

## セキュリティ

WEB-FBサービスでは、お客様のデータをインターネット上で安全に授受するために、最新のセキュリティ対策を行っています。

主なセキュリティ対策は以下の通りです。

### 【1】認証管理

ID管理に加えて、お客様IDごとに設定した4種類のパスワードによる認証管理を行っています。

認証情報	利用時	入力規則	備考
お客様ID	ログイン時使用していただきます。	6～12桁	※初回ログイン時にお客様ID以外の各パスワードを変更いただきます。変更後のパスワードは当庫ではお調べできない仕組みになっております。
ログインパスワード		※1 半角英数字	
登録確認用パスワード	振込・振替データ登録使用していただきます。	6桁 半角数字	
承認用パスワード	企業承認時（WEB承認業務）使用していただきます。	10桁 ※2 半角数字	
都度振込送信確認用パスワード	都度振込データの登録で使用していただきます。（都度振込は承認用パスワードの認証は不要です。）	10桁 ※2 半角数字	

※1. お客様ID、ログインパスワードは、数字と英字をそれぞれ1文字以上使用してください。また、英字は大小文字を区別します。英字は大小文字を混在させて設定されることをお奨めします。

※2. 承認用・都度振込送信確認用パスワードはPIN方式入力となります。

PIN: Personal Identification Number の略で指定した桁を選択する方式です。

例) 9876543210 3桁目と6桁目を選択 ⇒ 7と4

### ■パスワード誤入力について

4種類のパスワードについて、パスワードを当金庫所定の回数連続して誤った場合は、その時点でパスワードがロックされ、それ以降のWEB-FBサービスのご利用ができなくなります。

〈対応方法〉

パスワード種類	ID種類	解除方法
ログインパスワード 登録確認用パスワード 承認用パスワード 都度振込送信確認用パスワード	マスタID（管理者ID）	規制の解除につきましては、当金庫所定の手続きが必要です。詳細については、お取引店に連絡してください。
	パブリックID（承認者ID または一般者ID）	お客様自身がマスタID（管理者ID）によりログインして、削除、パスワード変更およびパスワードのロック解除をすることができます。

※マスタID（管理者ID）は、【利用申込書のお客様ID】です。

※パブリックIDは、マスタIDを使用して設定した業務運用担当者の「お客様ID」です。

#### ■重複ログイン規制について

同一の利用者IDによる重複ログインはできません。

#### 【2】 256ビットSSLに対応している暗号通信方式を採用

SSLとは、インターネット上でデータ通信を行う際に利用される暗号通信方法の1つです。本サービスでは、そのなかでも、現時点でもっとも解読が困難といわれる256ビットに対応したSSL方式を採用しておりますので、インターネット上でのお客様との情報のやりとりは安全に行われます。

#### 【3】 Eメール通知機能を採用

業務上通知するEメールのほかに、ご契約先情報の変更などセキュリティにかかわる操作がなされた場合、登録されているEメールアドレスへ操作が行われたことを通知するEメールを送信いたします。

#### 【4】 セキュアメールの採用

Eメールに電子証明書を利用した電子署名を付与します。（セキュアメールIDを導入）メールの送信元の実在性、および電子メールの内容が通信途中で改ざんされていないことの確認ができ、フィッシング対策として有効です。

#### 【5】 自動終了方式を採用

一定時間以上、端末の操作をされずに放置されますと、自動的にシステムを終了させていただく「自動終了方式」を採用しています。

#### 【6】 EVSSLサーバ証明書を採用

ログイ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色に変わり、「正規のサイト」であることが容易に確認できます。

#### 【7】 電子証明書方式を採用

更にセキュリティを高めたいお客様には、電子証明書方式をと利用いただけます。詳細は、「電子証明書サービスのご案内」をご参照ください。

#### 【8】 無料セキュリティソフトR a p p o r t（レポート）の提供

IBM社の不正送金対策ソフトR a p p o r t（レポート）の無料提供をしております。市販のウィルス対策ソフトと併用することで、不正送金の防止が図れます。