

これほどまでの高信頼・高性能を備えた
オープンサーバは、富士通にしか創れない。



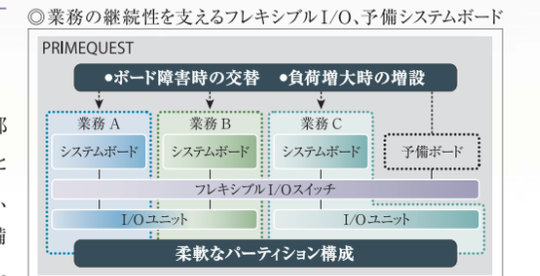
こだわりの技術と情熱。富士通のDNAが息づく 新・PRIMEQUEST、誕生。

磨き上げてきた高信頼・高性能技術を結集して誕生した
富士通のオープン・ミッションクリティカルサーバ「PRIMEQUEST 1000シリーズ」。
Linux®、Windows Server®など業界標準アーキテクチャーのもとにひろがる多彩なソフト、ハード資産を
揺るぎない信頼性に守られながら活用できます。

高 信 頼

安定稼働技術で、
メインフレームに匹敵する信頼性を実現。

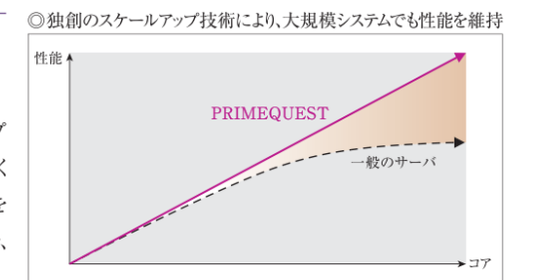
メモリのミラーリングに加え、電源ユニット、冷却ファンをはじめとする内部コンポーネントを徹底的に冗長化。また、CPUやメモリを搭載するシステムボードとI/Oユニットとの自由な組み合わせを実現する「フレキシブルI/O」で、万が一、運用中のシステムボードに障害が発生しても、当該の業務システムは自動で予備ボードへ交替。メインフレームの技術を活用して業務継続性を最大化しました。



高 性 能

スーパーコンピュータ開発で培った技術で、
世界最高水準の性能へ。

スーパーコンピュータやUNIXサーバ開発で培った独自のスケールアップ技術で、データ転送のボトルネックを解消。複数のCPUのパワーをロスなく活用できます。8コア実装の最新インテル® Xeon® プロセッサ 7500番台を最大8個(64コア)までスケールアップした大規模システムも構築可能で、世界最高水準の性能を実現します。



●Intel, インテル, Xeon は、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。●Windows, Windows Serverは、米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標または商標です。●Linuxは、Linus Torvalds氏の日本およびその他の国における登録商標または商標です。●UNIXは、米国およびその他の国におけるオープングループの登録商標です。●その他の名称については、一般に各開発メーカーの商標または登録商標です。

富士通の基幹IAサーバ プライムクエスト

PRIMEQUEST



shaping tomorrow with you

社会とお客様の豊かな未来のために

もっと詳しく知りたい方は

プライムクエスト
<http://primeserver.fujitsu.com/primequest/>

お問い合わせ先：富士通コンタクトライン

0120-933-200
[土・日・祝日を除く 9:00~17:30]



SUPER グリーン製品
環境要素が、自社製品または市場製品との比較において
トップレベル。