

## 不審メールの見抜き方



### 添付ファイルにまずは注目を！！



～添付ファイルの「**拡張子**」～  
メール攻撃には、狙い撃ちする「**標的型**」と無差別に攻撃する「**ばらまき型**」がありますが、攻撃メールかどうかを見抜く共通のポイントがあります。ここでは、「**添付ファイルの拡張子**」に注目します。

**「拡張子」** 拡張子とは、ファイルの種類を識別するためにファイル名の最後に付く文字列のことで、例えばワードの場合「.doc」「.docx」となります。

コンピュータ・ウイルスなどと呼ばれる不正なプログラムは、多くの場合**実行形式のファイル**です。つまり、**添付ファイルの拡張子が実行形式の時は要注意**ということになります。

★★★ 実行形式の拡張子の例

「.exe」「.js」「.bat」「.cmd」「.pif」「.scr」など

実は実行形式の拡張子は他にもたくさんあって全部覚えていられません。そこで、**知らない拡張子だったら開く前に調べてみる**ことをお勧めします。

実行形式が  
危ない！



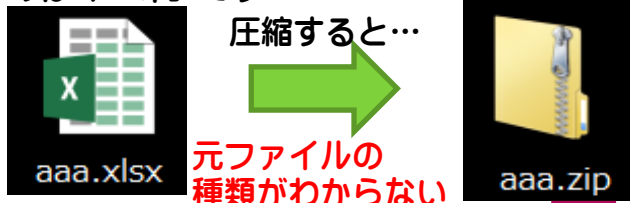
### 犯罪者は変えてきます

### 拡張子を変えるワザ！！

～わかりやすく、  
エクセルファイルを変えてみました。

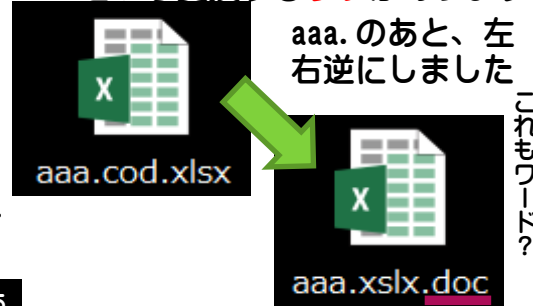
#### ①圧縮

圧縮方式は複数ありますが、代表的なものは「.zip」です。



#### ③RLO（左右逆に）

通常ファイルは「左から右」に読みますが、「右から左」に読むためにRLOという変換する**ワザ**があります。



#### ②長～いファイル名

ファイル名の途中にスペースをたくさん入れ「aaa.doc .xlsx」とすると「.xlsx」が消え**ワードファイル**のよう。



これにアイコンを変える**ワザ**を使ってワードのアイコンにしまえば、完全にワードファイルに見えますね！

見破るために ～ 拡張子の表示  
お使いのPCで拡張子が見えない場合、Windowsの設定で常に表示させるように変更を！！

### Cyber-道net (さいばーどうねっと) とは

北海道警察、北海道経済産業局、北海道、札幌市、商工団体、業界団体等が連携し、サイバーセキュリティに関して中小企業のみなさんを支援するために設立したネットワークです。