

## インターネット通信における暗号化方式「SSL3.0」の脆弱性への対応について

インターネット通信で使用する暗号化方式「SSL3.0」につきましては、脆弱性が発見され、通信の一部が第三者に漏洩する可能性があることが判明しています。

当行では、お客さまに安全にインターネットバンキングをご利用いただくため、平成27年6月1日（月）以降、「SSL3.0」の利用を設定した端末からのインターネットバンキングのアクセスを停止させていただきます。

大半のお客さまは今までどおりご利用いただくことができますが、以下2点のいずれかに該当する場合、インターネットバンキング等へのアクセスができなくなる可能性がありますので、ご了承ください。

### 1. 一部のモバイル端末からアクセスする場合

らくらくホン等一部のiモード用携帯電話からアクセスができなくなります。

### 2. 暗号化通信プロトコルの設定を変更されている場合

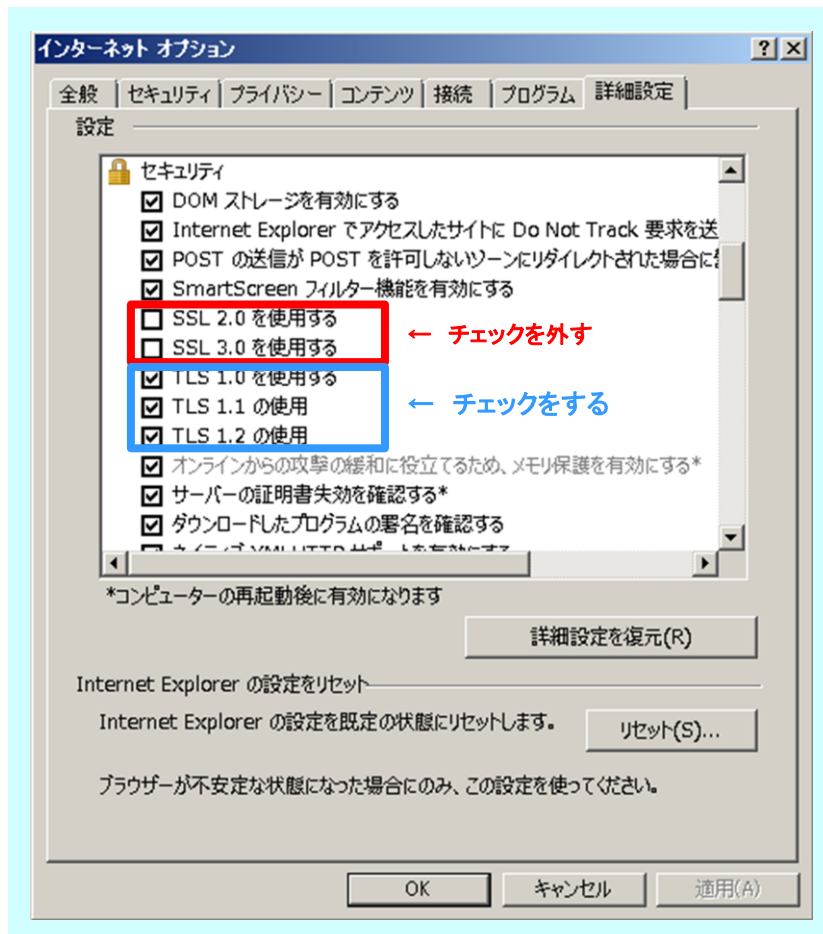
お客さまご自身が端末設定を変更し、「SSL3.0」以外の暗号化通信プロトコルの利用を停止している場合にはアクセスができなくなります。この場合は、「TLS」(\*)を有効とするように暗号化通信プロトコルの設定を変更することで、アクセスが可能となります。以下を参考に「SSL3.0」を無効に設定していただき、暗号化方式「TLS」の仕様を設定いただきますようお願いいたします。

※暗号化方式「TLS」は、「SSL3.0」の次のバージョンであり、セキュリティが強化されています。

### <暗号化方式「SSL3.0」の無効化について>

#### (1) Internet Explorer をご利用の場合

- ① Internet Explorer の【ツール】ボタン→【インターネットオプション】をクリックします。
- ② 【インターネットオプション】→【詳細設定】タブをクリックします。
- ③ 【セキュリティ】内の [SSL3.0 を使用する] のチェックをはずします。  
( [SSL2.0 を使用する] などにもチェックが入っている場合もはずします)
- ④ [TLS1.0 を使用する]、[TLS1.1 を使用する]、[TLS1.2 を使用する] にチェックします  
(ブラウザのバージョンによって表示される項目数が異なります。TLS から始まるチェックボックス全てをチェックします)。
- ⑤ 【OK】をクリックします。
- ⑥ いったん Internet Explorer を終了し、再度 Internet Explorer を起動してください。



(2) Firefox や chrome をご利用の場合

最新版はすでに、「SSL3.0」方式での接続はサポート外となっており標準で「TLS」での接続となっておりますので、最新版をご利用のお客さまは特段の対応は不要です。最新版以外をご利用中のお客さまは、最新版への更新をお願いいたします。

(3) Apple 社製品をご利用の場合

「SSL3.0」の脆弱性に対応したソフトウェアアップデートが Apple 社から提供されています。まだソフトウェアアップデートがお済でない場合は、ソフトウェアアップデートを行ってください。

【本件に関するお問合せ先】

岩手銀行ダイレクトバンキングセンター TEL0120-788-506

受付時間 平日 9:00~17:00