

# 経済透視図

## ウェブセキュリティ市場動向 ①

近年は、サプライチェーン（部品供給網）の弱点を対象とした攻撃も増加傾向にある。企業が完全でないケースも多い。

ティーンに対するリスクは異なる。認識レベルは異なるし、情報共有時におけるセキュリティ担保が甘い取引先にも、例えばセキュリティが甘い取引先にメールを送れば、高度

いリスクも発生する。そのために、狙いたい対象を直接狙うのではなく、例えばセキュリティが甘い取引先にメールを送れば、高度

その例として23年5月以降に行われたファ

その後、IoT化が進んでいる中で監視力が必要になる。

次回人工知能（AI）を活用した高度なサイバー攻撃や最新のウェブセキュリティ強化策などについて述べる。

## サイバー攻撃が多様化

サイバー攻撃の高度化や多様化が進んでい

2023年の情報セキュリティに対する脅威は、ランサムウェア攻撃、内部不正・情報漏えいといった常連が引き続き増加していることに加えて、新しい脅威やトレンドが発生している。

ランサムウェア攻撃とは、マルウェア（悪意のあるソフトウェア）



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

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った取引先の社員がいれば、外部脅威だけでなく内部漏えい

そのために、狙いたい対象を直接狙うのではなく、例えばセキュリティが甘い取引先にメールを送れば、高度

その例として23年5月以降に行われたファ

その後、IoT化が進んでいる中で監視力が必要になる。

次回人工知能（AI）を活用した高度なサイバー攻撃や最新のウェブセキュリティ強化策などについて述べる。

無断転載・複写禁止