
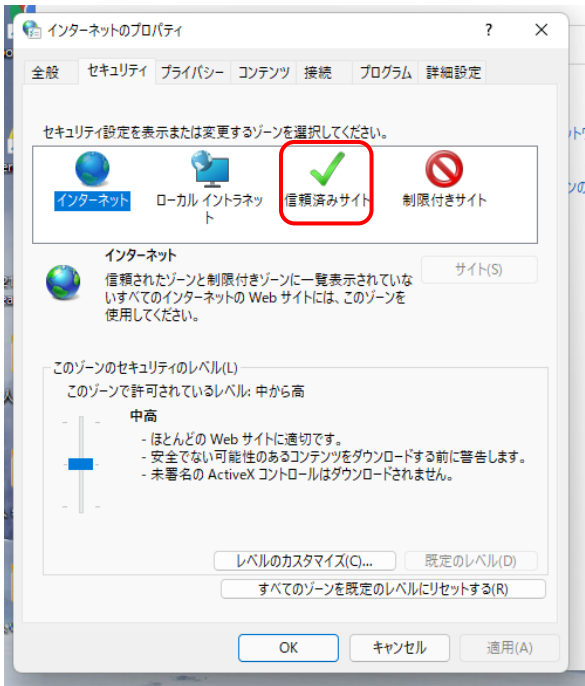
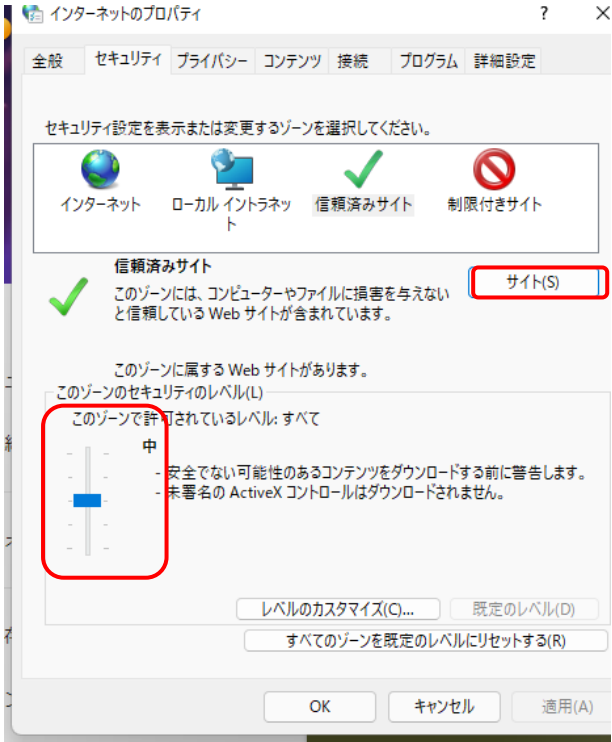

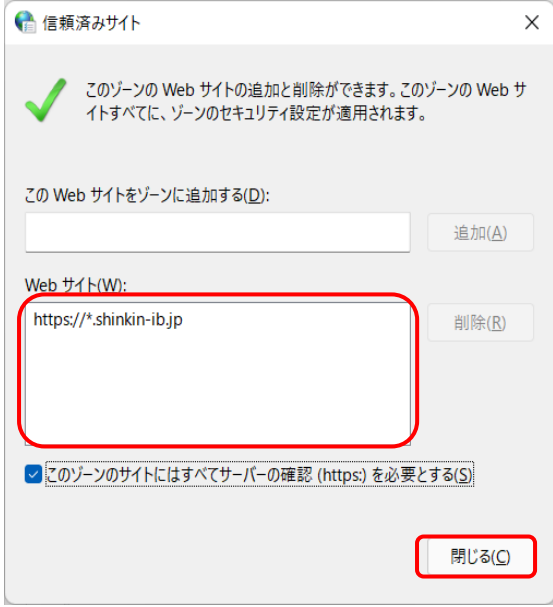
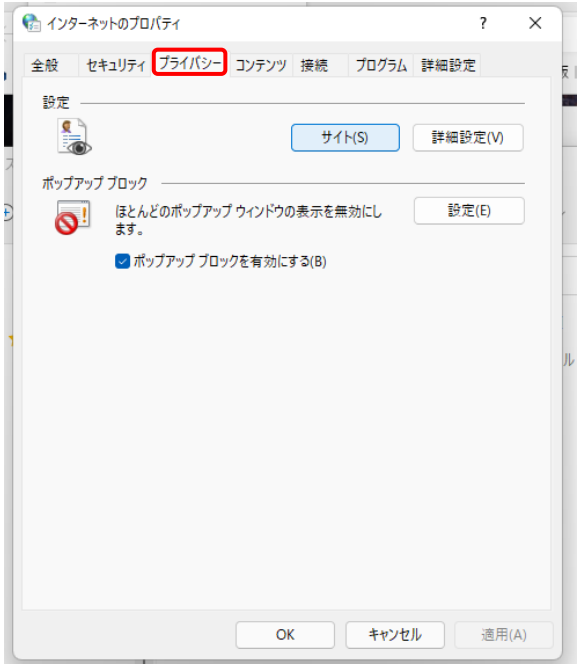


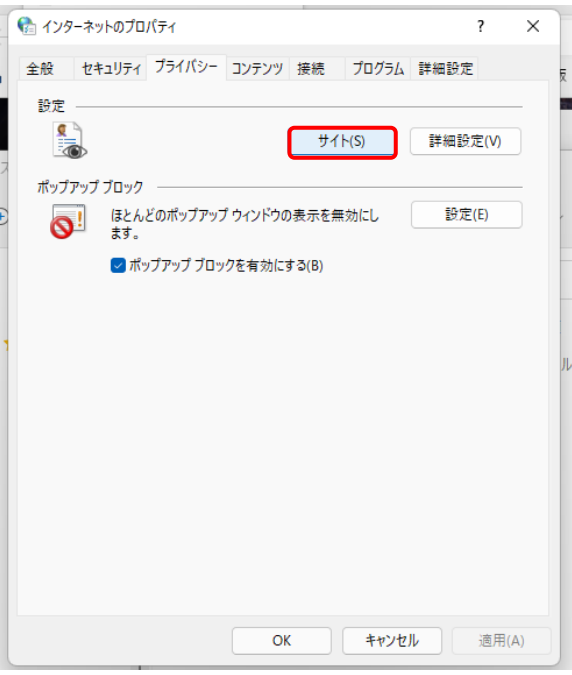
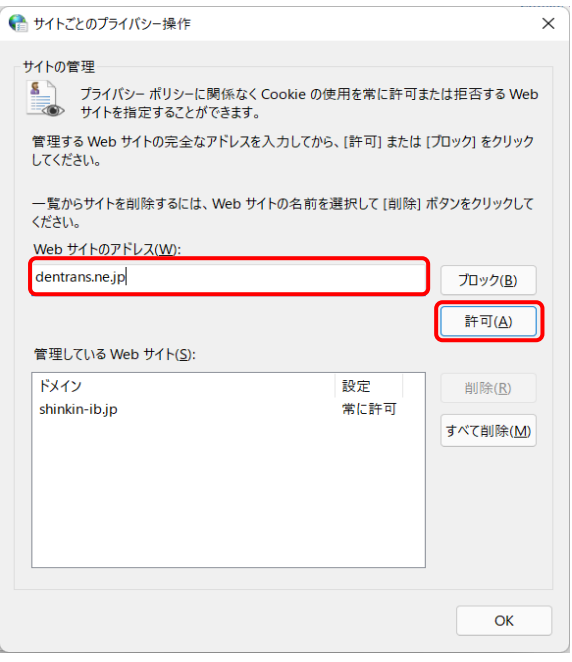
## 【Microsoft Edge (IE モード) における電子証明書の取得手順】

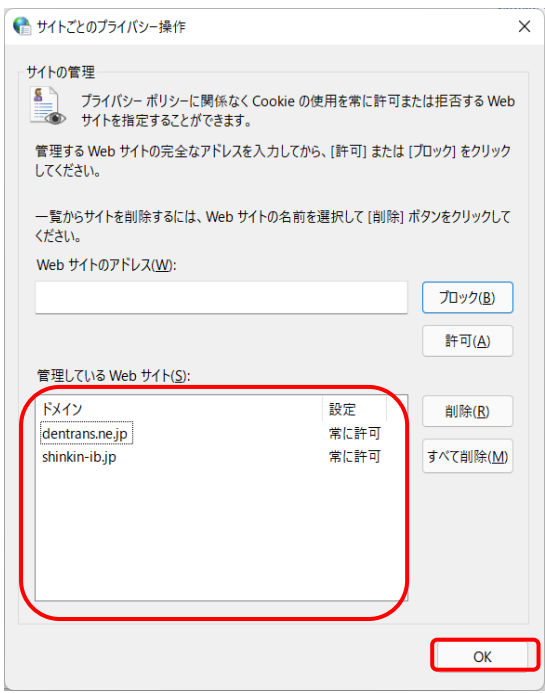

画面	操作
	<p>1. 「コントロールパネル」を開きます。表示されていない場合は検索にて確認してください。</p>
	<p>2. コントロールパネルの表示方法を「カテゴリ」に変更し、「ネットワークとインターネット」を選択します。</p>
	<p>3. 「インターネットオプション」を選択します。</p>

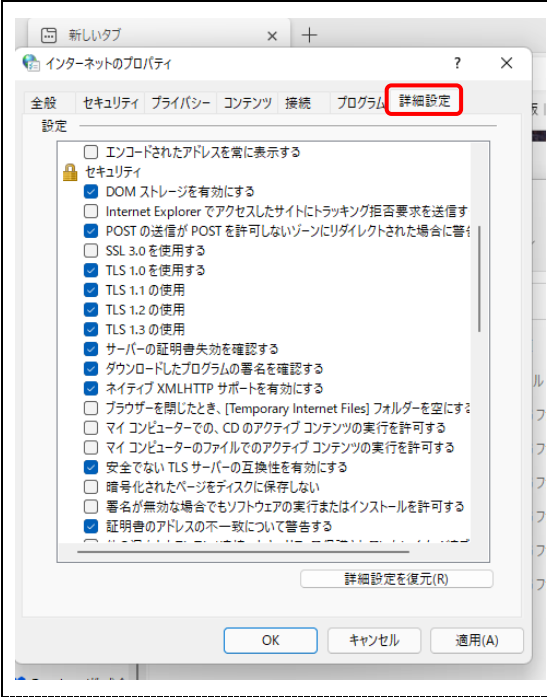
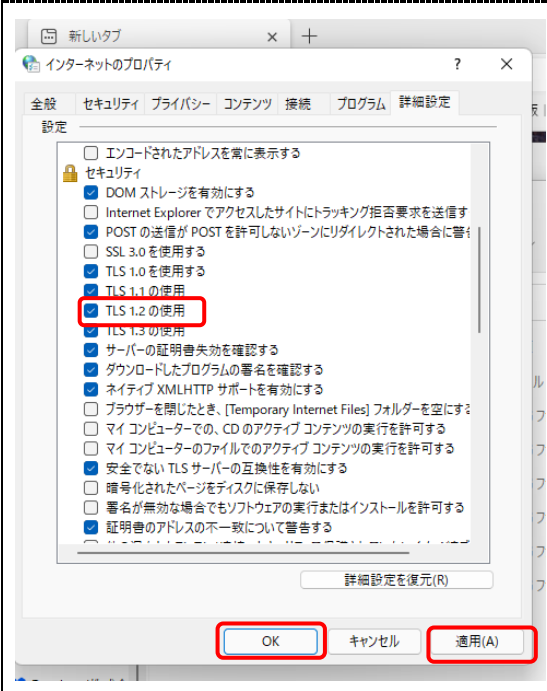
画面	操作
 <p>インターネットのプロパティ</p> <p>全般 セキュリティ プライバシー コンテンツ 接続 プログラム 詳細設定</p> <p>閲覧の履歴</p> <p>一時ファイル、履歴、Cookie、保存されたパスワード、および Web フォームの情報を削除します。</p> <p>削除(D)... 設定(S)</p> <p>デザイン</p> <p>色(O) 言語(L) フォント(F) ユーザー補助(E)</p>	4. 「インターネットのプロパティ」から、「セキュリティ」タブを選択します。
 <p>インターネットのプロパティ</p> <p>全般 セキュリティ プライバシー コンテンツ 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>インターネット</p> <p>信頼されたゾーンと制限付きゾーンに一覧表示されていないすべてのインターネットの Web サイトには、このゾーンを使用してください。</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: 中から高</p> <p>中高</p> <p>- ほとんどの Web サイトに適切です。 - 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> <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>	5. 「信頼済みサイト」を選択します。

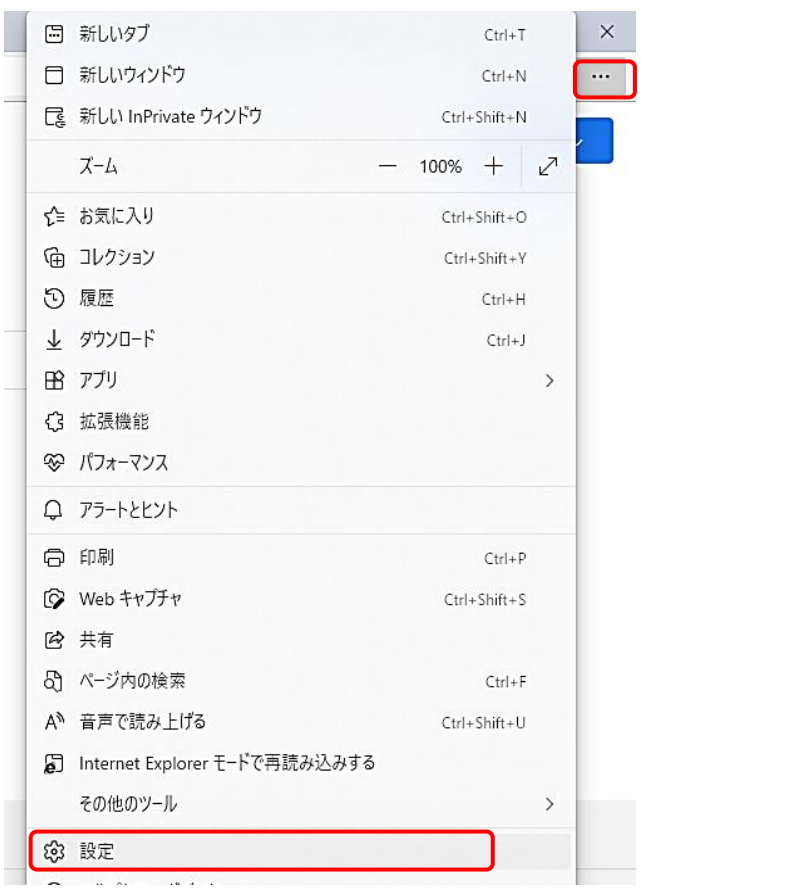
画面	操作
 <p>インターネットのプロパティ</p> <p>全般 セキュリティ プライバシー コンテンツ 接続 プログラム 詳細設定</p> <p>セキュリティ設定を表示または変更するゾーンを選択してください。</p> <p>インターネット ローカル イントラネット 信頼済みサイト 制限付きサイト</p> <p>信頼済みサイト</p> <p>このゾーンには、コンピューターやファイルに損害を与えないと信頼している Web サイトが含まれています。 <b>サイト(S)</b></p> <p>このゾーンに属する Web サイトがあります。</p> <p>このゾーンのセキュリティのレベル(L)</p> <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><b>https://*.shinkin-ib.jp</b> <b>追加(A)</b></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;"><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(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 <b>プライバシー</b> 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>The screenshot shows the 'Internet Properties' dialog box with the 'Content Advisor' tab selected. The 'Sites' button is highlighted with a red box. Below it, the 'Pop-up Blocker' section is visible, with the 'Pop-up Blocker' checkbox checked.</p>	<p>10.「サイト」ボタンを押下します。</p>
 <p>The screenshot shows the 'Site-by-site Privacy' dialog box. The 'Web site address' input field contains 'dentrans.ne.jp' and the 'Allow' button is highlighted with a red box. Below it, the 'Sites being managed' table is visible, with 'shinkin-ib.jp' listed and 'Allow' selected.</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>

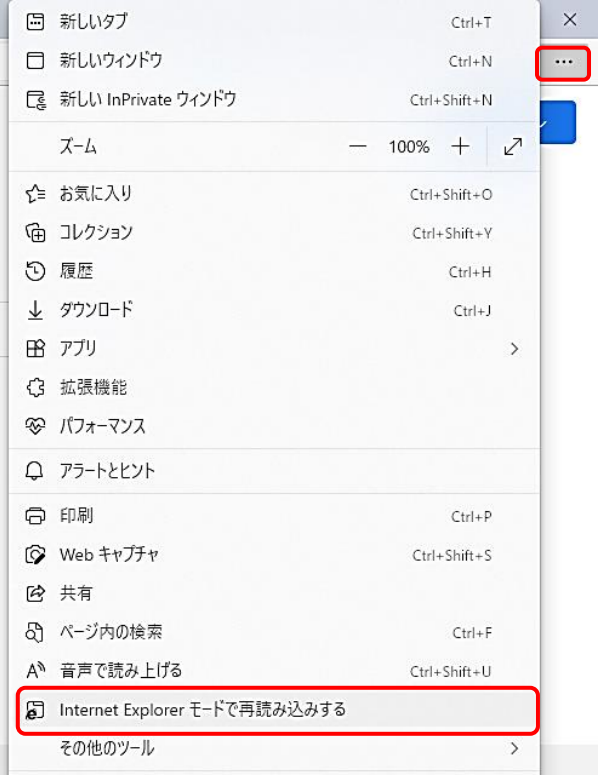
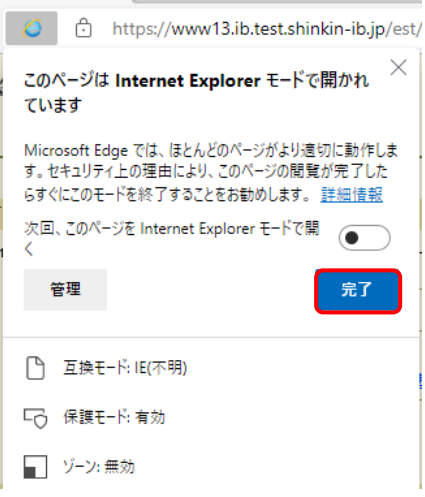
画面	操作									
 <p>サイトごとのプライバシー操作</p> <p>サイトの管理</p> <p>プライバシー ポリシーに関係なく Cookie の使用を常に許可または拒否する Web サイトを指定することができます。</p> <p>管理する Web サイトの完全なアドレスを入力してから、[許可] または [ブロック] をクリックしてください。</p> <p>一覧からサイトを削除するには、Web サイトの名前を選択して [削除] ボタンをクリックしてください。</p> <p>Web サイトのアドレス(W):</p> <p>ブロック(B)</p> <p>許可(A)</p> <p>管理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

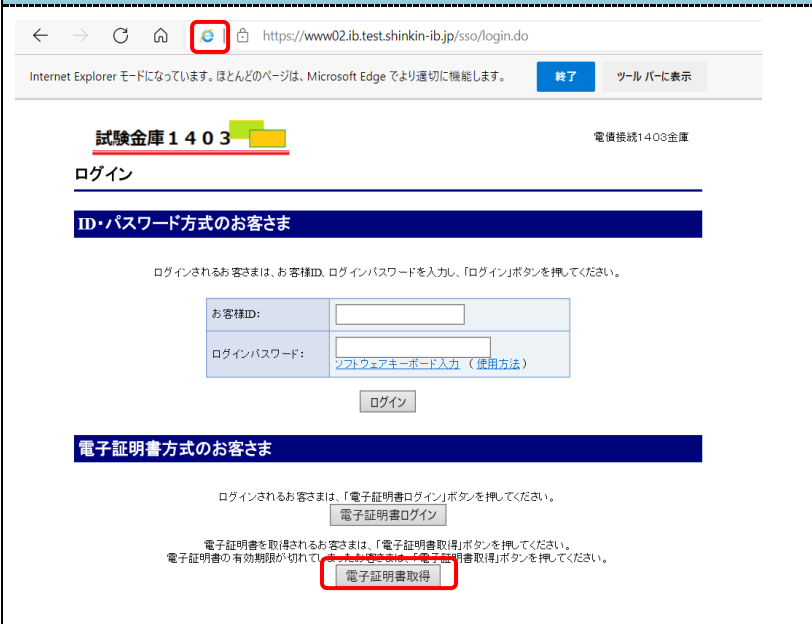
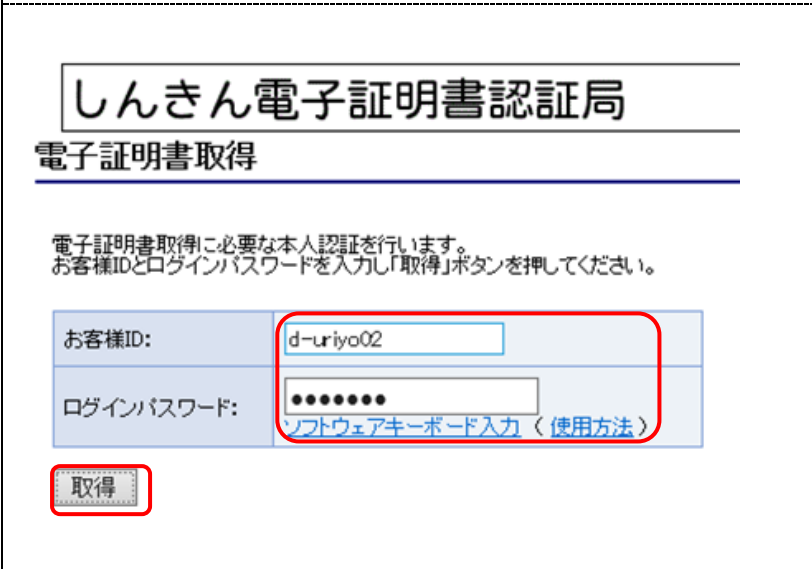
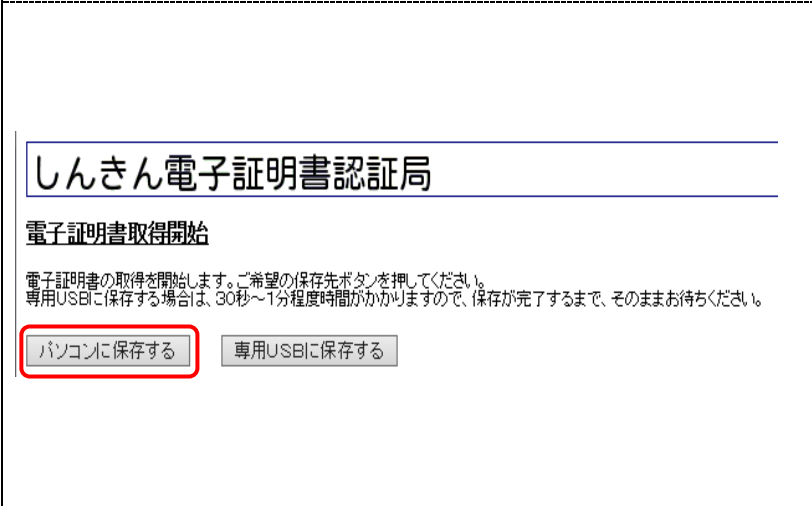
画面	操作
 <p>インターネットのプロパティ</p> <p>全般 セキュリティ プライバシー コンテンツ 接続 プログラム <b>詳細設定</b></p> <p>設定</p> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> エンコードされたアドレスを常に表示する</li><li>セキュリティ</li><li><input checked="" type="checkbox"/> DOM ストレージを有効にする</li><li><input type="checkbox"/> Internet Explorer でアクセスしたサイトにトラッキング拒否要求を送信す</li><li><input checked="" type="checkbox"/> POST の送信が POST を許可しないゾーンにリダイレクトされた場合に警告</li><li><input type="checkbox"/> SSL 3.0 を使用する</li><li><input checked="" type="checkbox"/> TLS 1.0 を使用する</li><li><input checked="" type="checkbox"/> TLS 1.1 の使用</li><li><input checked="" type="checkbox"/> TLS 1.2 の使用</li><li><input checked="" type="checkbox"/> TLS 1.3 の使用</li><li><input checked="" type="checkbox"/> サーバーの証明書失効を確認する</li><li><input checked="" type="checkbox"/> ダウンロードしたプログラムの署名を確認する</li><li><input checked="" type="checkbox"/> ネイティブ XMLHTTP サポートを有効にする</li><li><input type="checkbox"/> ブラウザーを開いたとき、[Temporary Internet Files] フォルダを空にする</li><li><input type="checkbox"/> マイコンピュータでの、CD のアクティブ コンテンツの実行を許可する</li><li><input type="checkbox"/> マイコンピュータのファイルでのアクティブ コンテンツの実行を許可する</li><li><input checked="" type="checkbox"/> 安全でない TLS サーバーの互換性を有効にする</li><li><input type="checkbox"/> 暗号化されたページをディスクに保存しない</li><li><input type="checkbox"/> 署名が無効な場合でもソフトウェアの実行またはインストールを許可する</li><li><input checked="" type="checkbox"/> 証明書のアドレスの不一致について警告する</li></ul> <p>詳細設定を復元(R)</p> <p>OK キャンセル 適用(A)</p>	14.「詳細設定」タブを選択します。
 <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> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> エンコードされたアドレスを常に表示する</li><li>セキュリティ</li><li><input checked="" type="checkbox"/> DOM ストレージを有効にする</li><li><input type="checkbox"/> Internet Explorer でアクセスしたサイトにトラッキング拒否要求を送信す</li><li><input checked="" type="checkbox"/> POST の送信が POST を許可しないゾーンにリダイレクトされた場合に警告</li><li><input type="checkbox"/> SSL 3.0 を使用する</li><li><input checked="" type="checkbox"/> TLS 1.0 を使用する</li><li><input checked="" type="checkbox"/> TLS 1.1 の使用</li><li><input checked="" type="checkbox"/> <b>TLS 1.2 の使用</b></li><li><input checked="" type="checkbox"/> TLS 1.3 の使用</li><li><input checked="" type="checkbox"/> サーバーの証明書失効を確認する</li><li><input checked="" type="checkbox"/> ダウンロードしたプログラムの署名を確認する</li><li><input checked="" type="checkbox"/> ネイティブ XMLHTTP サポートを有効にする</li><li><input type="checkbox"/> ブラウザーを開いたとき、[Temporary Internet Files] フォルダを空にする</li><li><input type="checkbox"/> マイコンピュータでの、CD のアクティブ コンテンツの実行を許可する</li><li><input type="checkbox"/> マイコンピュータのファイルでのアクティブ コンテンツの実行を許可する</li><li><input checked="" type="checkbox"/> 安全でない TLS サーバーの互換性を有効にする</li><li><input type="checkbox"/> 暗号化されたページをディスクに保存しない</li><li><input type="checkbox"/> 署名が無効な場合でもソフトウェアの実行またはインストールを許可する</li><li><input checked="" type="checkbox"/> 証明書のアドレスの不一致について警告する</li></ul> <p>詳細設定を復元(R)</p> <p>OK キャンセル <b>適用(A)</b></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。


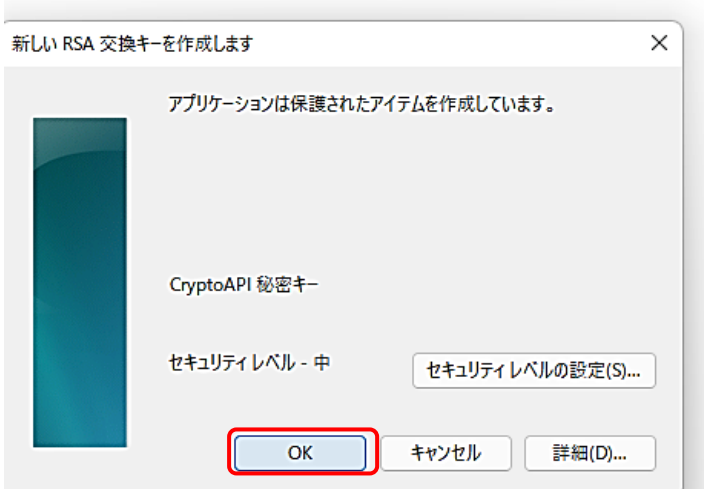
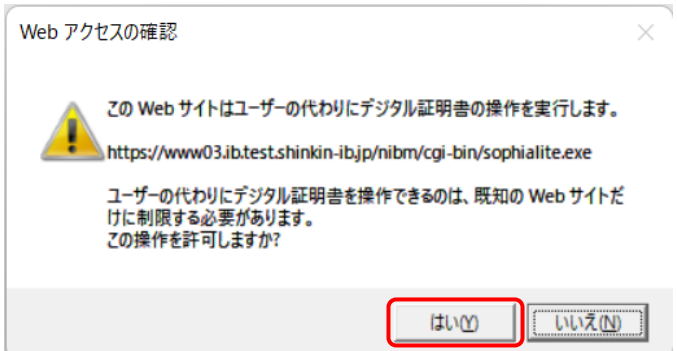
画面	操作
	16. ホームボタンから、Microsoft Edge を起動します。
	17. 表示された Web サイトの画面右上の「…」を押下し、メニューから「設定」を選択します。



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>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>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>試験金庫 1403</p> <p>ログイン</p> <p>ID・パスワード方式のお客さま</p> <p>ログインされるお客さまは、お客様ID、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>お客様ID: <input type="text"/></p> <p>ログインパスワード: <input type="password"/> <a href="#">ソフトウェアキーボード入力 (使用方法)</a></p> <p>ログイン</p> <p>電子証明書方式のお客さま</p> <p>ログインされるお客さまは、「電子証明書ログイン」ボタンを押してください。</p> <p>電子証明書取得</p>	<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>しんきん電子証明書認証局</p> <p>電子証明書取得</p> <p>電子証明書取得に必要な本人認証を行います。お客様IDとログインパスワードを入力し「取得」ボタンを押してください。</p> <p>お客様ID: <input type="text" value="d-uriyo02"/></p> <p>ログインパスワード: <input type="password"/> <a href="#">ソフトウェアキーボード入力 (使用方法)</a></p> <p>取得</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>しんきん電子証明書認証局</p> <p>電子証明書取得開始</p> <p>電子証明書の取得を開始します。ご希望の保存先ボタンを押してください。専用USBに保存する場合は、30秒～1分程度時間がかかりますので、保存が完了するまで、そのままお待ちください。</p> <p>パソコンに保存する</p> <p>専用USBに保存する</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> <h2>しんきん電子証明書認証局</h2> </div> <div> <p>電子証明書のインストールが完了しました</p> </div> <div> <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> <div> <p>電子証明書情報</p> </div> <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> </div> <div> <p>シリアル番号 = 0e0802df863984687347c6f4df568a80</p> </div> <div> <p>※ 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> <div> <p>このウィンドウを閉じる</p> </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>