



NOVA デモ機の取り扱い

この度は NOVA のデモをご請求いただき 誠に有難うございます。

NOVA は 全ての操作を ネットワーク経由で行う 新しいタイプのプロセッサーです。
デモ機にはネットワークアクセスに必要なルーターが組み込まれています。次の解説に従って接続を行ってください。

ご用意いただくもの

- インターネットにつながっているルーター
- ルーターとNOVAを接続するLANケーブル
- 同じルーターに接続された Mac または PC
- アナログソースからの XLRケーブル(2本)
- スピーカーへの XLRケーブル(2本)
- マイクスタンド
- [Trinnov App](#)(フリーウェア)

接続箇所



1. デモ機背面(背面から見て左端)に ACケーブル をつないでください。
2. ルーターに接続した LANケーブル を NOVA の **Secondary** のLANポートに挿してください(デモ機は **Primary** を Dante に使用するよう設定されています)。



3. アナログ入力をDAWの出力に接続してください。
4. アナログ出力をスピーカーに接続してください。





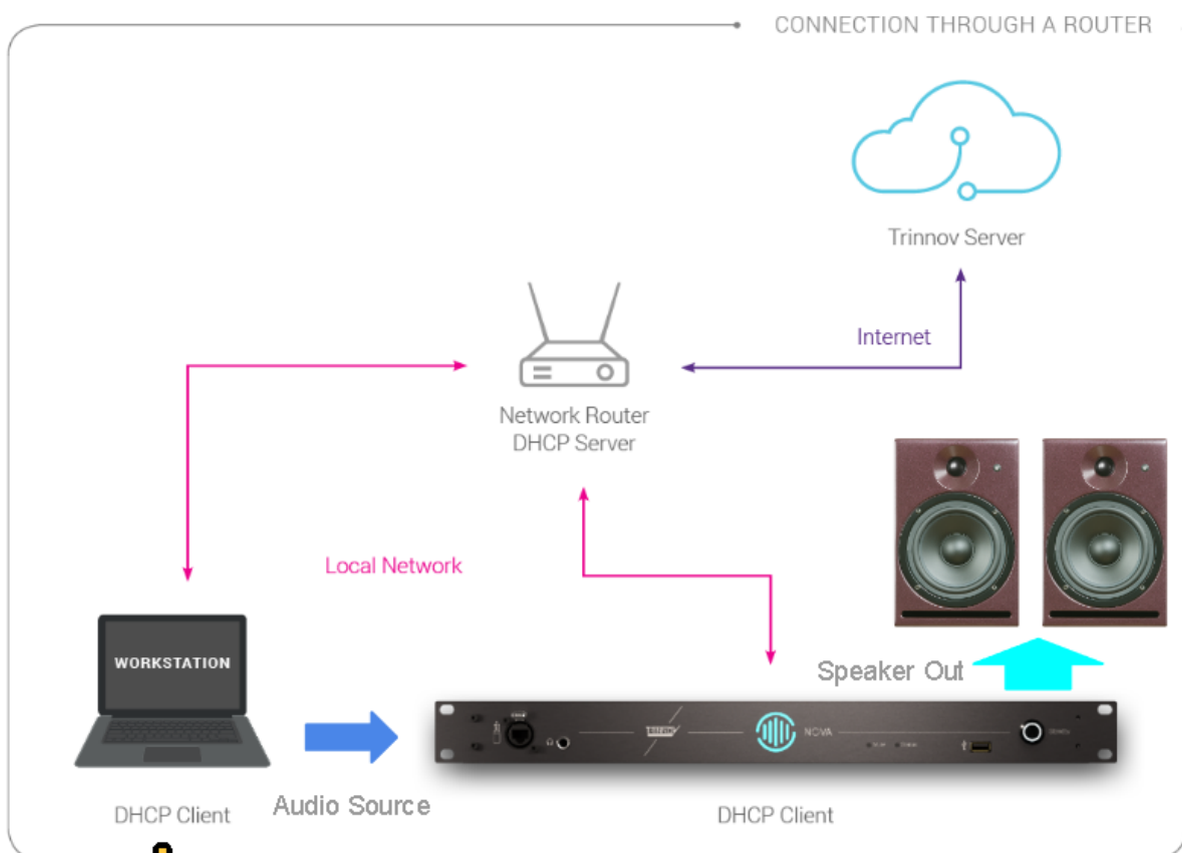
Trinnov App

NOVAの操作には [Trinnov App](#) と呼ばれるアプリケーションが必要です。ご使用の PC に合わせてダウンロードして インストールしてください。

現在 [Trinnov App](#) が利用できるOSは以下のOSです。

- iOS 15.0 以降
- MacOS 11 (Big Sur) 以降
- Windows 11 64-bit version 21H2 以降
- Windows 10 64-bit version 1809 以降

* これら以外のOSでリモートを行いたい場合は [クイックスタートマニュアル](#) のP63をご覧ください。



このPCに TRINNOV APP をインストールしてください

ここまで配線が終わりましたら、NOVAの電源を入れ、弊社 柳瀬(やなせ)宛にご連絡ください。

dsp Japan ☎ 03 5723 8181

[クイックスタート マニュアル](#) をご覧いただくと、ラーニングの効率が上がります。
どうぞご覧ください。



dsp Japan Ltd, 4-8-5 Nakameguro, Meguro-ku, Tokyo 153-0061

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