

Dante Accelerator Firmware

主なアップデート内容

V3.0.0

仕様変更

- オーディオネットワークの相互接続規格「AES67」に対応しました。
- Dante Device Lock に対応しました。

[注意事項]

Dante Controller がインストールされている PC の IP アドレス設定が Auto IP の場合、異なるネットワークアドレスの Dante デバイスを検出できないことがあります。

下記、Audinate の FAQ を参照してください。

<https://www.audinate.com/faq/how-can-i-locate-dante-device-static-ip-address-unknown-subnet>

既知の不具合

- Mac を起動してから、Thunderbolt 拡張 Box を Mac へ接続すると、Dante Accelerator Driver が動作しない場合があります。Mac を起動する前に接続してください。

V2.6.0

仕様変更

- Dante ネットワークの静的 IP アドレスに対応しました。Dante Controller の Network Config 画面で設定できます。
- Mac の対応 OS を OS X 10.9、OS X 10.10、OS X 10.11、macOS 10.12 に変更しました。

[注意事項]

Dante Controller がインストールされている PC の IP アドレス設定が Auto IP の場合、異なるネットワークアドレスの Dante デバイスを検出できないことがあります。

下記、Audinate の FAQ を参照してください。

<https://www.audinate.com/faq/how-can-i-locate-dante-device-static-ip-address-unknown-subnet>

既知の不具合

- Mac を起動してから、Thunderbolt 拡張 Box を Mac へ接続すると、Dante Accelerator Driver が動作しない場合があります。Mac を起動する前に接続してください。

V2.5.0

仕様変更

- Mac Pro (Late 2013)に対応しました。Mac 本体の Thunderbolt ポートへ接続するには Thunderbolt 拡張 Box が必要です。動作確認済みの Thunderbolt 拡張 Box は下記のとおりです。
 - Sonnet Echo Express SE II/ Echo Express III-D/ xMac Pro Server
 - Magma ExpressBox 1T/3T

既知の不具合

- Mac を起動してから、Thunderbolt 拡張 Box を Mac へ接続すると、Dante Accelerator Driver が動作しない場合があります。Mac を起動する前に接続してください。

V2.0.0

仕様変更

- Dante リダンダンシーに対応しました。(セカンダリーポートが使用可能になりました。)
- 動作環境を変更しました。以下の環境が必要です。
OS X 10.7.5 または 10.8.x

修正した不具合

- Pull up/Pull down 設定された Dante Accelerator を、OS X 10.8 にインストールすると正常に動作しない問題を修正しました。

既知の不具合

- 無し

V1.0.1

仕様変更

- OS X 10.8 では Pull up/Pull down をサポートしていないため設定を無効にしました。
- Dante Accelerator Firmware V1.0.0 とは互換性がありません。Dante Accelerator Firmware を V1.0.1 以降にアップデートしてお使いください。

修正した不具合

- Dante Accelerator を 2 つのオーディオアプリケーションで同時に使用したときに、音が正常に再生されない問題を修正しました。

既知の不具合

- OS X 10.6.8 で、Nuendo の VST コネクションのオーディオバスを 32 チャンネル以下に設定した状態でバッファサイズを 2048 にすると、継続的にノイズが出力されることがあります。2048 以外の値を設定してください。

Dante Accelerator firmware V1.0.0

- 初期リリースバージョン