

小規模環境のサーバーとしてお勧めする FUJITSU Server PRIMERGY TX100 S3

情報共有・運用管理効率化・クライアント PC のデータ保全の面などから小規模な環境でもサーバの導入が求められる昨今ですが、ICT の専門職が存在しないことによる技術的な不安から、サーバ導入になかなか踏み切れません。

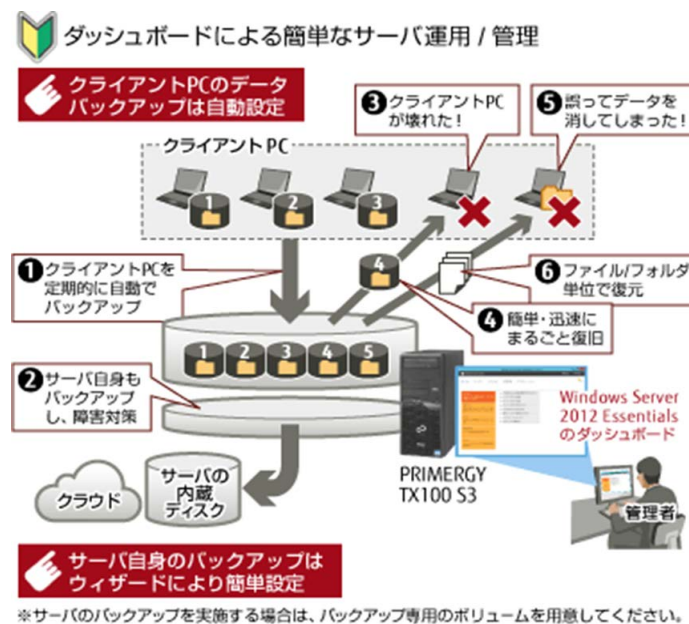
Windows Server 2012 Essentials(*1)は、管理作業を集約したコンソール(ダッシュボード)やウィザードによるサーババックアップの設定支援を備えているため、ICT に不慣れな管理者でも簡単にサーバ運用/管理を行うことができます。また、クライアント PC の HDD のバックアップを自動的に設定することもできます。バックアップデータは、サーバの内蔵ディスク(*2)に保存するほか、クラウドへのオンラインバックアップも可能です。

Windows Server 2012 Essentials を利用可能な PRIMERGY TX100 S3 は、騒音値約 25dB の静音化を実現し、オフィス内の設置に向いています。コンパクトながら大容量データ(HDD × 4、最大容量 12TB)を格納できる PRIMERGY TX100 S3 は、コストパフォーマンスの高い 1 台目の小規模ビジネス向けサーバとしてお勧めします。

なお、Windows Server 2012 Essentials 搭載可能なその他の PRIMERGY は、システム構成図のハードウェア一覧(<http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/system/>)をご確認ください。

*1: Windows Server 2012 Essentials は、最大 25 ユーザ/50 デバイスまでの小規模ビジネス向けに設計されたサーバ OS です。

*2: バックアップデータを内蔵ディスクに保存するには、専用 LUN が 1 つ必要です。



参考: 静音 PC サーバ PRIMERGY TX100 S3

(<http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/lineup/tx100s3/>)

商標

- l Microsoft, Windows, Windows Server は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- l その他、会社名と製品名はそれぞれ各社の商標、または登録商標です。
- l 本資料に記載されているシステム名、製品名等には、必ずしも商標表示 ((R)、TM) を付記していません。