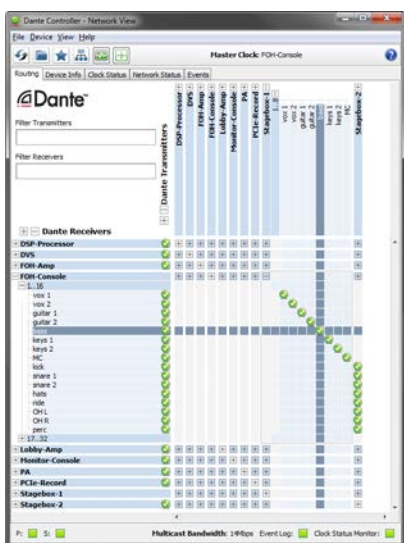


Dante Controller v3.5.0



リリースノート

ソフトウェアバージョン: **3.5.0** (Windows およびMac OS X 対応)
ドキュメントバージョン: 1.2

2014年1月23日

Document name: AUD-RNO-Dante_Controller_3.5.0-v1.2

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 Controller v3.5.0 は、各機器対応のレイテンシー、クロックステータスマニター、新規開発のプリセットシステム、セカンダリーネットワークへの同時接続サポートなど、多様な新機能を搭載したメジャーリリースです。

1.2. リリース内容

項目	バージョン	詳細
Dante Controller Windows インストーラー	DanteController-Windows-3.5.0.36.exe	Windows 用インストーラー
Dante Controller Mac OS X インストーラー	DanteController-OSX-3.5.0.36.dmg	iMac OS X インストーラー
本リリースノート	AUD-RNO-Dante_Controller_3.5.0-v1.2.pdf	

1.3. 対応するプラットフォーム

プラットフォーム	バージョン
Windows	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Windows 7 (SP 1 以上) ▪ Windows 8 ▪ Windows 8.1
Mac OS X	OS X 10.7.5, 10.8.5 および 10.9 (Intel アーキテクチャ)

1.4. v3.4.2 以降の新機能

- 対応機器へのレイテンシーモニター (現在、Brooklyn II、PCIe および MY16 の機器に対応しています-レイテンシーモニタリングは時間の経過とともににより多くの機器に展開されます).により、機器のオーディオサブスクリプションにおけるレイテンシーパフォーマンスのリアルタイムヒストグラムをご覧いただけるようになり、各機器ベースでの低レベルレイテンシー設定が可能になりました。レイテンシーモニターは、機器のレイテンシー設定が最適かどうか、またスイッチングハブの帯域幅や設定の問題を測定するのに使用できます。
- クロックステータスマニター-機器のクロック同期性能のリアルタイム統計をご覧いただくことで、大事なイベントやセッションに影響を及ぼさないように、現在および将来的なクロックの問題を迅速かつ容易に解決できるようになりました。
- セカンダリーネットワークへの接続が可能となりました - 万が一プライマリネットワークに接続上の問題が発生した場合でも、リダンダンシーネットワークの完全可視化と制御を提供します。
- 新規ネットワークシステムタブで、プライマリおよびセカンダリーネットワーク全体の全機器について、ネットワークデータを包括的に表示できます。
- 新規プリセットシステム - ネットワーク設定のバックアップと再利用がすばやく簡単にできるようになりました。
- イベントタブの強化- ネットワークと機器に発生している事象をよりクリアに可視化しました。
- 新規ステータスバーはプライマリおよびセカンダリーネットワークの接続ステータス、マルチキャスト帯域幅 (旧バージョンではツールバーで表示)、イベントログおよびクロックステータスマニターの通知アイコンを表示します。
- チャンネルのグループ化 - 多チャンネル伝送機器におけるチャンネルルーティングの制御性能が改良されました。
- クロックステータスタブを設置しました。
- Device Status タブの名称を、Device Info に変更しました。
- 新しい外観と感触
- あらゆる機能の向上
- Windows 8.1 対応
- Dante Controller は Windows XP によるサポートを終了しました。

1.5. 既知の問題点

ありません

1.6. v3.4.2 以降のバグ修正

問題項目番号	内容
#4306	対応していない機器のレイテンシーは各機器ベースでの表示がなくなりました。
#5203	製品バージョンの名称はテキストで表示できるようになりました。
#5340	サブスクリプションが無効の状態でもオーディオ信号が流れている場合は、サブスクリプションアイコンは (チャンネルレベルではなく) デバイスレベルでのみ表示されます。
#5461	起動時に Dante Discovery サービスが稼働していない場合は、Dante Controller はダイアログに情報を表示します。
#5888	デバイス名を入力する際、最初の 2 文字が同じ場合は入力できませんでしたが修正されました。
#5976	デバイス名の先頭文字に数字を使うことができるようになりました。
#6141	デバイス名に無効な文字のサブセットも入力できていましたが、修正されました。
#5492	いくつかの機器上でデバイスパラメーターを変更する速さが早すぎると、Dante Controller は、「Error processing schedulable 'SelectProcessor」とエラー表示されクラッシュを引き起こす可能性があります。
#2688	Receive タブを開いて、サンプルレートを変更すると、Dante Controller が利用可能なチャンネルのサンプルレートを新旧共に表示することがありました。
#6053	OS X 上で、Dante Controller を 2 人のユーザーアカウントで同時に稼働することはできませんでした。
#6167	Receive タブで利用可能なチャンネルの一覧では、Dante Controller はクロックドメインが不一致の機器を除外するようになりました。

問題項目番号	内容
#6326	エンコードドロップダウンメニューには、個別のエンコーディング名が十分に表示されませんでした。
#6409	Dante Controller は、セカンダリーネットワークのためにリザーブされているプライマリーIP アドレスを拒否するようになりました。
#6509	MY16 の機器はサンプルレート変更の際、デフォルトオプションとして時に 0k と表示することがありました。
#6610	送信専用および受信専用機器は、適宜表示が隠され、対応する設定オプションのときのみ表示されるようになりました。
#2695	サンプルレートはところにより小数点が付いて表示されるようになりました。
#5250	グリッド表示は機器名全部が表示されるようになりました。
#2398	機器名が変更されたとき、正しくデフォルトの名前に戻すようになりました。
#6799	Device View のいずれのタブにおいても、Refresh をクリックすると Status タブの画面にリセットされるようになりました。

1.7. Dante Controller のインストールまたはアップデート

Dante Controller をインストールまたはアンインストールするには、Windows、Mac 共にアドミニストレーターとしてパソコンにログインすることが必要です。

1.7.1. Windows

注: Dante Controller バージョン3.5.0 をインストールする前に旧バージョンをアンインストールする必要はありません。

以下の手順で Windows に Dante Controller をインストールします。

- アドミニストレーターとしてパソコンにログインしていることを確認します。
- ダウンロードされたインストーラーファイル'DanteController-Windows-3.5.0.36.exe'をダブルクリックします。
- 使用許諾契約書を読みます。内容に同意する場合はI agree (同意する) チェックボックスにチェックしてInstall (インストール) をクリックします。
- 同意しない場合はClose (閉じる) をクリックします。
- Windows のセキュリティに関するメッセージが表示されたら確認します。

1.7.2. Mac OS X

注: Dante Controller バージョン3.5.0 をインストールする前に旧バージョンをアンインストールする必要はありません。

以下の手順で Mac OS X に Dante Controller をインストールします。

- アドミニストレーターとしてパソコンにログインしていることを確認します。
- ダウンロードされたインストーラーファイル'DanteController-OSX-3.5.0.36.dmg'をダブルクリックします。
- ドライブアイコンがデスクトップに表示されます。これをダブルクリックして開きます。
- Dante Controller.pkg ファイルをダブルクリックします。インストーラーが起動します。
- 使用許諾契約書を読み、内容に同意する場合はAgree (同意する) をクリックします。
- 同意しない場合は Disagree (同意しない) をクリックしてインストールを中止します。