

TOOLS for CMC V1.1.2 for Mac Release Notes

TOOLS for CMC V1.1.2 for Mac consists of the following programs.

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CMC Applications V1.1.2

Steinberg CMC Applications V1.1.2 consists of the following programs.

- Steinberg CMC Extension V1.1.2
- Steinberg CMC-PD Editor V1.0.1
- Steinberg CMC-QC Editor V1.0.1

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	1 GB or more
Interface	Equipped with a USB connector

Main Revisions and Enhancements

V1.1.1 to V1.1.2

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

Steinberg CMC Extension

V1.1.1 to V1.1.2

- Now supports Cubase 7.

Legacy Updates

V1.1.0 to V1.1.1

- TOOLS for CMC 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.

Steinberg CMC Extension

V1.1.0 to V1.1.1

- (CMC-CH) Solved a problem in which the fader position of the device might not match the one displayed in Cubase and Nuendo.
- (CMC-AI) Solved a problem in which the fader value might not be set at 0.00 dB when operating the volume of the Control Room.
- Solved some other minor problems.

V1.0.2 to V1.1.0

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

Steinberg CMC Extension

V1.0.1 to V1.1.0

- (All models) Added a LED dimmer lighting option in Cubase and Nuendo. When the option is active, LEDs on connected devices will always stay dim.
 - ※CMC Firmware V1.10 or later is required before using.
 - ※For details, refer to the included documentation, CMC V1.1 New Functions.
- (CMC-CH,CMC-FD,CMC-QC) Added a consecutive selecting of channels function when holding down the Channel select button, the Channel button, or the Bank button.
 - ※For details, refer to the included documentation, CMC V1.1 New Functions.
- (CMC-CH) Added a new function for controlling folder tracks.
 - ※For details, refer to the included documentation, CMC V1.1 New Functions.
- (CMC-AI) Added a volume adjusting function for Control Room when the Control Room is active.
 - ※For details, refer to the included documentation, CMC V1.1 New Functions.
- (CMC-CH,CMC-FD) Improved the sensitivity for the touch controller.
 - ※CMC Firmware V1.10 or later is required before using.
- (CMC-CH,CMC-QC) Fixed a problem in which the target of the write automation track would

be the previous selected track when a folder track was selected.

- (CMC-CH,CMC-QC) Fixed a problem in which the target track operated by the controller might not match the one selected in the screen.
 - (CMC-FD) Fixed a problem in which the LED light would flash when operating multiple faders at once.
- ※CMC Firmware V1.10 or later is required before using.

V1.0.1 to V1.0.2

- 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

V1.2.2 to V1.3.1

- Now supports for 64-bit native.
- Solved some minor problems.

V1.0.0 to V1.0.1

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

Steinberg CMC Extension

V1.0.0 to V1.0.1

- (CMC-FD) Added the User Commands by pressing [SHIFT] and [BANK >] simultaneously. To change the setting, perform in [User Commands] from Cubase menu [Devices] → [Device Setup] → [CMC-FD].
 - (CMC-FD)Solved the problem in which the fader position when controlling from the DAW would not appear correctly on the device in the level meter function.
- ※CMC-FD Firmware V1.03 or later is required before using.

Steinberg CMC-PD Editor

V1.0.0 to V1.0.1

- Solved the problem in which the application might crash when it is quit.
- Solved some other minor problems.

Steinberg CMC-QC Editor

V1.0.0 to V1.0.1

- Solved the problem in which the application might crash when it is quit.
- Solved some other 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) 2011-2012 Yamaha Corporation All Rights Reserved.

Versionshinweise für TOOLS for CMC V1.1.2 für Mac

TOOLS for CMC V1.1.2 für Mac besteht aus den folgenden Programmen.

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CMC Applications V1.1.2

Steinberg CMC Applications V1.1.2 besteht aus den folgenden Programmen.

- Steinberg CMC Extension V1.1.2
- Steinberg CMC-PD Editor V1.0.1
- Steinberg CMC-QC Editor V1.0.1

Inhalt

[Systemanforderungen für Software](#)

[Wichtigste Änderungen und Verbesserungen](#)

[Frühere Updates](#)

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-Core-Duo-CPU empfohlen)
Arbeitsspeicher	1 GB oder mehr
Schnittstelle	Mit USB-Buchse ausgestattet

Wichtigste Änderungen und Verbesserungen

V1.1.1 auf V1.1.2

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

Steinberg CMC Extension

V1.1.1 auf V1.1.2

- Unterstützt jetzt Cubase 7.

Frühere Updates

V1.1.0 auf V1.1.1

- Es wurde bestätigt, dass TOOLS for CMC 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.

Steinberg CMC Extension

V1.1.0 auf V1.1.1

- (CMC-CH) Ein Problem, welches dazu führte, dass die Fader-Position des Geräts nicht mit der in Cubase und Nuendo angezeigten Position übereinstimmte, wurde gelöst.
- (CMC-AI) Ein Problem, welches dazu führte, dass der Fader-Wert nicht auf 0,00 dB eingestellt wurde, wenn die Lautstärke im Control Room eingestellt wurde, wurde gelöst.
- Einige weitere kleinere Probleme wurden behoben.

V1.0.2 auf V1.1.0

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

Steinberg CMC Extension

V1.0.1 auf V1.1.0

- (Alle Modelle) In Cubase und Nuendo wurde eine Option zum Dimmen der LEDs hinzugefügt. Wenn die Option aktiv ist, bleiben die LEDs an angeschlossenen Geräten immer schwach beleuchtet.
 - ※Vor Verwendung muss V1.10 oder eine höhere Version der Firmware des CMC installiert sein.
 - ※Einzelheiten finden Sie in der mitgelieferten Dokumentation, CMC V1.1 New Functions.
- (CMC-CH, CMC-FD, CMC-QC) Es wurde eine Funktion zur fortlaufenden Auswahl von Kanälen hinzugefügt. Hierzu muss die Kanalauswahl Taste, die Kanaltaste oder die Banktaste gedrückt gehalten werden.
 - ※Einzelheiten finden Sie in der mitgelieferten Dokumentation, CMC V1.1 New Functions.
- (CMC-CH) Es wurde eine neue Funktion zur Steuerung von Ordnerspuren hinzugefügt.

- ※Einzelheiten finden Sie in der mitgelieferten Dokumentation, CMC V1.1 New Functions.
- (CMC-AI) Es wurde eine Funktion zur Lautstärkeinstellung für den Control Room hinzugefügt, wenn der Control Room aktiv ist.
- ※Einzelheiten finden Sie in der mitgelieferten Dokumentation, CMC V1.1 New Functions.
- (CMC-CH,CMC-FD) Die Empfindlichkeit des Touchcontrollers wurde verbessert.
- ※Vor Verwendung muss V1.10 oder eine höhere Version der Firmware des CMC installiert sein.
- (CMC-CH,CMC-QC) Das Problem, dass als Ziel der Funktion „Automation Write“ die zuvor ausgewählte Spur festgelegt wurde, wenn eine Ordnerspur ausgewählt wurde, wurde behoben.
- (CMC-CH,CMC-QC) Das Problem, dass die vom Controller bediente Zielspur möglicherweise nicht der am Bildschirm ausgewählten Spur entspricht, wurde behoben.
- (CMC-FD) Das Problem, dass bei gleichzeitiger Betätigung mehrerer Fader die LED blinkte, wurde behoben.
- ※Vor Verwendung muss V1.10 oder eine höhere Version der Firmware des CMC installiert sein.

V1.0.1 auf V1.0.2

- 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

V1.2.2 auf V1.3.1

- Native 64-Bit-Anwendungen werden jetzt unterstützt.
- Einige kleinere Probleme wurden behoben.

V1.0.0 auf V1.0.1

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

Steinberg CMC Extension

V1.0.0 auf V1.0.1

- (CMC-FD) Durch gleichzeitiges Drücken von [SHIFT] und [BANK >] können jetzt Anwenderbefehle eingegeben werden. Die Einstellung lässt sich über [User Commands] im

Cubase-Menü [Geräte] → [Geräte konfigurieren] → [CMC-FD] ändern.

- (CMC-FD) Das Problem, dass beim Steuern mit der DAW die Fader-Position in der Pegel-Anzeigefunktion des Geräts nicht richtig angezeigt wurde, wurde behoben.

※Vor Verwendung muss V1.03 oder eine höhere Version der Firmware des CMC-FD installiert sein.

Steinberg CMC-PD Editor

V1.0.0 auf V1.0.1

- Das Problem, dass die Anwendung beim Beenden abstürzen konnte, wurde behoben.
- Einige weitere kleinere Probleme wurden behoben.

Steinberg CMC-QC Editor

V1.0.0 auf V1.0.1

- Das Problem, dass die Anwendung beim Beenden abstürzen konnte, wurde behoben.
- Einige weitere 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) 2011-2012 Yamaha Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Notes de mise à jour de TOOLS for CMC V1.1.2 pour Mac

TOOLS for CMC V1.1.2 pour Mac comprend les programmes suivants :

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CMC Applications V1.1.2

Steinberg CMC Applications V1.1.2 comprend les programmes suivants :

- Steinberg CMC Extension V1.1.2
- Steinberg CMC-PD Editor V1.0.1
- Steinberg CMC-QC Editor V1.0.1

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 bicœur recommandé)
Mémoire	1 Go minimum
Interface	Équipée d'un connecteur USB

Principales révisions et améliorations

V1.1.1 à V1.1.2

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

Steinberg CMC Extension

V1.1.1 à V1.1.2

- Prend désormais en charge Cubase 7.

Mises à jour existantes

V1.1.0 à V1.1.1

- Le fonctionnement correct de TOOLS for CMC 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.

Steinberg CMC Extension

V1.1.0 à V1.1.1

- (CMC-CH) Résolution du problème de discordance entre la position du fader sur l'appareil et celle affichée dans Cubase et Nuendo.
- (CMC-AI) Résolution du problème empêchant le réglage de la valeur du fader sur 0,00 dB lors de la commande du volume de la Control Room.
- Résolution d'autres problèmes mineurs.

V1.0.2 à V1.1.0

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

Steinberg CMC Extension

V1.0.1 à V1.1.0

- (Sur tous les modèles) Ajout d'une option de variateur pour voyants DEL dans Cubase et Nuendo. Lorsque cette option est activée, les voyants DEL des périphériques connectés restent faiblement illuminés en permanence.
 - ✂ La version V1.10 ou ultérieure du microprogramme de CMC doit être installée préalablement à l'utilisation du contrôleur.
 - ✂ Pour plus de détails, reportez-vous au document CMC V1.1 New Functions inclus.
- (CMC-CH, CMC-FD, CMC-QC) Ajout d'une fonction de sélection consécutive des canaux en maintenant enfoncé le bouton Sélection de canal, le bouton Canal ou le bouton Banque.
 - ✂ Pour plus de détails, reportez-vous au document CMC V1.1 New Functions inclus.
- (CMC-CH) Ajout d'une nouvelle fonction pour le contrôle des pistes de dossier.
 - ✂ Pour plus de détails, reportez-vous au document CMC V1.1 New Functions inclus.

- (CMC-AI) Ajout d'une fonction de réglage de volume pour Control Room lorsque l'option Control Room est activée.
 ※ Pour plus de détails, reportez-vous au document CMC V1.1 New Functions inclus.
- (CMC-CH,CMC-FD) Amélioration du réglage de sensibilité du contrôleur tactile.
 ※ La version V1.10 ou ultérieure du microprogramme de CMC doit être installée préalablement à l'utilisation du contrôleur.
- (CMC-CH,CMC-QC) Résolution du problème posé par la sélection, en guise de piste cible de l'écriture automatique, de la piste précédemment choisie lors de la dernière sélection d'une piste de dossier.
- (CMC-CH,CMC-QC) Résolution du problème posé par le défaut de correspondance entre la piste cible opérée par le contrôleur et la piste affichée à l'écran..
- (CMC-FD) Résolution du problème posé par le clignotement du voyant DEL lors du maniement de plusieurs faders en même temps.
 ※ La version V1.10 ou ultérieure du microprogramme de CMC doit être installée préalablement à l'utilisation du contrôleur.

V1.0.1 à V1.0.2

- 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

V1.2.2 à V1.3.1

- Prend désormais en charge un environnement 64 bits natif.
- Résolution de différents problèmes mineurs.

V1.0.0 à V1.0.1

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

Steinberg CMC Extension

V1.0.0 à V1.0.1

- (CMC-FD) Ajout des Commandes Utilisateur en appuyant simultanément sur [SHIFT] et [BANK >]. Pour modifier le réglage, exécutez la commande [Commandes Utilisateur] du menu Cubase, appelée via la procédure [Périphériques] → [Configuration des périphériques] →

[CMC-FD].

- (CMC-FD) Résolution du problème posé par le défaut d'affichage, sur l'unité, de la position du fader dans la fonction de l'indicateur de niveau en cas de commande du contrôleur à partir de l'application DAW.

※ La version V1.03 ou ultérieure du microprogramme de CMC-FD doit être installée préalablement à l'utilisation du contrôleur.

Steinberg CMC-PD Editor

V1.0.0 à V1.0.1

- Résolution du problème posé par le risque de plantage de l'application lors de la fermeture du programme.
- Résolution d'autres problèmes mineurs.

Steinberg CMC-QC Editor

V1.0.0 à V1.0.1

- Résolution du problème posé par le risque de plantage de l'application lors de la fermeture du programme.
- Résolution d'autres 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 ce document sont des marques commerciales ou déposées appartenant à leurs détenteurs respectifs.

(C) 2011-2012 Yamaha Corporation Tous droits réservés.

Notas sobre la versión de TOOLS for CMC V1.1.2 para Mac

TOOLS for CMC V1.1.2 para Mac consta de los siguientes programas:

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CMC Applications V1.1.2

Steinberg CMC Applications V1.1.2 consta de los siguientes programas:

- Steinberg CMC Extension V1.1.2
- Steinberg CMC-PD Editor V1.0.1
- Steinberg CMC-QC Editor V1.0.1

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
Interfaz	Equipado con un conector USB

Principales soluciones y mejoras

V1.1.1 a V1.1.2

A continuación se explican las soluciones y mejoras principales para cada programa.

Steinberg CMC Extension

V1.1.1 a V1.1.2

- Ahora es compatible con Cubase 7.

Actualizaciones anteriores

V1.1.0 a V1.1.1

- Se ha comprobado que el TOOLS for CMC 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.

Steinberg CMC Extension

V1.1.0 a V1.1.1

- (CMC-CH) Resuelto el problema por el que la posición del fader del dispositivo podría no coincidir con la que aparece en Cubase y Nuendo.
- (CMC-AI) Resuelto el problema por el que el valor del fader podría no ajustarse en 0,00 dB al utilizar el volumen de Control Room (sala de control).
- Se han solucionado otros problemas menores.

V1.0.2 a V1.1.0

A continuación se explican las soluciones y mejoras principales para cada programa.

Steinberg CMC Extension

V1.0.1 a V1.1.0

- (Todos los modelos) Añadida una opción de iluminación para atenuar los LED en Cubase y Nuendo. Cuando la opción está activa, los LED de los dispositivos conectados siempre están atenuados.
 - ※ Antes de utilizarlo, es necesario el firmware de CMC V1.10 o posterior.
 - ※ Para obtener más detalles, consulte la documentación que se incluye, CMC V1.1 New Functions.
- (CMC-CH,CMC-FD,CMC-QC) Se ha añadido la función de selección consecutiva de canales al mantener pulsado el botón de selección de canal, el botón de canal o el botón de banco.
 - ※ Para obtener más detalles, consulte la documentación que se incluye, CMC V1.1 New Functions.
- (CMC-CH) Añadida una nueva función para controlar las pistas de la carpeta.
 - ※ Para obtener más detalles, consulte la documentación que se incluye, CMC V1.1 New Functions.
- (CMC-AI) Añadida una función de ajuste del volumen para Control Room cuando Control Room está activo.

※ Para obtener más detalles, consulte la documentación que se incluye, CMC V1.1 New Functions.

- (CMC-CH,CMC-FD) Mejorada la sensibilidad del controlador táctil.
※Antes de utilizarlo, es necesario el firmware de CMC V1.10 o posterior.
- (CMC-CH,CMC-QC) Resuelto el problema por el que el destino de la pista de automatización de escritura sería la pista seleccionada previamente si se selecciona una pista de carpeta.
- (CMC-CH,CMC-QC) Resuelto un problema por el que la pista de destino utilizada por el controlador podría no coincidir con la seleccionada en la pantalla.
- (CMC-FD) Resuelto el problema por el que la luz del LED parpadearía si se utilizaban varios faders a la vez.
※Antes de utilizarlo, es necesario el firmware de CMC V1.10 o posterior.

V1.0.1 a V1.0.2

- 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

V1.2.2 a V1.3.1

- Ahora admite formato nativo de 64 bits.
- Se han solucionado otros problemas menores.

V1.0.0 a V1.0.1

A continuación se explican las soluciones y mejoras principales para cada programa.

Steinberg CMC Extension

V1.0.0 a V1.0.1

- (CMC-FD) Se han añadido comandos de usuario pulsando [MAYÚS] y [BANK >] a la vez. Para cambiar el ajuste, utilice [User Commands] del menú de Cubase [Dispositivos] → [Configuración de Dispositivos] → [CMC-FD].
- (CMC-FD)Resuelto el problema por el cual no aparecía correctamente la posición del fader en la función del indicador de nivel del dispositivo cuando se controlaba desde el DAW.
※Antes de utilizarlo, es necesario el firmware de CMC-FD V1.03 o posterior.

Steinberg CMC-PD Editor

V1.0.0 a V1.0.1

- Resuelto el problema por el que la aplicación podría bloquearse al salir de ella.
- Se han solucionado otros problemas menores.

Steinberg CMC-QC Editor

V1.0.0 a V1.0.1

- Resuelto el problema por el que la aplicación podría bloquearse al salir de ella.
- Se han solucionado otros problemas menores.

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 este documento son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías.

(C) 2011-2012 Yamaha Corporation Reservados todos los derechos.

TOOLS for CMC V1.1.2 per Mac - Note di rilascio

TOOLS for CMC V1.1.2 per Mac include i seguenti programmi.

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CMC Applications V1.1.2

Steinberg CMC Applications V1.1.2 include i seguenti programmi.

- Steinberg CMC Extension V1.1.2
- Steinberg CMC-PD Editor V1.0.1
- Steinberg CMC-QC Editor V1.0.1

Contenuto

[Requisiti di sistema per il software](#)

[Revisioni e miglioramenti principali](#)

[Aggiornamenti precedenti](#)

Requisiti di sistema per il software

NOTA

- I requisiti di sistema potrebbero essere leggermente diversi da quelli descritti di seguito in base al sistema operativo in uso.

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	Processore Intel (consigliata CPU Intel Core Duo)
Memoria	Almeno 1 GB
Interfaccia	Dotata di un connettore USB

Revisioni e miglioramenti principali

V1.1.1 a V1.1.2

Di seguito sono descritti i miglioramenti e le correzioni principali per i singoli programmi.

Steinberg CMC Extension

V1.1.1 a V1.1.2

- Supporto di Cubase 7.

Aggiornamenti precedenti

V1.1.0 a V1.1.1

- TOOLS for CMC è certificato per Mac OS X 10.8.
- Il programma di installazione ora supporta Gatekeeper.

Di seguito sono elencati altri miglioramenti e correzioni per i singoli programmi.

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.1 a V1.3.2

- Mac OS X 10.8 è ora supportato.

Steinberg CMC Extension

V1.1.0 a V1.1.1

- (CMC-CH) È stato risolto un problema per cui la posizione del fader del dispositivo poteva non corrispondere a quella visualizzata in Cubase e Nuendo.
- (CMC-AI) È stato risolto un problema per cui il valore del fader non poteva essere impostato su 0,00 dB quando veniva regolato il volume della Control Room.
- Sono stati risolti alcuni problemi minori.

V1.0.2 a V1.1.0

Di seguito sono descritti i miglioramenti e le correzioni principali per i singoli programmi.

Steinberg CMC Extension

V1.0.1 a V1.1.0

- (Tutti i modelli) È stata aggiunta un'opzione di attenuazione della luce dei LED in Cubase e Nuendo. Quando l'opzione è attiva, i LED dei dispositivi collegati saranno sempre attenuati.
 - ※Il firmware di CMC V1.10 o successiva è necessario prima dell'uso.
 - ※Per i dettagli, fate riferimento alla documentazione inclusa (CMC V1.1 New Functions).
- (CMC-CH, CMC-FD, CMC-QC) È stata aggiunta la funzione di selezione consecutiva dei canali tenendo premuto il pulsante di selezione dei canali, il pulsante Canale o il pulsante Banco.
 - ※Per i dettagli, fate riferimento alla documentazione inclusa (CMC V1.1 New Functions).
- (CMC-CH) È stata aggiunta una nuova funzione per il controllo delle tracce cartella.
 - ※Per i dettagli, fate riferimento alla documentazione inclusa (CMC V1.1 New Functions).
- (CMC-AI) È stata aggiunta una funzione di regolazione del volume per la Control Room quando la Control Room è attiva.
 - ※Per i dettagli, fate riferimento alla documentazione inclusa (CMC V1.1 New Functions).
- (CMC-CH, CMC-FD) È stata migliorata la sensibilità per il controller a contatto.
 - ※Il firmware di CMC V1.10 o successiva è necessario prima dell'uso.
- (CMC-CH, CMC-QC) È stato risolto un problema a causa del quale la destinazione della

traccia di scrittura automatica era la traccia selezionata in precedenza quando veniva selezionata una traccia cartella.

- (CMC-CH,CMC-QC) È stato risolto un problema per cui la traccia di destinazione gestita dal controller poteva non coincidere con quella selezionata nella schermata.
 - (CMC-FD) È stato risolto un problema a causa del quale la spia del LED lampeggiava quando venivano utilizzati più fader contemporaneamente.
- ※Il firmware di CMC V1.10 o successiva è necessario prima dell'uso.

V1.0.1 a V1.0.2

- È inclusa la funzione di disinstallazione. Per le istruzioni relative, consultare la Guida all'installazione acclusa.

Di seguito sono elencati altri miglioramenti e correzioni per i singoli programmi.

Yamaha USB-MIDI Driver

V1.2.2 a V1.3.1

- Ora supporta 64 bit nativi.
- Risoluzione di alcuni problemi minori.

V1.0.0 a V1.0.1

Di seguito sono descritti i miglioramenti e le correzioni principali per i singoli programmi.

Steinberg CMC Extension

V1.0.0 a V1.0.1

- (CMC-FD) Sono stati aggiunti I comandi utente premendo [SHIFT] → [BANK >] contemporaneamente. Per modificare l'impostazione, eseguire [Comandi utente] dal menu Cubase [Periferiche] → [Impostazioni Periferiche] → [CMC-FD].
 - (CMC-FD) È stato risolto il problema a causa del quale la posizione del fader non veniva visualizzata correttamente nella funzione di indicatore di livello sul dispositivo, quando tale posizione veniva controllata da DAW.
- ※Il firmware di CMC-FD V1.03 o successiva è necessario prima dell'uso.

Steinberg CMC-PD Editor

V1.0.0 a V1.0.1

- È stato risolto il problema che poteva causare il crash dell'applicazione quando veniva chiusa.
- Sono stati risolti alcuni problemi minori.

Steinberg CMC-QC Editor

V1.0.0 a V1.0.1

- È stato risolto il problema che poteva causare il crash dell'applicazione quando veniva chiusa.
- Sono stati risolti alcuni problemi minori.

Informazioni

Il programma di installazione di questo componente software contiene una firma digitale. Alla scadenza della certificazione, il funzionamento del programma di installazione varierà in funzione della versione del sistema operativo.

Mac OS X 10.5	Il software verrà installato normalmente.
Mac OS X 10.6	Il software verrà installato normalmente. Sarà tuttavia necessario aggiornare il sistema operativo alla versione più recente.
Mac OS X 10.7	Verrà visualizzata la finestra che indica la scadenza della certificazione. Per installare il software, fare clic su [Continua].
Mac OS X 10.8	Il software verrà installato normalmente.

Per confermare la data di scadenza della certificazione, fare clic sull'icona della certificazione o sull'icona a forma di chiave in alto a destra della finestra di installazione.

I nomi di società e prodotti presenti in questo documento sono marchi o marchi registrati delle rispettive società.

(C) 2011-2012 Yamaha Corporation. Tutti i diritti riservati.

Mac 专用 TOOLS for CMC V1.1.2 发布通知

Mac 专用 TOOLS for CMC V1.1.2 包含下列程序。

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CMC Applications V1.1.2

Steinberg CMC Applications V1.1.2 包含下列程序。

- Steinberg CMC Extension V1.1.2
- Steinberg CMC-PD Editor V1.0.1
- Steinberg CMC-QC Editor V1.0.1

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 10.6.8/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
接口	附带 USB 接口

主要的修订和改进

V1.1.1 到 V1.1.2

每个程序的主要修补和改进在下面进行了说明。

Steinberg CMC Extension

V1.1.1 到 V1.1.2

- 现在支持 Cubase 7。

旧版本升级

V1.1.0 到 V1.1.1

- 已确认 TOOLS for CMC 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。

Steinberg CMC Extension

V1.1.0 到 V1.1.1

- (CMC-CH) 解决了设备推子的位置可能与 Cubase 和 Nuendo 画面中推子位置不匹配的问题。
- (CMC-AI) 解决了操作 Control Room 功能的音量时,推子数值可能无法设置为 0.00 dB 的问题。
- 解决了其它一些小问题。

V1.0.2 到 V1.1.0

每个程序的主要修补和改进在下面进行了说明。

Steinberg CMC Extension

V1.0.1 到 V1.1.0

- (所有型号) 都在 Cubase 和 Nuendo 中添加了 LED 调光器发光选项。当选项启用时,已连接设备上的 LED 灯会总是发出微光。
 - ※使用前需要 CMC Firmware V1.10 或以上版本。
 - ※详情请参考附带的文档, CMC V1.1 New Functions。
- (CMC-CH,CMC-FD,CMC-QC) 增加了按住通道选择按钮、通道按钮或通道库按钮时能够连续选择通道功能的能力。
 - ※详情请参考附带的文档, CMC V1.1 New Functions。
- (CMC-CH) 增加了控制文件夹轨的新功能。
 - ※详情请参考附带的文档, CMC V1.1 New Functions。
- (CMC-AI) 增加了 Control Room 功能启用情况下, Control Room 功能的音量调整能力。
 - ※详情请参考附带的文档, CMC V1.1 New Functions。
- (CMC-CH,CMC-FD) 改进了触摸控制器的灵敏度。
 - ※使用前需要 CMC Firmware V1.10 或以上版本。
- (CMC-CH,CMC-QC) 解决了选定文件夹轨的情况下,自动化轨写入目标会变成前一个选定轨的问题。
- (CMC-CH,CMC-QC) 修复了通过控制器操作的目标轨可能不匹配从屏幕中选定的轨的问题。

- (CMC-FD) 解决了一次性操作多个推子时 LED 灯会闪烁的问题。
※使用前需要 CMC Firmware V1.10 或以上版本。

V1.0.1 到 V1.0.2

- 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

V1.2.2 到 V1.3.1

- 现已支持 64 位内核。
- 解决了一些小问题。

V1.0.0 到 V1.0.1

每个程序的主要修补和改进在下面进行了说明。

Steinberg CMC Extension

V1.0.0 到 V1.0.1

- (CMC-FD)同时按下 [SHIFT] 和 [BANK >] 添加用户命令。如要改变设置，请从 Cubase menu [Devices] → [Device Setup] → [CMC-FD] 用[User Commands]执行。
- (CMC-FD)解决了在 DAW 中进行控制操作时，设备可能在电平表功能中无法正确反应推子位置的问题。
※使用前需要 CMC-FD Firmware V1.03 或以上版本。

Steinberg CMC-QC Editor

V1.0.0 到 V1.0.1

- 解决了应用程序退出时可能发生崩溃的问题。
- 解决了其它一些小问题。

Steinberg CMC-QC Editor

V1.0.0 到 V1.0.1

- 解决了应用程序退出时可能发生崩溃的问题。
- 解决了其它一些小问题。

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) 2011-2012 Yamaha Corporation 保留所有权利。

TOOLS for CMC V1.1.2 for Mac リリースノート

TOOLS for CMC V1.1.2 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 CMC Applications V1.1.2

Steinberg CMC Applications V1.1.2 は以下のプログラムで構成されています。

- Steinberg CMC Extension V1.1.2
- Steinberg CMC-PD Editor V1.0.1
- Steinberg CMC-QC Editor V1.0.1

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

- お使いのコンピューターによっては、動作環境以上の条件を必要とする場合があります。

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
インターフェース	USB 端子を搭載していること

主なアップデートの内容

V1.1.1 → V1.1.2

以下にプログラム別で説明します。

Steinberg CMC Extension

V1.1.1 → V1.1.2

- Cubase 7 に対応しました。

過去のアップデートの内容

V1.1.0 → V1.1.1

- TOOLS for CMC 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。

Steinberg CMC Extension

V1.1.0 → V1.1.1

- (CMC-CH) 本体のフェーダーの位置と、Cubase や Nuendo のフェーダーの位置がずれることがある問題を解決しました。
- (CMC-AI) Control Room のボリュームを操作しているときに、フェーダーの値が 0.00dB に設定できなくなることがある問題を解決しました。
- その他軽微な不具合を修正しました。

V1.0.2 → V1.1.0

以下にプログラム別で説明します。

Steinberg CMC Extension

V1.0.1 → V1.1.0

- (全モデル) Cubase や Nuendo で使用するとき、LED ディマー点灯のオプションを追加しました。このオプションを有効にすると、LED が常時薄く点灯します。
※CMC ファームウェアを V1.10 以降にアップデートしてご使用ください。
※詳細は、同梱の CMC V1.1 New Functions をご参照ください。
- (CMC-CH,CMC-FD,CMC-QC)チャンネル選択ボタン、チャンネルボタン、バンクボタンを一定時間押すと、連続移動する機能を追加しました。
※詳細は、同梱の CMC V1.1 New Functions をご参照ください。
- (CMC-CH)フォルダートラックをコントロールできるようにしました。
※詳細は、同梱の CMC V1.1 New Functions をご参照ください。
- (CMC-AI) Control Room が有効のとき、Control Room ボリュームを調整する機能を追加しました。
※詳細は、同梱の CMC V1.1 New Functions をご参照ください。
- (CMC-CH,CMC-FD)タッチコントローラーの感度を改善しました。
※CMC ファームウェアを V1.10 以降にアップデートしてご使用ください。
- (CMC-CH,CMC-QC)フォルダートラックが選択されているとき、前回選択されていたトラックがオートメーション書き込みの対象となっていた問題を解決しました。

- (CMC-CH,CMC-QC)画面上で選択されているトラックと、コントローラーで動かしているトラックが異なる場合がある問題を解決しました。
- (CMC-FD)複数のフェーダーを同時に操作すると、フェーダー設定値の点灯がふらつく問題を解決しました。
※CMC ファームウェアを V1.10 以降にアップデートしてご使用ください。

V1.0.1 → V1.0.2

- 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

V1.2.2 → V1.3.1

- 64 ビットにネイティブ対応しました。
- 軽微な不具合を修正しました。

V1.0.0 → V1.0.1

以下にプログラム別で説明します。

Steinberg CMC Extension

V1.0.0 → V1.0.1

- (CMC-FD) [SHIFT]ボタンと[BANK >]ボタンを同時に押すことで、ユーザーファンクションキーを使用できるようになりました。ユーザーファンクションキーの設定は、Cubase のメニュー[デバイス] → [デバイス設定] → [CMC-FD]をクリックし、表示される画面の右側で変更します。
- (CMC-FD)レベルメーター機能のときに、DAW で操作したフェーダーの位置情報が、本体のフェーダーに正しく反映されない問題を修正しました。
※CMC-FD のファームウェアを V1.03 以降にアップデートしてご使用ください。

Steinberg CMC-PD Editor

V1.0.0 → V1.0.1

- アプリケーション終了時に、まれにクラッシュしてしまう不具合を修正しました。
- その他軽微な不具合を修正しました。

Steinberg CMC-QC Editor

V1.0.0 → V1.0.1

- アプリケーション終了時に、まれにクラッシュしてしまう不具合を修正しました。
- その他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) 2011–2012 Yamaha Corporation All Rights Reserved.