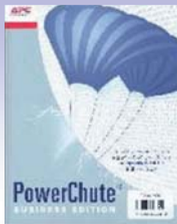


PRIMERGY オールインワンタイプ

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。



TX150 S6



UPS管理ソフト
「PowerChute® Business Edition Basic v8.0.1」



バックアップソフト
「CA ARCserve Backup r12.5」



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 750J」

製品名	製品構成	セット価格特別キャンペーン
TX150 S6 オールインワン Windows Server® 2008 Standard ダウングレードサービス付き (Windows Server® 2003 R2 , SE アレイタイプ-147GB×2(RAID1)) (SupportDesk/バック Standard平日3年付) 【PGT1568XR】	CPU : インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E7400 (2.80GHz) 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) ・無停電電源装置 [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 ・PowerChute® Business Edition Basic v8.0.1 ・CA ARCserve Backup r12.5 ・Windows Server® 2003 R2, Standard Edition (SP2)インストール ・Windows Server® 2008 Standard (5CAL付)バンドル / Windows Server® 2003 R2, Standard Edition (SP2)バンドル / Windows Server® 2003 R2, Standard x64 Edition (SP2)バンドル	積上げ価格 848,900円 ↓ <希望小売価格> 704,000円 約16% OFF
TX150 S6 オールインワン Windows Server® 2008 Standard ダウングレードサービス付き (Windows Server® 2003 R2 , SE アレイタイプ-147GB×2(RAID1)) 【PGT1568XS】	CPU : インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E7400 (2.80GHz) 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) ・無停電電源装置 [Smart-UPS 750J] ・PowerChute® Business Edition Basic v8.0.1 ・CA ARCserve Backup r12.5 ・Windows Server® 2003 R2, Standard Edition (SP2)インストール ・Windows Server® 2008 Standard (5CAL付)バンドル / Windows Server® 2003 R2, Standard Edition (SP2)バンドル / Windows Server® 2003 R2, Standard x64 Edition (SP2)バンドル	積上げ価格 618,900円 ↓ <希望小売価格> 555,000円 約10% OFF
TX150 S6 オールインワン Windows Server 2008 Standard (32-bit) アレイタイプ- 147GB×2(RAID1) (SupportDesk/バック Standard平日3年付) 【PGT1568X8】	CPU : インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E7400 (2.80GHz) 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) ・無停電電源装置 [Smart-UPS 750J] ・PowerChute® Business Edition Basic v8.0.1 ・CA ARCserve Backup r12.5 ・Windows Server® 2008 Standard(32-bit)インストール ・Windows Server® 2008 Standard (5CAL付)バンドル	積上げ価格 828,900円 ↓ <希望小売価格> 694,000円 約15% OFF
TX150 S6 オールインワン Windows Server 2008 Standard (32-bit) アレイタイプ- 147GB×2(RAID1) 【PGT1568X3】	CPU : インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E7400 (2.80GHz) 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) ・無停電電源装置 [Smart-UPS 750J] ・PowerChute® Business Edition Basic v8.0.1 ・CA ARCserve Backup r12.5 ・Windows Server® 2008 Standard(32-bit)インストール ・Windows Server® 2008 Standard (5CAL付)バンドル	積上げ価格 598,900円 ↓ <希望小売価格> 545,000円 (税別) 約8% OFF

～特長～

- ◆標準で、データをトラブルから守るディスクアレイ構成(RAID1)をラインナップ
- ◆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「CA ARCserve Backup r12.5」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。
- ◆電源トラブル発生時にデータの消失を防ぐ無停電電源装置「Smart-UPS 750J」と、UPS管理ソフト「PowerChute® Business Edition v8.0.1」を標準添付
- ◆標準搭載メモリのカスタムメイド変換が可能
- ◆「SupportDesk/バック Standard平日3年(オールインワンタイプサーバ専用)」標準添付モデルも用意
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致します。 ●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)
※標準添付されていないタイプにつきましても、オールインワンタイプ専用のSupportDesk/バックをご用意しております。

仕様

タイプ名称	TX150 S6 オールインワンタイプ Windows Server 2008 Standard ダウングレードサービス付き (Windows Server 2008 R2, SE アレタイプ-147GB×2(RAID1)) (SupportDesk/バック Standard平日 3年付)(*) ※2009年12月11日販売終了予定	TX150 S6 オールインワンタイプ Windows Server 2008 Standard ダウングレードサービス付き (Windows Server 2008 R2, SE アレタイプ-147GB×2(RAID1)) ※2009年12月11日販売終了予定	TX150 S6 オールインワンタイプ Windows Server 2008 Standard (32-bit) アレタイプ-147GB×2(RAID1) (SupportDesk/バック Standard平日 3年付)(*)	TX150 S6 オールインワンタイプ Windows Server 2008 Standard (32-bit) アレタイプ-147GB×2(RAID1)
型名	PGT1568XR	PGT1568XS	PGT1568X8	PGT1568X3
GPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E7400 (2.80GHz)			
2次キャッシュメモリ	3MB			
プロセッサ数 (コア数)	1 (2コア)			
システムバス(FSB)	1066MHz			
メインメモリ	1GB (1GB ECC DDR2 SDRAM DIMM × 1)			
最大 (*2)	8GB (2GB ECC DDR2 SDRAM DIMM × 4)			
画面制御機能	リモートマネジメントコントローラ内蔵、VRAM 8MB			
グラフィック表示機能 (*3)	640×480 / 800×600 / 1024×768 / 1280×1024ドット			
内蔵3.5インチベイ	4 (ホットプラグ対応)			
(SAS)	2			
HDD	146.8GB			
密度ベイズ	(15,000rpm/SAS) × 2 (RAID1)			
HDD最大	1.8TB (*4) (*5)			
内蔵5インチベイ	3ベイ (空き0)			
内蔵DVD-ROM	最大16倍速 DVD-ROM / 最大40倍速 CD-ROM (SATA)			
拡張バス	PCI Express (x8レーン)			
[x8スロット]	2 (SASコントローラカードで1個占有)			
スロット	PCI Express (x4レーン)			
[x8スロット]	1			
ディスクアレイ	標準搭載 (SASコントローラカード、RAID1機能付き) (*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 750J			
SASコントローラ	SAS x4ポート			
内蔵FDD	3.5インチ (1.44MB / 720KB)			
ネットワークインターフェース (オンボード)	1ポート (1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T 対応、自動認識)			
インターフェース	ディスプレイ (アナログRGB)、シリアルポート × 1 (D-SUB9ピン) (2.増設用シリアルポート適用時)、パラレルポートオプション、D-SUB25ピン) (1.増設用パラレルポート適用時)、キーボード (PS/2タイプMini DIN6ピン)、マウス (PS/2タイプMini DIN6ピン)、USB (Ver. 2.0) × 6 (内部: 1 / 外部: 5)			
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 (*6)			
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)			
セキュリティチップ	TCG 1.2準拠 (*7)			
電源	AC100V (50/60Hz) / 平行2Pアース付き (NEMA 5-15準拠) × 1			
入力電圧 (周波数) / 入力コンセント	最大280W / 1008kJ/h			
消費電力/発熱量 (*8) / 冗長電源	-			
冗長ファン	-			
エネルギー消費効率 (*9) / 外形寸法 [W × D × H (mm)] (*8)	0.0012 (d区分) / 205 × 615 × 444mm			
質量 (*8)	最大26kg			
騒音値	稼働時34dB / 待機時25dB			
使用環境	周囲温度: 10~35℃ / 湿度: 20~80% (ただし結露しないこと)			
インストールOS	Windows Server® 2008 R2 Standard Edition (SP2)		Windows Server® 2008 Standard (32-bit)	
ハードルOS	Windows Server® 2008 Standard (SCAL付) / Windows Server® 2003 R2 Standard Edition (SP2) / Windows Server® 2003 R2 Standard x64 Edition (SP2)		Windows Server® 2008 Standard (SCAL付)	
サポートOS (*6)	Windows Server® 2008 Standard (32-bit) / Windows Server® 2008 R2 Standard (64-bit) / Windows Server® 2008 Standard (64-bit) / Windows® Web Server 2008 R2 (64-bit) / Windows Server® 2003 R2 Standard Edition (SP2) / Windows Server® 2003 Standard Edition (SP2) / Windows Server® 2003 R2 Standard x64 Edition (SP2) / Windows Server® 2003 Standard x64 Edition (SP2)		Windows Server® 2008 Standard (32-bit) / Windows Server® 2008 R2 Standard (64-bit) / Windows Server® 2008 Standard (64-bit) / Windows® Web Server 2008 R2 (64-bit) / Windows Server® 2003 R2 Standard Edition (SP2) / Windows Server® 2003 Standard Edition (SP2) / Windows Server® 2003 R2 Standard x64 Edition (SP2) / Windows Server® 2003 Standard x64 Edition (SP2) / Windows® Small Business Server 2003 R2 (SP2) / Windows® Small Business Server 2003 (SP2)	
標準保証	SupportDesk/バック Standard平日3年付		SupportDesk/バック Standard平日3年付	

- (*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) 実際に表示可能な解像度/色数は、接続されるディスプレイの機能、およびOSにより異なります。
- (*4) 最大容量 (1.8TB) のハードディスクを搭載する場合、146.8GBの標準搭載ディスクを取り外す必要があります。
- (*5) SASコントローラカードで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台のみ接続可能です。
- (*6) Windows Server® 2008 R2、Windows Server® 2008のSP2対応状況等、Windows情報については、弊社HP (<http://primeserver.fujitsu.com/primergy/software/windows/os/2008/general.html>) を参照ください。なお、インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7400は、Hyper-V™機能を未サポートです。
- (*7) Windows Server® 2008/2008 R2のBitLocker機能でのみ使用できます。BitLocker機能の詳細については弊社HP (<http://primeserver.fujitsu.com/primergy/software/windows/os/2008/general.html>) を参照ください。
- (*8) サーバ本体の計測値 (内蔵オプション含む) です。UPSは含まれません。
- (*9) エネルギー消費効率とは省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を、省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。

※その他、諸元につきましては、機種のカタログをご参照ください。

- インテル、Intel、Intel Core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、Hyper-Vは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標です。
- ARCServeは、米国CA, 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、定期点検を含むSupportDesk契約では、定期点検時に本部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中、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、納入地が複数に分かれる場合は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=1000⁴ Byte、1GB=1000³ Byte換算値です。1TB=1024⁴ 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。

環境への取組み

■「スーパーグリーン製品」の提供

当社の厳しい環境評価基準 (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。TX150 S6では、さらに省資源化、省エネルギー等の環境配慮レベルが極めて優れている「スーパーグリーン製品」として提供しています。



富士通の環境へ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/esr/eco/>)

■グリーン購入法への対応

2001年4月から施行のグリーン購入法 (国等による環境物品等の調達に関する法律) に基づく調達の2009年度基本方針 (判断の基準) に対応しています。

■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。

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。
本製品に選択することができるCD/DVDドライブはレーザーを使用しています。【クラス1レーザー製品】

■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/>

■このパンフレットは、2009年10月現在のものです。改良のための予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。■印刷の都合によりパンフレットの商品写真と実物では色彩が異なる場合があります。