

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/詳細ははこちら



[PDF Database Document] - BTCC Cryptocurrency Exchange

原文:

<https://www.btcc.com/ja-JP/academy/crypto-basics/what-is-the-virtual-currency-avail-thorough-explanation-of-features-price-trends-and-how-to-buy>

仮想通貨AVAILとは？特徴や今後の見通し、将来性、価格動向を徹底解説



Polygonの人気プラットフォーム上に構築されたAVAILは、柔軟でスケーラブル、かつ相互運用可能なプラットフォームにより、開発者とユーザーの両方を支援します。

今回は、仮想通貨AVAILとは何か、その特徴やメリット、今後の見通し、将来性、買い方などを徹底解説していきます。

Avail (AVAIL) に期待されている方は、下記のボタンで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！ /



Avail (AVAIL) とは？

Avail (AVAIL) とは、ポリコン (Polygon) 上に構築された柔軟でスケーラブル、かつ相互運用可能なプラットフォームです。仮想通貨AVAILはそのネイティブトークンです。



その使命は、堅牢なブロックチェーンフレームワーク内で統一されたシームレスなユーザーエクスペリエンスを作成し、Web2からの洞察を活用してWeb3のイノベーションを促進することです。

モジュール設計により、AVAILは既存のブロックチェーンネットワークとのシームレスな統合を可能にし、コラボレーションとクロスチェーン機能を促進します。

これにより、全体的なユーザーエクスペリエンスが向上するだけでなく、業界全体でブロックチェーンテクノロジーの成長と採用が促進されます。

Avail (AVAIL) に期待されている方は、下記のボタンで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）<<<](#)

Avail (AVAIL) の特徴

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

ブロックチェーンのスケーラビリティと相互運用性に革命を起こす

AVAILは単なるプラットフォームではありません。これは、ブロックチェーンアプリケーションが分散化やセキュリティに妥協することなく繁栄する分散型の未来の青写真です。

AVAILは、統合レイヤーとして機能することで、異なるブロックチェーン間のシームレスなコミュニケーションとコラボレーションを可能にし、イノベーションと成長が妨げられないエコシステムを育成します。

データ可用性レイヤー: 新しい標準の設定

AVAILの中核をなすのは、信頼性が最小限に抑えられたアプリケーションとソブリンロールアップ向けに調整された最先端のソリューションであるデータアベイラビリティ (DA) レイヤーです。

その革新的なセキュリティモデルは、ライトクライアントがデータの可用性を検証する方法に革命をもたらし、ピアツーピアネットワークサンプリングを活用して効率的で信頼性の高い検証を実現します。この画期的なアプローチにより、最も要求の厳しい環境でもデータへのアクセスと検証が可能になります。

Nexus Layer: ユーザーエクスペリエンスの効率化

AVAILのエコシステムの構造的なバックボーンであるNexus Layerは、すべてのロールアップでシームレスなユーザーエクスペリエンスを提供するように設計されています。

このレイヤーは明確な統合基準を確立し、ユーザーが単一のロールアップを操作しているとき、AVAIL内のさまざまなロールアップを探索しているとき、または外部のブロックチェーンエコシステムと接続しているときでも、シームレスにナビゲートできるようにします。

Nexusは、統一された直感的な体験を保証し、ユーザーがWeb3の広大な可能性を簡単に探求できるようにします。

Fusion Security Layer: AVAILエコシステムの強化

Fusion Security Layerは、安全で信頼性の高い統合プラットフォームとしてのAVAILの地位を確固たるものにします。追加のセキュリティ対策を統合し、ビットコインやイーサリアムなどの著名なエコシステムからのネイティブ資産とAVAIL独自のネイティブトークンのステーキングを可能にすることで、Fusionはプラットフォームの暗号経済セキュリティを強化します。

この革新的なアプローチは、確立された資産を活用してAVAILのブロックチェーン上のコンセンサスを促進し、外部トークンの先駆的な使用による異なるブロックチェーンのセキュリティ強化を表しています。

Web3の進化の触媒

AVAILの重要性は、いくら強調してもしおぎることはありません。信頼性を最小限に抑え、スケーラブルで相互運用可能なWeb3エコシステムのバックボーンとして、前例のないイノベーションと成長への道を開きます。

AVAILは、今日のブロックチェーンの採用が直面している重要な課題に取り組むことで、分散型テクノロジーの可能性を最大限に引き出し、開発者、企業、個人がブロックチェーンの力を活用してより良い明日を築けるようにします。

Web3のランドスケープを再定義する画期的な統一レイヤー、AVAILをご紹介します。AVAILは、信頼性を最小限に抑える環境でシームレスに拡張し、コラボレーションできるようにモジュラー実行レイヤーを強化するように設計されており、セキュリティと分散化の基本原則を損なうことなくブロックチェーンアプリケーションを進化させ、適応できるようにします。

この革新的なプラットフォームは、ブロックチェーン技術が効率性と機能性の新たな高みに到達する未来への道を開きます。

Avail (AVAIL) に期待されている方は、下記のボタンで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](#)

Avail (AVAIL) のこれまでの価格動向

Polygonの共同創業者であるAnurag Arjun氏が発表した待望のAvail(AVAIL)プロジェクトは、Founders Fund、Dragonfly、Cyber Fundなどの著名な投資家から7,500万ドルの資金を確保しました。



ローンチ当初の価格下落にもかかわらず、AVAILは急速に足場を固め、着実な上昇軌道に乗り出しました。

しかし、現在の市場動向では、2024年7月29日現在、AVAILの価格が過去一週間で約13%下落しており、最適な投資決定のために価格履歴を監視することの重要性が浮き彫りになっています。



Avail (AVAIL) のメリット・機能

ここからは、Avail (AVAIL) のメリット・機能を見ていきましょう。

データ可用性 (DA) レイヤー：信頼を最小化したアプリケーションのバックボーン

AVAILの中心にあるのは、信頼性が最小限に抑えられた高度なアプリケーションやソブリンロールアップの厳しい要求に応えるように調整されたデータ可用性(DA)レイヤーです。

この革新的なレイヤーは、先駆的なセキュリティモデルを誇り、ライトクライアントがピアツーピアネットワークサンプリングを通じてデータの可用性を迅速かつ効率的に検証できるようにします。

これにより、データの整合性とアクセス性が維持され、すべての参加者にとって堅牢で信頼性の高いエコシステムが育れます。

Nexus レイヤー：ロールアップ統合の将来の構築

Nexus Layerは、AVAILのエコシステムの基盤として機能し、ロールアップの明確な統合基準を確立します。

この戦略的レイヤーは、ユーザーが単一のロールアップに関与している場合でも、AVAIL内の多様なロールアップランドスケープをナビゲートしている場合でも、外部のブロックチェーンエコシステムとの接続を橋渡ししている場合でも、シームレスなユーザーエクスペリエンスを提供する上で極めて重要な役割を果たします。

Nexusは、調和のとれた統合プロセスを確保し、統一され相互接続されたWeb3ランドスケープを促進します。

Avail (AVAIL) に期待されている方は、下記のボタンで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](#)

Avail (AVAIL) の今後の見通し・将来性

110以上のパートナーシップを誇るAVAIL

は、Arbitrum、Optimism、Polygon、Starknet、zkSyncなどのトップ Ethereum ロールアップ スタックと協力することで、ブロックチェーン分野のリーダーとしての地位を確固たるものにしています。

この戦略的提携は、堅牢で相互接続されたブロックチェーンエコシステムを育成するという AVAIL のコミットメントを強調しています。

今後、Avail DA メインネットは、プロジェクトの発展における重要なマイルストーンとなります。厳格な内部ストレステスト、準備状況の評価、パートナーツールの統合、バリデーターのオンボーディングを経て、メインネットは一般公開され、ユーザーはスケーラビリティとパフォーマンスの向上を体験できるようになっております。

Avail (AVAIL) に期待されている方は、下記のボタンで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）<<<](#)

Avail (AVAIL) に関するよくある質問

Avail (AVAIL) に関するよくある質問を回答していきます。

- **Q: AVAILとは何ですか?**

A: AVAILは、Polygonが作成したモジュール式のWeb3インフラストラクチャで、ブロックチェーンのスケーラビリティ、相互運用性、セキュリティに革命をもたらします。

- **Q: AVAILはどのようにしてデータのアクセシビリティを確保していますか?**

A: AVAILは有効性証明を採用しており、ユーザーはブロック全体をダウンロードせずにデータを認証できます。

- **Q: AVAILに投資すべきですか?**

A: その画期的なアプローチにより、AVAILは有望です。ただし、潜在的な投資家は徹底的に調査し、投資を自分の目標に合わせる必要があります。

Avail (AVAIL) に期待されている方は、下記のボタンで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](#)

Avail (AVAIL) の今後まとめ

AVAILの革新的でモジュール式、スケーラブル、かつ相互運用可能なインフラストラクチャにより、ブロックチェーンのランドスケープを変革します。

AVAILは、次世代の分散型ソリューションのための堅牢な基盤です。データの可用性とクロスチェーンのハードルを克服し、ブロックチェーンアプリの未来への道を切り開きます。

仮想通貨ニュースや相場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](#)

※キャンペーンを参加するには、申し込みが必要ですので、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で無料に両替する方法は？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11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。

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](#)



[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

[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\(ディープリンク\)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\(ピットコインピザデー\)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](#)

[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](#)