

経営から考える  
セキュリティ

# 今のセキュリティ対策は過剰投資か？ 最適なレベルを経営戦略から導き出す！



Little eArth Corporation

## 【今回のテーマ】 セキュリティ対策、どこまでしますか？



### 何をどこまでするか、 コストをどう見るか悩みどころ

「そのセキュリティ対策、もっとコスト削減できますよ」  
もしこう言われたら、怪訝に思うだろうか。この数年間、インターネット上の脅威が次々と生まれ進化してきた。その都度、対策製品が必要となり追加投資をしてきたことだろう。会社を守るために正しい策だが、結果として過剰投資を招いている例も少なくない。  
情報セキュリティ専門会社のラックでは、「脅威別に単機能製品を複数導入している企業は、多機能製品1つを使うより高コストになっているケースが多い」という。また、取引先からの要請でプライベートマークの取得に取り組む中小規模企業も増えているが、どこまで行えば合格ラインなのか、費用や時間との兼ね合いで判断に悩むと

#### 経営視点から見た セキュリティの考え方

- 個別対策はコスト増。俯瞰した対策を
- 人はミスをするという事故前提で対策を考える
- 事業継続の視点からセキュリティをとらえる

「そのセキュリティ対策、もっとコスト削減できますよ」  
もしこう言われたら、怪訝に思うだろうか。この数年間、インターネット上の脅威が次々と生まれ進化してきた。その都度、対策製品が必要となり追加投資をしてきたことだろう。会社を守るために正しい策だが、結果として過剰投資を招いている例も少なくない。  
情報セキュリティ専門会社のラックでは、「脅威別に単機能製品を複数導入している企業は、多機能製品1つを使うより高コストになっているケースが多い」という。また、取引先からの要請でプライベートマークの取得に取り組む中小規模企業も増えているが、どこまで行えば合格ラインなのか、費用や時間との兼ね合いで判断に悩むと

## ITコーディネータからの回答&アドバイス

### 経営戦略に沿った調査・分析で 最適なセキュリティ対策が導ける



株式会社ラック  
事業推進総括部 統括部長  
谷英幸氏 (写真右)  
同部 コンサルタント  
田口智子氏 (左)

今やITを活用しない経営は考えられなくなっています。IT経営推進にあたりITを使うリスクは必ず伴うので、セキュリティ対策も事業の一つとして取り組むことが大切です。その際に、一つのリスクが経営にどのくらい影響を与えるかは、業種や組織構成、情報の流れ方によって異なります。また運用方法

についても企業文化によって変えられ方が良いケースがあります。このように、セキュリティ対策は一つの基準に沿ったレベル診断を行うだけでなく、各社の経営戦略に沿っているかどうかで個別に判断することが大切です。私どもはこの視点で調査・分析し、企業ごとの最適な対策をご提案し、経営戦略の実現をお手伝いしていきます。

の専門家が、経営戦略や事業内容、業務の流れを分析した上で、最適なセキュリティ対策を提案。その内容と現状を照らし合わせ、最適なセキュリティ対策の実装・運用までを支援する。  
この「最適化」によって生じる最大のメリットはコスト削減だ。例えば情報漏洩ひとつとっても、扱う情報や業務内容によって、致命的な問題を生じる企業もあれば、

損失が少ない企業もある。ラックでは企業ごとに対策の優先順位を判断し、投資対効果を考慮した対策を検討するので、適正な投資レベルに落ち着かせることができるのだ。  
**人はミスをするもの**  
**その前提で事故後対策も**  
そして、もう一つは「人」の部分の対策支援である。現在の情報漏

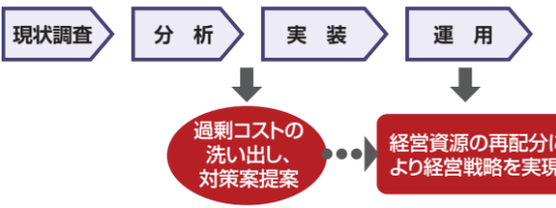


「正解は「最適化」だったのか」  
自社では、何をどこまで

洩事故の大半はメールの誤送信やパソコンの紛失など、人が原因で起きている。情報セキュリティはITだけではなく、利用者である人の存在を見過ごすことができない。さらに、人はミスをするものであり、事故をゼロにするのは不可能に近い。  
2009年2月に内閣官房情報セキュリティセンターが発表した「第2次情報セキュリティ基本計画」では、これからの情報セキュリティ対策は事故が生じることを前提とした対応力の向上を提言している。  
つまり、起きてしまった事故への対処方法(謝罪やプレスリリースなども含めたもの)の準備も推奨しているのだ。ラックの「セキュリティ対策最適化サービス」は、この面でも豊富な経験を活かして

#### セキュリティ対策最適化を実現します！

セキュリティのプロが、企業の経営戦略や業態、業務特性に即して最適なセキュリティ対策を提案します。多重(過剰)投資からの脱却でコスト削減を実現！



すれば過不足ない情報セキュリティ対策になるのか。専門家に相談し、無駄のない対策を行いたいものだ。

#### お問い合わせ先 株式会社ラック

東京都港区東新橋1-5-2 汐留シティセンター11F  
http://www.lac.co.jp/compass/  
電話: 03-5537-2610  
メールでもお気軽にどうぞ biz-advisor@lac.co.jp  
「COMPASSを見た」とお伝えください。

