

【経済産業省から推奨されています】

# サーバーセキュリティ対策



昨今のサイバー攻撃の高度化・巧妙化、その頻度及び攻撃対象の増加に伴い、サイバーリスクが経営上の大きなリスクとなりつつあります。



インターネット詐欺



迷惑メール



不正侵入

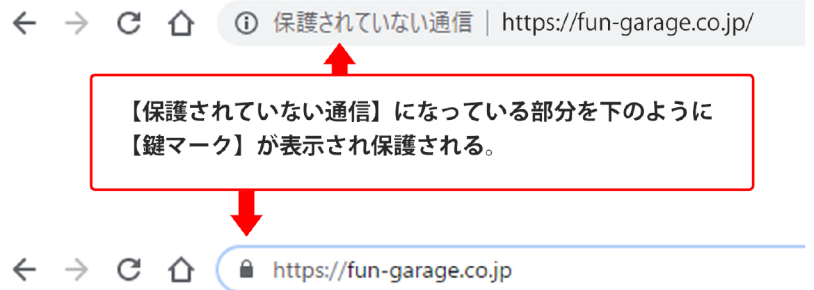


個人情報漏えい

そこで、**サーバーセキュリティ対策**が大事になってきます。

## SSL対応

SSLとは、簡単に言うとWebサイトとそのサイトを閲覧しているユーザとのやり取り（通信）を暗号化するための仕組みです。皆様が利用しているインターネットは、悪意のある人間が通信の中身を盗み見て悪用すること危険があります。閲覧しているホームページのアドレスや、お問い合わせフォームなどに入力したデータを盗み見ることが可能です。これではお問い合わせをしようとしているお客様が安心して問い合わせが出来ない！という事から、この機能が生まれました。



【保護されていない通信】になっている部分を下のよう  
【鍵マーク】が表示され保護される。

## 自社サーバー & VPN対応

VPNとはVirtual Private Networkの略で、直訳すると「仮想専用線」となります。インターネット上のネットワークでやり取りする情報は盗み見や改ざんなどのリスクがあり、個人情報など盗み見されることが重大なリスクにつながるような情報をそのままやり取りするのはおすすりできません。

そこで当社が最もおすすめする方法がVPNです。インターネット上に仮想の専用線を設け、安全なルートを確認した上で重要な情報をやり取りすることにより、盗み見や改ざんなどの脅威から大切な情報を守ることができます。



1つのネットワーク

