

# PCサーバ FUJITSU Server PRIMERGY オリジナルモデル

2019.12追加モデル

2019.11カタログと合わせてご覧ください。



*TX1320 M4*

- 1WAY  
タワー
- 2.5"  
SAS-HDD  
ホットプラグ
- XeonE  
2200  
ファミリ
- デスクトップ  
PC並みの  
スリムタワー



*TX1330 M4*

- 1WAY  
タワー
- 2.5"  
SAS-HDD  
ホットプラグ
- XeonE  
2200  
ファミリ
- 一般的な  
大きさの  
エントリータワー



型名仕様

PRIMERGY TX1330 M4					PRIMERGY TX1320 M4	
型名	PYT1334ZFE	PYT1334ZFB	PYT1334ZF8	PYT1334ZFR	PYT1324ZF5	PYT1324ZHZ
希望小売価格 (円)	631,400	732,400	782,400	878,400	580,500	752,500
本体 (ベース装置型名)	PRIMERGY TX1330 M4タワーベースユニット(300W電源×1) (PYT1334TNS)				PRIMERGY TX1320 M4タワーベースユニット(2.5インチ/250W電源×1) (PYT1324T2S)	
搭載CPU	Xeon プロセッサ - E-2224 (3.4GHz/4コア/8MB)×1				Xeon プロセッサ - E-2224 (3.4GHz/4コア/8MB) ×1	
搭載メモリ (空DIMMSロット)	8GB×1 (3)		16GB×1 (3)		8GB×1 (3)	16GB×1 (3)
搭載HDD仕様	2.5 SAS HDD(10krpm) /SAS12G				2.5 SAS HDD(10krpm) /SAS12G	
搭載HDD (空HDDベイ)	300GB × 3 (5)	600GB × 3 (5)	600GB × 3 (5)	600GB× 4 (4)	300GB × 3 (1)	600GB× 3 (5)
RAID設定	RAID5			RAID5+Hotspare	RAID5	
アレイカード (空PCIスロット) (アレイカード型名)	(PYBSR3C41H)	(PYBSR3C42H)	(PYBSR3C41H)		SASアレイコントローラカード ×1 (3) (PYBSR3C41H)	
内蔵O D D (空5インチベイ)	DVD-ROMユニット搭載済 (2)				DVD-ROMユニット搭載済	
インストールOS、CAL	Windows Server 2019 Standard(16コア) インストール, 付属CAL無し				Windows Server 2019 Standard(16コア) インストール, 付属CAL無し	
その他	ベイ追加オプション (2.5インチストレージ ×8) 適用済				-	ベイ追加オプション (2.5インチストレージ ×4) 適用済
付属品	キーボード,マウス,電源ケーブル (AC100V/2m) ×1,ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント,ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)				キーボード,マウス,電源ケーブル (AC100V/2m) ×1,ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント,ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	
保証期間	1年間翌営業日以降訪問修理 (月曜～金曜、9:00～17:00 (祝日および年末年始を除く))				1年間翌営業日以降訪問修理 (月曜～金曜、9:00～17:00 (祝日および年末年始を除く))	

上記に記載のない仕様はベース装置型名に準じます。富士通公式サイトでのシステム構成図でご確認ください。

主な装置仕様

		PRIMERGY TX1330 M4	PRIMERGY TX1320 M4
ベース装置型名		PYT1334TNS	PYT1324T2S
チップセット		Intel® C246	Intel® C246
DIMM	スロット数	4(2666 UDIMM)	4(2666 UDIMM)
	最大容量	最大64GB DIMM DDR4 ECC	最大64GB DIMM DDR4 ECC
拡張スロット	PCI-Express 3.0(x16)	-	-
	PCI-Express 3.0(x8)	2	2
	PCI-Express 3.0(x4)	1	1
	PCI-Express 3.0(x1)	1	1
ベイ	内蔵3.5インチベイ数	-	-
	3.5インチ時 最大容量	-	-
	内蔵2.5インチベイ数	8 最大24 (オプション適用時) ホットプラグ対応	4 (ベイ追加オプション適用時: 最大8) ホットプラグ対応
	2.5インチ時 最大容量	184.32 TB	61.44TB (7.68TB x8)
	内蔵5インチベイ数	3	-
バックアップデバイスベイ数	-	1	
オンボードコントローラ	R A I D (コントローラ名称)	Onboard SATA (Embedded MegaRAID)	Onboard SATA (Embedded MegaRAID)
	LAN	Intel® i210 Gigabit Ethernet×2	Intel® i210 (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T 択一) ×2
	リモートサービス	iRMC S5	iRMC S5
ハードウェア監視	オプション (LCD パネル)	コンポーネントランプ	
セキュリティチップ	オプション(TPM2.0 モジュール:TCG 準拠)	オプション(TPM2.0 モジュール:TCG 準拠)	
外部I/Oポート	ビデオ	1 (アナログRGB DSUB 15ピン/背面 ×1)	1 (アナログRGB DSUB 15ピン/背面 ×1)
	シリアル	1 (DSUB 9ピン)	1 (DSUB 9ピン)
	USB	10 (USB3.1[Gen1:前面 ×2 / Gen2:背面 ×2 / Gen1:内部 ×2], USB2.0:背面 ×4)	10 (USB3.1[Gen1:前面 ×2 / Gen2:背面 ×2 / Gen1:内部 ×2], USB2.0:背面 ×4)
電源	入力電圧(周波数)/入力コンセント	AC100V (50 / 60Hz) / 平行2ピンアース付き (NEMA 5-15 準拠)	AC100V (50 / 60Hz) / 平行2ピンアース付き (NEMA 5-15 準拠)
	台数	最大1台	最大1台
消費電力 / 発熱量	最大 326W / 1173.6kJ/h (100V, 300W 電源環境)	最大 264W / 950.4kJ/h (100V, 250W電源環境)	
質量[kg]	タワータイプ:最大28kg	最大11kg	
外形寸法(W × D × H)	タワータイプ: 177 × 535 (560 (突起部含む) ) × 455 [mm]	98 (193 (台座含む) ) × 400 (438 (突起部含む) ) × 340 (360 (台座含む) ) [mm]	
使用環境	周囲温度: 10～35℃ (オプション適用時: 5～45℃)、湿度: 10～85% (ただし結露しないこと)	周囲温度: 10～35℃ (オプション適用時: 5～45℃)、湿度: 10～85% (ただし結露しないこと)	
騒音	約35dB(A)	約30dB(A)	

各ベイ、最大容量は設計上の最大値です。オプション品の追加や入替が必要になる場合があります。

	<p>製品・サービスについてのお問い合わせは</p> <p>富士通コンタクトライン <b>0120-933-200</b></p> <p>受付時間 9:00～17:30(土・日・祝日・年末年始を除く)</p>
<p>株式会社 <b>富士通</b> パーソナルズ</p>	