

## Dante入力でノイズが出る

NOVA の Dante 入力を使用していて 信号にノイズが載る場合は、下記を確認してください。

## **Trinnov App**

Trinnov App を起動させて、CLOCK ページを開いてください。

\* CLOCK ページを開くには 画面右上の **〇** アイコンをクリックしてください。

NOVA が Dante ネットワークに参加し、正常にネットワークを認識している場合は、下図の様に Clock source が Dante(Fallback) に自動的に切り替わっているはずです。

Dante ネットワークを認識していない場合は Retry ボタンをクリックして 認識させてください。

🔟 Trinnov	🔯 Trinnov Audio – 🗆 🗙							
File View	Monitoring Devices Help	-	A14B 🛛 🛪	Optimizer 📕 🏠 📕				
	GETER OF AN ALL STATEM							
1	CLOCK —			×				
	Sampling rate		Clock status					
	🔵 44.1 kHz		Clock source	Dante (Fallback)				
	🔵 48 kHz (default)							
	🔵 88.2 kHz			Retry				
	🔘 96 kHz		Sampling	48 kHz				
			rate					
			AoIP PTP					

Retry ボタン でロックした場合、原因は

- NOVA の起動時に Dante ネットワークが接続されていなかった
- NOVA の起動時に Dante ネットワーク機器が起動していなかった

などの原因が考えられます。

それでもネットワークを認識しない場合は、NETWORK ページでネットワークの設定を確認してください。



T: 03-5723-8181 F: 03-3794-5283 U: http://www.dspj.co.jp



## Dante Controller

- 1. Dante Conrtoller を起動させてください。
- 2. Clock Status タブをクリックして開いてください。

🧶 Dante Controller - Network View	-	×
<u>File</u> <u>D</u> evices View Help		
	Primary Leader Clock: Unknown Device*	0
Routing Device Info Clock Status Network Status Events		

3. 下図の様に、nova-xxxxxx の Clock Source が Dante になり、Sync の項目が 緑色 であることを確 認してください。この状態で NOVA は Dante ネットワークに正常にシンクしていることになります。

👳 Dante Controller	- Network View	,			
<u>File</u> <u>D</u> evices View	Help				
🗉 🔗 🖬 🖌					
Routing Device Info Clock Status Network Status Events					
Device Name	Sync	Mute	Clock Source	Domain Status	
nova-0101b7			Dante	N/A	

4. これ以外の状態になっている場合、Dante ネットワークに何らかの障害があります。

Dante ネットワークには 必ず PTP Leader が必要で、それ以外の Dante 機器は Dante ネットワーク の Slave になっている必要があります。

Dante Controller のマニュアル をご覧になり、正しく設定してください。

