

KYC(本人確認)認証方法





メールアドレスを入力

自分で考えた パスワードを入力



登録

BybitアカウントをTF成する			
	<mark>Eメール</mark> 携帯番号		
	❻ パスワードを設定	2	

ログイン

8-30文字 数字、大小文字で構成

紹介コード(空欄可) ▼

 \leftarrow

✓ Bypit 以下の規約を読んで同意しました: 「利用規約」及び「プライバシーポリシー」

登録

または以下のサービスで続行

G Google

















*



本人確認書類の表面

本人確認書類の表面をスキャンしてください。

 \leq

10 14

0 0

=

X

 \bigcirc \Box $\overline{\mp}$





*

本人確認書類の表面

本人確認書類の表面をスキャンしてください。

 \bigcirc

-

 \leq



X

14



÷ ×	Bybit	G
Lv.1	司の	証済み 🕑
■特典 P2P取引 制限無し	法定 57 1F 2\$	金 20K 相当
<mark>゠</mark> ゚゚ 身分証明書 ☑ 審査期間(およる	▶ 目撮り与り そ1時間)	
Lv.2		
┃特典		
P2P取引	法定通貨の2	金
制限無し	1日あたり\$ 当	100K相
出金限度額	その他	وه
1日あたり2,000,0)00 その他の取引	商品
0		ll≯



Google認証方法



通貨マンch









「Google Authenticator」を アプリストアからダウンロード

	≡ Go	o gle Authenticator		7//		
	800 C)97	•	X 800	097	
	579 2	21	•	579		
	519 42	23	•	519	423	
1	998 9	87	•	セツ	トアップキ	ーを入力
A State A	263 4	14 - *		263	を選打	5
	242 9	91		242	Scan a QR	
-	044 5	576		044	Enter a setup key	貨マン
				Slack (Slac	ck (Bybit):tanny.cheng@bybit.con	

Bybitと入力 バイビットで コピーした キーを入力

 C Enter ac	count details		
Account			
Кеу			
Time-based 🔻		Add	
	ì	自加	200

Bybitの項目が 追加されるので

	E アカウントを検索 長押しで数号	 字を	7
	595 9 <mark>32</mark> —	6	
	Binance 326 583	L	
	^{Bybit} 405 774	¢	
- AR	仮想通貨		C/C

BYB T

Google認証コード



コピーした6桁の数字を 入力して完了



皆 ? /ch