

富士通PCサーバ
プライマジー
弥生 11 ネットワーク
シリーズ & PRIMERGY

「かんたん・やさしい」はそのままに



弥生 11 ネットワークシリーズで
業務効率を大幅に向上!



TX100 S2

日本で一番売れている業務ソフト『弥生シリーズ』と、
富士通のこだわりを結集したPCサーバ『PRIMERGY』が、
お客様の『安心スタート』を応援します。

弥生で 安心スタート お薦めモデル

弥生会計 11 ネットワーク
弥生販売 11 ネットワーク

スタート モデル ￥210,000*(税込) ~

PRIMERGY TX100 S2 静音設計

- ・OS: Windows Server® 2008 R2 Standard (64-bit)
- ・CPU: インテル® Xeon®プロセッサX3430 [2.40GHz] × 1
- ・メモリ: 4GB (2GB UDIMM DDR3 1333 × 2)
- ・HDD: 250GB × 2 (RAID1) (SATA)



コストパフォーマンスに優れ、
オフィス利用に最適な1WAY・エントリーサーバ

- 環境に配慮し、オフィス設置に最適
「木葉のふれあう音」並みと言われる**実測値24dBの静音性**と省スペースな筐体で設置場合を選びません。また電源OFF時の消費電力をゼロにすることが可能なゼロワットPC電源を採用し、待機電力の電力削減を実現しました。
- 安定稼働を支える高い信頼性
入力交流電源を直流に変換する変換効率が高い80PLUS規格の認証を得た電源ユニットを採用し、省電力に対応しています。TX120 S3 250W電源ユニットは80PLUS Platinum 認証

省スペース モデル ￥358,050*(税込) ~

PRIMERGY TX120 S3 静音設計

- ・OS: Windows Server® 2008 R2 Standard (64-bit)
- ・CPU: インテル® Xeon®プロセッサE3-1220 [3.10GHz] × 1
- ・メモリ: 4GB (2GB UDIMM DDR3 1333 × 2)
- ・HDD: 147GB × 2 (RAID1) (SAS)



低消費電力と静かさを追求した高信頼1WAYコンパクトサーバ

- 環境に配慮し、オフィス設置に最適
効率のよい冷却設計や、FANの回転数制御を精密に行うことで、**実測値約35dBの静音化**を実現。CPUはインテル社最新CPU「インテル® Xeon E3-1200シリーズ」の採用。さらに業界最高水準の設置面積で、オフィスや店舗など 設置場所を気にせずご利用いただけます。
- 変換効率に優れた電源ユニットの採用
入力交流電源を直流に変換する変換効率が高い80PLUS規格の認証を得た電源ユニットを採用し、省電力に対応しています。TX140 S1 300W電源ユニットは80PLUS GOLD 認証

安心 モデル ￥408,450*(税込) ~

PRIMERGY TX140 S1 静音設計

- ・OS: Windows Server® 2008 R2 Standard (64-bit)
- ・CPU: インテル® Xeon®プロセッサE3-1220 [3.10GHz] × 1
- ・メモリ: 4GB (2GB UDIMM DDR3 1333 × 2)
- ・HDD: 300GB × 2 (RAID1) (3.5インチSAS)



静音設計で静かなオフィス運用を実現する1WAYタワー型サーバ

- 優れた静音性を実現
実測値33dBの静音化を実現。図書館並みと言われる40dBを更に下回る静音性により、サーバをオフィス内に設置した場合でもストレスの少ない環境を提供いたします。
- 変換効率に優れた電源ユニットの採用
入力交流電源を直流に変換する変換効率が高い80PLUS規格の認証を得た電源ユニットを採用し、省電力に対応しています。TX140 S1 300W電源ユニットは80PLUS GOLD 認証

弥生ネットワークシリーズには信頼性の高いサーバーを

弥生ネットワークシリーズ & PRIMERGY

止まっても良いシステムは無いはず。それは、たとえ低価格なサーバで動作するシステムでも同じです。PRIMERGYは、エントリーモデルと呼ばれる低価格サーバでも信頼性へのこだわりを貫きます。

すべては、お客様のビジネスのために。 24時間、365日運用の止まらないシステムに向けて

信頼性・品質へのこだわり

富士通品質、Made in JAPAN

企画から開発、製造まで一貫して国内で実施

日本のお客様の高い要求にお応えするために、多彩なシステム開発で培った経験と技術力をベースとして、企画から開発、製造、サポートまで一貫して国内で実施しています。

※PRIMERGY本体の製造(部品受入検査・CPU組込み・最終組立て・出荷試験(品質管理))を国内で実施。



疑似障害テストや、耐震、高温ランニング試験など徹底した品質試験を実施。すべてのPCサーバをこだわりの富士通品質で、安心とともにご提供します。

設計段階から高い品質追求

設計段階では環境に配慮した材料選択、設計検証では振動試験等、製造段階では高温ランニング試験や経年変化試験等を実施しています。

使用環境へのこだわり

快適な使用環境を提供

オフィス設置に最適な静音設計

オフィス環境の静音化に対するお客様の要望に応えるため、冷却効率の向上等により、冷却ファンからの騒音を抑え、

TX100 S2では木の葉のふれあう音、TX120 S3、TX140 S1では図書館並みを下回る静音化を実現しています。

50dB	静かな事務所
40dB	深夜の市内・図書館
30dB	ささやき声
20dB	木の葉のふれあう音

騒音のレベル(参考値)

富士通は、人間工学的な観点から快適なオフィス環境を守るサーバの装置設計にこだわり続けています。

*参考資料:東京都環境局「東京の環境2009」(平成21年7月度発行 環境資料第21013号登録番号22号)

圧倒的なサポート力

全国850拠点

北海道から沖縄まで全国約850ヶ所(※1)のサービス拠点、24時間365日対応のサポートセンター、さらに24時間対応の保守パーツ、ロジスティクス網により、お客様システムの安定稼働を支えます。 ※1 2008年4月現在

安心のオンサイト訪問修理

保守・運用支援サービス「SupportDesk」

保守・運用支援サービス「SupportDesk」では、ハードウェアの点検/修理とソフトウェアのトラブル/Q&Aを富士通サポートセンター(OSC)の専門技術者が対応。万が一のハードウェアトラブル時には、全国拠点からサービスエンジニアを派遣し、迅速な訪問修理をおこないます。また、「SupportDesk」を複数年分(3年/4年/5年)パッケージ化した一括払い型の「SupportDeskパック」もご用意しています。

環境への取り組み

環境にやさしい製品

PRIMERGYは、環境にやさしい製品の開発・設計から、環境を考慮した部品・材料の調達、製品輸送の環境負荷を抑えた物流、使用済製品の回収・リサイクルまで、製品のライフサイクルを通して、環境保全に取り組んでいます。

リサイクルもPCサーバPRIMERGY

法人のお客様のご使用済みIT製品を回収/運搬し、当社リサイクルセンターにてリサイクル処理をおこないます。ご使用済みのIT製品を適正に処理し、システム更新時の事務手続きに関わるお客様の負担を軽減します。

PCサーバPRIMERGYはグリーン製品、省エネルギー基準達成

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。

PRIMERGYでは、省エネ法(エネルギーの合理化に関する法律)で定められた、2011年度までに達成しなければならない目標基準値を達成した製品です。ただし、搭載CPUにより達成率は100%未満のモデルがあります。



SATAハードディスク注意事項

- SATA ハードディスクは、小規模かつアクセス頻度の比較的低い用途において、1日8時間程度で5年間のご使用を前提とした設計となっております。
 - BC-SATAハードディスク(Business Critical)は、バックアップ時間が1日数時間程度のバックアップサーバ、サーバのOS Boot 専用(アプリケーションを搭載しない)ハードディスクなど、大容量かつアクセス頻度の低い用途において、24時間365日の連続使用が可能です。
 - 24時間365日の連続使用や、頻繁にアクセスが繰り返されるデータベース用途、高い信頼性が求められる基幹業務用途等の場合は、高性能なSASハードディスク/SSDをご利用ください。
- (SATA/ハードディスク、BC-SATAハードディスクとSASハードディスク、SSDの違いは、<http://primeserver.fujitsu.com/primergy/harddisk/>をご参照ください。)
- なお、大切なデータの損失を防ぐため、日頃からのデータバックアップを推奨します。

おかげさまで PCサーバ累計出荷100万台達成



弥生株式会社

導入前の無料相談サービス実施中！
お問い合わせはカスタマーセンターまで

TEL : 0570-001-841

受付時間 9:30~12:00 13:00~17:30(土・日・祝日・弊社休業日除く)

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

■PRIMERGYに関するご質問、ご相談は
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/>