

## Cisco 反スパムは最も広い範囲の脅威を世界的に停止できます

- 特別な目的のために建てられた phishing スパムを含む既知脅威を識別するためおよびゾンビ起こされた不正侵入、また新しく、展開脅威
- 検出するために電子メールおよび Web 両方評判システムを結合するソリューションだけ脅威を混ぜました。コンテンツ ベース手法とは違って、これらの評判システムは不可知論言語です。
- 送信側ベース、世界で最も大きい電子メールおよび Webトラフィック モニタリング ネットワークへのリアルタイム アクセスは識別される新しい脅威という結果に、それらが始まるとすぐ終わります。
- 非常にベテラン セキュリティ エキスパートのチームによって設計され、維持されて。アジアのローカル研究スタッフ、ヨーロッパおよびラテンアメリカはテストし、トレインするシステムに貢献します
- Cisco のユニークなコンテキスト コンテンツ指向の結合および狭いメッセージ コンテキストに基づく誤った分類を避けるコンテンツ不可知論的な手法適応性があるスキャン エンジン (ケース) によって動力を与えられる。
- クローズドループ メッセージ 分析を確認する脅威オペレーション・センターによる支持された 24x7。

## Cisco 反スパムはゼロ管理上のオーバーヘッドを提供します

- 使いやすい GUI と、設定し、忘れて下さい。
- 進行中の調整するか、または必要なフィルタ書くことトレインします。
- エンドユーザを許可しま手動で メッセージを検討しますよりもむしろ基幹的事業に、焦点を合わせることを。

## Cisco 反スパムは業界最高のパフォーマンスを提供します

- Cisco は動的に不必要なスキャンを除去するルールが特許審議中早い終了アルゴリズムを使用して実行される順序をアップデートします。
- Cisco はオン ボックス プロセッシングの要件を減らすネットワークによって有効にされる記録を使用してネットワーク クラウドに可能な限り同様に多くの分析を押しします。
- メッセージは複数の脅威のために一度スキャンされ、アプライアンスの全面的なスループットを最適化します。