

～ソフトウェアトークンによる ワンタイムパスワードご利用の手引き～

◆ワンタイムパスワードとは

ワンタイムパスワードは、利用時に都度変更される1度限りのパスワードです。

ワンタイムパスワードは、数字6桁で、ソフトウェアトークン（ワンタイムパスワード生成アプリ）に表示されます。

お客さまがインターネットバンキングを利用した振込や収納サービス等の各種お取引をされる際に、ソフトウェアトークンに表示された「ワンタイムパスワード」で認証します。

既存のお客さまがワンタイムパスワードをご利用になる場合、従来の「確認用パスワード」から「ワンタイムパスワード」による認証に変更となります。

また、ログイン時のワンタイムパスワードによる認証の「する」「しない」を、お客さまにて選択いただけます。

ワンタイムパスワード認証をご利用いただくことで、第三者による不正ログインおよび不正送金のリスクを減らすことができます。

◆ソフトウェアトークンについて

ソフトウェアトークンとは、30秒毎に新しいパスワード（ワンタイムパスワード）を発行するアプリケーションです。

アプリケーションは、スマートフォンにダウンロードすることが出来ます。

ダウンロードしたアプリケーションを起動することで、ワンタイムパスワードを確認することができます。

◆ハードウェアトークンをご利用になるには

お客様ご自身で、以下の「ワンタイムパスワードの利用開始までの流れ」（P2～）をご参照のうえ、スマートフォンに「トークン」をダウンロードし、ご利用開始設定をお願いします。

＊ 利用料金は無料でご利用いただけます。

また、ご利用に際しまして、当庫への書面申込は不要です。

◆ワンタイムパスワード利用開始までの流れ

①ソフトウェアトークンのダウンロード

ソフトウェアトークンはスマートフォン専用です。以下のQRコードを読み取るか、iOS 端末の場合は AppStore、Android 端末の場合は GooglePlay にて「しんきん（個人）ワンタイムパスワード」と検索してインストールしてください。

アプリ名称	しんきん（個人）ワンタイムパスワード
アイコン	

入手方法	
<p>iPhone 等 iOS 端末をご利用のお客さま AppStore より入手してください。 （動作環境：iOS8 以上）</p>  <p>QR コード</p> 	<p>Android 端末をご利用のお客さま GooglePlay より入手してください。 （動作環境：Android 4.X 以上）</p>  <p>QR コード</p> 

②ワンタイムパスワードの利用開始

ワンタイムパスワード認証をご利用になるには、ワンタイムパスワードの利用開始操作が必要となります。

以下は、当金庫のインターネットバンキングのログイン画面以降の手順となります。

【パソコン編】

手順①

①「利用開始」を選択する。

契約者ID（利用者番号）
パスワード
ソフトウェアキーボード入力
ログイン
ログインでお困りの場合はこちら
ワンタイムパスワードのご案内

ワンタイムパスワード
利用開始
交換
利用中止
この画面のヘルプ

手順②

ワンタイムパスワード利用開始
利用者認証 > ワンタイムパスワードの登録 > 処理開始

ワンタイムパスワードの利用登録を開始します。

① トークンの登録について
トークンの登録には、当金庫指定のトークンが必要となります。
なお、利用可能なトークンの種類については、ホームページをご確認いただくか、当金庫までお問合せください。
ソフトウェアトークンの入ったスマートフォンもしくは当金庫から配布されたハードウェアトークンをご用意下さい。

トークンの準備方法について

トークンの準備
お手元にソフトウェアトークンもしくはハードウェアトークンをご用意ください。
なお、利用可能なトークンの種類については、ホームページをご確認いただくか、当金庫までお問合せください。

- ソフトウェアトークンの場合
スマートフォンにソフトウェアトークンのアプリをダウンロードしてください。
アプリ名「しんきん（個人）ワンタイムパスワード」

iPhone	Android
App Storeより「しんきん（個人）ワンタイムパスワード」をダウンロードしてください。 	Google Playより「しんきん（個人）ワンタイムパスワード」をダウンロードしてください。

ハードウェアトークンの場合
ホームページをご確認のうえ、当金庫までお問合せください。

② 契約者ID、ログインパスワードを入力する。

契約者ID（利用者番号） ・ ログインパスワードの入力
契約者ID（利用者番号）
ログインパスワード
ソフトウェアキーボード入力

③ 「次へ」をクリックする。

次へ
戻る

手順③

共同信用金庫

文字サイズ
[戻る](#)
[拡大](#)
[ヘルプ一覧](#)

ワンタイムパスワード利用開始

ワンタイムパスワード登録 処理結果

【インターネットバンキングによる振込等のお取引には、ワンタイムパスワードが必要となります。】

現在ご利用の確認用／資金移動用パスワードは、セキュリティ上の理由から9999年99月99日に廃止し、新たにワンタイムパスワードを用いた認証に変更いたします。

お手数ですが、トークンをご利用いただけるうえ、本ページよりワンタイムパスワードの利用登録を行っていただきますようお願いいたします。

トークンをご用意されていない場合はこちら

トークンの準備

お手持にソフトウェアトークンもしくはハードウェアトークンをご用意ください。

なお、利用可能なトークンの種類については、ホームページをご確認ください。

- ソフトウェアトークンの場合
スマートフォンにソフトウェアカードのアプリをダウンロード

アプリ名「しんきん（個人）ワンタイムパスワード」

iPhone

App Storeより「しんきん（個人）ワンタイムパスワード」をダウンロードしてください。

- ハードウェアトークンの場合
ホームページをご確認のうえ、当金庫までお問合せください。

④ ソフトウェアトークンを起動した際にパスワードの下部に表示されているシリアル番号、6桁のワンタイムパスワードを入力する。

ワンタイムパスワードの登録

シリアル番号(半角英数字)

ワンタイムパスワード(半角数字)

ログイン時のワンタイムパスワード認証要否

☐ 認証する
☐ 認証しない

【シリアル番号およびワンタイムパスワードの確認方法】

ソフトウェアトークン例1	ソフトウェアトークン例2	ハードウェアトークン例1
ハードウェアトークン例2	ハードウェアトークン例3	

※インターネットバンキングに利用可能な種類をあらかじめ確認し、トークンに応じて操作してください。

※トークンの形状・色が見える場合があります。

確認用パスワード入力

お手持カードの01、02に対応した数字を半角でそれぞれ入力してください。

ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク
01	02						
..	..						

登録

⑦ 「登録」をクリックする。

ログイン画面に戻る

スキップ（トップページへ）

Copyright © 2016 Shinkin Bank
All Rights Reserved.

手順④

ワンタイムパスワード利用開始

ワンタイムパスワード登録 処理結果

ワンタイムパスワードの利用開始が完了しました。

受付番号: 5454545
受付時刻: 20XX年X月X日

⑧ 「ログイン画面に戻る」をクリックする。

登録内容

シリアル番号	2V0716016FK2
ログイン時のワンタイムパスワード認証 要否	認証する

< ログイン画面に戻る

以上でご利用開始操作は完了です。

次回より、振込や収納サービス等の各種お取引の際にワンタイムパスワードが必要となります。

【スマートフォン編】

手順①

手順③

手順②

手順④

以上でご利用開始操作は完了です。

次回より、振込や収納サービス等の各種お取引の際にワンタイムパスワードが必要となります。

※ログイン時のワンタイムパスワード認証要否を「認証する」にした場合、ログイン時にもワンタイムパスワードが必要となります。

◆ワンタイムパスワードを利用中止する場合の流れ

- ① ログイン画面右下にある
「利用中止」をクリック
する。

The screenshot shows the login interface. On the right side, under the 'ワンタイムパスワード' (One-time Password) section, there are three buttons: '利用開始' (Start Use), '交換' (Exchange), and '利用中止' (Stop Use). The '利用中止' button is circled in black.

- ② 契約者IDとログインパスワードを入力し、「次へ」を押下する。

The screenshot shows the 'ワンタイムパスワード利用中止' screen. It includes a progress bar with '利用者認証', 'ワンタイムパスワード認証', and '処理開始'. Below, there is a section titled 'トークンの利用中止について' (About Token Stop Use) with instructions. At the bottom, there are input fields for '契約者ID (利用者番号)' and 'ログインパスワード', and a '次へ' (Next) button which is circled in black.

- ③ トークンに表示されるパスワードとお客さまのお取扱に応じた確認用パスワードを入力し、「利用中止」ボタンを押下する。

The screenshot shows the confirmation step of the 'ワンタイムパスワード利用中止' process. It displays a 'ワンタイムパスワード' (One-time Password) from a token device. Below it, there is a '確認用パスワード入力' (Confirm Password Input) section with a grid of input fields for the confirmation password. At the bottom right, the '利用中止' (Stop Use) button is circled in black.

- ④ 以上で、利用中止作業は終了となります。以後、お取引する際は、お客さまのお取扱に応じた確認用パスワードでの認証となります。

ワンタイムパスワード利用中止

[? この画面のヘルプ](#)

ワンタイムパスワード認証

処理結果

ワンタイムパスワードの利用を中止しました。

受付番号：5454545

受付時刻：20XX年X月X日 XX時XX分00秒

[< ログイン画面に戻る](#)

◆トークンを交換する場合の流れ

以下の場合、お客さま自身でトークンの交換作業を行うことが出来ます。

- ・ソフトウェアトークンをインストールしているスマートフォンを買い換えたとき。
(別のスマートフォンにインストールしたソフトウェアトークンに登録を切り替えるとき)
- ・ハードウェアトークンからソフトウェアトークンに登録を切り替えるとき。

※注意事項※

- ①新しいトークンの利用登録が完了するまでは、旧端末のソフトウェアトークンをアンインストールしないで下さい。
- ②変更前の端末によっては、トークンを起動出来ない場合（SIMカードを抜いた状態など）があります。その場合は当金庫までご連絡ください。再発行処理を行います。

【トークンの交換手順】

- ①新しいスマートフォンにトークンをダウンロードする。



- ②IBログイン画面右中部より、「交換」をクリックする。



- ③お客さまの「契約者ID」と「ログインパスワード」を入力し、「次へ」ボタンを押す。

ワンタイムパスワード交換

利用開始 > 現ワンタイムパスワードの登録 > 新ワンタイムパスワードの認証 > 処理開始

ワンタイムパスワードの交換を開始します。

● トークンの交換について

- ・トークンの交換には、現在登録しているトークンと新しく登録するトークンの両方をご用意ください。
- ・スマートフォンやパソコン、ハードウェアトークンの故障・紛失等により現在登録しているトークンが使用できない場合は、ワンタイムパスワードの交換ができませんので、当金庫までお問合せください。

トークンの準備方法について

トークンの準備

お客様にソフトウェアトークンもしくはハードウェアトークンをご用意ください。
なお、利用可能なトークンの種類については、ホームページをご確認ください。当金庫までお問合せください。

- ・ソフトウェアトークンの場合
スマートフォンにソフトウェアトークンのアプリをダウンロードしてください。
アプリ名「しんきん（個人）ワンタイムパスワード」

iPhone	Android
App Storeより「しんきん（個人）ワンタイムパスワード」をダウンロードしてください。	Google Playより「しんきん（個人）ワンタイムパスワード」をダウンロードしてください。

・ハードウェアトークンの場合
ホームページをご確認のうえ、当金庫までお問合せください。

契約者ID（利用者番号）・ログインパスワードの入力

契約者ID（利用者番号）	<input type="text"/>	パスワード入力
ログインパスワード	<input type="password"/>	ソフトウェアキーボード入力

次へ

戻る

- ワンタイムパスワード交換

ワンタイムパスワード認証

ワンタイムパスワード認証

認証結果

この画面のヘルプ

【インターネットバンキングによる振込等のお取引には、取引認証トークンが必要となります。】

現在ご利用の振込用/資金移動用/ワンタイムパスワードは、セキュリティ上の理由から9999年99月99日に廃止し、新たに取引認証トークンを用いたワンタイムパスワードによる認証に変更いたします。

お手数ですが、取引認証トークンをご用意いただいたうえ、本ページより利用切替えを行っていただきますようお願いいたします。

ワンタイムパスワードの認証

パスワード(半角数字)

認証

ワンタイムパスワード

表示された半角数字をパスワード入力欄に入力してください。

※ワンタイムパスワードは、ワンタイムパスワード生成機から生成された10桁の数字です。
※ワンタイムパスワードは、ワンタイムパスワード生成機から生成された10桁の数字です。
※ワンタイムパスワードは、ワンタイムパスワード生成機から生成された10桁の数字です。

次へ

ワンタイムパスワード

「1」ボタンを押して、トークンに表示された半角数字をパスワード入力欄に入力してください。

ログイン画面に戻る

スキップ（トップページへ）

- ワンタイムパスワード交換**

? この画面のヘルプ

残ワンタイムパスワード確認 **新ワンタイムパスワード認証** 処理結果

新ワンタイムパスワードの登録

シリアル番号(半角英数字)	<input type="button" value="取得"/>	<input type="text"/>
ワンタイムパスワード(半角数字)	<input type="button" value="取得"/>	<input type="text"/>

トークンをご用意されていない場合はこちら [>>>](#)

トークンの準備

お手持にソフトウェアトークンもしくはハードウェアトークンをご用意ください。
なお、利用可能なトークンの種類については、ホームページをご確認ください。当会までお問い合わせください。

 - ・ソフトウェアトークンの場合
スマートフォンにソフトウェアトークンのアプリをダウンロードしてください。

アプリ名「しんきん（個人） ワンタイムパスワード」

iPhone	Android
App Storeより「しんきん（個人） ワンタイムパスワード」をダウンロードしてください。	Google Playより「しんきん（個人） ワンタイムパスワード」をダウンロードしてください。
	

 - ・ハードウェアトークンの場合
ホームページをご確認のうえ、当会までお問い合わせください。

【シリアル番号およびワンタイムパスワードの確認方法】

ソフトウェアトークン例 1 	ソフトウェアトークン例 2 	ハードウェアトークン例 1 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>裏面 </div> <div>表側 </div> </div>
ハードウェアトークン例 2 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>裏面 </div> <div>表側 </div> </div>	ハードウェアトークン例 3 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>裏面 </div> <div>表側 </div> </div>	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> シリアル番号 ■■■■ ■■■■ </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> ワンタイムパスワード ■■■■ ■■■■ </div> <p>① オインキーをセットしインキが塗り付いた状態を確認し、その状態でワンタイムコードに準拠した表示を行います。</p> <p>② トークンの形状・色が変わる場合があります。</p>

登録

[< ログイン画面に戻る](#)
[< スキップ（トップページへ）](#)



- ⑥以上で、トークンの交換作業は終了となります。
以後、お取引する際は、今回登録した新しいトークンを用いての認証となります。

ワンタイムパスワード交換

ワンタイムパスワードの登録が完了しました。
受付番号: 5454545
受付時刻: 20XX年XX月XX日 XX時XX分XX秒

変更結果

	変更後	変更前
シリアル番号	5YXXXXXXX	6MXXXXXXX

ログイン画面に戻る

◆ソフトウェアトークンをインストールした端末を紛失した場合

ソフトウェアトークンをインストールした端末を紛失した場合は、キャッシュカードの紛失等と同様に、ただちに当金庫までご連絡ください。

◆ソフトウェアトークンをアンインストールしてしまった場合

利用停止ををする前にソフトウェアトークンをアンインストールしてしまった場合は、当金庫までお問合せください。

以 上