

インターネットバンキングにおけるSSLサーバー証明書の「SHA-2」方式への切替について

インターネットバンキングにおけるSSLサーバー証明書の暗号化方式を「SHA-1」方式からより安全な「SHA-2」方式に更新いたします。更新後は、「SHA-2」方式に対応していないご利用環境からは、インターネットバンキングがご利用いただけなくなりますのでご注意ください。

(1) ご利用いただけなくなるサービス

サービス名	実施時期
<HOKUTO> マイバンクネット、あきたびじん支店	平成27年10月19日(月)
ほくと法人 I B サービス (ほくと「でんさいネット」サービス)	平成27年11月16日(月)

(2) ご利用できなくなる主な利用環境

ブラウザ : Internet Explorer 6.0 SP2 以下のバージョン

OS : Windows XP SP2 以前のOS (※1)

その他 : 2009 年前後より以前に発売された一部の携帯端末(※2)

※1 Microsoft社の「Windows XP」および「Internet Explorer 6.0」は既に同社のサポートが終了しているほか、当行インターネットバンキングの動作保証の対象外となっております。

※2 機種ごとの対応状況の詳細情報については、当行では確認・回答いたしかねますので、ご利用いただいている各携帯電話会社、製品メーカー等にご確認ください。

(3) 「SHA-2」方式とは

「SHA-1」「SHA-2」方式とは、インターネットを安全に利用するため、通信を暗号化する方式の種類です。「SHA-2」方式は「SHA-1」方式に比べて、より高度な暗号化方式となることで安全性が向上するため、多くのサイトが順次切替を進めています。

お客さまのご利用環境が「SHA-2」に対応しているかは、以下のサイトにアクセスしご確認ください。対応していない場合は、エラーメッセージやセキュリティ警告が表示されます。

シマンテック社が提供している「SHA-2」のテストサイト

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