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
- <u>Trinnov App</u>(フリーウェア)

接続個所



- 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 に使用するように設定されています)。



- 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。





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



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