

FUJITSU Server PRIMERGY

Hyper-V

Microsoft Storage Spaces Direct Ready Node



高性能で自由な構成のHCI

PRIMERGY

TX1330 M4

Windows Server

SDS技術

構築支援

自由な構成に対応

富士通のHCIは、仮想化基盤の推奨構成となる認証済みハードウェアの組み合わせをご提供します。お客様毎の様々なご要望にお応えする構成が選択可能です。

【ベースタイプ】 タワー型モデルを採用したMicrosoft Windows Serverによる2ノード構成のHCI 採用サーバ：PRIMERGY TX1330 M4 (タワー型 455mm)		
モデル	ハイブリッド	
ノード数	2	
SDS	Microsoft Windows Server 2019 Hyper-V (Windows Server 2019 Datacenter)	
運用管理ソフトウェア	オプション (FUJITSU Software Infrastructure Manager)	
最大搭載可能業務仮想マシン数 (1ノードあたり)	~29VM	
サーバ仕様/1ノード	プロセッサ搭載数	1
	プロセッサ種類	インテル Xeon プロセッサ
	メモリ容量	64GB~128GB
	ネットワークインターフェース	PCI Card : 10GBASE-T, 10GBASE-T, 10/25GBASE iRMC : 1000BASE-T
	ストレージ容量	キャッシュデバイス容量 960 GB ~ 23.04 TB
	量	キャパシティデバイス容量 4.0 TB ~ 140.0 TB
電源	100V/200V 電源ユニット 450W x 1 または 2	

HCI導入応援キャンペーン 実施中!

FUJITSU Server PRIMERGY Microsoft Storage Spaces Direct Ready Node

特別価格

Windows Server 2019 Datacenter
8コアバンドルモデル

Windows Server 2019 Datacenter
16コアバンドルモデル

2ノード ¥1,780,000-

2ノード ¥1,968,000-

OS	Windows Server 2019 Datacenter
CPU	Xeon プロセッサ-E-2286G(4GHz/6コア/12MB)×1
メモリ	メモリ-16GB(16GB 2933 RDIMM×1)×4
内蔵ストレージ	内蔵2.5インチSSD-240GB×2
	内蔵3.5インチアラインSAS HDD-1TB(7.2krpm) ×4
	内蔵2.5インチSSD-480GB×2

期間限定

65%off

2021年3月末
まで

shaping tomorrow with you

社会とお客様の豊かな未来のために

富士通のHCI

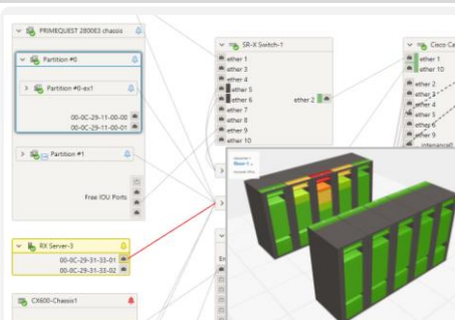
VMware		Microsoft		
FUJITSU Integrated System PRIMEFLEX for VMware vSAN	FUJITSU Server PRIMERGY VMware vSAN Ready Node	FUJITSU Integrated System PRIMEFLEX for Microsoft Azure Stack HCI	FUJITSU Server PRIMERGY Microsoft Storage Spaces Direct Ready Node	
2ノードタイプ  PRIMERGY RX2530 M5	高性能/大容量タイプ  PRIMERGY RX2540 M5	高集約タイプ  PRIMERGY CX2560 M5	GPU搭載タイプ  PRIMERGY RX2540 M5	タワー型タイプ  PRIMERGY TX1330 M4
Nutanix Enterprise Cloud on PRIMERGY				
Nutanix				

FUJITSU Software Infrastructure Manager

【統合】 複雑化する管理を統合して効率アップ



【可視化】 機器状態や異常の影響範囲を集約表示



【自動化】 作業時間を大幅に削減、操作ミスも撲滅



バックアップソリューション

Arcserve UDP/Backup

FUJITSU Server PRIMERGYで実績No.1のデータ保護ソリューション

クラウドサービスとの連携等により、低コストで「BCP対策」「データアーカイブ」を、実現可能。

Veritas NetBackup

20年にわたるVERITAS社とのパートナーシップによる安心のサポート実績

スケールアップ・スケールアウトやクラウド環境へのバックアップなど、複雑化するシステム要件に柔軟に対応。

Veeam Backup & Replication

仮想・物理環境、クラウドのためのバックアップ・ソフトウェアソリューション

バックアップ、レプリケーションおよび復元オプションを提供するデータ保護ソフトウェアです。

Cloud Storage Gateway

クラウドにバックアップし、保管コストを抑えたデータ保護・災害対策を実現

バックアップソフトはそのまま、重複排除・圧縮したデータを更に少量化してクラウドへ転送します。

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時～17時30分（土曜・日曜・祝日・当社指定の休業日を除く）