

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

[PDF Database Document] - BTCC Cryptocurrency Exchange

原文:

<https://www.btcc.com/ja-JP/academy/crypto-basics/what-is-solvm>

仮想通貨SOLVM(ソルバイエム)は怪しい? 将来性や買い方などを徹底解説



仮想通貨ソルバイエム (SOLVM) とは、ソラナ (Solana) チェーン専用に設計されたレイヤー2プロジェクトです。

ソラナ (Solana) チェーン向けの業界初のレイヤー2ソリューション」として仮想通貨の話題となっています。

この記事では、仮想通貨ソルバイエム (SOLVM) とは何か、詐欺なのか、その将来性や買い方などを徹底解説していきます。

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,ETHUSDT,SOLUSDT,SHIBUSDT,DOGEUSDT[/TRADE_PLUGIN]

ソルバイエム (SOLVM) の最新動向を知りたい方は、興味がある方は下記のボタンでチェックしてみ

ましょう!

[BTCC口座開設はこちら](#)

[\BTCC会員登録だけで10BILLYゲット!\](#)

この12年、BTCCは



仮想通貨ソルブイエム (SOLVM) とは?

仮想通貨ソルブイエム (SOLVM) とは、ソラナ (Solana) チェーン専用設計されたレイヤー2プロジェクトです。

ソルブイエム (SOLVM) は、「ソラナ (Solana) チェーン向けの業界初のレイヤー2ソリューション」として、ソラナ (Solana) チェーンのトランザクションの混雑とスケーラビリティの問題に対処することを目指しています。

ソラナ (Solana) チェーン自体は処理速度と手数料の点で優れていますが、取引量が急増すると、依然としていくつかの課題に直面します。

その結果、オンチェーンのパフォーマンス問題を改善することで全体的なセキュリティとプライバシーを向上させることを望んでいるソルブイエム (SOLVM) の登場に大きな期待が寄せられています。

ソラナ (Solana) チェーンのレイヤー2ソリューションは業界では比較的珍しいため、ソルブイエム

(SOLVM)は魅力的なプロジェクトとなっています。

イーサリアムチェーンのレイヤー2ソリューションが市場を引き継いでいる一方で、仮想通貨ソルブイエム (SOLVM) はソラナ (Solana) チェーンでも同様の効果を達成することを目指しており、大量のトランザクションを処理する際のボトルネックを解決しています。

ソルブイエム (SOLVM) の最新動向を知りたい方は、興味がある方は下記のボタンでチェックしてみましょう!

[BTC口座開設はこちら](#)
/[BTCC会員登録だけで10BILLYゲット!](#)\

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,ETHUSDT,SOLUSDT,SHIBUSDT,DOGEUSDT[/TRADE_PLUGIN]



[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 \(10,055USDTギフトパック\) <<<<](#)

ソルブイエム (SOLVM) の今後の見通し・将来性

現在、仮想通貨市場ではソルブイエム (SOLVM) が大きな注目を集めています。ソラナ (Solana) チェーンのレイヤー2ネットワークとして、仮想通貨ソルブイエム (SOLVM) はまだ開発段階にあり、今後の展開が大いに期待されています。

ソラナ (Solana) チェーンは、その高いパフォーマンスで注目を集めており、VISAによるステーブルコイン決済ソリューションとしてのソラナ (Solana) の採用や、Shopifyによるソラナ (Solana) Paymentsの立ち上げなど、最近の取り組みは、ソラナ (Solana) がますます多くの大企業で注目を集めている証拠です。

しかし、ソラナ (Solana) は課題にも直面していました。例えば、2022年に大流行したSTEPNと、2024年のマイニングプログラム「Ore」のアップデートは、どちらもソラナ (Solana) チェーン上で取引の混雑を引き起こしています。

これらの問題は、多数のトランザクションを処理する際のソラナ（Solana）チェーンのスケールビリティの問題を浮き彫りにしています。仮想通貨ソルバイエム（SOLVM）の今後の開発は、これらの課題に対処することに焦点を当て、その過程でより多くの注目とサポートを受けることが期待されます。

ソルバイエム（SOLVM）の最新動向を知りたい方は、興味がある方は下記のボタンでチェックしてみましょう！

[BTCC口座開設はこちら](#)

[/BTCC会員登録だけで10BILLYゲット！\](#)

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,ETHUSDT,SOLUSDT,SHIBUSDT,DOGEUSDT[/TRADE_PLUGIN]

ソルバイエム（SOLVM）は怪しいと言われる理由

ソルバイエム（SOLVM）に対する投資家の懸念は、仮想通貨ソルバイエム（SOLVM）がまだ新しいトークンとしてリストされておらず、価格がすでに下落しているという事実起因しています。

仮想通貨市場には、フィッシング、ポンジスキーム、非上場のトークン詐欺、マッチングアプリを通じて投資を勧誘する詐欺など、確かにいくつかの形態の詐欺があります。場合によっては、投資家はトークンが期待どおりに配布されていない、または上場していないと取引できないことに気付くかもしれません。

ただし、仮想通貨市場の価格変動は正常であることは注目に値します。価格が下がったからといって、必ずしも詐欺になるわけではありません。したがって、仮想通貨ソルバイエム（SOLVM）プロジェクトの背景、チーム、および技術的な詳細を理解し、調査することは必要なステップです。

ソルバイエム（SOLVM）の最新動向を知りたい方は、興味がある方は下記のボタンでチェックしてみましょう！

[BTCC口座開設はこちら](#)

[/BTCC会員登録だけで10BILLYゲット！\](#)

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,ETHUSDT,SOLUSDT,SHIBUSDT,DOGEUSDT[/TRADE_PLUGIN]



[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）<<<<](#)

ソルブイエム（SOLVM）は詐欺なのか？ 判断方法

仮想通貨やソルブイエム（SOLVM）のようなプロジェクトの場合、それが信頼できるかどうかを判断するには、詳細な調査が必要です。ここでは、仮想通貨プロジェクトの正当性と信頼性を評価するための一般的な手順をいくつか紹介します。

プロジェクトの背景とチーム

ソルブイエム（SOLVM）の開発チームとプロジェクトの背景を調査します。信頼できるプロジェクトには、通常、チームメンバーとその専門的な背景に関する詳細な情報を提供できる、透明で経験豊富なチームがあります。

テクニカルペーパーとホワイトペーパー

ソルブイエム（SOLVM）に詳細なホワイトペーパーまたはテクニカルドキュメントがあるかどうかを確認します。ホワイトペーパーでは、プロジェクトの目標、技術的な実装、市場のニーズ、ビジネスモデルを明確に説明する必要があります。技術ドキュメントには、プロジェクトの技術アーキテクチャと実装を詳しく説明する必要があります。

コミュニティ&メディア報道

仮想通貨コミュニティでのソルブイエム（SOLVM）の評判と議論を確認してください。活発なコミュニティと肯定的なフィードバックは、多くの場合、プロジェクトの信頼性の指標となります。同時に、プロジェクトに関する信頼できるメディア報道があるかどうかを確認します。

パートナーと投資家

ソルブイエム（SOLVM）が有名な企業や投資家と協力しているかどうかを調べてください。信頼できるプロジェクトは、多くの場合、有名なパートナーやベンチャーキャピタル会社によって支援されています。

監査とセキュリティ

ソルブイエム（SOLVM）が第三者によって監査されたことを確認します。セキュリティ監査により、潜在的な脆弱性や設計上の欠陥が明らかになり、プロジェクトに対する信頼が高まります。

市場のパフォーマンスと取引所

ソルブイエム（SOLVM）が主要な仮想通貨取引所に上場しているかどうかを確認します。正当なプロジェクトは通常、複数の信頼できる取引所に上場されており、ある程度の市場流動性があります。

法令遵守

ソルブイエム（SOLVM）が関連法規を遵守していることを確認します。コンプライアンスは、プロジェクトの正当性を示す重要な指標です。

ソルブイエム（SOLVM）やその他の仮想通貨プロジェクトについて懸念がある場合は、資金を投入する前に十分な調査を行い、投資リスクを慎重に検討することをお勧めします。

ソルブイエム（SOLVM）の最新動向を知りたい方は、興味がある方は下記のボタンでチェックしてみましよう！

[BTC口座開設はこちら](#)

[/BTC会員登録だけで10BILLYゲット！\](#)

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,ETHUSDT,SOLUSDT,SHIBUSDT,DOGEUSDT[/TRADE_PLUGIN]

仮想通貨ソルブイエム（**SOLVM**）の買い方・購入方法

仮想通貨ソルブイエム（**SOLVM**）の販売は、8月2日(金)19:00から開始されます。ソルブイエム（**SOLVM**）トークンを購入する前に、**MetaMask**または**Phantom**ウォレットを用意する必要があります。購入プロセスの手順は次のとおりです。

購入サイトを開く

MetaMaskまたは**Phantom**ウォレットでソルブイエム（**SOLVM**）トークンの購入サイトを開きます。

ウォレットを接続する

MetaMaskまたは**Phantom**ウォレットを購入Webサイトに接続します。

情報を入力して購入する

使用したい通貨、支払いたい金額などの必要な情報を入力し、購入を完了します。

ソルブイエム（**SOLVM**）トークンはソラナ（**Solana**）ネットワークを通じて購入できるため、国内の取引所で**SOL**を購入し、**Phantom**ウォレットに転送する必要があります。

さらに、国内の取引所を通じて**ETH**と**BNB**を購入し、それらを**MetaMask**ウォレットに直接送金できます。

ソルブイエム（**SOLVM**）の最新動向を知りたい方は、興味がある方は下記のボタンでチェックしてみましょう！

[BTC口座開設はこちら](#)

BTCC会員登録だけで**10BILLY**ゲット！\

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,ETHUSDT,SOLUSDT,SHIBUSDT,DOGEUSDT[/TRADE_PLUGIN]



[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）<<<<](#)

仮想通貨ソルバイエム（SOLVM）の今後まとめ

今回は、仮想通貨ソルバイエム（SOLVM）とは何か、詐欺なのか、その将来性や買い方などを詳しく解説しました。

現時点では、ソルバイエム（SOLVM）は国内の仮想通貨取引所に上場されていませんが、今後上場したら値上がり期待されます。

なお、海外取引所の中でBTCCなら、300種類以上の仮想通貨銘柄を提供しており、最大150倍のレバレッジをかけて仮想通貨を購入することができます。



ソルバイエム（SOLVM）の最新動向を知りたい方は、下部のボタンをクリックしてみましょう！ソルバイエム（SOLVM）に興味がある方は、ぜひBTCCのことも、この機会にチェックしてみてください。

[BTCC口座開設はこちら](#)

📄[BTCC会員登録だけで10BILLYゲット!](#) \

他の仮想通貨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!

本人確認を完了したら、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。

最新のキャンペーン情報: <https://www.btcc.com/ja-JP/promotions>

BTCCの口座開設/会員登録: [BTCC口座開設&本人確認【3分で完了】 | BTCC初心者ガイド](#)

※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。

新規口座開設だけで10USDTゲット! /

[BTCC口座開設はこちら](#)

【BTCCの入金方法】

BTCCには、仮想通貨入金、[法定通貨\(日本円\)入金](#)、[コイン交換](#)という三つの入金方法があります。

BTCCの入金方法: [BTCCの入金方法は? 手順から手数料まで徹底解説](#)

BTCCでは複数の大手仮想通貨取引所からの入金を対応しております。詳しくは下記の記事をご覧ください。

取引所から**BTCCへ送金**する方法: [【仮想通貨】コインチェックからBTCCへ送金する方法・手順を徹底解説](#)

BTCCは主にUSDT無期限先物と[トークン化先物株式・コモディティ](#)を提供しています。そのため、取引前にコイン交換または購入を通じてUSDTを取得する必要があります。

BTCCのコイン交換: [BTCCで無料で両替する方法は? BTC、ETH、XRP、ADA、LTCをUSDTに交換する方法](#)

新規口座開設だけで10USDTゲット! /

【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**300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。

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](#)

関連記事

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

[仮想通貨ブラッドクリスタル \(Blood Crystal/BC\)とは？コインチェックに国内初上場！](#)

[仮想通貨Popcat\(ポップキャット\)とは？特徴や今後の見通し・価格予想を徹底解説](#)

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

[仮想通貨COTIとは？特徴や将来性・今後の価格予想を徹底解説](#)

[ビットコインが下落する理由は？BTC価格が暴落する要因を徹底解説【2024年8月】](#)

[仮想通貨GGT\(GO GAME TOKEN\)とは？「STEPN GO」新通貨の将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨パンクコインプラチナ \(ZPGPT\)とは？特徴や上場詳細・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨ジパンクコインシルバー \(ZPGAG\)とは？特徴や上場詳細・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨hamsterコンバット \(HMSTR\)とは？特徴や始め方・エアドロップのやり方を徹底解説](#)

[仮想通貨Ore \(ORE\)とは？特徴やステーキング・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨NEIROとは？特徴や今後の見通し・将来性、買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Zircuit（ザーキット/ZRC）とは？エアドロップやメインネットフェーズ1を開始](#)

[仮想通貨Gifto\(GFT\)の今後はどうなる？将来性ある？取引所や価格動向を徹底解説](#)

[【仮想通貨】Genopets \(GENE\)とは？テレグラムの新作ゲーム『Genopets: Pixelton Arena』が本日リリース！](#)

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

[仮想通貨SOLVM\(ソルブイエム\)は怪しい？将来性や買い方などを徹底解説](#)

[仮想通貨SMOG（スモッグ）とは？今後の価格予想・取引所・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨PENGとは？特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨WEMIXとは？特徴や今後の価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨BOME\(BOOK OF MEME\)とは？特徴やプレセール、価格動向を徹底解説](#)

[仮想通貨AMP\(アンプ\)とは？今後の見通しあや価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨Vanar Chain \(VANRY\)とは？今後の価格予想や買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Scallop\(SCA\)とは？エアドロップのやり方も徹底解説](#)

[仮想通貨Pixels\(PIXEL\)とは？将来性や始め方、価格動向を徹底解説](#)

[仮想通貨AI銘柄おすすめランキング | 2024年稼げる注目のAI関連銘柄を紹介](#)

[柴犬コイン\(SHIB\)は今後1円になる？2024年-2030年の価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨MBOX \(Mobox/モボックス\)とは？価格動向や将来性を徹底解説](#)

[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](#)

[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](#)

[Solana\(ソラナ\)ステーキングとは？やり方・リスク・おすすめ取引所を徹底解説](#)

[仮想通貨Suzuverse \(スズバース/SGT\)とは？始め方・遊び方・買い方を徹底解説](#)

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

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

[仮想通貨ORDER\(Orderly Network\)とは？エアドロップや買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨NULS\(NULS\)とは？今後の見通し・価格予想を徹底解説](#)

[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OG Fan Token \(OG\)とは？特徴や将来性・今後の価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨スーパーバース\(SuperVerse/SUPER\)とは？特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨ネクソ\(NEXO\)とは？特徴や今後の将来性などを徹底解説](#)

[仮想通貨Ethena\(エテナ/ENA\)とは？将来性や価格動向、今後の見通しを徹底解説](#)

[仮想通貨Beam（ビーム/BEAM）とは？特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

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

[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Legion Network\(LGX\)とは？特徴や使い方・取引所を徹底解説](#)

[ドージコインはどうして柴犬の画像？今さら聞けないDOGEの最新情報を紹介](#)

[地球に優しい仮想通貨5選！今さら聞けない環境優しい仮想通貨を徹底解説](#)

[仮想通貨Project Quantum\(QBIT\)とは？価格動向や買い方・取引所について徹底解説](#)

[TSUGT仮想通貨\(ツバサガバナンストークン\)とは？ビットポイントに日本初上場へ](#)

[仮想通貨GAS（NeoGas/ネオガス）とは？特徴や将来性・買い方を徹底解説](#)

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

[仮想通貨Celestia（セレスティア/TIA）とは？TIAの特徴や買い方・価格動向を徹底解説](#)

[エイダコイン\(カルダノ/ADA\)は買うべき？メリットやデメリット・注意点を徹底解説](#)

[仮想通貨Ordinals\(ORDI\)とは？特徴や買い方・取引所を徹底解説](#)

[仮想通貨STORJの今後はどうなる？STORJの価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨FTX Token\(FTT\)の今後の価格予想は？買い方も徹底解説](#)

[リップル\(XRP\)の今後はやばい？価格予想や将来性・今後の見通しを徹底予想](#)

[仮想通貨ATOM\(コスモス\)の将来性は？今後の価格予想や買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Moonbeam\(GLMR\)とは？ 将来性や今後の見通し・買い方を徹底解説](#)

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

[仮想通貨Alien Worlds\(TLM\)とは？ 始め方や将来性・買い方を徹底解説](#)

[エイダコインはやばい？ 仮想通貨ADA\(カルダノ\)の価格予想や今後の見通しを徹底解説](#)

[0x Protocol\(ZRX\)は100円になる？ ゼロエックスの今後価格や注意点を徹底解説](#)

[ビルドアンドビルド\(BNB\)とは？ ビットバンク\(bitbank\)に国内初上場](#)

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

[仮想通貨POL\(ポリコン/旧MATIC\)とは？ 特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨BIGTIME\(ビッグタイム\)の将来性・今後予想を徹底解説](#)

[仮想通貨BRETTの今後はどうなる？ 価格予想や見通しを徹底解説](#)

[仮想通貨シスコイン\(Syscoin/SYS\)とは？ 将来性や今後の価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨スーパーレア\(RARE/SuperRare\)とは？ 特徴や将来性・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](#)

[ソラナ\(Solana/SOL\)の今後の見通し・価格予想を徹底解説【仮想通貨】](#)

[仮想通貨Pufferとは？ ステージングやエアドロップのやり方も徹底解説](#)

[仮想通貨Slurf\(SLERF\)とは？ 特徴や今後の将来性などを徹底解説](#)

[仮想通貨BGB\(ビットゲットトークン/Bitget Token\)とは？ 特徴や将来性を徹底解説](#)

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

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

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

[仮想通貨Open Campus\(オープンキャンパス/EDU\)とは？将来性や買い方を徹底解説](#)

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

[仮想通貨Shentu\(CTK\)とは？将来性や買い方を徹底解説](#)