

【ワンタイムパスワード認証】利用手順（パソコンの場合）

ワンタイムパスワード認証とは

1回限り有効な使い捨てのパスワードを利用した認証です。

1度使用したパスワードは無効となり、30秒ごとに新しいパスワードに更新されるため、インターネット上での認証をより安全におこなえます。

ワンタイムパスワード利用登録後は、ログインの都度ワンタイムパスワードの入力が必要となります。

ワンタイムパスワード認証のご利用には、スマートフォンと事前の利用登録が必要です。

1

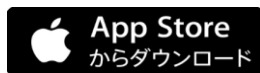
事前にご準備いただきたいこと

ワンタイムパスワード認証のご利用には、[Google Authenticator \(Google認証システム\)](#) 等のワンタイムパスワードアプリ（※）をインストールしたスマートフォンが必要です。

[手順②に進まれる前に、あらかじめお使いのスマートフォンへアプリのインストールをお願いいたします。](#)



iPhone



App Store
からダウンロード

Android



Google Play
で手に入れよう

※Google Authenticator (Google認証システム) アプリはワンタイムパスワードの認証に必要なコードを生成して表示してくれるスマートフォン用のアプリです。

その他のアプリでも、TOTP方式（タイムシンクロナス方式）に準拠しているアプリであれば、ご利用いただけます。

Google Authenticator
(Google認証システム) アイコン



※このアプリをインストールします



ご利用にあたっては以下の順番に沿って事前に利用登録をします。

ワンタイムパスワード 利用登録

PC

浜銀TT証券
横浜銀行グループ

ログアウト

ホーム 投資情報 取引 資産状況 入出金 **口座情報**

3 お客様情報

- 2** 登録情報照会
- Eメールアドレス登録照会
- お知らせ照会
- メッセージ照会
- 取引報告書等電子交付サービス照会

閉じる

評価損益合計	+756,742円	出金可能額	4,000,000円
--------	------------------	-------	-------------------

お預り資産を確認 > 各種余力情報を確認 >

よく使われるメニュー

- 国内株式買い > 国内株式売り > 国内株式注文照会・訂正・取消 >
- 国内投信買い > 取引履歴 > 投資情報 >



PC

浜銀TT証券
横浜銀行グループ

ログアウト

ホーム 投資情報 取引 資産状況 入出金 口座情報

確認 **みさき様** 2020/12/23

お客様情報 登録情報照会
各種サービス関連

- ▼ お客様情報
- ▼ パスワード変更
- 4** ▼ 口座関連
- ▼ 電子交付サービス利用状況
- ▼ リアルタイム口座振替契約状況
- ▼ 各種サービス利用状況
- ▼ Eメール通知サービス
- ▼ ご投資方針・目的・ご投資経験等

お客様情報

お客様情報を確認する場合は、「登録内容確認」ボタンを押してください。

登録内容確認

郵便コード 口座番号



PC

投資情報 取引 資産状況 入出金 口座情報

各種サービス利用状況

ワンタイムパスワードサービス	未登録	5 申込
----------------	-----	-------------

Eメール通知サービス

メールアドレス1	●●●●●@▲▲.ne.jp 代表	登録/変更
メールアドレス2	現在登録されていません	



PC

横浜銀行グループ 浜銀TT証券 ログアウト

確認 みさき様 2020/12/23
お客様情報 登録情報照会
取引パスワード認証 1 2 3 4

現在のサービス利用状況

ワンタイムパスワードサービス	未登録
----------------	-----

ワンタイムパスワードサービスの申込には、取引パスワード認証が必要になります。
「取引パスワード」を入力し「認証」ボタンを押してください。

6 取引パスワード

パスワードを表示する

7 中止 認証



8

Google Authenticator（Google認証システム）アプリを開き、アカウント追加をおこなってください。アカウント追加の手順は以下のとおりです。



Google Authenticator（Google認証システム）設定方法

- 1.スマートフォンまたはタブレット端末でGoogle Authenticator（Google認証システム）アプリを開きます



※このアイコンをタップします

iPhoneの場合

2. 「開始」または右下の「+」ボタンを選択してください。
3. 「QRコードをスキャン」を選択してください。
（アプリによるカメラへのアクセス許可を求められた場合は「OK」を選択してください。）

Androidの場合

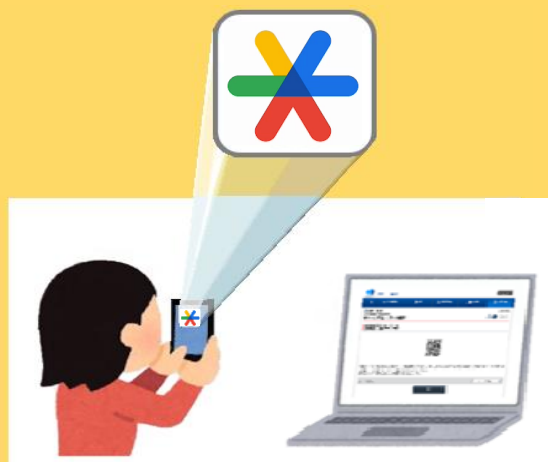
2. 「使ってみる」または右下の「+」ボタンを選択してください。
3. 「QRコードをスキャン」を選択してください。
（アプリによるカメラへのアクセス許可を求められた場合は「OK」を選択してください。）

Google Authenticator（Google認証システム）でQRコードを読み取ります。

4. QRコード読み取り用のカメラが起動します。

Webブラウザ（PC）に表示された登録用二次元バーコード（QRコード）を読み込みます。

※QRコードの読み込みができない場合は、Webブラウザ（PC）の「コードを表示」をクリックし、表示されたコードをアプリ（Google Authenticator）に入力します。



QRコードを読み取ると、Google Authenticator（Google認証システム）に浜銀TT証券のアカウントが登録され、スマートフォンにワンタイムパスワードが表示されます。





確認 みさき様

2020/12/23

お客様情報 登録情報照会

サービス申込 -確認-

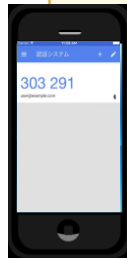
1 2 3 4

スマートフォン等ご利用のアプリに表示されているコードを「ワンタイムパスワード」欄に入力し、「認証」ボタンを押してください。

ワンタイムパスワード

パスワードを表示する

< コード登録画面へ戻る **11** 認証 >



スマートフォンのGoogle Authenticator (Google認証システム) に表示されるワンタイムパスワードを入力します。
 注：ワンタイムパスワードは30秒ごとに更新されます。



確認 みさき様

2020/12/23

お客様情報 登録情報照会

サービス申込 -受付-

1 2 3 4

ワンタイムパスワードサービス申込を受け付けました。必ず登録情報照会で確認してください。

サービス名称

12 登録情報照会へ >

ワンタイムパスワードの利用登録手続きは以上です。
 ※「登録情報照会へ」をクリックし、ワンタイムパスワードサービスが「利用中」となっていることをご確認ください。

> 勧誘方

ワンタイムパスワード利用登録後は、ログインの都度ワンタイムパスワードの入力が必要となります。

ワンタイムパスワード 利用登録後のログイン手順

PC

横浜銀行グループ **浜銀TT証券**

浜銀TT証券ダイレクト ユーザ認証
ログイン

ログインID	<input type="text"/>	<input type="button" value="🗨"/>
ログインパスワード	<input type="password"/>	<input type="button" value="🗨"/>
	<input type="checkbox"/> パスワードを表示する	

❗ ログインできない場合はこちらをご確認ください。詳細はこちら [🗨](#)



スマホ + PC

横浜銀行グループ **浜銀TT証券**

ログイン
ワンタイムパスワード認証

スマートフォン等でご利用のアプリに表示されているコードを「ワンタイムパスワード」欄に入力し、「認証」ボタンを押してください。

ワンタイムパスワード	<input type="text"/>	<input type="button" value="🗨"/>
	<input type="checkbox"/> パスワードを表示する	

スマートフォンのGoogle Authenticator (Google認証システム) に表示されるワンタイムパスワードを入力します。
注：ワンタイムパスワードは30秒ごとに更新されます。



ダイレクトのトップページが表示されます。

浜銀TT証券 ログアウト

🏠 投資情報 🔄 取引 📄 資産状況 🏧 入出金 👤 口座情報

🔍 確認 みさき様 2020/12/28

トップ

ご利用いただき、ありがとうございます。
前回ログイン日時は2020/12/28 13:52:22でした。

お預り資産状況 お預り資産状況を閉じる

[2021/02/26基準]	
保有資産評価合計	7,881,319円
評価損益合計	+756,742円

[お預り資産を確認 >](#)

買付可能額	4,000,000円
出金可能額	4,000,000円

[各種余力情報を確認 >](#)

※GoogleおよびAndroidはGoogle LLCの登録商標です。

※iPhoneはApple Inc.の登録商標です。

※QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。