)
Arbeitsspeicher	1 GB oder mehr
Monitorauflösung	1280 x 800 – 16,7 Millionen Farben
Schnittstelle	Mit USB-Buchse ausgestattet
Festplatte	Mindestens 50 MB freier Speicherplatz; schnelle Festplatte
Sonstiges	Cubase Version 5 oder höher bei Verwendung der Link-Funktion zwischen dem Gerät und Cubase.

Wichtigste Änderungen und Verbesserungen

V1.7.3 auf V1.7.4

Die wichtigsten Fehlerbehebungen und Verbesserungen für die einzelnen Programme sind nachstehend beschrieben.

Steinberg CC121 Extension

V1.7.1 auf V1.7.4

- Unterstützt jetzt Cubase 7.

Aktualisierungen älterer Versionen

V1.7.2 auf V1.7.3

- Es wurde bestätigt, dass TOOLS for CC121 unter Mac OS X 10.8 ordnungsgemäß funktioniert.
- Das Installationsprogramm unterstützt jetzt Gatekeeper.

Weitere wichtige Fehlerbehebungen und Verbesserungen für jedes Programm sind folgend beschrieben.

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.1 auf V1.3.2

- Unterstützt jetzt Mac OS X 10.8.

V1.7.1 auf V1.7.2

- Das Programm beinhaltet eine Deinstallationsfunktion. Einzelheiten zu ihrer Verwendung finden Sie in dem mitgelieferten Installationshandbuch.

Weitere wichtige Fehlerbehebungen und Verbesserungen für jedes Programm sind folgend beschrieben.

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.0 auf V1.3.1

- Einige kleinere Probleme wurden behoben.

V1.7.0 auf V1.7.1

- Unterstützt jetzt Mac OS X 10.7.

Weitere wichtige Fehlerbehebungen und Verbesserungen für jedes Programm sind folgend beschrieben.

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.2.1 auf V1.3.0

- Native 64-Bit-Anwendungen werden jetzt unterstützt.

Steinberg CC121 Extension

V1.7.0 auf V1.7.1

- Einige kleinere Probleme wurden behoben.

V1.6.0 auf V1.7.0

- Unterstützt jetzt Cubase 6 (32-Bit / 64-Bit).
- Die Systemanforderungen wurden auf die folgenden geändert.
 - Mac OS X 10.5.8 oder 10.6.x
 - Mac-Computer mit Intel-Prozessor
 - Cubase Version 5 oder höher bei Verwendung der Link-Funktion zwischen dem Gerät und Cubase.

Einzelheiten finden Sie in den „[Systemanforderungen für Software](#)“.

V1.5.0 auf V1.6.0

Steinberg CC121 Extension

V1.5.0 auf V1.6.0



- Die nachstehenden neuen Funktionen wurden hinzugefügt. Für die neuen Funktionen wird Cubase in Version 5.1.1 oder einer höheren Version benötigt. Einzelheiten finden Sie in der mitgelieferten Dokumentation, Neue Funktionen des CC121 V1.6.
 - Umkehrung des EQ-Gain
 - Jog/Shuttle-Funktion mit Scrubbing
 - Umschalten der Funktion im FUNCTION-Bereich
- Einige weitere kleinere Probleme wurden behoben.

V1.5.0

- Das Installationsprogramm für TOOLS for CC121 wurde geändert. Das Installationsprogramm für TOOLS for CC121 installiert „USB-MIDI Driver“ und „Steinberg CC121 Extension“ gleichzeitig. Anweisungen zur Installation finden Sie in dem mitgelieferten Installationshandbuch.
- TOOLS for CC121 unterstützt jetzt Mac OS X 10.6.

Steinberg CC121 Extension

V. 1.1.0 auf V. 1.5.0

- Es wurde eine Funktion hinzugefügt, so dass Sie jetzt durch gleichzeitiges Drücken der CHANNEL-SELECT-Tasten [] die Ordnerspur oder die Automationsspur öffnen und schließen können.
- Der Modus „Operating Quick Control“ wurde hinzugefügt. Mit diesem Modus können Sie die Quick-Control-Funktionen von Cubase bedienen. Außerdem können Sie in diesem Modus die Sends einstellen oder ein-/ausschalten.

- Durch Vergrößerung der Auflösung der [F]-Regler (Frequenzregler) in den EQ-Bereichen wurde die Bedienbarkeit verbessert. Aktualisieren Sie die CC121-Firmware auf V1.50 oder höher.
- Das Problem, wodurch der Pan-Regler und die Regler des EQ-Bereichs den betreffenden Parameter nicht einstellen konnten, wenn in Cubase eine inaktive Projektdatei geschlossen wurde, wurde behoben.

V. 1.0.1 auf V. 1.1.0

- Unterstützt jetzt Cubase 5.
- Das CC121 kann die Spuren von Rewire-Kanälen steuern.
- Durch Gedrückthalten der CHANNEL-SELECT-Tasten [◀][▶] wird jetzt von der aktuellen auf eine andere Spur umgeschaltet.
- Verbessertes Ansprechverhalten der Tasten [▶] (Wiedergabe) und [●] (Aufnahme) bei eingeschalteter [JOG]-Taste.

V. 1.0.0 auf V. 1.0.1

- Unterstützt jetzt Nuendo 4.2.1.
- Einige kleinere Probleme wurden behoben.

Informationen

Das Installationsprogramm für diese Softwarekomponente wurde digital signiert. Nach Ablauf des Zertifikats wird das Installationsprogramm je nach Version des Betriebssystems wie folgt funktionieren.

Mac OS X 10.5	Die Software wird wie gewohnt installiert.
Mac OS X 10.6	Die Software wird wie gewohnt installiert. Bitte beachten Sie, dass das Betriebssystem auf die neueste Version aktualisiert sein muss.
Mac OS X 10.7	Es erscheint ein Fenster, das den Ablauf des Zertifikats anzeigt. Um die Software zu installieren, klicken Sie auf [Continue] (Fortfahren).
Mac OS X 10.8	Die Software wird wie gewohnt installiert.

Um nachzusehen, wann das Zertifikat abläuft, klicken Sie auf das Zertifikat-Symbol oder das Schlüssel-Symbol oben rechts im Installationsfenster.

Die in diesem Dokument erwähnten Firmen- und Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der entsprechenden Firmen.

(C) 2009-2012 Yamaha Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Notes de mise à jour de TOOLS for CC121 V1.7.4 pour Mac

TOOLS for CC121 V1.7.4 pour Mac comprend les programmes suivants :

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CC121 Extension V1.7.4

Contenu

[Configuration requise pour les logiciels](#)

[Principales révisions et améliorations](#)

[Mises à jour existantes](#)

Configuration requise pour les logiciels

NOTE

- Veuillez noter que selon le système d'exploitation utilisé, la configuration système requise peut être légèrement différente de celle présentée ci-après.

Système d'exploitation	Mac OS X 10.5.8/Mac OS X 10.6.8/Mac OS X 10.7.x/Mac OS X 10.8.x
Processeur	Processeur Intel (processeur Intel bicoeur recommandé)
Mémoire	1 Go minimum
Écran Résolution	1280 × 800 – couleurs
Interface	Équipée d'un connecteur USB
Disque dur	50 Mo minimum d'espace disque disponible ; disque dur haute vitesse
Divers	Cubase version 5 ou ultérieure requise pour utiliser la fonction Link entre le périphérique et Cubase.

Principales révisions et améliorations

V1.7.3 à V1.7.4

Les autres principaux correctifs et améliorations concernant les différents programmes sont expliqués ci-dessous.

Steinberg CC121 Extension

V1.7.1 à V1.7.4

- Prend désormais en charge Cubase 7.

Mises à jour existantes

V1.7.2 à V1.7.3

- Le fonctionnement correct de TOOLS for CC121 sous Mac OS X 10.8 a été confirmé.
- Le programme d'installation prend désormais en charge Gatekeeper.

Les autres principaux correctifs et améliorations concernant les différents programmes sont expliqués ci-dessous.

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.1 à V1.3.2

- Prend désormais en charge Mac OS X 10.8.

V1.7.1 à V1.7.2

- Une fonction de désinstallation est incluse. Pour plus de détails sur l'utilisation de cette fonction, reportez-vous au manuel d'installation fourni.

Les autres principaux correctifs et améliorations concernant les différents programmes sont expliqués ci-dessous.

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.0 à V1.3.1

- Résolution de différents problèmes mineurs.

V1.7.0 à V1.7.1

- Prend désormais en charge Mac OS X 10.7.

Les autres principaux correctifs et améliorations concernant les différents programmes sont expliqués ci-dessous.

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.2.1 à V1.3.0

- Prend désormais en charge un environnement 64 bits natif.

Steinberg CC121 Extension

V1.7.0 à V1.7.1

- Résolution de différents problèmes mineurs.

V1.6.0 à V1.7.0

- La série Cubase 6 (32-bits/64-bits) est désormais prise en charge.
- La configuration système requise a été modifiée comme suit :
 - Mac OS X 10.5.8 ou Mac OS X 10.6.x
 - Ordinateur Mac équipé d'un processeur Intel
 - Cubase version 5 ou ultérieure requise pour utiliser la fonction Link entre le périphérique et Cubase.

Pour les détails, reportez-vous au paragraphe « [Configuration requise pour les logiciels](#) ».

V1.5.0 à V1.6.0

Steinberg CC121 Extension

V1.5.0 à V1.6.0



- Ajout des nouvelles fonctionnalités ci-dessous. Cubase version 5.1.1 ou ultérieure est nécessaire pour utiliser les nouvelles fonctions. Pour plus de détails, reportez-vous à la documentation fournie, Nouvelles fonctions du CC121 V1.6.
 - Inversion du gain de l'égaliseur
 - Fonction Jog/Shuttle avec lecture à vitesse variable
 - Changement de fonction dans la section Fonction
- Résolution d'autres problèmes mineurs

V1.5.0

- Le programme d'installation de TOOLS for CC121 a été modifié. Il installe désormais « USB-MIDI Driver » et « Steinberg CC121 Extension » en même temps. Pour obtenir des instructions sur l'installation, reportez-vous au Manuel d'installation fourni.
- TOOLS for CC121 prend désormais en charge Mac OS X 10.6.

Steinberg CC121 Extension




V1.1.0 à V1.5.0

- Ajout d'une fonction qui vous permet désormais d'ouvrir et de fermer la piste de dossier ou la piste d'automatisation en appuyant sur les boutons CHANNEL SELECT [][] simultanément.
- Ajout du mode Operating Quick Control Ce mode vous permet d'utiliser les fonctions Quick Control sous Cubase. Il vous permet également d'ajuster ou d'activer/désactiver les envois.
- Amélioration de l'efficacité opérationnelle par l'augmentation de la résolution des boutons [F]

(Fréquence) dans les sections EQ. Mise à jour du microprogramme CC121 vers la version V1.50 ou ultérieure.

- Résolution du problème posé par l'ajustement impossible par le bouton Pan et les boutons de la section EQ des paramètres correspondants lorsqu'un fichier de projet inactif est fermé sous Cubase.

V1.0.1 à V1.1.0

- Prend désormais en charge Cubase 5.
- CC121 commande désormais les pistes des canaux Rewire.
- Le maintien des touches CHANNEL SELECT [- Vitesse de réponse améliorée des touches [

V1.0.0 à V1.0.1

- Prend désormais en charge Nuendo 4.2.1.
- Résolution de certains problèmes mineurs.

Information

Le programme d'installation de ce composant logiciel fait l'objet d'une signature numérique. À l'expiration de la certification, le programme d'installation fonctionnera comme suit en fonction de la version du système d'exploitation.

Mac OS X 10.5	Le logiciel sera installé comme d'habitude.
Mac OS X 10.6	Le logiciel sera installé comme d'habitude. Veuillez noter qu'une mise à jour du système d'exploitation vers la dernière version est nécessaire.
Mac OS X 10.7	La fenêtre indiquant que la certification est arrivée à expiration s'affichera. Pour installer le logiciel, cliquez sur [Continue] (Continuer).
Mac OS X 10.8	Le logiciel sera installé comme d'habitude.

Pour vérifier la date d'expiration de la certification, cliquez sur l'icône de certification ou de clé dans le coin supérieur droit de la fenêtre d'installation.

Les noms de sociétés et de produits cités dans ces Notes de mise à jour sont des marques commerciales ou déposées appartenant à leurs détenteurs respectifs.

(C) 2009-2012 Yamaha Corporation Tous droits réservés.

Notas sobre la versión de TOOLS for CC121 V1.7.4 para Mac

TOOLS for CC121 V1.7.4 para Mac consta de los siguientes programas:

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CC121 Extension V1.7.4

Contenido

[Requisitos del sistema para el software](#)

[Principales modificaciones y mejoras](#)

[Actualizaciones anteriores](#)

Requisitos del sistema para el software

NOTA

- Tenga en cuenta que los requisitos del sistema pueden variar ligeramente de los que se describen a continuación, en función del sistema operativo que utilice.

SO	Mac OS X 10.5.8/Mac OS X 10.6.8/Mac OS X 10.7.x/Mac OS X 10.8.x
CPU	Procesador Intel (se recomienda CPU Intel Core Duo)
Memoria	1 GB o más
Pantalla Resolución	1280 x 800. A todo color
Interfaz	Equipado con un conector USB
Disco duro	Espacio libre en el disco duro de 50 MB, como mínimo; disco duro de alta velocidad
Otros	Cubase versión 5 o posterior, si se utiliza la función de enlace entre el dispositivo y Cubase

Principales modificaciones y mejoras

V1.7.3 a V1.7.4

A continuación se explican el resto de soluciones y mejoras para cada programa.

Steinberg CC121 Extension

V1.7.1 a V1.7.4

- Ahora es compatible con Cubase 7.

Actualizaciones anteriores

V1.7.2 a V1.7.3

- Se ha comprobado que el TOOLS for CC121 funciona correctamente con Mac OS X 10.8.
- El instalador ahora es compatible con Gatekeeper.

A continuación se explican el resto de soluciones y mejoras para cada programa.

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.1 a V1.3.2

- Ahora es compatible con Mac OS X 10.8.

V1.7.1 a V1.7.2

- Se incluye una función de desinstalador. Para obtener información sobre su uso, consulte la guía de instalación que se incluye.

A continuación se explican el resto de soluciones y mejoras para cada programa.

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.0 a V1.3.1

- Se han solucionado otros problemas menores.

V1.7.0 a V1.7.1

- Ahora es compatible con Mac OS X 10.7.

A continuación se explican el resto de soluciones y mejoras para cada programa.

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.2.1 a V1.3.0

- Ahora admite formato nativo de 64 bits.

Steinberg CC121 Extension

V1.7.0 a V1.7.1

- Se han solucionado algunos problemas de poca importancia.

V1.6.0 a V1.7.0

- Ya es compatible con Cubase 6 (32 y 64 bits).

- Cambiados los requisitos del sistema como sigue.
 - Mac OS X 10.5.8 o 10.6.x
 - Ordenador Mac con un procesador Intel.
 - Cubase versión 5 o posterior, si se utiliza la función de enlace entre el dispositivo y Cubase.
- Para más información, consulte ["Requisitos del sistema para el software."](#)

V1.5.0 a V1.6.0

Steinberg CC121 Extension

V1.5.0 a V1.6.0



- Se han añadido las nuevas funciones siguientes. Es necesario contar con la versión 5.1.1 de Cubase, o una versión posterior para disfrutar de las nuevas funciones. Para obtener más detalles, consulte la documentación que se incluye, Nuevas funciones del CC121 V1.6.
 - Ganancia inversa EQ
 - Función Jog/Shuttle con barrido
 - Cambio de funciones en la sección Function
- Se han solucionado otros problemas menores.

V1.5.0




- El programa de instalación de TOOLS for CC121 ha sido modificado. El programa de instalación de TOOLS for CC121 instala "USB-MIDI Driver" y "Steinberg CC121 Extension" a la vez. Para instrucciones sobre la instalación, consulte la guía de instalación que se incluye.
- TOOLS for CC121 ahora es compatible con Mac OS X 10.6.

Steinberg CC121 Extension

V1.1.0 a V1.5.0

- Se ha agregado una función para que se pueda abrir y cerrar la carpeta donde se agrupan las pistas o la automatización de pistas presionando simultáneamente los botones CHANNEL SELECT [].
- Se ha agregado el modo Operating Quick Control (utilización del control rápido). Este modo le permite utilizar las funciones Quick Control (control rápido) de Cubase. En este modo también se puede ajustar o activar y desactivar Sends (envíos).
- Se ha mejorado el funcionamiento al aumentar la resolución de los mandos [F] (Frequency) de las secciones EQ. Actualizar el firmware CC121 a V1.50 o posterior
- Se ha resuelto el problema por el que el mando Pan (panorámica) y los mandos de la sección EQ no podían ajustar el parámetro correspondiente cuando se cerraba un proyecto inactivo en Cubase.

V1.0.1 a V1.1.0

- Ahora es compatible con Cubase 5.
- Ahora el CC121 puede controlar las pistas para canales Rewire.
- Manteniendo pulsados los botones CHANNEL SELECT [- Mejor velocidad de respuesta del botón [

V1.0.0 a V1.0.1

- Ahora es compatible con Nuendo 4.2.1.
- Se han solucionado algunos problemas de poca importancia.

Información

El instalador de este componente de software ha sido firmado digitalmente. Cuando caduque la certificación, el instalador funcionará como sigue, dependiendo de la versión del sistema operativo.

Mac OS X 10.5	El software se instalará de la forma habitual.
Mac OS X 10.6	El software se instalará de la forma habitual. Tenga en cuenta que es necesario actualizar el sistema operativo a la última versión.
Mac OS X 10.7	Aparecerá la ventana que indica la caducidad de la certificación. Para instalar el software, haga clic en [Continuar].
Mac OS X 10.8	El software se instalará de la forma habitual.

Para confirmar la fecha de caducidad de la certificación, haga clic en el icono de la certificación o en el icono de una llave de la parte superior derecha de la ventana de instalación.

Los nombres de compañías y de productos que aparecen en estas notas sobre la versión son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías.

(C) 2009-2012 Yamaha Corporation Reservados todos los derechos.

Mac 专用 TOOLS for CC121 V1.7.4

Mac 专用 TOOLS for CC121 V1.7.4 包含下列程序。

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CC121 Extension V1.7.4

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 10.6.8/Mac OS X 10.7.x/Mac OS X 10.8.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	附带 USB 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

V1.7.3 到 V1.7.4

每个程序的其它主要修补和改进在下面进行了说明。

Steinberg CC121 Extension

V1.7.1 到 V1.7.4

- 现在支持 Cubase 7。

旧版本升级

V1.7.2 到 V1.7.3

- 已确认 TOOLS for CC121 能在 Mac OS X 10.8 中正常使用。

- 安装程序现已支持 Gatekeeper 功能。

各程序其它主要修订和改进如下。

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.1 到 V1.3.2

- 现已支持 Mac OS X 10.8。

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。

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。

信息

该软件的安装程序已备有数字签名。许可证过期后，安装器程序将根据操作系统的版本不同而运行。

Mac OS X 10.5	软件将会正常安装。
Mac OS X 10.6	软件将会正常安装。请注意，必须将操作系统升级到最新版本。
Mac OS X 10.7	将会出现显示许可证过期的窗口。要安装软件，请单击 [Continue]。
Mac OS X 10.8	软件将会正常安装。

如要确认许可证过期日期，请单击安装窗口右上角的许可证图标或钥匙图标。

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。

TOOLS for CC121 V1.7.4 for Mac リリースノート

TOOLS for CC121 V1.7.4 for Mac は以下のプログラムで構成されています。

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CC121 Extension V1.7.4

目次

[ソフトウェアの動作環境](#)

[主なアップデートの内容](#)

[過去のアップデートの内容](#)

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	Mac OS X 10.5.8/Mac OS X 10.6.8/Mac OS X 10.7.x/Mac OS X 10.8.x
CPU	Intel プロセッサ (Intel Core Duo 以上を推奨)
メモリー	1GB 以上
画面解像度	1280 x 800 以上、フルカラー
インターフェース	USB 端子を搭載したもの
ハードディスク	50MB 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、Cubase のバージョン 5 以降

主なアップデートの内容

V1.7.3 → V1.7.4

以下にプログラム別に説明します。

Steinberg CC121 Extension

V1.7.1 → V1.7.4

- Cubase 7 に対応しました。

過去のアップデートの内容

V1.7.2 → V1.7.3

- TOOLS for CC121 が Mac OS X 10.8 で動作することを確認しました。
- インストーラーが Gatekeeper に対応しました。

その他の主なアップデート内容については、以下にプログラム別で説明します。

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.1 → V1.3.2

- Mac OS X 10.8 に対応しました。

V1.7.1 → V1.7.2

- アンインストーラーを同梱しました。使用方法は同梱のインストールガイドをご参照ください。

その他の主なアップデート内容については、以下にプログラム別で説明します。

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.0 → V1.3.1

- 軽微な不具合を修正しました。

V1.7.0 → V1.7.1

- Mac OS X 10.7 に対応しました。

その他の主なアップデート内容については、以下にプログラム別で説明します。

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.2.1 → V1.3.0

- 64 ビットにネイティブ対応しました。

Steinberg CC121 Extension

V1.7.0 → V1.7.1

- 軽微な不具合を修正しました。

V1.6.0 → V1.7.0

- Cubase 6 (32 ビット版/64 ビット版)に対応しました。
- 動作環境を変更しました。以下の環境が必要です。
 - ・ Mac OS X 10.5.8 または 10.6.x
 - ・ Intel プロセッサを搭載した Mac

- ・ Cubase との連携機能をお使いの場合は、Cubase のバージョン 5 以降
詳細は、「[ソフトウェアの動作環境](#)」をご参照ください。

V1.5.0 → V1.6.0

Steinberg CC121 Extension

V1.5.0 → V1.6.0

- 次の新機能を追加しました。新機能は、Cubase のバージョン 5.1.1 以降で使用できます。詳細は、
同梱の CC121 V1.6 New Functions をご参照ください。
 - ・ EQ ゲインの上下反転
 - ・ スクラブ再生のジョグシャトル機能
 - ・ ファンクションセクションの機能の切り替え
- その他軽微な不具合を修正しました。

V1.5.0

- TOOLS for CC121 インストーラーで、USB-MIDI ドライバーと Steinberg CC121 Extension の 2 つ
のソフトウェアを一度にインストールする仕様に変更しました。同梱のインストールガイドを参照して
インストールを行なってください。
- TOOLS for CC121 が Mac OS X 10.6 に対応しました。

Steinberg CC121 Extension

V1.1.0 → V1.5.0

- CHANNEL SELECT[◀][▶]ボタンの同時押しで、フォルダートラックやオートメーショントラックの
開閉ができるようになりました。
- 「Quick Control 操作モード」が追加されました。CC121 から Cubase の Quick Control 機能を操作
できます。また、このモード中は、センドのレベル調整およびオン/オフも操作できます。
- EQ セクションの[F](フリケンシー)ノブの分解能が上がり、操作性が向上しました。
CC121 Firmware を V1.50 以降にアップデートしてご使用ください。
- Cubase 上で、アクティブではないプロジェクトを閉じると、Pan ノブおよび EQ セクションのノブでパラ
メーターの操作ができなくなる不具合を修正しました。

V1.0.1 → V1.1.0

- Cubase 5 に対応しました。
- Rewire チャンネルのトラックを CC121 からコントロールできるようになりました。
- CHANNEL SELECT[◀][▶]ボタンを押し続けることで、選択中のトラックを連続的に切り替える
ことができるようになりました。
- [JOG]ボタンをオンにしていると、[▶](再生)ボタンおよび[●](録音)ボタンの反応が悪くなる不具

合を修正しました。

V1.0.0 → V1.0.1

- Nuendo 4.2.1 に対応しました。
- その他の軽微な不具合を修正しました。

お知らせ

このインストーラーは電子署名されています。証明書の有効期限が切れた場合、OS によって次のように動作します。

Mac OS X 10.5	通常通りインストールできます。
Mac OS X 10.6	通常通りインストールできます。ただし、OS を最新の状態にアップデートする必要があります。
Mac OS X 10.7	証明書の有効期限が切れていることを示す画面が表示されます。[続ける]をクリックするとインストールできます。
Mac OS X 10.8	通常通りインストールできます。

証明書の有効期限は、インストール画面の右上にある証明書アイコンもしくは鍵アイコンをクリックすると確認できます。

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。

(C) 2009-2012 Yamaha Corporation All Rights Reserved.