

2025年1月14日

各位

リョーサン菱洋ホールディングス株式会社
(コード: 167A、東証プライム)
菱洋エレクトロ株式会社

**菱洋エレクトロ、超小型 AI コンピューターの新製品
「NVIDIA Jetson Orin Nano Super 開発者キット」の取り扱いを開始**
～従来品より高性能かつ低価格、エッジ AI 活用を加速する新開発者キット～

エレクトロニクス商社の菱洋エレクトロ株式会社（本社：東京都中央区、代表取締役社長執行役員：中村 守孝、以下「菱洋エレクトロ」）は、2024年12月17日（アメリカ時間）に発表された「NVIDIA Jetson Orin™ Nano Super 開発者キット」（以下、「本製品」）の取り扱いを開始します。



NVIDIA Jetson Orin™ Nano Super 開発者キット、日本販売価格 39,900 円（税別）※2025年1月時点

昨今、エッジ AI は迅速な応答性や低遅延、省電力性能、データセキュリティ向上といった利点から注目を集めています。本製品は強力なエッジ AI プラットフォームを有しており、菱洋エレクトロはエッジコンピューティングで生成 AI を迅速に試したいソフトウェア開発者や研究者、教育機関向けに導入を支援します。

本製品は従来品よりも低価格でありながら最大 67TOPS という従来比 1.7 倍の AI 性能を実現し、大規模言語モデル（Large Language Model : LLM）、ビジョントランスフォーマー（Vision Transformer : ViT）、ビジョン言語モデル（Vision Language Models : VLM）など、さまざまな生成 AI モデルをシームレスに実行できます。

さらに、既存の NVIDIA Jetson Orin™ Nano 開発者キットユーザーも、ハードウェアを追加購入せずともソフトウェアのアップグレードのみで本製品の性能向上を体験でき、AI 技術の新たな可能性を手軽に試すことができます。

製品のスペックは下記をご参照ください。

NVIDIA Jetson Orin™ Nano Super 開発者キット

https://ryoyo-gpu.jp/product/jetson/orin_nano_super_devkit/

【エッジ AI 搭載を支援】

菱洋エレクトロでは、本製品の在庫運用による短納期での提供に留まらず、量産を見据えたモジュールでの開発スケジュールのご相談や最適な OEM メーカーのご紹介も行っています。さらに、エッジデバイスの選定だけでなく、その先のエッジデータ収集を見据えたシミュレーション環境の構築まで、NVIDIA Omniverse™ や NVIDIA Isaac™ プラットフォームを活用し一貫したサポートが可能です。製品開発から運用までトータルで支援し、最適なソリューションをご提供します。

【菱洋エレクトロ株式会社について】 <https://www.ryoyo.co.jp/>



RYOYO

半導体/デバイス事業と ICT/ソリューション事業を手掛けるエレクトロニクス商社として、両事業を展開する強みを活かして IoT・AI などを実現するビジネス分野に注力しています。

ICT/ソリューション事業では、既存 ICT 製品の販売に加え、コンサルティング、組み込み機器開発、設置、運用保守などのサービスを展開し、あらゆる産業分野における IT 環境の構築をまとめて支援することで、お客様のスムーズな課題解決に取り組んでまいります。

菱洋エレクトロ株式会社は株式会社リョーサンと経営統合し、2024 年 4 月 1 日に「リョーサン菱洋ホールディングス株式会社」を設立しました。

【製品に関するお問い合わせ先】

菱洋エレクトロ株式会社

ソリューション事業本部

ソリューション第 5 ビジネスユニット

TEL : 03-3546-6211

Mail : nvidia_ws_info@ryoyo.co.jp

【本件に関するお問い合わせ先】

リョーサン菱洋ホールディングス株式会社

企画本部 広報部

URL : <https://www.rr-hds.co.jp>

TEL : 03-3546-5003

Mail : pr@rr-hds.co.jp