

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 S2



TX150 S4



TX150 S4/TX200 S2

UPS管理ソフト
「PowerChute® Business Edition」バックアップソフト
「BrightStor™ ARCserve®」内蔵DAT72ユニット
(テープ媒体5巻添付 *1)

Smart-UPS *2

TX200 S2のみ

ウイルスチェックソフト
「ServerProtect」

*1: テープ媒体の添付はTX150 S4のみとなります。 *2: 写真は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 S2オールインワン Windows Server™ 2003 アレイモデル 【PGT2023XS3】	製品名 TX150 S4オールインワン Windows Server™ 2003 R2 アレイモデル (SupportDeskパック Standard平日3年付) 【PGT154EXR】	製品名 TX150 S4オールインワン Windows Server™ 2003 R2 アレイモデル 【PGT154EXS】
製品構成	TX200 S2 CPU: 64ビット インテル® Xeon® プロセッサ 3GHz メモリ: 512MB HDD: 146.8GB(10,000rpm) × 2 (RAID1) ・SCSIアレイコントローラカード ・内蔵DAT72ユニット/SCSIケーブル ・UPS [Smart-UPS 1500J] ・Windows Server™ 2003, Standard Edition (5CAL付) ・PowerChute® Business Edition ・BrightStor™ ARCserve® ・ServerProtect	TX150 S4 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 631 (3GHz) メモリ: 512MB HDD: 146.8GB(10,000rpm) × 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 700J] ・Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition (5CAL付) ・PowerChute® Business Edition ・BrightStor™ ARCserve® ・SupportDesk/パック Standard平日3年	TX150 S4 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 631 (3GHz) メモリ: 512MB HDD: 146.8GB(10,000rpm) × 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 700J] ・Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition (5CAL付) ・PowerChute® Business Edition ・BrightStor™ ARCserve®
セット価格	積上げ価格 : 869,700円  約10% OFF <希望小売価格> 780,000円 (税別)	積上げ価格 : 723,700円  約24% OFF <希望小売価格> 550,000円 (税別)	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*1(テープ媒体5巻添付*2)の標準搭載と、バックアップソフト「BrightStor™ ARCserve®」を標準添付。 * 1: 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。 * 2: テープ媒体の添付はTX150 S4のみとなります。
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	◆標準搭載メモリの変更が可能。
TX200 S2	◆ウィルスチェックツール「ServerProtect」を標準添付。
TX150 S4 SupportDesk パック付モデル	◆『SupportDeskパック 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 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		PGT2023XS3	PGT154EXR	PGT154EXS
CPU(動作周波数/2次キャッシュメモリ)		ハイパースレディング・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		
メモリ ECC対応	標準	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(10,000rpm) × 2 (RAID1)		
	最大	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 (SCSIアレイコントローラカード)	標準搭載 (オンボードSCSI) (*4)	
標準搭載バックアップ装置		内蔵DAT72ユニット	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 700J	
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)(*5) USB×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	
SCSIインターフェース		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-X×4 [(64bit/133MHz) ×2(*6)、 (64bit/100MHz) ×2 (*6) (*7)]、 PCI(32bit/33MHz) ×1	PCI Express(x4) ×1、PCI-X(64bit/66MHz) ×2、PCI(32bit/33MHz) ×3 (*8)	
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		
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](*9)		174(286[転倒防止足含む]) × 753 × 474mm	205 × 602 × 444mm	
質量(*11)		最大38kg	最大27kg	
インストールOS		Windows Server™ 2003, Standard Edition (5CAL付)	Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition (5CAL付)	
標準保証		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))	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))

※その他、諸元につきましては、各種機種のカタログをご参照ください。

- 1)SupportDeskパック 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)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、5インチベイ使用時は適用できません。
- 4)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/回転数の内蔵ハードディスク2台のみの接続可能です。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。
- 5)増設用パラレルポート(PG-PP02)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。
- 6)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。
- 7)SCSIアレイコントローラカードで1スロット占有済み。
- 8)SCSIカードで1スロット占有済み。
- 9)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。

Intel、Pentium、Xeonは、米国インテル社の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、フレントマイクロ株式会社商標です。
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パック 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=1000³ Byte、1GB=1000³ Byte換算値です。1TB=1024³ Byte、1GB=1024³ 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。

■「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。

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/note/) 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。	

■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/>

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