

万全の対策 1.UTM 2.ウイルス対策ソフト

saxa

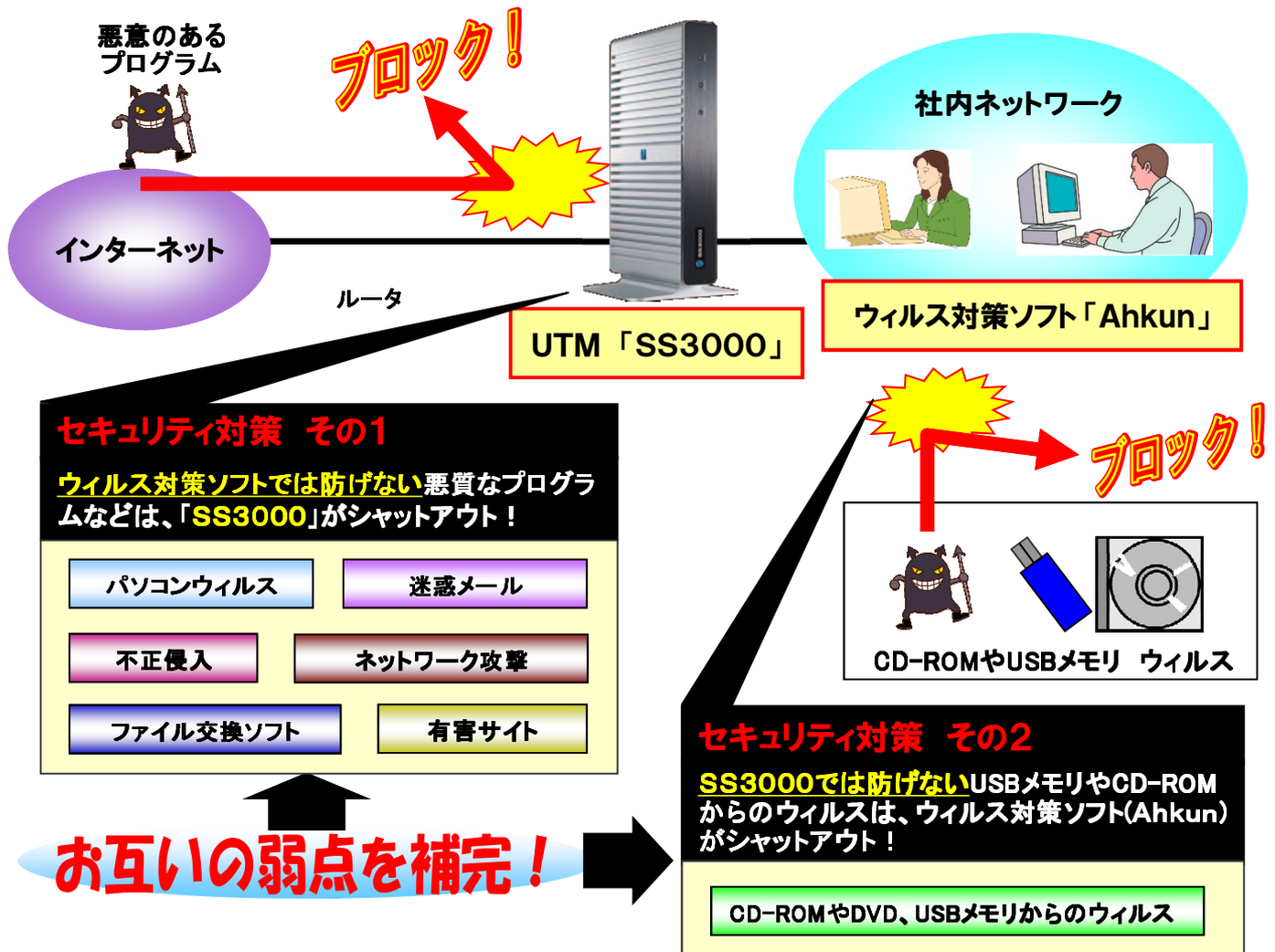
サクサ UTM (統合脅威管理アプライアンス)

SS3000 Ahkun

強固な情報セキュリティ対策を実施するには...

UTM「SS3000」と「ウイルス対策ソフト(Ahkun)」の2つを組み合わせた「セキュリティの二重化」をオススメします。

- ・ UTM (SS3000) : 複数の情報セキュリティ対策を盛り込んだ装置。
- ・ セキュリティの二重化 : インターネットからの攻撃防御は UTM を、社内のセキュリティ対策は対策ソフト利用した、機能的なセキュリティ対策。



- コンピュータウイルスに感染すると、パソコンに保存された個人情報など重要なデータが外部に流出したり、パソコンが使用できなくなったり、業務に大きな影響を及ぼします。自動車の任意保険と同じで、万が一に備えた対策が必要です。
- ウィルス感染事故発生時の労力とコスト(個人情報を流出すると賠償金が発生する場合があります)を考えると、万全な対策への先行投資は決して高くありません。是非、この機会に社内の情報セキュリティについてご検討ください。
- 「SS1000」は、手間とコストをかけず情報セキュリティ強化をサポートします。

■マンションの集合玄関と、各戸の鍵を例にして説明します。

～前提条件～

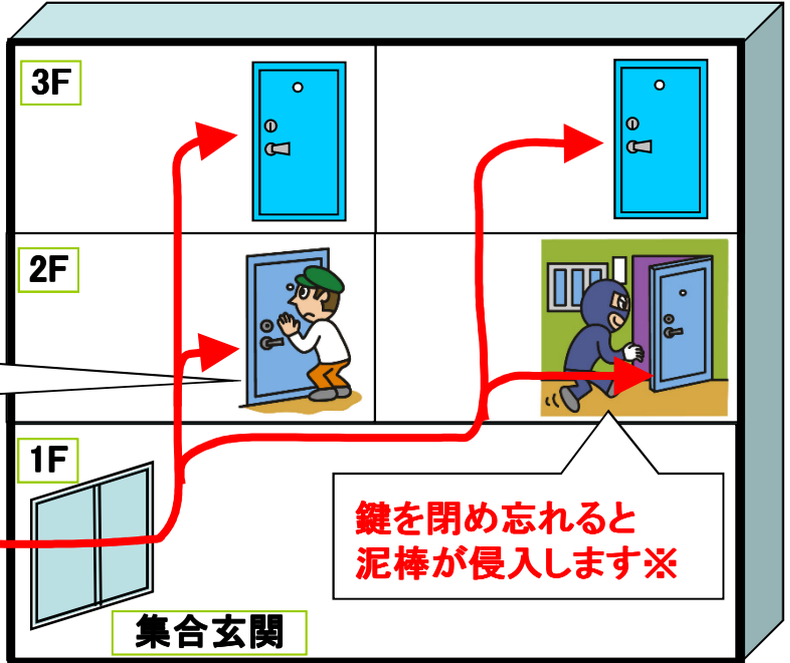
集合玄関 : インターネット	集合玄関の鍵 : SS3000
窓 : USBメモリ	各戸窓の鍵 : ウィルス対策ソフト
泥棒 : ウィルス	



例1: 各戸窓の鍵のみ対策

セキュリティ対策は、
ウィルス対策ソフトのみです

集合玄関に鍵が無い為
泥棒は、玄関前まで、
来ています。



※ ウィルス対策ソフトのライセンスが切れたパソコンなど、
鍵の掛かっていない扉を見つけて、ウィルスは侵入します。

例2: 集合玄関の鍵＋各戸窓の鍵で対策

セキュリティ対策は、
SS3000 (UTM)
+ ウィルス対策ソフト

このように、2種類の鍵で、
対策する事により、強固な
セキュリティシステムを
構築できます。

