

## コンパクトサーバ TX120 S2 キャンペーン 国際エネルギーestarプログラム対応モデル

業界最高水準の低消費電力と静音性、省スペース、RAID5対応を実現する新コンパクトサーバ「TX120 S2」。  
サーバ製品としては世界初となる、国際エネルギーestarプログラム対応のキャンペーンモデルを期間限定でご提供。

### TX120 S2 キャンペーンモデル仕様一覧

品名/モデル		【TX120 S2 キャンペーンモデル(国際エネルギーestar対応モデル)】	
Windows Server 2008 ダウングレードサービス付き(Windows Server 2003 R2 アレイタイプ(RAID1))	標準OS	Windows Server® 2003 R2, Standard Edition (SP2) (5CAL付) 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】	
	標準HDD	146.8GB(10,000rpm)×2 PGT12224SW	
CPU	2次キャッシュメモリ プロセッサ数(コア数)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー P8600 (2.40GHz) 3MB 1(237) 1066MHz	
システムバス (FSB)			
メ인メモリ	標準 最大 (*1)	1GB (1GB DDR2 ECC Registered DIMMx1) 16GB (4GB DDR2 ECC Registered DIMMx4)	
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 (*2)		640x480 / 800x600 / 1024x768 / 1280x1024ドット	
内蔵2.5インチベイHDD (SAS)	HDD最大	2 (4, 内蔵ハードディスクユニットペイ交換機構適用時)(ホットプラグ対応) 293.6GB (587.2 内蔵HDDユニット交換機構適用時)	
オプションベイ		1 (空き1) (0, 内蔵HDD2ユニット交換機構適用時)	
内蔵DVD-ROM		最大8倍速 DVD-ROM / 最大24倍速 CD-ROM (SATA)	
拡張バス	PCI Express (x8スロット) [x8/ポート] PCI (32bit/33MHz) [5.0V]	3 (SASコントローラカードで1個占有※)※LowProfile PCI Expressカード専用 1※LowProfile PCI カード専用	
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)	
SASインターフェース		SAS×4ポート	
外付けFDD		オプション (*4)	
ネットワークインターフェイス (オンボード)		1ポート(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T拡張)	
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(D-SUBビジン)、キーボード(USB)、マウス(USB)、USB(Ver. 2.0)×8(内部: 1 / 外部: 7) 標準添付	
キーボード/マウス		ServerView 標準添付	
サバ監視ソフト			
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 (*5)	
電源	入力電圧 (周波数)/入力コンセント 消費電力/発熱量 冗長電源	AC100V(50/60Hz) / 並行2Pアース付き(NEMA 5-15準拠)×1 最大120W / 432kWh -	
冗長ファン		-	
エネルギー消費効率 (*6)		0.0018 (6段分)	
外形寸法 [WxDxH (mm)]		99 x 399x 340	
質量		最大10kg	
騒音値		稼働時32dB / 待機時27dB	
使用環境		周囲温度 10~35°C、湿度 20~80% (但し、結露しないこと)	
サポートOS (*4) (7)		Windows Server® 2008 Standard (32-bit)/ Windows Server® 2008 Standard (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)/ Red Hat Enterprise Linux ES (v.4 for x86) / Red Hat Enterprise Linux 5 (for x86) (*8)/ Red Hat Enterprise Linux ES (v.4 for EM64T) / Red Hat Enterprise Linux 5 (for Intel64) (*9)	
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)]	

(\*1) OSにより使用可能なメモリ容量が異なります。

(\*2) 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及びOSにより異なります。

(\*3) 構成台システムに最低1台、別途FDDユニット(USB)を手配する必要があります。

(\*4) Windows情報は弊社HP(<http://primeserver.fujitsu.com/primergy/software/windows>)を参照下さい。

(\*5) Windows Server® 2008 BitLocker™ Drive Encryption機能でのみ使用できます。BitLocker™ Drive Encryption機能の詳細については

弊社HP(<http://primeserver.fujitsu.com/primergy/software/windows/os/2008/general.htm>)を参照ください。

(\*6) 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。

(\*7) Linux情報は弊社HP(<http://primeserver.fujitsu.com/primergy/software/linux>)を参照下さい。またサポート可能なLinuxの版数については、同HP内のLinuxサポート版数一覧表を参照下さい。

(\*8) VM機能は未サポートです。