

# 経済透視図

(100)

になっている。

サイバー攻撃の高度化や多様化が進んでいます。2023年の情報

化によってデータを暗号化して人質に取り、暗号解除やデータの返還セキュリティに対する脅威は、ランサムウエア攻撃、標的型攻撃、内部不正・情報漏洩といった常連が引き続き増加していること

近年は、サプライチーに対するリスク認識レベルは異なる

し、情報共有時に

なく、例え

が完全でないケースも

マルウエアを搭載した

メールを送れば、高度

月以降に行われたファ

## ウェブセキュリティ市場動向 (上)

リスクも発生する。自社以外の不特定多数とインターネットを介してデータ共有を行う

を送り込まれるなど大きな被害を受けた。今後は、自社だけでなく

また、取得したデータを社内サーバーに送

し、情報共有時に

対象を直接狙うのでは

困難なリスクが発生

政府機関が使用しており、災害や事故を検知するためのセンサー

に不具合が生じれば人命に関わる。

また、ウェブとリアル

の連携を考慮した上で

100

100



窪田 正吾

SMBG 日興証券  
プライベート・  
キャピタル・  
ソリューション室長

なセキュリティを突破する必要なく攻撃を仕掛けられる。自社に対する悪意や不満を持つた取引先の威だけではなく内部漏えいがあるソフトウェア（恶意あるソフトウェア）低い攻撃を行えるよう

ている。データの窃取だけを行うため時間もかかる挙動の検知も難しいのが特徴で、仕掛けられる側にはリスクのあるソフ

トウェア攻撃（ランサムウェア攻撃）は記憶に新しい。

（隔週水曜日に掲載）

## サイバー攻撃が多様化

その他、IoT化が進んでいる中で監視力

が必要になる。

OV Edit Transer」に対するゼロデイ攻撃（未発見の脆弱性を悪用する攻撃）は記憶に新しい。

センシティブな個人情

ハッキングされば、強化策などについて述べる。

（隔週水曜日に掲載）

無断転載・複写禁止