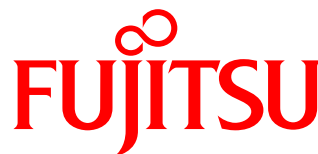


期間限定キャンペーン価格
希望小売価格より 最大 68% オフ



FUJITSU AI Zinraiディープラーニング システム おためしキャンペーン



AI導入をご支援する「Zinraiディープラーニング システム」

AI学習・推論に必要なソフトウェアは多岐に渡り、各ソフトウェアの組み合わせやバージョン整合性を確認したり、インストール・設定するのはかなり煩雑です。また、OSSが多く、トラブル時の調査にも時間がかかります。Zinraiディープラーニング システムは、富士通で設計から検証まで実施済みのため、複雑なインストールや設定作業を行うことなく、すぐにディープラーニングをビジネスに活用できるオンプレミスの垂直統合型ディープラーニング基盤です。



このような課題をお持ちのお客様におすすめ

- インフラ構築よりもアプリケーション開発に集中したい。
- 短納期でAI開発基盤を整備したい。
- AIシステムを楽に運用したい。

AIのモデル構築からアプリ開発・運用までのライフサイクルを自動化・効率化したいお客様には、「Zinraiディープラーニング システム」と「AI基盤サービス」の組み合わせをおすすめします。

※ 詳細はお問合せください。

今だけのお得な価格でご提供

- Zinraiディープラーニング システム200Eを期間限定の特別価格でご提供いたします。
- 最新のNVIDIA製高性能GPU A100を搭載した構成を含む6構成を対象とします。
- 特別価格は2021年9月末当社受注分までになります。

Zinraiディープラーニング システム 200E 主要スペック						
特別価格	¥2,454,000	¥4,617,000	¥3,218,000	¥5,356,000	¥3,730,000	¥6,425,000
筐体名	PRIMERGY RX2540 M5					
GPU	Tesla T4 x2	Tesla T4 x4	Tesla V100S x1	Tesla V100S x2	A100 x1	A100 x2
CPU	Intel® Xeon® Gold 6226R x2 (2.90GHz, 16Core)					
Memory	128GB	256GB	128GB	256GB	128GB	256GB
内蔵ストレージ (*1)	960GB SATA SSD x2	960GB SATA SSD x8	960GB SATA SSD x2	960GB SATA SSD x8	960GB SATA SSD x2	960GB SATA SSD x8
ソフトウェア構成	OS: Ubuntu 18.04 フレームワーク: TensorFlow™, PyTorch, MXNet 監視ソフト: Prometheus™, Exporter					

(*1) SSD2本構成はミラーリングされています。8本構成はミラーリングされたSSD×2本と空のSSD×6本です。

shaping tomorrow with you

<https://www.fujitsu.com/jp/solutions/business-technology/ai/ai-zinrai/services/deep-learning/>

社会とお客様の豊かな未来のために

Zinraiディープラーニング システムのラインアップ

- 「おためしキャンペーン」対象のZinraiディープラーニング システム200Eの他、NVIDIA Tesla V100を8枚搭載したZinraiディープラーニング システム 200Hをご提供。

ハードウェア構成								
モデル名	200E おためしキャンペーン対象						200H	
採用サーバーモデル	PRIMERGY RX2540 M5						PRIMERGY GX2570 M5	
GPU	NVIDIA® Tesla® T4 x2 *1	NVIDIA® Tesla® T4 x4	NVIDIA® Tesla® V100S x1	NVIDIA® Tesla® V100S x2	NVIDIA® A100 x1	NVIDIA® A100 x2	NVIDIA® Tesla® V100-SXM2 x8	
CPU	Intel® Xeon® Gold 6226R x2 (周波数2.90GHz,コア数16C/スレッド数32T, 3次キャッシュ22MB)						Intel® Xeon® Gold 6248 x2 (周波数2.50GHz,コア数20C/スレッド数40T, 3次キャッシュ27.5MB)	
メモリ	128GB*2 (32GB x4)	256GB*2 (32GB x8)	128GB*2 (32GB x4)	256GB*2 (32GB x8)	128GB*2 (32GB x4)	256GB*2 (32GB x8)	384GB (32GB x12)	768GB (32GB x24)
内蔵ストレージ *3,4	960GB SSD x2 *5	960GB SSD x8	960GB SSD x2 *5	960GB SSD x8	960GB SSD x2 *5	960GB SSD x8	960GB SATA SSD x2	960GB SATA SSD x8
InfiniBand	-						Dual port IB HCA(100Gbps) x2	
ネットワークフェイス	標準搭載[2ポート(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T折一)] *6						標準搭載[2ポート(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T折一)], Dual port LANカード(10GBASE-T)	
ソフトウェア構成								
OS	Ubuntu 18.04							
フレームワーク	TensorFlow™, PyTorch, MXNet							
監視ソフトウェア	Prometheus™, Exporter							

(*1) Tesla® T4 2枚搭載構成は、Tesla® T4 を1枚または2枚増設可能です。(*2) 32GBメモリを増設可能です。(*3) 1GB=1,000MB換算です。

(*4) SSD2本構成はミラーリングされています。8本構成はミラーリングされたSSD×2本と空のSSD×6本です。(*5) 960GB SATA SSDを増設可能です。(*6) Dual port LANカード(10GBASE-T)を増設可能です。

Zinraiディープラーニング システム 200E (A100)



マルチインスタンスGPU(*)機能で 複数のAI開発環境を1台に集約可能

- 最新&高性能 NVIDIA A100 GPUを搭載
- 1GPUを最大7台の仮想GPUに分割、お客様に合わせた運用環境を構築可能
- GPU分割方法を記載したマルチインスタンスGPU利用手順も提供

*: Multi Instance GPU : NVIDIAドライバによりGPUを仮想的に分割する機能。

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

関連情報

高品質PRIMERGYとNVIDIA社製の高性能GPUの組み合わせを、お求めやすい価格で提供いたします。

入門コースA 特別価格：¥900,000

- ・PRIMERGY RX2530 M5
- ・NVIDIA® Tesla® T4 1枚



※ソフトウェアは含まれません。その他の詳細仕様はお問い合わせください。
※期間限定の特別価格でご提供。詳細な期間、価格はお問い合わせください。

製品保証

●Zinraiディープラーニング システムについて、当社出荷日から3年間、受付の翌営業日以降訪問修理を受けられます。

※平日：月曜日～金曜日 9：00～17：00（祝日、12月30日～1月3日を除く）

●NVIDIA® Tesla® はアメリカ合衆国およびその他の国におけるNVIDIA Corporation の商標です。●Intel、Intel ロゴ、Intel Inside、Xeon はアメリカ合衆国および/またはその他の国におけるIntel Corporation の商標です。●Ubuntu は、Canonical Ltd. の商標または登録商標です。●TensorFlow™ はGoogle Inc. の商標または登録商標です。●Prometheus™ は、The Linux Foundation の商標または登録商標です。●記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。●このカタログに記載されている製品については改良のために予告なしに仕様、デザイン等を変更する場合がありますのでご了承ください。

お問い合わせ先

富士通コンタクトライン（総合窓口） 0120-933-200

受付時間 9：00～17：30（土・日・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