

©ラップ東京では、皆様のお役に立てるような様々な内容のコラムを発信しています。バックナンバーは [www.raptokyo.co.jp](http://www.raptokyo.co.jp) から

## 「新型〇〇」

ウイルスといえば、新型コロナウイルス。まだまだ大変な時期が続いています。ネットの世界でも、ご存知のとおり、ウイルスは数多く存在しています。最近では、数年前に一旦は撲滅したかに思われていたウイルスが復活してきているそうです。例えば、メールから感染を広げる「Emotet (エモテット)」。この「Emotet (エモテット)」の特徴は取引先や過去にやり取りした人から送信しているように装っていることです。実際に私にも届きましたが、過去に私が送信したメールに対して返信しているように装っていますから、危うく、だまされてしまいがちです。私の場合は、その文面が少々不自然だったので不審に気づき、そのメールを送信しているサーバはどこか? など確認して発見することができました。

メールに添付されるウイルスは暗号化や圧縮され、パスワードで展開させるものもあります。暗号化されているため、ウイルスソフトをすり抜けることもあります。メールにパスワード付きの圧縮ファイルを添付され、後に送られてくるメールにパスワードが記載される手法を「PPAP」といいますが、「Emotet (エモテット)」はこの手法を真似ています。別のメールでパスワードを送る方法に慣れているユーザーは解凍してしまう可能性が高いと思います。

最も使用頻度が高そうな添付ファイルが office のワードやエクセルソフトです。開く時は「コンテンツの有効化」を絶対にクリックしないことが重要だといえます。

「コンテンツの有効化」を実行すると、悪意のサーバへ接続され、ウイルスを組み込まれてしまうことがあります。メールにワードやエクセルを添付してのやりとりは便利ですが、要注意です。ちよつと怪しいな? と思ったら面倒でも送信者に確認するほうが安心だと思います。

新型コロナウイルスの感染防止対策として、手洗い、アルコール消毒が普通になりました。しかし、注意していても、感染してしまうこともあります。コンピュータウイルスも同様で、ウイルスソフトで対策していても感染してしまいます。一刻一刻と進化するウイルスに対して、100%ブロックすることはできませんから、もし感染したとしても、その個人やその組織が悪いわけではない、ということを改めて言っておきたいです。

人間の場合は、完治まで安静にして過ごす。パソコンの場合は、同じようにパソコンを初期化して、安静にしてすっきりさせてから使い始めるようにするのが良いと思います。

(参考) 日経メールマガジン  
 ※もし、パソコンが感染してしまったときは「IPA 情報セキュリティ安心相談窓口」へ相談してください。

## ご案内

### 簡単更新くん

それほど高機能ではなく、更新したいページを簡単に更新できる「簡単更新くん」

### 簡単らいんちゃん

つながりたい をサポートする「簡単らいんちゃん」(まもなくオープン)

【この件に関する問い合わせ】

ラップ東京株式会社  
 (担当：田島)  
 TEL: 042-349-3535

ラップニュース バックナンバーはホームページからご覧いただけます。

アンケートがありますのでよろしかったら、ご意見をお聞かせください。 <https://www.raptokyo.co.jp/>

