

新たに出現するウイルスの 52%は 24 時間で感染活動を終了している

- 平均して毎日 37,000 個のウイルス、ワーム、トロイの木馬やその他のセキュリティの脅威が出現している
- 今年、7 月までにカタログ化されたマルウェアの個別のサンプルの総数は 3 千万にのぼっている
- セキュリティ会社による検出を免れるため、ハッカー達はその作品を毎日改変している

Madrid, August 12, 2009

PandaLabs では、毎日約 37,000 個の新たなウイルスやワーム、トロイの木馬、その他のタイプのインターネット上のセキュリティの脅威のサンプルを受けとっていますが、その 52%(平均して 19,240 個)はわずか 24 時間しか新たな感染を拡大する活動を行っていません。その時間が経過すると、それらは、また活動中として新たな標本のリストに追加されることになる別の新たな変種によって置き換えられ、活動を停止し無害となります。

この背景にはマルウェアを使って金銭的利益を得るといったハッカーの動機が存在します。そのために、彼らは彼らの作品がユーザーやセキュリティベンダーに気づかれずにいることを確実にしようとしています。

一連のマルウェアを配布したあとわずか 24 時間の間に、セキュリティ会社に検出されずに感染拡大を継続できるように彼らはコードを改変します。

PandaLabs で検出される新たな脅威の数が大幅に増大している理由がここにあります。実際、Panda が会社としてスタートしてから 2008 年までの約 20 年間に検出された総数 18 百万個に対して、2009 年は 7 月 31 日までに既に 3 千万個と極端に増加しています。

PandaLabs のテクニカルディレクターである Luis Corrons 氏は、「これは終わりのないレースであり、かつ不幸なことにハッカー達が引き続き勝利を重ねています。我々がそれを分析しクラス分けして戦うためには彼らで作ったマルウェアを我々が取り押さえるまで待たざるを得ません。実際のレースにおいて、従来型の、時間のかかる専門家による分析のテクニックを用いるベンダーでは、流通と感染のタイムスパンが非常に短くなっているために、クライアントをワクチンで守ることが出来なくなっています。Panda のコレクティブインテリジェンスはほぼリアルタイムにプロテクションを提供し、このようなリスクのウインドウ（窓）が開くのを最小限に抑えることが可能になります」と述べています。

■Panda Security について

Panda Security は、約195 カ国に100 万以上のクライアントを持ち、その製品は23 種類の言語に対応している、IT セキュリティソリューションの世界的なリーディングプロバイダです。Panda Security は、「コレクティブインテリジェンス」テクノロジーによるクラウドコンピューティングのパワーを備えた最初のIT セキュリティ企業です。この革新的なセキュリティモデルは、一日に数千の新しいマルウェアサンプルを自動的に分析および分類することが可能で、企業や個人のお客様に対して、PC パフォーマンスへの負荷を最小限に抑えながらインターネット上の脅威に立ち向かう最適なプロテクションを提供することを保証しています。

Panda Security は、カリフォルニアの米国本社やスペインのヨーロッパ本社を始め、世界56 カ国にオフィスを展開しています。

Panda Security は、企業の社会的責任を担うポリシーの一環として、スペシャルオリンピック、WWF、Invest for Children をサポートしています。詳細情報はこちら

<http://www.pandasecurity.com/>

Panda Japan ブログ <http://pandajapanblogs.blogspot.com/>

Twitter http://twitter.com/Panda_Japan

プレスリリースに関するお問い合わせ先

Panda Security 日本法人

PS Japan 株式会社

担当 / 島内

TEL : 03 - 5219 - 1285 FAX : 03 - 6862 - 8618

communication@jp.pandasecurity.com