


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」



Smart-UPS*



内蔵DAT72ユニット
(テープ媒体5巻添付)

*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) 【PGT154EXR】	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 700J] ・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 【PGT154EXS】	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 700J] ・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 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	PGT154EXR PGT154EXS
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)	ハイバースレディング・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(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 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) (*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板一、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](mm)		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交換機構 (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交換機構 (PG-BC102) 適用時は最大9ベイ (2.7TB) になります。
但し、上記交換機構適用時は標準搭載の内蔵DAT72ユニットはご使用になりません。
- * 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SCSII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SCSII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)SCSIIアレイコントローラカードで1スロット占有済み。
- * 10)SCSII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。

※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、定期的な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、また、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=1000⁹ Byte, 1GB=1000⁶ Byte換算値です。1TB=1024⁹ Byte, 1GB=1024⁶ 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。	