

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-nuls>

仮想通貨NULS(NULS)とは? 今後の見通し・価格予想を徹底解説



NULS(NULS)とは、サブチェーンとカスタマイズモジュールを可能にしたモジュールベースのブロックチェーンです。グローバルカスタマイズモジュールブロックチェーン構築を目指して開発されており、スマートコントラクト、マルチマルチチェーン、サイドチェーン、クロスチェーンメカニズムを提供しています。

仮想通貨NULSはNULSのネイティブトークンであり、メインチェーンを保護するように設計されていますが、各サブチェーンもそのトークンをサポートすることができます。

この記事では、仮想通貨NULS(NULS)とは何か、その特徴や今後の見通し・価格予想を徹底解説していきます。

BTCCでは現在、NULS (NULS) のUSDT無期限先物 (NULS/USDT) 取引サービスを提供しており、最大50倍レバレッジでご利用いただけます。

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

NULS (NULS) を検討している方は、下記のボタンで取引してみましょう！

[BTCC口座開設はこちら](#)

[BTCC会員登録だけで10USDTゲット！](#)



NULS(NULS)とは？

NULS(NULS)とは、パブリックブロックチェーンインフラストラクチャを構築するために開発されたモジュール型ブロックチェーンであり、グローバルカスタマイズモジュールブロックチェーンの構築を目指すオープンソースプロジェクトです。



NULSは2017年にシンガポールでスタートしましたが、中国系コインに分類されます。NULSは、ブロックチェーン技術を利用したいユーザー（または企業）にモジュール化された機能セットを提供することで、より簡単にブロックチェーン技術を自社のビジネスに組み込むことができます。

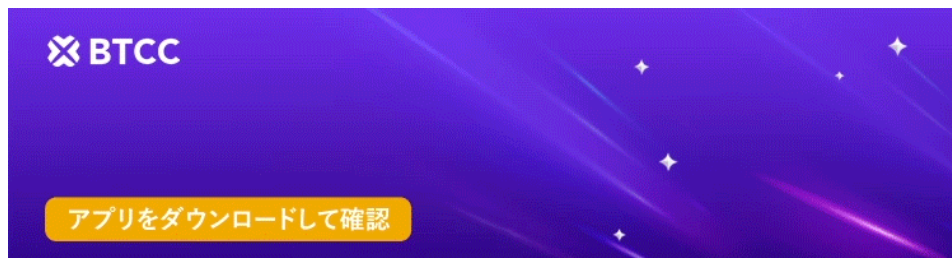
Nullsが提供する技術を活用してブロックチェーン技術を導入することで、開発コストを削減し、分散型ネットワークを通じて強力な信頼システムをサービスに搭載することができます。

多くのプロジェクトが同様の目標を達成しようとしていますが、NULSのブロックチェーンは、サブチェーンとカスタマイズ可能なモジュールを可能にしたのが特徴です。これは、開発者に幅広い開発リソースと便利なツールを提供することを意味します。

NULS (NULS) を検討している方は、下記のボタンで取引してみましょう！

[BTCC口座開設はこちら](#)

BTCC会員登録だけで10USDTゲット！



[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）<<<<](#)

NULS((NULS)の仕組み

NULS((NULS)のコンセンサスメカニズムはPOC(Proof of Credit)であり、POSと動作が似ています。ユーザーはネットワークノードを実行するために複数のNULSトークンをロックする必要があります。ノードを実行するために必要な金額は、コミュニティのコンセンサスによって決定されます。ユーザーがノードの実行を停止すると、すぐにNULSコインのロックを解除し、入出金することができます。

また、Nullsはレゴブロックのように組み立てが可能な形で機能要素をモジュールに分割してあらかじめ提供することを主な特徴として掲げているようです。ユーザーはNullsが提供するモジュール(機能ブロック)リストから必要な部分だけを選んで開発を進めることができます。

モジュラーアーキテクチャーは、一種のフレームワークまたはプラットフォームが備える形式の一つで、SW業界ではよく使われるパターンです。Nullsは、ユーザーが作りたいチェーンをカスタマイズすることができ、ブロックチェーン技術の使用に困難があるユーザーとブロックチェーン技術間のブリッジ(堅固な架け橋)の役割を果たそうとしているようです。ユーザーのサブチェーンは、パブリックチェーンへの移行が制限されず、プライベート(private)チェーンやコンソーシアム(consortium)チェーンのような設計も可能にするそうです。

ナールスモジュラーシステム

スマートコントラクト、マルチチェーンシステム、クロスチェーンコンセンサス、そして様々な機能を処理する別々のモジュールで構成された革新的なモジュラーアーキテクチャーが特徴です。これにより、企業はブロックチェーン開発者を雇うことなく、Nullsのカスタムメイドのモジュールを使用して独自のサイドチェーンを開発することができます。ウェブ開発者向けのクリックアンドゴー(Click and go)ツールを提供するWordPressに匹敵するコンセプトで、チェーンファクトリーと呼ばれるユニークなNullsのモジュラーシステムは間もなく完成すると言われています。

Nullsもオープンソースであるため、セキュリティが低いという偏見がありますが、そうではありません。Nullsはデータの分離とクロスチェーン監査により、サブチェーン内の機密性を守ります。企業には最適化されたブロックチェーンプラットフォームなのです。

NULS (NULS) を検討している方は、下記のボタンで取引してみましょう！

[BTCC口座開設はこちら](#)

/BTCC会員登録だけで10USDTゲット！

NULS(NULS)の特徴

NULS(NULS)は他の仮想通貨プロジェクトと比較して、下記のような特徴があります。



柔軟性

Nulsはモジュール式のブロックチェーンインフラストラクチャ構造であるため、非常に柔軟なブロックチェーンネットワークであることが大きなメリットです。どの開発者も、ネットワーク、コンセンサス、ストレージ、アルゴリズムモジュール、組み込みモジュールを、現在の作業に応じて適切なものに接続、交換、カスタマイズすることができます。

マルチチェーンメカニズム

Nulsプラットフォームのハイライトは、メインチェーンに課せられた複数のサイドチェーンで構成されていることです。Nulsブロックチェーンは、異なるチェーン間の効果的な通信を可能にするために、クロスチェーンコンセンサスメカニズムを使用しています。

高性能: マルチチェーンシステムで並列拡張技術を使用すると、数百万TPS(毎秒トランザクション速度)がメインチェーンとサブチェーンを通じて進行することができます。

スマートコントラクト

ユーザーと開発者は、プログラミングの知識がほとんどなくても、開発したいビジネスモデルdapの実行計画の概要を作成できるため、スマートコントラクトはブロックチェーンをプログラム可能にします。

オープンソース

開発者は、ブロックチェーンのコードを使用して独自の分散型アプリを自発的に作成する自由も享受できます。チームの主要な焦点の1つは、スマートコントラクトができるだけ多くのプログラミング言語でサポートされるようにすることです。これは多くの開発者をプラットフォームに引き付け、分散型アプリケーション制作につながる多くのオプションを提供します。

NULS (NULS) を検討している方は、下記のボタンで取引してみましよう!

[BTCC口座開設はこちら](#)

[/BTCC会員登録だけで10USDTゲット!\](#)



[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 \(10,055USDTギフトパック\) <<<<](#)

NULS (NULS) のメリット・デメリット

NULS (NULS) のメリット

モジュラー型ブロックチェーン - NULSは、企業がゼロから始めることなく、カスタマイズされたブロックチェーンを作成できるモジュラー設計を提供します。

POCコンセンサスメカニズム - NULSは、プルーフオブワーク (PoW) よりもエネルギー効率が良いとき

れるプルーフオブクレジット（PoC）コンセンサスメカニズムを採用しています。

成長するエコシステム - NULSはdAppやその他のプロジェクトの成長するエコシステムを持っており、これによりNULSトークンの需要が増加する可能性があります。

NULS（NULS）のデメリット

市場競争が激しい

ブロックチェーン分野は競争が激しく、NULSはイーサリアム(ETH)などの既存プレイヤーとの競争に直面しています。

将来の規制の不確実性

仮想通貨の規制環境はまだ進化しており、ネガティブな規制はNULSの価格に影響を与える可能性があります。

NULS（NULS） を検討している方は、下記のボタンで取引してみましよう！

[BTCC口座開設はこちら](#)

/BTCC会員登録だけで10USDTゲット！

仮想通貨NULSとは

仮想通貨NULSとはNULSのネイティブトークンであり、メインチェーンを保護するように設計されていますが、各サブチェーンも対応するトークンをサポートすることができます。これらのサブチェーントークンはNULS資産とみなされ、IOU資産として発行されます。NULSシステムは知的資産の変換を提供します。

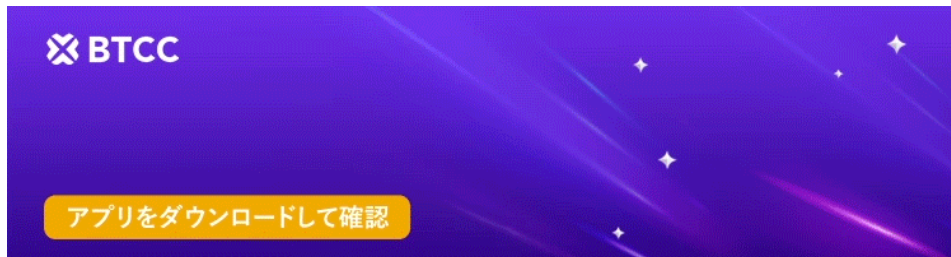
さらに、NULSコインには、取引手数料の支払い、将来の開発支援、サブチェーンのデジタル資産のサポート、アプリケーションコストの支払い、NULSベースのアプリケーションのサポートなど、他のユースケースがあります。

NULSコインの発行量は1億個で、毎年採掘者のための報酬とネットワークの維持・保守のために5百万個のNULSが新たに生成されます。

発行量のうち20%は開発費に使用され、20%はコミュニティ、そして20%はビジネスパートナーシップとサードパーティプロジェクトのサポートに使用されます。残りの40%は、ERC20プレースホルダートークン所有者を対象としたエアドロップ量です。

NULS (NULS) を検討している方は、下記のボタンで取引してみましょう！

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



[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 \(10,055USDTギフトパック\) <<<<](#)

NULS (NULS) の価格動向とチャート

ここからは、NULS (NULS) のチャートや現在の価格などについて紹介します。

NULS (NULS) の現在の価格動向

2024年8月21日現在、[NULS \(NULS\) の価格](#)は53.78円で推移していて、過去24時間比1.08%安となっています。

時価総額は約59億円となっています。

NULS (NULS) は現在、仮想通貨時価総額ランキングの562位に位置付けられています。

✓NULS (NULS) の価格情報 (通貨単位: 日本円)

通貨名称	NULS
シンボル	NULS
価格 (2024年8月21日現在)	53.78円
時価総額 (2024年8月21日現在)	58.61億円
時価総額ランキング (2024年8月21日現在)	562位

NULS (NULS) を検討している方は、下記のボタンで取引してみましょう！

[BTCC口座開設はこちら](#)

[/BTCC会員登録だけで10USDTゲット！\](#)

NULS(NULS)のこれまでの価格動向

2018年1月10日、仮想通貨市場全体がピークに達したため、NULSは8.54ドルで史上最高値を記録しました。当時、トークンの時価総額は3億ドルを超えていました。それ以来、2018年のほとんどの期間、仮想通貨市場全体が下落したため、価格は1ドルを下回りました。

一方、NULS (NULS) が公式メディアを通じて公開した2024年のロードマップでは、ビットコインエコシステムの拡張を推進することを明らかにしました。

具体的には、ビットコインネットワークのクロスチェーン支援ステーキングを通じたBRC-20トークンファームینگメインネット上のBTCネットワークベースの資産ガス料金支援などを推進する予定です。コインマーケットキャップによると、NULSは10.76%上昇した0.377ドルで取引されています。

NULS (NULS) を検討している方は、下記のボタンで取引してみましょう！

[BTCC口座開設はこちら](#)

[/BTCC会員登録だけで10USDTゲット！\](#)



[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 \(10,055USDTギフトパック\) <<<<](#)

NULS (NULS) 今後の見通し・価格予想

WalletInvestorはNULSコインの価格が今年末までに0.0667ドルになると予想しており、TradingBeastは約0.004444ドルになると予想しています。PricePrediction.netのような他の専門家は、NULSの将来の価格についてより前向きで、12月にはNULSコインの価格が0.68ドルで取引されると主張しています。

そして、2025年のNULS価格について、PricePrediction.netはNULSコイン価格が12月までに0.1378ドルに達すると予測しています。WalletInvestorは価格がさらに下落すると予測し、それまでにNULSの価格は約0.0446ドルで取引される可能性があります。一方、TradingBeastは2025年にNULSの価格が上昇し続け、0.7555ドルになる可能性があると予測しています。

PricePrediction.netは、NULSの長期的な価格予測は、NULSの価格がさらに上昇し、最終的に2026年末までに0.7733ドルに達すると述べています。TradingBeastも同様にNULSコインの上昇を予測し、コインが0.8489ドルに達すると予測しています。それにもかかわらず、WalletInvestorの見通しはそれほど楽観的ではなく、コインが0.0261ドルに下落すると予測しています。

しかし、NULSの将来的な価値は不確実で憶測であり、プロジェクトの更新、ブロックチェーン技術の進歩、市場状況などの要因がその成長可能性に寄与しています。そのため、投資家は投資を決定する前にNULSを調査する必要があります。

NULS (NULS) を検討している方は、下記のボタンで取引してみましょう！

[BTCC口座開設はこちら](#)

BTCC会員登録だけで10USDTゲット！

NULS (NULS) の今後まとめ

この記事では、仮想通貨NULS(NULS)とは何か、その特徴や今後の見通し・価格予想を徹底解説してきました。

全体として、NULSはモジュール式のブロックチェーン・インフラを通じて開発を簡素化し、コストを削減することで、仮想通貨分野に参入する企業にソリューションを提供することを目指しています。

BTCCのホームページでは、今後もNULS(NULS)の価格に影響を与える最新ニュースや法整備に関する注目情報、仮想通貨相場全体の動向などをお届けしていきます。今後も参考にいただければ幸いです。

NULS(NULS)などの仮想通貨ニュースや相場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**以来一度も**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。

＼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

▶ 仮想通貨の将来性・買い方など

[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](#)

[仮想通貨ファントム\(Fantom / FTM\)は1000円になる？ 今後の価格予想を徹底解説](#)

[米CPIが仮想通貨\(ビットコイン\)市場に与える影響を徹底解説](#)

[仮想通貨Aethir\(ATH\)の買い方は？ 韓国取引所アップビット\(upbit\)に上場](#)

[2024年AI仮想通貨銘柄おすすめ6選！ 買い方やユースケースも徹底解説](#)

[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AVACOIN\(AVACN\)とは？ 特徴やマイニング・ステーキング・買い方を徹底解説](#)

[テレグラム取引ボットとは？ 特徴や機能・リスクを徹底解説](#)

[仮想通貨Limewire\(LMWR\)とは？ 代表SocialFiの特徴や買い方を徹底解説](#)

[【仮想通貨】Orca\(オルカ\)とは？ Solana DEXの特徴や将来性を徹底解説](#)

[【仮想通貨】Bitlayer \(ビットレイヤー/BTR\)とは？ 遊び方や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[現物イーサリアムETFとは？ 仕組みやメリット・今後の見通しを徹底解説](#)

[仮想通貨HEALTHREE \(ヘルスリー/GHT\)とは？ 買い方や購入できる取引所を徹底解説](#)

[柴犬コイン\(SHIB/シバイヌ\)の買い方・購入できる取引所を徹底解説](#)

[仮想通貨Galxe \(GAL/旧Galaxy\)、韓国取引所Upbitに上場決定！](#)

[パイネットワーク \(Pi Network\) KYC のやり方を徹底解説](#)

[仮想通貨/ビットコインのマイニングとは？ 儲からない理由・やり方を徹底解説](#)

[仮想通貨WienerAI \(WAI\)とは？ 買い方や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨Billy\(BILLY\)とは？ 上場詳細や将来性・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨USDT\(テザー\)とは？ USDCとUSDTの違いや危険性・購入方法を徹底解説](#)

[仮想通貨Sealana\(SEAL\)とは？ 今後の見通しや価格予想・将来性を徹底解説](#)

[2024年仮想通貨エアドロップおすすめランキング4選！ やり方も徹底解説](#)

[2024年ミームコインおすすめ銘柄ランキング5選！ 買い方も徹底解説！【2024年7月最新】](#)

[仮想通貨Blast \(ブラスト\) のエアドロップと今後の価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨ウォレットおすすめ海外ランキング5選！ 種類や作り方も徹底解説](#)

[仮想通貨ブラスト\(Blast\)とは？ 特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨DeepLink\(ディープリnk\)とは？ 特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨Blast\(ブラスト\)の買い方を徹底解説【2024年最新】](#)

[仮想通貨LayerZero\(ZRO\)の今後の価格予想を徹底解説](#)

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

[仮想通貨Brett \(Based\)とは？ 特徴や将来性・買い方・取引所を徹底解説](#)

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

[仮想通貨レイヤーゼロ\(ZRO\)とは？ 将来性や上場詳細・買い方を徹底解説](#)

[【P2Eゲーム】 Brilliantcryptoとは？ リリース詳細や仮想通貨BRILの買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨ボラ \(BORA\)とは？ 今後の見通しや将来性・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨ZKsync \(ZK\)とは？ バイナンスへの上場詳細や将来性・エアドロップを徹底解説](#)

[仮想通貨ONDOの将来性は？ 韓国取引所アップビットの上場で大注目！](#)

[仮想通貨Aethir \(ATH\)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PIZZA\(ビットコインピザデー\)とは？ 特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨IO.NET \(IO\)とは？ 価格動向やステーキングのやり方を徹底解説](#)

[【仮想通貨】 BRC-20の今後はどうなる？ おすすめ銘柄や買い方も徹底解説](#)

[仮想通貨の流出事件と防止策! DMMビットコイン、482億円相当が不正流出](#)

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

[仮想通貨ULTI\(Ultiverse\)とは? 特徴や将来性、ユースケースを徹底解説](#)

[仮想通貨MAGA \(TRUMP\)の今後の見通し・価格予想を徹底解説](#)

[ペペコイン\(PEPE\)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AUCTION\(Bounce Token\)とは? 韓国取引所Upbitに新規上場へ](#)

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

[仮想通貨JUSTICE\(AssangeDAO\)とは? トランプ発言を受け3倍以上急騰](#)

[ブリリアントクリプトトークン \(BRIL\) の将来性は? IEO実施の詳細も徹底解説【仮想通貨】](#)

[仮想通貨MON\(Mon Protocol\)とは? 将来性やエアドロップのやり方を徹底解説](#)

[STEPN GO\(ステップン・ゴー\)とは? STEPNの革新Move-to-Earnアプリを徹底解説【仮想通貨】](#)

[仮想通貨BRIL \(ブリリアントクリプトトークン\)とは? 今後の見通し・将来性・買い方](#)

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

[イーサリアムETFの承認はいつ? ETH現物ETFの最新動向まとめ【仮想通貨】](#)

[仮想通貨Ponke\(PONKE\)とは? 価格動向やメリット・デメリットを徹底解説](#)

[仮想通貨Drift\(DRIFT\)とは? エアドロップのやり方と今後の見通しを徹底解説](#)

[アプトス\(APT\)は10000円になる? 将来性ない? 今後の価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨ゲームストップ\(GameStop/GME\)とは? 今後の見通し・価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨Guild of Guardians\(GOG\)とは? やり方や今後の見通しを徹底解説](#)

[仮想通貨Notcoin\(NOT\)とは? マイニング方法やユースケースを徹底解説](#)

[仮想通貨MAGA \(TRUMP/トランプ\)とは? 特徴や今後の見通しを徹底解説](#)

[Sanctum\(サンクタム\)とは? Wonderland\(ワンダーランド\)の始め方も徹底解説【仮想通貨】](#)

[2024年アルトコインおすすめランキング10選! 仮想通貨の価格動向も徹底解説](#)

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

[仮想通貨KCS\(クーコイン/Kucoin\)とは? 特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨ヘリウム\(Helium/HNT\)とは? 特徴や今後の見通し・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨DOGEVERSE\(ドージバース\)の今後の見通し・価格予想を徹底解説](#)

[ヘデラ・ハッシュグラフ \(HBAR\) の今後の価格予想【2024年・2025年・2030年】](#)

[仮想通貨BounceBit\(BB\)とは？特徴やユースケース・買い方など徹底解説](#)

[仮想通貨Renzo \(レンゾ/REZ\)とは？特徴や今後の見通し・価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨AKT\(Akash Network\)とは？今後の価格予想や買い方など徹底解説](#)

[仮想通貨オントロジー\(Ontology/ONT\)とは？特徴や今後の見通し・価格予想を徹底解説](#)

[2024年アルトコインおすすめ銘柄ランキング！買うべき銘柄10選！](#)

[仮想通貨のレンディングとは？メリットやデメリットも徹底解説](#)

[仮想通貨MERL\(Merlin Chain/マーリンチェーン\)とは？特徴や取引所・買い方を徹底解説](#)

[ビットコイン半減期に当たる仮想通貨おすすめ銘柄3選！](#)

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

[ビットコインの半減期とは？今後の影響とビットコインの価格予想](#)

[仮想通貨Bittensor\(TAO\)とは？特徴や今後の見通し、買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Saga \(SAGA\)とは？特徴や今後の見通し・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨CKB \(Nervos Network\)とは？今後の見通し・将来性・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨MEW \(Cat in a Dog World\)とは？将来性や今後の価格予想・買い方を徹底解説](#)

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

[仮想通貨クアント\(Quant/QNT\)とは？特徴や今後の価格予想・買い方を徹底解説](#)

[ミームコインとは？仮想通貨のミームコインおすすめランキングも徹底解説](#)

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

[仮想通貨SUI\(スイ\)は10000円になる？今後の価格予想を徹底解説](#)

[仮想通貨PRIME \(Echelon Prime\)とは？特徴や価格動向、稼ぎ方を徹底解説](#)

[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](#)