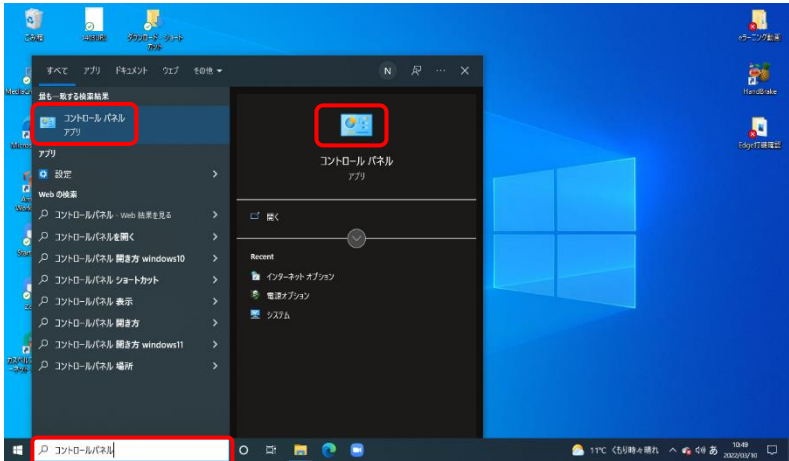
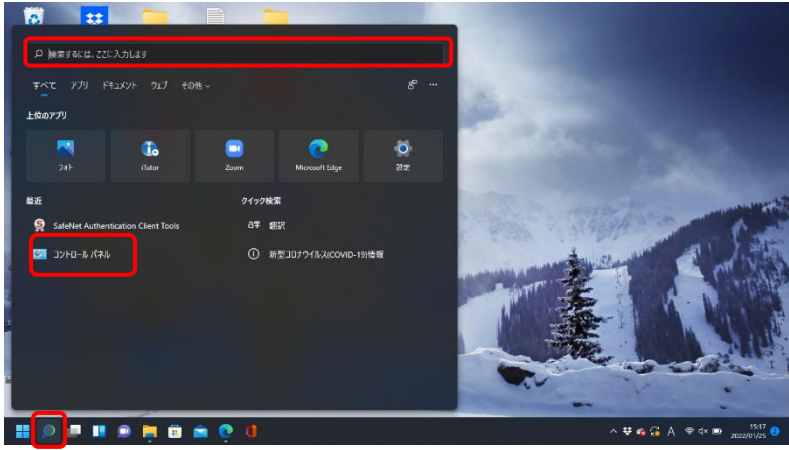
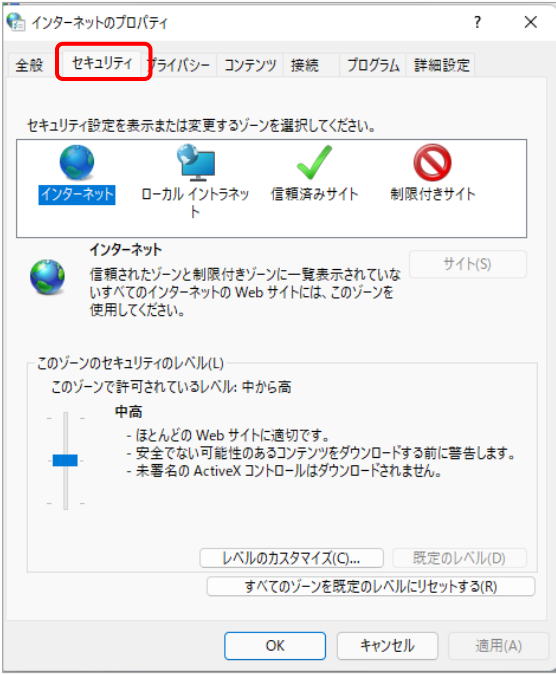


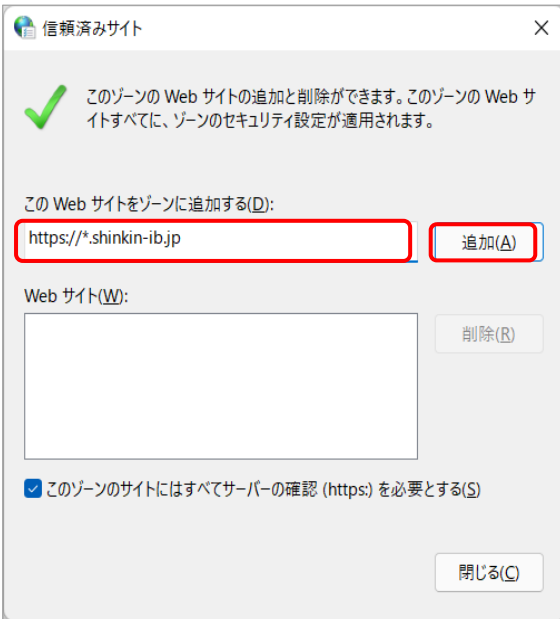


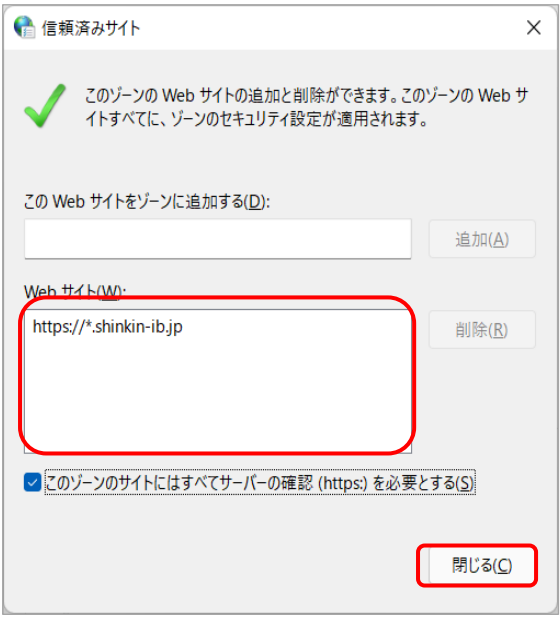
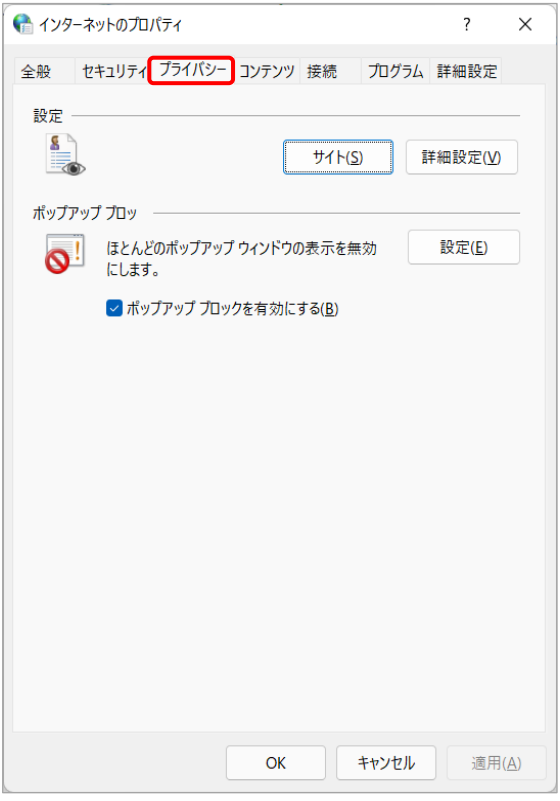
【Microsoft Edge（IE モード）における電子証明書の更新手順】

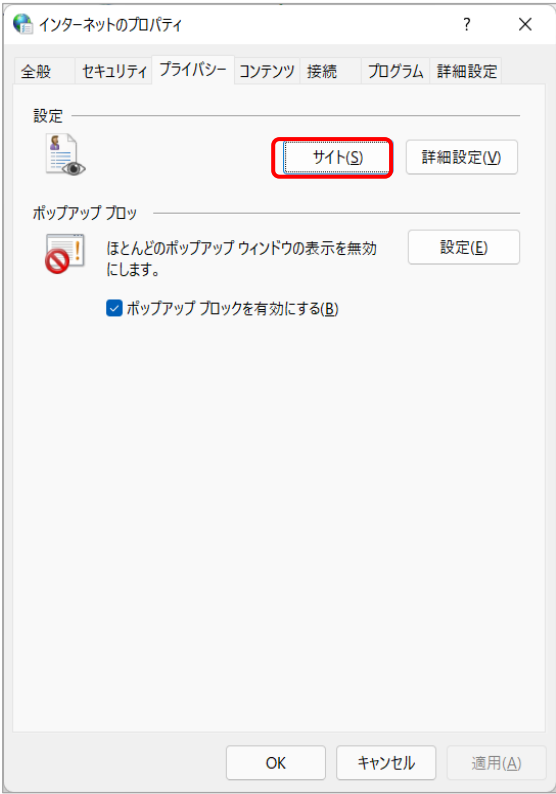
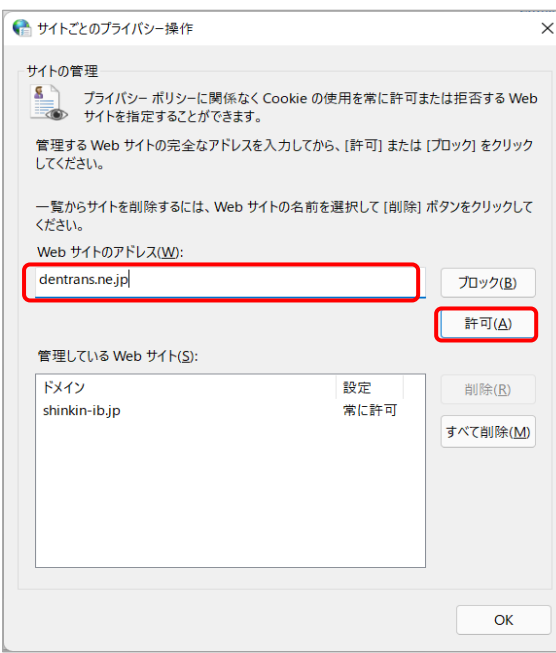
| 画面 | 操作 |
|--|---|
| <p>【Windows 10 の画面】</p>  <p>【Windows 11 の画面】</p>  | <p>1. 「コントロールパネル」を開きます。表示されていない場合は検索にて確認してください。</p> |



| 画面 | 操作 |
|--|---|
| <p>【Windows 10 の画面】</p>  <p>この画面は Windows 10 のコントロールパネルの「ネットワークとインターネット」カテゴリの表示方法が「カテゴリ」になっている様子です。</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>【Windows 11 の画面】</p>  <p>この画面は Windows 11 のコントロールパネルの「ネットワークとインターネット」カテゴリの表示方法が「カテゴリ」になっている様子です。</p> | <p>3. 「インターネットオプション」を選択します。</p> |

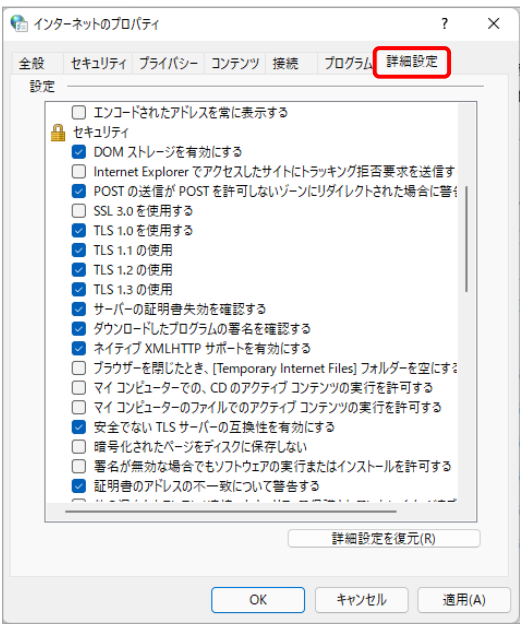
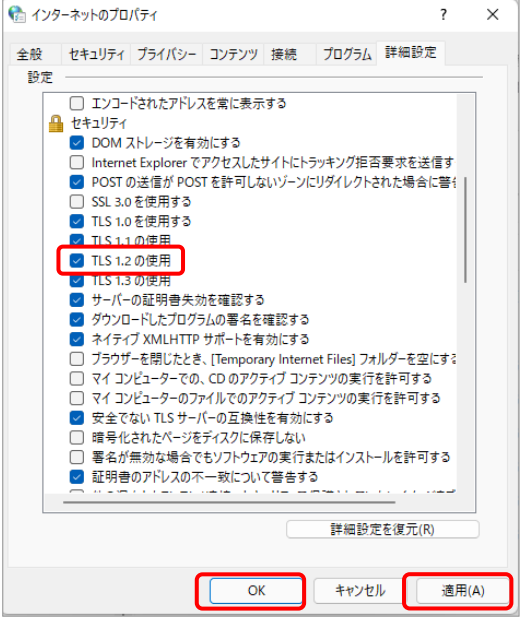
| 画面 | 操作 |
|---|---|
|  <p>インターネットのプロパティ</p> <p>全般 セキュリティ プライバシー コンテンツ 接続 プログラム 詳細設定</p> <p>セキュリティ設定を表示または変更するゾーンを選択してください。</p> <p>インターネット ローカル イントラネット 信頼済みサイト 制限付きサイト</p> <p>インターネット</p> <p>信頼されたゾーンと制限付きゾーンに一覧表示されていないすべてのインターネットの Web サイトには、このゾーンを使用してください。</p> <p>このゾーンのセキュリティのレベル(L)</p> <p>このゾーンで許可されているレベル: 中から高</p> <p>中高</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>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>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>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> <ul style="list-style-type: none"> - 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>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>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 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>このゾーンのセキュリティのレベル(L) このゾーンで許可されているレベル: すべて</p> <p>中</p> <p>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> | <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 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>https://*.shinkin-ib.jp</p> <p>を入力し、「追加」ボタンを押下します。</p> |

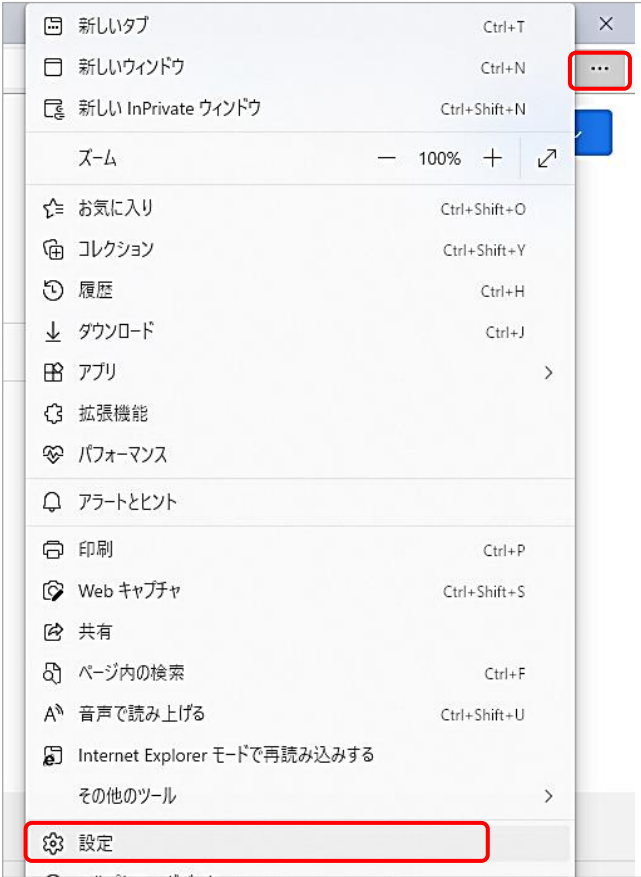

| 画面 | 操作 |
|---|---|
|  <p>信頼済みサイト</p> <p>このゾーンの Web サイトの追加と削除ができます。このゾーンの Web サイトすべてに、ゾーンのセキュリティ設定が適用されます。</p> <p>この Web サイトをゾーンに追加する(D):</p> <p>追加(A)</p> <p>Web サイト(W):</p> <p>https://*.shinkin-ib.jp</p> <p>削除(R)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> このゾーンのサイトにはすべてサーバーの確認 (https) を必要とする(S)</p> <p>閉じる(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(W)</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>9. 「プライバシー」タブを選択します。</p> |



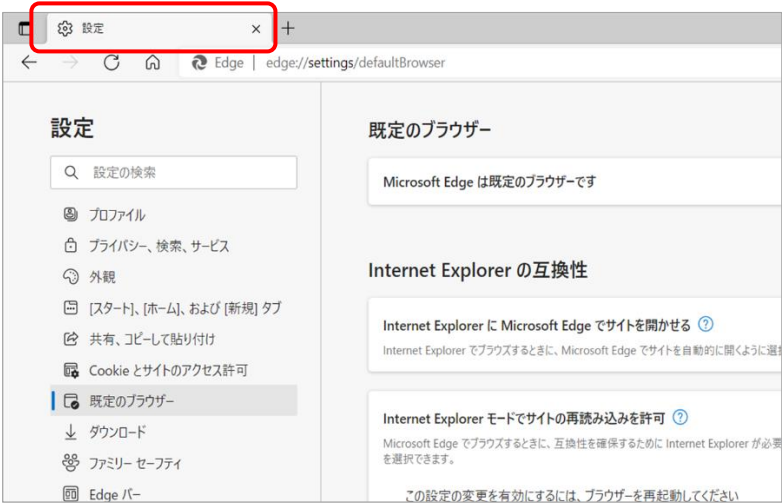
| 画面 | 操作 |
|---|--|
|  | <p>10.「サイト」ボタンを押下します。</p> |
|  | <p>11.「Web サイトのアドレス」の入力欄に、</p> <p style="text-align: center;">shinkin-ib.jp</p> <p>を入力し、「許可」ボタンを押下します。</p> <p>引き続き、</p> <p style="text-align: center;">dentrans.ne.jp</p> <p>を入力し、「許可」ボタンを押下します。</p> |

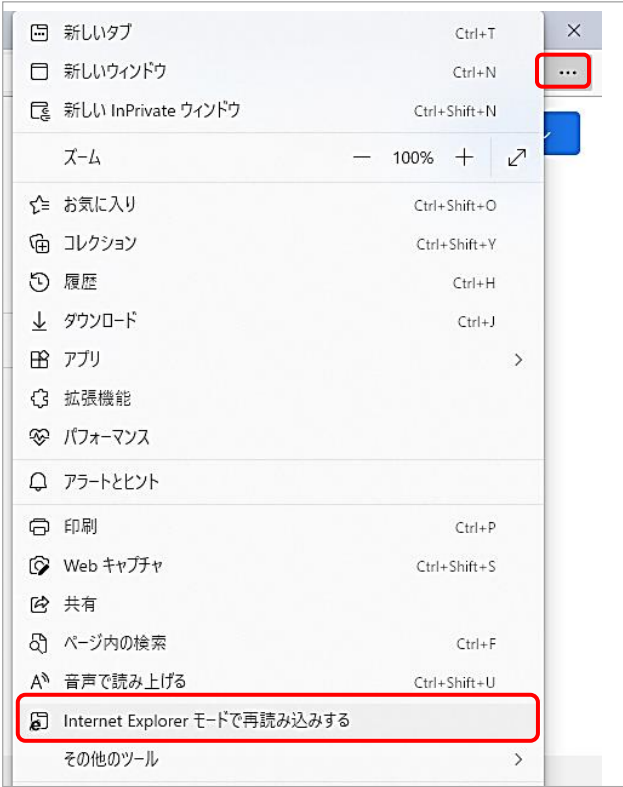

| 画面 | 操作 |
|--|--|
|  | 12.「管理している Web サイト」に上記アドレスが登録されていることを確認し、「OK」ボタンを押下します。 |
|  | 13. ポップアップブロックの「ポップアップブロックを有効にする」にチェックを入れ、「OK」ボタンを押下します。 |

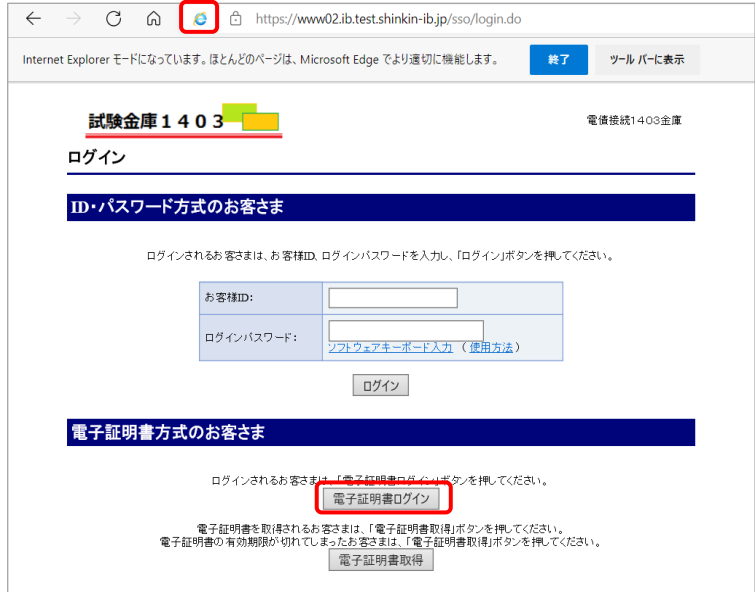
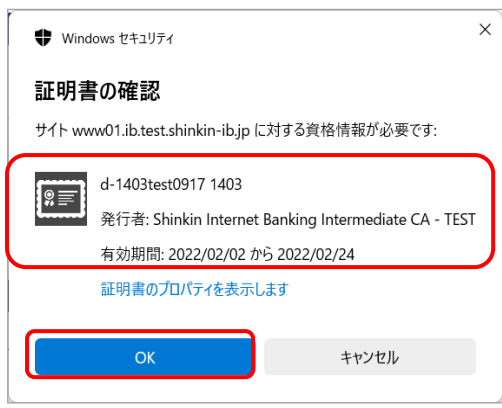

| 画面 | 操作 |
|--|---|
|  | <p>14.「詳細設定」タブを選択します。</p> |
|  | <p>15.「TLS1.2 の使用」にチェックを入れ、 「適用」ボタンを押下します。 「OK」ボタンを押下します。</p> |


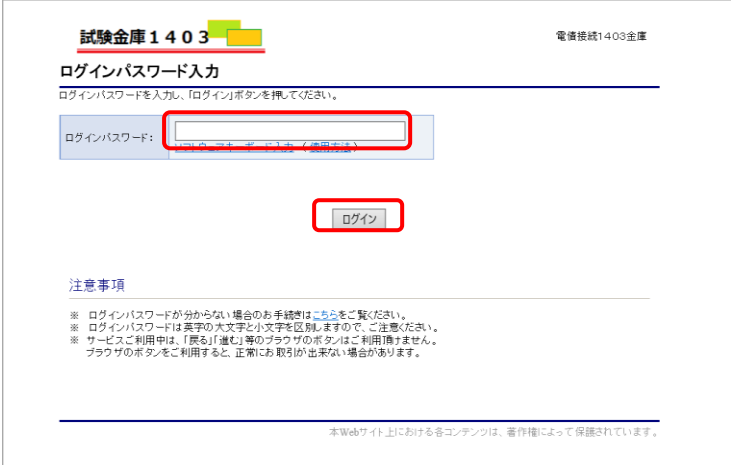

| 画面 | 操作 |
|--|---|
| <p>【Windows 10 の画面】</p>  <p>【Windows 11 の画面】</p>  | <p>16. ホームボタンやアプリ一覧等から、Microsoft Edge を起動します。</p> |

| 画面 | 操作 |
|---|---|
|  | <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> |
|  | <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> |

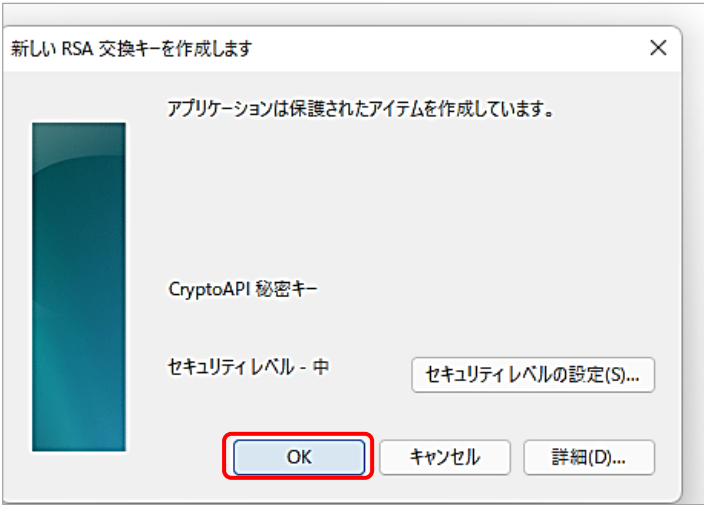
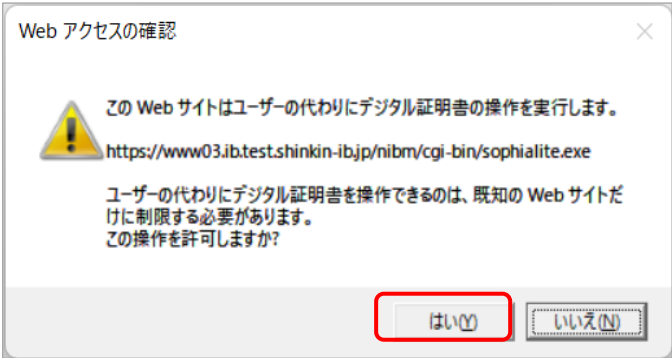

| 画面 | 操作 |
|---|---|
|  <p>既定のブラウザー</p> <p>Microsoft Edge を既定のブラウザーにする 既定に設定する</p> <p>Internet Explorer の互換性</p> <p>Internet Explorer に Microsoft Edge でサイトを開かせる ? 互換性のないサイトのみ ▼</p> <p>Internet Explorer でブラウスするときに、Microsoft Edge でサイトを自動的に開くように選択できます</p> <p>Internet Explorer モードでサイトの再読み込みを許可 ? 既定 ▼</p> <p>Microsoft Edge でブラウスするときに、互換性を確保するために Internet Explorer が必要な場合は、Internet Explorer モードで再度読み込むことを選択できます。</p> <p>既定 許可 許可しない</p> <p>Internet Explorer モード ページ</p> <p>これらのページは、ページ追加日から 30 日間 Internet Explorer モードで開きます。Internet Explorer モードの一覧に追加されているページがまだありません。</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>既定のブラウザー</p> <p>Microsoft Edge を既定のブラウザーにする 既定に設定する</p> <p>Internet Explorer の互換性</p> <p>Internet Explorer に Microsoft Edge でサイトを開かせる ? 互換性のないサイトのみ ▼</p> <p>Internet Explorer でブラウスするときに、Microsoft Edge でサイトを自動的に開くように選択できます</p> <p>Internet Explorer モードでサイトの再読み込みを許可 ? 許可 ▼</p> <p>Microsoft Edge でブラウスするときに、互換性を確保するために Internet Explorer が必要な場合は、Internet Explorer モードで再度読み込むことを選択できます。</p> <p>この設定の変更を有効にするには、ブラウザーを再起動してください</p> <p>再起動</p> <p>Internet Explorer モード ページ</p> <p>これらのページは、ページ追加日から 30 日間 Internet Explorer モードで開きます。Internet Explorer モードの一覧に追加されているページがまだありません。</p> <p>追加</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> |
|  <p>設定</p> <p>設定の検索</p> <p>プロフィール</p> <p>プライバシー、検索、サービス</p> <p>外観</p> <p>[スタート]、[ホーム]、および [新規] タブ</p> <p>共有、コピーして貼り付け</p> <p>Cookie とサイトのアクセス許可</p> <p>既定のブラウザー</p> <p>ダウンロード</p> <p>ファミリー セーフティ</p> <p>Edge パー</p> <p>既定のブラウザー</p> <p>Microsoft Edge は既定のブラウザーです</p> <p>Internet Explorer の互換性</p> <p>Internet Explorer に Microsoft Edge でサイトを開かせる ?</p> <p>Internet Explorer でブラウスするときに、Microsoft Edge でサイトを自動的に開くように選択できます</p> <p>Internet Explorer モードでサイトの再読み込みを許可 ?</p> <p>Microsoft Edge でブラウスするときに、互換性を確保するために Internet Explorer が必要な場合は、Internet Explorer モードで再度読み込むことを選択できます。</p> <p>この設定の変更を有効にするには、ブラウザーを再起動してください</p> | <p>21.「設定」タブを閉じます。</p> |

| 画面 | 操作 |
|---|--|
|  | <p>22.ご利用の信用金庫の HP 画面を表示します。</p> <p>23.ブラウザ右上の「…」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>24.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>25. 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>26. 「電子証明書ログイン」ボタンを押下します。</p> |
|  | <p>27. 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>28. 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>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"> d-1403test0917 1403 Shinkin Internet Banking Intermediate CA - TEST 2022/2/4 d-1403test0323 1403 Shinkin Internet Banking Intermediate CA - TEST 2022/2/2 d-1403test0917 1403 Shinkin Internet Banking Intermediate CA - TEST 2022/2/2 d-1403test0323 1403 <p>証明書情報 OK キャンセル</p> | <p>29. 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 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"/></p> <p>ログイン</p> <p>注意事項</p> <ul style="list-style-type: none"> ※ ログインパスワードが分からない場合のお手続等は こちらをご覧ください。 ※ 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。 ※ 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頂けません。ブラウザのボタンをご利用すると、正常にお取扱い出来ない場合があります。 <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>30. 「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>31. 「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><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) 有効期限切れ(23時)で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サイト上におけるログインは、業務開始時にパスワードを再入力する必要があります。</div></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。 | 32.「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><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>① インターネットバンキングをご利用になるパソコンを変更する場合は、電子証明書の再発行が必要です。</div><div>更新</div></div> | 33.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><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&c_t=1&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></div> | 34.「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>35.「<u>新しい RSA キーを作成します</u>」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>36. 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>37. 電子証明書の更新完了を確認します。</p> <p>38. ブラウザ右上の「×」ボタンを押下し、しんきん電子証明書認証局画面を閉じます。</p> |