


PRIMERGY オールインワンタイプ

PRIMERGYでは、OS、メモリ、ハードディスクのほか、信頼性を高めるバックアップ装置やUPSなどシステム導入に必要な製品をセット化し、お求めやすい価格でご提供します。




TX200 S3/TX200 S2



TX150 S4

+

TX150 S4/TX200 S3/TX200 S2



UPS管理ソフト
「PowerChute® Business Edition」




バックアップソフト
「BrightStor™ ARCserve®」


TX200 S3/TX200 S2



ウイルスチェックソフト
「ServerProtect」



内蔵DAT72ユニット
(テープ媒体5巻添付)



Smart-UPS*

*1:写真はTX200 S3です。TX200 S2はイメージと若干異なります。

*2:写真はTX200 S3およびTX200 S2の場合です。TX150 S4の場合はイメージと異なります。

製品名	TX200 S3オールインワン Windows Server™ 2003 R2 アレイモデル 【PGT2031XS】	製品構成	CPU : デュアルコア インテル® Xeon® プロセッサー 5050 (3GHz) メモリ : 1GB HDD : 146.8GB(15,000rpm/SAS) × 2 (RAID1) ・内蔵DAT72ユニット(テープ媒体5巻添付) ・UPS [Smart-UPS 1500J] ・3年保証(3年間翌営業日以降訪問修理)付	・Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition (5CAL付) ・PowerChute® Business Edition ・BrightStor™ ARCserve® ・ServerProtect	セット価格 特別 キャンペーン	積上げ価格 1,008,700 円 ↓ 約8% OFF ＜希望小売価格＞ 930,000円 (税別)
製品名	TX200 S2オールインワン Windows Server™ 2003 アレイモデル 【PGT2023XS4】	製品構成	CPU : 64ビット インテル® Xeon® プロセッサー 3GHz メモリ : 512MB HDD : 146.8GB(10,000rpm/SCSI) × 2 (RAID1) ・SCSIアレイコントローラカード ・内蔵DAT72ユニット(テープ媒体5巻添付) ・SCSIケーブル ・UPS [Smart-UPS 1500J] ・3年保証(3年間翌営業日以降訪問修理)付	・Windows Server™ 2003, Standard Edition (5CAL付) ・PowerChute® Business Edition ・BrightStor™ ARCserve® ・ServerProtect	セット価格 特別 キャンペーン	積上げ価格 869,700 円 ↓ 約10% OFF ＜希望小売価格＞ 780,000円 (税別)
製品名	TX150 S4オールインワン Windows Server™ 2003 R2 アレイモデル (SupportDesk/バック Standard 平日 3年付) 【PGT154EXR2】	製品構成	CPU : ハイパースレッディング・テクノロジー対応 インテル® Pentium® 4 プロセッサー 631 (3GHz) メモリ : 512MB HDD : 146.8GB(10,000rpm/SCSI) × 2 (RAID1) ・内蔵DAT72ユニット(テープ媒体5巻添付) ・SCSIカード(ケーブル付) ・UPS [Smart-UPS 750J] ・SupportDesk/バック Standard 平日3年(オールインワンタイプサーバ専用)付	・Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition (5CAL付) ・PowerChute® Business Edition ・BrightStor™ ARCserve®	セット価格 特別 キャンペーン	積上げ価格 723,700 円 ↓ 約24% OFF ＜希望小売価格＞ 550,000円 (税別)
製品名	TX150 S4オールインワン Windows Server™ 2003 R2 アレイモデル 【PGT154EXS2】	製品構成	CPU : ハイパースレッディング・テクノロジー対応 インテル® Pentium® 4 プロセッサー 631 (3GHz) メモリ : 512MB HDD : 146.8GB(10,000rpm/SCSI) × 2 (RAID1) ・内蔵DAT72ユニット(テープ媒体5巻添付) ・SCSIカード(ケーブル付) ・UPS [Smart-UPS 750J] ・1年保証(1年間翌営業日以降訪問修理)付	・Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition (5CAL付) ・PowerChute® Business Edition ・BrightStor™ ARCserve®	セット価格 特別 キャンペーン	積上げ価格 609,700 円 ↓ 約18% OFF ＜希望小売価格＞ 500,000円 (税別)

～特長～

全モデル

◆データをトラブルから守るディスクアレイ構成(RAID1)が標準。

全モデル

◆内蔵DAT72ユニット*(テープ媒体5巻添付)の標準搭載と、バックアップソフト「BrightStor™ ARCserve®」を標準添付。
* 内蔵DAT72ユニット:第5世代のDDSテクノロジーに対応したバックアップ装置。DDS4フォーマットの媒体との互換性あり。
36GB(非圧縮時)のバックアップが可能。

全モデル

◆電源トラブル発生時にデータの消失を防ぐUPS「Smart-UPS」と、UPS管理ソフト「PowerChute® Business Edition」を標準添付。

全モデル

◆標準搭載メモリのカスタムメイド変換が可能。

TX200 S3
TX200 S2

◆ウィルスチェックツール「ServerProtect」を標準添付。

TX150 S4
SupportDesk
バック付モデル

◆『SupportDeskバック Standard平日3年(オールインワンタイプサーバ専用)』を標準添付。
標準添付されるOS/UPS/ソフトウェアもサポート。ハードウェア訪問修理のほか、リモート通報などの予防保守/ソフトウェアの電話でのQ&A対応・トラブル解決支援を実施します。 ●サービス時間帯:月曜～金曜 8:30～19:00(祝日および年末年始を除く) ●サービス期間:3年間(製品保証期間を含む)

～仕様～

品名		TX200 S3オールインワン Windows Server™ 2003 R2 アレイモデル	TX200 S2オールインワン Windows Server™ 2003 アレイモデル	TX150 S4オールインワン Windows Server™ 2003 R2 アレイモデル (SupportDesk/バック Standard平日3年付) (*1)	TX150 S4オールインワン Windows Server™ 2003 R2 アレイモデル		
型名		PGT2031XS		PGT2023XS4	PGT154EXR2	PGT154EXS2	
CPU (動作周波数/2次キャッシュメモリ)		デュアルコア インテル® Xeon® プロセッサ 5050 (3GHz/2×2MB)		64ビット インテル® Xeon® プロセッサ 3GHz(3GHz/2MB)	ハイパースレッディング・テクノロジー対応 インテル® Pentium® 4 プロセッサ 631 (3GHz/2MB)		
プロセッサ数		1(最大2)				1	
メモリ ECC対応	標準	1GB (Chipkill対応)		512MB (Chipkill対応)	512MB		
	最大(*2)	12GB			8GB		
内蔵FDD		3.5インチ (1.44MB/720KB)					
HDD	標準	146.8GB(15,000rpm/SAS) × 2 (RAID1)		146.8GB(10,000rpm/Ultra320 SCSI) × 2 (RAID1)			
	最大	880.8GB (*3)		1.8TB (*3)	1.2TB		
CD-ROM		標準搭載 (24倍速)			標準搭載 (48倍速)		
ディスクアレイ		標準搭載 (SASコントローラ) (*4)		標準搭載 (SCSIアレイコントローラカード)			標準搭載 (オンボードSCSI) (*5)
標準搭載バックアップ装置		内蔵DAT72ユニット (テープ媒体5巻添付)					
無停電電源装置		Smart-UPS 1500J			Smart-UPS 750J		
インターフェース		ディスプレイ×1, シリアル×2, パラレル×1 (オプション) (*6) USB×3 (TX200 S3は5ポート (内部: 2 外部: 3)), キーボード×1, マウス×1			ディスプレイ×1, シリアル×2, パラレル×1, USB×3, キーボード×1, マウス×1		
SAS/SCSIインターフェース		SAS×8ポート		Ultra 320 SCSI×2ch			Ultra 320 SCSI×1ch
ネットワーク (オンボード)		1ポート (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 択一、自動認識)					
拡張バススロット		PCI Express × 2 [(x8) × 1, (x4) × 1], PCI-X (64bit/100MHz) × 3 (*7) (*8), PCI (32bit/33MHz) × 1		PCI-X × 4 [(64bit/133MHz) × 2(*7), (64bit/100MHz) × 2 (*7) (*9)], PCI (32bit/33MHz) × 1		PCI Express (x4) × 1, PCI-X (64bit/66MHz) × 2, PCI (32bit/33MHz) × 3 (*10)	
ストレージベイ (標準搭載含む)	フロント(5インチ)	3ベイ (CD-ROM, 内蔵DAT72ユニットで2ベイ占有済)					
	内蔵HD用	6 (ホットプラグ対応) (*3)			4 (ホットプラグ対応)		
	空き	4			2		
キーボード/マウス		標準添付					
サーバ 監視ソフト		ServerView標準添付					
リモートサービス機能		標準搭載 (オンボード、リモートマネジメントコントローラ)		オプション			
使用環境		周囲温度 10 ～ 35℃, 湿度 20 ～ 80% (但し、結露しないこと)					
外形寸法 [W×D×H](*11)		174(286[突起部含む]) × 755 × 474mm		174(286[突起部含む]) × 753 × 474mm	205 × 602 × 444mm		
質量(*11)		最大38kg			最大27kg		
インストールOS		Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition (5CAL付)		Windows Server™ 2003, Standard Edition (5CAL付)	Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition (5CAL付)		
標準保証		3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))			SupportDesk/バック Standard平日3年付	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)SupportDesk/バック Standard平日3年は、同梱される「お客様登録カード」での登録手続きでサービス開始となります。
- * 2)OSにより使用可能なメモリ容量が異なります。
- * 3) TX200 S3において内蔵ハードディスクユニットベイ変換機構(PG-BC103)適用時は最大8ベイ(1174.4GB)になります。
TX200 S2において内蔵ハードディスクユニットベイ変換機構(PG-BC102)適用時は最大9ベイ(2.7TB)になります。
但し、上記変換機構適用時は標準搭載の内蔵DATユニットはご使用になれません。
- * 4)標準搭載のSASコントローラでRAIDを構成する場合は、同容量/同回転数の内蔵ハードディスク2台のみ搭載可能です。
RAID5を構成する場合は別途SASアレイコントローラカードを手配する必要があります。
- * 5)オンボードSCSIアレイコントローラでRAIDを構成する場合は、同容量/同回転数の内蔵ハードディスク2台のみ
接続可能です。RAID5を構成する場合は別途SCSIアレイコントローラカードを手配する必要があります。
- * 6)増設用パラレルポートの適用により、パラレルポート×1(D-SUB25ピン)の増設が可能です。
- * 7)PCIカードの仕様および搭載枚数により、動作周波数が変動します。
- * 8)SASコントローラで1スロット占有済み。
- * 9)SCSIアレイコントローラカードで1スロット占有済み。
- * 10)SCSIカードで1スロット占有済み。
- * 11)サーバ本体の寸法、質量(内蔵オプション含む)です。UPSは含まれません。

■「グリーン製品」

- グリーン製品の提供
当社の厳しい環境基準(省資源化、リサイクル設計、化学物質含有/使用規制、省エネルギー、環境情報の提供など)をクリアした地球に優しい、環境への負荷の少ない「グリーン製品」として提供しています。
※富士通の環境についての取り組みの詳細は、富士通ホームページ「環境活動」をご覧ください。(http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/)
- マニュアルの電子化
自然保護、環境への配慮により、紙資源の節約への貢献を目的として、従来の印刷マニュアルを必要最小限におさえ電子データ(PDF)で提供しています。



■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 9:00～17:30(土・日・祝日・年末年始除く)


■インターネット情報ページ <http://primeserver.fujitsu.com/primergy/>

※その他、諸元につきましては、各機種のカタログをご参照ください。

- Intel, Pentium, Xeonは、米国インテル社における登録商標または商標です。
- Microsoft, Windows, Windows Serverは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ServerProtectは、トレンドマイクロ株式会社の商標です。
- ARCserveは、米国Computer Associates International Inc.の商標です。
- PowerChuteは、American Power Conversion Corporationの登録商標です。
- 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。
- 商品には、定期的に交換が必要な部品が含まれており、交換には別途費用が必要となります。なお、SupportDesk契約(SupportDesk/バック Liteをのぞく)では、定期点検時に本製品の予防交換を実施し、商品を良好な状態に保ちます。
- 商品の保守サポート期間は、お客様の購入後5年間です。
- 当社からお客様指定場所へ機器を納入する場合、別途配送料が必要となります。なお、納入地が複数に分かれる場合は配送料が異なりますので、当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。
- ※このパンフレットのハードディスク等の容量表記は1TB=1000* Byte, 1GB=1000* Byte換算値です。1TB=1024* Byte, 1GB=1024* Byte換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。
- ※周辺機器への接続については「PRIMERGYシステム構成図」等をご参照ください。
- ※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おこなっておりません。

廃棄・譲渡の際のハードディスク内データ消去について

ご使用になっていたPRIMERGYを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された全データを消去することを強く推奨します。詳細につきましては、
『インターネット情報ページ』 (<http://primeserver.fujitsu.com/primergy/>) をご覧下さい。

 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。

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