

有効期限が切れてしまった場合の

利用者の電子証明書の再取得方法

利用者の電子証明書を再取得する方法は以下の通りです。次の手順にしたがって管理者の電子証明書を再取得してください。

(画面は一例です。表示が異なる場合があります。)



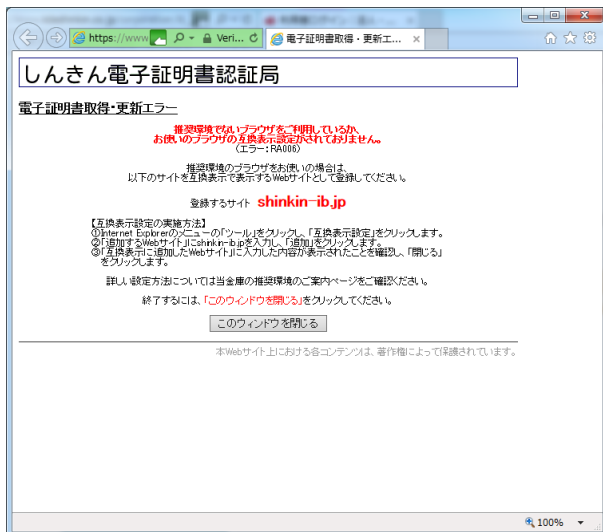
- ① Internet Explorer を起動し、当金庫の法人インターネットバンキングのトップページを開き、**利用者ログイン**をクリックします。

※ 必ず、「Internet Explorer」にて、当金庫の法人インターネットバンキングのページを開いてください。



- ② 「電子証明書方式」下の**電子証明書取得**をクリックします。

⇒ 「しんきん電子証明書認証局」画面が表示されます。



⇒ 「しんきん電子証明書認証局」画面が表示されない、または、電子証明書取得・更新エラー等が表示される場合は、Internet Explorer をすべて閉じ、開き直してから手順①よりもう一度操作してください。

しんきん電子証明書認証局

電子証明書取得開始

電子証明書取得に必要な本人認証を行います。
契約者ID(利用者番号)、利用者ID、利用者暗証番号、および利用者確認暗証番号を入力し、「電子証明書取得」ボタンを押してください。

契約者ID(利用者番号)	<input type="text"/>
利用者ID	<input type="text"/>
利用者暗証番号:	<input type="password"/> <small>ソフトウェアキーボード入力 (ソフトウェアキーボードの使用も可)</small>
利用者確認暗証番号:	<input type="password"/>

※ 電子証明書の取得はインターネットバンキングをご利用になるパソコンにて行ってください。

電子証明書取得

③ 「利用者番号（契約者ID）」と、利用者でログインする時の「利用者ID」、「利用者暗証番号」、「利用者確認暗証番号」を入力します。

④ 入力が完了したら「電子証明書取得」をクリックします。

Web アクセスの確認



この Web サイトはユーザーの代わりにデジタル証明書の操作を実行します。

https://test03.shinkin-ib.jp/sscm//client/userEnrollMS.htm?b_c=1885&c_e=1&a_u=1

ユーザーの代わりにデジタル証明書を操作できるのは、既知の Web サイトだけに制限する必要があります。
この操作を許可しますか?

はい(Y)

いいえ(N)

⑤ 「Web アクセスの確認」画面が表示される場合は、必ず「はい」をクリックします。

新しい RSA 交換キーを作成します

アプリケーションは保護されたアイテムを作成しています。

CryptoAPI 秘密キー

セキュリティレベル - 中

セキュリティレベルの設定(S)...

OK

キャンセル

詳細(D)...

⑥ 「セキュリティレベル」が「中」であることを確認し、「OK」をクリックします。

※ 発行処理中にブラウザを閉じたり、ブラウザの「中止」や「更新」をクリックしないでください。

Web アクセスの確認



この Web サイトはユーザーの代わりにデジタル証明書の操作を実行します。

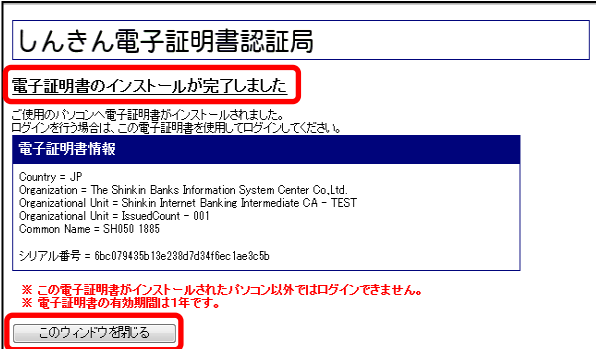
https://test03.shinkin-ib.jp/sscm//cgi-bin/sophialite.exe

ユーザーの代わりにデジタル証明書を操作できるのは、既知の Web サイトだけに制限する必要があります。
この操作を許可しますか?

はい(Y)

いいえ(N)

⑦ 再び「Web アクセス確認」画面が表示される場合は、必ず「はい」をクリックします。



⑧ 「しんきん電子証明書認証局」画面に「電子証明書のインストールが完了しました」と表示されます。

⇒ 「電子証明書のインストールが完了しました」と表示されない場合は、電子証明書の再取得はできていませんので、再度手順①より再取得処理を実施してください。

⑨ このウィンドウを閉じるをクリックします。

以上で、利用者の電子証明書の再取得処理は完了です。以前と同じようにログインすることができます。

なお、電子証明書の有効期限は**1年間**となっています。電子証明書の更新手続きは、毎年必ず必要になりますので、来年以降は、有効期限日が到来する前に、ログイン直後の利用者ステータス画面に表示される「証明書更新」ボタンより、更新していただきますようお願いいたします。