


# ☆ソフトウェアトークンの利用方法☆

## 1. 利用申込方法

窓口等でのお申込は必要ございません。

iOS端末の場合はApp Store、Android端末の場合はGoogle Playにて「しんきん（個人）ワンタイムパスワード」と検索して専用アプリを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 (QRコードをタップまたは読み取り)	
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。	Android 端末をご利用のお客さま GooglePlay より入手してください。
 QRコード	 QRコード
	
ワンタイムパスワードの種類	このトークンでは、2種類のワンタイムパスワードを生成することができます。 ■ワンタイムパスワード：ログイン、振込予約取消等に使用します。 ■トランザクション認証：振込時や税金各種料金払込時に使用します。
振込限度額について	トークンのご利用登録をされた場合、登録の翌日から現在ご設定の振込限度額となります。(設定の振込限度額を変更される場合は、お取引店にて書面により振込限度額の変更を受付いたします。)

# ☆ソフトウェアトークンの利用方法☆

## 2. 利用方法

トークンによるワンタイムパスワードモード／トランザクション認証モードを利用する際のイメージは以下のとおりです。

### (1) ワンタイムパスワードモードの表示、利用方法

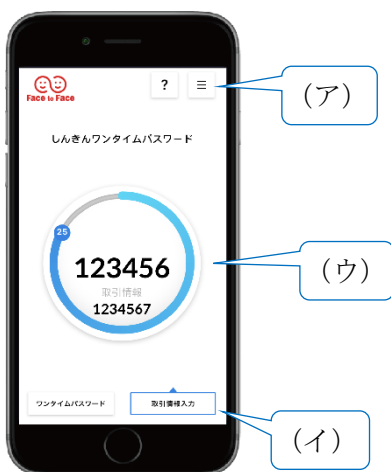


- (ア) アプリを起動すると、ワンタイムパスワードが表示されます。
- (イ) 表示されたワンタイムパスワードをインターネットバンキングのパスワード入力欄に入力することで、取引を認証します。  
(30秒経過すると、新しいパスワードが表示されます。)

#### <ワンタイムパスワードでの認証取引>

振込・税金各種料金払込（オンライン方式）以外の認証時に使用します。

### (2) トランザクション認証モードの表示、利用方法



- (ア) 右上の「≡」ボタンの「モード切替」より、トランザクション認証モードを使用できます。
- (イ) 右下の「取引先情報入力」ボタンを押下した後、振込先の口座番号または収納機関番号を入力し、「確定」ボタンを押下します。
- (ウ) 振込先または払込先専用のワンタイムパスワードが表示され、インターネットバンキングのパスワード入力欄に入力することで、取引を認証します。  
(30秒経過すると、新しいパスワードが表示されます。)

#### <トランザクション認証での認証取引>

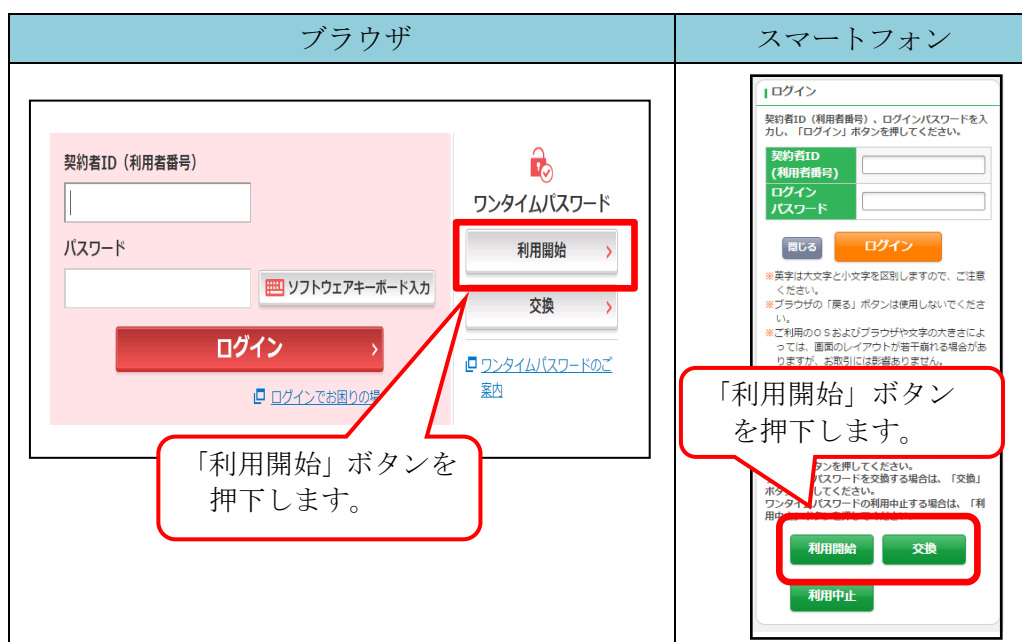
振込・税金各種料金払込（オンライン方式）の認証時に使用します。

# ☆ソフトウェアトークンの利用方法☆

## 3. 利用開始方法

インターネットバンキングでトークンの利用を開始するためには、インターネットバンキングの画面上での操作が必要になります。

ログイン画面にある、ワンタイムパスワードの「利用開始」ボタンから進み、利用開始の操作を行ってください。



### ■ ブラウザでの利用開始例

<手順 1 >



## ☆ソフトウェアトークンの利用方法☆

<手順 2 >

ワンタイムパスワードの登録

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

① 「シリアル番号」「ワンタイムパスワード」を入力します。

一部画面省略

資金移動用パスワード入力

資金移動用パスワードの左から2、5桁目の数字をそれぞれ半角で入力してください。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

② 「資金移動用パスワード」の指定された桁目を入力します。

登録 >

③ 「登録」ボタンを押下します。

< シリアル番号の確認方法 >



アプリ起動状態で画面下部に表示されている、「SKTS～」(半角)で始まる12桁の英数字です。

(表示されていないときは、画面右上のメニューからモード切替を行ってください)

## ☆ソフトウェアトークンの利用方法☆

<手順 3 >

ワンタイムパスワード利用開始 [? この画面のヘルプ](#)

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 XX時XX分00秒

登録内容

シリアル番号	2V07160I6FK2
--------	--------------

一部画面省略

[< ログイン画面に戻る](#)

「ログイン画面に戻る」ボタンを押下します。

以上でご利用登録操作は完了です。

次回のログインから契約者ID、ログインパスワードに加え、ワンタイムパスワードが必要となります。

## ☆ソフトウェアトークンの利用方法☆

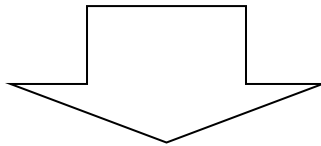
<ログイン時画面イメージ>

契約者ID、ログインパスワードを入力し、「ログイン」ボタンを押下後、ワンタイムパスワードの入力が必要となります。

このスクリーンショットは、ログイン画面のイメージを示しています。画面には「契約者ID (利用者番号)」と「パスワード」の入力欄があり、右側には「ワンタイムパスワード」の表示と「利用開始」「交換」のボタンがあります。また、「ログイン」ボタンと「ログインでお困りの場合はこちら」のリンクも表示されています。

① 「契約者ID」「ログインパスワード」を入力します。

② 「ログイン」を押下します。



このスクリーンショットは、「ワンタイムパスワードの入力」画面のイメージを示しています。画面には「パスワード(半角数字)」の入力欄があり、右側には「ワンタイムパスワード」の表示と「実行」のボタンがあります。また、「取引中止」のボタンも表示されています。

① 表示された「ワンタイムパスワード」を入力します。

② 「実行」を押下します。


## ☆ソフトウェアトークンの利用方法☆

<振込時画面イメージ>

トランザクション認証モードでワンタイムパスワードの入力が必要となります。

振込内容の確認			
振込先情報	振込先口座	東京A信用金庫 本店 普通 0002147	訂正 >
	受取人	ｼﾝｸﾞﾙﾙｶ	
引落先情報	引落口座	本店 普通 0002148	訂正 >
	振込依頼人	ｼﾝｸﾞﾙﾙｶ	
振込内容	振込指定日	2017年08月31日	
	振込金額	10,000円	訂正 >
	手数料	100円	
	振込合計金額	10,100円	

**パスワード入力へ >**

ワンタイムパスワードの入力	
パスワード(半角数字) <b>必須</b>	●●●●●●
<p>① トランザクション認証モードで表示された「ワンタイムパスワード」を入力します。</p>	<div><p>ワンタイムパスワード</p><p>①「取引情報入力」ボタンをタップ※ ②振込先の口座番号を入力後、「確定」ボタンをタップ (振込先の口座番号が7桁に満たない場合、そのまま入力してください) ③表示された6桁の数字をパスワード入力欄に入力してください</p><p>※「取引情報入力」ボタンが表示されていない場合は、画面右上のメニューより「モード切替」をタップしてください</p></div>
<b>実行 &gt;</b>	② 「実行」を押下します。
× 取引中止	

## ★ハードウェアトークンの利用方法★

### 1. 利用申込方法

当金庫より送付いたしますので、お取引店の窓口までお申込ください。

(前面)



(背面)



大きさ	縦 70.1 mm × 横 44 mm × 厚 3.4 mm
電池残量表示	<p>トークンの電池寿命は約5年です。</p> <p>電池残量が低下すると、以下の表示になりますので、窓口まで交換をお申込ください。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; width: fit-content; margin: 10px auto;">bAt Lo</div> <p>所定の届出を受領後、新しいトークンをお客様宛に送付いたします。</p> <p>※ 電池が切れますとワンタイムパスワードが表示されず、ログインすることができなくなりますのでご注意ください。</p>
ワンタイムパスワードの種類	<p>このトークンでは、2種類のワンタイムパスワードを生成することができます。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ワンタイムパスワード：ログイン、振込予約取消等に使用します。</li><li>■トランザクション認証：振込時や税金各種料金払込時に使用します。</li></ul>
振込限度額について	<p><b>トークンのご利用登録をされた場合、登録の翌日から現在ご設定の振込限度額となります。</b>（設定の振込限度額を変更される場合は、お取引店にて書面により振込限度額の変更を受付いたします。）</p>



## ★ハードウェアトークンの利用方法★

### 2. 利用方法

トークンによるワンタイムパスワードモード／トランザクション認証モードを利用する際のイメージは以下のとおりです。

#### (3) ワンタイムパスワードモードの表示、利用方法

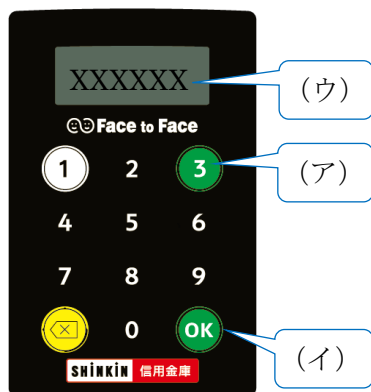


- (ウ) テンキーの①ボタンを押下することによりトークンが起動し、ワンタイムパスワードが表示されます。
- (エ) 表示されたワンタイムパスワードをインターネットバンキングのパスワード入力欄に入力することで、取引を認証します。  
(60秒経過するか、×ボタンを押すと表示が消えます。)

#### <ワンタイムパスワードでの認証取引>

振込・税金各種料金払込（オンライン方式）以外の認証時に使用します。

#### (4) トランザクション認証モードの表示、利用方法



- (ウ) テンキーの③ボタンを押下することによりトランザクション認証モードでトークンが起動します。
- (エ) 振込先口座番号または収納機関番号を入力し、「OK」ボタンを押下します。
- (ウ) 振込先または払込先専用のワンタイムパスワードが表示され、インターネットバンキングのパスワード入力欄に入力することで、取引を認証します。  
(60秒経過するか、×ボタンを押すと表示が消えます。)

#### <トランザクション認証での認証取引>

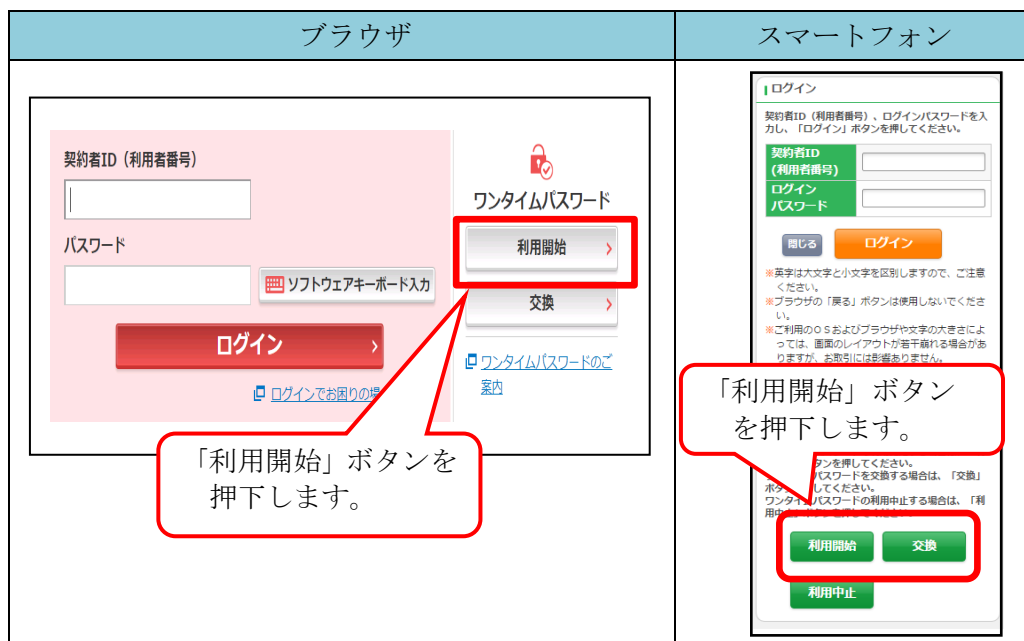
振込・税金各種料金払込（オンライン方式）の認証時に使用します。

## ★ハードウェアトークンの利用方法★

### 3. 利用開始方法

インターネットバンキングでトークンの利用を開始するためには、インターネットバンキングの画面上での操作が必要になります。

ログイン画面にある、ワンタイムパスワードの「利用開始」ボタンから進み、利用開始の操作を行ってください。



#### ■ ブラウザでの利用開始例

<手順 1 >

The image shows a browser login screen titled '契約者ID (利用者番号) ・ ログインパスワードの入力' (Input of Contractor ID (User Number) and Login Password). The form has two rows: '契約者ID (利用者番号)' (Contractor ID / User Number) and 'ログインパスワード' (Login Password). Both fields are marked as '必須' (Required) and are highlighted with red boxes. To the right of the password field is a 'ソフトウェアキーボード入力' (Software keyboard input) button. Below the form is a blue '次へ' (Next) button with a right arrow, also highlighted with a red box. A red callout bubble points to the '次へ' button with the text: ② 「次へ」を押下します。 (Press 'Next'). Another red callout bubble points to the '契約者ID' and 'ログインパスワード' fields with the text: ① 「契約者ID」「ログインパスワード」を入力します。 (Enter 'Contractor ID' and 'Login Password').

## ★ハードウェアトークンの利用方法★

<手順 2>

### ワンタイムパスワードの登録

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

一部画面省略

### 資金移動用パスワード入力

資金移動用パスワードの左から2、5桁目の数字をそれぞれ半角で入力してください。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

登録 >

① 「シリアル番号」「ワンタイムパスワード」を入力します。  
(トークンの「1」ボタンを押してトークンに表示された6桁の数字を入力してください。)

② 「資金移動用パスワード」の指定された桁目を入力します。

③ 「登録」ボタンを押下します。

< シリアル番号の確認方法 >



トークン裏面の左下に印字されている、「SKTH～」(半角)で始まる12桁の英数字です。

## ★ハードウェアトークンの利用方法★

<手順 3 >

ワンタイムパスワード利用開始 [? この画面のヘルプ](#)

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 XX時XX分00秒

登録内容

シリアル番号	2V07160I6FK2
--------	--------------

一部画面省略

[< ログイン画面に戻る](#)

「ログイン画面に戻る」ボタンを押下します。

以上でご利用登録操作は完了です。

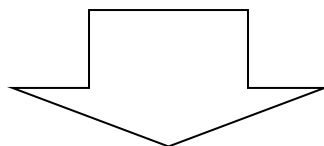
次回のログインから契約者 I D、ログインパスワードに加え、ワンタイムパスワードが必要となります。

## ★ハードウェアトークンの利用方法★

<ログイン時画面イメージ>

契約者ID、ログインパスワードを入力し、「ログイン」ボタンを押下後、ワンタイムパスワードの入力が必要となります。

The screenshot shows the login interface. On the left, there are two input fields: '契約者ID (利用者番号)' and 'パスワード'. A red box highlights the '契約者ID' field with the annotation '① 「契約者ID」「ログインパスワード」を入力します。'. Below the password field is a 'ソフトウェアキーボード入力' button. A large red 'ログイン' button is highlighted with the annotation '② 「ログイン」を押下します。'. To the right, there is a 'ワンタイムパスワード' section with '利用開始' and '交換' buttons. A link 'ログインでお困りの場合はこちら' is also visible.



The screenshot shows the 'ワンタイムパスワード認証' screen. At the top, it says 'ワンタイムパスワードの確認'. Below this is a password input field labeled 'パスワード(半角数字) 必須', which contains six dots. A red box highlights this field with the annotation '① 表示された「ワンタイムパスワード」を入力します。'. Below the input field is an image of a hardware token device. The device screen shows 'XXX XXX' and a numeric keypad with the number '1' highlighted by a red box. A red box at the bottom of the screen highlights the '確認' button with the annotation '② 「確認」を押下します。'. There is also a 'ヘルプ' link in the top right corner.

## ★ハードウェアトークンの利用方法★

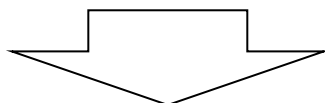
<振込時画面イメージ>

トランザクション認証モードでワンタイムパスワードの入力が必要となります。

振込内容の確認

振込先情報	振込先口座	東京A信用金庫 本店 普通 0002147	訂正 >
	受取人	ｼﾝﾌﾞﾙ ｶｺ	
引落先情報	引落口座	本店 普通 0002148	訂正 >
	振込依頼人	ｼﾝﾌﾞﾙ 知	
振込内容	振込指定日	2017年08月31日	
	振込金額	10,000円	訂正 >
	手数料	100円	
	振込合計金額	10,100円	

パスワード入力へ >



ワンタイムパスワードの入力

パスワード(半角数字) 必須

① トランザクション認証モードで表示された「ワンタイムパスワード」を入力します。

ワンタイムパスワード

①「3」ボタンを押す  
②振込先の口座番号を入力後、「OK」ボタンを押す  
③表示された6桁の数字をパスワード入力欄に入力してください

② 「振込実行」を押下します。

振込実行 >