

# PRIMERGY オリジナルモデル

適用率の高い構成を一型名化しました

2024.11



**TX1320 M6**



パソコン並みの大きさのスリムサーバ



**TX1330 M6**



拡張性に優れたタワーサーバ

## 1wayM6 シリーズの特長

- ・「インテル® Xeon® E-2400 プロセッサー」(4 ~ 8 コア)、DDR5 メモリ、PCIe Gen5 対応
- ・環境を配慮してプラスチック素材を変更、環境配慮基準 EPEAT Silver に対応
- ・最新 OS (Windows Server 2022、RHEL 8.8 ~ / 9.2 ~、VMware ESXi 8.0u2 )をサポート、Windows Server 2025 サポート予定

# 型名・主要スペック



TX1320 M6



TX1330 M6

## ラインナップ

モデル	TX1320 M6 (タワー)						TX1330 M6 (タワー)					
型名	PYT1326Z0Y	PYT1326Z0Z	PYT1326Z10	PYT1326Z11	PYT1326Z12	PYT1326Z13	PYT1326Z14	PYT1326Z15	PYT1336Z10	PYT1336Z1A		
CPU	Xeon プロセッサ E-2434 (3.40GHz/4 コア /12MB) × 1			Xeon プロセッサ E-2414 (2.60GHz/4 コア /12MB) × 1		Xeon プロセッサ E-2436 (2.90GHz/6 コア /18MB) × 1		Xeon プロセッサ E-2434 (3.40GHz/4 コア /12MB) × 1		Xeon プロセッサ E-2434 (3.40GHz/4 コア /12MB) × 1		
メモリ	メモリ -16GB (16GB 4800 UDIMM × 1) PYBME16UH											
HDD	RAID5 2.5SAS 300GB × 3		RAID5 2.5SAS 600GB × 3 (PYB5H601E6)				RAID5 2.5SAS 1.2TB × 3 (PYB5H121E6)		RAID5 2.5SSD 480GB × 3 (PYB5S48NK5)		RAID5 2.5SAS 600GB × 3 (PYB5H601E6)	
HDD ベイ数	2.5' × 4 HP		2.5' × 8 HP (HP =ホットプラグ)								2.5' × 8 HP	
アレイカード	SAS アレイコントローラカード (PRAID CP500i)			SAS アレイコントローラカード (PRAID EP520i) +フラッシュバックアップ		SAS アレイコントローラカード (PRAID CP500i)		SAS アレイコントローラカード (PRAID EP520i)		SAS アレイコントローラカード (PRAID CP500i) +フラッシュバックアップ		
OS	Windows Server 2022 Standard (16 コア) インストール									Windows Server 2022 Standard (16 コア) インストール		
主な同梱オプション	キーボード、マウス、WS2022 メディア、ServerViewSuiteDVD、電源ケーブル (2m:PYBCBP101)											
電源	280W × 1		500W × 1、内蔵バッテリーユニット		500W × 2		500W × 1、空き 1		280W × 1		500W × 1、空き 1	
映像出力	VGA											
他	TPM2.0、BMC(iRMC) 対応											
外形寸法 [W × D × H]	98 × 400 × 340 [mm] 台座、突起含まず									タワー型 177.2 × 521.7 × 456.2 [mm] 突起含まず		
保証期間	1年											

## Xeon CPU E-2400ファミリ搭載

前モデルより高速化した 3 種類の XeonCPU から選択可能。用途に応じ、ご選択ください。

	SPECrate207_int_base	ベンチマーク値
E-2436 (6 コア)		68.7
E-2434 (4 コア)		48.7
E-2414 (4 コア)		40.4
参考:旧機種 E-2324G (4 コア)		34.3

## データを保護、高速書き込みを実現する、フラッシュバックアップ付きアレイカード搭載モデル

	キャッシュ	バックアップ	速度
EP520i+ バックアップ	2GB	フラッシュバックアップ搭載	最も早く、安全
EP520i	2GB	非搭載	
CP500i	無し	無し	

SSD モデルはフラッシュバックアップ無しで高パフォーマンスであるため、搭載しておりません。

## オプション

項目	品名	型名	TX1320 M6	TX1330 M6
メモリ ※本体と同一型名のみ選択可能 (B と - は読み替え可)	メモリ -16GB(16GB 4800 UDIMM × 1)	PY-ME16UH	●	●
内蔵ハードディスク ※本体と同一型名のみ選択可能 (B と - は読み替え可)	内蔵 2.5 インチ SAS HDD-600GB(10krpm)	PY-SH601E6	●	●
	内蔵 2.5 インチ SAS HDD-1.2TB(10krpm)	PY-SH121E6	●	—
内蔵バックアップ装置	内蔵データカートリッジドライブユニット	PY-RD112	●	—
電源ユニット	電源ユニット (500W) ※電源ケーブル別売り。手配必須	PY-PU501	●	—
電源ケーブル	電源ケーブル (AC100V 対応 /2m)	PY-CBP101	●	●
	電源ケーブル (AC100V 対応 /3m)	PY-CBP102	—	●
内蔵型バッテリーユニット	サーバ内蔵型バッテリーユニット ※ Powerchute 非対応	PY-BBG04	●	—
	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS750J)	PY-UPAT752	●	—
	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS C500J)	PY-UPAT503	●	—
PowerChute	PowerChute Serial Shutdown for Business v1.1	B5143TW1C	●	●
Windows CAL	Windows Server 2022 10 Device CAL	PY-WCD10C	●	●
	Windows Server 2022 5 Device CAL	PY-WCD05C	●	●
	Windows Server 2022 1 Device CAL	PY-WCD01C	●	●
	Windows Server 2022 Remote Desktop Services 1 Device CAL	PY-WCD01D	●	●

■増設は「PRIMERGY システム構成図」樹系図および留意事項、マニュアルに従い適切に選択ください。■RAID を構成するディスクは同容量、同回転数のものを選択ください。■異なる容量及び型名のメモリ混在はできません (PYB と PY- の読み替えは除く) ■バックアップ装置のメディアは別売りです。(500GB : 型番 PY-RDC50A, 1TB : 型番 PY-RDC1TA, 2TB : 型番 PY-RDC2TA, 4TB : 型番 PY-RDC4TA) ■UPS は一般的な組み合わせに●をつけています。■CAL (クライアントアクセスライセンス) はサーバ製品に添付されていません。別途手配する必要があります。■カスタムメイドは対応しておりません。

●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。■本製品には、定期的に交換が必要な部品、または、一部消耗品が含まれており、交換には別途費用が必要となります。■弊社からお客指定場所へ機器を納入する場合、別途送料が必要となります。■各種ドライバやBIOS、ファームウェア、添付ソフトの最新モジュールのダウンロードおよび適用作業はお客様作業となります。弊社作業をご依頼される場合は、有償にて承ります (添付ソフトまたはドライバ類は除く) <ダウンロードサイト> <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/> ■オプション型名は予告なく変更になる場合があります。■ハードディスク等の容量表記は1TB=1000<sup>3</sup>Byte, 1GB=1000<sup>3</sup>Byte換算値です。■本製品は日本国内仕様です。当社では本製品に対する海外での保守サービスおよび技術サポートは行っておりません。■アレイカードについて、フラッシュバックアップ非搭載構成のアレイカードキャッシュ設定はデフォルトでオフとなっています。有効化はお客様作業となります。データ消失が起きた場合は責任を負いかねますので瞬時対策をしたうえでご判断ください。■本品はPRIMERGYの純正部品で構成されています。記載がない事項はPRIMERGYの仕様準拠です。■PRIMERGYは2024年4月よりFsas Technologies社製品となりました。保証書、マニュアル、銘版などをはじめとした記載は順次切り替わりとなります。富士通と混在する場合がありますのでご了承ください。

**安全に関するご注意** ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。  
水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。本製品に選択できる CD/DVD ドライブはレーザーを使用しています。【クラス1レーザー製品】

**製品・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 **0120-933-200**

受付時間 9:00~12:00および13:00~17:30 (土・日・祝日・当社指定の休業日を除く)

製造: **エフサステクノロジーズ株式会社**

発行、販売: **株式会社 富士通 パーソナルズ**