

2024年9月20日

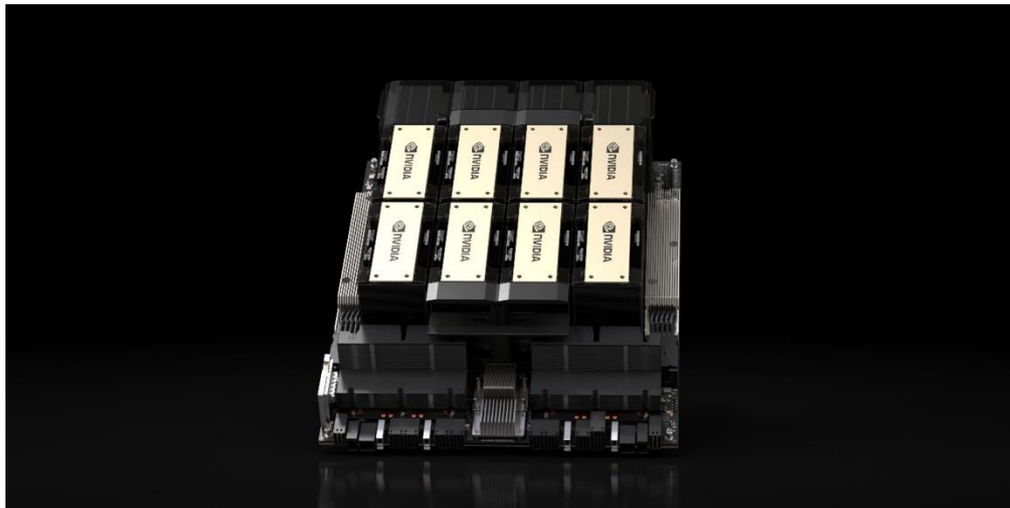
各位

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、「NVIDIA H200 PCIe Tensor コア GPU」 の取り扱い開始

～既存サーバーの性能を最大化し、迅速な導入を実現するキッティングサービスを展開～

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 H200 PCIe Tensor コア GPU」（以下「本製品」）の取り扱いを開始いたします。



既存サーバーに導入可能なPCIe対応GPU「NVIDIA H200 PCIe Tensor コア GPU」

菱洋エレクトロは、本製品を活用し、高いAIパフォーマンスを求めるお客様のAI導入を支援する以下のサービスを提供します。本製品は、前世代のNVIDIA H100 NVL PCIeカードと比較し約1.5倍のメモリ容量で、大容量かつ高速なメモリは生成AIと大規模言語モデル（LLM）を加速させます。

### ・ 既存サーバーの性能を最大化するGPUアップグレード提案

菱洋エレクトロは、お客様の既存サーバーに適したGPUアップグレード\*1など、ニーズに合わせたソリューションを提供いたします。これにより、既存のシステムを最大限に活用しつつ、本製品のような最新のGPU技術を導入することで、パフォーマンスの向上とコスト最小化を実現できます。

\*1 サーバーメーカーで認証のとれている場合のみご利用いただけます。

- ・ **短納期かつ導入までの工数削減を実現する、キittingサービス**  
各サーバーベンダーの代理店である菱洋エレクトロは、サーバーをベンダーから調達し、本製品を菱洋エレクトロの在庫からキittingして納品することが可能です。OS インストールから動作確認などのキittingまで完了させることで、お客様は製品をすぐに使用可能な状態で受け取ることができ、導入プロセスが大幅に簡略化されます。

製品のスペックは下記をご参照ください。

### NVIDIA H200 PCIe Tensor コア GPU

[https://ryoyo-gpu.jp/product/datacenter\\_gpu/h200nvl/](https://ryoyo-gpu.jp/product/datacenter_gpu/h200nvl/)

### 【NVIDIA 製品サービスサイトをリニューアル】

NVIDIA アクセラレーテッド コンピューティングおよびソフトウェアの日本最大級の販売代理店である菱洋エレクトロは、昨今の NVIDIA 製品の多くのニーズを受け、「NVIDIA 製品サービスサイト」をリニューアルオープンしました。製品の紹介や定期的な情報発信をさらに充実させ、お客様が使いやすいサイトを目指し随時コンテンツを更新してまいります。

菱洋エレクトロの NVIDIA 製品サービスサイト

<https://ryoyo-gpu.jp/>



菱洋エレクトロがリニューアルした特設サイト「NVIDIA 製品サービスサイト」

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



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](mailto: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](mailto:pr@rr-hds.co.jp)