ターゲットは

## に注意! 大企業から 中堅•中小企業~

大企業よりネットワークセキュリティーに投資す る時間とコストが少ない中堅・中小企業を標的 としたサイバー犯罪が増えてきております。

を抑えたい。 ウイルス感染による 損害を避けたい。



セキュリティ対策費用

中堅•中小企業



攻擊者

お使いの パソコン

## そのお悩み… 文尚堂 にお任せ下さい!

サイバー犯罪

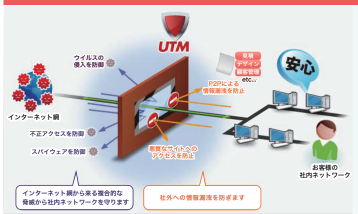


セキュリティに関するお悩みを<mark>丸ごとサポート</mark>



## 効果的対策の一例

【ネットワークの出入り口にWatchGuard UTMを設置した際の効果】



- 1.ネットワークの出入り口で検知機能の最新のパ ターンで通過するデータの安全チェックを行う
- ※インターネットの脆弱性対策により社内セキュリティーを最新の状態に保てます。
- 2.不正プログラムが外部にデータ発信しようとし た際にデータ送信遮断する
- ※外部への被害拡散の防止となります。
- 3.ウイルス対策ソフトでは困難な偽造Webサイト や危険サイトへのアクセスを禁止することが可能
- ※ネットワーク使用の制限を掛ける事が簡単で<mark>社内セキュリティーポリシーの構築</mark> が可能です。(コンプライアンス・情報セキュリティー対策として運用)

## WatchGuard UTMは7つのセキュリティー対策を一括で行います

**IPS Application Control** APT Blocker レピュテーション ゲートウェイ Web 不正侵入検知・ アプリケーション 標的型攻擊対策 セキュリティー 迷惑メール対策 アンチウィルス フィルタリング 利用の可視化と制御 防御 ボットネット検知 XXX  $|\rangle$ カテゴリー別にWeb 2,500,000以上のウイ 脅威の根源である迷 15.000以上のシグネ 2,500以上のシグネ URL上の悪質サイト ウィルス検知などで サイトへのアクセス は防げない未知のマ ルウェアを検知/ブ ロック。高度な技術 ルスに対応し、ZIPな 惑メールをお知らせ。 チャであらゆる外部 チャで、 アプリケー 許可を判定。ボットネットを利用 ションの制御。不正 どの圧縮ファイルに 制限が可能。 メール件名に 業務に関係無いサイ \*\*\*SPAM\*\*\*を付け 攻撃元として識別さ も対応。 アプリケーションに トへのアクセスを禁 迷惑メールを視覚的 れたIPアドレスは自 よる外部へのデータ した不正行為から防 をもつ悪質なマル 動的にブロック ウェアから守る。