

Yamaha IEEE1394 Firmware V1.07-2 Release Notes

Main Revisions and Enhancements

V1.07 to V1.07-2

- (Mac only) The update program now supports Gatekeeper.
The firmware version is the same as before.

Version History

V1.06 to V1.07

- Now supports Yamaha Steinberg FW Driver. (n8/n12)
- Improved the function so that a sample rate other than "44.1kHz" can be available when the MOTIF XS series (including the MOTIF XS6/7/8 and MOTIF-RACK XS) functions as the clock master.
For details, refer to "for_MOTIF_XS_user_en.pdf" in the "for_MOTIF_XS_user" folder.

V1.05 to V1.06

- Added the function which enables data communication via the Yamaha Steinberg FW Driver between the computer and the MOTIF XS series to which the mLAN16E2 has already been installed.
- Solved some minor errors.

V1.04 to V1.05

- Fixed a problem that the n8/n12 and MOTIF XS series might not be able to receive the mLAN audio from two or more mLAN devices at the same time.

V1.03 to V1.04

- Fixed a problem that the computer occasionally cannot recognize the n8/n12.

V1.02 to V1.03

- Fixed a problem that the n8/n12 occasionally produces noise from the audio output jacks when changing the sampling frequency.

V1.01 to V1.02

- Fixed a problem that a Macintosh computer using Intel processors occasionally cannot recognize the connected devices.

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

(C) 2007-2012 Yamaha Corporation All Rights Reserved.

Yamaha IEEE1394 Firmware V1.07-2 Release Notes

主なアップデートの内容

V1.07 → V1.07-2

- ・ (Macのみ) アップデートプログラムが、Gatekeeper に対応しました。
ファームウェアのバージョンは V1.07 から変更ありません。

更新履歴

V1.06 → V1.07

- Yamaha Steinberg FW Driver に対応しました。(n8/n12)
- MOTIF XS シリーズ (MOTIF XS6/7/8 および MOTIF-RACK XS) をクロックマスターにしたときのサンプリング周波数を 44.1kHz 以外も選択できる仕様に改善しました。

V1.05 → V1.06

- mLAN16E2 を取り付けた MOTIF XS シリーズ (MOTIF XS8 は内蔵しております) とコンピューター間を Yamaha Steinberg FW Driver で通信できるようにする機能を追加しました。
- 一部の軽微な不具合を修正しました。

V1.04 → V1.05

- n8/n12 もしくは MOTIF XS シリーズで、複数機器からの mLAN のオーディオ信号を同時に受信できないことがある不具合を修正しました。

V1.03 → V1.04

- コンピューターが n8/n12 を認識できないことがある不具合を修正しました。

V1.02 → V1.03

- サンプリング周波数変更時に n8/n12 のオーディオ出力端子からノイズが出ることもある不具合を修正しました。

V1.01 → V1.02

- Intel プロセッサ搭載の Macintosh コンピューターで接続機器が認識できないことがある不具合を修正しました。