

脆弱性攻撃の脅威に対する サーバセキュリティ対策強化

Windows Server 2003サポート終了でセキュリティパッチが提供されない！

課題

サポート終了後に新たに発見された脆弱性に対処することができず、**脆弱性攻撃に対して無防備な状態**で攻撃を受ける可能性が高まる

最適な 解決策

新OSへ移行後、Deep Securityによりセキュリティ対策を強化

Windows Server 2012などに移行後、ウイルス対策や脆弱性対策等を導入し、セキュリティを強化。

まだ対策をしていない場合、常に脆弱性の脅威にさらされている状態です。
マイクロソフトのサポートが終了した今、**早急な対策が必要！**

暫定的 解決策

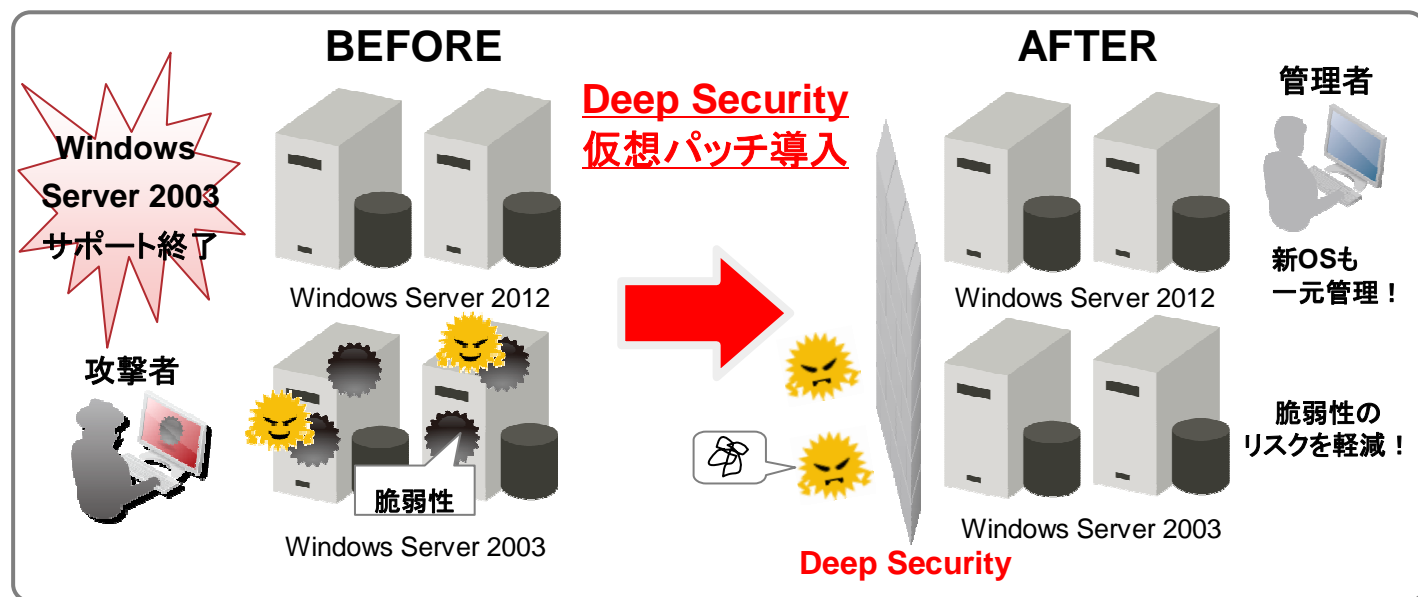
富士通はWindows Server 2003の延長サポートを提供

富士通では2016年7月までWindows Sever 2003のサポートを提供
内容: Q&A対応とトラブル調査、セキュリティ以外の修正プログラム※の提供

※富士通が入手済みの修正プログラムが提供対象になります。

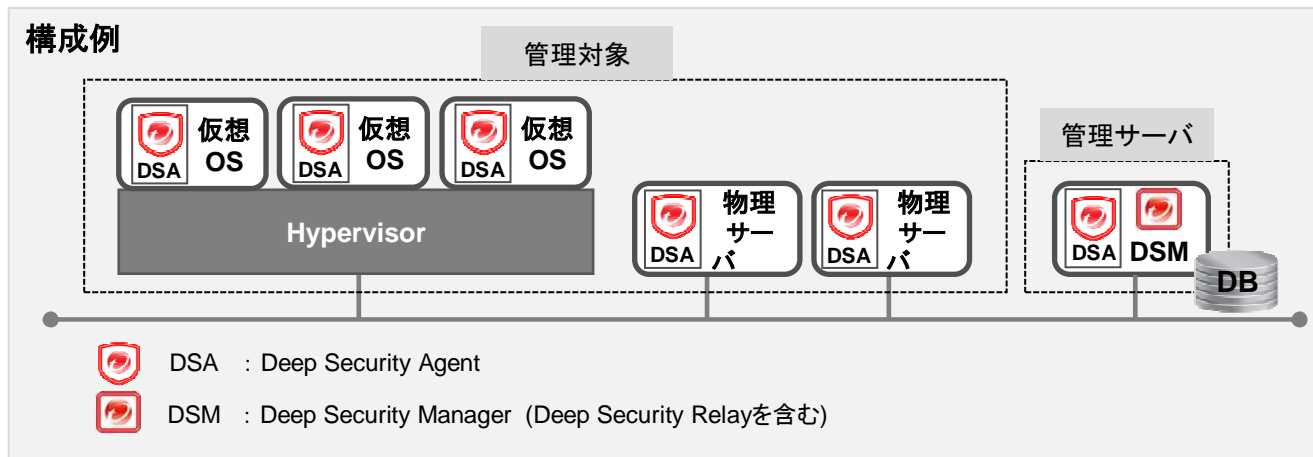
Deep SecurityでWindows Server 2003の脆弱性リスクを軽減

仮想パッチ(仮想的に脆弱性を修正するプログラム)による脆弱性対策
OSやアプリケーションの脆弱性を突いた攻撃をネットワークレベルで検知しブロック



■ Deep Securityの構成概要・価格例

以下のようなサーバコンポーネントで構成します。



上記構成概要の導入ケースの価格例:

製品名	対象	単価	数量	金額
Deep Security Advance ^{※1}	管理対象	¥213,500	5	¥1,067,500
Deep Security SupportDesk	-	-	-	¥106,200
PRIMERGY RX2520 M1 [管理サーバ用] ^{※2}	管理サーバ	¥972,680	1	¥972,680
Microsoft SQL Server 2014 Standard	管理サーバ	オープン価格	1	オープン価格
Deep Security 導入サービス ^{※3}	-	個別見積	-	-
合計				¥2,146,380

※1 Deep Security Advanceの最低購入数は5となります。

ウイルス対策機能が不要な場合は、より安価なVirtual Patchエディション(¥125,300)を選択することも可能です。

※2 ・管理サーバは、PRIMERGY RX2520M1 [型名PYR2521R3N]、CPU: インテル® Xeon®プロセッサE5-2403v2 [1.80GHz]、メモリ: 20GB、HDD: 300GB)を想定しています。

・管理サーバの価格にはOS価格、CAL価格は含まれておりません。

・Deep Security ManagerをインストールするサーバはDeep Securityエージェント用ライセンスは不要です。

※3 (参考)Deep Security導入サービスのサービスメニュー例(作業内容等)については、以下からご確認いただけます。

<http://jp.fujitsu.com/group/fst/services/deepsecurity/>

■ 補足

- ・Deep Security製品およびSDKの価格は初年度価格であり、次年度以降は更新費用が必要となります。
- ・価格例には管理対象のサーバ本体などの製品は含んでおりません。
- ・価格例に記載の価格は標準価格となります。
- ・今後、価格の変更、仕様の変更、バージョンアップ等により、内容の全部もしくは一部に変更が生じる可能性があります。
- ・各社の社名、製品名、およびサービス名は、各社の商標または登録商標です。

お問い合わせ先

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
<http://jp.fujitsu.com/>