

# SSQ登録・稼動 Bybit口座開設・API設定方法 スマートフォン版

サイト: <https://kuroda-yuusuke.com/>の無料参加特典付きで登録・口座開設する場合は、以下のURLからSSQとBybitへアクセスしてください。

SSQ : <https://www.sirius-quant.com/index.html?ref=ILUJB9JF>

ByBit : [https://partner.bybit.com/b/kuro\\_yusuke](https://partner.bybit.com/b/kuro_yusuke)

## 免責事項

【暗号資産取引には、以下の注意点にご留意ください。】

暗号資産(仮想通貨)取引は価格変動リスク、レバレッジリスク、流動性リスク、システムリスク等の多くのリスクがあり、証拠金を上回る損失を被る可能性もあります。取引ルール等の内容をよくご理解いただき、ご自身の責任と判断で取引を行ってください。当社製品を使って生じるいかなる損失も当社は保証いたしかねますのでご了承ください。

## 【当サイトについて】

当社プロダクトにつきましては、自動売買設計は各お客様自身が設定していただくシステムを世界の暗号資産取引所に提供しております。したがって各お客様、取引所様に対して個別の投資助言行為は行っておりません。当サイトは、投資スキルをさらに上げ、当社の自動売買システムを活用していただくことを目的としております。

2021/6/30



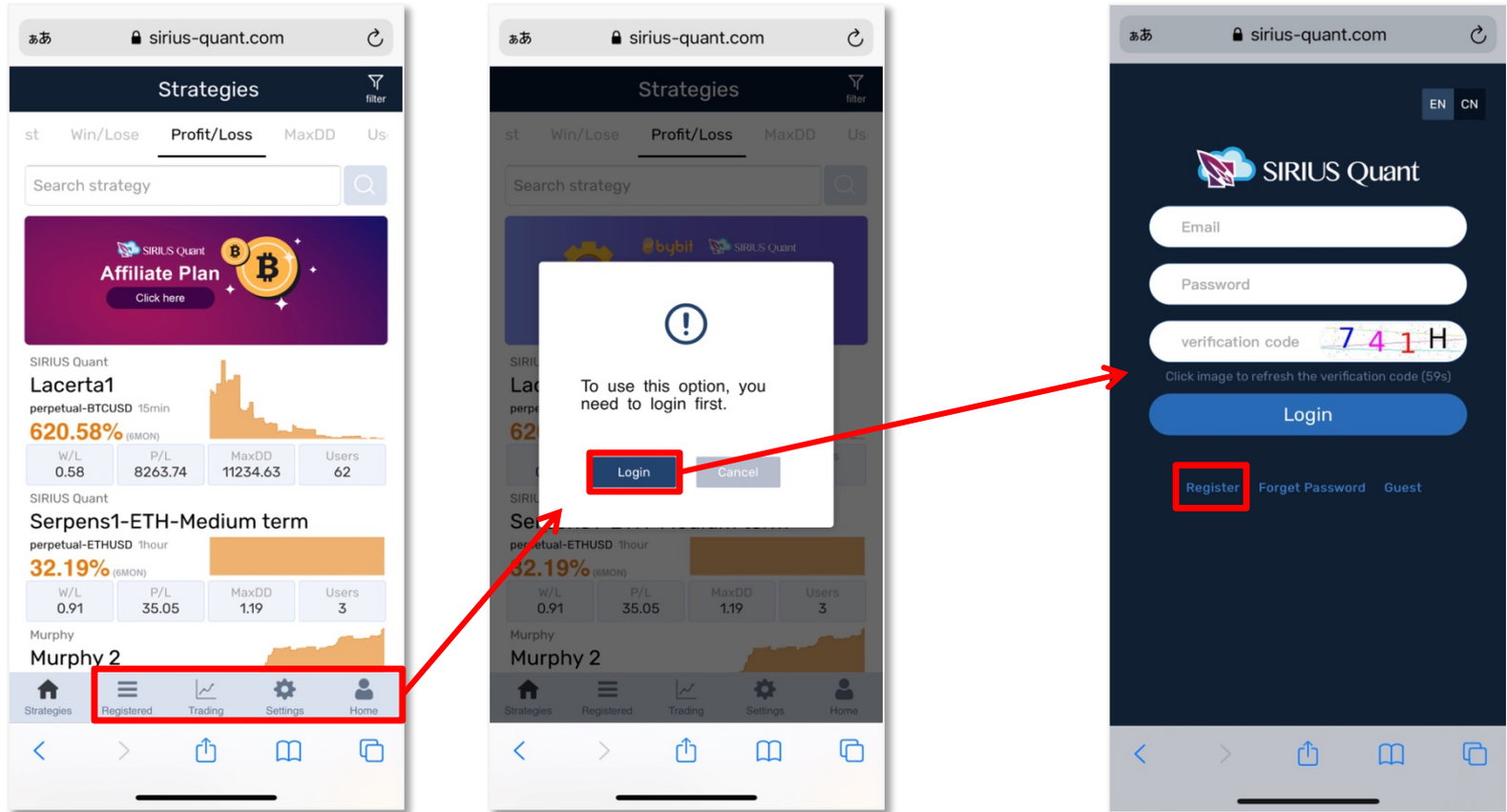
こちらでは、スマートフォンのみを使った登録方法をご紹介します。

PCとスマートフォンを使った登録方法は、PC版のマニュアルをご確認ください。

# 目次

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| 1. SIRIUS Quant 登録 .....      | 4  |
| 2. Bybit口座開設 .....            | 8  |
| 3. 二段階認証設定 .....              | 12 |
| 4. API 作成 .....               | 20 |
| 5. APIキー SIRIUS Quant登録 ..... | 24 |
| 6. 戦略を稼働させる .....             | 27 |
| 7. ロットとレバレッジについて .....        | 30 |
| 8. ロット設定 .....                | 31 |
| 9. レバレッジ設定                    |    |
| Bybitアプリのインストール .....         | 32 |
| レバレッジ設定 .....                 | 34 |
| 10. 稼働する際の注意点 .....           | 37 |
| 11. 戦略を停止させる .....            | 39 |

# SIRIUS Quant 登録方法



まずはSIRIUS Quantにアクセスします。  
無料参加特典付きの以下のURLからアクセスしてください。  
<https://www.sirius-quant.com/index.html?ref=ILUJB9JF>

アクセスできたら、画像赤枠部分をどこでもいいのでクリックしてください。  
赤枠部分をクリックするとポップアップが表示されるので、Loginをクリックしてください。

Loginをクリック後、画面が切り替わります。

赤枠部分のRegisterをクリックしてください。

ああ sirius-quant.com

EN CN

SIRIUS Quant

① Email

② Password

③ Password (confirmation)  
Must be 8-20 characters, need to contain uppercase letters and numbers.

④ E-mail code Send code

⑤ verification code 4 X P U  
Click image to refresh the verification code (58s)

⑥ Register

Login Forget Password Guest



(例)入力したメールアドレスに送られてくるメール

Registerをクリック後、画面が切り替わります。  
①～⑤まで必要項目を入力してください。

①登録したいメールアドレスを入力

②登録したいパスワードを入力  
英大,小文字・数字それぞれ最低1文字ずつ含み、8文字以上20文字以内で設定してください。

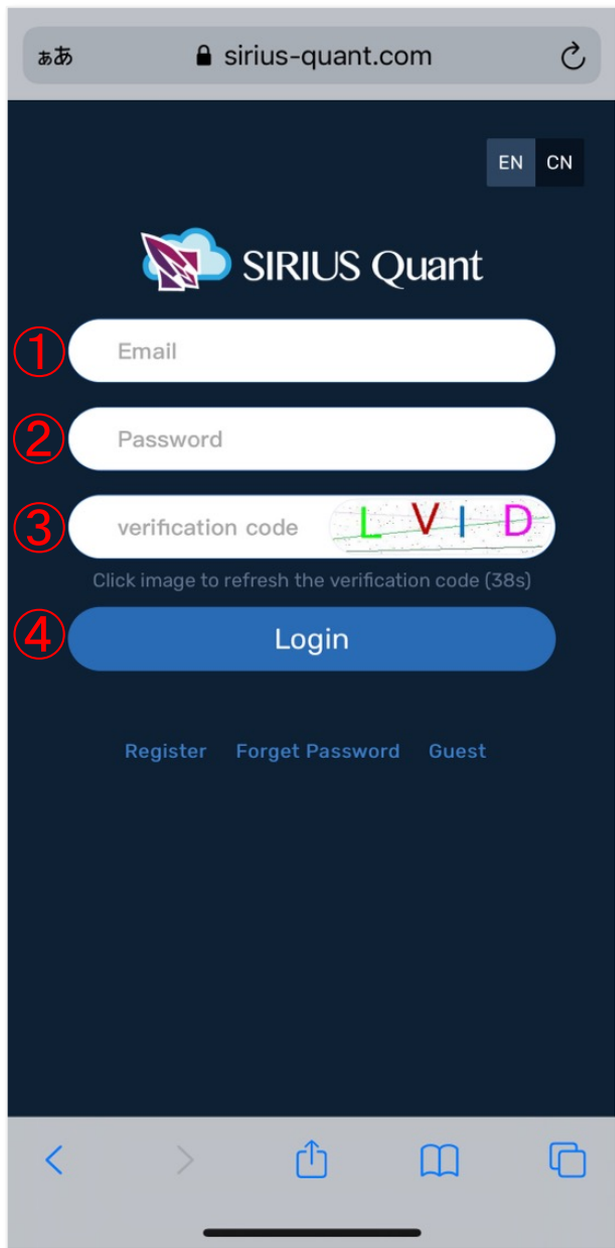
③再度、②で入力したパスワードを入力(確認のため)

④右にある **Send cord** をクリックし、①で入力したメールアドレス宛にメールが送信されるので、届いたメールを開き、4桁の英数字を確認して、入力してください。

⑤右に表示されている4桁の英数字を入力してください。

⑥入力項目をすべて入力したら、**Register**をクリックし登録しましょう。

※Registerをクリック後、入力内容に不備があると、画面下に赤い文字でエラーが表示されるのでエラー内容に従い再度入力し直してください。



前の画面でRegisterをクリックした後、不備が無く、無事に登録が完了するとLoginページに画面が遷移されます。

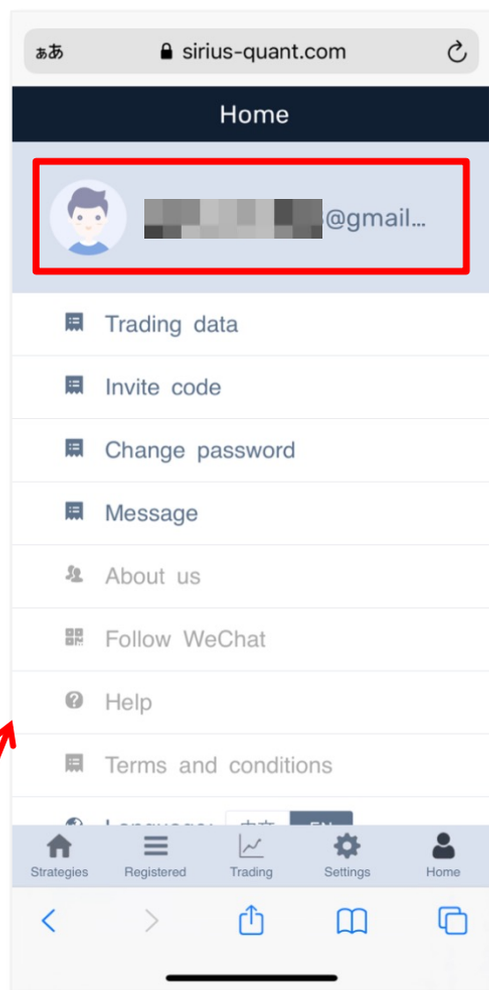
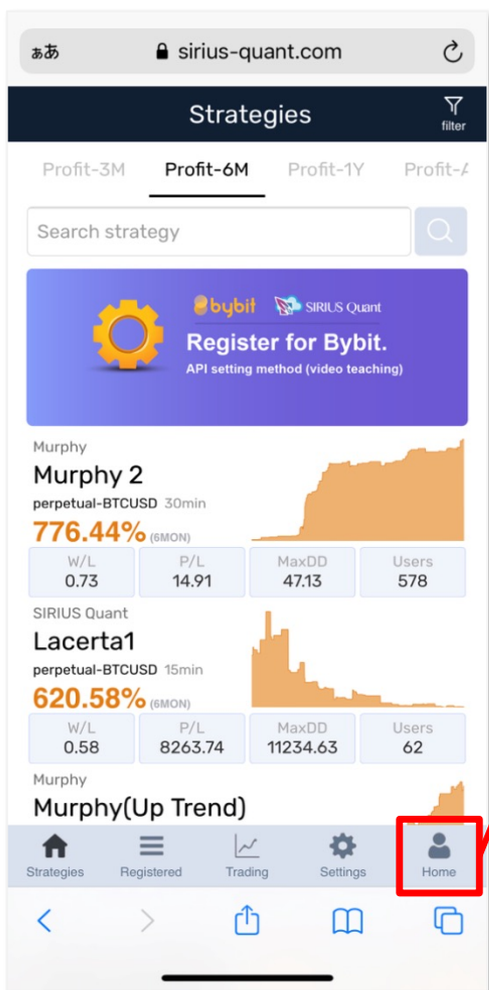
必要項目を入力し、ログインをしてください。

①登録メールアドレス

②登録パスワード

③右に表示されている、4桁の英数字

④入力項目をすべて入力したら、Loginをクリックしログインしましょう。



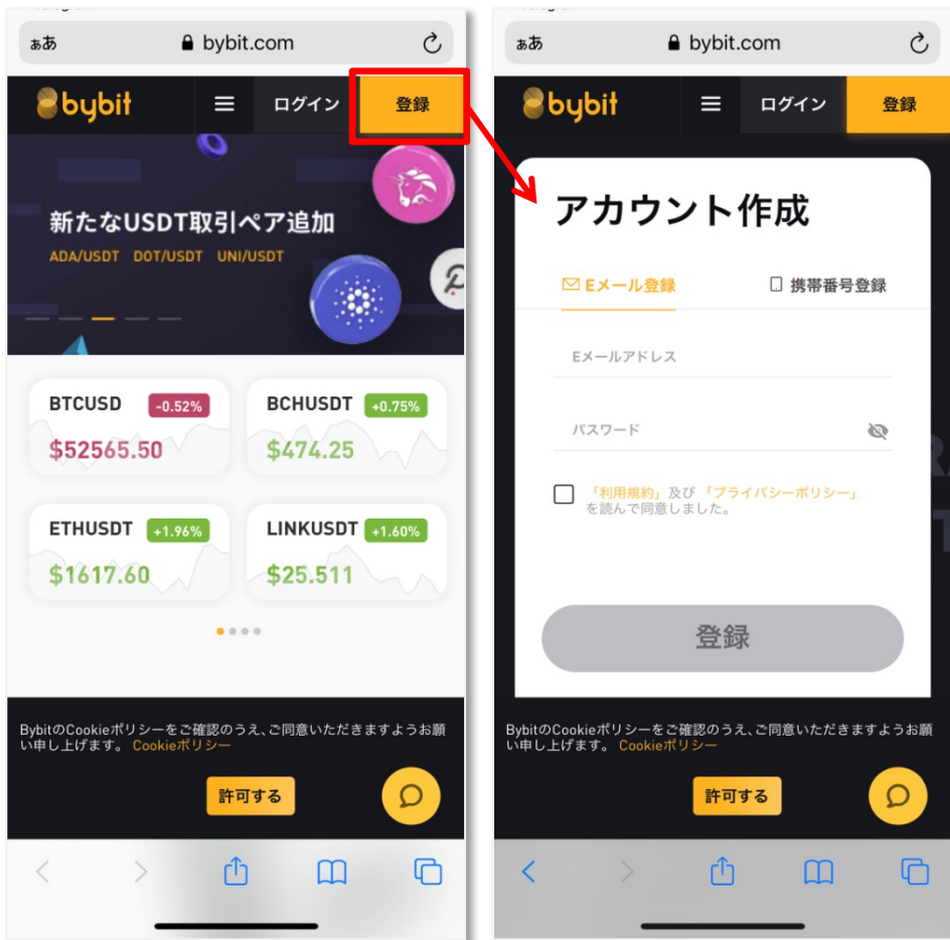
前の画面でLoginをクリックした後、不備無くログインができると、画面が遷移されます。

Homeには、登録したメールアドレスが表示されています。

SIRIUS Quant での登録作業はここまでで、しばらくお休みです。

続いてBybitの口座開設をしていきましょう。

# Bybit口座開設方法



Bybitの口座開設を行っていきます。

まずはBybitにアクセスしましょう。  
無料参加特典を入手するために  
以下のURLからアクセスしてください。

[https://partner.bybit.com/b/kuro\\_yusuke](https://partner.bybit.com/b/kuro_yusuke)

画面右上の「登録」ボタンをクリックし、画面が遷移されたら必要項目を入力してください。  
その後

- ・メールアドレス(携帯番号)
- ・パスワード

を入力し、登録ボタンを押してください。  
(ここでは、メールアドレスで登録していきます。)

※パスワードは8-30文字、少なくとも1つの大文字、1つの小文字、及び数字を含んでいる必要があります。



人の手による操作であることを確認するために、セキュリティ認証が表示される場合があります。

パズルをはめ込むことで、人の手による操作であることを認証します。

画像の下にあるオレンジのスライダーを指でドラッグし、画像の中の空白部分にはめ込んで、パズルを完成させてください。

画像は数種類あり、ランダムで表示されます。

(例)Bybitに登録したメールアドレスに送られてくるメール



認証通過後（認証が無い場合もあります）、Bybitに登録したメールアドレス宛に確認コードが送信されるので、メールを開いて、コードを確認し、入力してください。

（携帯番号で登録した方は、ショートメッセージを確認してください。）

確認コード入力後、登録完了ボタンをクリックしてください。



登録完了ボタンをクリック後、画面が遷移し、Bybitの口座開設が完了となります。

画面を右にスクロールすると、右上にBybitに登録したメールアドレス(電話番号)が表示されます。

続いて、APIを作成するために必要な二段階認証(Google認証)の設定を行っていきましょう。

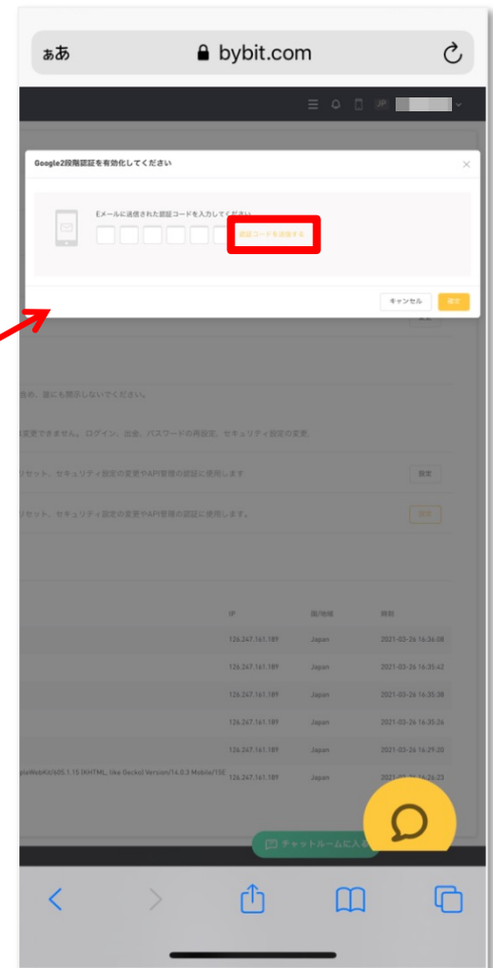
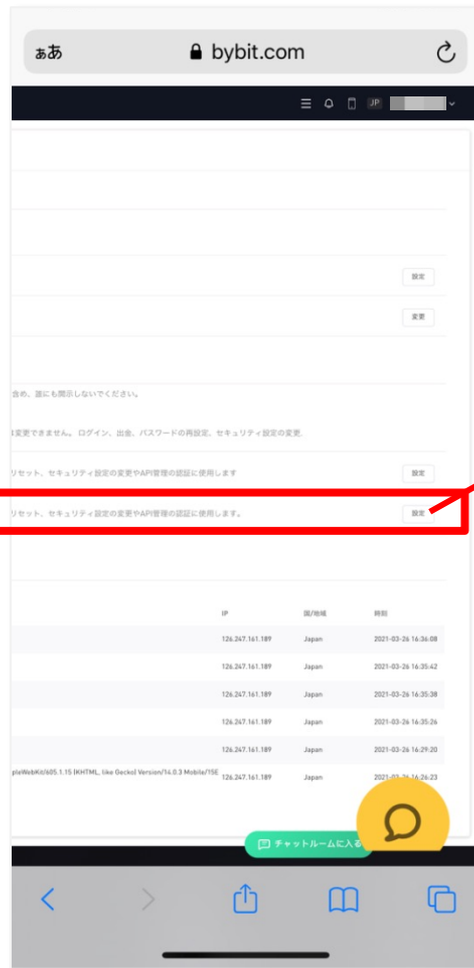
## 二段階認証 (Google認証) 設定方法



APIを作成するには、二段階認証 (Google認証) が必要となります。

早速、二段階認証 (Google認証) を設定していきましょう。

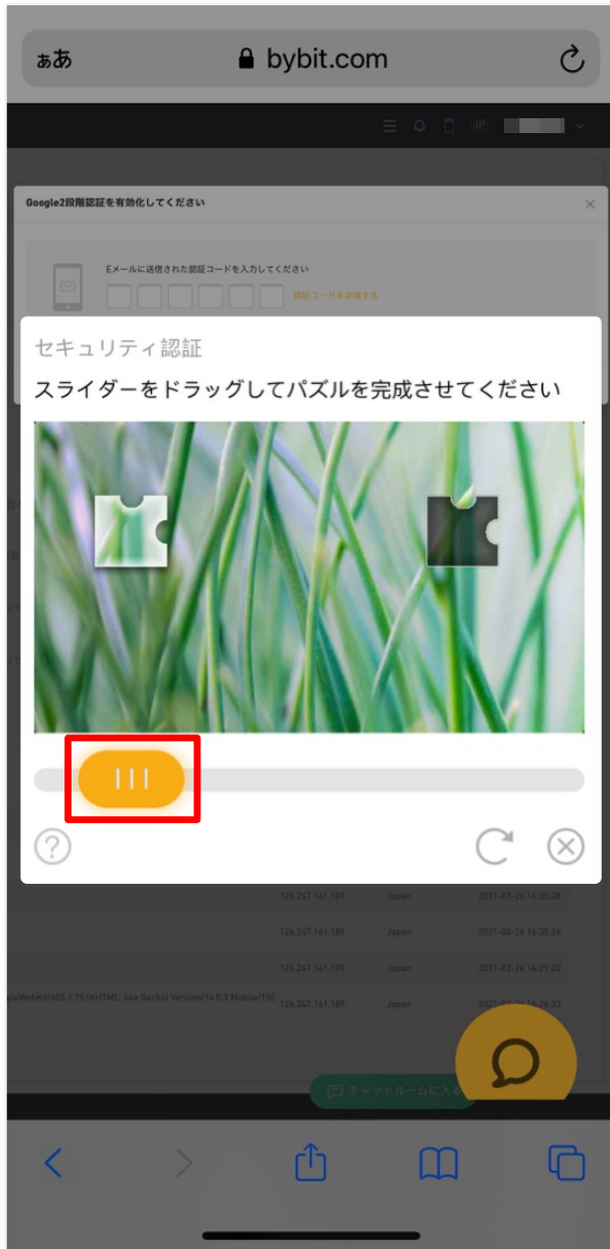
画面右上に表示されているメールアドレス (携帯番号) をタップすると、プルダウンメニューが表示されるので、アカウント & セキュリティをクリックしてください。



画面が遷移されたら、アカウント&セキュリティを選択し2段階認証のGoogle認証の右端にある設定ボタンをクリックし、設定を行っていきます。

(設定ボタンを押すには、画面を右にスクロールしてください。)

ポップアップが表示されるので、「認証コードを送信する」をクリックして、コードを送信します。



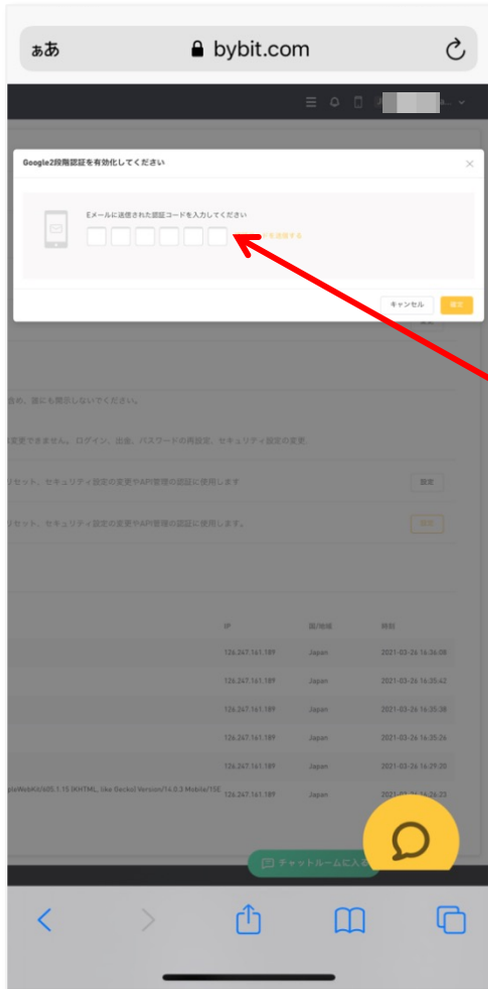
人の手による操作であることを確認するために、セキュリティ認証が表示される場合があります。

パズルをはめ込むことで、人の手による操作であることを認証します。

画像の下にあるオレンジのスライダーを指でドラッグし、画像の中の空白部分にはめ込んで、パズルを完成させてください。

画像は数種類あり、ランダムで表示されます。

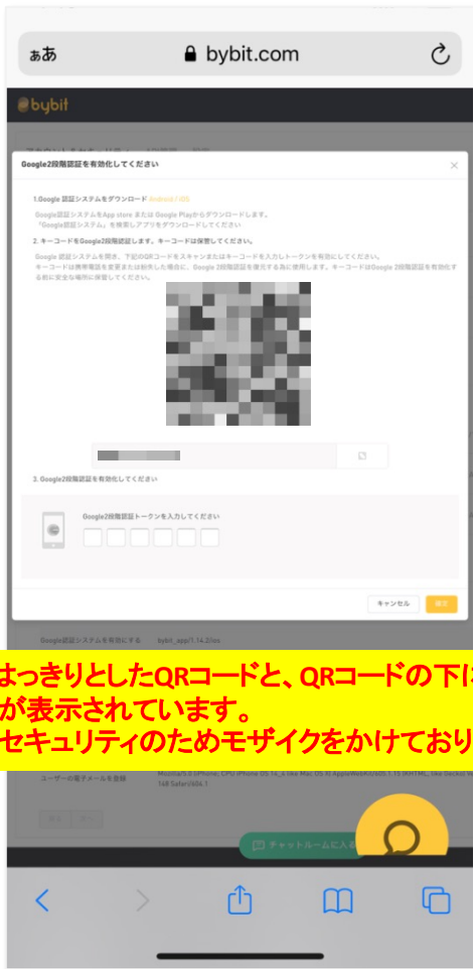
(例)Bybitに登録したメールアドレスに送られてくるメール



認証通過後(認証がない場合もあります)、Bybitに登録したメールアドレス宛に認証コードがメールで送信されます。

メールを開き、コードを確認して入力し、確定ボタンをクリックしてください。

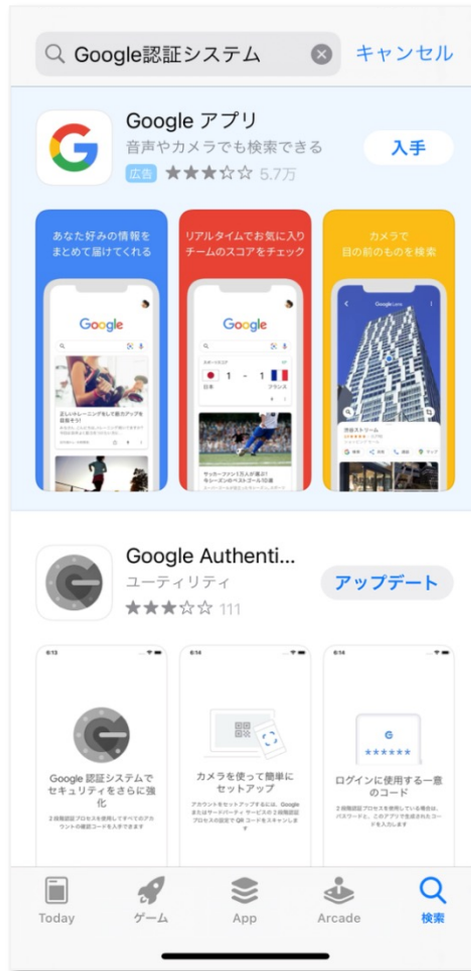
(携帯番号で登録している方はショートメッセージを確認してください。)



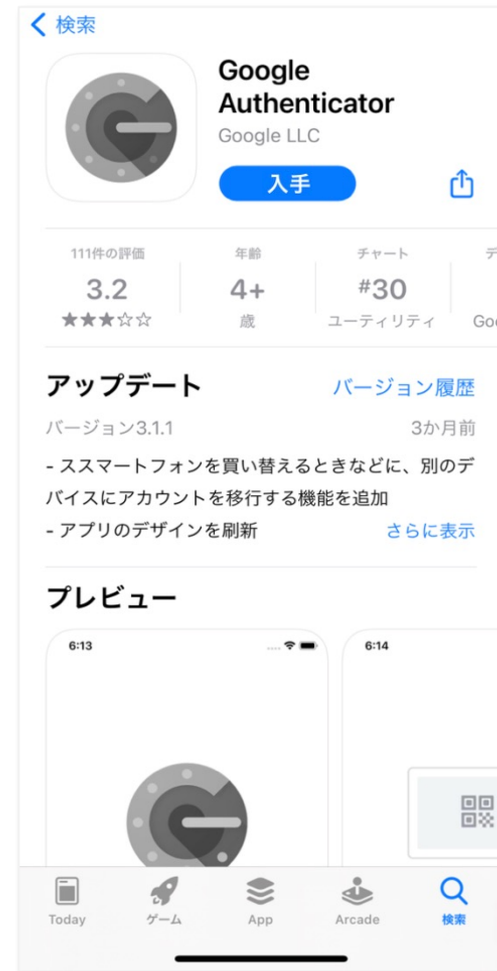
実際は、はっきりとしたQRコードと、QRコードの下に英数字の文字列が表示されています。  
(ここではセキュリティのためモザイクをかけております。)

認証コード入力後、ポップアップが表示されます。

この後、一度Bybitの登録画面から離れ、Google認証アプリのインストールを行います。



お手持ちのスマートフォンのアプリのインストールができるサイトを開いて「Google認証システム」と検索し、**Google Authenticator** というアプリをインストールしてください。





アプリのインストールが完了したら、アプリを開き、登録していきます。

①画面右上にある「+」ボタンをクリックします。

②画面下に「 手動で入力」と表示されるのでクリックすると、入力画面に切り替わります。

③何のコードかわからなくなならないように名称を入力します。自分がわかりやすい名前を入力してください。(例)取引所名(アカウントが複数ある方は+アカウント名)

④先程まで操作していたBybitの画面に表示されている英数字の文字列をコピーし貼り付けてください。

⑤入力が終わったら「チェック」ボタンを押してください。

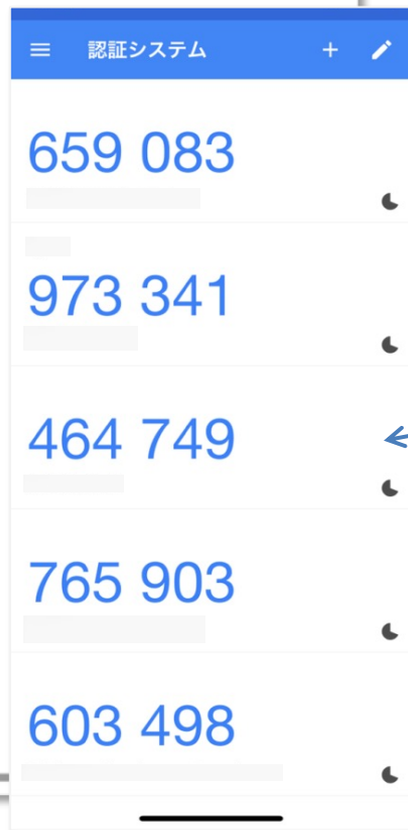
⑥登録したGoogle認証コードが画面に表示されます。これで登録完了です。



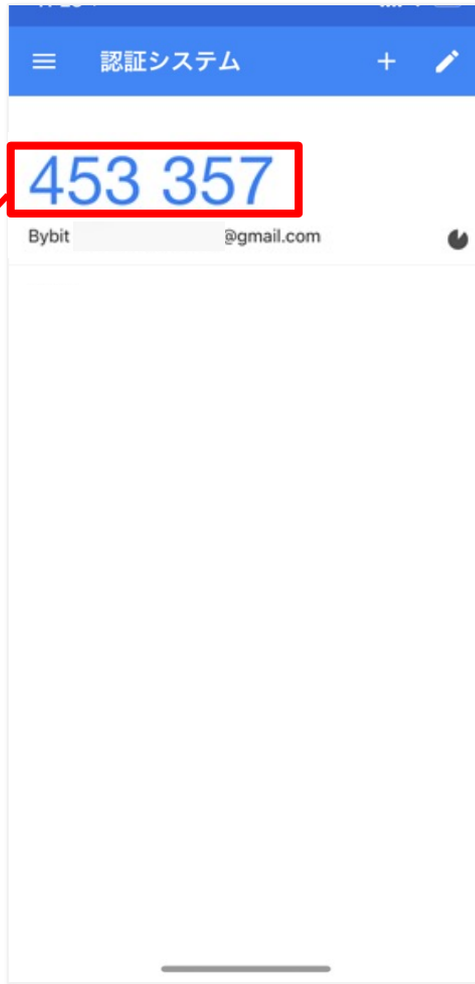
①Google認証コード

②表示されている数字は1分で切り替わります。

③Google認証コードは様々な場面で使用できるため、使っていくうちに種類が増えていきます。何のコードかわからなくならないように名称が表示されます。



何種類でも登録できます。



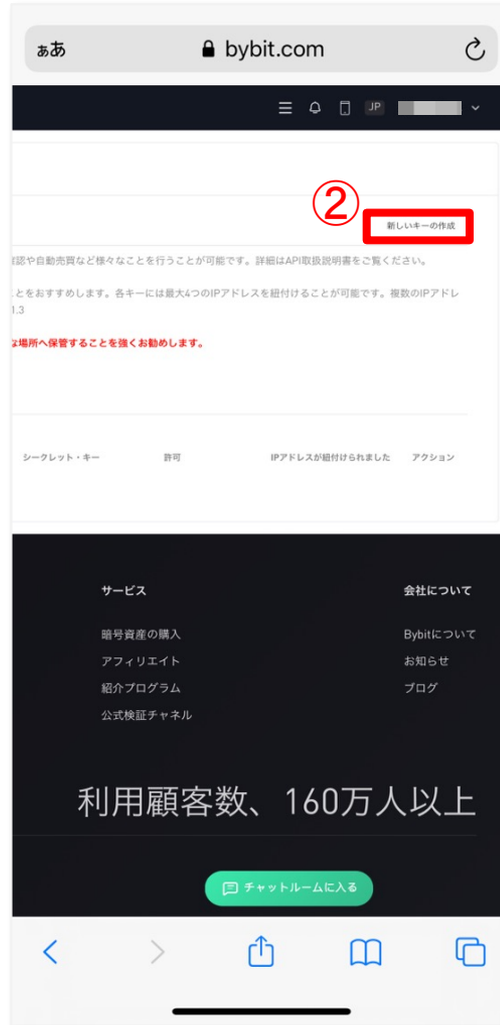
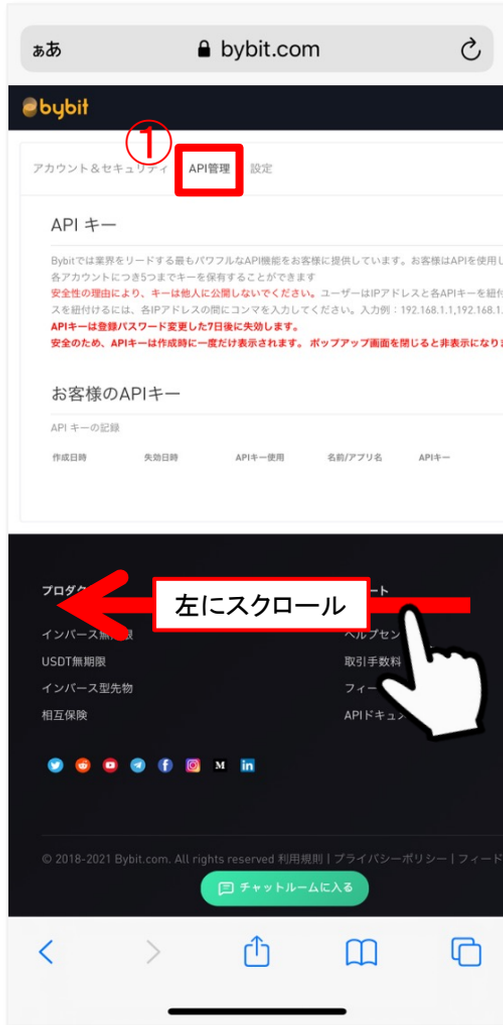
Google認証の登録が完了したら、Bybitの画面に戻ります。

Google認証に表示されている数字を、赤枠部分に入力して、確定ボタンを押してください。

確定ボタンをクリック後、画面が遷移され、Google認証が緑色に点灯していれば設定完了です。

続いて、APIを作成していきます。 19

# API 作成方法



APIの作成を行っていきます。

まずは、先程まで設定を行っていたアカウント&セキュリティの横にある、①「API管理」をクリックします。

次に、右にスクロールし②「新しいキーの作成」をクリックしてください。



「新しいキーの作成」をクリック後、ポップアップ画面が表示されます。

必要な項目を埋めていきましょう。

①APIキー使用 「サードパーティアプリ紐づけ」を選択

②アプリ名 「SIRIUS Quant」を選択

③キー許可 「アクティブな注文とポジション」を選択

④先程設定した、Google認証コードを確認し、入力

⑤確定ボタンをクリックし完了です。



キーの作成が完了すると、①APIキー・  
②シークレットキーが表示されます。

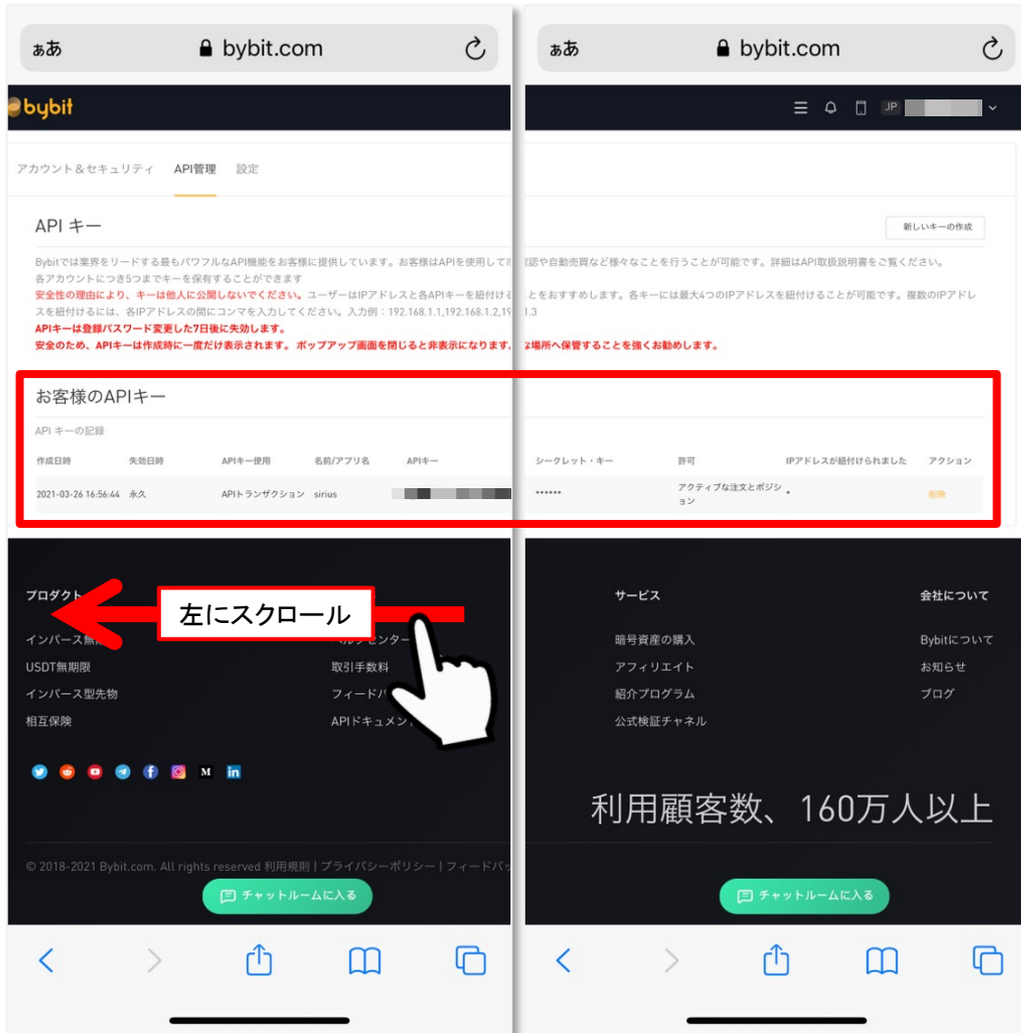
この後使用しますので、メモをとるか、画面を開いたままにしておいてください。  
(「理解しました」ボタンを押さない)

### 【注意事項】

安全のため、キーは作成時に一度だけ表示されます。

ポップアップ画面を閉じた後に、再度表示することはできません。

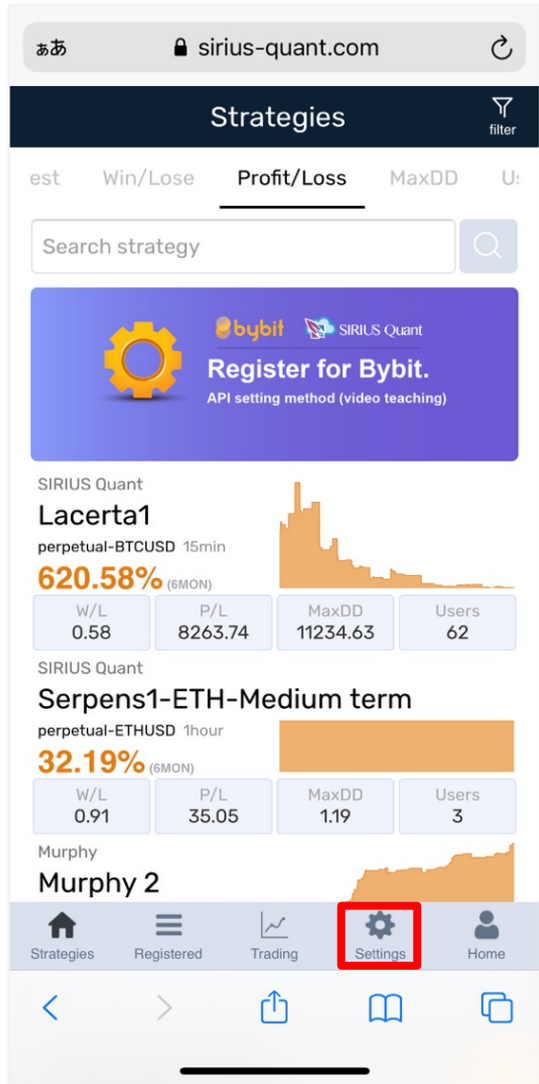
APIキー・シークレットキーをコピーして安全な場所へ保管することを強くお勧めします。



ポップアップ画面を閉じると、「お客様のAPIキー」欄に記録されます。

次は、作成したキーをSIRIUS Quantに登録し、Bybitと連携できるように設定していきましょう。

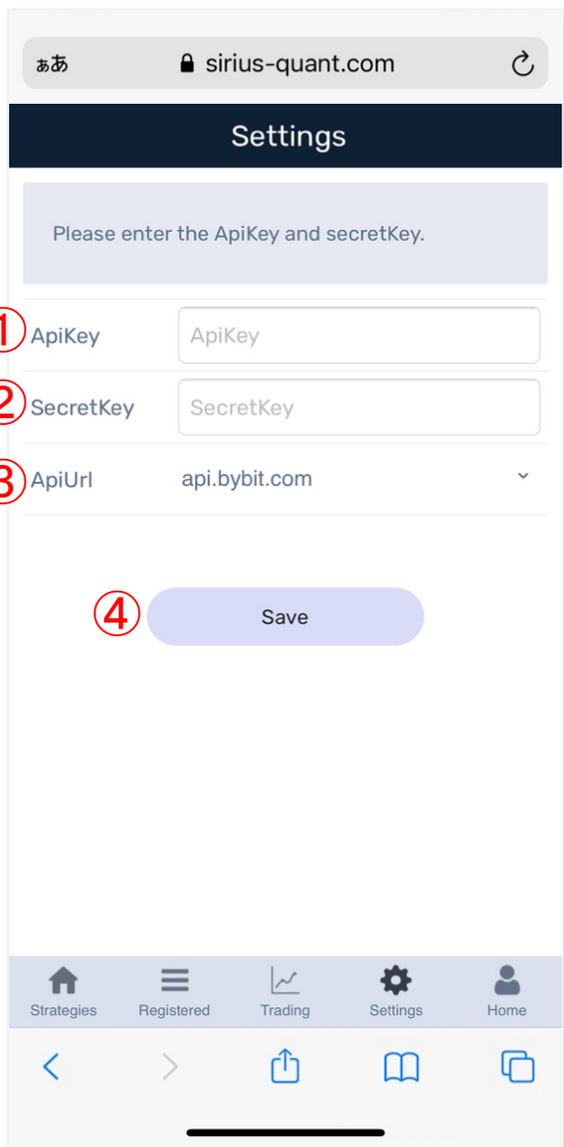
# APIキー SIRIUS Quant登録方法



作成したキーをSIRIUS Quantに登録し、Bybitと連携できるように設定していきます。

SIRIUS Quantにログインします。

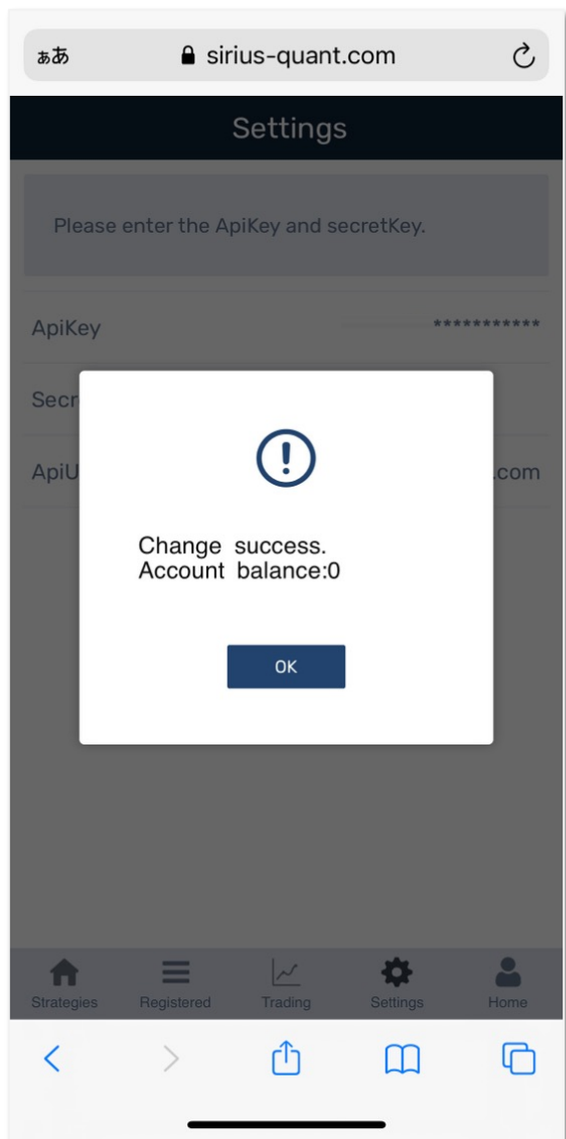
次に赤枠部分の「Trade settings」をクリックしてください。



「Trade settings」をクリック後、ポップアップが表示されます。

Bybitの画面で作成した「APIキー、シークレットキー」をご用意ください。

- ①ApiKey APIキーを入力
- ②SecretKey シークレットキーを入力
- ③ApiUrl api.bybit.comを選択
- ④すべて埋めたら OK ボタンを押してください。



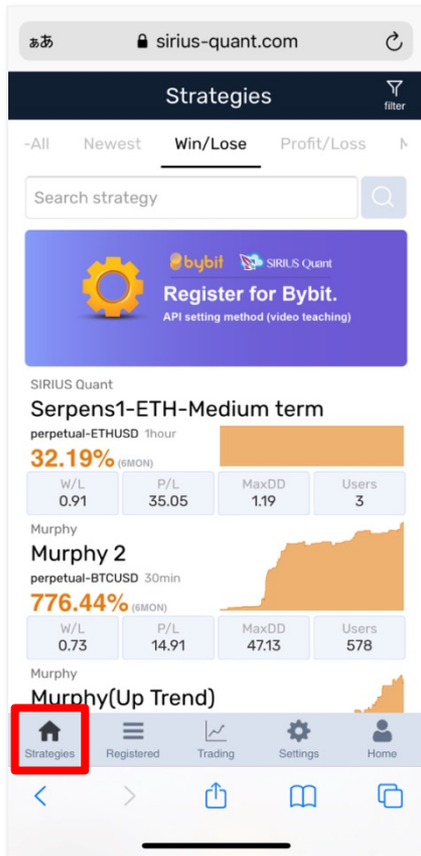
「Change success.」と表示されたらAPIの設定完了です。

「Account balance:」の後ろにある数字は、Bybitの口座に入っている資金の量を表しています。

次はSIRIUS Quantでの戦略稼働方法をご説明していきます。

# SIRIUS Quant 戦略稼働方法

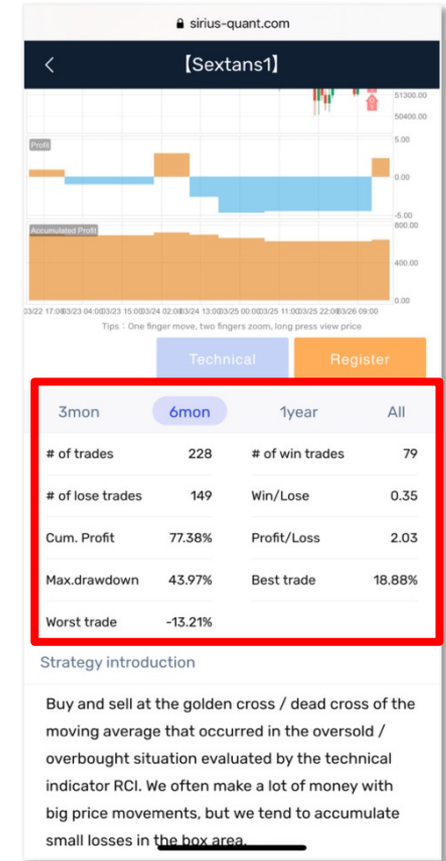
**! 戦略を稼働するには、Bybitの口座にお持ちのBTCを送金する必要があります。**

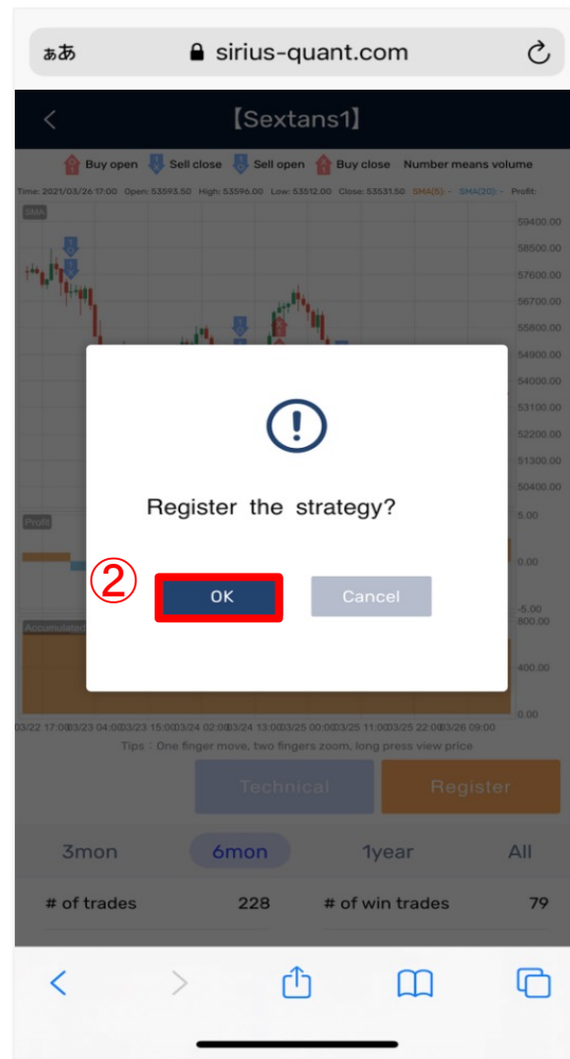
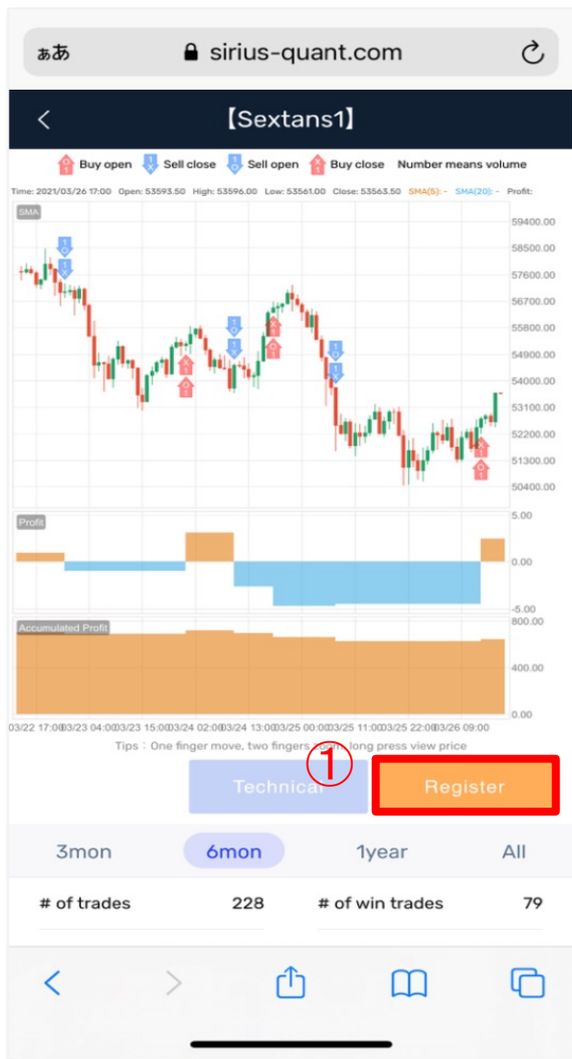


赤枠部分のstrategies をクリックすると戦略一覧が表示されます。気になる戦略をクリックしてみましょう。



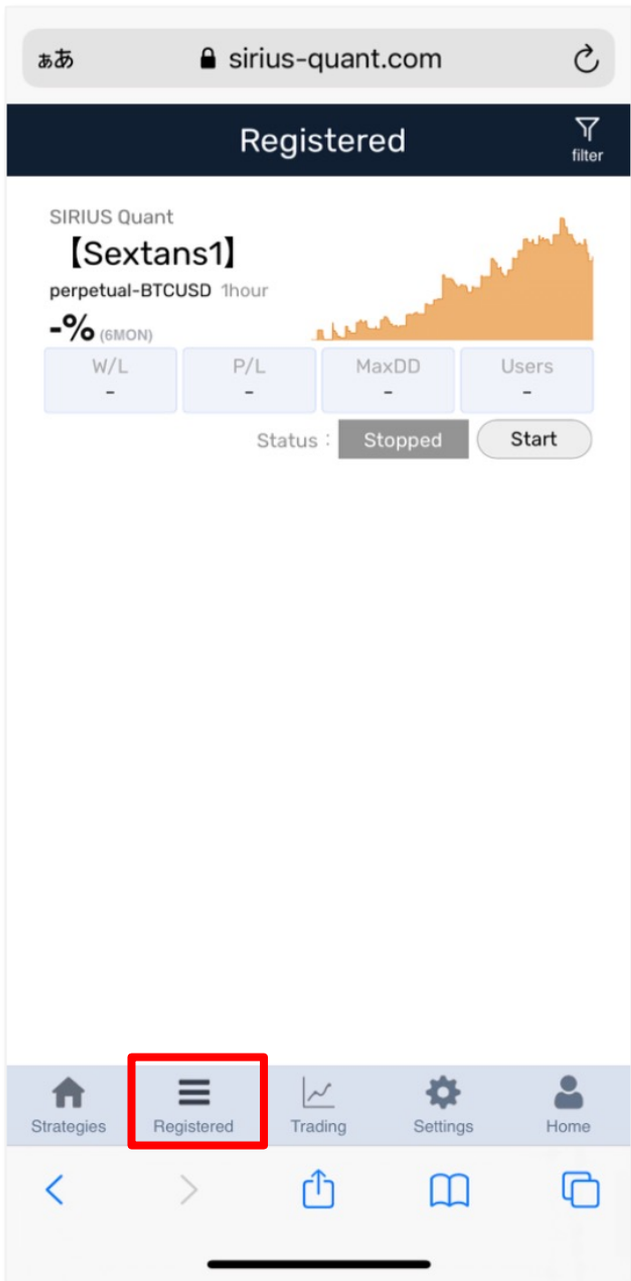
戦略一覧画面で、戦略をクリックすると、詳細情報が確認できます。画面下にも情報があるので上にスクロールして確認してください。





稼働したい戦略を決定したら、その戦略をタップし戦略のチャート画面を開きます。  
チャートの下にある①Register をクリックしてください。

クリック後、ポップアップが表示されるので、②OK をクリックし戦略を登録してください。



起動したい戦略を登録すると、赤枠部分のRegisteredに表示されます。

戦略をスタートする前に、ロットとレバレッジの設定を行う必要があります。

ロットの設定はSIRIUS Quantで、レバレッジの設定はBybitから行います。

レバレッジは【クロス】【分離マージン】と二種類あり、クロスがおすすめです。

クロスはデフォルト設定となっているので、クロスで行う方はロットの設定のみで大丈夫です。

分離マージンで行いたい方はBybitの画面から設定を行ってください。

[35ページ](#)で【クロス】【分離マージン】の違いと設定方法をご紹介します。

各画面で設定を行う前に、ロットとレバレッジ・証拠金の関係性をご説明いたします。  
Bybit取引所では、インバース口座とUSDT口座の二種類ございます。

#### インバース口座

- ・ 証拠金:BTC (ETH、XRP、…)
- ・ ロット:ドルで指定

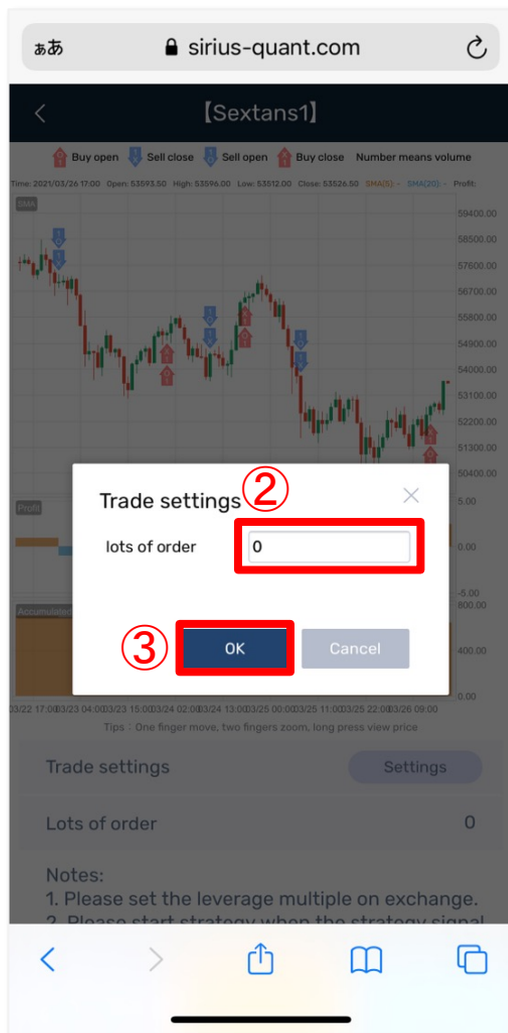
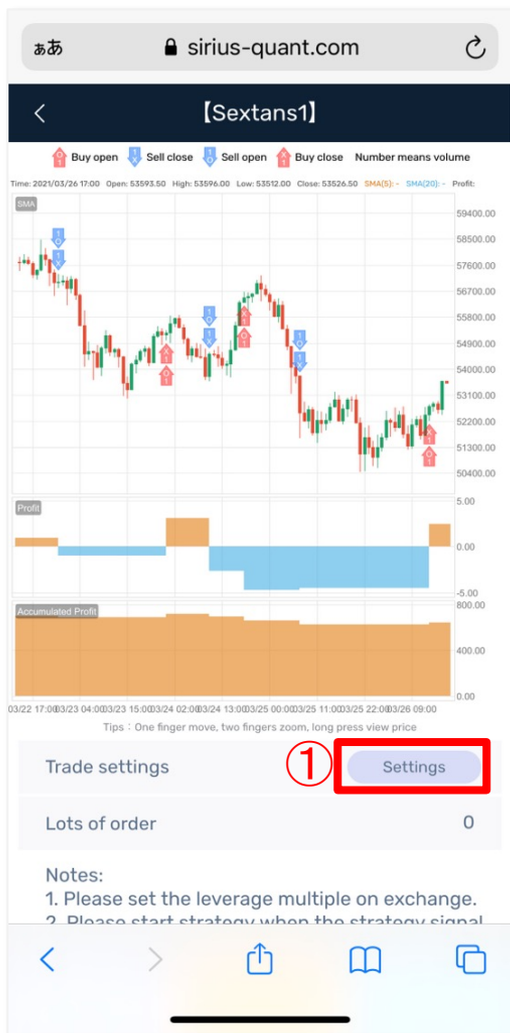
ロットを300と設定した場合、300ドル相当の取引を行うという意味になります。  
そこでレバレッジを5倍にした場合、60ドル相当のBTCが証拠金として取り扱われます。  
つまり60ドルで300ドル相当のBTC取引ができることになります。  
(この場合当然、60ドル相当以上のBTCを入金しておく必要があります。)

#### USDT口座

- ・ 証拠金:USDT
- ・ ロット:BTC (ETH、XRP、…) で指定

ロットを0.01とした場合、0.01BTC相当の取引という意味です。  
そこでレバレッジ5倍なら0.002BTC相当のUSDTが証拠金として取り扱われます。  
つまり0.002BTCで0.01BTC相当のBTC取引ができることになります。  
(この場合当然、0.002BTC相当以上のUSDTを入金しておく必要があります。)

## ロット設定(★SIRIUS Quantの画面から行います。)



SIRIUS Quantの画面でロットの設定を行います。

ロットの設定は、Registered画面に表示されている戦略の詳細画面から行います。

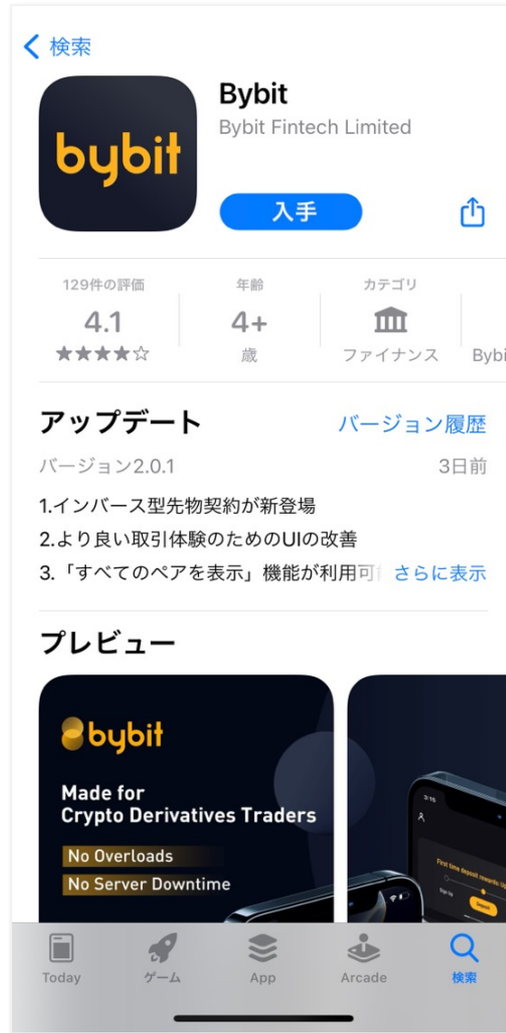
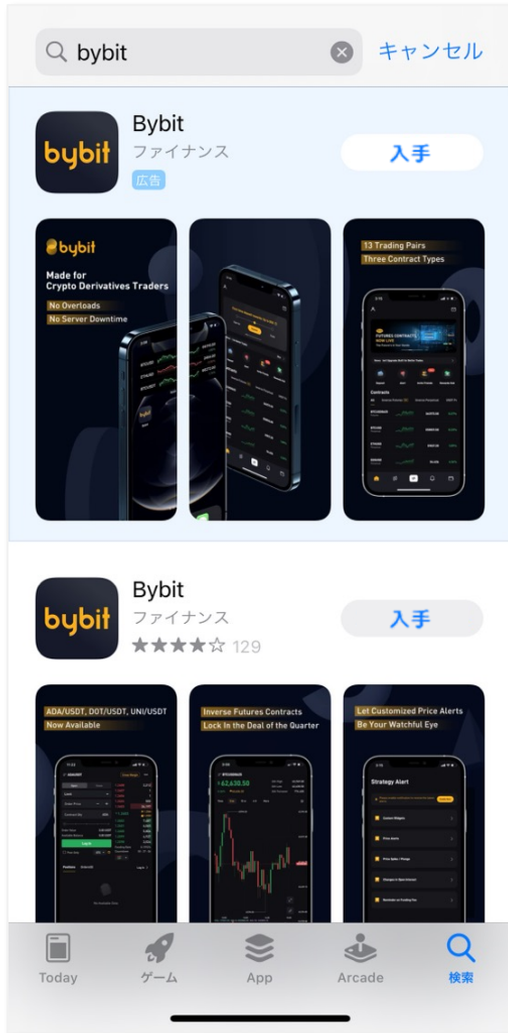
Registered画面への登録方法は[28ページ](#)をご覧ください。

赤枠部分の①settingボタンをクリックします。

ポップアップが表示されるので、②設定したいロット数を入力し、③OKボタンをクリックしてください。

これでロットの設定は完了です。

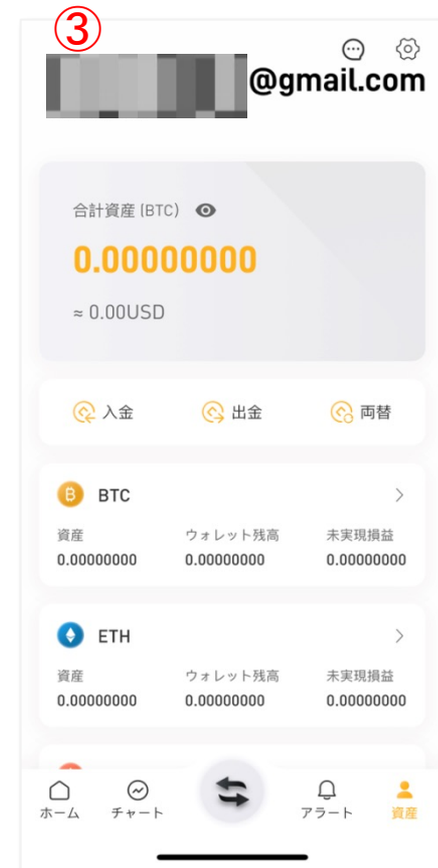
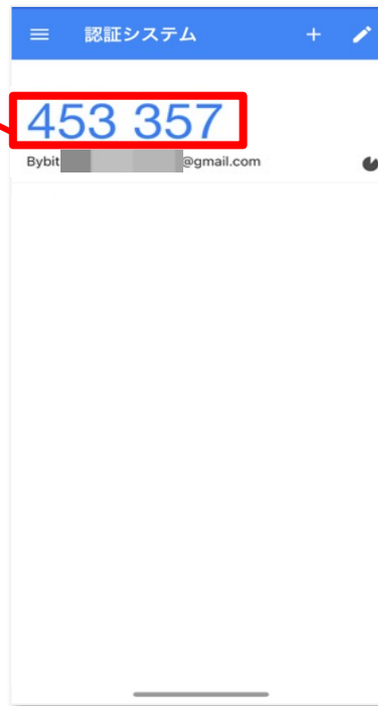
## レバレッジ設定(★Bybitの画面から行います。)



レバレッジの設定はBybitから行います。

設定をする前に、Bybitのアプリをインストールしましょう。

お手持ちのスマートフォンのアプリのインストールができるサイトを開いて「Bybit」と検索し、Bybitの公式アプリをインストールしてください。

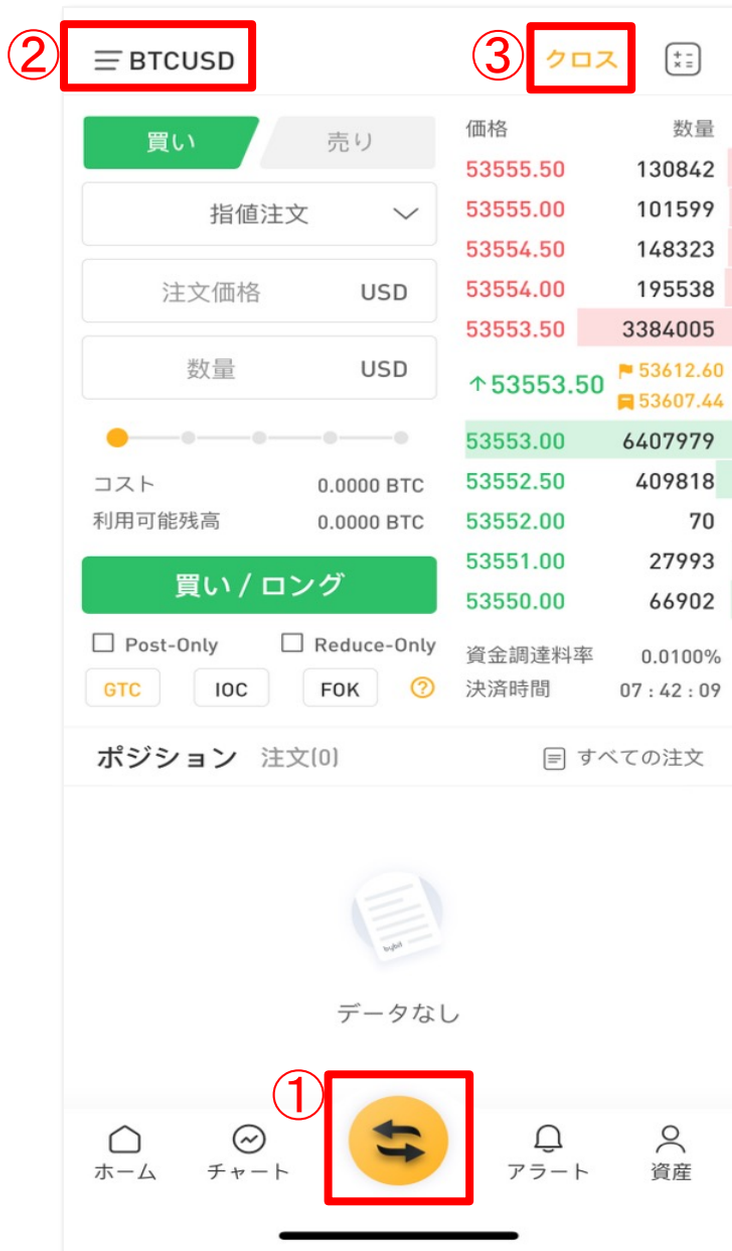


Bybitのアプリのインストールが完了したら、登録していきます。

①アプリを開くと、ログイン画面が表示されるので、ログインしましょう。

②Google認証コードを要求されるので、コードを確認し入力してください。

③ログインができると、画面上に③登録メールアドレス(携帯番号)が表示されます。



Bybitのアプリにログインできたら、レバレッジの設定を行っていきます。

まず、赤枠部分の①「↔」をタップし取引画面を開きます。

②画面左上から「インバース無期限」「USDT無期限」どちらか選択し、取引したい通貨ペアを選択してください。

SiriusでBTC/USDの戦略を利用する場合、「インバース無期限」BTCUSDを選択します。

次に画面右上にある赤枠部分③をタップしレバレッジの詳細設定を行います。



## クロス(推奨)

クロスマージンでは、対応する証拠金口座の利用可能残高すべてが、維持証拠金の要件を満たしロスカット(強制決済)を防ぐために使われます。ロスカット(強制決済)された場合、対応する利用可能残高すべてが失われる可能性があります。

クロスは、デフォルト設定です。

クロスではレバレッジ倍数を指定する必要はありません。分離マージンからクロスに変更される方は、クロスを選択し確定ボタンを押してください。

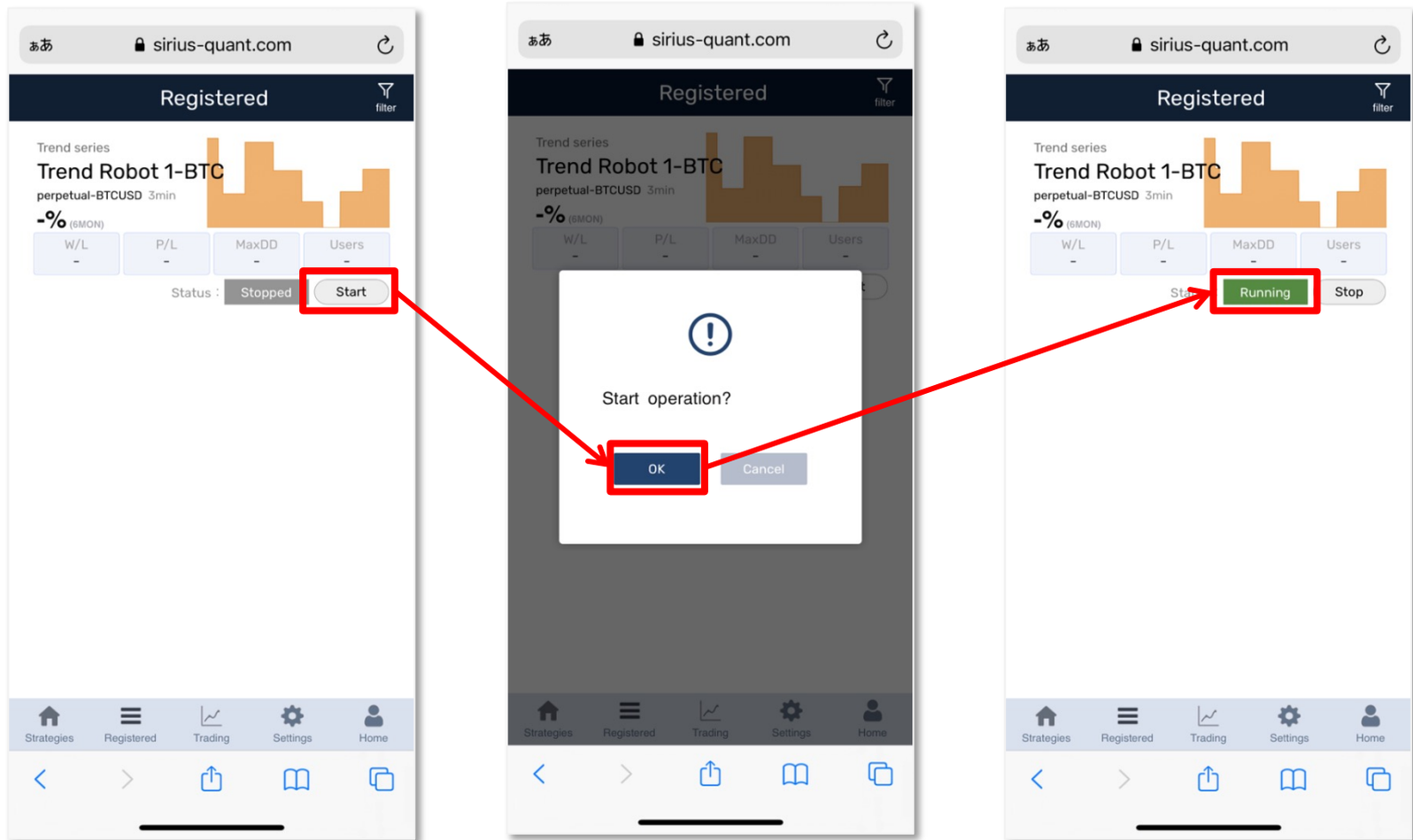


## 分離マージン

分離マージンの場合、指定した金額の証拠金、例えば、当初証拠金がポジションに適用され、証拠金は手動で調整できません。ロスカット(強制決済)された場合、当初証拠金およびポジションに補充された証拠金を失う可能性があります。

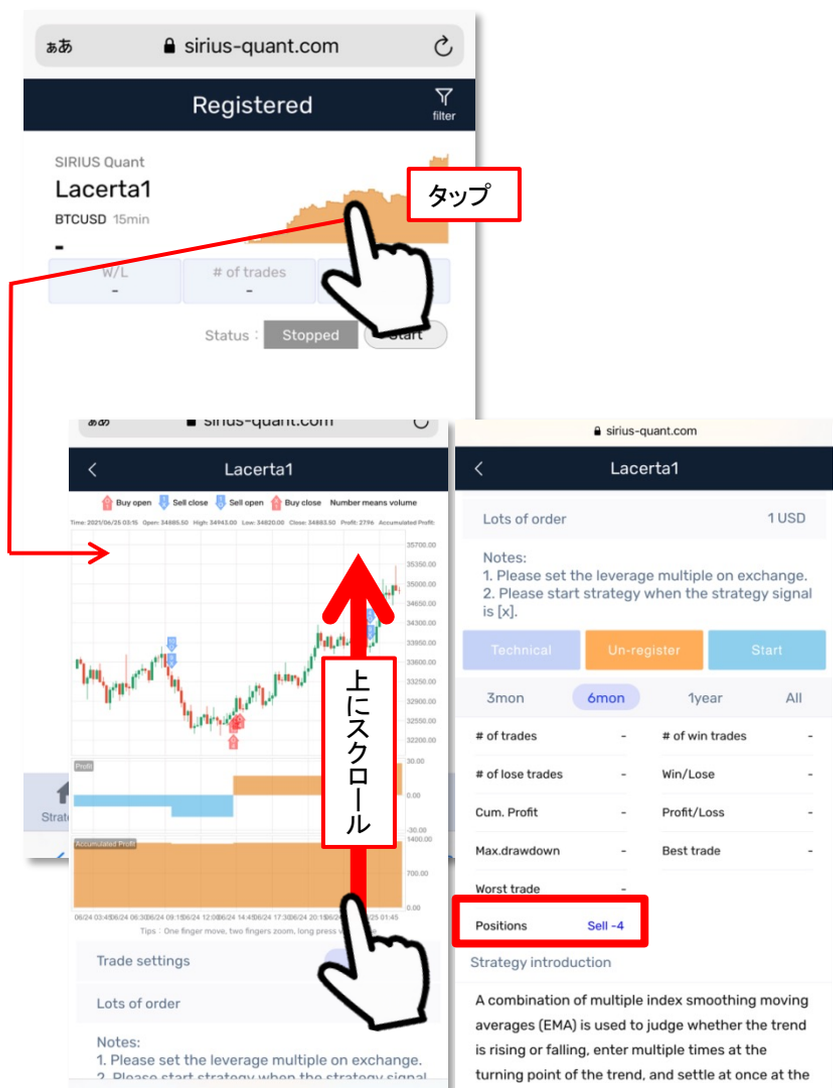
分離マージンでは、レバレッジ倍数を決め、確定ボタンを押してください。

## 戦略を稼働させる ⚠️戦略を稼働させる前に、次ページの注意事項をお読みください！



各画面からロット数とレバレッジの設定を行ったら、再びRegistered画面を開いてください。  
起動したい戦略の「Start」をクリックすると、ポップアップ画面が表示されます。  
「OK」をクリックすると戦略が起動します。  
緑色のRunningが表示されていれば、戦略が起動している状態です。

## 【稼働する際の注意点】 戦略を稼働させる前に確認しましょう



戦略のチャートに表示されている記号の意味  
○: エントリ

×: 決済

↑: Buy (買い/ロング)

↓: Sell (売り/ショート)

戦略をタップして、チャート画面を表示します。  
画面下の方にある「Positions」に現在、戦略が  
持っているポジション数を表示しています。

なにも表示がない時は、ポジションを持っていない状態となり、起動した後はポジションの手動調整は一切ありません。

ポジション数が表示されている場合は、戦略は既にポジションを持っており、その時に戦略を起動した場合は、手動でチャートと同じポジションをBybitで注文することが必要となります。

もちろん、ポジションがなくなるまで戦略を稼働するのを待つことも大丈夫です。

# 手動でチャートと同じポジションを注文する方法



「成行注文」を選択

BTCUSD

買い

売り

成行注文

数量

USD

買い/ロング

戦略が持っているポジションと、同じポジションを選択

戦略の通貨ペアと同じものを選択

SSQで設定したロット数を入力

設定が完了したらクリックして注文を行う

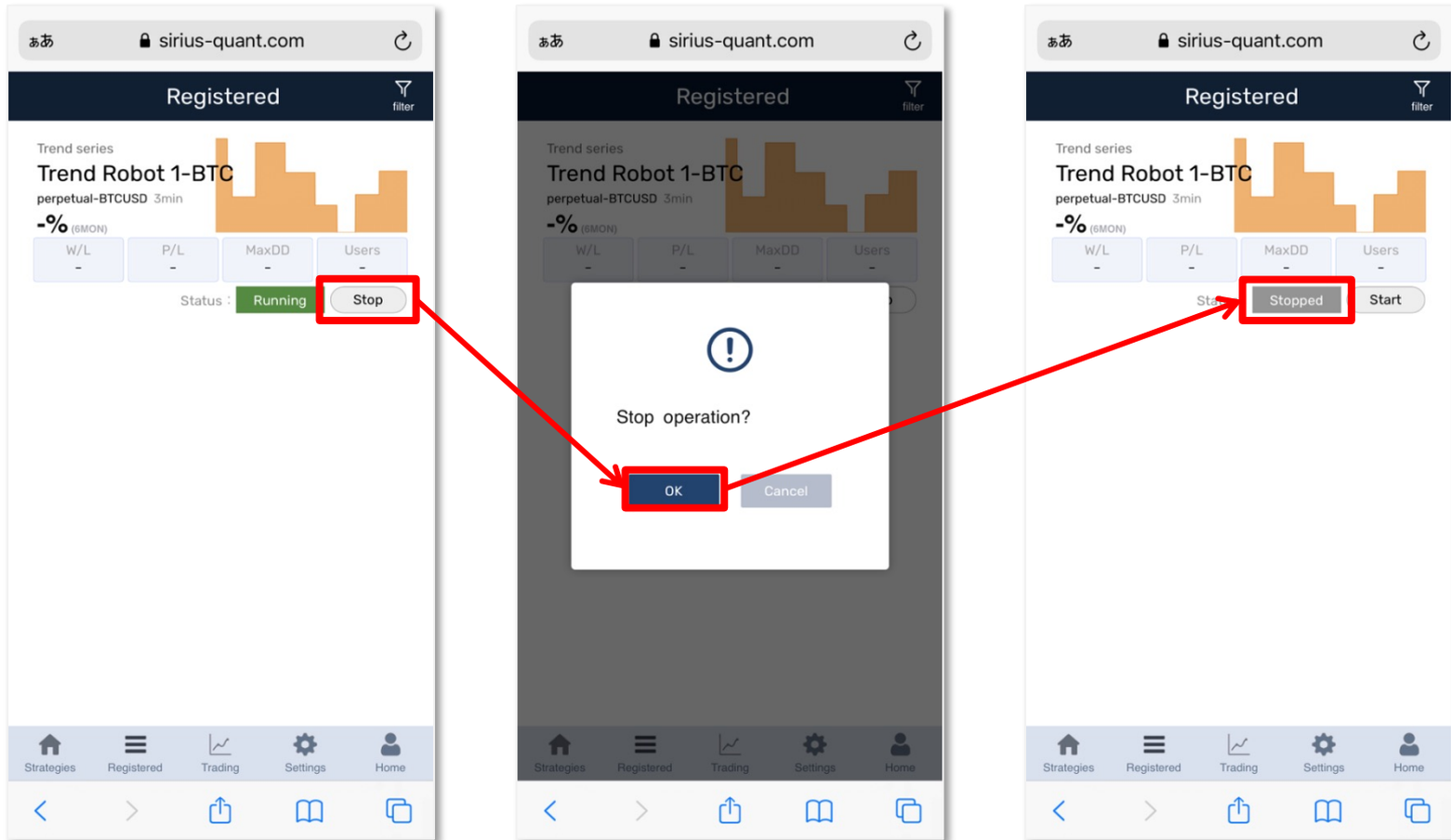
手動で注文する場合は、Bybitの画面から行います。

まずはBybitアプリを開き、中央にある「」をクリックして、取引画面を表示します。

Bybitでは「指値注文」「成行注文」「条件付注文」の取引方法があります。

「指値注文」「条件付注文」はすぐに約定（注文決定）しないリスクがあるので、手動でチャートと同じポジションを注文する場合は、「成行注文」がおすすめです。

# 戦略を停止させる



Stopをクリックすると、ポップアップ画面が表示されるので、OKを押します。  
スタートボタンの上に、Stoppedと表示されていれば、戦略は停止している状態です。

あくまでも戦略の停止ですので、ポジションはBybitに残ります。  
残ったポジションはBybitの画面から手動で決済をおこなってください。  
(手動での決済方法は次のページでご説明しております。)

## ポジションの手動決済方法 (Bybitの画面から行ってください。)



Bybitのアプリを開き、中央にある①「⇄」をクリックして、取引画面を表示します。「ポジション」で現在持っている②ポジションの確認が行えます。

決済したいポジションを左にスクロールすると③「決済」が表示されます。③「決済」をクリックして、指値/成行どちらかを選択して決済を行ってください。