

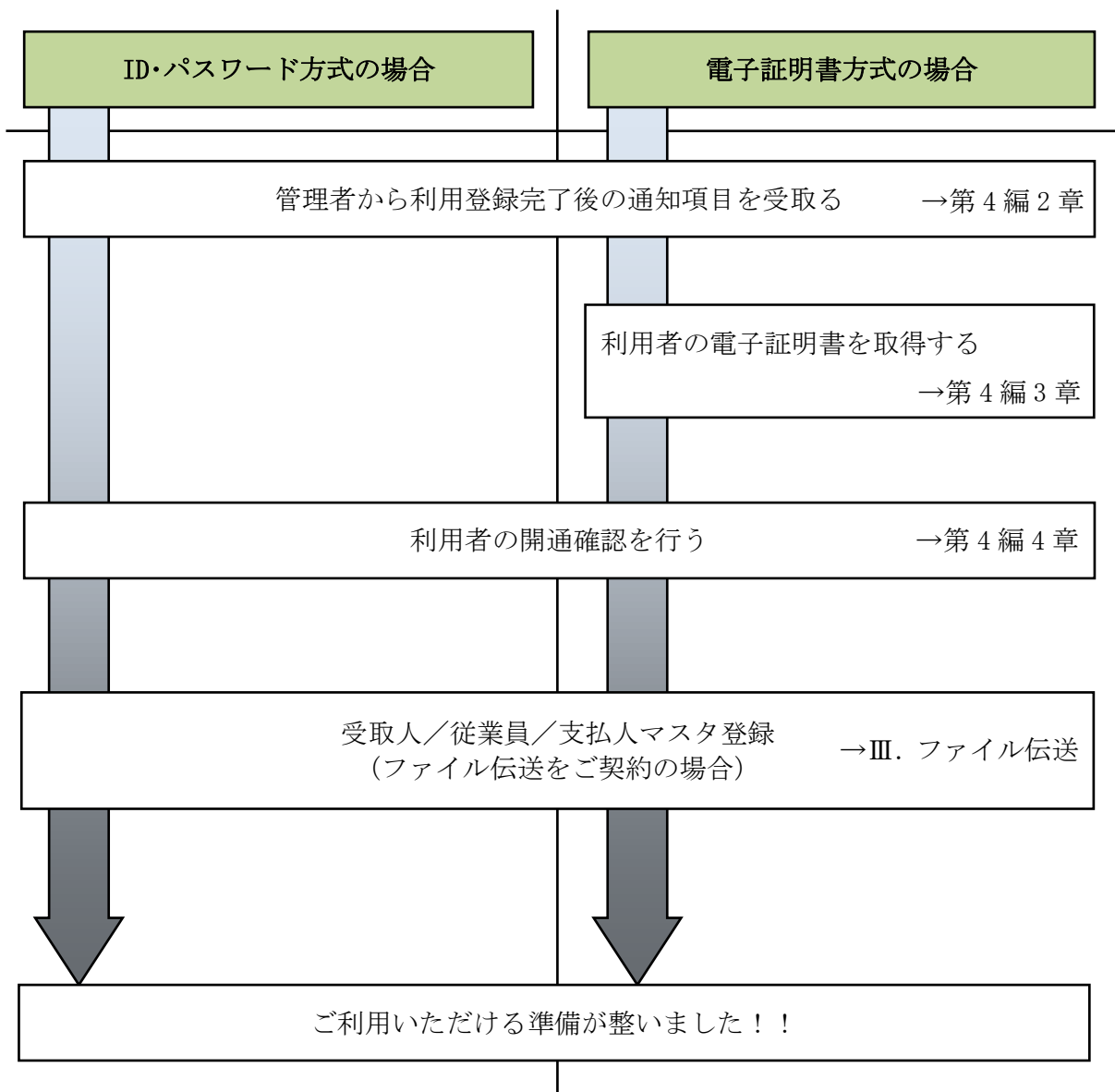
第4編 利用者の準備作業

本編では、利用者の準備作業について説明します。

1章 サービス利用開始までの流れ

サービス利用開始までの流れは、以下のとおりです。

【利用者】



2章 管理者からの利用登録完了後の通知項目を受取る

利用者は、管理者から以下の通知項目を受取ります。

利用者は、電子証明書取得（電子証明書方式の場合のみ）と開通確認を行うことにより、各種取引が利用できるようになります。

管理者から利用者に通知される項目は次のとおりです。

- ◆契約者 ID（利用者番号）
- ◆管理者が登録した「利用者 ID」
- ◆利用者暗証番号（仮）
- ◆利用者確認暗証番号（仮）
- ◆利用者ワンタイムパスワード（利用者ワンタイムパスワードを利用している場合のみ）
- ◆ワンタイムパスワード（ワンタイムパスワード認証を利用している場合のみ）
- ◆専用USB（専用USBを利用している場合のみ）

【お願い】

管理者から通知される「利用者暗証番号（仮）」、「利用者確認暗証番号（仮）」につきましては、利用者本人が開通確認時に変更しますので、利用者本人しか知らない暗証であることが保証されます。セキュリティの観点から、変更後の各暗証は、絶対に他人に知られることのないようご注意ください。

また、「利用者ワンタイムパスワード」につきましては、利用者本人が変更することはできませんが、各暗証と同様に絶対に他人に知られることのないようご注意ください。



3章 利用者の電子証明書を取得する（電子証明書方式の場合）

利用者が電子証明書方式で、法人 IB サービスをご利用になる場合は、開通確認前に電子証明書を取得する必要があります。

- 取得可能な期間
電子証明書の取得は、管理者が電子証明書を発行後、すみやかに行ってください。
管理者が電子証明書を発行してから80日を経過すると、電子証明書の取得ができなくなります。
- 取得に必要な情報
利用者が電子証明書を取得するためには、管理者から通知される以下の情報が必要です。
 - ◆契約者 ID（利用者番号）
 - ◆利用者 ID
 - ◆利用者暗証番号（仮）
 - ◆利用者確認暗証番号（仮）
- 取得に必要な機器
 - ◆専用USB（専用USBを利用している場合のみ）

補足

- ◆電子証明書の有効期限は、取得日から1年です。
- ◆有効期限が切れる30日前から更新が可能です。

3.1 パソコンに電子証明書を取得する

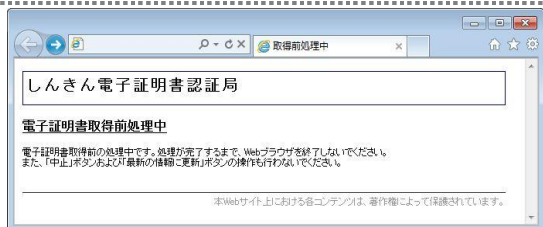
お使いのパソコンに電子証明書を取得します。

操作説明



- ① 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ます。
- ② 「電子証明書方式」の「電子証明書取得」をクリックします。

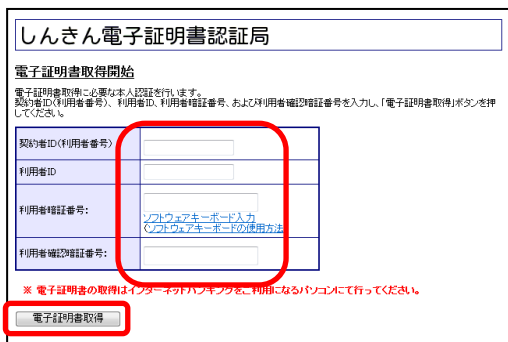
※この画面は参考画面です。



⇒「電子証明取得前処理中」画面が表示されます。

※電子証明書の取得前処理が完了後、自動的に次画面が表示されます。

<電子証明書媒体保管を利用していない信用金庫の場合>



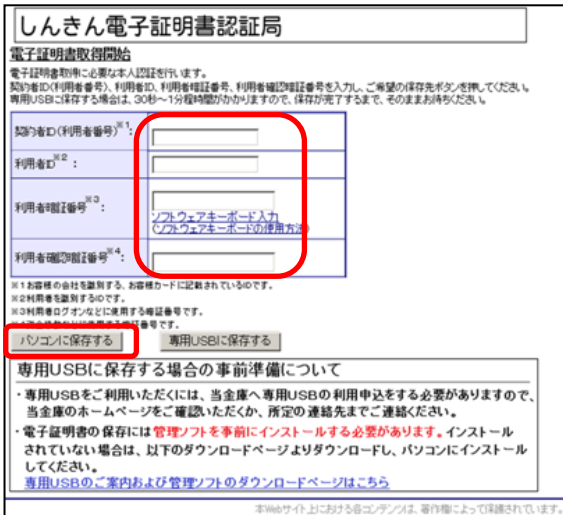
- ③ 「契約者 ID (利用者番号)」、「利用者 ID」、「利用者暗証番号(仮)」、「利用者確認暗証番号(仮)」を入力します。

- 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アクセス確認」が表示されます。

※電子証明書の取得を中止する場合は、ブラウザの「X」ボタンをクリックして画面を閉じます。

< 電子証明書媒体保管を利用している信用金庫の場合 >

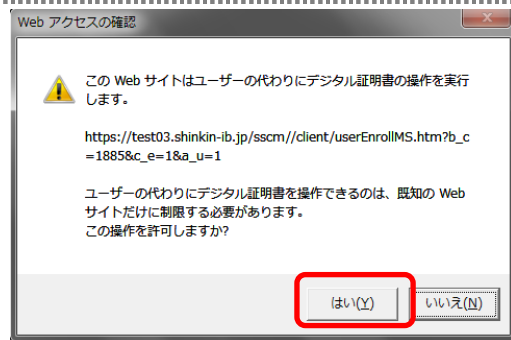


③ 「契約者 ID (利用者番号)」、「利用者 ID」、「利用者暗証番号 (仮)」、「利用者確認暗証番号 (仮)」を入力します。

④ 入力が完了したら、**パソコンに保存する**をクリックします。
⇒ 「Web アクセス確認」が表示されます。

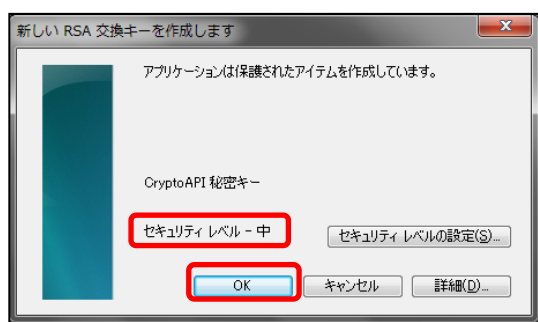
参照 専用USBについては、「I. 基本 第2編 2章 必要なものを用意する ●当金庫からの送付物」参照

※電子証明書の取得を中止する場合は、ブラウザの **×** ボタンをクリックして画面を閉じます。



⑤ **はい** をクリックします。
⇒ 「新しい RSA 交換キーを作成します」ダイアログが表示されます。

※**いいえ** をクリックした場合は、処理が中断され、電子証明書の発行が中止されます。
ブラウザをいったん閉じ、手順①から操作し直してください。

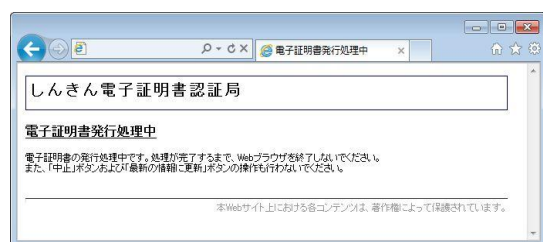


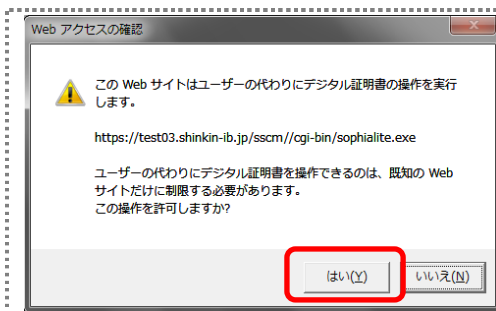
⑥ セキュリティレベルが「中」であることを確認し、**OK** をクリックします。

⇒ 「電子証明書発行処理中」画面が表示されます。

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

※電子証明書の発行処理が完了後、自動的に次画面が表示されます。



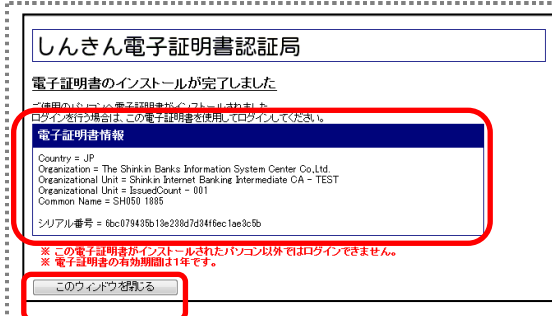


⑦ **はい**をクリックします。

⇒「電子証明書のインストールが完了しました」画面が表示されます。

※**いいえ**をクリックした場合は、処理が中断され、電子証明書の発行が中止されます。

注意 この段階で、「いいえ」をクリックした場合、電子証明書の再発行が必要となるため、管理者に電子証明書の再発行を依頼してください。



⑧ 発行された電子証明書の内容を確認します。

※「電子証明書情報」の Common Name が「契約者 ID (利用者番号)」+「利用者 ID」+当金庫の「金融機関コード」になっていることを確認します。

⑨ **このウィンドウを閉じる**をクリックします。

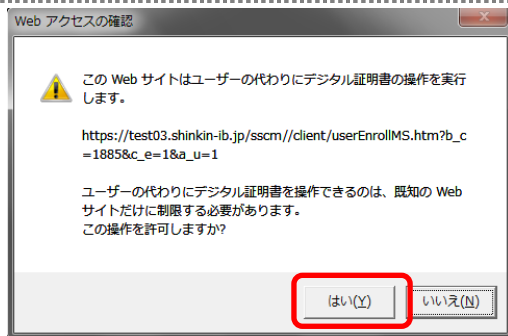
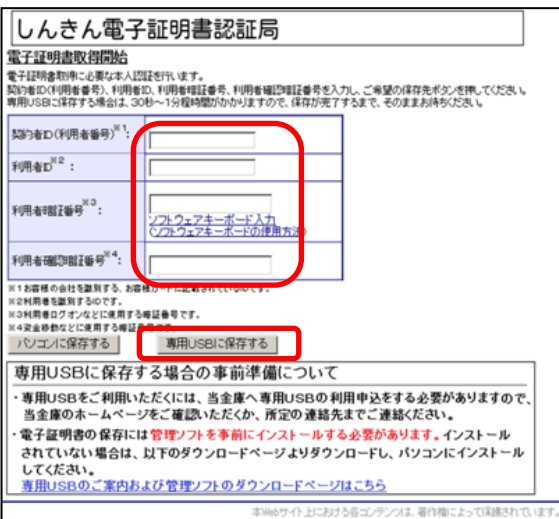
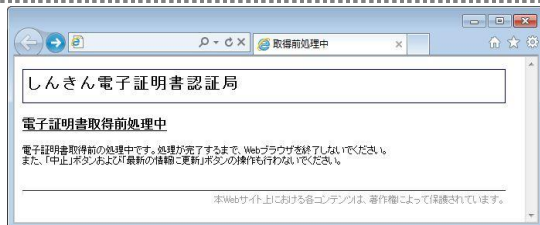
3.2 専用USBに電子証明書を取得する

専用USBに電子証明書を取得します。

操作説明



※この画面は参考画面です。



① 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ます。

② 「電子証明書方式」の「電子証明書取得」をクリックします。

⇒「電子証明書取得前処理中」画面が表示されます。

※電子証明書の取得前処理が完了後、自動的に次画面が表示されます。

③ 「契約者 ID (利用者番号)」、「利用者 ID」、「利用者暗証番号 (仮)」、「利用者確認暗証番号 (仮)」を入力します。

④ 入力が完了したら、管理ソフトがインストールされているパソコンに専用USBを接続した状態で「専用USBに保存する」をクリックします。
⇒「Web アクセス確認」が表示されます。

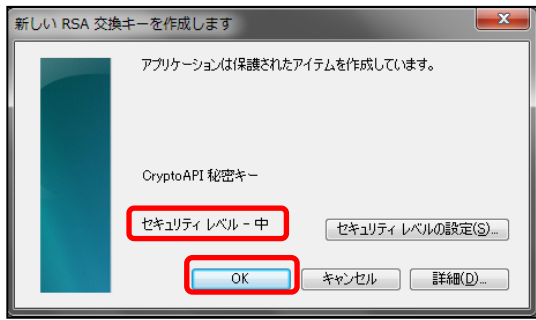
参照 専用USBについては、「I. 基本 第2編 2章 必要なものを用意する ●当金庫からの送付物」参照

※電子証明書の取得を中止する場合は、ブラウザの「X」ボタンをクリックして画面を閉じます。

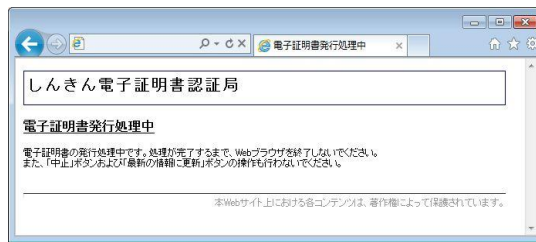
⑤ 「はい」をクリックします。

⇒「新しい RSA 交換キーを作成します」ダイアログが表示されます。

※「いいえ」をクリックした場合は、処理が中断され、電子証明書の発行が中止されます。
ブラウザをいったん閉じ、手順①から操作し直してください。



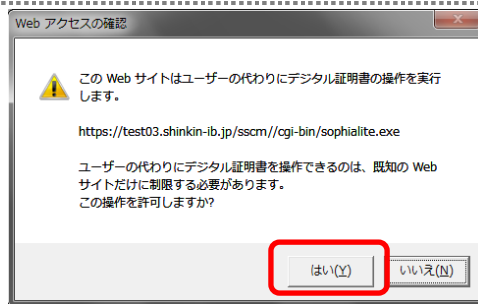
⑥ セキュリティレベルが「中」であることを確認し、**OK**をクリックします。



⇒「電子証明書発行処理中」画面が表示されます。

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

※電子証明書の発行処理が完了後、自動的に次画面が表示されます。

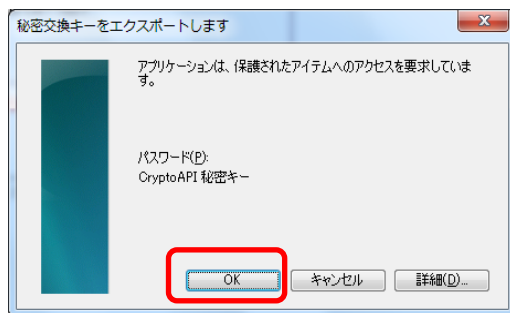


⑦ **はい**をクリックします。

⇒「秘密交換キーをエクスポートします」ダイアログが表示されます。

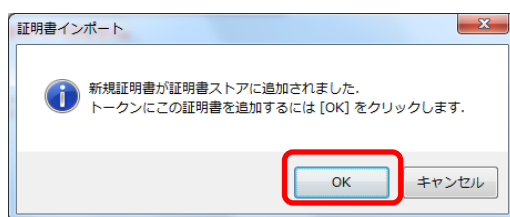
※**いいえ**をクリックした場合は、処理が中断され、電子証明書の発行が中止されます。

注意 この段階で、「いいえ」をクリックした場合、電子証明書の再発行が必要となるため、管理者に電子証明書の再発行を依頼してください。



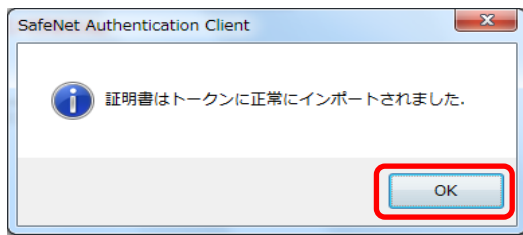
⑧ **OK** をクリックします。

⇒「証明書インポート」画面が表示されます。

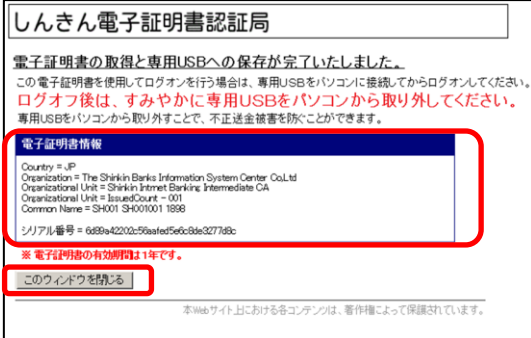


⑨ **OK** をクリックします。

⇒「SafeNet Authentication Client」画面が表示されます。



⑩OK をクリックします。
⇒「電子証明書の更新と専用USBへの保存が完了しました。」
画面が表示されます。



⑪ 発行された電子証明書の内容を確認します。
※「電子証明書情報」の Common Name が「契約者 ID (利用者番号)」+「利用者 ID」+当金庫の「金融機関コード」になっていることを確認します。

⑫ このウィンドウを閉じるをクリックします。

4章 利用者の開通確認を行う

「開通確認」とは、今後、利用者が法人 IB サービスを操作していく上で必要となる各種暗証等の登録作業のことです。

初回ご利用時に開通確認を実施いただくと、次回ログオン時からは開通確認は不要です。

- 開通確認に必要なもの
管理者から通知された次の番号が必要です。
 - ◆契約者 ID (利用者番号)
 - ◆利用者 ID
 - ◆利用者暗証番号 (仮)
 - ◆利用者確認暗証番号 (仮)
- 開通確認で登録すること
開通確認で以下の項目を登録していただきます。開通確認作業前に登録する暗証・Eメールアドレスを決定してから開通確認を行うことをおすすめします。

項目名	説明	
1.利用者暗証番号	利用者ログオン時に使用します。	半角数字、半角英字および以下の半角記号 (6桁~12桁) () . (ピリオド) -(ハイフン) / { } ` : , # < > * % @ + ; = ? _ ※半角数字のみ、半角英字のみはご利用いただけません。
2.利用者確認暗証番号	各種取引を行う時に使用します。	
3.利用者Eメールアドレス	利用者情報を登録・変更した場合の変更完了や、電子証明書に関する (電子証明書方式の場合) メールが送信されます。	

補足

- ◆開通確認で登録する「利用者暗証番号」、「利用者確認暗証番号」は、管理者から通知されたそれぞれの暗証 (仮) と同一の暗証を登録することはできません。
- ◆開通確認で登録する「利用者暗証番号」、「利用者確認暗証番号」は同一の暗証を登録することはできません。

- 開通確認処理を中断した場合
開通確認を行っている途中で、ブラウザを閉じるなどの理由で開通確認処理を中断した場合、以下のメッセージが表示され、開通確認を行うことができなくなります。その場合は 15 分ほど経ってから、再度初めから開通確認を行ってください。

表示メッセージ:

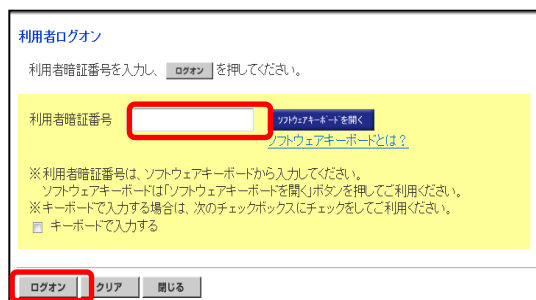
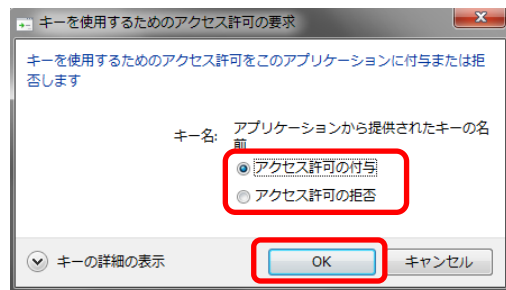
「開通確認処理が途中で中断されたため、開通確認ができません。しばらくお待ちいただいてから、再度開通確認を行ってください。」

4.1 電子証明書方式の場合

操作説明



※この画面は参考画面です。



- ① 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ます。

※電子証明書を専用 USB に保管している場合は、専用 USB をパソコンへ接続してください。

- ② 「電子証明書方式」の「ログイン」をクリックします。

⇒ 「証明書の選択」画面が表示されます。

- ③ 電子証明書を選択し、「OK」をクリックします。

⇒ 「利用者ログイン」画面が表示されます。

※次の内容が表示されていることを確認します。

「契約者 ID (利用者番号)」 + 「利用者 ID」 + 「金融機関コード」

※「証明書の選択」画面が表示されずに、前回ログイン時に利用した電子証明書が自動的に選択される場合があります。前回と異なる電子証明書を利用する場合は、一度すべてのブラウザを閉じてから手順①の操作を行ってください。

※「キーを使用するためのアクセス許可の要求」画面が表示された場合は、「アクセス許可の付与」にチェックを入れ、OK をクリックします。

- ④ 管理者より通知された「利用者暗証番号 (仮)」は「ソフトウェアキーボードを開く」をクリックして入力します。

参照 ソフトウェアキーボードの使い方については、「I. 基本 第1編 2章 2.3 ソフトウェアキーボードについて」参照

※「利用者暗証番号 (仮)」をキーボードで入力する場合は、「キーボードで入力する」にチェックを入れます。

- ⑤ 入力が完了したら、「ログイン」をクリックします。

⇒ 「利用者開通確認」画面が表示されます。

※入力クリアの場合は、「クリア」をクリックします。

※ログインを中止する場合は、「閉じる」をクリックします。

⑥ 管理者が登録した「利用者暗証番号（仮）」を **ソフトウェアキーボードを開く** をクリックして入力します。

⑦ 「新しい利用者暗証番号」を入力します。確認のために「新しい利用者暗証番号再入力」にもう一度入力します。

※この利用者暗証番号は、利用者ログオン時に使用します。

⑧ 管理者が登録した「利用者確認暗証番号（仮）」を入力します。

⑨ 「新しい利用者確認暗証番号」を入力します。確認のために「新しい利用者確認暗証番号再入力」にもう一度入力します。

※この利用者確認暗証番号は、利用者の取引認証時に使用します。

参照 入力可能文字については「I. 基本 第1編 2章 2.4 入力可能文字について」参照

【管理者が「利用者 E メールアドレス」を登録していない場合】

⑩ 「利用者 E メールアドレス」を入力します。確認のために「利用者 E メールアドレス再入力」にもう一度入力します。

⑪ 入力が完了したら、**次へ** をクリックします。
⇒ 「利用者のログオン」が完了し、「利用者ステータス」が表示されます。

※入力値をクリアする場合は、**クリア** をクリックします。

利用者ステータス				
ご契約先名	SSC建設 様			
利用者名	行政士 様			
前回ログイン日時	2012年06月28日 11時38分00秒			
ご利用履歴				
ご利用履歴	日時 管理者/利用者名			
1回目のご利用	2012年06月28日 15時15分21秒 管理者			
2回目のご利用	2012年06月28日 14時22分21秒 管理者			
3回目のご利用	2012年06月28日 14時11分16秒 管理者			
承認待・送信待案件数				
承認待	0			
送信待	0			
承認待	0			
送信待	0			
Eメールアドレス	taet_abc@abc			
代表口座残高情報	2000年06月12日 12時12分12秒時点の情報です。			
口座情報	残高	支払可能残高	前日残高	前月末残高
口座番号 0000001	¥10,000	¥0,000	¥0,000	¥0,000
口座名義 タケノコ				
代表口座入出金明細情報	2000年06月30日 12時12分12秒時点の情報です。			
お取付日	お取引内容	お支払金額	お預り金額	お残り残高
2000年07月30日	振込	¥1,880		¥20,021
2000年07月30日	振込		¥1,880	¥20,021
2000年07月30日	振込		¥1,880	¥20,021
2000年07月30日	振込		¥1,021	¥20,021
2000年07月30日	振込		¥1,021	¥20,021

⑫ 「利用者ステータス」画面が表示されたら、現在の設定状況を確認します。
以下の情報が表示されます。

項目名	表示
ご契約先名、利用者名	ご契約先名およびログイン処理を行った利用者名が表示されます。
前回ログイン日時	前回ログインを行った日時が表示されます。
ご利用履歴	管理者・利用者のご利用履歴が過去 3 回分まで表示されます。
承認待・送信待案件数 (ファイル伝送をご契約の場合)	ファイル伝送ご利用業務の承認待・送信待の件数が表示されます。
Eメールアドレス	登録されている E メールアドレスが表示されます。

次の項目は、当金庫が表示する設定にしている場合のみ表示されます。

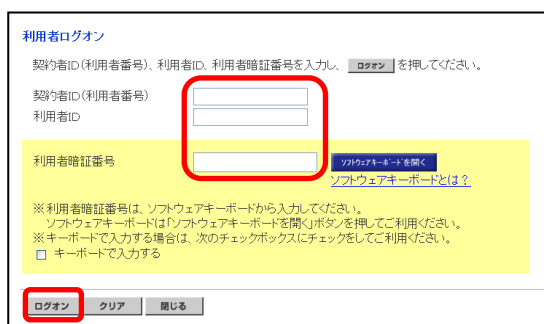
項目名	表示
代表口座残高情報	ご契約先代表口座の現時点の残高が表示されます。
代表口座入出金明細情報	ご契約先代表口座の直近 5 件の入出金明細が表示されます。

4.2 ID・パスワード方式の場合

操作説明



※この画面は参考画面です。



① 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ます。

② 「ID・パスワード方式」の「ログイン」をクリックします。
⇒「利用者ログイン」画面が表示されます。

③ 管理者より通知された「契約者 ID (利用者番号)」「利用者 ID」を入力し、「利用者暗証番号 (仮)」は、「ソフトウェアキーボードを開く」をクリックして入力します。

参照 ソフトウェアキーボードの使い方については、「I. 基本 第1編 2章 2.3 ソフトウェアキーボードについて」参照

※「利用者暗証番号 (仮)」をキーボードで入力する場合は、「キーボードで入力する」にチェックを入れます。

④ 入力が完了したら、「ログイン」をクリックします。
⇒「利用者開通確認」画面が表示されます。

※入力値をクリアする場合は、「クリア」をクリックします。

※ログインを中止する場合は、「閉じる」をクリックします。

⑤ 管理者が登録した「利用者暗証番号(仮)」を **ソフトウェアキーボードを開く** をクリックして入力します。

参照 ソフトウェアキーボードの使い方については、「I. 基本 第1編 2章 2.3 ソフトウェアキーボードについて」参照

⑥ 「新しい利用者暗証番号」を入力します。確認のために「新しい利用者暗証番号再入力」にもう一度入力します。

※この利用者暗証番号は、利用者ログオン時に使用します。

⑦ 管理者が登録した「利用者確認暗証番号(仮)」を入力します。

⑧ 「新しい利用者確認暗証番号」を入力します。確認のために「新しい利用者確認暗証番号再入力」にもう一度入力します。

※この利用者確認暗証番号は、利用者の取引認証時に使用します。

参照 入力可能文字については「I. 基本 第1編 2章 2.4 入力可能文字について」参照

【管理者が「利用者 E メールアドレス」を登録していない場合】
⑨ 「利用者 E メールアドレス」を入力します。確認のために「利用者 E メールアドレス再入力」にもう一度入力します。

⑩ 入力が完了したら、**次へ** をクリックします。
⇒ 「利用者のログオン」が完了し、「利用者ステータス」が表示されます。

※入力値をクリアする場合は、**クリア** をクリックします。

利用者ステータス

ご契約先名 利用者名 前回ログオン日時

ご利用履歴

	日時	管理者/利用者名
前回のご利用	2004年11月25日17時31分44秒	管理者

承認待・送信待案件数

サービス	承認待案件数	送信待案件数
伝言機	0	0
伝呼機	0	0
伝呼機	0	0
伝呼機	0	0
伝呼機	0	0
伝呼機	0	0

Eメールアドレス

代表口座残高照会
2004年11月08日16時16分16秒時点の情報です。

口座情報	残高	支払可能残高	前日残高	前月末残高
本店 当座 1018001 コガサキ銀行	¥10,010	¥5,010	¥20,010	¥30,010

代表口座入出金明細照会(直近の5明細)
2004年11月08日16時16分16秒時点の情報です。

お取引日	お取引内容	お支払金額	お預り金額	お預り残高
2004年10月26日	振込1		¥10,000	¥20,000
2004年10月26日	振込2		¥10,000	¥20,000
2004年10月26日	振込3		¥10,000	¥20,000
2004年10月26日	振込4		¥10,000	¥20,000
2004年10月26日	振込5		¥10,000	¥20,000

メニューよりお取引先をお選びください。

- ① 「利用者ステータス」画面が表示されたら、現在の設定状況を確認します。
以下の情報が表示されます。

項目名	表示
ご契約先名、利用者名	ご契約先名およびログオン処理を行った利用者名が表示されます。
前回ログオン日時	前回ログオンを行った日時が表示されます。
ご利用履歴	管理者・利用者のご利用履歴が過去3回分まで表示されます。
承認待・送信待案件数 (ファイル伝送をご契約の場合)	ファイル伝送ご利用業務の承認待・送信待の件数が表示されます。
Eメールアドレス	登録されているEメールアドレスが表示されます。

次の項目は、当金庫が表示する設定にしている場合のみ、表示されます

項目名	表示
代表口座残高情報	ご契約先代表口座の現時点の残高が表示されます。
代表口座入出金明細情報	ご契約先代表口座の直近5件の入出金明細が表示されます。