

各位

2025年11月11日

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、「NVIDIA DGX Spark」の出荷開始

~研究機関や企業がコンパクトなサイズの AI コンピューターを手に入れ、AI 活用が加速~

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、NVIDIA の新製品であるパーソナル AI コンピューター「NVIDIA DGX Spark™」 (以下「本製品」)の出荷を開始しました。



順次出荷を開始した「NVIDIA DGX Spark™」

本製品は、デスクに設置可能なコンパクトサイズながらも、NVIDIA GB10 Grace Blackwell Superchip と 128GB の統合メモリを搭載し、最大 2,000 億のパラメータを持つ 大規模な AI モデルの推論を実行できる AI コンピューターです。

すでに大学や企業の研究機関から多数のご注文をいただいており、菱洋エレクトロでは先端的な研究機関に加え、国内企業への提案も積極的に推進しています。自社データを活用し、オンプレミス環境で LLM(大規模 言語モデル)開発を行いたいと考える企業の、AIプロジェクトに関わる部門からも高い関心を寄せられています。

菱洋エレクトロでは、自社在庫による迅速な納品体制を整えており、スムーズな導入をサポートいたします。 ご購入やお見積りをご希望の方は、下記フォームよりお問い合わせください。

ご購入やお見積りのお問い合わせ

▶NVIDIA DGX Spark™ お問い合わせフォーム - 菱洋エレクトロ

製品詳細ページ

▶NVIDIA DGX Spark™ 製品ページ - 菱洋エレクトロ

参考プレスリリース

▶菱洋エレクトロ、デスクトップで大規模な AI モデルを実行できる「NVIDIA DGX Spark™」の取り扱いを開始(2025 年 7 月 1 日)





■ 菱洋エレクトロについて

エレクトロニクス商社として、半導体・デバイスと ICT ソリューションの両軸を強みに、AI や IoT など次世代技術の実装を支援しています。製品販売に加え、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、IT 環境の構築をまとめて支援することで、お客様の課題解決に取り組んでいます。





社 名:菱洋エレクトロ株式会社

代 表:代表取締役社長執行役員 中村 守孝

設立日:1961年2月

株 主: リョーサン菱洋ホールディングス株式会社

資 本 金: 13,672 百万円

事業内容:半導体・デバイスの販売/ICT製品の販売/組み込み製品の販売/

上記に関わる設計・開発及び技術サポート/上記に関わる各種サービス

所 在 地: 東京都中央区築地 1 丁目 12 番 22 号(コンワビル)

菱洋エレクトロ コーポレートサイト リョーサン菱洋ホールディングス コーポレートサイト

菱洋エレクトロは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

本件に関するお問い合わせ

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

TEL:03-3546-5003 Mail:pr@rr-hds.co.jp

製品に関するお問い合わせ

菱洋エレクトロ株式会社 ソリューション事業本部 第 5 ビジネスユニット

TEL:03-3546-6211 Mail:nvidia ws info@ryoyo.co.jp