



事業者向けインターネットバンキング

初期設定について

【 電子証明書方式 】

日新信用金庫

作成基準日:令和6年10月1日



目次

1. 電子証明書とは	2
2. 電子証明書方式概要	3
3. 電子証明書導入のメリット	6
4. 電子証明書の更新作業について	7
5. 電子証明書の再発行手続きについて	8
6. よくある質問	9
7. 電子証明書方式ご利用環境	10
8. 開通確認について	11

1. 電子証明書とは

電子証明書とは、電子的に作られた身分証明書です。電子証明書使用者は、電子証明書をパソコンに保存（インストール）し、インターネット・サービス利用時に電子証明書を提示することにより、本人確認を行います。電子証明書による本人確認は、高度な暗号化技術を利用しており、偽造等による「なりすまし」が非常に困難です。

<IBログイン時の電子証明書選択画面例>

認証用の証明書の選択

サイト www14.ib.shinkin-ib.jp:443 では資格情報が必要です:

21689102472 1689	Shinkin Internet Banking Intermediate CA	2022/6/24
21689102472 note12 1689	Shinkin Internet Banking Intermediate CA	2022/6/22
21689102472 note07 1689	Shinkin Internet Banking Intermediate CA	2022/6/22

証明書情報 OK キャンセル

証明書情報 OK キャンセル

管理者

利用者

複数の電子証明書がインストールされている場合は、適切なものを選択する。

■管理者の電子証明書

「利用者番号(ご契約先ID)」+「金融機関コード(1689)」

■利用者の電子証明書

「利用者番号(ご契約先ID)」+「利用者ID」+「金融機関コード(1689)」

2. 電子証明書方式概要

1. 電子証明書方式について

(1) 電子証明書方式とは

事業者向けインターネットバンキングのログイン時に、電子証明書と暗証番号を用いて本人確認を行う方式です。

(以下、電子証明書方式という)

(2) 利用可能パソコンの固定

電子証明書方式の場合、電子証明書は、パソコンにインストールされるため、インストールされていないパソコンでは、インターネットバンキングは利用できません。

2. 電子証明書の基本仕様

(1) 電子証明書の発行単位

電子証明書は、管理者および全利用者の各1IDに対し1枚発行する。1契約先で最大20枚とする。
電子証明書の発行は管理者分は信用金庫、利用者分は管理者が行う。

(2) 電子証明書のバックアップ

管理者、利用者とも電子証明書のバックアップは不可とする。

(3) 電子証明書の有効期限

電子証明書の有効期限は電子証明書取得日より1年間とする。
有効期限が過ぎた場合、電子証明書は使用できなくなるため、電子証明書の更新が必要となる。
※管理者の電子証明書が失効しても、利用者の電子証明書が有効であれば利用者の利用は可能。

(4) 電子証明書の更新

電子証明書の有効期限内に新しい証明書へ更新する。更新期間は有効期限日の30日前から有効期限日+90日までとする。

※ 有効期限日の30日前から管理者および利用者の重要なお知らせ画面に更新の案内を表示する。

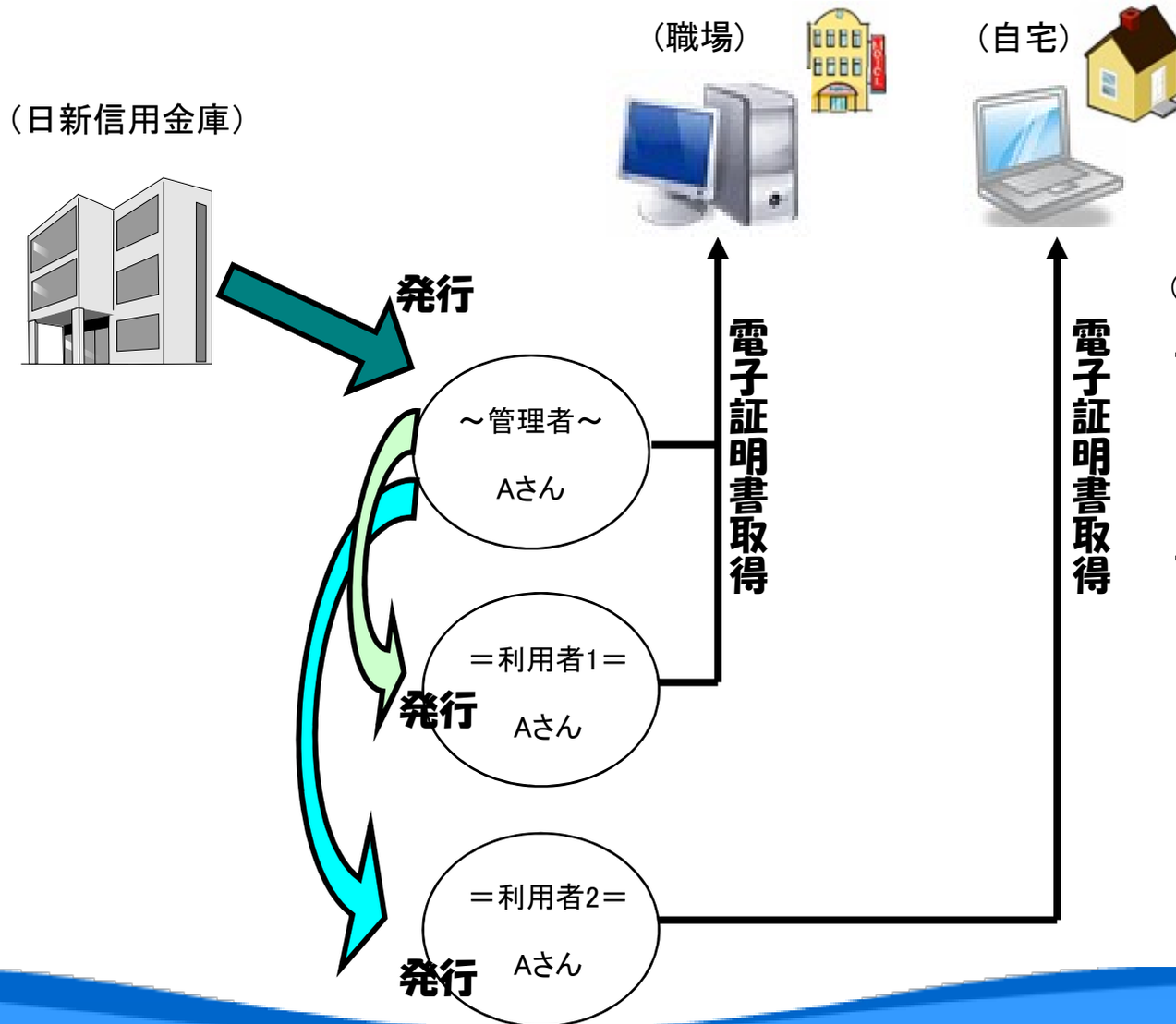
※ 有効期限が経過後、90日までは電子証明書取得画面から電子証明書の取得ができる。

※ 有効期限日の30日前および10日前に電子メールにて更新の案内を行う。ただし、Eメール設定が無い場合（利用者）はメール送信を行わない。

※ 更新期間中に更新しなかった場合、再発行が必要となる。

※ 期限が切れた該当の管理者もしくは利用者の電子証明書は失効し、ログインできなくなります。

(例) 職場と自宅のパソコン2台を使用する場合



(説明)

- ・管理者の電子証明書は金庫が発行し、利用者の電子証明書は管理者が発行します。
- ・ご利用者がお一人でも、パソコンを2台お使いであれば「利用者ID」を2つ登録し、それぞれに電子証明書を発行する必要があります。この場合は利用者用の電子証明書は2枚ですが、最大20枚まで発行することが可能です。

3. 電子証明書導入のメリット

1. メリット

- (1) フィッシングやスパイウェアなどにより、第三者にID、パスワードが漏洩しても、利用できるパソコンを限定できるため、被害を防止できます。

- (2) 従業員等、社内の犯行を防止できます。従業員等が外部の第三者にID、パスワードを漏洩したり、退職した従業員(特に管理者)がID、パスワードを知っていても、社内の特定のパソコンに限定できるため被害を防止できます。

4. 電子証明書の更新作業について

1. ポイント

- (1) 電子証明書の有効期間は、電子証明書の取得日から1年間です。
- (2) 更新操作は、有効期限30日前から有効期限日+90日間までに行う必要があります。
- (3) 更新操作は、有効期限日まではログイン後の重要なお知らせ画面からの更新操作、有効期限日から90日間までは電子証明書取得画面にて行います。
- (4) 更新後は、旧電子証明書を削除します。
- (5) 有効期限日+90日を過ぎた場合、電子証明書は失効しログインできなくなります。
- (6) 失効した場合は、電子証明書を再発行し再取得します。
- (7) 管理者、利用者の電子証明書が更新漏れにより失効しても、他の利用者等には影響を与えません。

5. 電子証明書の再発行手続きについて

1. ポイント

(1) パソコンの買い替えやOSの入替え、更新漏れなど、電子証明書が利用できなくなったときは電子証明書を「再発行」する必要があります。

(2) 電子証明書を再発行すると、現在発行済みの電子証明書は失効します。

(3) 失効した旧電子証明書は自動削除されないなので、今後選び間違いがないように削除します。

(4) 電子証明書の再発行は次のとおりとなります。

「管理者」--金庫が再発行しますので、「電子証明書」失効兼再発行依頼書の提出が必要です。

「利用者」--管理者が再発行しますので、企業内の手続きで済みます。

6. よくある質問

《電子証明書方式のよくある質問》

Q 1. パソコンが壊れたときはどうすればよいのですか？

A 1. パソコンの修理、ブラウザまたはOSの再インストールを行った場合は、電子証明書が失われます。再発行の手続きが必要です。

Q 2. 1人の利用者が複数のパソコンで利用したいときはどうすればいいですか？

A 2. 複数のパソコンで利用したい場合は、パソコンの台数分の利用者IDを登録し電子証明書を取得します。

Q 3. 電子証明書がインストールされたパソコンが紛失した場合どうすればいいですか？

A 3. 第三者により悪用されることも考えられますので、電子証明書の失効または事業者向けIBの事故登録の手続きを行います。

Q 4. 事業者向けIBの再契約（解約／新規）を行った場合、取得済みの電子証明書は利用できますか？

A 4. 電子証明書の内容が変更となりますので、新規に電子証明書を取得します。

Q 5. 出張先や海外で利用できますか？

A 5. セキュリティ上お勧めできませんが、電子証明書をインストールしたノートブックPCを持ち出し、インターネットに接続すれば利用できます。ただし、海外からはその国の法律・制度・通信事情・通信機器の仕様などにより利用出来ない場合があるため、当該国の法律を事前に確認してもらって下さい。

Q 6. 電子証明書を誤って削除してしまいました。

A 6. 再発行の手続きを行います。

7. 電子証明書方式ご利用環境

以下のWindowsパソコンのみでのご利用となり、スマートフォンやタブレットは推奨環境対象外です。

OS	ブラウザ	電子証明書の取得／更新	各種取引
Windows10	Microsoft Edge	○	○
	Chrome	○	○
Windows11	Microsoft Edge	○	○
	Chrome	○	○

- ※ 電子証明書の取得・更新を行う場合は「電子証明書取得アプリ」をダウンロードして起動する必要があります。
- ※ Microsoft Edgeで「電子証明書取得アプリ」を使用せずに電子証明書の取得・更新を行う場合は、IEモードで行う必要があります。
- ※ Microsoft Edge (IEモード)を使用しても、電子証明書の取得・更新が出来ない場合は、以下の手順を実施してください。
 - ① Windowsのスタートメニューから「コントロールパネル」をクリックし、表示方法を「カテゴリ」に変更する。
 - ② 「ネットワークとインターネット」をクリックし、「インターネットオプション」のアイコンをクリックする。
 - ③ 「インターネットのプロパティ」の「セキュリティ」タブを選択し、「信頼済みサイト」のアイコンを選択する。
 - ④ 「このゾーンのセキュリティレベル」を「中」に設定後、「サイト」を選択する。
 - ⑤ 「このWebサイトをゾーンに追加する」の入力欄に、次の文字を入力し、「追加」をクリックする。
→ https://*.shinkin-ib.jp
 - ⑥ 「閉じる」をクリックし、ブラウザを再起動する。

8. 開通確認について

8-1. 開通確認の目的

- ・管理者、利用者が本人のみ知る暗証番号へ変更を行うことで、他人の「なりすまし」を防止します。
- ・通常は初回ご利用時の一回のみ行いますが、
例外として暗証番号ロック解除後にも行う機会があります。

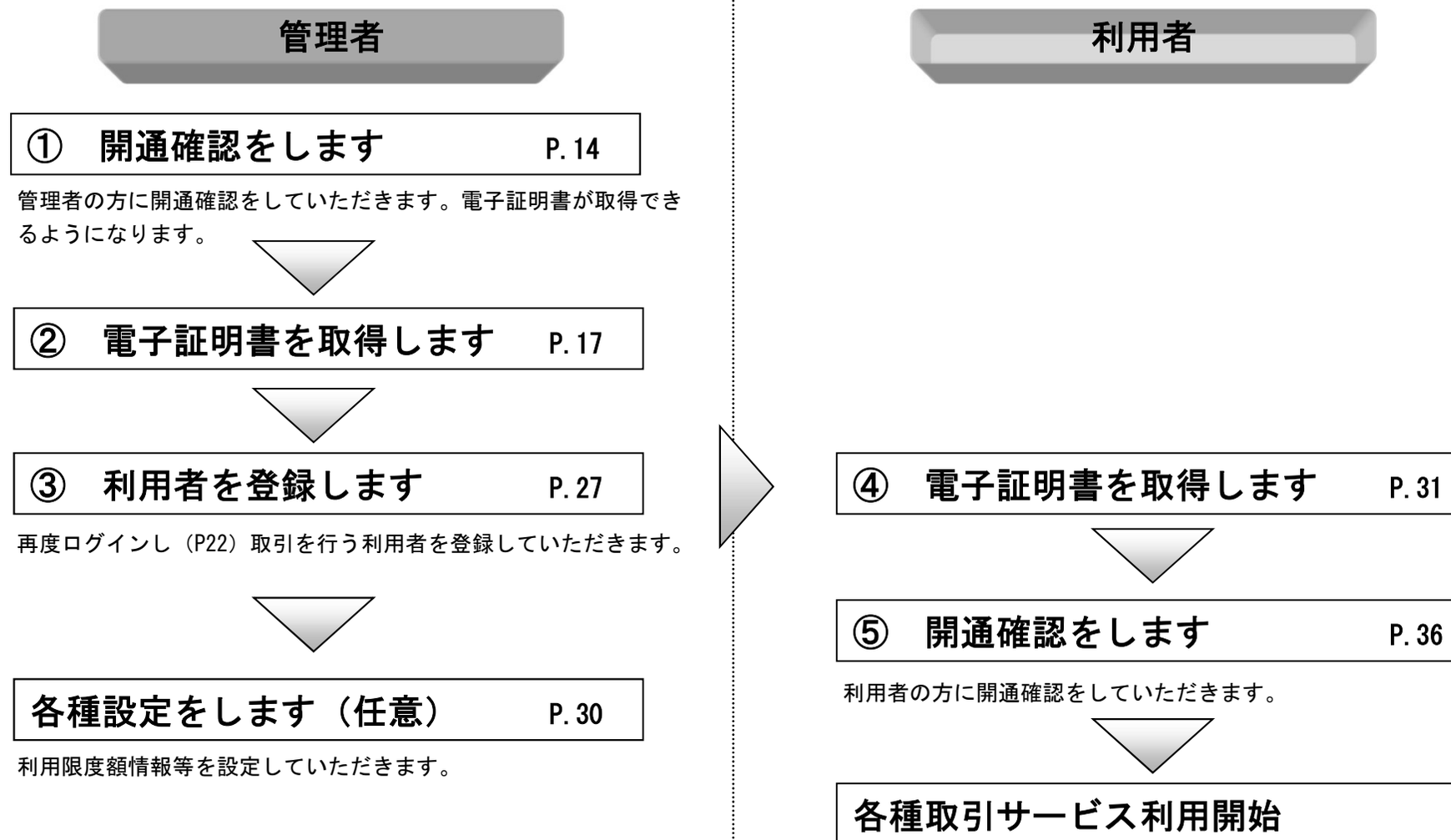
8. 開通確認について

8-2. 管理者と利用者の違い

	登録人数	業 務	任命例1	任命例2
管理者	1名任命	各種設定、変更 利用者の登録・変更 利用限度額の設定 等	社長 (経理部長)	社長
利用者	最大20名 まで任命	取引サービスの利用 残高照会、入出金明細照会、 振込・振替、ファイル伝送 等	社員Aさん パートBさん	社長

8. 開通確認について

8-3. 利用開始までの流れ



8. 開通確認について

8-4. 管理者(ご契約先)開通確認

- ① 管理者ログインの開通確認をクリックします。
- ② ご契約先ID(利用者番号)・ご契約先暗証番号を入力します。



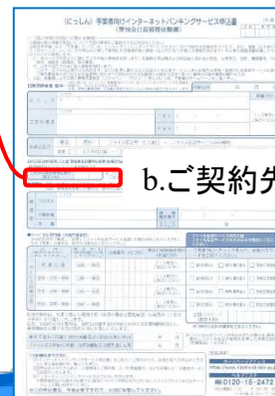
管理者1-0【事業者向けインターネットバンキング管理者トップ画面例】



管理者1-1【ご契約先ログイン画面】

※ [] 内の暗証番号は一例になります。

a. ご契約先ID(利用者番号)



b. ご契約先暗証番号・・・申込書記載(4桁)の暗証番号

- ③ ご契約先暗証番号・ご契約先確認暗証番号を設定します。 a.登録されているご契約先暗証番号
 ……申込書記載(4桁)の暗証番号



- b.ご契約先暗証番号
 ……管理者ログイン用暗証番号
 ※確認のため2回入力します。
 (ご契約先ログイン(P.18のb.とP.25のa.)で利用します。)
- c. ご契約先確認暗証番号
 ……管理者機能でセキュリティを伴う項目設定時の
 認証用暗証番号
 ※確認のため2回入力します。
 (利用者情報登録(P.18のc.とP.28のj.)で利用します。)
- d. ご契約先Eメールアドレス
 ……メールアドレスの入力を行います。
 メールアドレスが表示されている場合は、メールアドレスの入力は不要です。

管理者1-2 【ご契約先開通確認画面】

④ ワンタイムパスワード(確認用パスワード)を入力します。

ご契約先ワンタイムパスワード入力

ご契約先ワンタイムパスワード (確認用パスワード)

お手持ちのカードに記載の検証用(パスワードワンタイム/スワード)から対応する検証番号を入力して、OKボタンを押してください。

記号	数字

04 92

クリア OK

※画面に表示された記号(カタカナ)に対応するお客様カードに記載された2桁の数字を入力します。

日新信用金庫

法人インターネットバンキング

お問い合わせ先 受付時間 平日 9:00~17:00
7/24~4 0120-15-2472

契約者ID 12345678901

確認用パスワード

ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク
12	35	92	84	04	65	32	47

管理者1-3 【ご契約先ワンタイムパスワード入力画面】

⑤ 開通確認が終了しました。

▲エラー

開通確認が完了しました。引き続き電子証明書を取得してください、すでに電子証明書を取得されている場合は、ログインをしてください。U*5306

電子証明書の取得を行ってください。

管理者1-4 【ご契約先開通確認終了画面】

※一見エラー画面のようですが、正常な画面です。

管理者開通確認完了

8-5. 管理者(ご契約先)電子証明書取得

① 電子証明書取得をクリックします。

The screenshot shows the '日新信用金庫' website interface. The main heading is '管理者ログイン'. Below it, there is a navigation menu with options like '利用者ログイン' and '管理者ログイン'. A sidebar on the left contains various service links. The main content area features a '電子証明書方式ログイン' button and a section for '電子証明書の取得' with a red box around the '電子証明書取得' link. A '開通確認' button is at the bottom.

② 管理者用をクリックします。

The screenshot shows the '日新信用金庫' website interface for '電子証明書の取得'. The main heading is '電子証明書の取得'. Below it, there is a navigation menu with options like '利用者ログイン' and '管理者ログイン'. A sidebar on the left contains various service links. The main content area features a '電子証明書の取得はこちら' section with two buttons: '管理者用' (highlighted with a red box) and '利用者用'. Below this, there is a section for '電子証明書取得の前後にご確認ください' with a list of instructions.

管理者2-0 【事業者向けインターネットバンキングトップ画面例】

③ 利用者番号(ご契約先ID)・ご契約先暗証番号・ご契約先確認暗証番号を入力します。

電子証明書取得

ID・暗証番号の入力

① 電子証明書の取得方法は [こちら](#)
② インターネットバンキングをご利用になるパソコンで電子証明書を取得してください。

契約者ID (利用者番号) a.

ご契約先暗証番号 b.

ソフトウェアキーボード入力

※1 お客様カードに記載されているIDです。
※2 開通確認時に登録した、ご契約先(管理者)ログインに使用する暗証番号です。

次へ

a.利用者番号(ご契約先ID)

日新信用金庫
法人インターネットバンキング

■ お問い合わせ先
受付時間 平日 9:00~17:00
7日~24時間 0120-15-2472

■ 契約者ID 12345678901

■ 確認用パスワード
アイウエオカキク
12 35 92 84 04 65 32 47

※確認用パスワードは、他人に教えないでください。

b.ご契約先暗証番号

…管理者開通確認(P.15のb.)で登録した暗証番号

管理者2-1 【電子証明書発行情報入力画面①】

しんさん電子証明書認証局

電子証明書取得

暗証番号の入力

① 電子証明書の取得方法は [こちら](#)

ご契約先確認暗証番号 c.

※1 開通確認時に登録した、利用者の作成などに使用する暗証番号です。

電子証明書取得

c.ご契約先確認暗証番号

…管理者開通確認(P.15のc.)で登録した暗証番号

管理者2-1 【電子証明書発行情報入力画面②】

④ ダウンロードをクリックし、「電子証明書取得アプリ」をダウンロードします。

しんきん電子証明書認証局

電子証明書取得アプリのダウンロード

電子証明書の取得には専用のアプリケーションが必要です。
アプリケーションをダウンロードのうえ、起動してください。

- ① 専用のアプリケーションのダウンロードおよび起動方法は[こちら](#)
- ① 専用のアプリケーションがダウンロードできない場合は[こちら](#)
- ① 電子証明書を取得できる動作確認済み環境は[こちら](#)

ダウンロード

電子証明書取得開始

- ① インターネットバンキングをご利用になるパソコンで電子証明書を取得してください。
- ① 電子証明書取得アプリを起動した状態で、電子証明書を取得してください。
アプリケーションの起動画面を閉じてしまった場合は、再度ダウンロードのうえ、起動してください。

取得

⑤ ダウンロードが完了したら、ファイルを開くをクリックして「電子証明書取得アプリ」を起動します。

※「ファイルを開く」画面が閉じてしまった場合は、PC⇒ダウンロードフォルダにある「ShinkinIBCertTool.exe」をダブルクリックして起動してください。

The image shows a composite screenshot. On the left is the website 'しんきん電子証明書認証局' (Shinkin Electronic Certificate Issuance Authority). It features a 'ダウンロード' (Download) button and a '取得' (Obtain) button. The '取得' button is highlighted with a blue background. On the right, a Windows File Explorer window shows the downloaded file 'ShinkinIBCertTool.exe' with a red box around the 'ファイルを開く' (Open file) button. Below that, the application window '電子証明書取得アプリ' (Electronic Certificate Issuance Application) is shown, displaying a warning message and a log of events.

しんきん電子証明書認証局

電子証明書取得アプリのダウンロード

電子証明書の取得には専用のアプリケーションが必要です。
アプリケーションをダウンロードのうえ、起動してください。

- ① 専用のアプリケーションのダウンロードおよび起動方法は[こちら](#)
- ① 専用のアプリケーションがダウンロードできない場合は[こちら](#)
- ① 電子証明書を取得できる動作確認済み環境は[こちら](#)

ダウンロード

電子証明書取得開始

- ① インターネットバンキングをご利用になるパソコンで電子証明書を取得してください。
- ① 電子証明書取得アプリを起動した状態で、電子証明書を取得してください。
アプリケーションの起動画面を閉じてしまった場合は、再度ダウンロードのうえ、起動してください。

取得

ダウンロード

ShinkinIBCertTool.exe
ファイルを開く
もっと見る

電子証明書取得アプリ
証明書(C) ヘルプ(H)

電子証明書取得アプリ

利用金額

本アプリは、電子証明書の取得が完了するまで閉じないでください。

[2022/09/14 13:33:38]アプリケーションを起動しました。
[2022/09/14 13:33:38]標準ユーザーで動作しています。
[2022/09/14 13:33:38]受付を開始しました。

電子証明書取得アプリ画面

⑥ 「電子証明書取得アプリ」を起動したまま、取得をクリックします。

しんきん電子証明書認証局

電子証明書取得アプリのダウンロード

電子証明書の取得には専用のアプリケーションが必要です。
アプリケーションをダウンロードのうえ、起動してください。

- ① 専用のアプリケーションのダウンロードおよび起動方法は[こちら](#)
- ① 専用のアプリケーションがダウンロードできない場合は[こちら](#)
- ① 電子証明書を取得できる動作確認済み環境は[こちら](#)

ダウンロード

電子証明書取得開始

- ① インターネットバンキングをご利用になるパソコンで電子証明書を取得してください。
- ① 電子証明書取得アプリを起動した状態で、電子証明書を取得してください。
アプリケーションの起動画面を閉じてしまった場合は、再度ダウンロードのうえ、起動してください。

取得

電子証明書取得アプリ
証明書(C) ヘルプ(H)

電子証明書取得アプリ
信用金庫
本アプリは、電子証明書の取得が完了するまで閉じないでください。

[2022/09/14 13:31:38]アプリケーションを起動しました。
[2022/09/14 13:31:38]標準ユーザーで動作しています。
[2022/09/14 13:31:38]実行を開始しました。

※アプリは起動したままで、電子証明書取得開始を行う。

- ⑦ 電子証明書発行処理が行われます。
(処理速度が高速のパソコンは表示されないことがあります。)

しんきん電子証明書認証局

電子証明書発行中

ただいま電子証明書を発行中です。
しばらくお待ちください。

ブラウザの「中止」ボタンおよび「最新の情報に更新」ボタンの操作は行わないでください。

- ⑧ 取得完了画面が表示されれば、「電子証明書取得アプリ」の×ボタンをクリックして終了します。

しんきん電子証明書認証局

電子証明書 取得完了

ご使用のパソコンへ電子証明書をインストールしました。
ログインを行う場合は、この電子証明書を使用してログインしてください。

電子証明書情報

Country = JP
Organization = The Shinkin Banks Information System Center Co.,Ltd.
Organizational Unit = Shinkin Internet Banking Intermediate CA
Organizational Unit = IssuedCount - 010
Common Name = 21689102472 1689

シリアル番号 = 6e789faf4fb60ee466b6256fa33baed6

電子証明書の有効期間は1年です。

画面を閉じる場合は、ブラウザの「x」ボタンを押してください。

電子証明書取得アプリ

証明書(C) ヘルプ(H)

電子証明書取得アプリ

本アプリは、電子証明書の取得が完了するまで閉じないでください。

[2022/09/15 14:42:56]標準ユーザーで動作しています。
[2022/09/15 14:42:56]受付を開始しました。
[2022/09/15 14:43:16]起動確認要求を受け付けました。
[2022/09/15 14:43:16]CSR発行要求を受け付けました。
[2022/09/15 14:43:33]CSRを発行しました。
[2022/09/15 14:43:34]起動確認要求を受け付けました。
[2022/09/15 14:43:34]電子証明書インストール要求を受け付けました。
[2022/09/15 14:43:34]電子証明書をインストールしました。
[2022/09/15 14:43:34]シリアル番号：
[REDACTED]

⑨ 電子証明書発行が完了しました。

しんきん電子証明書認証局

電子証明書 取得完了

ご使用のパソコンへ電子証明書をインストールしました。
ログインを行う場合は、この電子証明書を使用してログインしてください。

電子証明書情報	
Country =	JP
Organization =	The Shinkin Banks Information System Center Co.,Ltd
Organizational Unit =	Shinkin Internet Banking Intermediate Co.
Organizational Unit =	IssuedCount - 010
a. Common Name =	12345678901 1689
シリアル番号 =	6e789fa4fb60ee466b6256fa33baed6

電子証明書の有効期間は1年です。

画面を閉じる場合は、ブラウザの「x」ボタンを押してください。

日新信用金庫
法人インターネットバンキング

■ お問い合わせ先
受付時間 平日 9:00~17:00
7月~9月 0120-15-2472

■ 契約者ID
12345678901

■ 確認用パスワード
アイウエオカキク
12 35 92 84 04 65 32 47

※確認用パスワードは本人に教えないでください。

a.Common Name:

「利用者番号(ご契約先ID)」+「金融機関コード」

管理者2-2 【電子証明書発行情報入力画面】

管理者電子証明書取得完了

8-6. 管理者(ご契約先)ログイン(2回目以降)

① 管理者ログインをクリックします。

日新信用金庫

事業者向け1目トップ 日新信用金庫トップ

金融機関コード [1689] 文字サイズ 小 中 大

利用者ログイン

管理者ログイン

管理者ログイン

お取引はこちらから

電子証明書方式ログイン

※電子証明書(ログイン・取得)エラー等でお困りの方は → [こちらをご覧ください。](#)

※ブックマーク(お気に入り等)登録する場合はトップページを登録してください。

電子証明書の取得

→ [電子証明書取得](#)

はじめてご利用になられる方へ

開通確認

管理者3-0 【事業者向けインターネットバンキング管理者トップ画面例】

日新信用金庫
法人インターネットバンキング

お問い合わせ先
受付時間 平日 9:00~17:00
フリーダイヤル 0120-15-2472

契約者ID 12345678901

確認用パスワード

ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク
12	35	92	84	04	65	32	47

※確認用パスワードは、他人に教えないでください。

a. 「利用者番号(ご契約先ID)」

+ 「金融機関コード(1689)」

② 電子証明書を選択します。

証明書の選択

サイト: www.14.ib.shinkin-ib.jp:443 は信頼情報が必要です。

a.

21689102472 1689
Shinkin Internet Banking Intermediate CA
2022/6/24
21689102472 note02 1689
Shinkin Internet Banking Intermediate CA
2022/6/22
21689102472 note12 1689
Shinkin Internet Banking Intermediate CA
2022/6/22
21689102472 note07 1689

証明書情報

OK キャンセル

【証明書選択画面】

③ ご契約先暗証番号を入力します。

ご契約先ログイン

暗証番号の入力

a. ご契約先暗証番号

ソフトウェアキーボードを開く

クリア ログイン

- a. ご契約先暗証番号
…管理者開通確認(P.15のb.)で登録した暗証番号

管理者3-1 【ご契約先ログイン画面】

④ ワンタイムパスワード(確認用パスワード)を入力します。

ご契約先ワンタイムパスワード入力

ご契約先ワンタイムパスワード(確認用パスワード)

お手持ちのカードに記載の確認用パスワード(ワンタイムパスワード)から対応する暗証番号を入力して、OKボタンを押してください。

記号

暗証番号 必須

1 9

84 92

クリア OK

※画面に表示された記号(カタカナ)に対応するお客様カードに記載された2桁の数字を入力します。

日新信用金庫
法人インターネットバンキング

お問い合わせ先 受付時間 平日 9:00~17:00
7年コード 0120-15-2472

契約者ID 12345678901

確認用パスワード	ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク
	12	35	92	84	04	65	32	47

管理者3-2 【ご契約先ワンタイムパスワード入力画面】

- ⑤ 重要なお知らせ画面が表示されるので、次へをクリックする。

しんきん商事様 へ的重要なお知らせ

- + 電子証明書の更新をお願いします
- + 電子証明書の取得をお願いします
- + 資金移動などのお取引には「ワンタイムパスワード」が必要となります
- + メールアドレスの再登録をお願いします
- + 無料ウイルス対策ソフト「Rapport（レポート）」をご利用ください
- + 定期的に「ご契約先暗証番号」の変更をお願いします
- + 定期的に「ご契約先確認暗証番号」の変更をお願いします

全てのお知らせをしばらく表示しない

次へ >

- ⑥ ご契約先ステータス画面が表示されます。

メイン | ご契約先暗証情報変更 | ご契約先管理情報変更

▼ ご契約先ステータス表示 | 独立系監査

お知らせ
現在、お知らせ情報はありません。

ご契約先情報

ご契約先名	しんきん商事 様
前回ログイン日時	2020年09月30日 11時00分00秒
メールアドレス	shinkin-taro@... .co.jp

ご利用履歴

	日時	管理性/利用者名
前回	2020年09月30日 11時00分00秒	しんきん太郎 1
2 日前	2020年09月30日 10時00分00秒	しんきん太郎 1
3 日前	2020年09月30日 09時00分00秒	しんきん太郎 1

利用者のご使用状況

利用者名	ステータス	ログイン日時	前回ログイン日時
しんきん太郎 1	未開通	---年-月-日-時-分-秒	---年-月-日-時-分-秒

ページの
先達へ

ログアウト

管理者3-3 【ご契約先ステータス画面】 各種管理者機能が利用可能になります。

8-7. 利用者登録

① 利用者を新規登録します。



メインメニュー 「ご契約先管理情報変更」を選択

サブメニュー 「利用者情報登録/変更」をクリック

管理者4-1 【利用者情報選択画面】



「利用者の新規登録」のメニューを開く「+」をクリック

メニューより、「新規登録」をクリック

③ 利用者登録が完了しました。

ようこそ しんきん金庫 2020/10/01 11:00 ログイン(前回 2020/09/30 11:00)

メイン ご契約先認証情報変更 ご契約先管理情報変更

▼ 利用者情報登録/変更 ▶ 契約口座情報変更 ▶ ファイル伝送契約情報変更/参照 ▶ ご契約先限度額変更 ▶ 振込手数料マスタ登録/変更/参照

利用者情報選択

利用者情報の新規登録

+ 利用者の新規登録

利用者情報の編集

① 利用者情報を選択のうえ、目的のボタンを押してください。

オンライン取引																				
選択	利用者ID	利用者名	利用停止	事故登録	取納サービス登録	取納サービス登録解除	強制解約	入出金詳細照会	取引履歴照会	資産移動予約照会	資産移動予約取消	取納サービス	取納サービス取引履歴照会	外債・外債照会	外債・外債照会	総合振込	登録	承認	送信	登録

ページの先頭へ
ログアウト

管理者4-3 【利用者情報選択画面】

- ・利用者登録を終了させる場合
管理者のログアウトをしてください。
引き続き利用者電子証明書取得を行う場合は、P.31をご覧ください。
- ・限度額情報等の各種設定を行う場合
該当のサブメニューを選択後、P.30をご覧ください。

利用者登録完了

管理者は利用者に以下を通知します。

- ・利用者番号(ご契約先ID)(お客様カード記載)
- ・利用者ID(P.28のa.に入力した利用者ID)
- ・利用者暗証番号(仮)(P.28のd.「kari01」)
- ・利用者確認暗証番号(仮)(P.28のe.「kari02」)



8-8. 各種設定（任意）

利用者登録のほかに、次の項目を設定することができます。

① ご契約先口座情報

利用口座に取引限度額を設定することができます。

② ファイル伝送契約情報

全銀パスワードとファイルアクセスキーを事前に設定することができます。

③ ご契約先限度額

契約法人全体の取引限度額を設定することができます。

④ 振込手数料マスタ

金庫様が設定された振込手数料とは別に、お客様が先方負担手数料を設定することができます。

8-9. 利用者電子証明書取得

① 電子証明書取得をクリックします。

The screenshot shows the '日新信用金庫' (Nishin Credit Union) website. The main navigation bar includes '利用者ログイン' (User Login) and '管理者ログイン' (Admin Login). The central content area features a '管理者ログイン' (Admin Login) section with a '電子証明書方式ログイン' (Electronic Certificate Method Login) button. Below this, there is a section titled '電子証明書の取得' (Acquisition of Electronic Certificate) with a red box around the '電子証明書取得' (Electronic Certificate Acquisition) link. A '開通確認' (Activation Confirmation) button is located at the bottom of this section. The left sidebar contains various service-related links such as 'サービスのご案内' (Service Guide), '各種届出書類' (Various Application Forms), and 'よくあるご質問' (Frequently Asked Questions).

利用者5-0 【事業者向けインターネットバンキング利用者トップ画面例】

② 利用者用をクリックします。

The screenshot shows the '日新信用金庫' (Nishin Credit Union) website, specifically the '電子証明書の取得' (Acquisition of Electronic Certificate) page. The main navigation bar includes '利用者ログイン' (User Login) and '管理者ログイン' (Admin Login). The central content area features a '電子証明書の取得' (Acquisition of Electronic Certificate) section with a '電子証明書の取得はこちら' (Acquire Electronic Certificate Here) link. Below this, there are two buttons: '管理者用' (Admin Use) and '利用者用' (User Use), with the '利用者用' button highlighted in red. A '開通確認' (Activation Confirmation) button is located at the bottom of this section. The left sidebar contains various service-related links such as 'サービスのご案内' (Service Guide), '各種届出書類' (Various Application Forms), and 'よくあるご質問' (Frequently Asked Questions).

③ 利用者番号(ご契約先ID)・利用者ID・利用者暗証番号・利用者確認暗証番号を入力します。

電子証明書取得

ID・暗証番号の入力

① 電子証明書の取得方法は [こちら](#)
 ② インターネットバンキングをご利用になるパソコンで電子証明書を取得してください。

契約者ID (利用者番号) a. ※1

利用者ID b. ※2

利用者暗証番号 c. ※3 kari01

ソフトウェアキーボード入力

※1 お客様の会社を識別する、お客様カードに記載されているIDです。
 ※2 利用者を識別するIDです。
 ※3 利用者ログインに使用する暗証番号です。

次へ

利用者5-1 【電子証明書発行情報入力画面①】

しんきん電子証明書認証局

電子証明書取得

暗証番号の入力

① 電子証明書の取得方法は [こちら](#)

利用者確認暗証番号 d. ※1 Kari02※

※1 資金移動などに使用する暗証番号です。

電子証明書取得

利用者5-1 【電子証明書発行情報入力画面②】

日新信用金庫
 法人インターネットバンキング

お問い合わせ先
 受付時間 平日 9:00~17:00
 フォン 0120-15-2472

契約者ID 12345678901

確認用パスワード

ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク
12	35	92	84	04	65	32	47

※確認用パスワードは、他人に教えないでください。

a. 利用者番号(ご契約先ID)

…管理者から通知された利用者番号(ご契約先ID)
 ※お客様カード記載の契約者ID

b. 利用者ID

…管理者から通知された利用者ID (P.28)

c. 利用者暗証番号

… 管理者から通知された利用者暗証番号(仮) (P.28)

d. 利用者確認暗証番号

… 管理者から通知された利用者確認暗証番号(仮) (P.28)
 ※ 利用者にワンタイムパスワード(トークン)を設定している場合は、
 確認用パスワードの代わりにワンタイムパスワードを入力します。

④ ダウンロードをクリックし、「電子証明書取得アプリ」をダウンロードします。

※管理者が利用するパソコンと同じ場合は、既にパソコンにダウンロード済のため、ダウンロードは不要です。



⑤ ダウンロードが完了したら、ファイルを開くをクリックして「電子証明書取得アプリ」を起動します。

※「ファイルを開く」画面が閉じてしまった場合や、管理者と同じパソコンで既にダウンロード済の場合は
PC⇒ダウンロードフォルダにある「ShinkinIBCertTool.exe」をダブルクリックして起動してください。

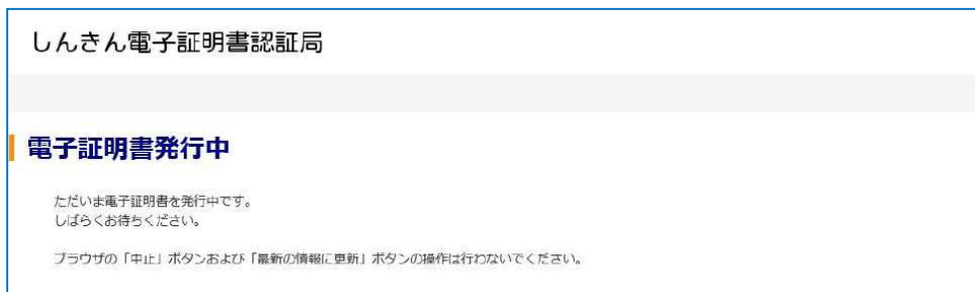


電子証明書取得アプリ画面

⑥ 「電子証明書取得アプリ」を起動したまま、取得をクリックします。



⑦ 電子証明書発行処理が行われます。
(処理速度が高速のパソコンは表示されないことがあります。)



⑧ 電子証明書発行が完了しました。「電子証明書取得アプリ」の×ボタンをクリックして終了します。

The screenshot shows the 'Shinkin Electronic Certificate Issuance' page with the following content:

- しんきん電子証明書認証局
- 電子証明書 取得完了
- ご使用のパソコンへ電子証明書をインストールしました。ログインを行う場合は、この電子証明書を使用してログインしてください。
- 電子証明書情報
- Country = JP
- Organization = The Shinkin Banks Information System Center Co.,Ltd.
- Organizational Unit = Shinkin Internet Banking Intermediate CA
- Organizational Unit = IssuedCount - 010
- Common Name = 12345678901 shinkintaro 1689
- シリアル番号 = 6e789faf4fb60ee466b6256fa33baed6
- 電子証明書の有効期間は1年です。
- 画面を閉じる場合は、ブラウザの「×」ボタンを押してください。

The '電子証明書取得アプリ' dialog box is overlaid on the right, showing a list of logs and a close button (×) in the top right corner. A red arrow points from the close button to the 'Common Name' field in the certificate information section.

利用者5-2 【電子証明書発行完了画面】

a. 「利用者番号(ご契約先ID)+「利用者ID」+「金融機関コード(1689)」

利用者電子証明書取得完了

8-10. 利用者開通確認

① 利用者ログインをクリックします。



利用者6-0 【事業者向けインターネットバンキング利用者トップ画面例】

② 電子証明書を選択します。



【証明書選択画面】

a. 「利用者番号(ご契約先ID)+「利用者ID」+
「金融機関コード(1689)」

- ③ 利用者暗証番号を入力し、ログインをクリックします。

利用者ログイン

暗証番号の入力 ?

a. 利用者暗証番号

ソフトウェアキーボードを開く

クリア ログイン

利用者6-1 【利用者ログイン画面】

- a.利用者暗証番号
… 管理者から通知された利用者暗証番号(仮) (P.28)

⑤ 利用者暗証番号・利用者確認暗証番号を設定します。

利用者6-2 【利用者開通確認画面】

- a. 管理者が登録した利用者暗証番号(仮)
...管理者から通知された利用者暗証番号(仮) (P.28)
- b. 新しい利用者暗証番号
...利用者ログイン用暗証番号
※確認のため2回入力します。
(利用者ログイン(P.41のa.)で利用します。)
- c. 管理者が登録した利用者確認暗証番号(仮)
...管理者から通知された利用者確認暗証番号(仮) (P.28)
- d. 新しい利用者確認暗証番号
...取引実行時の認証用暗証番号
※確認のため2回入力します。
(利用者取引実行(P.42のa.)で利用します。)
- e. 利用者Eメールアドレス(任意)
※確認のため2回入力します。

※b.とd.の暗証番号は今後利用者が、ログインや取引時にご使用になる暗証番号で、利用者自らが決定します。この番号はセキュリティのため管理者や他の利用者に知られないよう注意が必要です。

⑥ 重要なお知らせ画面が表示されます。



⑦ 利用者ステータスが表示されます。



利用者6-4 【利用者ステータス画面】

各取引サービスがご利用可能になります。

利用者開通確認完了
各取引サービス利用開始

8-11. 利用者ログイン(2回目以降)

① 利用者ログインをクリックします。

日新信用金庫

ご利用登録がお済みの方
利用者ログイン
間通確認・各種設定変更
管理者ログイン

サービスのご案内
各種届出書類
ご利用規定
操作マニュアル
操作体験版
よくあるご質問
困ったときには
お問合せ

法人のお客さま
FAQ・チャットで質問

画面共有
サポートはこちら

利用者ログイン

ホーム > 利用者ログイン

お取引はこちらから

電子証明書方式ログイン

※電子証明書（ログイン・取得）エラー等でお困りの方は、[こちらをご覧ください。](#)
※ブックマーク(お気に入り等)登録する場合はトップページを登録してください。

電子証明書の取得
電子証明書取得

はじめてご利用になられる方へ

利用者の方の手順
1. 「電子証明書取得」より、電子証明書の取得を行ってください。

利用者7-0 【事業者向けインターネットバンキングトップ画面例】

② 電子証明書を選択します。

認証用の証明書の選択

サイト www.14.ib.shinkin-ib.jp:443 では資格情報が必要です:

21689102472 1689
Shinkin Internet Banking Intermediate CA
2022/7/19

a. 21689102472 note06 1689
Shinkin Internet Banking Intermediate CA
2022/6/28

21689102472 note06 1689
Shinkin Internet Banking Intermediate CA
2022/6/22

証明書情報

OK キャンセル

【証明書選択画面】

a. 「利用者番号(ご契約先ID)+「利用者ID」+
「金融機関コード(1689)」

③ 利用者暗証番号を入力します。

利用者ログイン

暗証番号の入力 ?

a. 利用者暗証番号

ソフトウェアキーボードを開く

クリア ログイン

a. 利用者暗証番号

…利用者が利用者開通確認
(P.38のb.)で登録した暗証番号

利用者7-1 【利用者ログイン画面】

④ 利用者ステータスが表示されます。

メイン オンライン取引 ファイル伝送 収納サービス 利用者情報変更

利用者ステータス表示

お知らせ
現在、お知らせ情報はありません。

お取引状況

サービス	承認済件数	請求済件数
組合振込	0	0
給与振込	0	0
貸付振込	0	0
積立振込	0	0
預金口座振替	0	0

利用者情報

項目	日時	管理番号/利用者番号
1回目	2020年09月30日 11時00分00秒	しんきん本部1
2回目	2020年09月30日 12時00分00秒	しんきん本部2
3回目	2020年09月30日 09時00分00秒	しんきん本部3

各取引サービスがご利用可能になります。
※重要なお知らせ画面は省略

利用者7-2 【利用者ステータス画面】

8-12. 利用者 取引実行 (資金移動内容入力画面は省略)

① 資金移動内容を確認し、正しければ確認暗証番号を入力します。

資金移動確認

1 選択 2 入力 3 確認 4 完了

支払元口座

お取引店	科目	口座番号	口座名義人
しんきん支店	普通	0000001	〆〆〆〆〆〆

資金移動先口座

① 口座名義の確認ができました。

金融機関 支店名	科目	口座番号	口座名義人	種別
しんきん金庫 しんきん支店	普通	1000001	〆〆〆〆〆〆	振込 都道府県

支払金額	¥1,000	EDJ情報	
先方負担手数料	¥0	振込依頼人	〆〆〆〆〆〆
資金移動金額	¥1,000	コメント欄	
資金移動手数料	¥110	資金移動指定期日	2020年10月02日
合計支払金額	¥1,110	資金移動予定日	2020年10月02日

② ご依頼の資金移動は10月02日のお取扱いとなります。

利用者確認暗証番号の入力

以上の内容を確認のうえ、利用者確認暗証番号を入力し、「送信」ボタンを押してください。

利用者確認暗証番号

利用者8-1 【資金移動確認画面】

a. 確認暗証番号

・・・利用者が利用者開通確認(P.38のd.)で登録した暗証番号

② 資金移動が完了し、送信完了画面が表示されます。

資金移動送信完了

1 選択 2 入力 3 確認 4 完了

受付完了

受付番号: ABCDEFGHIJK1
送信日時: 2020年10月01日 11時30分00秒

資金移動のお取引も、正常に受け付けました。
お取扱い(資金移動予定日)は、10月02日となります。
資金移動予約が完了しました。資金移動当日に入出金期間前金を実施のうえ入金が行われていることを確認してください。

資金移動送信完了

送信結果

状態	受付完了	利用者名	しんきん太郎 1
----	------	------	----------

支払元口座

お取引店	科目	口座番号	口座名義人
しんきん支店	普通	0000001	〆〆〆〆〆〆

資金移動先口座

金融機関 支店名	科目	口座番号	口座名義人	種別
しんきん金庫 しんきん支店	普通	1000001	〆〆〆〆〆〆	振込 事柄登録

資金移動情報

支払金額	¥1,000	EDJ情報	
先方負担手数料	¥0	振込依頼人	〆〆〆〆〆〆
資金移動金額	1,000	コメント欄	
資金移動手数料	¥110	資金移動指定期日	2020年10月02日
合計支払金額	¥1,110	資金移動予定日	2020年10月02日

資金移動先口座登録 >

利用者8-2 【資金移動送信完了画面】

8-13. 暗証番号一覧

種類	ご契約先 管理者				ご契約先 利用者	
	①	②	③	④	⑤	⑥
	ご契約先登録用暗証番号 (お客様が申込書に記入)	確認用 パスワード	ご契約先暗証番号 (ログイン用)	ご契約先確認暗証番号 (認証用)	利用者暗証番号 (ログイン用)	利用者確認暗証番号 (認証用)
体系	4桁数字	ア～クに対応した 2桁の半角英数字	6桁～12桁の半角英数字			
登録方法	当庫へ申込書届出にて登録	お客様カード発行 時に当庫にて登 録する	管理者が「ご契約先開通確認」画面で登録 (P15 管理者1-2【ご契約先開通確認画面】のb.とc.)		【初期設定】 管理者が「利用者情報登録」画面で登録 (P28 管理者4-2【利用者情報登録画面】のd.とe.) 【初期設定変更】 利用者が「利用者開通確認」画面で登録 (P38 利用者6-2【利用者開通確認画面】のb.とd.)	
変更方法	当庫へ申込書届出にて変更	お客様カードを 再発行	メインメニュー: 「ご契約先認証情報変更」 サブメニュー: 「ご契約先暗証番号変更」	メインメニュー: 「ご契約先認証情報変更」 サブメニュー: 「ご契約先確認暗証番号 変更」	メインメニュー: 「利用者情報変更」 サブメニュー: 「利用者暗証番号変更」	メインメニュー: 「利用者情報変更」 サブメニュー: 「確認暗証番号変更」
規定回数	連 続 7 回					
規定回数 超過時の対応	管理者・利用者全て利用停止				当該利用者のみ利用停止	
ロック解除方法	当庫へ依頼書届出にて暗証番号ロック解除 管理者は開通確認が必要／利用者は開通確認不要				管理者が利用中止解除する メインメニュー:「ご契約先情報変更」 サブメニュー:「利用者情報登録／変更」	
使用箇所	管理者開通 (P14 管理者1-1【ご契約 先ログイン画面】のb.) (P15 管理者1-2【ご契約 先開通確認画面】のa.)	管理者開通確認 (P16 管理者1- 3【ご契約先ワン タイムパスワード 入力画面】) 管理者ログイン (P25 管理者3- 2【ご契約先ワン タイムパスワード 入力画面】)	管理者ログイン (P18 管理者2-1【電子証 明書発行情報入力画面①】のb.) (P25 管理者3-1【ご契約先 ログイン画面】のa.)	管理者ログイン (P18 管理者2-1【電子証 明書発行情報入力画面②】 のc.) 管理者のメニューでセキュリ ティに関わる取引処理実行 時 (P28 管理者4-2【利用 者情報登録画面】のj.)	利用者ログイン画面 (P41 利用者7-i【利用 者ログイン画面】のa.)	利用者メニューで ・セキュリティに関わる取引 ・資金移動を伴う取引処理 実行時 (P42 利用者8-1【資金 移動確認画面】のa.)
失念(紛失)時	当庫へ申込書届出にて変更	お客様カードを 再発行	故意に7回間違え暗証番号ロックさせる →当庫が暗証番号ロック解除 →管理者開通確認で再設定		管理者が暗証番号を再設定する メインメニュー:「ご契約先情報変更」 サブメニュー:「利用者情報登録／変更」	

暗証番号確認シート

使用者		種類	説明・用途	設定した暗証番号
管理者	①	ご契約先登録用暗証番号	ご契約先が申込書に記入した4桁数字	
	②	ワンタイムパスワード	お客様カード記載の確認用パスワード (ア～クに対応した2桁の半角数字)	
	③	ご契約先暗証番号	ログイン用	
	④	ご契約先確認暗証番号	各種設定時の確認用	
利用者	⑤	利用者暗証番号(仮)	ログイン用暗証番号(仮)	
	⑥	利用者確認暗証番号(仮)	取引実行時の確認用暗証番号(仮)	
	⑦	利用者暗証番号	ログイン用	
	⑧	利用者確認暗証番号	取引実行時の確認用	