

# 新世代プロセッサを搭載した“三菱サーバコンピュータ FT8600”

*“Mitsubishi FT8600 Servers” Powered by New Generation Processor*

“三菱サーバコンピュータFT8600”は、高性能ながら省電力、省スペースおよび運用管理容易性により、運用コストを大きく削減するサーバである。

ミッドレンジ新モデルでは、新世代インテル®Xeon®<sup>(注)</sup>プロセッサ5500番台搭載、従来よりも66%高速なメモリ、2倍の伝送速度のPCIバスなどによる性能向上と、高効率電源の採用や冷却ファンの回転数を最適に制御することにより、省電力化を実現した。

また、サーバ管理機能を強化し、サーバ自身の消費電力を表示できるため、電力の管理を行えるほか、ハードディスクの障害などを電子メールで通報させることで、サーバの運用管理も容易にした。



## 新世代プロセッサを搭載した FT8600 ミッドレンジモデル

<取り扱い: 三菱電機インフォメーションテクノロジー(株) TEL:03-6414-8052>

(注) 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 の商標である。