

平成 27 年 9 月 7 日

インターネットバンキング・モバイルバンキング  
法人インターネットバンキングご利用のお客様各位

君津信用組合

## インターネットバンキングの SSL サーバ証明書の「SHA-2」方式への更新について

いつも当組合インターネットバンキング・モバイルバンキング・法人インターネットバンキング(以下「インターネットバンキング」とします。)をご利用頂きましてありがとうございます。

この度、インターネットバンキングをより安全にご利用いただくため、SSL サーバ証明書を「SHA-2」方式に更新いたします。

### 記

#### ○更新日

インターネットバンキング ・ モバイルバンキング	平成 27 年 10 月 19 日(月)
法人インターネットバンキング	平成 27 年 11 月 16 日(月)

(同日午前 6:00 以降より SSL サーバ証明書が更新されます)

#### ○ご注意

**証明書更新後は、「SHA-2」方式に対応していない利用環境からは、インターネットバンキングをご利用いただくことができなくなります。SSL サーバ証明書の更新にあたり、お客様に行っていただく更新作業はございませんが、現在のご利用環境が「SHA-2」に対応しているかを下記手順によりご確認頂きますようお願い申し上げます。**「SHA-2」方式に対応していないご利用環境の場合は、既にメーカーサポートも終了しておりますので、セキュリティ面からもバージョンアップを行っていただきますようお願いいたします。

#### ○サービスが利用できなくなる主なご利用環境

- ・Windows XP サービスパック 2 より以前の環境
- ・2009 年前後より以前に発売された一部の携帯端末、スマートフォン

#### ○ご利用環境が「SHA-2」に対応しているか確認するには

シマンテック社の提供する、「ブラウザ・端末用 SHA-2 対応確認用テストページ」にアクセスします。正常にテストページが表示されるならば、ご利用中の環境は「SHA-2」に対応しています。対応していない環境の場合は、エラーやセキュリティ警告が表示されます。(内容はお使いのブラウザによって異なります)

#### 「SHA-2 対応確認用テストページ」

<https://ssltest-sha2int.jp.websecurity.symantec.com/>

#### SSL サーバ証明書「SHA-2」とは

ウェブサイトを安全に利用できるように、通信経路上のデータのやりとりを暗号化したり、ウェブサーバの成りすましを防いだりするための技術として SSL が利用されています。SSL サーバ証明書とは、ウェブサイト所有者の情報・送信情報の暗号化に必要な鍵・証明書発行者の署名データ(ネット上の実印のようなもの)を持った電子証明書です。この SSL サーバ証明書が偽造・改ざんされたものでない正当なものであることを示すデジタル署名として利用されています。

以上

お問い合わせ先  
君津信用組合 事務部 TEL0438-20-1122 (平日 9:00~17:00)