

# ~増加し続けるネット不正送金問題における企業関与~ アミティエ、「不正送金撲滅プロジェクト」を発足 第1弾として企業 WEB サイトへのサイバー攻撃を無料で調査 2014年6月10日(火)より開始!

株式会社アミティエ(東京都渋谷区、代表取締役 横田 武志、以下当社)は、不正送金問題を撲滅するべく、撲滅プロジェクトを立ち上げます。当社が展開するクラウド型 IPS+WAF「攻撃遮断くん」を軸に企業に対して啓蒙活動を行い、企業の不正送金への関与の減少を目指す。プロジェクトの第 1 弾の取り組みとして、まずは企業の会社概要ページ等の WEB サイトがどの程度サイバー攻撃にさらされているか無料で調査・レポートする。 2014 年 6 月 10 日(火)より無料調査の提供を開始いたします。

# 1. WEB サイトが改ざんされることによる、企業の不正送金(犯罪行為)への関与が増加

近年、日本の政府機関や大学、企業を対象にしたサイバー攻撃が活発化しており、2013 年に国内で起きたサイバー攻撃は約 128 億件(※)で、その数は年々増加しています。中でも、現在特に目立っているのが、企業のWEB サイトが改ざんされ、知らぬ間に、企業がネットバンク等を利用した不正送金に関与してしまう問題です。攻撃者は、セキュリティが脆弱な企業のWEB サイトを改ざんすることでWEB サイトを閲覧した個人のPC にウイルスをダウンロードさせ(ドライブ・バイ・ダウンロード)、ネットバンク等のID、パスワードを盗み取るという手口を用

いています。2014 年 5 月の段階で既に不正送金の**被害額は 14 億 1,700 万円**に至っています。

近年では大手企業でも WEB サイトが改ざんされるケースが続出しており、2013年の国内の改ざん被害は 7000件以上で、前年の 4 倍にも拡大しています。被害にあった企業も、WEB サイト経由で不正送金に関与した際には、被害者ではなく加害者として罰則を受けるリスクも存在します。

※独立行政法人情報通信研究機構(東京)調べ



# 2.「不正送金撲滅プロジェクト」に関して

「サイバー空間の安全安心を創造する」を理念として掲げている当社では、この度、上記のような背景を受けて、「不正送金撲滅プロジェクト」と題して、当社が展開するサイバーセキュリティサービス「攻撃遮断くん」を軸に、不正送金撲滅をテーマに啓蒙活動を進めていく運びとなりました。

一般的に個人情報の入っていない WEB サイトにサイバーアタック対策は不要だと考えられていますが、実際はセキュリティが脆弱な情報発信サイトが狙われ、不正送金に利用されています。しかし、情報を発信しているだけで売上のない WEB サイトのセキュリティ対策は予算を確保するのが難しいのが現実です。

そこで当社では、プロジェクト第1弾の取り組みとして、まずは自社の WEB サイトがどの程度サイバー攻撃に さらされているかを知って貰うことで、不正送金関与の危険性を訴求するべく、企業に向けて WEB サイトの無料 調査サービスを 6 月 10 日より提供開始いたします。

当社では、「不正送金撲滅プロジェクト」を通じて、WEB サイト改ざんの危険性や対策の重要性を啓蒙していくとともに、不正送金に関する保証制度や「攻撃遮断くん」の期間限定の無償提供など実施していく予定です。



# 【「不正送金撲滅プロジェクト」第一弾 無料調査サービスについて】

#### ■サービス内容

- 1、WEBページへの攻撃をモニタリング。モニタリング結果を元に独自の調査レポートをご提出。
- 2、「最新サイバー攻撃の動向と被害事例集」を進呈

## ■調査レポート内容

日付別攻撃件数、時間帯別攻撃件数、攻撃元 IP アドレス別集計、攻撃元 IP アドレス内訳、総括、リスク評価(Sランク~Eランク)

# ■無料調査期間

モニタリング開始日から1ヶ月

#### ■条件等

「セキュリティ意識調査」にご回答頂きます。

#### ■その他

攻撃遮断くんの検知モード(モニタリングモード)を利用して、無料調査サービスを行います。

# 【攻撃遮断くんについて】

クラウド型 IPS+WAF「攻撃遮断くん」は、外部公開サーバへのあらゆる攻撃を遮断するクラウド型のサーバセキュリティサービスです。WEB 改ざん、情報漏洩、踏み台、サービス妨害等の被害を防ぐ事が出来ます。BIGLOBE クラウドホスティングの IPS オプションや BBTower クラウドセキュリティサービスに選定されるなど、大変好評いただいております。

### 革新的な攻撃遮断くんの仕組み

攻撃遮断くんプログラムは、各種ログを攻撃遮断くん運用システムに送出し、シグネチャに合致する不正アクセスだった場合に出される、遮断命令を実行するのみにする事で、 主な特徴を実現しています。

#### <主な特徴>

- ・ネットワーク構成の変更やサーバ停止の必要なし
- ・ご担当者様での保守・運用作業は一切必要なし
- ・シグネチャは自動で最新にアップデート
- ・クラウド環境(laaS)への対応
- ・ほぼすべての OS に対応
- ・サーバへの負荷は1%以下
- ・攻撃可視化+コンサルティング
- ・5 営業日でサービス開始可能
- -世界中の攻撃を瞬時に共有(連動型防御機能)

## クラウド型 IPS+WAF「攻撃遮断くん」

http://www.amitie-hd.com/service\_detail/id=187

