
【重要なお知らせ】

SSLサーバ証明書の「SHA-2」への移行について

インターネットバンキングをより安心してご利用いただくため、平成 28 年 5 月 9 日（月）より、SSL サーバ証明書を現在の「SHA-1」から「SHA-2」方式に移行いたします。

証明書の移行後、「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へのアクセスが出来なくなりますのでご注意ください。

なお、「SHA-2」方式に対応していないご利用環境はすでに推奨環境外であり、メーカーサポートも終了しておりますので、セキュリティの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。

■ 「SSL サーバ証明書」とは

SSL サーバ証明書とは、情報を暗号化する SSL の機能に加え、ウェブサイトを経営する会社の身元を確認できる機能を備えた電子証明書です。「本物のウェブサイト」かどうか、SSL サーバ証明書に記載されている情報を自分の目で確認することができます。

■ 「SHA-2」について

「SHA-2」とは、SSL サーバ証明書の正当性を保障する電子署名で使用される方式です。従来の「SHA-1」方式に比べて証明書の偽造が困難となり、安全性が向上します。

■ 「SHA-2」に対応していないご利用環境

・ パソコン

Windows XP SP2 以前、または Internet Explorer 6.0 SP2 以下の環境

・ 携帯電話（WEB バンキングのみ）

2009 年前後より以前に発売された一部の携帯電話（※）

(※機器毎の対応状況の詳細については、各携帯電話会社等にお問い合わせください。)

■ご利用環境が「SHA-2」に対応しているか確認する方法

シマンテック社が提供している「SHA-2 のテストサイト」にアクセスし、正常に確認用ページが表示されれば、ご利用の環境は「SHA-2」に対応しています。

対応確認用ページ URL :

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