

企業の信頼性をさらに高めるための第一歩
いま取り組まなければならない
セキュリティ対策 メール編
誰もが使うメールのセキュリティを高めること
で、セキュリティリスクを低減する



はじめに

セキュリティインシデントの火種は早期に対処する

「メール」は誰もが簡単に扱え、インターネットでのコミュニケーションツールとしての歴史も古く、広く活用されています。それだけに、セキュリティ面では、インシデントの火種となりやすいツールです。

いまでも、メールに仕掛けられたマルウェアによる被害や、フィッシングメールによる情報流出などがニュースになるのも珍しくはありません。またニュースにならなくても、メール誤送信などにより、情報漏えいやクレームにつながるといったことは日常的に起きているといえます。

そのようなリスクを軽減させるには、メールのセキュリティ対策は非常に重要です。

INDEX

はじめに	1	5. メールの傍受を防ぐ　メールの暗号化	13
セキュリティインシデントの火種は早期に対処する			
第1章　セキュリティの重要ポイント　メールのセキュリティ		第3章　最新のメールセキュリティとは	
ビジネスで欠かせないメールは、大きなセキュリティの穴になる	4	1. Techvan Cloud App Security	15
メールが抱える6つのセキュリティリスク①	5	2. Sophos Email	16
メールが抱える6つのセキュリティリスク②	6	おわりに	17
第2章　メールセキュリティ　5つの対策		メールセキュリティ対策を見直すことで、企業の信頼性向上へ	
1. 人のミスを防ぐ　誤送信対策	8	企業情報	
2. 有害なメールをシャットアウトする　スパムメール・フィッシングメール対策	9		
3. ウイルス・マルウェアを防ぐ　マルウェア対策	10		
4. メールの無害化①②　添付ファイルの危険をなくす／本文内における危険をなくす	11		