# Bybit API再発行方法

# APIの発行は、 ブラウザより行って下さ い。

https://www.bybit.com/ja-JP/login

bybit ログインはこちら >



### Bybitにログインして 右上の る マークをタップし アカウント&セキュリティ をタップ



### API管理をタップする

### API管理をタップする

T | ≡ | <u>□</u>

カウント&セキュリティ サブアカウント

API管理

设定

#### API +-

Bybitでは業界をリードする最もパワフルなAPI機能をお客様に提供しています。お客様に各アカウントにつき5つまでキーを保有することができます

安全性の理由により、キーは他人に公開しないでください。各APIキーにIPアドレスを組るには、各IPアドレスの間にコンマを入力してください。入力例:192.168.1.1,192.168. APIキーは登録パスワード変更した7日後に失効しますので、新しくAPIキーを設定してT安全のため、APIシークレット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

#### お客様のAPIキー

APIキーの記録

### 「新しいキーの作成」をタップ

アカウント&セキュリティ サブアカウント API管理

TradingViewアラート

- Bybitでは業界をリードする最もパワフルなAPI機能をお客様に提供しています。お客様はAPIを使用 明書をご覧ください。
- 各アカウントは最大20キーまで所持できます。
- 安全性の理由により、キーは他人に公開しないでください。各APIキーにIPアドレスを紐付けるする す。複数のIPアドレスを紐付けるには、各IPアドレスの間にコンマを入力してください。入力例:
- IPアドレスに依存するAPIキーは3ヶ月間、IPアドレスに依存するAPIキーは永久的に有効です。
- APIキーは登録パスワード変更した7日後に失効しますので、新しくAPIキーを設定して下さい。
- 安全のため、APIシークレット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る

新しいキーの作成

タップする

### 「システム生成APIキー」 をタップ



### 次のページを参考に ご入力ください

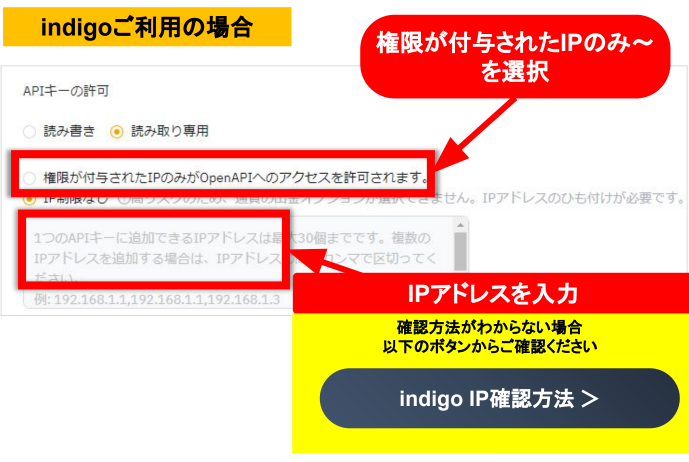
しいキーの作	作成		
Iキー使用			
		サードパーティアプリ紐	1~i+
AFIT-JJJJJJ		9 17 74729111	120
Iキーの名前			
備考を追加			
Iキーの許可			
読み書き 🧿 読	み取り専	用	
			76-7 A 4 4 4 4
		OpenAPIへのアクセスを ため、通貨の出金オプショ	許可されます。 ョンが選択できません。IPアドレスのひも付けが必要です。APIキーはその後3年間有効です。
IP制限なし ①高	シスクの	ため、通貨の出金オプショ	ョンが選択できません。IPアドレスのひも付けが必要です。APIキーはその後3年間有効です。
IP制限なし ①高 LつのAPIキーに追 Pアドレスを追加	iリスクのi 加できるI		ョンが選択できません。IPアドレスのひも付けが必要です。APIキーはその後3年間有効です。 でです。複数の
IP制限なし ①高 LつのAPIキーに追	リスクの 加できるI する場合に	ため、通貨の出金オプショ Pアドレスは最大30個まで は、IPアドレスの間をカン	ョンが選択できません。IPアドレスのひも付けが必要です。APIキーはその後3年間有効です。 でです。複数の
IP制限なし ①高 LつのAPIキーに追 Pアドレスを追加 ださい。 列: 192.168.1.1,1	がリスクの 加できるI する場合は 92.168.1.	ため、通貨の出金オプショ Pアドレスは最大30個まで は、IPアドレスの間をカン 1,192.168.1.3	ョンが選択できません。IPアドレスのひも付けが必要です。APIキーはその後3年間有効です。 でです。複数の マで区切ってく
IP制限なし ①高 LつのAPIキーに追 Pアドレスを追加 ださい。	リスクの 加できるI する場合に	ため、通貨の出金オプショ Pアドレスは最大30個まで は、IPアドレスの間をカン 1,192.168.1.3	ョンが選択できません。IPアドレスのひも付けが必要です。APIキーはその後3年間有効です。 でです。複数の マで区切ってく
IP制限なし ①高 1つのAPIキーに追 Pアドレスを追加 ださい。 列: 192.168.1.1,15	がリスクの; 加できるI する場合は 92.168.1.	ため、通貨の出金オプショ Pアドレスは最大30個まで は、IPアドレスの間をカン 1,192.168.1.3	ョンが選択できません。IPアドレスのひも付けが必要です。APIキーはその後3年間有効です。 でです。複数の マで区切ってく
IP制限なし ①高 LつのAPIキーに追 Pアドレスを追加 ださい。 列: 192.168.1.1,1	がリスクのが 加できるII する場合に 92.168.1.1	ため、通貨の出金オプショ Pアドレスは最大30個まで は、IPアドレスの間をカン 1,192.168.1.3	ョンが選択できません。IPアドレスのひも付けが必要です。APIキーはその後3年間有効です。 でです。複数の マで区切ってく  読み取り専用
IP制限なし ①高 1つのAPIキーに追 Pアドレスを追加 ださい。 列: 192.168.1.1,15	ができるI 加できるI する場合に 92.168.1.:	ため、通貨の出金オプショ Pアドレスは最大30個まで は、IPアドレスの間をカン 1,192.168.1.3 承認 注文	ョンが選択できません。IPアドレスのひも付けが必要です。APIキーはその後3年間有効です。 でです。複数の ・マで区切ってく ・ 読み取り専用 ・ デリバティブ取引における注文情報を確認
IP制限なし ①高 1つのAPIキー(こ追 Pアドレスを追加: ださい。 列: 192.168.1.1,15 タイプ	加できるI 加できるI する場合に 92.168.1.:	ため、通貨の出金オプショ Pアドレスは最大30個まで は、IPアドレスの間をカン 1,192.168.1.3 承認 注文 ポジション	ョンが選択できません。IPアドレスのひも付けが必要です。APIキーはその後3年間有効です。 でです。複数の ・マで区切ってく  読み取り専用  デリバティブ取引における注文情報を確認  デリバティブ取引におけるボジション情報と約定済注文を確認
IP制限なし ①高 IつのAPIキー(こ追 Pアドレスを追加・ どさい。 例: 192.168.1.1,15 タイプ 契約	加できるI 対できるI する場合は 92.168.1.:	ため、通貨の出金オプショ Pアドレスは最大30個まで は、IPアドレスの間をカン 1,192.168,1.3 承認 注文 ポジション USDCデリバティブ取引	コンが選択できません。IPアドレスのひも付けが必要です。APIキーはその後3年間有効です。 でです。複数の マで区切ってく  読み取り専用  デリバティブ取引における注文情報を確認  USDC契約API経由で注文と振替情報を確認
IP制限なし ①高 IつのAPIキーに追 Pアドレスを追加 ださい。 例: 192.168.1.1,15 タイプ 契約 USDC 契約 統合取引	が できる i する場合 i 92.168.1.:	ため、通貨の出金オプショ Pアドレスは最大30個まで は、IPアドレスの間をカン 1,192.168,1.3 承認 注文 ポジション USDCデリバティブ取引 トレード	ョンが選択できません。IPアドレスのひも付けが必要です。APIキーはその後3年間有効です。 でです。複数の でです。複数の でで区切ってく  読み取り専用  デリバティブ取引における注文情報を確認  デリバティブ取引におけるボジション情報と約定済注文を確認  USDC契約API経由で注文と振替情報を確認  API v3およびv6を介して、統合取引アカウントにおける現物取引とデリバティブ取引(インバースを除く)の全取引明細を確認できます

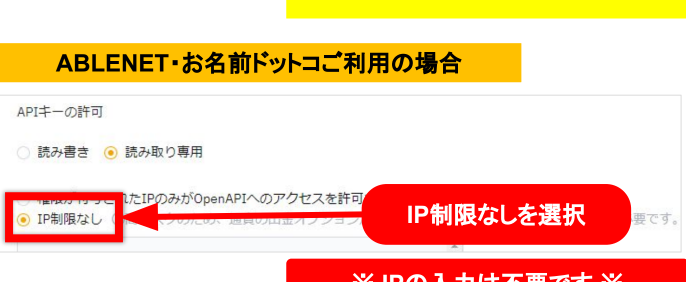
#### APIトランザクションを選択

APIキー使用	ション サードパーティ	ケプリ紐づけ	
APIキーの名前 備考を追加			名前を入力 ※なんでもOK
APIキーの許可	読み取り専用	読み書きを	選択
○ 権限が付与され	1たIPのみがOpenAPIへのア		ん。IPアドレスのひも付けが必要です。
IPアドレスを追加 ださい。	追加できるIPアドレスは最力 加する場合は、IPアドレスの ,192.168.1.1,192.168.1.3		
タイプ	□ 承認	読み取り専用	
and the	□ 注文	デリバティブ取引	における注文情報を確認

ポジション・注文どちらにもくを入れる

### IPアドレスの入力方法

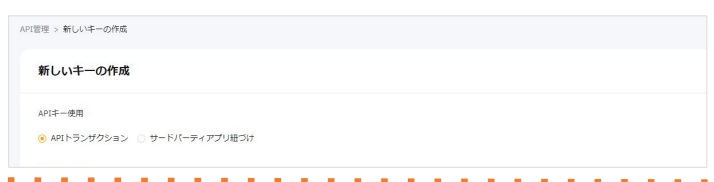




#### ※ IPの入力は不要です ※

ABLENET・お名前ドットコムの VPSをご利用の場合は、 3ヶ月に1度キーの 再発行が必要となります。 なお、再発行の際に IPアドレスの入力は不要です。

### 画面を左にスライドさせて 右上の「新しいキーの作成」 ボタンをタップ





### 拡大図



送信をタップ

### Google認証の画面になるので ブラウザを閉じず Google認証のアプリを開きます。





Bybit口座登録で インストールした Google認証アプリを タップして開く

## 確認コードを確認し Bybitの画面の Google認証欄に入力する





# 重要

### APIキーとシークレットキーを コピーして控えておく

