

インターネットバンキングにおけるEV SSL サーバ証明書とは

「EV SSL サーバ証明書」の導入により、お客様が Internet Explorer8 以降の高セキュリティのブラウザから当庫のインターネットバンキング画面にアクセスいただく際に、現在閲覧されているページが正規のサイトであることをより視覚的にご確認いただけます。

EV SSL サーバ証明書とは

「EV SSL サーバ証明書」とは、そのウェブサイトの運営者が実在しているかどうか、業界統一基準に従って厳格な認証プロセスを経て発行される証明書です。視覚的に分かりやすく表示され、かつ、認証プロセスが厳格に規定されているため、フィッシング被害を防ぐ有効な手段の 1 つとして導入が進んでいます。

EV SSL サーバ証明書の効果

「EV SSL サーバ証明書」の導入後は Internet Explorer8 以降の高セキュリティのブラウザからインターネットバンキングのログイン（ログオン）画面へアクセスした際に、ブラウザのアドレスバーが緑に変わり、ホームページの運営企業名（The Shinkin Banks Information System Center Co.Ltd.注 1.）および証明書を発行した認証局名（DigiCert Baltimore Root）の情報が表示されるため、フィッシングサイトとの判別が視覚的にできるようになります。

注 1.

「The Shinkin Banks Information System Center Co.Ltd.」は、インターネットバンキングの運営を行っている会社です。

※ Internet Explorer 8.0 以降のブラウザのみ対応になります。

<補足>

「EV SSL サーバ証明書」の対応ブラウザからインターネットバンキングのログイン（ログオン）画面へアクセスした際に、ブラウザのアドレスバーが緑に変わらない場合には「SmartScreen フィルター機能」が有効であるか確認してください。「SmartScreen フィルター機能」を有効にする方法については、「推奨環境と設定」をご確認ください。

お客様への影響

「EV SSL サーバ証明書」の導入後は、「EV SSL サーバ証明書」に未対応の携帯電話からのインターネットバンキングのお取引は出来なくなりますので、ご利用の際にはご注意ください。よろしくお願ひ申し上げます。

※未対応機種は[デジサート・ジャパン合同会社](#)ホームページを参照ください。

その他

「EV SSL サーバ証明書」に関して詳しくは、[デジサート・ジャパン合同会社](#)ホームページを参照下さい。