

# エンドポイントセキュリティ製品を軸に

# 日本のサイバーセキュリティ業界をリード!!

日本のIT環境を黎明期から支えつづけ、現在はHP社のエンドポイントセキュリティ製品「HP Sure Click Enterprise」を軸にしたソリューションを提案している(株)ブロード(東京都千代田区)。今号ではその歩みと強みについて紹介したい。

## IT環境の発展に尽力

セキュリティシステムの最前線で防衛システムの事業に取り組む(株)ブロード(東京都千代田区)が誕生したのは1987年のことで、今年35周年を迎えた。設立以来、同社はさまざまなソフトウェアの開発や販売・サポートなどを展開、97年にはアメリカ連邦準備銀行が採用するセキュリティシステムを日本ではじめて提供し、その販売とサポートで大成功を納めたことを機にセキュリティ対策分野でのビジネスに特化してきた。さらに、2006年には初のブロードブランド製品「パワーセキュリティ」を開発、それ以降は世界と日本の製品を自社の知見にもとづいて統合化し、ハイクオリティかつ低コストなソリューションを提案しつづけている。

同社のこうした変遷の背景には、企業を取り巻くIT環境の変化がある。コンピュータ黎明期はメインフレーム(大型の

コンピュータ製品)だけに依存していたが、コンピュータが

一般化するクラウド・サーバーとWindows PCを中心としたものになり、最近ではさらにクラウドと多様な機器のウェブブラウザを中心としたものに変わってきた。そして、それにもない同社もITユーザー企業の運用部門・担当者のための交流の場として「コンピュータ運用を考える会」を90年から継続的に主宰し、最新技術の発信だけでなく、運用技術に関する調査研究などを実施してきた。もちろん、その結果は

自社の開発や取り扱った製品にフィードバックしてきたという。「すべてのモノがインターネットでつながっている今日、サイバー攻撃のリスクはかつてないほど高まっている。これまでのノウハウを最大限に生かしながら、より高度で多様なサイバーセキュリティ対策を講じていかなければならない」と、ブロードの姫野恵悟代表は話す。

## 人に寄り添うソリューションを

同社は17年からエンドポイントセキュリティ(ネットワークの末端にある端末の安全対策)に注力、現在はHPの製品である「HP Sure Click Enterprise」を軸に多様なソリューションを展開している。聞けば、この製品を開発したBromium社がHPの傘下になる前から日本語環境対応での協業を機に日本での紹介をはじめ、現在も国内での総代理店の位置づけで販売とサポートを担っているという。

なお、その特徴はマイクロVM(仮想パソコン)であらかじめリスクがあるファイル(メールやその他のデータ)をユーザーが意識することなく、すべて完全に隔離できることだ。「IT環境の変化とともにマルウェア(悪意のあるプログラムの総称)が多様化・巧妙化するなか、多くの企業・団体にとって「HP Sure Click Enterprise」のような高度なエンドポイントセキュリティ



ブロードの  
姫野代表

製品はますます重要になってくるはずだ」と姫野代表は胸を張る。

ところで、同社はたんに海外の優れたセキュリティ製品を日本企業に販売するだけでなく、一貫して「独立自尊」をモットーにユーザー目線を重んじ、臨機応変にそれぞれの課題に対応しつづけてきた。こうした同社の姿勢は業界内外で高く評価されており、昨年末には(二社)情報システム学会から浦昭二記念賞(実践賞)を受賞。同学会はその選定理由について「当該社の経営理念は本学会の理念(真に人間中心の情報社会を実現する)に合致するもの」とし、姫野代表も「これからも人に寄り添ったサイバーセキュリティソリューションを展開していきたい」と話す。実に頼もしいサイバーセキュリティのリーダーディングカンパニーだ。

もう無駄な時間と費用は「0」にしましょう



HP Sure Click Enterprise

おかげさまで Bromium は HP Sure Click Enterprise に進化しました



エンドポイントのサイバー対策に関する費用や専門家は、もうありません。  
100%\* 防御し、レポートします。是非ブロードにお問い合わせください。

\*2013年以降、Bromiumは推計20億以上のMicroVMが実行されましたが、侵害報告件数はゼロです。(Bromium社調べ)

詳細は「BROAD Security Square」で… <https://bs-square.jp/columbus>

株式会社ブロード

〒100-0014 東京都千代田区永田町1-11-30 サウスビル永田町7F  
TEL: 03-6205-7463 (代表)

