法人インターネットバンキング ワンタイムパスワードについて

現在、お客様のパソコンをウィルスに感染させ、インターネットバンキングのIDや暗証番号 等を不正に取得のうえ、インターネットバンキングに不正にログインして、お客様の口座から預 金を引き出す被害が全国の金融機関で発生しています。

ワンタイムパスワードをご利用いただくことで、不正送金のリスクを減らすことができます。

記

1. 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、ワンタイムパスワード生成機(以下、「トークン」という。)に表示されます。

## 2.対象となる取引 都度振込・総合振込・給与振込・口座振替・収納サービス等

- 3. ワンタイムパスワード概要
- (1) トークンの取得

項目	ハードウェアトークン
	当金庫まで所定の届出「ハードウェアトークン利用申込書」を
利用方法	お願いいたします。届出を受領後、ハードウェアトークンを交
	付いたします。
利用料金	無料
泊加弗田	紛失時の再発行手数料
迎 <i>加</i> 貫用	900円/個(税別)

(2) トークンの利用単位

お客様の運用に合わせて以下のような利用単位にすることができます。

- ・1つのトークンを管理者と利用者(承認者、一般者)で利用する。
- ・1つのトークンを複数の利用者(承認者、一般者)で共有して利用する。
- ・1つのトークンを1利用者に割り当てて利用する。

- 4. ワンタイムパスワードの登録方法
- (1) 事前準備

ハードウェアトークンを準備してください。

- (2) 管理者が行う作業 <管理者のワンタイムパスワードの登録>
  - イ.管理機能ご利用メニュー「ワンタイムパスワード認証情報管理」をクリックします。

ようこそ SSOテストユーザ管理者 補 2017/03/08 18:24 ログイン(前	回 2017/03/08 17:38) - R2へ R日 細味 おおおちな - R2へ 「Anna Party Pa
・IDメンテナンス ・IDロック解除 ・カレンダー管理 ・利 ・IDメンテナンス ・IDロック解除 ・カレンダー管理 ・利 ・ワンタイムバスワード認証情報管理	和A 9900日和AAAAA 和AA 管理機能
ご利用メニュー	
*IDメンテナンス	・IDGック解除
登録されている利用者の削除や詳縮編集、新規の利用者の登録 ができます。 また、バスワードの変更や利用会社の変更が可能です。	お客様ID単位でIDのロックやその解除を行うことができます。
▶カレンダー管理	) 利用局限器会
会社コードごとにメモ情報を作成し、管理することができます。	お客様ID単位にWEBサービスの操作履歴を照会できます。
▶ WEB-FE取引停止	ワンタイムバスワード認証情報管理
WEB-FBの取引停止を行うことができます。	ワンタイムバスワード認証情報の利用登録、設定変更ができます。
	<sup>9</sup> 。 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

ロ.「利用形態設定」をクリックします。

ようこそ SSCテストユーザ管理者 様 2017/08/08 18:24 ログイン(前	□ 2017/03/08 17:38) □グアウト
メイン 振込・口座振替 手数料照会 契約情報登録	・照会 明細情報登録・照会 管理機能
・IDメンテナンス ・IDロック解除 ・カレンダー管理 ・利用 ・ワンタイムバスワード認証情報管理	目嚴靡照会→WEB-FE取引停止
ワンタイムバスワード認証情報	ホーム>管理機能>ワンタイムバスワード認証情報管理 >ワンタイムバスワード認証情報管理
ワンタイムバスワード認証の利用形態の設定を行います	利用形態設定
戻る	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。

- ハ. ワンタイムパスワード利用形態を選択し、「次へ」をクリックします。
  - ⇒「管理者、利用者が異なるトークンを利用する」を選択した場合、ニヘ
  - ⇒「管理者、利用者が同じトークンを利用する」を選択した場合、ホヘ

ようこそ SSGテスドユーザぞう メイン   振込・口座振着 ・IDメンテナンス ・IDロッ ・ワンタイムパスワード認 ワンタイムパスワー ワンタイムパスワー	<ul> <li>              手数料照会   契約情報登</li></ul>	ワンタイムパスワードの登録方法を選択しま す。 「管理者、利用者が異なるトークンを利用す る」を選択すると、お客様 I Dごとにトーク ンの登録ができます。 「管理者、利用者が同じトークンを利用する」 を選択すると、全お客様 I Dに対し一台のト ークンを登録できます。
現利用形態		
新利用形態	<ul> <li>管理者、利用者た</li> <li>管理者、利用者た</li> </ul>	ド異なるトークンを利用する。 所同じトークンを利用する。
	上記のの	内容で更新します

- ニ.管理者に登録するシリアル番号とワンタイムパスワード、承認用パスワードを入力し、 「確定」をクリックします。
  - ⇒「へ.登録完了画面」へ

92866839-1284	AWRIN.	用ームン 変現実施 > ワンタイムバスワード回避保護管理
ワンタイムバスワード	1846 Dala 377	ンティレンスワード回転通知: ションティレンスワード研究研究院: ションティレンスワード研究研究院:
こそ前後間始するワンライルイス メリアル番号、ワンライム・イスワー	ワードの登録を行います。 ードと市部別がくスワードを入力し、「W	NEL#SC-RWFLTCERS
利用形態		
attraction	1	1
NERRO.	留理由、10円色が高なら)	
利用者情報	/	登録するトークンの「シリアル者
FREED	on:133lest	号」とトークンの画面に表示され
rithe 6.	\$\$0975 a-99	ス「ワンタイムパスワード」を1
a contraction	and an	
549756番号		力します。
BARDER.	*28	
登録トークン情報	/	
207468	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
02942410.0-4	レーアルにあるおいていため	酸平を入力してください。
[シリアル	番号およびワンタイ	「ムバスワードの確認方法】
()- KB = 7	6-2-2-001	い、ビウィアト、クス語う
単面	内面	//
		裏面 表面
	Contraction of the local division of the loc	.00
the other	0 2 3	LINES
		and the second se
	in.t.	Han a second that a
i i ä	. Her	Hard and Andrews
i ž	in a state of the	
10年前	<b>単す</b> トークン例3	
- Kýz7	## <b>f</b> 	(##) (##) (##) (#) () () () () () () () () () (
10-ドウェア 単価 単価	### トークン例 3	(## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
ハードウェア 単立 「いードウェア」	### トークン例 3	
ハードウェア 裏面 (1000)	##1 トークン例3	(サオ) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
レードウェア 東面 表面	р## +−2>#13	
<ul> <li>ハードウェア</li> <li>裏面</li> <li>表面</li> </ul>		
<ul> <li>ハードウェア</li> <li>裏面</li> <li>表面</li> </ul>	нт +-7293 С нт	
()- ドウェア 東面 表面 ()- ドウェア	нт +-2>03 П нт	
レードウェア 単面 表面 使用 ですたのです。 なの なので、 なので、 なので、 なので、 なので、 なのでのでので、 なので、 でので、 なので、 でので でので	нт +-2>Ю3 Пр нт нт	
レードウェア 第四 表面 表面 でいっていた でいっていた で、 りつけのといっ	## +-クン例3	
ハードウェア 要面 表面 で いードウェア の の の の の の の の の	## # + - クン例3 単 ア # 7	(押す)。 シリアル番号 ジリアル番号 ジリアル番号 ジリアル番号 ジンタイムバスワード 単インターネットバンキングにて利用 可能な全種酸を表示してあります。 ご利用の前につかいに応じて操作して ください。 キトークンの形状・色が異なる場合があります。
ハードウェア 裏面 表面 使いのの ま面 使いのの で で で で で で の の で で	中 中 中 中 の の の の の の の の の の の の の	
バードウェア 電面 表面 使いのの ま面 デ な面 デ のののの のののの のののの のののの ののののの ののののの ののののの ののののの ののののの ののののの のののののの	<ul> <li>キークン例3</li> <li>トークン例3</li> <li>アン例3</li> <li>アンの3</li> <li>アンの3</li> <li>アンの3</li> <li>アンの4000000000000000000000000000000000000</li></ul>	
ハードウェア 単面 表面 使いのはなっード入力 和型 の (スワード入力) 和型の (スワード入力) 和型の (スワード入力) 和型の (スワード入力) 和型の (スワード入力) 和型の (スワード入力) 和型の (スワード) 和型	<ul> <li>中す</li> <li>トークン例3</li> <li>・</li> <li></li></ul>	
	<ul> <li>中す</li> <li>トークン例3</li> <li>・</li> <li></li></ul>	
	<ul> <li>中す</li> <li>トークン例3</li> <li>・</li> <li></li></ul>	
ハードウェア 要面 表面 使用のでする。	<ul> <li>中す</li> <li>トークン例3</li> <li>・・クン例3</li> <li>・・クン例3</li> <li>・・クン例3</li> <li>・・クンのの3</li> <li>・・クンのの3</li> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
	中す トークン例3 トークン例3 の にないたいた相目のほそそれそれのが 用す においていた相目のほそそれそれのが の についていた相目のほそそれそれのが の についていたね目目のほそそれそれのが の についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのが この についていたね目目のほそそれぞれのでの この についていたね目目の についていたね目目の にの についていたね目目の にの についていたね目目の にの についていたね目目の にの についていたね目目の にの についていたね目目の にの についていたね目 にの についていたね目目の にの についていたね目の にの についていたね目の にの についていたね目の にの についていたね目の にの についていたね目の にの についていたね目の にの についていたね目の にの についていたね についていたね目の にの についていたね についていたね にの についていたね についたね についての について についていたね についての についたれたね についていたね についていたね についていて	中す     ・       シリアル番号     フンタイムバスワード       中インターネットバンキングにて利用 可能な全種類を表示しております。 ご利用のドークンに応じて操作して ください。       ホークンの形状・色が異なる場合が あります。
ハードウェア 裏面 表面 使いので ま面 (いのの) ま面 (いのの)	##f #-クン例3 ・-クン例3 の いいいいの目のほその、それらげ 開いてつードの友から#目を入力の 開いてつードの友から#目を入力の にはいいいの目のほその、それらげ にはいいいの目の。 にはいいいの目のほその、それらげ にはいいいの目の。 にはいいいの目のほその、それらいの目での にはいいの目の。 にはいいの目の。 にはいいいの目の。 にはいいいの目の。 にはいいの目の。 にはいいいの目の。 にはいいの目の。 にはいいいの目の。 にはいいいの目の。 にはいいの目の。 にはいいいの目の。 にはいいいの目の。 にはいいいの目の。 にはいいいの目の。 にはいいのの目の。 にはいいいの目の。 にはいいいののこの。 にはいいいの目の。 にはいいいのの目の。 にはいいいののこの。 にはいいいののでの にはいいいのでの にはいいののでの にはいいいののでの にはいいいののでの にはいいいののでの にはいいいののでの にはいいいのでの にはいいいのでの にはいいいのでの にはいいののでの にはいいいのでの にはいいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいのでの にはいいのでの にはいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいのでの にはいいのでの にはいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいのでの にはいいのでの にはいのでの にはいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいのでの にはいいのでの にはいいのでの にはいのでの にはいいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にはいのでの にの にはいのでの にの にの にの にの にの にの にの にの にの に	
ハードウェア 裏面 表面 使いので 数面 ()、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	##f # - クン例 3 ・ - クンのの 5 ・ - クンののの 5 ・ - クンののの 5 ・ - クンののの 5 ・ - クンののの 5 ・ - クンののののののののののののののののののののののののののののののののののの	
	##f # - クン例 3 ・ - クンのの 5 ・ - クンののの 5 ・ - クンのの 5 ・ - クンののの 5 ・ - クンののの 5 ・ - クンののの 5 ・ - クンののの 5 ・ - クンののののののののののののののののののののののののののののののののののの	PUT     PT       シリアル番号     フンタイムバスワード       中インターネットバンキングにて利用 可能な金額価をあたしております。 ご利用のトークンに応じて操作して くたさい。       ホークシの用状・色が異なる場合が       シリます。

ホ.登録するシリアル番号とワンタイムパスワード、承認用パスワードを入力し、「確定」 をクリックします。

⇒「へ.登録完了画面」へ

ようこそ SSCテストユーザ管理者 様 20	17/03/08 18:24 ログイン (前回 2	2017/03/08 17:38)	ログアウト	
メイン 振込・口座振替 手数米	料照会 契約情報登録・照	会」明細情報登録·開	<b>飛会</b> 管理機能	
・IDメンテナンス ・IDロック解除	▶ <u>カレンダー管理</u> →利用履	腰照会→WEB-FB取	码停止	
リワンタイムバスワード認証情報	<u>94</u>			
ワンタイムパスワード情報	) つン 登録	ホーム > 管理機能 タイムパスワード認証情報	> ワンタイムパスワード認証情報管理 > ワンタイムパスワード利用形態設定 > ワンタイムパスワード相報登録	
ご利用を開始するワンタイムパスワード シリアル番号、ワンタイムパスワードと	の登録を行います。 (翌用バスワードを入力し、「確う	言ばないを押下してください	10	
利用形態				
現利用形態	- 2			1
新利用形態	管理者、利用者が同じトーク	りを利用する。		
利用者情報				-
お客種の	井通トークウ	登録する	トークンの「	シリアル番
利用者名	-		たいのます	いまごとん
利用権限	-	「亐」と下	ークンの画面	に表示され
シリアル番号	-	る「ワン	タイムパスワ	ード」を入
登録状況	未登録	+1 ++	-	· ·
登録トークン情報		力しより	0	
シリアル番号				
				-
10091W1X0=F	· · ····	1数字を入力してください。		
【シリアル番号	号およびワンタイ.	ムパスワードの	D確認方法】	
ハードウェアトーク	7ン例1	ハードウェ	アトークン例 2	
裏面	表面	1.000	×	
		裹面	表面	
.co	Corrace in France	CO Baroode a	Serie Seixkin amen	
Paco la Valo	2 3 押す	CLEAR AND THE CANADAL AND A CA	#	
armato Z	8 9		······································	
				1
	7~2091 2			<u></u> `
パードウェアドーク	2 [19] 2	シリアル来日		
		ンリアル番号	リンダイムハスリート	
表面		※インターネット	バンキングにて利用	
		可能な全種類を	表示しております。 ンに応じて操作して	
表面		くだざい。		
STRAIL STRAIL		※トークンの形状 あります。	・色が異なる場合が	
	押す			
Validation & ID Protection				
承認田パフロード入力				
承認用バスワードは、画面に表示されて	いる桁目の値をそれぞれ必ず入	力してくさい。		
承認用バスワード1 承認用バ	マワードの <b>左から6桁目</b> を入力し	てださい。		
承認用バスワード2 承認用バン	スワードの左から5桁目を入力して	てたきい。		
	上記の内容で備			
戻る				
		木Webサイトトにおける各つ*。	ノテッパけ 美作権によって保護されています。	

## へ.登録完了画面

登録完了画面が表示され、トークンの登録が完了します。以降、各種内容確認画面でワ ンタイムパスワードの入力が必要になります。

- ⇒利用形態に「管理者、利用者が異なるトークンを利用する」を選択し、他のお客様 I D にトークンを登録する場合は、「(3)管理者が行う作業 <承認者、一般者のワンタイ ムパスワードの登録>」へ
- ⇒上記以外の場合は、「(4) 振込内容確認画面の変更」へ

ようこそ SSCテストユーザ管理者 様 2017/03/08 18:24 ログイン() メイン 振込・口座振荡 手数料照会 契約信息登録	(前回 2017/03/08 17:38) ログアウト
・IDメンテナンス ・IDロック開発 ・カレンダー管理 ・利 ・ワンタイムバスワード認証情報管理	期間履展開会 → WEB-FE取引停止
登録完了	
利用形態の設定、および外 登録されたトークンは ワンタイムパスワード認証情報管理へ戻るこは、「 ワンタイムパスワー	トークンの登録が完了しました。 よ現在より有効となります。 「ワンタイムッ(スワード認証情報管理」を押してください。 ・ド認証情報管理
	本Webサイト上における会コンテンツは、著作権によって保護されています。
・ ワン 用者 引き イノ	ンタイムパスワード利用形態設定で、「管理者、利 者が異なるトークンを利用する」を選択した場合、 き続き利用者のトークンを登録するため、【ワンタ ムパスワード認証情報管理】をクリックします。

- (3)管理者が行う作業 <承認者、一般者のワンタイムパスワードの登録>
  - イ.ワンタイムパスワード認証情報画面

トークンを登録するお客様 I Dの「選択」欄にチェックを入れ、「登録・登録解除」ボ タンをクリックします。

ようこそ メイン ・IDメン ・ワンタ ワンタイ	SSCテストユーザ管理: 振込・口座振替 テナンス )IDロック マイムパスワード認識 タイムパスワード認識情報	<ul> <li>              ま# 2017/08/08 18:24 ログイン(前回 2017/08/08 17:88)      </li> <li>             手数料照会   契約情報登録・照会   明細情報         </li> <li>             Y縮除 , カレンダー管理 , 利用履歴照会 , WEB      </li> <li>             T諸報管理         </li> <li>             F認証情報         </li> <li>             た認証情報         </li> <li>             た設定する利用者を選れて         </li> </ul>	ログアウト 登録・照会 管理機能 - FE取引停止 する利用者の「選 かを入れます。	」 ド認証情報管理 ワード認証情報
利用者	3一見		シリアル番号	利用権限
選択	お 客 様 ID	利用者名	登録状況	2
6		/	SKTH00000044	管理者
0	ssc1898end	SSCテストユーザ管理者	登錄完了	
-	e		-	承認者
۲	ssc1898endP1	SSCテストユーザ承認者01	未登録	
			-	承認者
0	ssc1898endP2	SSCテストユーザ承認者02	未登録	
0			-	一般者
0	ssc1898endP3	SSCテストユーザー般者03	未登録	
0	1000 101		-	一般者
0	SSC 1898endP4	550テストユーザー版者04	未登録	
0		₹//円共 1000	-	一般者
	ssc 1898user	*①円者1898	未登録	
92 92	タイムバスワード認証1 タイムバスワード認証0	春報の登録・登録解除を行います		12790年/6件
<ul> <li>利用者</li> <li>(成込役</li> <li>お客様)</li> <li>利用者</li> </ul>	音の絞込みが出来ます。 索 ID 名	から 		検索 
		1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.		7/13# +6 -7 , # +

ロ. ワンタイムパスワード入力画面

管理者が登録しているワンタイムパスワードを入力して、「次へ」ボタンをクリックします。

ようこそ SSCテストユーザ管理者 様 2017/03/08 18:24 ログイン (前回 2017/03/08 17:38) ログアウト						
メイン 振込・口座振替 手数料照会 契約情報登録・照会 明細情報登録・照会 管理機能						
<ul> <li>■ 4 1000</li> <li>&gt; IDメンテナンス → IDロック解除 → カレンダー管理 → 利用履歴照会 → WEB - FE取引停止</li> <li>&gt; ワンタイムパスワード認証情報管理</li> </ul>						
ワンタイムパスワード入力	ホーム>管理機能>ワンタイムパスワード認証情報管理 >ワンタイムパスワード入力 >ワンタイムパスワード認証情報 > ワンタイムパスワード認証情報					
現在ご利用中のワンタイムバスワードの	変形を行います。 ないな調 アイドカム					
利用者情報						
お客様ID	ssc1898end					
利用者名	SSCテストユーザ管理者					
利用権限	管理者					
シリアル番号	SKTH00000044					
登録状況	登録完了					
で で つ 下 本 で 下 本 で 下 に で 下 に で 下 に ら 下 日 ら で 下 日 ら で 下 日 ら で 下 日 ら で 下 日 ら で 下 日 ら で 下 日 の で 下 日 の で 下 日 の で 日 の で 日 の で 日 の で 日 の の の の の の の の の の の の の	ンタイムパスワード 」 ボタンを押して、 ークンに表示された 桁の数字をパスワー 入力欄に入力してく さい					
戻る	現在のトークンを認証します					
	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。					

ハ. ワンタイムパスワード情報登録画面

お客様 I Dに登録するシリアル番号とワンタイムパスワードを入力し、「確定」をクリックします。



ニ.登録完了画面

登録完了画面が表示され、お客様IDへのトークンの登録が完了します。



(4) 振込確認画面の変更(都度振込の場合)

管理者にトークンが登録されると、振込内容確認画面が以下のように変更されます。

ようこそ 550テスト	·ユーザー般者03 様 2017/03/08 18:46 ロ	ダイン (前回 2017/(	18/07 15:32)	ログアウト		
メイン振込・	□座振替 手数料照会 契約情報	登録·照会 明	細情報登録·照会	管理機能		
→総合振込 → 給	与·曾与振込 》都度振入 》口座排	」 → WEB承認	業務 → <u>外部ファイル</u>	登録		
振込内容確	2	ホーム>振込	込・□座振替 > 都度振込 > 振込失遅択 > 1	> □ 座 選 択 > 拍 編 込 内 図 入 力 >	表达先区分選択 振动内容確認	
①から③の項目を 全額を訂正する場	を確認して、「ワンタイムパスワード」を入力 合は「修正ポなン」を押ってください。	し「確定ボタン」を押	してください。		MALT TEL SHEEP	
①出金元情	f報					
<ul> <li>会社コード</li> </ul>	0040000001		001 本店			
企業名	カナシメイ		普通 2011898			
<ol> <li>(2) 振込デー</li> </ol>	ータ基本情報					
振込指定日	03月09日					
メモ情報						
3 振込先情	与幸反					
受取人[	口座情報(金融機関・支店・科目)	振込金額	手数料		修正	
v bu reasts bi	受取人情報(カナ・漢字)	支払金額	先方負担手数料	CD1 (日本)(	1/SIE	
シケン1898シンキン ホンテン 普通 1021898		1,000円	131円		修正	
カナ シメイ 漢字 氏名		1,000円				
<ul> <li>④ ワンタイ</li> <li>トークメに表示され</li> <li>ワンタイムパスワー</li> </ul>	「ムバスワード ている半角数字を入力してください。 ード ワンタイムバスワー	٦ ۲	拼込; 支払;	■ ドに1 ■ - ド( 】	代わり、 の入力欄	ワンタイムパスワ 闌が表示されます。
	<ul> <li>1</li></ul>					
以上の内容で間道 ※受取人口座情報	いなければ、「確定」ボタンを押してください。 皆や受取人情報を十分にご確認ください。	。				
戻る						
-		本Webt	「介上における各コンテンツは	、著作権によって任	保護されています。	