

V3 Danteカードのファームウェア・アップデート手順

Dante64 V3 / Dante128 / SQ Dante32 / SQ Dante64

※ A&H V3 Dante カードは現在、Audinate ファームウェア・アップデート・マネージャーではサポートされておらず、ウェブブラウザ経由でアップデートする必要があります。

Dante カード	ミキサー
Dante64 V3	dLive、Avantis
Dante128 V3	dLive、Avantis
SQ Dante32 V3	SQ、AHM
SQ Dante64 V3	SQ、AHM

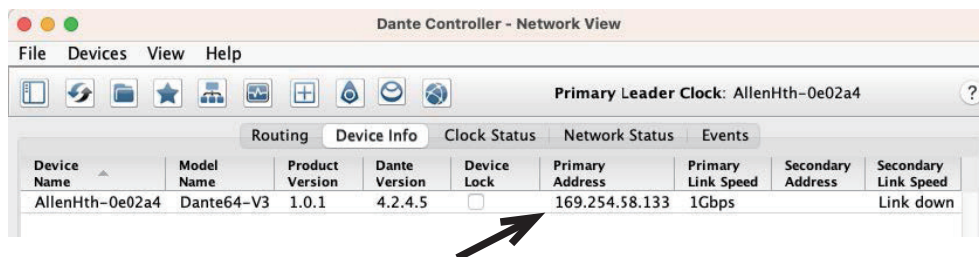
1.1 ファームウェアのアップデート

※ A&H V3 Dante カードは現在、Audinate ファームウェア・アップデート・マネージャーではサポートされておらず、ウェブブラウザ経由でアップデートする必要があります。

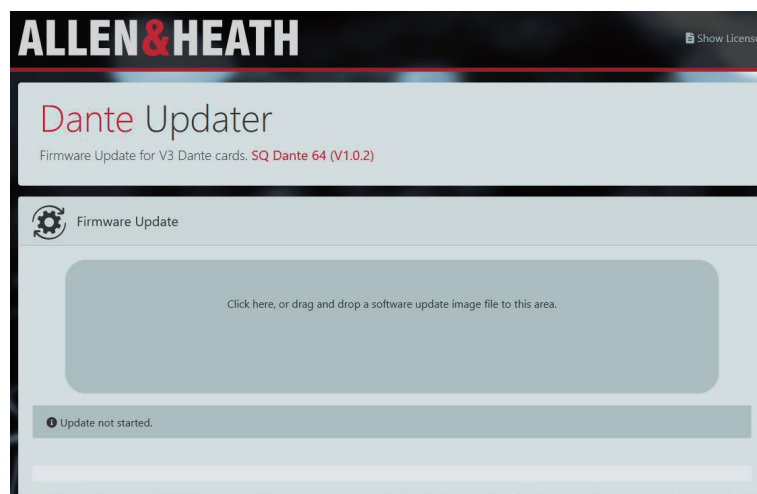
- 最新のファームウェアを www.allen-heath.com からダウンロードし、.zip ファイルを保存します。
- .zip ファイルを解凍し、ファームウェアのファイル拡張子を確認して、お使いのカードに適したアップデートファイルであることを確認します。

Dante カード	拡張子
Dante64 V3	*.d64
Dante128 V3	*.d128
SQ Dante32 V3	*.s32
SQ Dante64 V3	*.s64

- コンピュータを Dante カードのプライマリポートに接続します。
- ※ Control Bridge 経由で Dante カードのアップデートを行わないでください。
- Dante Controller の「Device Info」タブを使用して、Dante カードの IP アドレスを見つけます。



- コンピュータのブラウザを開き、Dante カードの IP アドレスをアドレスバーに入力して、アップデートにアクセスします。
- ※ コンピュータと Dante カードが同じサブネットにあることを確認してください。



- 画面の指示に従い、アップデートする Dante カードに適したファイルを使用します（手順 2 の表を参照）。
- ※ ファームウェアのアップデートプロセスを中断しないでください。
- カードのアップデートが完了したら、Dante Controller ですべてのチャンネルのサブスクリプションとクロック設定が正しいことを確認します。

1.2 トラブルシューティング

Dante カードの IP アドレスが見つからない。

Audinate 社のウェブサイトにあるナレッジベースに、Dante カードの IP アドレスを見つけるためのガイドがあります。
www.audinate.com/learning/faqs/how-can-i-locate-a-dante-device-with-a-static-ip-address-in-an-unknown-subnet

「This type of file cannot be uploaded」 というエラーメッセージが表示される場合：
お使いのカードの正しいバージョンのファームウェアをアップロードしようとしていることを確認してください。