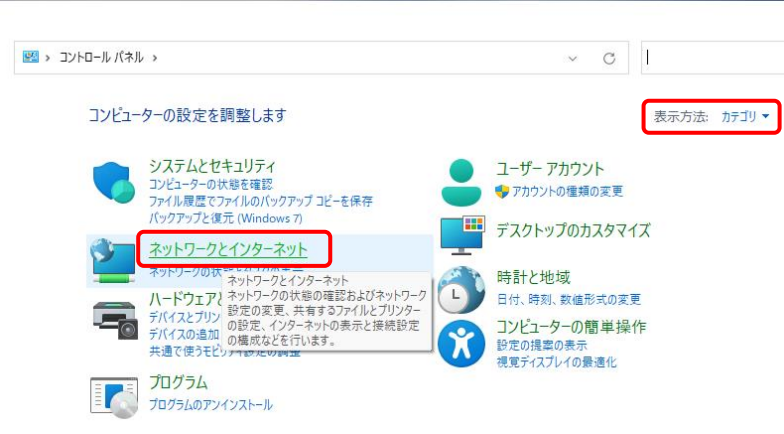


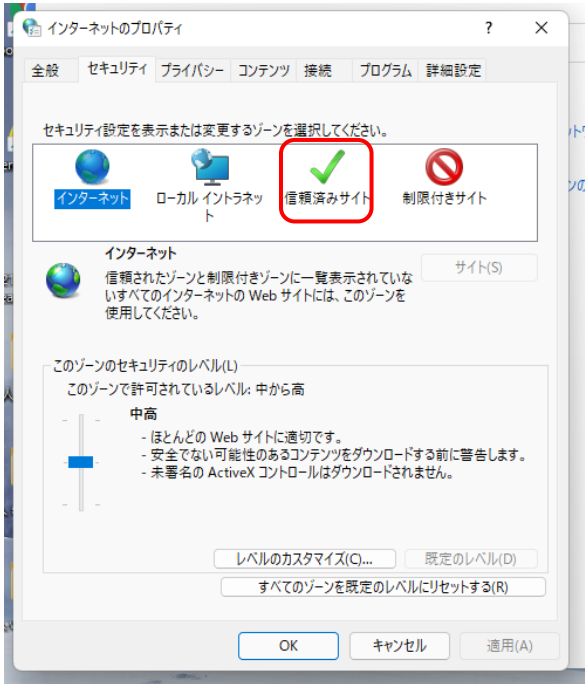
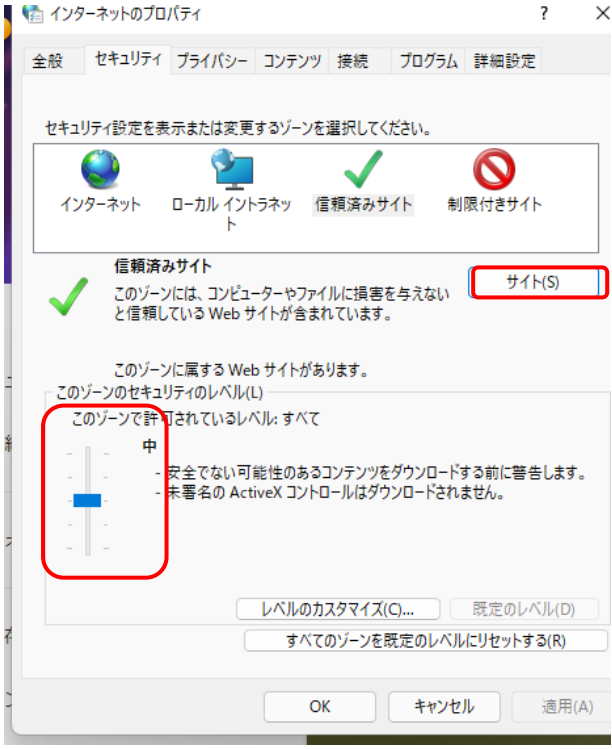
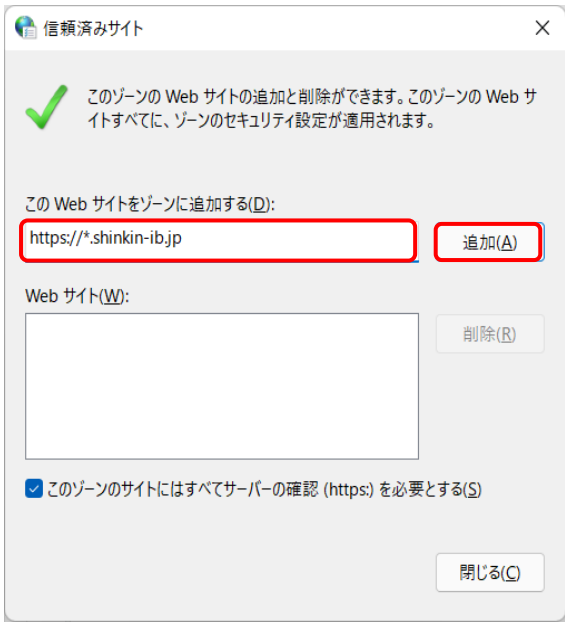
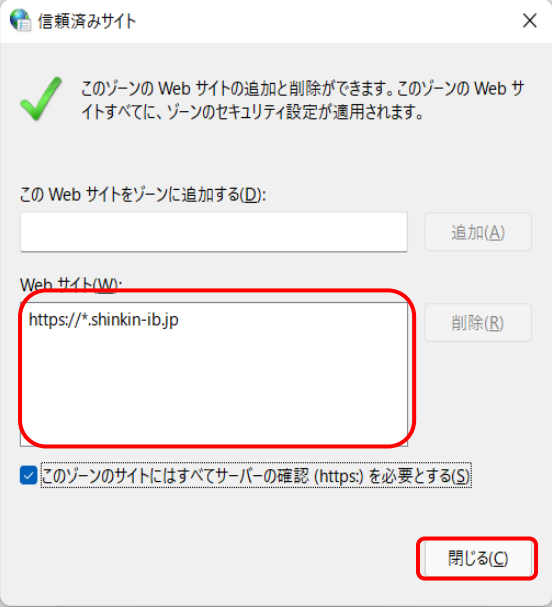
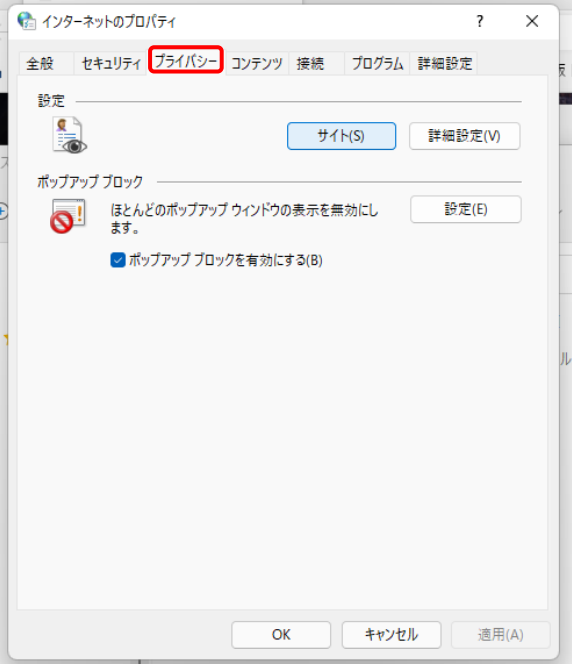


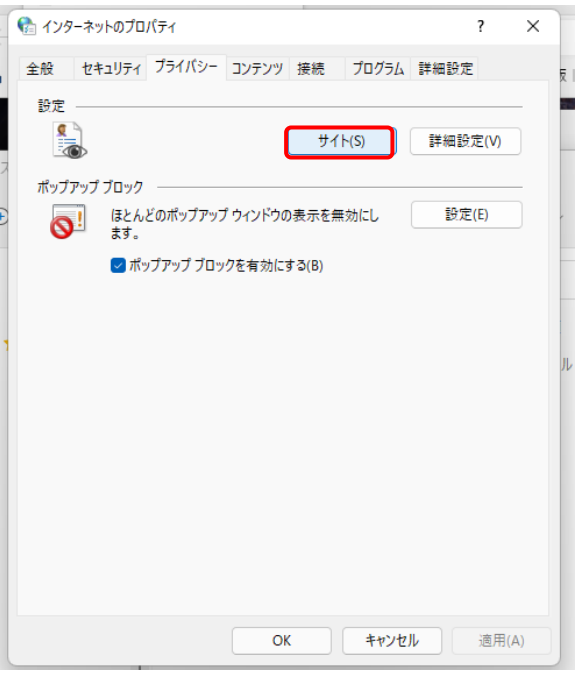
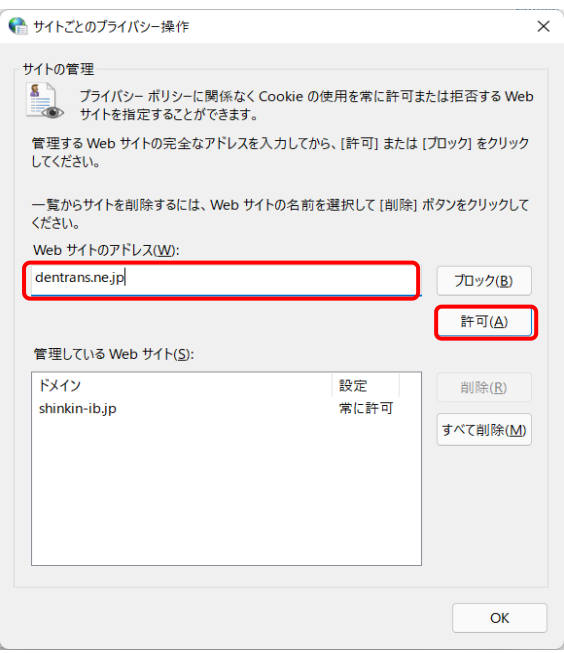
## 【Microsoft Edge (IE モード) における電子証明書の更新手順】



画面	操作
	<p>1. 「コントロールパネル」を開きます。表示されていない場合は検索にて確認してください。</p>
	<p>2. コントロールパネルの表示方法を「カテゴリ」に変更し、「ネットワークとインターネット」を選択します。</p>
	<p>3. 「インターネットオプション」を選択します。</p>

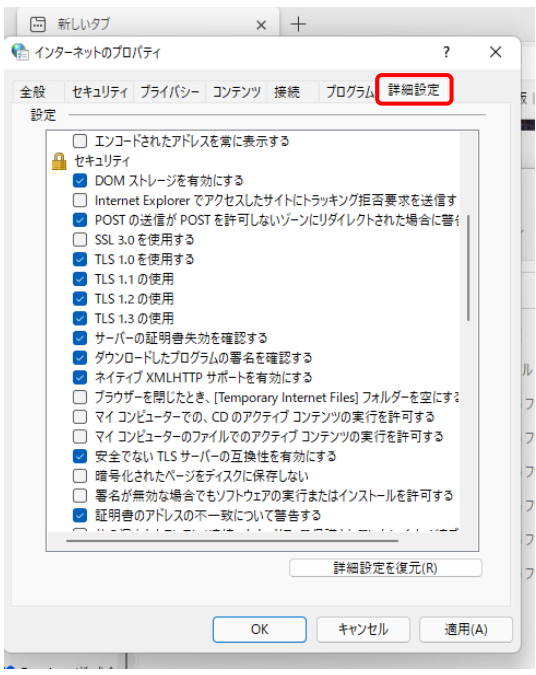
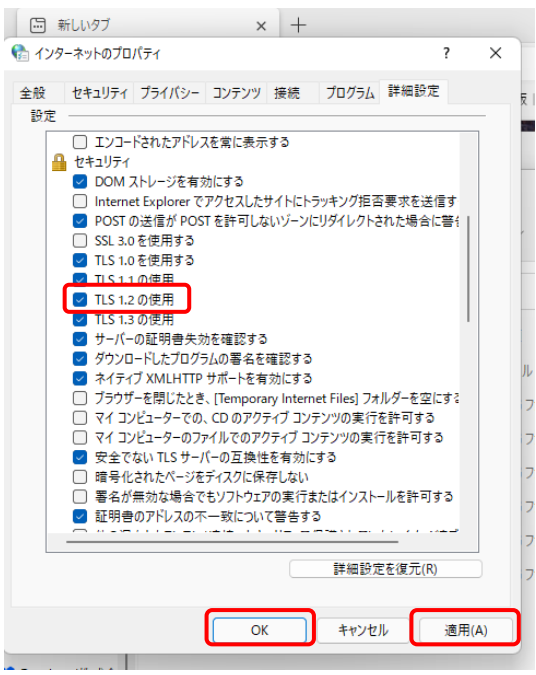
画面	操作
	<p>4. 「インターネットのプロパティ」から、「セキュリティ」タブを選択します。</p>
	<p>5. 「信頼済みサイト」を選択します。</p>

画面	操作
 <p>インターネットのプロパティ</p> <p>全般 セキュリティ プライバシー コンテンツ 接続 プログラム 詳細設定</p> <p>セキュリティ設定を表示または変更するゾーンを選択してください。</p> <p>インターネット ローカル イントラネット 信頼済みサイト 制限付きサイト</p> <p>信頼済みサイト</p> <p>このゾーンには、コンピューターやファイルに損害を与えないと信頼している Web サイトが含まれています。</p> <p>このゾーンに属する Web サイトがあります。</p> <p>このゾーンのセキュリティのレベル(L)</p> <p>このゾーンで許可されているレベル: すべて</p> <p>中</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 安全でない可能性のあるコンテンツをダウンロードする前に警告します。</li> <li>- 未署名の ActiveX コントロールはダウンロードされません。</li> </ul> <p>レベルのカスタマイズ(C)... 既定のレベル(D)</p> <p>すべてのゾーンを既定のレベルにリセットする(R)</p> <p>OK キャンセル 適用(A)</p>	<p>6. 「このゾーンのセキュリティのレベル」を「中」に設定し、「サイト」ボタンを押下します。</p>
 <p>信頼済みサイト</p> <p>このゾーンの Web サイトの追加と削除ができます。このゾーンの Web サイトすべてに、ゾーンのセキュリティ設定が適用されます。</p> <p>この Web サイトをゾーンに追加する(D):</p> <p>https://*.shinkin-ib.jp</p> <p>追加(A)</p> <p>Web サイト(W):</p> <p>削除(R)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> このゾーンのサイトにはすべてサーバーの確認 (https) を必要とする(S)</p> <p>閉じる(C)</p>	<p>7. 「この Web サイトをゾーンに追加する」の入力欄に、</p> <p><b>https://*.shinkin-ib.jp</b></p> <p>を入力し、「追加」ボタンを押下します。</p>

画面	操作
 <p>信頼済みサイト</p> <p>このゾーンの Web サイトの追加と削除ができます。このゾーンの Web サイトすべてに、ゾーンのセキュリティ設定が適用されます。</p> <p>この Web サイトをゾーンに追加する(D):</p> <p>追加(A)</p> <p>Web サイト(W):</p> <p>https://*.shinkin-ib.jp</p> <p>削除(B)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> このゾーンのサイトにはすべてサーバーの確認 (https) を必要とする(S)</p> <p>閉じる(C)</p>	<p>8. 「Web サイト」に当該 URL が登録されていることを確認し、「閉じる」ボタンを押下します。</p>
 <p>インターネットのプロパティ</p> <p>全般 セキュリティ プライバシー コンテンツ 接続 プログラム 詳細設定</p> <p>設定</p> <p>サイト(S) 詳細設定(V)</p> <p>ポップアップ ブロック</p> <p>ほとんどのポップアップ ウィンドウの表示を無効にします。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ポップアップ ブロックを有効にする(B)</p> <p>設定(E)</p> <p>OK キャンセル 適用(A)</p>	<p>9. 「プライバシー」タブを選択します。</p>


画面	操作
	<p>10. 「サイト」ボタンを押下します。</p>
	<p>11. 「Web サイトのアドレス」の入力欄に、</p> <p style="text-align: center;"><b>shinkin-ib.jp</b></p> <p>を入力し、「許可」ボタンを押下します。</p> <p>引き続き、</p> <p style="text-align: center;"><b>dentrans.ne.jp</b></p> <p>を入力し、「許可」ボタンを押下します。</p>

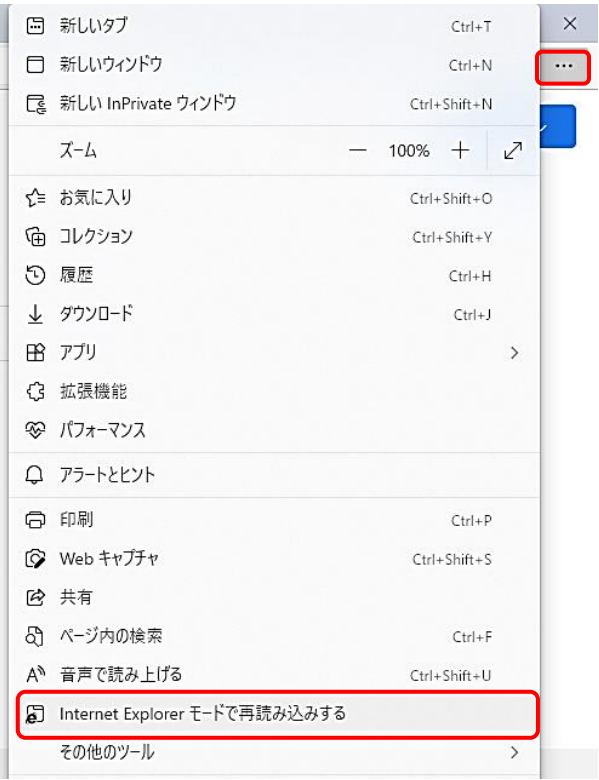
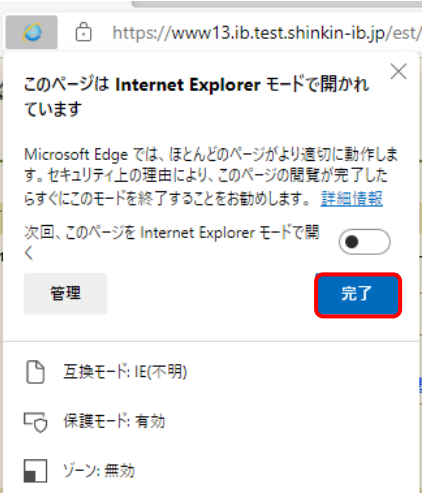
画面	操作
	12. 「管理している Web サイト」に上記アドレスが登録されていることを確認し、「OK」ボタンを押下します。
	13. ポップアップブロックの「ポップアップブロックを有効にする」にチェックを入れ、「OK」ボタンを押下します。

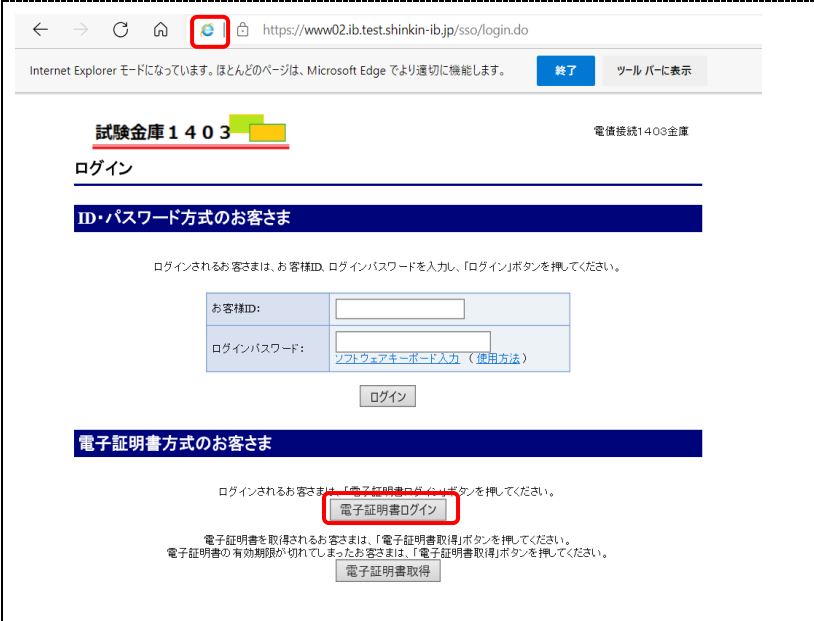
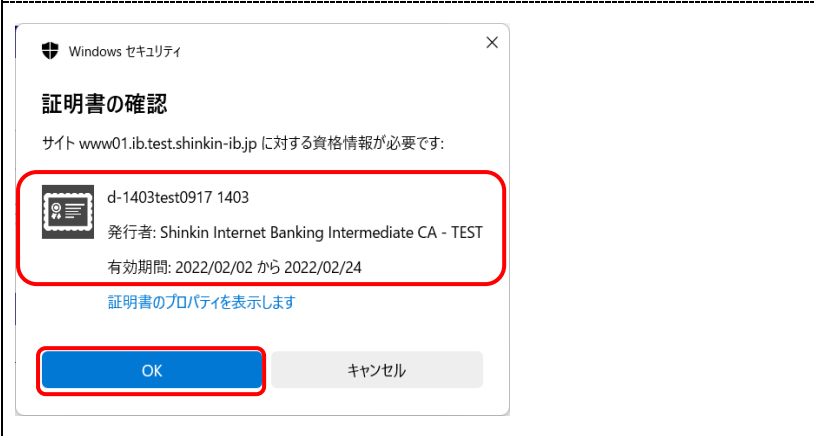
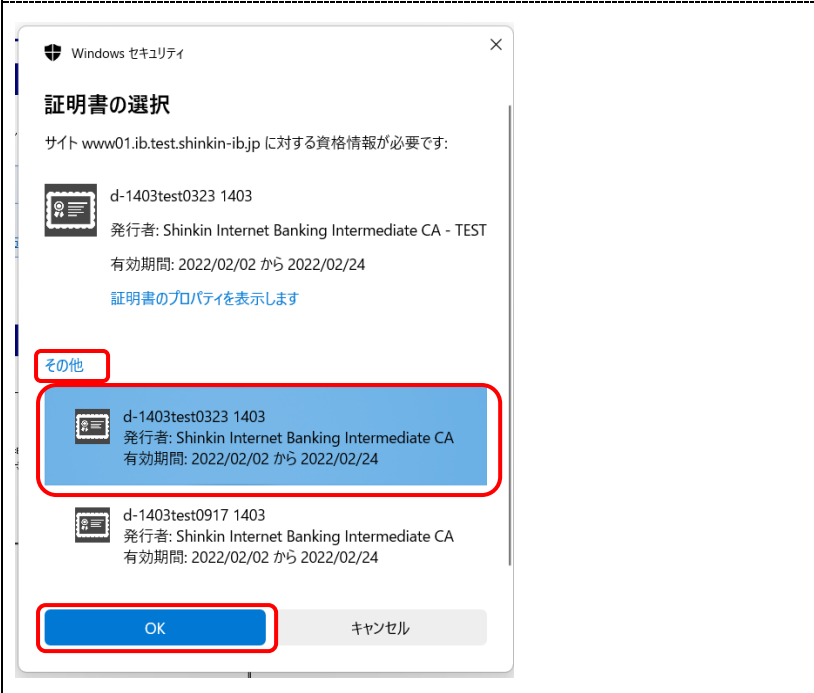
画面	操作
	<p>14. 「詳細設定」タブを選択します。</p>
	<p>15. 「TLS1.2 の使用」にチェックを入れ、 「適用」ボタンを押下します。 「OK」ボタンを押下します。</p>


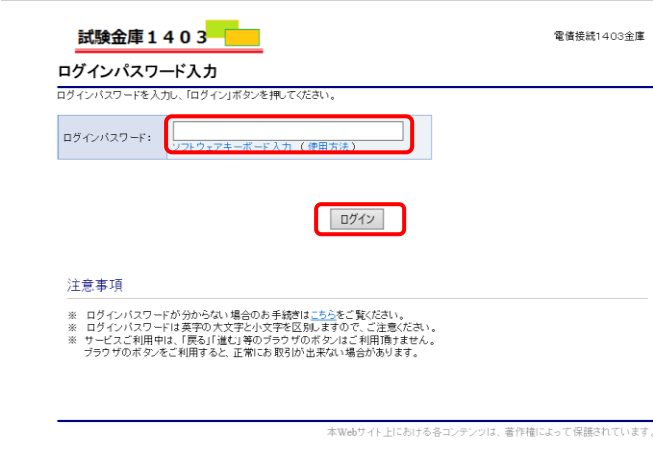
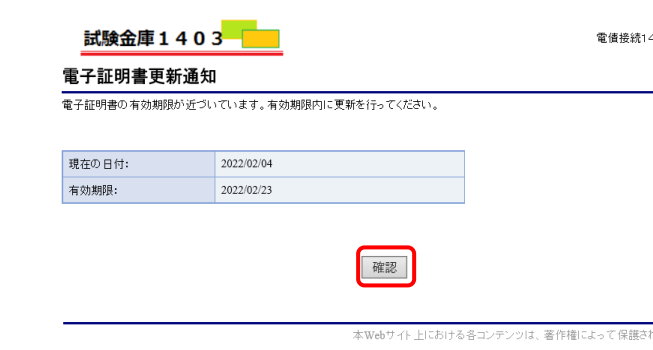
画面	操作
	<p>16. ホームボタンから、Microsoft Edge を起動します。</p>
	<p>17. 表示された Web サイトの画面右上の「…」を押下し、メニューから「設定」を選択します。</p>



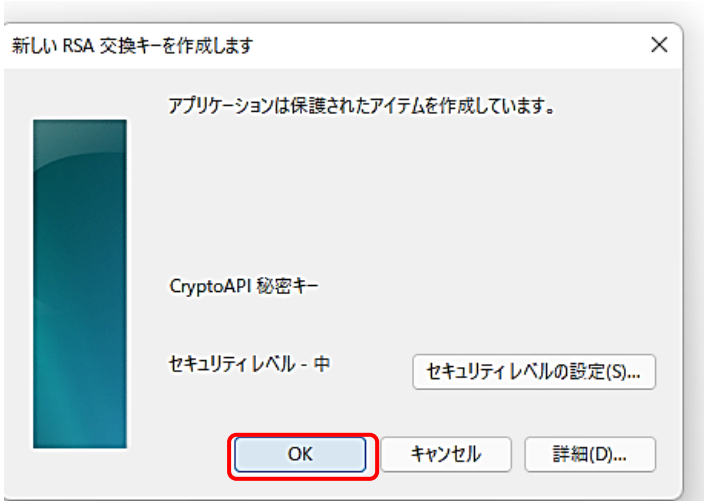
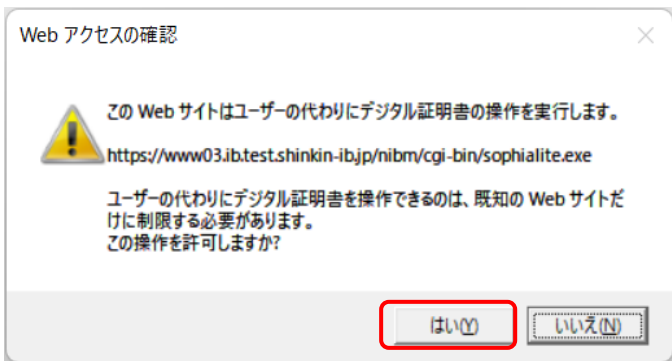
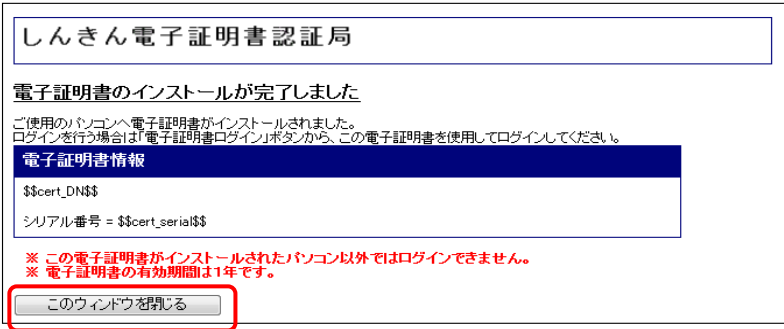
画面	操作
	<p>18. 「設定」のタブが表示されますので、「既定のブラウザー」を選択します。</p>
	<p>19. 「Internet Explorer モードでサイトの再読み込みを許可」で、「許可」を選択します。</p>
	<p>20. 「再起動」ボタンを押下し、ブラウザーを再起動します。</p>

画面	操作
 <p>新しいタブ Ctrl+T</p> <p>新しいウィンドウ Ctrl+N</p> <p>新しい InPrivate ウィンドウ Ctrl+Shift+N</p> <p>ズーム 100%</p> <p>お気に入り Ctrl+Shift+O</p> <p>コレクション Ctrl+Shift+Y</p> <p>履歴 Ctrl+H</p> <p>ダウンロード Ctrl+J</p> <p>アプリ &gt;</p> <p>拡張機能</p> <p>パフォーマンス</p> <p>アラートとヒント</p> <p>印刷 Ctrl+P</p> <p>Web キャプチャ Ctrl+Shift+S</p> <p>共有</p> <p>ページ内の検索 Ctrl+F</p> <p>音声で読み上げる Ctrl+Shift+U</p> <p><b>Internet Explorer モードで再読み込みする</b></p> <p>その他のツール &gt;</p>	<p>21. ブラウザー右上の「…」を選択し、メニュー内の「Internet Explorer モードで再読み込みする」を選択します。</p>
 <p>このページは <b>Internet Explorer モード</b> で開かれています</p> <p>Microsoft Edge では、ほとんどのページがより適切に動作します。セキュリティ上の理由により、このページの閲覧が完了したらすぐにこのモードを終了することをお勧めします。 <a href="#">詳細情報</a></p> <p>次回、このページを Internet Explorer モードで開く <input type="checkbox"/></p> <p>管理 完了</p> <p>互換モード: IE(不明)</p> <p>保護モード: 有効</p> <p>ゾーン: 無効</p>	<p>22. ポップアップ画面にて「このページは Internet Explorer モードで開かれています」が表示されたら、「完了」ボタンを押下します。</p>

画面	操作
	<p>23. 電債システムのログイン画面を表示し、アドレスバーの左に IE のアイコンが表示されていることを確認します。</p> <p>24. 「電子証明書ログイン」ボタンを押下します。</p>
	<p>25. 取得した電子証明書を確認し、「OK」ボタンを押下します。</p>
	<p>26. 電子証明書を複数取得している場合は、「その他」をクリックし、該当の電子証明書を選択して、「OK」ボタンを押下します。</p>

画面	操作				
 <p>認証用の証明書の選択</p> <p>サイト www01.ib.test.shinkin-ib.jp:443 では資格情報が必要です:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>d-1403test0917 1403 Shinkin Internet Banking Intermediate CA - TEST 2022/2/4</li> <li><b>d-1403test0323 1403</b> Shinkin Internet Banking Intermediate CA - TEST 2022/2/2</li> <li>d-1403test0917 1403 Shinkin Internet Banking Intermediate CA - TEST 2022/2/2</li> <li>d-1403test0323 1403</li> </ul> <p>証明書情報 OK キャンセル</p>	<p>27. 本画面が表示された場合は、再度該当の証明書を選択し、「OK」ボタンを押下します。（表示されない場合、本項番はスキップしてください。）</p>				
 <p>試験金庫 1403 電債接続1403金庫</p> <p>ログインパスワード入力</p> <p>ログインパスワードを入力し、「ログイン」ボタンを押してください。</p> <p>ログインパスワード: <input type="password"/> <small>ソフトウェアキーボード入力（推奨方法）</small></p> <p>ログイン</p> <p>注意事項</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>※ ログインパスワードが分からない場合のお手続きは <a href="#">こちら</a>をご覧ください。</li> <li>※ ログインパスワードは英字の大文字と小文字を区別しますので、ご注意ください。</li> <li>※ サービスご利用中は、「戻る」「進む」等のブラウザのボタンはご利用できません。ブラウザのボタンをご利用すると、正常にお取引が出来ない場合があります。</li> </ul> <p>本Webサイト上における各コンテンツは、著作権によって保護されています。</p>	<p>28. 「ログインパスワード」入力欄にログインパスワードを入力し、「ログイン」ボタンを押下します。</p>				
 <p>試験金庫 1403 電債接続1403金庫</p> <p>電子証明書更新通知</p> <p>電子証明書の有効期限が近づいています。有効期限内に更新を行ってください。</p> <table border="1"> <tr> <td>現在の日付:</td> <td>2022/02/04</td> </tr> <tr> <td>有効期限:</td> <td>2022/02/23</td> </tr> </table> <p>確認</p> <p>本Webサイト上における各コンテンツは、著作権によって保護されています。</p>	現在の日付:	2022/02/04	有効期限:	2022/02/23	<p>29. 「確認」ボタンを押下します。</p>
現在の日付:	2022/02/04				
有効期限:	2022/02/23				

画面	操作									
<div>試験金庫 1403</div> <div>電債接続1403金庫 ようこそ テストA 様</div> <div>ログアウト</div> <div>サービス一覧</div> <div>電子証明書の有効期限が近づいています。(2022/02/23 まで有効) ログインする事ができなくなってしまうので、下記の「証明書更新」ボタンより早めの更新をお願い致します。</div> <div>証明書更新</div> <div>利用するサービスを選択してください。</div> <div>しんきん電子記録債権サービス</div> <div>ユーザ情報に関する操作について</div> <div>ユーザ情報に関する操作は、下記のご利用方法のとおり実施してください。</div> <table><thead><tr><th>ユーザ情報に関する操作</th><th>メニュー</th><th>ご利用方法</th></tr></thead><tbody><tr><td>・承認パスワード変更 ・電債業務権限管理</td><td>しんきん電子記録債権サービス</td><td>(1) 左記ボタンをクリックし、しんきん電子記録債権サービスにアクセスしてください。 (2) 「管理業務」タブをクリックしてください。 (3) 「ユーザ情報管理」ボタンをクリックしてください。</td></tr><tr><td>・ユーザ登録／解除 ・メールアドレス変更 ・ユーザ名変更 ・ログインパスワード管理 ・電子証明書管理</td><td>ユーザ管理業務</td><td>左記ボタンをクリックし、「ユーザ管理業務」にアクセスしてください。</td></tr></tbody></table> <div>※Webサイトにアクセスする各コンテンツは、審判権によって保護されています。</div>	ユーザ情報に関する操作	メニュー	ご利用方法	・承認パスワード変更 ・電債業務権限管理	しんきん電子記録債権サービス	(1) 左記ボタンをクリックし、しんきん電子記録債権サービスにアクセスしてください。 (2) 「管理業務」タブをクリックしてください。 (3) 「ユーザ情報管理」ボタンをクリックしてください。	・ユーザ登録／解除 ・メールアドレス変更 ・ユーザ名変更 ・ログインパスワード管理 ・電子証明書管理	ユーザ管理業務	左記ボタンをクリックし、「ユーザ管理業務」にアクセスしてください。	30. 「証明書更新」ボタンを押下します。
ユーザ情報に関する操作	メニュー	ご利用方法								
・承認パスワード変更 ・電債業務権限管理	しんきん電子記録債権サービス	(1) 左記ボタンをクリックし、しんきん電子記録債権サービスにアクセスしてください。 (2) 「管理業務」タブをクリックしてください。 (3) 「ユーザ情報管理」ボタンをクリックしてください。								
・ユーザ登録／解除 ・メールアドレス変更 ・ユーザ名変更 ・ログインパスワード管理 ・電子証明書管理	ユーザ管理業務	左記ボタンをクリックし、「ユーザ管理業務」にアクセスしてください。								
<div>しんきん電子証明書認証局</div> <div>電子証明書更新開始</div> <div>電子証明書の更新を開始します。「更新」ボタンを押して下さい。</div> <div>更新</div>	31. しんきん電子証明書認証局の「電子証明書更新開始」画面が表示されるので、「更新」を押下します。									
<div>Web アクセスの確認</div> <div><div></div><div>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://www03.ib.test.shinkin-ib.jp/nibm/client/userEnroll11.htm?c_e=1&amp;c_t=1&amp;r_s=0306fc48495c265b5d4a7aac86af612215308fcf 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?</div></div> <div>はい(Y) いいえ(N)</div>	32. 「Web アクセスの確認」画面が表示されるので、「はい」を押下します。									

画面	操作
	<p>33. 「新しいRSA キーを作成します」画面が表示された場合は、[OK]を押下します。（表示されない場合は、本項番をスキップしてください。）</p>
	<p>34. 再度「Web アクセスの確認」画面が表示されるので、「はい」を押下します。</p>
	<p>35. 電子証明書の更新完了を確認します。</p> <p>36. 「このウィンドウを閉じる」を押下して、しんきん電子証明書認証局を終了します。</p>