



SSLってなに？

ホームページを見たり、問合せフォームやショッピングサイトで情報を入力する人の通信を暗号化してくれます。盗聴、データ改ざんなどの防止に役立ちます。

近年では、Pマーク取得のガイドラインにも導入が推奨されています。

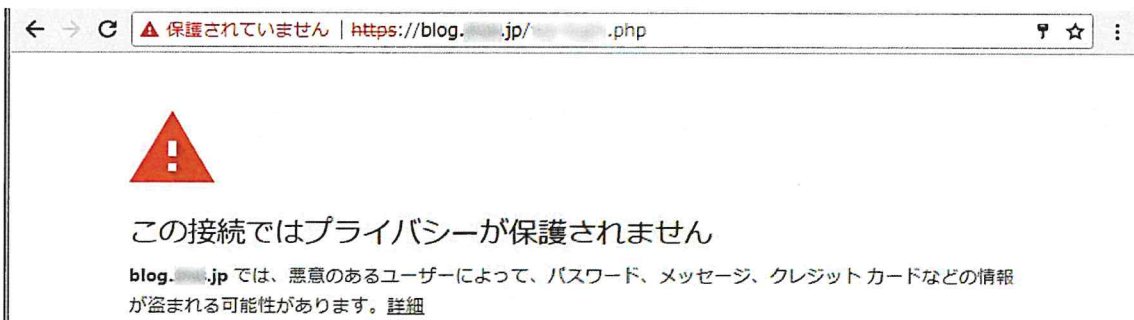


なんでSSLが必要ななの？

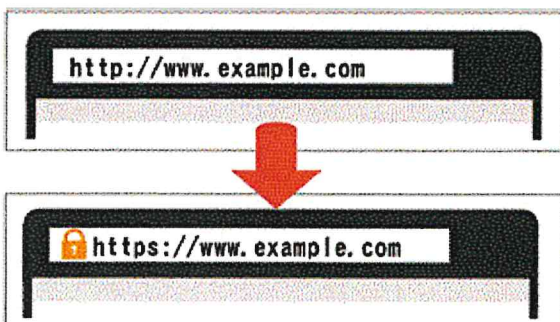
2017年10月にGoogle Chromeのアップデートが公開されます。

アップデート後、「問合せページ/資料請求ページ/申込みページ/予約ページ」といったテキスト入力があるページを開こうとして、SSLが適用されていない場合、セキュリティ警告が表示されるようになります。

※Google Chromeはブラウザのシェア 1 位で、国内では50%近いひとが使用しています。



SSL証明書を適用するとどうなるの？



1. データ通信が暗号化されます。
2. ホームページのアドレスが
https://www.example.com
のように、"s"が付く表記になります。
3. ブラウザ上部のアドレスバーに鍵マークが表示されます。