

# 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。



\*「Server Protect」はTX200 S2のみです。  
※写真はTX200 S2の構成のイメージです。TX150 S2は下記の製品構成を参照ください。

製品名	<p>TX200 S2オールインワン Windows Server™ 2003 アレイモデル 【PGT2023XS】</p>	<p>製品名</p> <p>TX150 S2オールインワン Windows Server™ 2003 アレイモデル (SupportDeskパック 3年付) 【PGT1521XR2】</p> 	<p>製品名</p> <p>TX150 S2オールインワン Windows Server™ 2003 アレイモデル 【PGT1521XS2】</p>
製品構成	<p><b>TX200 S2</b></p> <p>CPU : 64ビット インテル® Xeon™ プロセッサ 3EGHz メモリ : 512MB HDD : 73.4GB(10,000rpm) × 3 (RAID5) ・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</p>	<p><b>TX150 S2</b></p> <p>CPU : 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 3EGHz メモリ : 512MB HDD : 73.4GB(10,000rpm) × 3 (RAID5) ・SCSIアレイコントローラカード ・内蔵DAT72ユニット ・SCSIカード(ケーブル付) ・UPS [Smart-UPS 700J] ・Windows Server™ 2003, Standard Edition (5CAL付) ・PowerChute® Business Edition ・BrightStor™ ARCserve® ・SupportDesk/パック Product基本 3年</p>	<p><b>TX150 S2</b></p> <p>CPU : 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 3EGHz メモリ : 512MB HDD : 73.4GB(10,000rpm) × 3 (RAID5) ・SCSIアレイコントローラカード ・内蔵DAT72ユニット ・SCSIカード(ケーブル付) ・UPS [Smart-UPS 700J] ・Windows Server™ 2003, Standard Edition (5CAL付) ・PowerChute® Business Edition ・BrightStor™ ARCserve®</p>
特別キャンペーン セット価格	<p>積上げ価格 : <del>867,700円</del></p> <p>↓</p> <p><b>約10% OFF</b></p> <p>&lt;希望小売価格&gt; <b>780,000円</b> (税別)</p>	<p>積上げ価格 : <del>796,700円</del></p> <p>↓</p> <p><b>約20% OFF</b></p> <p>&lt;希望小売価格&gt; <b>640,000円</b> (税別)</p>	<p>積上げ価格 : <del>682,700円</del></p> <p>↓</p> <p><b>約22% OFF</b></p> <p>&lt;希望小売価格&gt; <b>530,000円</b> (税別)</p>

## ～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(RAID5)が標準。
- 全モデル** ◆内蔵DAT72ユニット\*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。
- TX200 S2** ◆ウィルスチェックツール「ServerProtect」を標準添付。
- TX200 S2** ◆標準搭載メモリの変更が可能。
- TX150 S2 SupportDesk パック付モデル** ◆『SupportDeskパック Product基本 3年』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、定期点検などの予防保守/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 S2オールインワン Windows Server™ 2003 アレイモデル (SupportDeskパック 3年付) (*1)	TX150 S2オールインワン Windows Server™ 2003 アレイモデル
型名	PGT2023XS	PGT1521XR2	PGT1521XS2
CPU(2次キャッシュメモリ)	64ビット インテル® Xeon™ プロセッサ 3GHz (2MB)	ハイパフォーマンステクノロジー対応 インテル® Pentium®4 プロセッサ 3GHz (1MB)	
プロセッサ	1(最大2)		1
メモリ	標準 512MB(Chipkill対応)		512MB
ECC対応	最大 6GB		4GB
FDD		3.5インチ(1.44MB/720KB)	
HDD	標準 1.8TB(*2)	73.4GB(10,000rpm) ×3 (RAID5)	最大 1.2TB
CD-ROM	標準搭載(24倍速)		標準搭載(48倍速)
SCSIアレイコントローラカード		標準搭載	
標準搭載バックアップ装置		内蔵DAT72ユニット	
無停電電源装置	Smart-UPS 1500J		Smart-UPS 700J
インターフェース	CRT×1, シリアル×2 パラレル×1(オプション)(*3) USB×3, キーボード×1, マウス×1		CRT×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(オンボード)	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対応、自動感測)	
拡張バスロット	PCI-X×4(64bit/133MHz×2(*4), 64bit/100MHz×2(*4)(*5)) PCI×1(32bit/33MHz×1)		PCI-X×2(64bit/66MHz), PCI×3(32bit/33MHz)(*6)
ストレージベイ (標準搭載含む)	フレーム(5インチ) 内蔵HDD用 6(ホットプラグ対応)(*2) 空き 3	3ベイ(CD-ROM, 内蔵DAT72ユニットで2ベイ占有済)	4(ホットプラグ対応) 1
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°C, 湿度 20～80%(但し、結露しないこと)	
外形寸法(W×D×H)(*7)	174(286mm取付防止足含む) ×753×474mm		205×602×444mm
質量(*7)	最大40kg		最大27kg
インストールOS		Windows Server™ 2003, Standard Edition (50AL付)	
添付ソフトウェア	BrightStor™ ARCserve®, PowerChute® Business Edition, ServerProtect		BrightStor™ ARCserve®, PowerChute® Business Edition

その他、諸元につきましては、各機種のカatalogをご参照ください。

\*1)SupportDesk/バック Product基本 を3年間ご利用いただけます。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)内蔵ハードディスクユニットベイ交換機構(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。

\*3)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。

\*4)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。

\*5)SCSIアレイコントローラカードで1スロット占有済み。

\*6)SCSIカード、SCSIアレイコントローラカードで2スロット占有済み。

\*7)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 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.の登録商標です。

●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分が含まれており、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、別途送料が必要となります。なお、送料の詳細につきましては、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。

※このカタログのハードディスク等の容量表記は1TB=1000<sup>4</sup> Byte、1GB=1000<sup>3</sup> Byte換算値です。1TB=1024<sup>4</sup>、1GB=1024<sup>3</sup> Byte換算のものとは表記上容量でも、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ございません。

### ■「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「環境コーナー」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、「FMWORLD.NET」(<http://www.fmworld.net/biz/primergy/notice/>)をご覧ください。

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、煙気、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

- 質問、ご相談は下記の番号へおかけください。  
プラットフォームソリューションセンター/プロダクトマーケティング統括部 PRIMERGY部  
〒105-7123 東京都港区東新橋1-5-2 汐留シティセンター TEL 03-6252-2657
- インターネット情報サービス「FMWORLD.NET」 <http://www.fmworld.net/biz/primergy/>