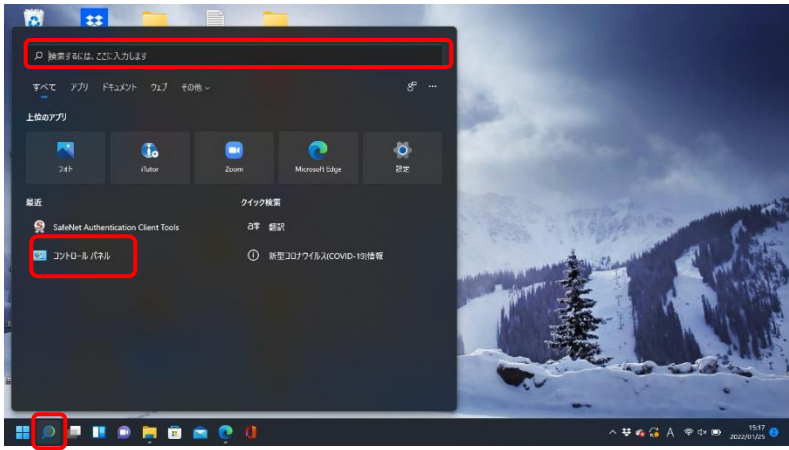

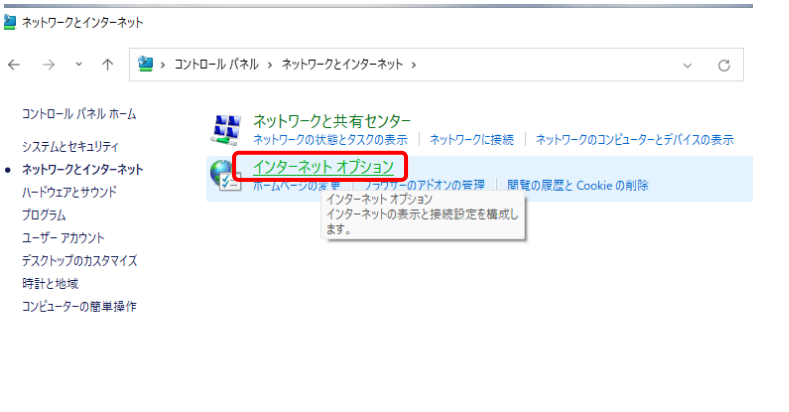

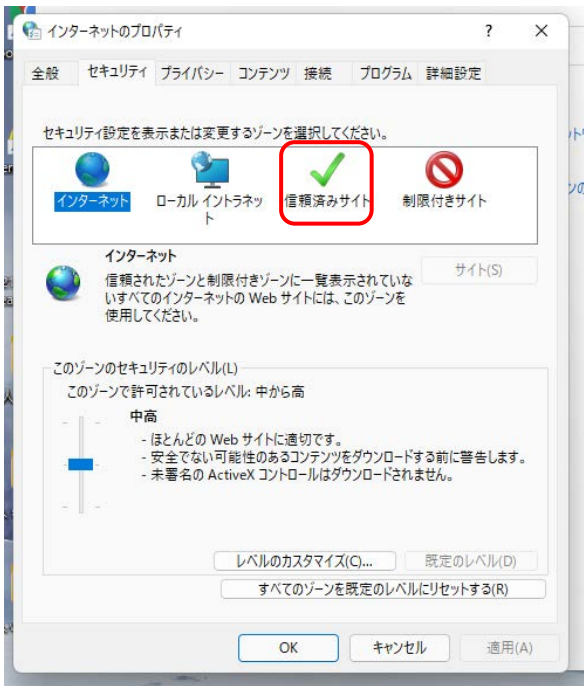
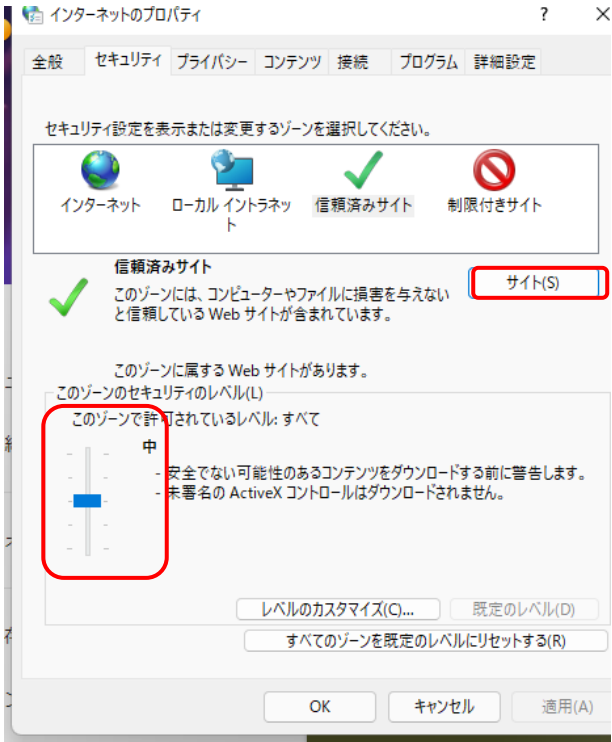
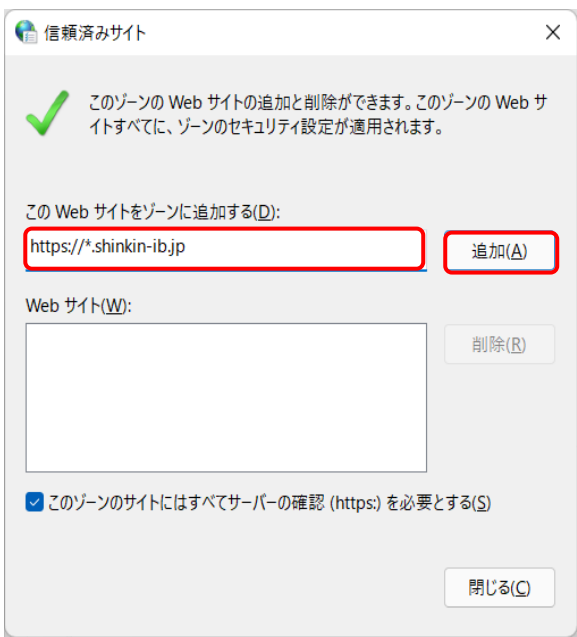
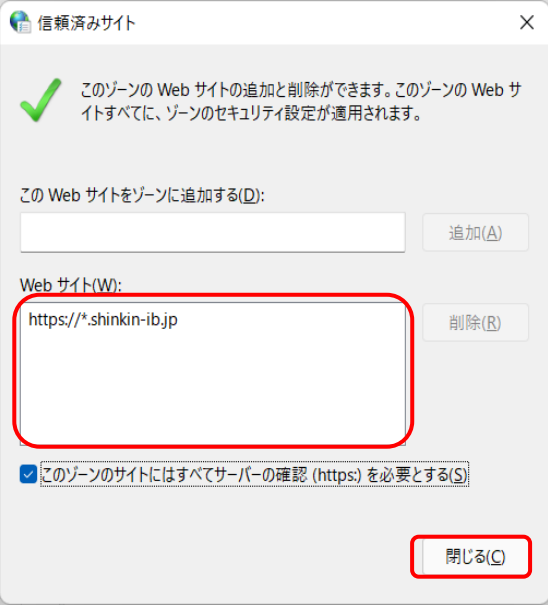
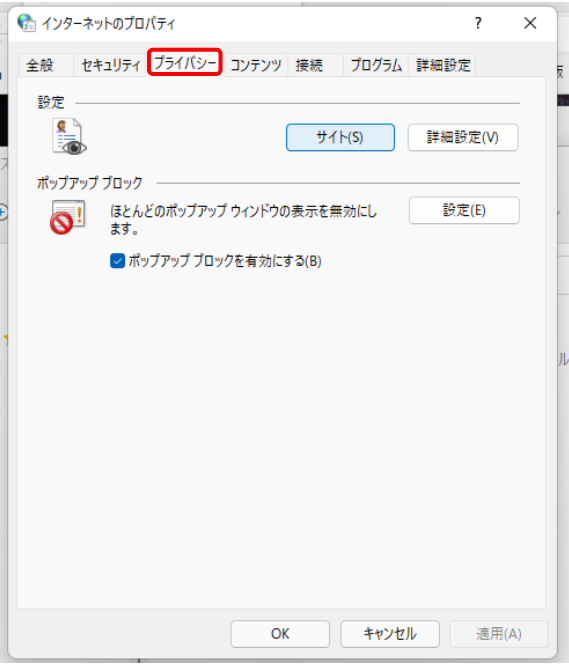


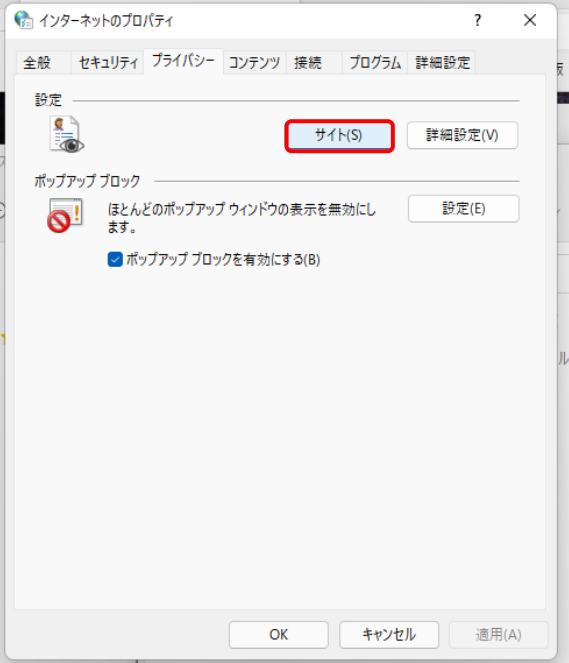
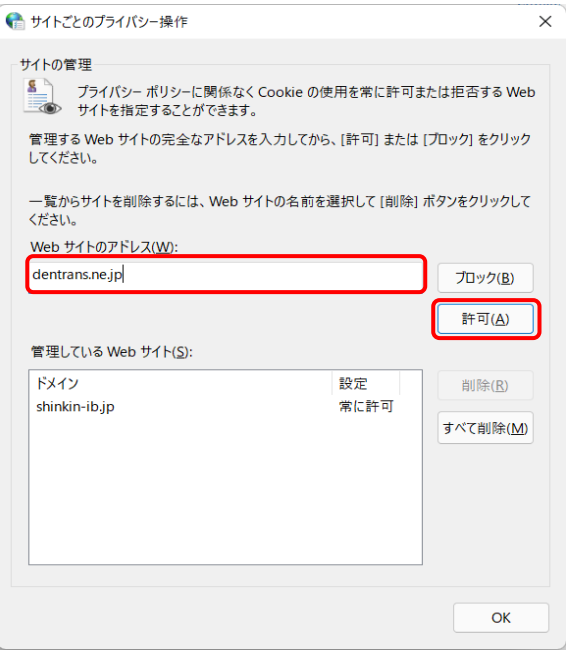
【Microsoft Edge (IE モード) における電子証明書の取得手順】

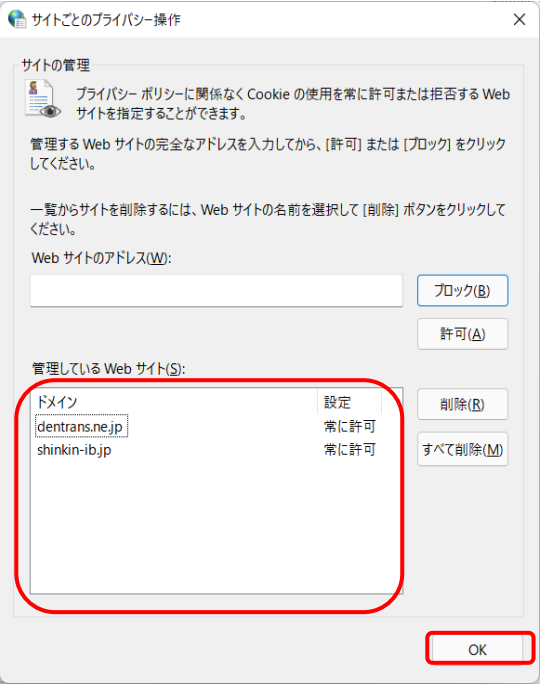

画面	操作
	<p>1. 「コントロールパネル」を開きます。表示されていない場合は検索にて確認してください。</p>
	<p>2. コントロールパネルの表示方法を「カテゴリ」に変更し、「ネットワークとインターネット」を選択します。</p>
	<p>3. 「インターネットオプション」を選択します。</p>

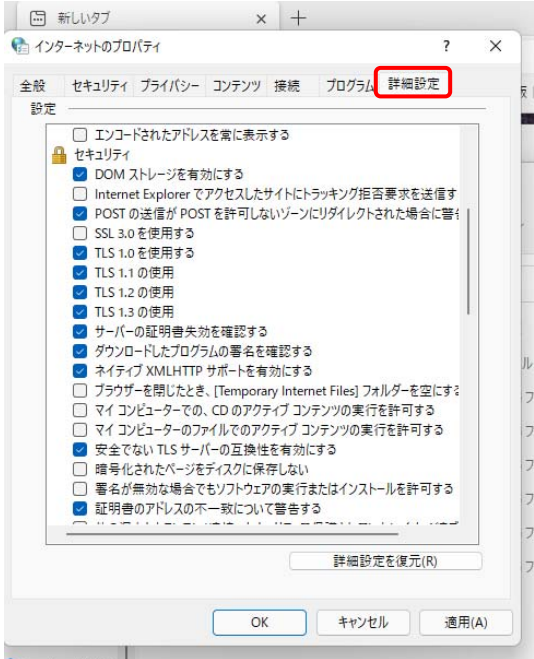
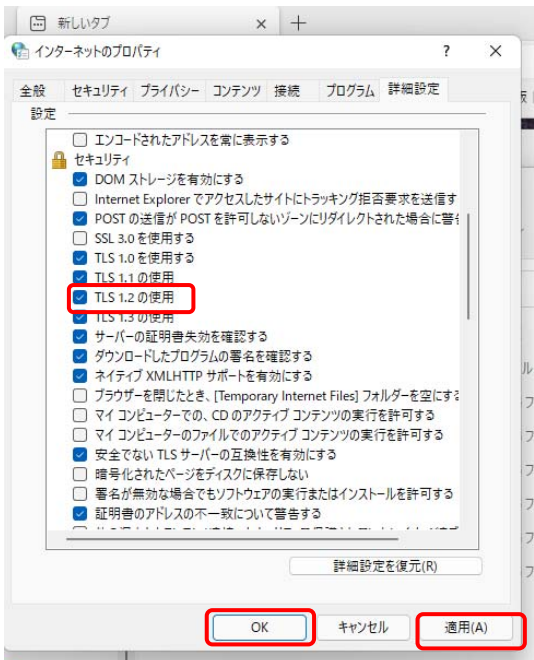
画面	操作
	<p>4. 「インターネットのプロパティ」から、「セキュリティ」タブを選択します。</p>
	<p>5. 「信頼済みサイト」を選択します。</p>

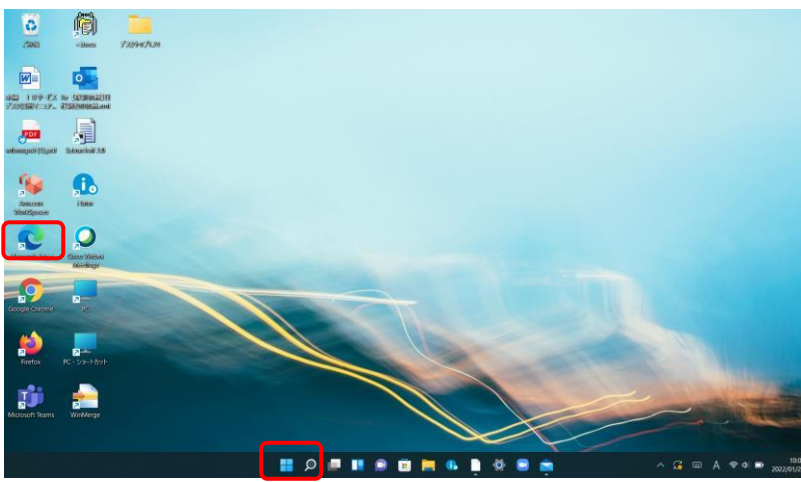
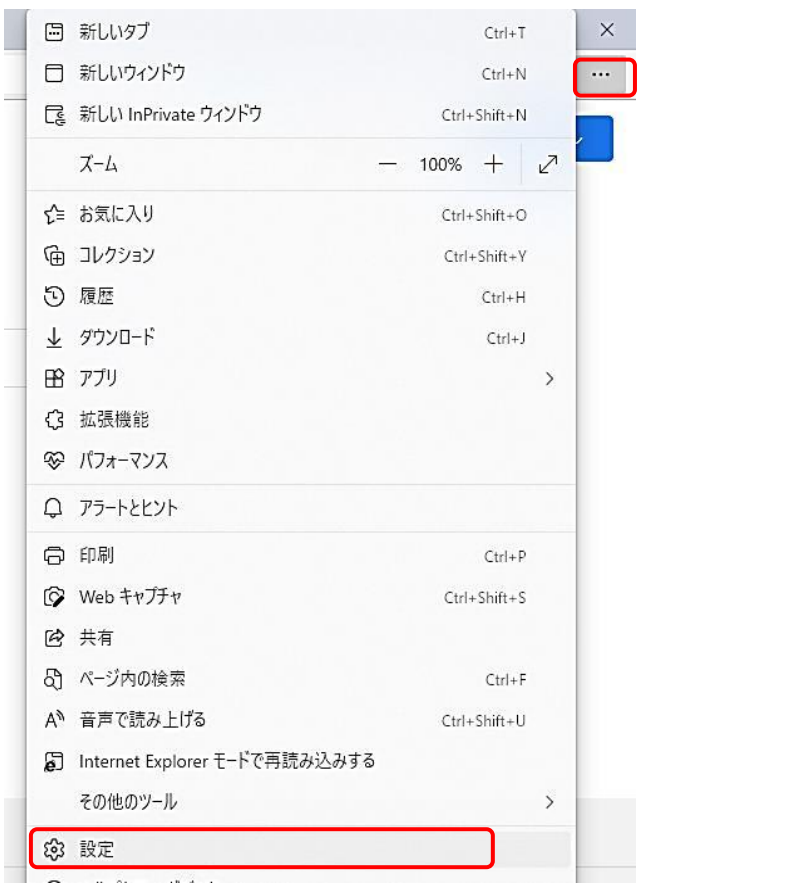
画面	操作
 <p>インターネットのプロパティ</p> <p>全般 セキュリティ プライバシー コンテンツ 接続 プログラム 詳細設定</p> <p>セキュリティ設定を表示または変更するゾーンを選択してください。</p> <p>インターネット ローカル イントラネット 信頼済みサイト 制限付きサイト</p> <p>信頼済みサイト</p> <p>このゾーンには、コンピューターやファイルに損害を与えないと信頼している Web サイトが含まれています。 サイト(S)</p> <p>このゾーンに属する Web サイトがあります。</p> <p>このゾーンのセキュリティのレベル(L)</p> <p>この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"> - 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。 - 未署名の ActiveX コントロールはダウンロードされません。 <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」に設定後し、「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 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 style="text-align: center;">https://*.shinkin-ib.jp</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(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(O)</p>	<p>8. Web サイトに当該 URL の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>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>

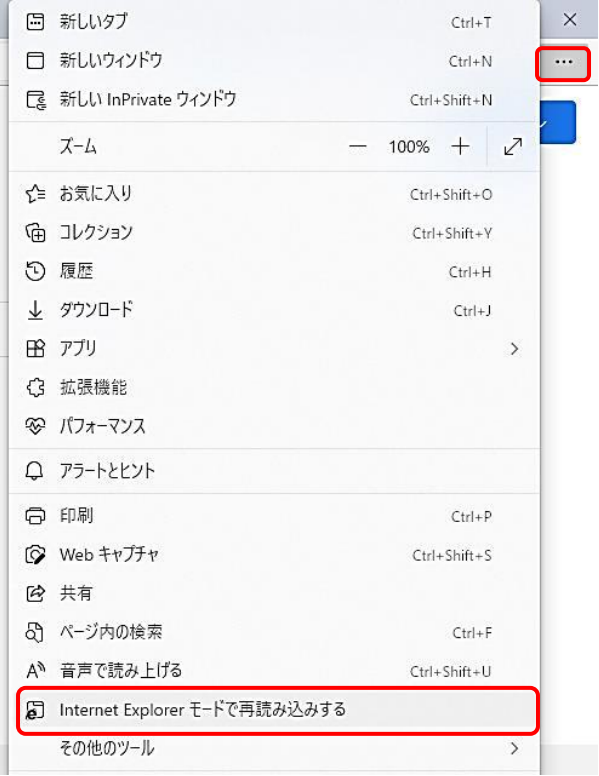
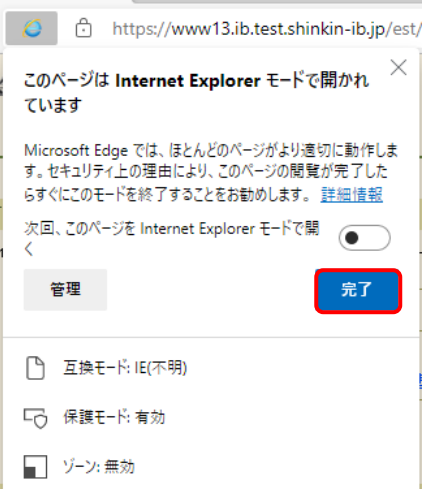
画面	操作
	<p>10.「サイト」ボタンを押下します。</p>
	<p>11.「Web サイトのアドレス」の入力欄に、</p> <p style="text-align: center;">shinkin-ib.jp</p> <p>を入力し、「許可」ボタンを押下します。</p> <p>引き続き、</p> <p style="text-align: center;">dentrans.ne.jp</p> <p>を入力し、「許可」ボタンを押下します。</p>

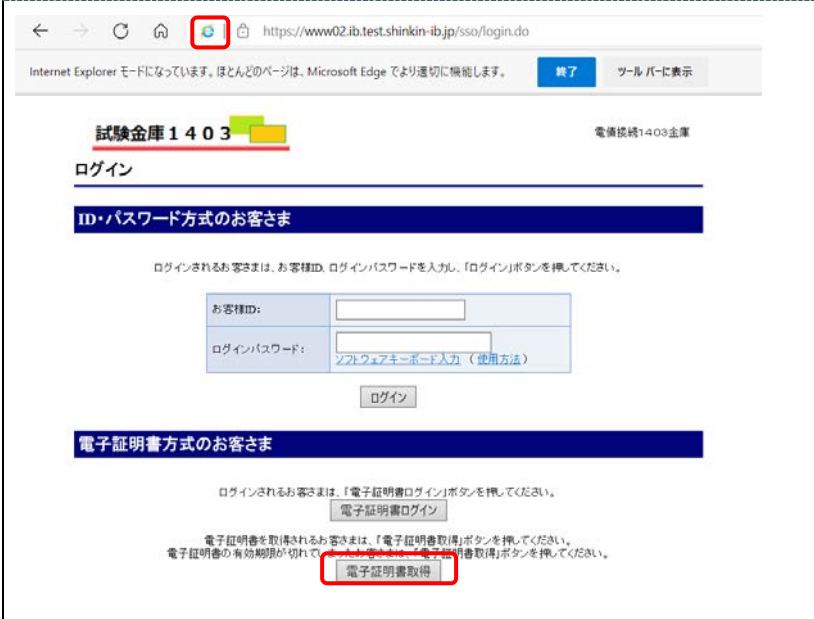
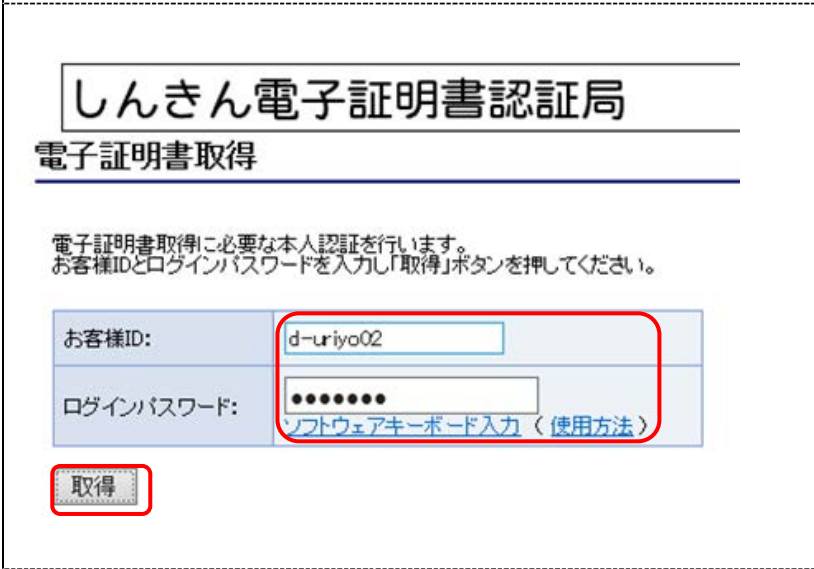
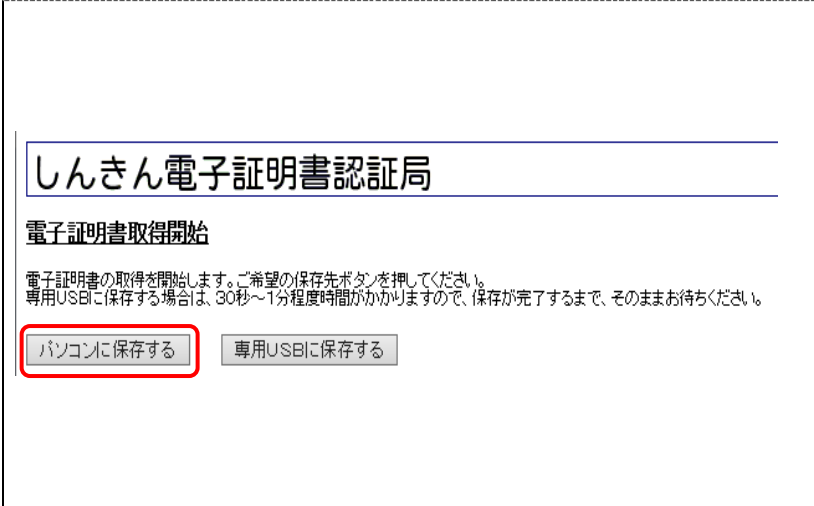
画面	操作									
 <p>サイトごとのプライバシー操作</p> <p>サイトの管理</p> <p>プライバシー ポリシーに関係なく Cookie の使用を常に許可または拒否する Web サイトを指定することができます。</p> <p>管理する Web サイトの完全なアドレスを入力してから、[許可] または [ブロック] をクリックしてください。</p> <p>一覧からサイトを削除するには、Web サイトの名前を選択して [削除] ボタンをクリックしてください。</p> <p>Web サイトのアドレス(W):</p> <p>ブロック(B)</p> <p>許可(A)</p> <p>管理している Web サイト(S):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ドメイン</th> <th>設定</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>dentrans.ne.jp</td> <td>常に許可</td> <td>削除(B)</td> </tr> <tr> <td>shinkin-ib.jp</td> <td>常に許可</td> <td>すべて削除(M)</td> </tr> </tbody> </table> <p>OK</p>	ドメイン	設定		dentrans.ne.jp	常に許可	削除(B)	shinkin-ib.jp	常に許可	すべて削除(M)	<p>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。</p>
ドメイン	設定									
dentrans.ne.jp	常に許可	削除(B)								
shinkin-ib.jp	常に許可	すべて削除(M)								
 <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>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。</p>									




画面	操作
 <p>The screenshot shows the 'Internet Options' dialog box with the 'Security' tab selected. The 'Advanced Security Settings' section is expanded, and the 'Detailed Settings' sub-tab is highlighted with a red rectangular box. The 'Security' section is locked, and various security options are listed with checkboxes.</p>	<p>14.「詳細設定」タブを選択します。</p>
 <p>The screenshot shows the same 'Internet Options' dialog box. In this view, the 'TLS 1.2 の使用' checkbox is checked and highlighted with a red rectangular box. Additionally, the 'OK' and '適用(A)' buttons at the bottom of the dialog are also highlighted with red rectangular boxes.</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>The screenshot shows the Microsoft Edge menu. The option 'Internet Explorer モードで再読み込みする' (Reload in Internet Explorer mode) is highlighted with a red rectangle. Other options include '新しいタブ' (Ctrl+T), '新しいウィンドウ' (Ctrl+N), '新しい InPrivate ウィンドウ' (Ctrl+Shift+N), 'ズーム' (100%), 'お気に入り' (Ctrl+Shift+O), 'コレクション' (Ctrl+Shift+Y), '履歴' (Ctrl+H), 'ダウンロード' (Ctrl+J), 'アプリ', '拡張機能', 'パフォーマンス', 'アラートとヒント', '印刷' (Ctrl+P), 'Web キャプチャ' (Ctrl+Shift+S), '共有', 'ページ内の検索' (Ctrl+F), '音声で読み上げる' (Ctrl+Shift+U), and 'その他のツール'.</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>The screenshot shows a notification dialog box from Microsoft Edge. The title is 'このページは Internet Explorer モードで開かれています' (This page is opened in Internet Explorer mode). The text explains that Microsoft Edge is more secure and that the page may not work as intended. There is a toggle switch for '次回、このページを Internet Explorer モードで開く' (Open this page in Internet Explorer mode next time) which is currently turned off. A '完了' (Done) button is highlighted with a red rectangle. Below the dialog, the status bar shows '互換モード: IE(不明)', '保護モード: 有効', and '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. 「電子証明書取得」ボタンを押下します。</p>
	<p>25. しんきん電子証明書認証局の「電子証明書取得」画面が表示されるので、「お客様 ID」および「ログインパスワード」を入力し、「取得」ボタンを押下します。</p>
	<p>26. 「パソコンに保存する」を押下します。 (専用 USB をご利用の場合は、「専用 USB に保存する」を押下してください。)</p>

画面	操作
	<p>27. 「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>28. 「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>29. 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>

画面	操作
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">しんきん電子証明書認証局</p> <p>電子証明書のインストールが完了しました</p> <p>ご使用のパソコンへ電子証明書がインストールされました。 ログインを行う場合は「電子証明書ログイン」ボタンから、この電子証明書を使用してログインしてください。</p> <div style="background-color: #003366; color: white; padding: 2px;">電子証明書情報</div> <p>Country = JP Organization = The Shinkin Banks Information System Center Co.,Ltd. Organizational Unit = Shinkin Internet Banking Intermediate CA - TEST Organizational Unit = USERTYPE - 2 Organizational Unit = CERTISSUEDNUM - 3 Common Name = d-uriyo02 1897</p> <p>シリアル番号 = 0e0802df863984687347c6f4df568a80</p> <p style="color: red;">※ この電子証明書がインストールされたパソコン以外ではログインできません。 ※ 電子証明書の有効期間は1年です。</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">このウィンドウを閉じる</div> </div>	<p>30. 電子証明書の取得完了を確認します。</p> <p>31. 「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>