



Innovative cutting-edge software
for super computers,
machine learning and large enterprise



HPC & Machine Learning Experts In APAC

アジア・パシフィックのHPCおよび機械学習のプロフェッショナル

パシフィックテックジャパンは、世界中の最先端技術製品をアジア太平洋地域に届けています。エンタープライズコンピューティング、高性能コンピューティング (HPC)、および機械学習 (ML) アプリケーションに最適な環境の構築に関連する製品に焦点を当てています。パートナーベンダーと連携して、英語、中国語、日本語の現地時間帯でファーストクラスのプリセールスおよびポストセールスサポートを提供しています。

最先端技術製品にフォーカス

我々は、HPC コンテナ / 分散ファイルストレージ / 高信頼・高性能な NVMe ストレージ / ジョブ管理 / オンプレ・クラウドストレージの統合等の最先端技術に特化したエキスパートです。世界中の最先端技術製品だけを取り扱うことでより専門的な技術とサポートを提供しています。

大規模スーパーコンピューターの経験が豊富

日本に限らずインド、オーストラリアを含む APAC の大規模な HPC での採用実績は優に100件を超えています。

会社情報

会社名：Pacific Teck Japan 合同会社

設立日：2020年1月9日

資本金：1000万円

代表社員：ワイス ハワード イアン

事業内容：スーパーコンピューター、AI/ マシンラーニング向けのソフトウェア販売代理店

提供エリア：日本 ※日本以外の以下を含むアジア太平洋地域（東南アジア、中国、インド、オーストラリア）は関連会社 Pacific Teck Limited で取り扱っています。

所在地：東京都目黒区三田 2-18-8

銀行：三菱 UFJ 銀行 / 信託 SBI ネット銀行

取扱製品：Univa Grid Engine /

主な取引先：Macnica / Infiniware / iGuazu /

Hitachi Systems 等

主な SI：富士通 / 日立 等

主なエンドユーザー：東京大学 / 理化学研究所 / 名古屋大学 / 東北大学 / 京都大学 / ホンダ / デンソー 等

取扱製品

ジョブ管理システム



Univa Grid Engine

「ワークロードマネージャー」または「ジョブスケジューラ」と呼ばれ、複数のコンピュータで並列処理を行う「クラスターコンピューティング」で使用されます。



Navops Launch

ワークロードをクラウドに移行し、企業が利用を管理しながら、アプリケーションとデータの配置を自動化できるようにします。

HPC仮想コンテナシステム



SingularityPRO

シンプルで安全なモバイルコンテナプラットフォームが欲しいという科学者の要望により開発された Linux コンテナです。



Singularity Enterprise

初期投資を最小限に抑えてより高セキュアな本番環境でコンテナ運用を実現したい方におすすめです。

ストレージソフトウェア

■パラレルファイルシステム



BeeGFS

ユーザーデータを複数のサーバーにユーザが意識することなく分散するパラレルファイルシステムです。



BeeOND

BeeONDIは BeeGFS on Demandの略で、BeeGFSを補完する製品です。他のファイルシステムでも使用可能です。

■クラウドストレージ



RStorage

業界標準よりも最大 80%低いコストで分散ファイルおよびオブジェクトストレージソリューションを提供し、余分な追加料金が必要ありません。

■データカテゴリと管理



iRODS

世界中の研究所、企業、及び政府機関で使用されているオープンソースのデータ管理ソフトウェアです。

取扱製品

ストレージソフトウェア

・オブジェクトストレージ



Caringo Drive

Caringo Swarm Scale-Out Hybrid Storage の仮想ドライブです。



FileFly

コールドデータをプライマリストレージ環境から様々なアーカイブストレージに透過的に移動します。



Swarm Storage – Swarm Software

大規模なデータの保護、管理、整理、検索のためのプラットフォームを提供します。



Swarm Storage – Swarm Servers

業界で最も柔軟なオブジェクトストレージの導入オプション機能を持っています。



SwarmNFS

スケールアウトオブジェクトストレージの利点を NFS および SMB にもたらす軽量のファイルプロトコルコンバーターです。

クラスターマネジメントシステム



Bright Cluster Manager for HPC

HPC クラスターの展開、監視、管理に必要なすべてのソフトウェアを提供します。



Bright Cluster Manager for Data Science

データサイエンスプロジェクトを加速するために必要な全てを提供する Bright Cluster Manager のアドオンソフトです。



BRIGHT OPENSTACK

OpenStack ベースのプライベートクラウドの導入、監視、管理を容易にします。

NVMeストレージシステム



NVMesh

NVMe用の最小遅延分散ブロックストレージです。あらゆるハードウェアをサポートする100%ソフトウェアのソリューションです。



arm Forge

最新のコンパイラと、複数のサーバーおよび HPC アーキテクチャーで信頼できる最適化されたコードを構築します。



arm Alinea Studio

Arm ベースのサーバーおよび HPC アプリケーションを開発するための高性能ツールの完全なスイートです。



www.pacificteck.com



Pacific Teck Japan合同会社

東京都目黒区三田 2-18-8

info@pacificteck.com