

Dante-MY16-AUD

リリースノート



ソフトウェアバージョン: 3.7.1.11

ドキュメントバージョン: 1.0_public

2014年8月12日

ドキュメント名: AUD-RNO-MY16_3.7.1.11-v1.0_public

ソフトウェア使用許諾権について

Audinateは、同社およびサードパーティーの使用許諾契約に基づく製品を販売流通します。

各ライセンスについての詳細およびそのコピー取得については、弊社のウェブサイトをご覧ください。

www.audinate.com/software-licensing-notice

お問い合わせ先

オーストラリア : Tel: +61 2 8090 1000

米国 : Tel: +1 503 224 2998

Eメール : info@audinate.com

お問い合わせ先についての詳細は www.audinate.com をご覧ください。

1. リリース情報

1.1. リリース概要

Dante-MY16-AUD デバイスファームウェア 3.7.1.11 のリリースにより、信号表示機能のサポート、レイテンシー数値のサポート、性能の強化、いくつかのバグ修正が追加されました。

1.2. リリース内容

項目	形式
Dante-MY16-AUD ファームウェア	3.7.1.11
リリースノートについて	AUD-RNO-MY16_3.7.1.11-v1.0_public.pdf

1.3. 対応するプラットフォーム

項目番号	項目	内容
1	Dante-MY16-AUD – 全てのハードウェアバージョン	Yamaha Mini-YGDAI カード

1.1. 新機能

- DNT v3 アップデートファイルフォーマットへの切り替え: 新しいファイルフォーマットにより、アップデートされたファームウェア周辺環境のセキュリティが向上し、非対応機器への誤った適用を防ぐことができます。
- 信号表示機能サポート: Dante Controller は Dante-MY16-AUD 機器へのサポートとして、Device View の Receive および Transmit タブにおいて、シグナルプレゼンス・インジケータを表示できるようになりました。
- レイテンシーモニタリングサポート: Dante Controller は Dante-MY16-AUD 機器へのサポートとして、Device View の Latency タブにおいてレイテンシー数値を表示できるようになりました。
- 遅れパケット表示: Dante Controller は Dante-MY16-AUD 機器へのサポートとして、Device View の Latency タブにおいて遅れ音声パケットの数値を表示できるようになりました。

1.2. v3.4.0.6 以降のバグ修正

項目	内容
リダンダンシーアドレス重複レポート	セカンダリネットワークに接続した状態でリブートした際、Dante Controller が IP アドレスの競合を報告する不具合がありました。
Dante Controller と Dante-MY16-AUD 3.3.6 に関する不具合	ファームウェア v3.3.6 に関する一連の問題点が報告されました。Dante-MY16-AUD がネットワークに接続されていないと、Yamaha コンソールがワードクロックエラーを通知する不具合、ネットワークの接続、切断を繰り返し行なうことに起因する Dante Control とモニタリングに関するコマンド、OS X 上でルーティングに関するコマンドの不具合、そして Dante Controller から Dante-MY16-AUD 機器に対する送信チャンネルの報告が実行されない不具合がありましたが、全て解消されました。
サービスエラーを登録することができない	PCIe 機器からのサブスクリプションが履行出来ない状態になる不具合がありました。
'Device Config' タブ (Dante Controller-Device View) に '0k' の 'New Sample Rate' が表示される	Dante Controller が 0kHz サンプルレートのオプションを Device Config タブに表示する不具合がありました。
リダンダントモードでマルチキャストが中断する	特定の状況において、ネットワークの接続と切断を繰り返し行なったことでネットワークに接続出来ない状態が長引く不具合がありました。
ネットワークへのリンクが切断されると MY16 が表示されない	プライマリーとセカンダリネットワークの接続において、速度が異なる場合、セカンダリネットワークの実質的な切断によりプライマリーネットワークの接続も切断される不具合がありました。
ダウングレードするとオーディオルーティングが変更する	ファームウェアをダウングレードすることにより、それまで登録していた設定が変わってしまうことがありました。