

プレスリリース
報道関係者各位

HPC システムズ株式会社
代表取締役 小野 鉄平
(コード番号：6597 東証マザーズ)
問合せ先 取締役管理部長 下川 健司
(電話番号：03-5446-5530)

HPC システムズ、AMD EPYC™ 7002 シリーズ・プロセッサ搭載の AI/ディープラーニング開発用最新ワークステーション「PAW-300」を発表

ハイパフォーマンスコンピューティング分野のニッチトップ企業である HPC システムズ株式会社(本社：東京都港区、代表取締役：小野 鉄平、以下 HPC システムズ)は、最新の NVIDIA GeForce RTX 3080 および NVIDIA GeForce RTX 3090 グラフィックスに対応する AI/ディープラーニング開発用最新ワークステーション「PAW-300」を発売しますので、お知らせ致します。

「PAW-300」は最大64 コアの AMD EPYC™ 7002 シリーズ・プロセッサ、8ch メモリアクセス、PCI-Express Gen4 などを採用しシステム全体の性能向上を図ることで、最新の GPU のパフォーマンスを引き出します。

また、同製品は、大量データを読み込ませ、それに基づくデータ分析を行い、分類、識別、予測等のパターンを確立する AI/ディープラーニングの「学習」プロセスを超高速で行うことができるほか、Microsoft Windows®対応であることから、セキュリティ面においてもお客様の既存システムとの親和性が高く、画像処理を行う工場等をはじめ、様々な研究・開発現場の効率化を実現します。

CPU、メモリ容量/ストレージ容量/GPU 本数/OS の変更などは、柔軟なカスタマイズが可能であり、最適コストで導入をサポートします。



PAW-300

なお、NVIDIA GeForce RTX 3080 モデルは 2020 年 9月18日から受注を開始、NVIDIA GeForce RTX 3090 モデルは 9月25日に受注開始を予定しています。

■主な仕様(NVIDIA GeForce RTX 3080 モデル)

プロセッサ： AMD EPYC™ 7302P (16 コア 32 スレッド、3.00GHz upto 3.30GHz)
メモリ： DDR4-3200 ECC Registered 64GB (8GB x 8)
SSD： 500GB M.2 SSD (NVMe PCIe Gen4x4)
GPU： NVIDIA GeForce RTX 3080 x2
電源： 1500W(100V) 80PLUS Titanium 認証
OS： Windows 10 Pro 64bit 日本語版(出荷時の最新ビルド ver になります)
筐体サイズ： W270mm×H465mm×D476mm(突起物等を除く)
保証： 1年間センドバック保証
価格： オープン価格

製品に関する情報は、以下の URL を参照してください。

<https://embe.hpc.co.jp/product/paw-300/>

* 文中の社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

HPC システムズについて

HPC システムズは、HPC 事業において科学技術計算用コンピュータを展開するとともに、顧客の用途、課題をヒアリングしながら、価格・性能・品質・高温・防塵・防水・静電対策・過酷な環境に対する高耐久性など多種多様の対応が求められる、工場生産設備・製造装置・検査装置、制御機器や交通インフラ、自動運転、リテール店舗などのコントローラーとしての産業用コンピュータやエッジコンピュータの仕様提案から開発、生産、保守サポート、長期安定供給を実現する CTO 事業を展開しております。

■お客様からのお問い合わせ先

HPC システムズ CTO 事業部 営業グループ

TEL： 03-5446-5535

Eメール： cto_sales@hpc.co.jp

※過去お取引頂いたお客様は担当営業までお願いします。

■各種メディア、当プレスリリースに関するお問い合わせ先

HPC システムズ マーケティンググループ

TEL： 03-5446-5539

Eメール： hpcs_marketing@hpc.co.jp