

BTCC “**新規口座開設限定**”

BTCC口座開設&入金で、最大**17500USDT**が獲得できる。  
お友達を紹介するとさらにボーナスをプレゼント!

今すぐ口座開設/詳細はこちら



## Piウォレットとは？ Pi Network（パイネットワーク）ウォレットの作り方を徹底解説

原文:

<https://www.btcc.com/ja-JP/academy/crypto-basics/what-is-a-pi-network-wallet-a-thorough-explanation-of-how-to-create-one>



この記事を読んでいるあなたは、

- Pi Network(パイネットワーク)とは？ その特徴を知りたい
- Pi Network(パイネットワーク)ウォレットとは？ Piウォレットの仕組みを知りたい
- Piウォレットの作り方を知りたい

上記のような悩みを持っているかもしれません。

[Pi Network\(パイネットワーク\)](#)は、スマホで仮想通貨「Pi（パイ）」を無料でマイニングできるアプリとして多くのユーザーを集め、発売当初から大きく注目されています。

Pi Network(パイネットワーク)とは何か、その詳しい情報を知りたい方は下記のリンクへご参考ください。

[Pi Network\(パイネットワーク\)とは？ 仕組みや特徴、マイニングを解説](#)

発売当初、Pi Network(パイネットワーク)はポンジスキームなのかと懸念されている方も少ないありません。詳しくは下記の記事へご参考ください。

[Pi Network\(パイネットワーク\)はポンジスキーム？ リスクを解説](#)

2021年末、Pi Network(パイネットワーク)はメインネットワークのクローズドβテストを開始し、今年8月3日にメインネットワークの移行を開始しました。

今回は、PiNetwork(パイネットワーク)のウォレットとは何か、PiNetwork(パイネットワーク)・ウォレット(Piウォレット)の作り方などについて解説していきます。

Pi Network(パイネットワーク)の最新動向を知りたい方は、[BTCC公式サイト](#)をチェックしてみてください。

## この12年、BTCCは

累計先物取引高 <b>4.5</b> 万億+ USDT	世界のユーザー登録数 <b>1,600,000+</b>	<b>800+</b> のメディア掲載	最大 <b>150</b> 倍 のレバレッジ	各国のSNSフォロワー数 <b>155,000+</b>	<b>0</b> ハッキング
過去に <b>800+</b> キャンペーンを開催	最低取引手数料 <b>0.03%</b>	<b>3</b> つの の仮想通貨ライセンス アメリカ、カナダ とヨーロッパで取得	<b>24/7</b> カスタマーサービス	過去に <b>4,450,012USDT</b> のボーナスを配布	<b>86</b> 通貨の 上場
過去に <b>800+</b> キャンペーンを開催	57%のユーザーが 口座開設後に <b>VIP2</b> にグレードアップしています	サービス提供の国 <b>112</b>	わずか <b>1</b> 秒 で300BTCの注文が入る	アプリのダウンロード数 <b>3,000,000+</b>	

**BTCC** **12**  
ANNIVERSARY

＼新規口座開設だけで**10USDT**ゲット！ /

[BTCC口座開設はこちら](#)

## Pi Network(パイネットワーク)・ウォレット(Piウォレット)とは？

Pi Network(パイネットワーク)・ウォレット(Piウォレット)は、2021年初頭のPi Network(パイネットワーク)を支えるために作られたアプリケーションで、獲得した仮想通貨Pi(パイ)をPi Network(パイネットワーク)に保管するウォレットです。

なお、Pi Network(パイネットワーク)・ウォレット(Piウォレット)は現在テスト用のウォレットであり、実際のPi Network(パイネットワーク)の取引には使用できませんので、ご注意ください。

Pi Network(パイネットワーク)ウォレットは、経験豊富な開発者によって作られ、Pi Network(パイネットワーク)のユーザーのニーズを満たすように設計されています。

現在、Piウォレットは以下のような機能を備えています。

## Pi Network(パイネットワーク)ウォレットの機能

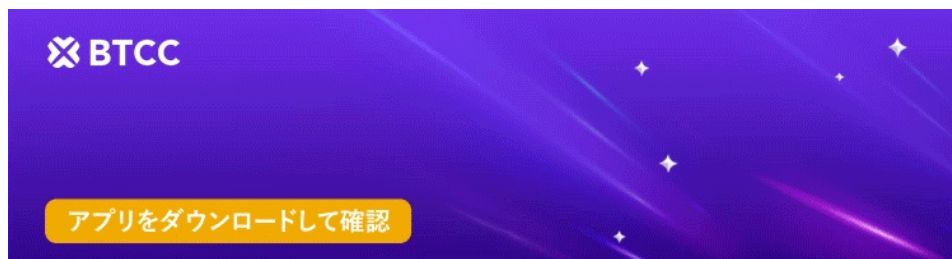
- 1.最新のセキュリティプロトコルと技術
- 2.仮想通貨が初めての方にも気軽に使える
- 3.他のウォレットや取引所との連携
- 4.使いやすいインターフェース
- 5.高速で信頼性の高い取引を実現

Pi Network(パイネットワーク)の最新動向を知りたい方は、[BTCC公式サイト](#)をチェックしてみてください。



＼新規口座開設だけで**10USDT**ゲット！ /

[BTCC口座開設はこちら](#)



[Google Playで手に入れよう](#)

[App Storeからダウンロード](#)

[日本ユーザー様限定特典（10,055USDTギフトパック）<<<<](#)

## Pi Network(パイネットワーク)・ウォレット(Piウォレット)の作り方・作成方法

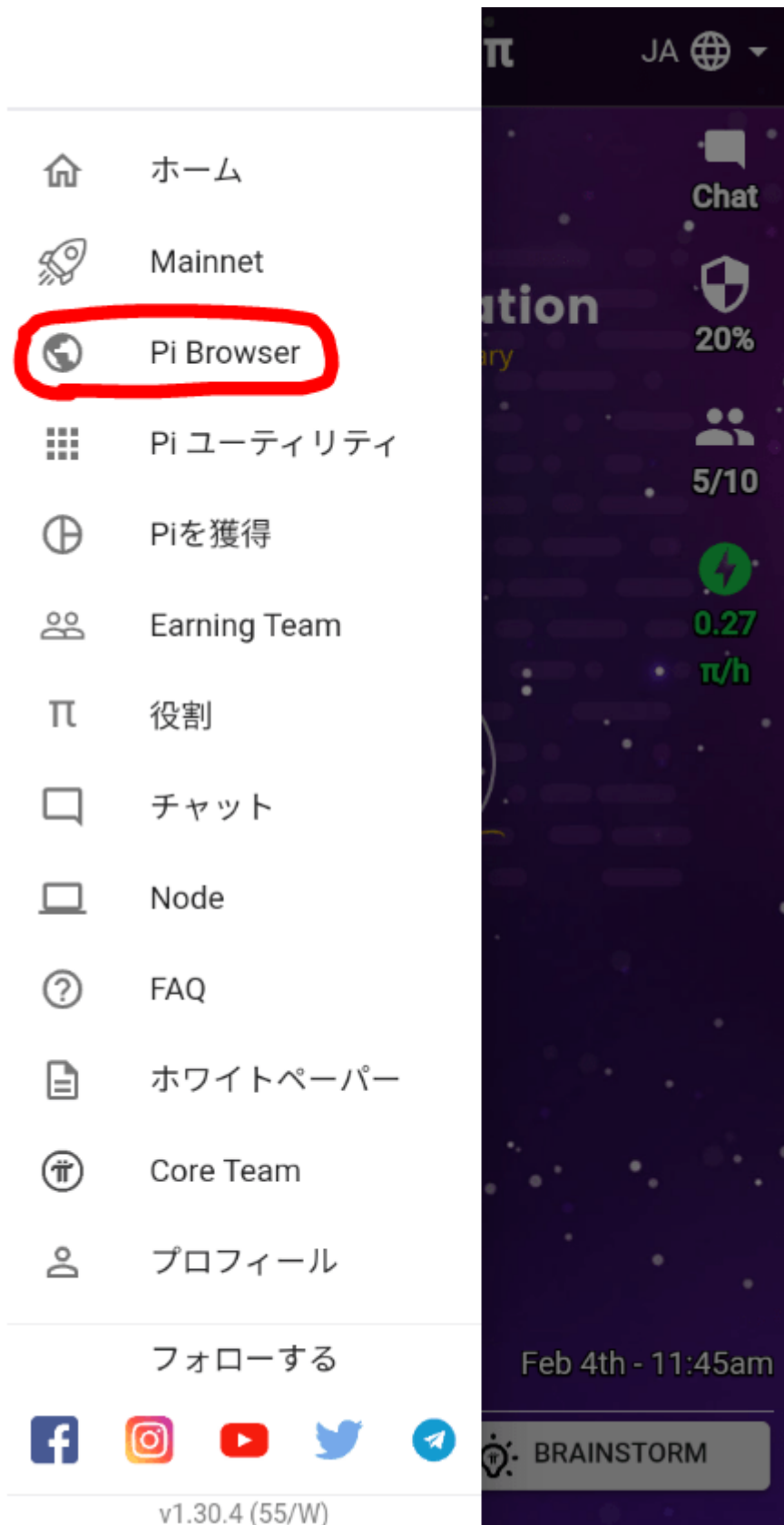
---

では、Pi Network(パイネットワーク)・ウォレット(Piウォレット)の作り方を紹介します。

Piに興味があり、仮想通貨Piのマイニングに参加しようと思った方は、以下の手順で自分のPiウォレットを作成することができます。

### ①Piアプリを開く

Pi Network(パイネットワーク)アプリをインストールし、ホーム画面の左上のボタンをクリックしてメニューに入ります。「Pi Browser」オプションが表示されます。



## ②Pi Browserをインストールして開く

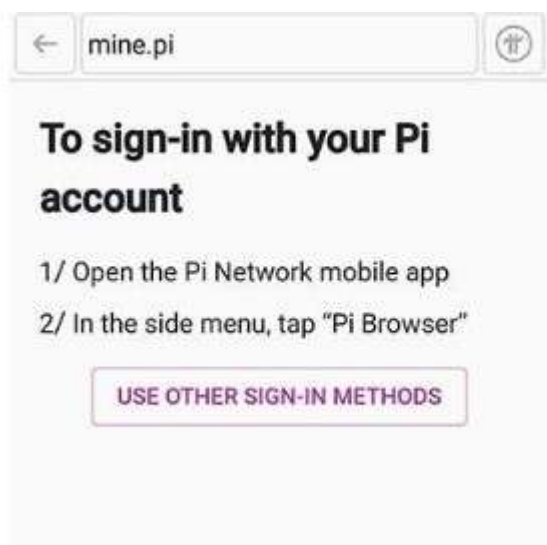
「Pi Browser」ボタンをクリックすると、自動的にAPPショップに接続され、Pi Browserがインストールできます。

Pi Browserをインストールして開きます。

### ③ 「Wallet.pi」をログイン

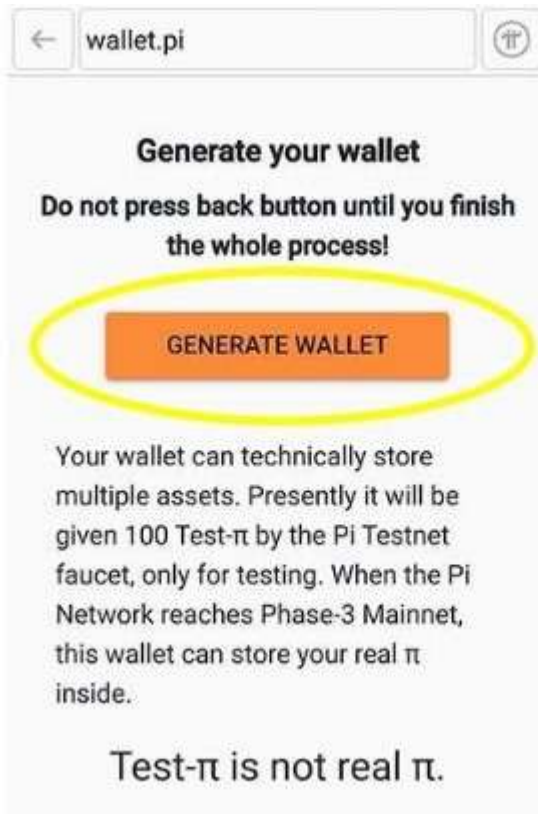
Pi Browserを開いて、上にある2番目のアイコン「Wallet.pi」をタッチします。

タッチすると、以下の画面が表示されます。 Facebookまたは携帯電話のログイン方法を選択し、パスワードを入力しログインしてください。



### ④ Piウォレットを作成

「GENERATE WALLET（ウォレットを生成する）」をタッチし、ウォレットを作成します。



注意：四角いブロックの中のパスフレーズは今後ウォレットのロックを解除するために使用しますので、全て紙に書いたりして保存する方がお勧めします。パスフレーズはこれ以降は表示されないの、メモ帳に書いてなくさないように大切に保存してください。また、他人には絶対教えないようにご注意ください。

Pi Network(パイネットワーク)・ウォレット(Piウォレット)の初期設定後、他のユーザーとの間で譲渡可能な100枚のテストPiコインが付属しています。ただし、中に入っているPiコインはテスト用であり、実際にマイニングされたPiコインではありません。

Pi Network(パイネットワーク)の最新動向を知りたい方は、[BTCC公式サイト](#)をチェックしてみてください。

# この12年、BTCCは

累計先物取引高  
**4.5**  
万億+  
USDT

世界のユーザー登録数  
**1,600,000+**

**800+**  
のメディア掲載

最大  
**150**倍  
のレバレッジ

各国のSNSフォロワー数  
**155,000+**

**0**  
ハッキング

最低取引手数料  
**0.03%**

**3**つの  
の仮想通貨ライセンス  
アメリカ、カナダ  
とヨーロッパで取得

**24/7**  
カスタマー  
サービス

過去に  
**4,450,012USDT**  
のボーナスを配布

**86**  
通貨の  
上場

過去に  
**800+**  
キャンペーン  
を開催

57%のユーザーが  
口座開設後に  
**VIP2**  
にグレードアップ  
しています

サービス提供の国  
**112**

わずか**1**秒  
で300BTCの注文が入る

アプリのダウンロード数  
**3,000,000+**

COINMARKETCAP  
#**5**  
にランクイン

COINGECKO  
#**3**

**12**  
ANNIVERSARY

**BTCC**

\ 新規口座開設だけで**10USDT**ゲット! /

[BTCC口座開設はこちら](#)

**Pi Network(パイネットワーク)の発展段階**





Pi Network(パイネットワーク)の白書によると、Pi Network(パイネットワーク)の発展には3つの段階があります。

### Pi Network(パイネットワーク)3つの発展段階

- ステージ1: トークンのプランニングと割り当て
- ステージ2: テストネットワークの展開
- ステージ3: メインネット本稼働

具体的に見ていきましょう。

## ステージ1: トークンのプランニングと割り当て

この段階では、モデリング、Piサーバーの設計、トークンの配布などを行い、すべての準備が整ったことを確認してから次のステップに進みます。

インターネット上で公開されたときと同じように、Piサーバーが分散型システムの機能をエミュレートしています。この段階で、ユーザーエクスペリエンスを簡単に改善することができます。

## ステージ2: テストネットワークの展開

Pi Network(パイネットワーク)は現在ベータ展開の段階にあり、ホストソフトウェアがPiテストネットワークに展開されます。複数のノードをホストすることになるため、パイオニアはPi Network(パイネットワーク)を利用することができます。

同時に、Pi Network(パイネットワーク)プロジェクトでは、テスト期間中にノードをアクティブにすることをパイオニアに推奨しています。これらはすべて、ブロックチェーンノードのテストネットワーク中に起きていることです。

なお、仮想通貨Piは他のウォレットや取引所には表示されず、現段階ではデジタル以外の通貨やデジタル通貨で購入することはできません。

## ステージ3: メインネット本稼働

8月3日からPiメインネットの移行が始まりました。メインネットチェックリストの全項目は、Pi KYCのパイオニアを通じて完了することができます。

Pi Network(パイネットワーク)が計画通りに市場に出れば、オープンなメインネットとなり、完全に分散化され、他のブロックチェーンにアクセスできるようになりながら、仮想通貨Piに本当の価値を与えることができるようになるでしょう。

メインネットは3つ目の最終段階です。Pi Network(パイネットワーク)のウォレットは、開発者がウォレットを徹底的にテストし、本番運用の準備ができたと確信したときにのみ、アクティブ化される予定です。

**Pi Network(パイネットワーク)の最新動向を知りたい方は、[BTCC公式サイト](#)をチェックしてみてください。**

# この12年、BTCCは



＼新規口座開設だけで**10USDT**ゲット！ /

[BTCC口座開設はこちら](#)

BTCC

**VIPLレベルを上げて多くの特典を**

BTCC - BTC先物取引のNo.1チョイス

アプリをダウンロードして確認

App Store からダウンロード

Google Play で手に入れよう

日本円 & 仮想通貨 入金可能

[Google Playで手に入れよう](#)

[App Storeからダウンロード](#)

[日本ユーザー様限定特典 \(10,055USDTギフトパック\) <<<<](#)

## Pi Network(パイネットワーク)は買うべき？

Pi Network(パイネットワーク)は現時点でも上場されていませんが、パイコインに期待されている方は少ないでしょう。

しかし、Pi Networkの登場をきっかけに、この仮想通貨「Pi (パイ)」がポンジスキームなのかということが話題になり、中国政府からの警告まで出ています。4月、中国南通市公安局は「仮想通貨「Pi (パイ)」マイニングのリスクに注意」と題する記事を発表し、「中国国内の専門機関の調査報告で、米国

でのPi Network(パイネットワーク)の公式サイトが文書化されておらず、GitHubでオープンソースコードも見つからないというものがある」と指摘した。また、新華社通信や中国証券網は、Pi Network(パイネットワーク)をヘッドハンティングやマイニング詐欺、エアコインと名指ししています。

関連: [Pi Network \(Pi Network\(パイネットワーク\)\)はポンジスキーム? リスクを解説](#)

また、2023年1月にフォビグローバルに上場することで混乱状態になっているPi Network(パイネットワーク)は再び話題となっています。Pi Network(パイネットワーク)からの正式な発表がないため、フォビグローバルが投資家を詐欺にかけようとしていると非難する人もいます。

関連: [仮想通貨Piが上場混乱に](#)

2023年7月、Pi Network(パイネットワーク)は詐欺容疑でベトナム当局からの調査を開始しました。

関連: [Pi Network\(パイネットワーク\)、詐欺容疑でベトナム当局の捜査対象に](#)

当社の視点では、Pi Network(パイネットワーク)は高いリスクが伴うため、仮想通貨Piでの取引は推奨されていません。

Pi Network(パイネットワーク)の最新動向を知りたい方は、[BTCC公式サイト](#)をチェックしてみてください。

この12年、BTCCは

累計先物取引高 <b>4.5</b> 万億+ USDT	世界のユーザー登録数 <b>1,600,000+</b>	<b>800+</b> のメディア掲載	最大 <b>150</b> 倍 のレバレッジ	各国のSNSフォロワー数 <b>155,000+</b>	<b>0</b> ハッキング
過去に <b>800+</b> キャンペーンを開催	最低取引手数料 <b>0.03%</b>	<b>3</b> つの の仮想通貨ライセンス アメリカ、カナダ とヨーロッパで取得	<b>24/7</b> カスタマーサービス	過去に <b>4,450,012USDT</b> のボーナスを配布	<b>86</b> 通貨の上場
57%のユーザーが 口座開設後に <b>VIP2</b> にグレードアップ しています	サービス提供の国 <b>112</b>	わずか <b>1</b> 秒 で300BTCの注文が入る	COINMARKETCAP # <b>5</b> にランクイン	アプリのダウンロード数 <b>3,000,000+</b>	

BTCC 12th ANNIVERSARY

＼新規口座開設だけで**10USDT**ゲット! /

[BTCC口座開設はこちら](#)

# PiウォレットとPi Networkの今後まとめ

---

今回は、PiNetwork(パイネットワーク)のウォレットとは何か、PiNetwork(パイネットワーク)・ウォレット(Piウォレット)の発展や作り方などについて解説しました。

現時点では、Pi Network(パイネットワーク)は高いリスクが伴うため、仮想通貨Piへの取引は推奨されていません。

またPi Network(パイネットワーク)や仮想通貨などなどに関してもっと知りたい方は、[BTCCアカデミー](#)や[BTCCニュース](#)をご覧ください。

[BTCC公式サイト](#)

## 【BTCC新規口座開設キャンペーン】

**口座開設 & 入金で最大10,055 USDTをゲット!**

BTCC新規口座開設だけで **10USDT** ボーナス獲得!

本人確認完了でさらに **5USDT** をゲット!

口座開設後入金&取引で最大 **10,055USDT** のボーナス獲得可能。

※キャンペーンに参加するには、申し込みが必要です。詳しくは[BTCC新規口座開設キャンペーン](#)でチェックしてください。

最新のキャンペーン情報はこちらから: <https://www.btcc.com/ja-JP/promotions>

**\ 新規口座開設だけで10USDTゲット! /**

[BTCC口座開設はこちら](#)

## 【BTCCについて】

BTCCは、2011年6月に設立された仮想通貨取引所です。現在、世界110以上の国と地域でサービスを提供しています。

ビジョンとして、「信頼ができる仮想通貨取引を誰もが簡単に利用できること」を掲げており、**運営12年以來一度もセキュリティ事件を起こしていません**。世界で最も長い歴史と安心のセキュリティを備えるBTCCは、信頼できる取引所だと言えるでしょう。

BTCCは現在、ビットコインやイーサリアムなどの仮想通貨や、ゴールド・シルバーなどの人気コモディティ、Apple、Meta、Microsoftなどの米株を初めとするトークン化株式の先物商品を含む200種類以上の銘柄を取り扱っており、最大150倍のレバレッジ提供が可能です。

また、BTCCは高い流動性を誇っているため、仮想通貨市場において急騰・急落の相場が訪れたときにも一瞬で注文が通り、わずか1秒で300BTCの注文が可能なシステムを構築しています。

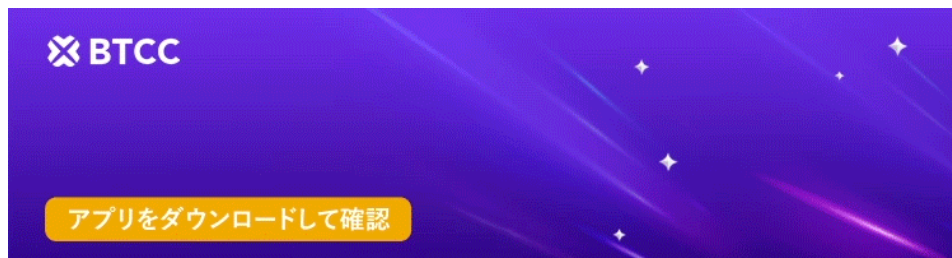
極端な相場になった時でもすぐに注文が通るほど取引板が厚くて、取引板では「Bid 1（売値）」と「Ask 1（買値）」は最大200BTCの注文、取引板の注文を合わせて最大1000BTCの注文が可能です。

さらに、スマホアプリ、Webサイトともに完全日本語対応のため、日本人にも使いやすいのが特徴です。BTCCは現在日本での登録者数が徐々に増加しており、またウェブサイトやSNSを通じて日本限定のキャンペーンも度々開催されています。



＼新規口座開設だけで**10USDT**ゲット！ /

[BTCC口座開設はこちら](#)



[Google Playで手に入れよう](#)      [App Storeからダウンロード](#)  
[日本ユーザー様限定特典（10,055USDTギフトパック） <<<<](#)

## 関連記事

---

[Pi Network\(パイネットワーク\)とは？仕組みや特徴、マイニングを解説](#)

[Pi Network\(パイネットワーク\)はポンジスキーム？リスクを解説](#)

[仮想通貨ARKM \(Arkham/アークハム\)とは？価格動向や将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨SPELL\(スペルトークン\)とは？メリットやデメリット・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨MAVIA\(Heroes of Mavia\)とは？始め方や遊び方・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨カウンターパーティー\(XCP/Counterparty\)とは？今後の見通し・将来性・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Gitcoin \(GTC\)とは？特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨Metis\(METIS\)とは？価格動向や買い方・ユースケースを徹底解説](#)

[仮想通貨FUSD\(First Digital USD\)とは？取引所や価格予想・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Status\(ステータス/SNT\)とは？特徴や今後の将来性・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨THORChain \(RUNE\)とは？特徴や今後の価格予想・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Casper \(キャスパー/CSPR\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Livepeer \(LPT\)とは？メリット・デメリット・買い方など徹底解説](#)

[仮想通貨Raydium\(RAY\)とは？今後の将来性や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Zetachain\(ゼータチェーン/ZETA\)とは？特徴やメリット・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨DMAIL Network\(DMAIL\)とは？特徴や価格動向・取引所を徹底解説](#)

[仮想通貨Jupiter\(JUP\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨WEN\(WEN Token\)とは？特徴やメリット・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Jupiter\(JUP\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨WEN\(WEN Token\)とは？特徴やメリット・買い方を徹底解説](#)

[GT Protocol\(GTAI\)とは？特徴や取引所・買い方を徹底解説](#)

[GAMEE\(GMEE\)とは？価格動向や取引所・買い方を徹底解説](#)

[Osmosis\(OSMO\)とは？特徴や今後の見通し・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨FAR\(Farcana\)とは？エアドロップのやり方・価格動向・取引所を徹底解説](#)

[仮想通貨SAROS\(Saros Finance\)とは？特徴や仕組み・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨RAIN\(Rainmaker Games\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Ondo \(ONDO\)とは？価格動向や取引所・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨WIF\(Dogwifhat\)とは？取引所や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨チリーズ\(CHZ/Chiliz\)とは？特徴や価格予想・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Duel Network \(DUEL\)とは？特徴や価格予想・買い方を徹底解説](#)

[【仮想通貨】エレストワールドとは？稼ぎ方や始め方を徹底解説](#)

[仮想通貨Mantle\(MNT\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Magic Square\(SQR\)とは？特徴やロードマップ・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Injective \(INJ\)とは？特徴や今後予想・価格動向を徹底解説](#)

[仮想通貨AIOZ Network \(AIOZ\)とは？特徴や仕組み・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Xai\(XAI\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨ZKFair \(ZKF\)とは？特徴やエアドロップ・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨OpenDAO\(SOS\)とは？特徴や価格動向・取引所を徹底解説](#)

[仮想通貨Powerledger\(POWR\)のエアドロップのやり方を徹底解説](#)

[仮想通貨FEGとは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨NFPrompt \(NFP\)とは？特徴や価格動向・取引所を徹底解説](#)

[仮想通貨Moonriver\(MOVR\)とは？特徴や今後の価格予想・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Silly Dragon\(SILLY\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Grape Finance\(GRAPE\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨NINJA\(CryptoNinja/クリプトニンジャ\)とは？ビットコインNFTへ進出?!](#)

[仮想通貨COQ Inu\(COQ\)のエアドロップとは？やり方も徹底解説](#)

[【仮想通貨】BRC-20トークンとは？2024年稼げるBRC-20トークン6選](#)



[仮想通貨Fusionist \(ACE\)とは？特徴や取引所・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Myria \(ミリア\)とは？特徴や将来性・価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨Steem\(STEEM\)とは？特徴や将来性・価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨SATS \(Ordinals\)とは？特徴や将来性・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Jito\(JTO\)とは？特徴や買い方・エアドロップを徹底解説](#)

[仮想通貨Inspect \(INSP\)とは？特徴やメリット・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Pyth Network \(PYTH\)とは？特徴や将来性・エアドロップを徹底解説](#)

[仮想通貨Anchored Coins EUR\(AEUR\)とは？バイナンス上場のステーブルコインを解説](#)

[仮想通貨Dechat\(ディーチャット/CHAT\)とは？特徴や買い方・将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨Badger DAO \(BADGER\)とは？将来性や特徴・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨UMA\(Universal Market Access\)とは？将来性・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨WBTC\(ラップドビットコイン\)とは？特徴やメリット・価格動向を徹底解説](#)

[【2023年最新】仮想通貨ARPAの将来性は？今後の価格予想や注意点を徹底解説](#)

[仮想通貨Ocean Protocol\(OCEAN\)とは？特徴や将来性・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Rocket Pool\(RPL\)とは？将来性や特徴・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Starlink\(STARL\)とは？将来性や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨StormX\(ストーム/STMX\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨TomoChain\(TOMO\)とは？将来性や特徴・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Wall Street Memes\(WSM\)とは？将来性や特徴・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨JUST\(JST\)とは？将来性や特徴・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨ICON \(アイコン/ICX\)とは？特徴や将来性・購入方法を徹底解説](#)

[仮想通貨Trader Joe\(JOE\)とは？特徴や将来性・今後の価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨Liquity \(LQTY\)とは？将来性や取引所・買い方を徹底解説](#)

[StepApp\(FITFI\)の今後はどうなる？価格予想や将来性・メリットを徹底解説](#)

[仮想通貨ID\(SPACE ID\)の将来性は？今後の価格予想や使い方、注意点を徹底解説](#)

[仮想通貨Fetch.ai \(FET\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Radiant Capital\(RDNT\)とは？特徴や将来性・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Flamingo\(FLM/フラミンゴ\)とは？特徴や将来性・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Perpetual Protocol \(PERP/パーペチュアル\)とは？特徴や買い方など徹底解説](#)

[仮想通貨メイカー\(Maker/MKR\)とは？特徴や将来性・買い方を徹底解説](#)

[元素騎士ONLINEとは？特徴や今後の見通しを徹底解説](#)

[【仮想通貨】UXD\(UXD Protocol\)とは？将来性や特徴を徹底解説](#)

[仮想通貨スパーク \(Spark/FLR\)とは？特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[【仮想通貨】BinaryX \(BNX\)とは？将来性や取引所・買い方を解説](#)

[リップル\(XRP\)の今後は？価格予想や将来性・リップル裁判を解説](#)

[スウェットコイン \(Sweatcoin\)の将来性は？価格予想や始め方・取引所](#)

[コスプレトークン\(COT\)とは？将来性や買い方、価格チャートを解説](#)

[仮想通貨・ビットコインは今後どうなる？将来性や暴落予想を徹底解説【2022年最新】](#)

[STEPN \(GMT/GST\)とは？今後の将来性や買い方【仮想通貨】](#)

[喧嘩道 \(ケンカメタバース\)とは？ケンカコインの買い方を解説](#)

[仮想通貨スパーク \(Spark/FLR\)とは？特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[ディープコイン \(DEP\)とは？今後の将来性や価格推移を徹底解説](#)

[仮想通貨シンボル \(XYM\)とは？将来性や今後の価格予想を解説](#)

[【仮想通貨】ASTAR\(アスター/ASTR\)とは？特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨Serum \(セラム/SRM\)とは？特徴や買い方を徹底解説](#)

[柴犬コイン \(SHIBA INU/SHIB\)とは？特徴や買い方・将来性を解説](#)

[FTXトークン \(FTT\)とは？特徴や将来性を解説【仮想通貨】](#)

[GMXとは？分散型取引所GMXの特徴や使い方を徹底解説【仮想通貨】](#)

[【仮想通貨】ジャスミー \(JMY\)とは？特徴や仕組み・今後の見通しを徹底解説](#)

[【仮想通貨】STEPN \(GST\)とは？特徴や買い方・将来性を解説](#)

[仮想通貨CAW \(A Hunters Dream\)とは？特徴や将来性を解説](#)

[マスクネットワーク \(MASK\)とは？特徴や今後の見通しを解説](#)

[仮想通貨CAW \(A Hunters Dream\)の買い方を徹底解説](#)

[【仮想通貨】Sweatcoin \(SWEAT\)とは？特徴や仕組み・稼ぎ方を徹底解説](#)

[仮想通貨スパーク \(Spark/FLR\)とは？特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨Akropolis \(AKRO\)とは？特徴や買い方・ステーキングを徹底解説](#)

[仮想通貨TWTとは？ 将来性や分散型ウォレットTrust Walletを解説](#)

[仮想通貨Aave\(アーベ\)とは？ 特徴や使い方・将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨OP/Optimismの今後はどうなる？ 将来性や買い方など徹底解説](#)

[仮想通貨Kaspa\(KAS\)とは？ 特徴や買い方・マイニングを徹底解説](#)

[仮想通貨Audius \(AUDIO\)とは？ 使い方や特徴・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨テゾス \(XTZ\) の将来性は？ ステーキングや今後予想・買い方を徹底解説](#)

[メタバースはオワコンで失敗する？ 投資のやり方や将来性・今後の課題を解説](#)

[仮想通貨IOST\(アイオーエステー\)の将来性や100円になる可能性・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨リスク\(LSK\)は終わった？ 今後の将来性や高騰する理由・将来価格を予想](#)

[仮想通貨オーエムジー\(OMG\)の今後は？ 将来性や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Aglet\(アグレット\)とは？ 将来性や始め方・やり方を徹底解説](#)

[元素騎士オンラインとは？ 始め方や今後の見通しを徹底解説](#)