

スーパーコンピュータ「富岳」の技術を採用。 幅広い産業分野で社会課題解決に貢献

世界トップの性能を備えたスーパーコンピュータ「富岳」に採用されたテクノロジーを搭載した「PRIMEHPC FX1000」をクラウドサービスとして提供します。

加えて、HPCを利用するために必要なソフトウェアやライブラリを標準搭載し、運用面では性能チューニングやアプリ分析といった作業を選択できるサポートサービス（別途有償）を提供し、お客様の研究や解析への専念を支援します。

幅広い産業分野での社会課題解決に



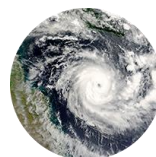
製造



医療



サプライチェーン



気象



創薬

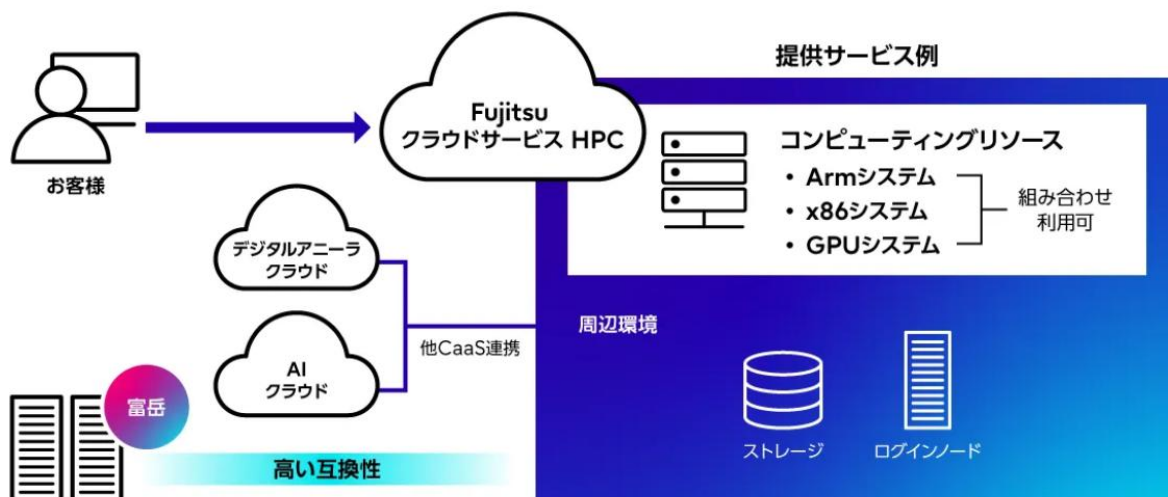


防災

利用イメージ

お客様が主業務である研究・開発に専念いただけるよう、インターネットを介し、いつでも、迅速に、安全にご利用いただけます。ご利用いただくコンピューティングリソースは、自由に組み合わせ可能で、利用に必要な周辺環境もサービス提供します。（商用アプリケーションライセンスは除きます。）

また、「富岳」との高い互換性により、「富岳」ご利用者様は本サービス上にも研究結果を適用することができます。将来的に「富岳」を活用した大規模な解析や研究を見据えている場合は、同じ操作性で「富岳」を利用することが可能です。検証用途の場合、最小構成で月額約10万円からご利用いただけます。詳細はお問い合わせ下さい。



サービスの特長

1. オンデマンドHPCサービスにより、HPC環境をいつでもすぐに利用可能

- HPCで利用するコンピュータード、ログインノード、ジョブスケジューラ、ストレージ、アプリケーションソフトウェア一式を**事前にセットアップ**されているため、利用者自身でHPC環境を構築する必要がなく、解析に必要なデータを用意するだけで必要な時に、必要な分だけ利用可能

2. プロフェッショナルサポート※により、運用面での技術者確保の課題を解決

- お客様のビジネス計画と連動したHPC活用計画の策定や、「富岳」の運用知見を活かした**技術的なサポート※**を提供
 - **ソフトウェアやライブラリの導入支援、チューニング・サポートサービス**を利用することにより、利用者側で技術者の育成や確保を行うことなく、**HPCの性能を最大限発揮**することが可能
- ※ サポートに関連するサービスの利用には、別途契約が必要となります。

3. 「富岳」との高い互換性により、日本初の最先端の研究開発と社会実装を加速

- 「富岳」と**共通**のCPU、ジョブスケジューラ、ファイルシステム、コンパイラ、アプリケーションソフトウェア（商用アプリケーションライセンスは除く）が利用可能なため、「富岳」と同様の大規模シミュレーションの高速処理を実現可能
- 将来的に「富岳」を活用した大規模な解析や研究を見据えている場合は、**同じ操作性で「富岳」を利用可能**

ご紹介資料／規約・仕様

機能	資料名
ご紹介資料	Fujitsu クラウドサービス HPC ご紹介資料
利用規約 仕様書	Fujitsu クラウドサービス HPC 利用規約
	Fujitsu クラウドサービス HPC Data Protection Addendum
	Fujitsu クラウドサービス HPC 利用ポリシー
	Fujitsu クラウドサービス HPC サービスレベル仕様書
	Fujitsu クラウドサービス HPC サービス仕様書
	Fujitsu クラウドサービス HPC ヘルプデスク仕様書
	Fujitsu クラウドサービス HPC キャンペーン仕様書
料金表	Fujitsu クラウドサービス HPC 料金表
Fujitsu クラウドサービス 規約	Fujitsu Hybrid IT Service クラウドサービス利用規約
関連資料	Fujitsu クラウドサービス HPC ユーザーガイド
	Fujitsu クラウドサービス HPC FAQ
	Fujitsu クラウドサービス HPC 関連サービス/ソフトウェア

Fujitsu クラウドサービス HPCをご利用のお客様向けに、FAQを記載しています。

FAQを詳しく見る

お問い合わせ先

製品・サービスについてのお問い合わせは[コチラ](#)

富士通株式会社 〒211-8588 神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1