

FUJITSU Server PRIMERGY GPU on PRIMERGY おためしキャンペーン

GPUのコンピューティングパワー

近年、GPUは、3Dグラフィックス、VR/AR、科学技術計算、そして人工知能/Deep Learningといった幅広い分野で活用され、世の中に欠かせない身近なものとなってきています。



キャンペーン内容

高品質なPCサーバ PRIMERGYの最新2WAY M6シリーズ(第3世代 インテル® Xeon® スケーラブル・プロセッサ搭載)と最新NVIDIA社製GPUをセットにしたモデルを、お求めやすい価格で提供いたします。以下のコースからお客様に合った環境をお選びいただけます。

- 入門コース : GPUを初めてご利用になるお客様
- 新製品** 実践A30コース : コストパフォーマンスに優れた最新のハイスpekGPU A30で計算を実施したいお客様
- 新製品** 実践A100(80GB)コース : 最高性能の最新ハイスpekGPU A100で計算を実施したいお客様



キャンペーン価格、主要スペック

	入門コースA	入門コースB	実践A30 コースA	実践A30 コースB	実践A100 (80GB) コースA	実践A100 (80GB) コースB
特別価格	¥980,000	¥1,680,000	¥2,380,000	¥3,280,000	¥4,180,000	¥6,580,000
筐体名	PRIMERGY RX2530 M6		PRIMERGY RX2540 M6			
GPU	Tesla T4 ×1	Tesla T4 ×2	A30 ×1	A30 ×2	A100(80GB) ×1	A100(80GB) ×2
CPU	Xeon Silver 4310×2 (2.10GHz、12core)		Xeon Silver 4314×2 (2.40GHz、16core)		Xeon Gold 6346×2 (3.10GHz、16core)	
Memory	32GB		64GB		128GB	
ストレージ	BC-SATA HDD 2TB×2 (RAID1)					

※詳細仕様はRX2530M6、RX2540 M6に準じます。キャンペーンモデルの動作環境には、200V電源が必要です。プラグ：NEMA L6-15P準拠。

※特別価格は2022年9月30日当社受注分までになります。

※即納可能な台数には限りがあります。キャンペーン対象製品のご注文から納品までの期間の目安については、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

FUJITSU Server PRIMERGY GPU on PRIMERGY おためしキャンペーン



[ご参考] GPUカード新製品ラインナップ

NVIDIA A100(80GB)

新製品

最新 Ampere アーキテクチャ



- 倍精度に対応した第3世代Tensor コア搭載
- マルチインスタンス GPU (MIG) により最大 7 つの独立したインスタンスに分割
- 毎秒 2 テラバイト (TB/秒) 超えの世界最速メモリ帯域幅を実現

NVIDIA A30

新製品

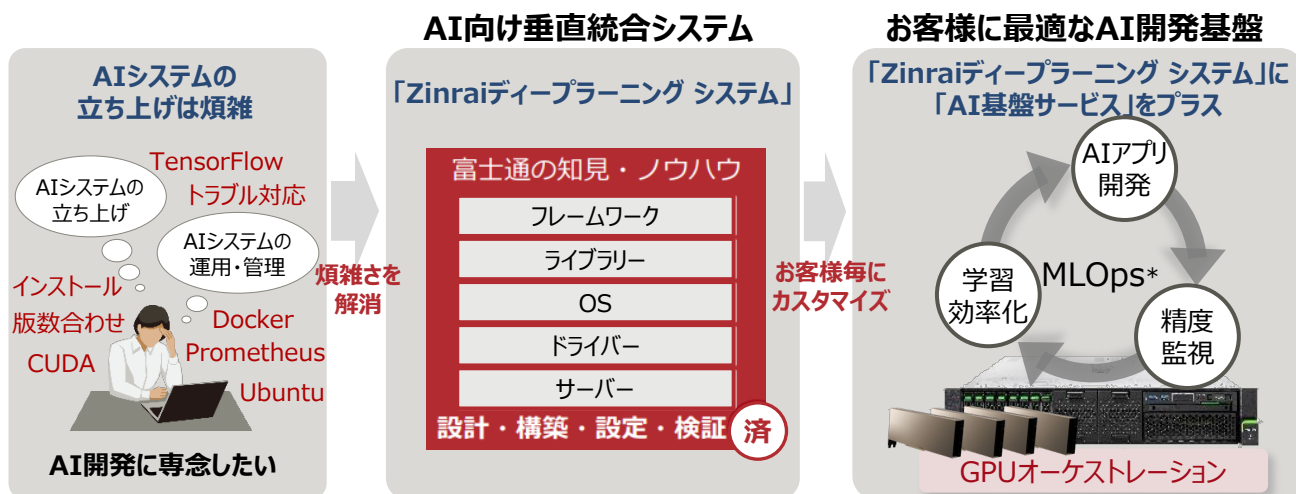
最新 Ampere アーキテクチャ



- 倍精度に対応した第3世代Tensor コア搭載
- マルチインスタンス GPU (MIG) により最大 4 つの独立したインスタンスに分割
- お客様要求のピーク時にはAI推論に利用し、オフピーク時にはHPCやAI学習に転用可能

[ご参考] Zinraiディープラーニング システム + AI基盤サービス

AI学習・推論に必要なソフトウェアは多岐にわたるため、AIシステムの立ち上げや運用は煩雑です。富士通は、AI向け垂直統合商品「Zinraiディープラーニング システム」と、お客様に最適なAI開発環境を実現する「AI基盤サービス」をご提供し、お客様のAI開発の生産性、AI活用スピードの向上をご支援します。AI基盤サービスは、Zinraiディープラーニング システムだけではなくPRIMERGYへの適用も可能です。



*MLOps: 効率的なAIのライフサイクル (継続的なAIシステムの開発/運用)を実現するための仕組みや考え方

※記載されている製品名などの固有名詞は、各社の商標または登録商標です。

本商品・サービスについてのお問い合わせは

富士通コンタクトライン (総合窓口) 0120-933-200

受付時間 9時~12時および13時~17時30分 (土曜・日曜・祝日・当社指定の休業日を除く)

富士通株式会社 〒105-7123 東京都港区東新橋1-5-2 汐留シティセンター