

# 【仮想通貨】Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)とは?特徴や今後の見通し・将来性を解説

原文:

https://www.btcc.com/ja-JP/academy/crypto-basics/what-is-reserve-rights



この記事を読んでいるあなたは、

- Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)とはどんな仮想通貨?その特徴を知りたい
- Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)の価格は? その価格動向を知りたい
- Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)の買い方は? RSRの取扱い仮想通貨取引所を知りたい

上記のような悩みを持っているかもしれません。

Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)は**Huobi Prime**プラットフォームでの新規取引所公開(**IEO**) に成功した後、2019年5月にローンチされた2つのトークンの1つで、ステーブルコインプラットフォームです。

ビットコインが誕生した後、後続の仮想通貨やブロックチェーンプロトコルが登場しましたが、仮想通貨業界はまだスケーリングの問題に悩まされており、市場が広く普及するのを妨げているのが現状です。

そのため、Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)はグローバルに利用できることを目的として開発され、 業界拡大を目指しています。

今回この記事は、Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)とは何か、その特徴や今後の見通し・将来性などについて初心者でもわかりやすく解説していきます。

BTCCでは現在、Reserve Rights(RSR)の無期限先物取引サービス(<u>RSRUSDT無期限先物</u>)を提供しており、詳しくは<u>BTCCの公式サイト</u>でチェックしましょう。

[TRADE PLUGIN]RSRUSDT,RSRUSDT[/TRADE PLUGIN]

仮想通貨RSRを検討している方は、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! /

## 目次

#### 2.Reserve Rights(RSR/リザーブライツ) の特徴

- RSRトークンとRSVトークンから構成
- <u>仮想通貨を裏付けとしたステーブルコイン</u>
- <u>イーサリアムブロックチェーン上に構築される</u>
- 3.Reserve Rights(RSR/リザーブライツ) の仕組み
- 4.Reserve Rights(RSR/リザーブライツ) の今後の見通し・将来性
- <u>5.Reserve Rights(RSR/リザーブライツ): まとめ</u>

# Reserve Rights(RSR/リザーブライツ) とは

まずは、Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)とは何かについて簡単に説明します。



Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)とは、Huobi Primeプラットフォームでの新規取引所公開(IEO)に成功した後、2019年5月にローンチされた2つのトークンの1つで、ステーブルコインプラットフォームです。

Reserve Rights (RSR) はNevin Freeman氏及びMatt Elder氏によって共同創設されました。ReserveプロトコルはReserve Rights(RSR/リザーブライツ)とステーブルコインReserve Stablecoin (RSV)という2つのトークンあり、2019年5月にローンチされました。

Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)のホワイトペーパーによると、「既存の仮想通貨のボラティリティは、その有用性を著しく低下させるが、ステーブルコインは価値の保存、交換媒体、繰延支払の標準となる」としてより広く利用されるようになるという。

BTCCでは現在、Reserve Rights(RSR)の無期限先物取引サービス(<u>RSRUSDT無期限先物</u>)を提供しており、詳しくは<u>BTCCの公式サイト</u>でチェックしましょう。

[TRADE PLUGIN]RSRUSDT,RSRUSDT[/TRADE PLUGIN]

仮想通貨RSRを検討している方は、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! /



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)</</td>

# Reserve Rights(RSR/リザーブライツ) の特徴

Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)の特徴といえば、主に下記の3点です。

## Reserve Rights(RSR/リザーブライツ) の特徴

- 1.RSRトークンとRSVトークンから構成
- 2.仮想通貨を裏付けとしたステーブルコイン
- 3. イーサリアムブロックチェーン上に構築される

## RSRトークンとRSVトークンから構成

Reserveプロトコルでは、Reserveステーブルコイン(RSV)、Reserve Rights(RSR)から構成されている。

Reserveプロトコルによれば、Reserveスマートコントラクタが保有する他の資産で、Reserveトークンであるステーブルコインの価値を裏付けることができるようにするものです。

#### ■ RSVトークン: ステーブルコイン

ReserveのステーブルコインRSVは2019年に発売され、トークン化された資産のバスケットによって支えられています。米ドルとの平価を維持し、1RSV=1ドルを意味します。 RSVは、発展途上国に信頼性の高い強固なエコシステムを提供し、送金の低コスト化を支援するために設計されています。 スマートコントラクトプラットフォームを表すReserve vaultがRSVを保有しています。

## • Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)トークン

Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)は、保有者がガバナンス提案に投票できるユーティリティトークンです。RSVと異なり、RSRは変動が激しいため、RSVを1ドルで安定させるために使用されます。

つまり、RSRトークンを販売することによって生成された資金が、RSV担保プールを補充するために使用され、RSVが1ドルを超える場合、追加担保は流通市場からRSRを購入し焼却するのに使われ、供給を抑制しているのです。



## 仮想通貨を裏付けとしたステーブルコイン

Reserveプロトコルのステーブルコインの裏付けが複数の仮想通貨であり、スマートコントラクトによって管理されていることが特徴です。

ステーブルコインに裏打ちされた仮想通貨には、イーサリアム、USDコイン(<u>USDC</u>)、True USD (TUSD)、PaxosStandard (PAX) などがあります。しかし、今後は担保となるトークンの数を増やし、フィアット通貨や証券など、より多様な種類を用意する予定です。

## イーサリアムブロックチェーン上に構築される

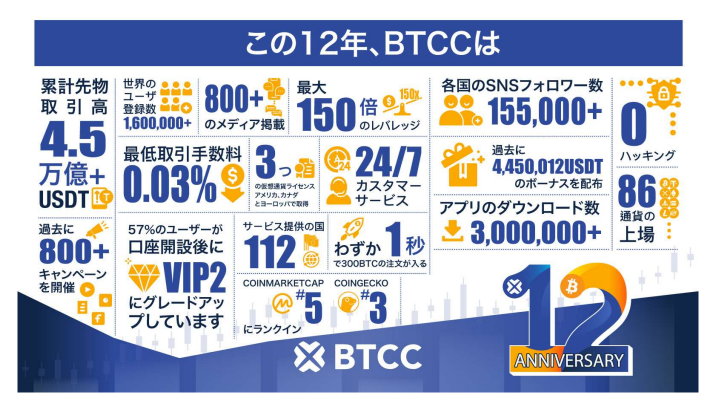
Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)はイーサリアムブロックチェーン上に構築されたERC-20プロジェクトです。そのステーブルコインRSVはで、剛性の高い過担保の伝統的なステーブルコインと、予測不能な中央集権的な既存のアルゴリズムステーブルコイン間のギャップを埋めることを目的としています。

そのため、Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)現在はPoW (Proof of Work) コンセンサスアルゴリズムによって安全が確保されています。

しかし、PoWは時間がかかり、エネルギー効率が悪いため、イーサリアムはより安価で高速な取引をネットワークにもたらすためにProof of Stake (PoS) へ移行し、つい最近PoSへの移行に成功しました。 マイナーのネットワークに依存し、数学的問題を解いて取引を処理し報酬を受け取るPoWとは異な

り、PoSは取引ブロックを獲得するノードを選ぶコンセンサスアルゴリズムに依存しています。

仮想通貨RSRを検討している方は、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! /

Reserve Rights(RSR/リザーブライツ) の仕組み

では、Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)の仕組みを解説していきます。

Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)プロトコルはイーサリアム(ETH)ブロックチェーン上で誕生し、ユーザーがステーブルコインの価値を維持するための革新的な方法を実装することを目的としました。そのステーブルコインRSVは米ドルにペッグされているため、1ドルの価値を維持する必要があります。

RSVトークンが1ドルを下回ると、Reserveプロトコルは取引所でトークンの価格を1ドルに戻すためにRSVを買い増します。目標値が1ドルを超えた場合、プロトコルは新たに鋳造されたRSVや余ったRSVをトークン化された資産やRSRと交換して販売し、ステーブルコインの価格を1ドルまで下げます。

仮想通貨RSRの役割は、Reserveプロトコルで保有する資産が減少し、RSVの存在が保証されなくなった

場合に、市場を再資本化するです。その結果、RSVトークンの供給が増加すると、RSRトークンの数が減少することになります。

仮想通貨RSRを検討している方は、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! /



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)<<<</td>

Reserve Rights(RSR/リザーブライツ) の今後の見通し・将来性



続いて、Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)の今後の見通し・将来性をチェックしましょう。

Reserveのウェブサイトによると、Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)の初期生産は中央集権的に機能するとのことです。開発チームは、ネットワークが成長するにつれて、設立チームによるコントロールが解放されるにつれて、プロトコルの一部がオンチェーンに移行すると記しています。最終的には、ネットワークは完全に非中央集権化される予定です。

これを実現するために、3つの段階が計画されています。それらは以下の通りです。

## ■ 中央集権フェーズ

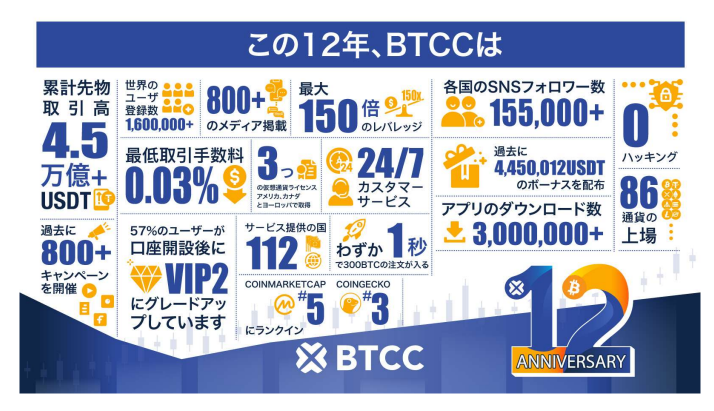
この段階では、Reserve Rights(RSR/リザーブライツ) は少数の担保トークンによって支えられており、各トークンはトークン化された米ドルです。

#### ■ 非中央集権的フェーズ

Reserve Rights (RSR/リザーブライツ) は、分散化された方法で資産のバスケットを移動させることによって安定化しますが、それでも米ドルとの価格平価は維持されます。

#### ■ 独立フェーズ

3つのフェーズの最終段階で、RSVトークンはもはや米ドルに固定されておらず、米ドルの価値の変動に 関係なく安定した状態を維持します。



**\新規口座開設だけで10USDT**ゲット! /

Reserve Rights(RSR)の買い方

ここからは、当ブログ運営元であり、Reserve Rights(RSR)を取り扱うリバティブ取引所はBTCCでの購入方法を紹介していきます。

Reserve Rights(RSR)は、BTCCにて以下の4ステップで購入できます。

## 【RSR購入までの4ステップ】

- 1. BTCCにてアカウントを作成
- 2. 本人確認を完了させ新規口座を開設
- 3. 取引口座に日本円を入金しUSTDを保有
- 4. 仮想通貨交換でUSTDとRSRを交換

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

## [TRADE\_PLUGIN]RSRUSDT,RSRUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

BTCCで仮想通貨RSRを取引する手順は下記の通りです。

仮想通貨RSRを取引するには、まずBTCCアプリを開けましょう。





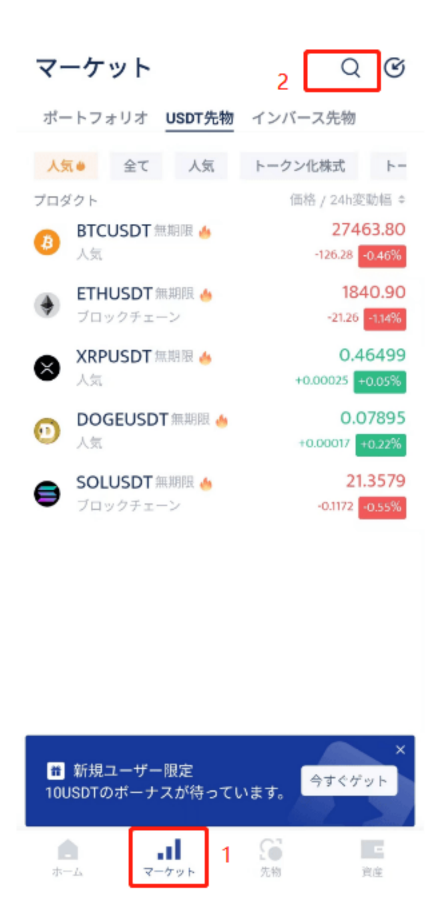
# |人気



BTCCの口座をお持ちのない方は、下記のサイトで口座開設しておきましょう〜現在**新規口座開設するだけで10USDTゲットを獲得**できますので、ぜひ試してみてください。

そして、【マーケット】ページに移動し、検索機能 をタップします。

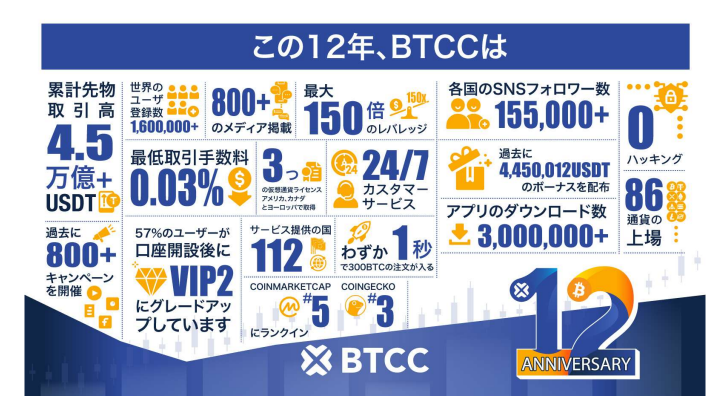
検索欄で【RSR】を入力してたら、RSRUSDT無期限先物を見つけることができます。



続いて、【RSRUSDT無期限】をタップし、取引ページへ移動します。



【買い・ロング】/【売り・ショート】を選択し、取引数量とレバレッジを入力して注文確認したら完了です。



**\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)<<<</td>

# Reserve Rights(RSR/リザーブライツ) の今後まとめ

今回は、Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)の特徴や仕組み、稼ぎ方などを解説してきました。

BTCCのホームページでは、今後もReserveRights(RSR/リザーブライツ)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。今後も参考にして

いただければ幸いです。

仮想通貨Reserve Rights(RSR/リザーブライツ)やほかの仮想通貨銘柄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。

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

**\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! /

関連記事

#### ▶ 仮想通貨の将来性・買い方など

WOO Network(WOO)は100円になる? 今後の価格予想や注意点を徹底解説

仮想通貨Balancer(バランサー/BAL)とは? 価格動向や買い方を徹底解説

仮想通貨Band Protocol(BAND)とは?特徴や買い方・取引所を徹底解説

仮想通貨Bella Protocol(ベラ/BEL)とは?特徴や将来性、買い方を徹底解説

仮想通貨Reserve Rights(RSR)とは?将来性や買い方・価格動向を徹底解説

仮想通貨AGIX(SingularityNET)とは?将来性やステーキング・買い方を徹底解説

仮想通貨アラゴン (ANT)は将来性ある? 今後の価格予想や買い方・取引所を徹底解説

仮想通貨KLAY (クレイ)とは? BITPOINTが日本初の取扱へ

仮想通貨FLOKI(Floki Inu)とは?将来性や買い方・バーンを徹底解説

【仮想通貨】スターゲート(Stargate/STG)とは?特徴や取引所を解説

エイダコイン(ADA)は10000円になる?今後の価格予想やステーキングを徹底解説

仮想通貨MANA/Decentralandの将来性は? 今後の価格予想や買い方、取引所を解説

スピンドル (SPINDLE/SPD) とは?特徴や今後の見通しを解説

アバランチ(AVAX)は10000円になる?将来価格は?今買うべき?2023年~2032年価格予想

仮想通貨ARPA(アーパ)とは?将来性や買い方・取引所を徹底解説

ステラルーメン(XLM)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Zilliga(ジリカ/ZIL)とは?将来性や買い方・取引所を徹底解説

仮想通貨Ravencoin(RVN)とは?将来性やマイニング・買い方を徹底解説

仮想通貨Zcash(ジーキャッシュ/ZEC)とは?仕組みや取引所・マイニングを徹底解説

仮想通貨STOR」とは?特徴や使い方・買い方を徹底解説

仮想通貨Polygon(ポリゴン/MATIC)の今後の将来性は?取引所や買い方も解説!

柴犬コイン (シバイヌ/SHIB) とは?特徴や買い方・将来性を解説

仮想通貨SOL(ソラナ/Solana)の今後はどうなる?将来性や買い方、取引所を解説

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

【2023年6月】仮想通貨おすすめ銘柄ランキング5選!将来性の高い銘柄の選び方や価格推移を解説

<u>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</u>

仮想通貨ファントム (FTM) とは? 今後の将来性や特徴など徹底解説

仮想通貨SUIとは?今後の将来性や買い方・使い方を徹底解説

仮想通貨PEPE(ペペコイン)とは?購入方法や取引所・価格動向を徹底解説

仮想通貨CAW (A Hunters Dream)の買い方を徹底解説

仮想通貨LINA(Linear Finance)とは? 今後の価格予想や将来性を徹底解説

仮想通貨1inch Network(1INCH)の将来性は?今後の価格予想や買い方を徹底解説

仮想通貨ガラ (GALA) とは? 将来性や今後の価格予想、買い方を徹底解説 仮想通貨クアンタム(OTUM)の今後を予想! 価格推移や将来性を解説 仮想通貨ファイルコイン(FIL)は怪しい?将来性や買い方・おすすめ取引所を徹底解説 仮想通貨FX(ビットコインFX)とは?始め方やメリット・デメリット・おすすめ取引所 仮想通貨MDT (Measurable Data Token)とは? 今後の将来性や買い方・取引所を徹底解説 仮想通貨の始め方や投資のやり方は? 超初心者にビットコインの儲け方を徹底解説 仮想通貨LUNCとは? LUNAとの違いや今後の見通しなど徹底解説 仮想通貨(ビットコイン)のレバレッジ取引とは?初心者向けに徹底解説 ガクトコイン(スピンドル/SPD)は将来性ない? 詐欺コイン? 今後の見通しを解説 仮想通貨ワールドコイン (Worldcoin) とは? 買い方や将来性を徹底解説 仮想通貨ANKR(アンカー)の将来性は?特徴や買い方も徹底解説! 仮想通貨ALPHAとは?特徴や買い方・将来性を徹底解説 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Audius (AUDIO)とは?使い方や特徴・買い方を徹底解説 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

仮想通貨スタックス(Stacks/STX)とは?将来性や買い方・取引所を徹底解説

仮想通貨Blur(ブラー)とは?上場取引所や特徴・価格推移まで徹底解説

仮想通貨BSV(ビットコインSV)の将来性は? 今後予想や買い方など徹底解説

イーサリアムクラシック(ETC)の将来性は? 今後の予想や価格動向を徹底解説

エンジンコイン(ENI)とは?今後の将来性や価格推移を徹底解説

仮想通貨CAW (A Hunters Dream)とは?特徴や将来性を解説

仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)とは? 今後の将来性や予想、買い方を徹底解説

ビットコインキャッシュ(BCH)の今後はどうなる? 価格予想や買い方・半減期を徹底解説

仮想通貨CELO(セロ)とは?今後の将来性や価格動向・買い方を徹底解説

ビットコインを換金する方法は? 現金化タイミングや注意点、おすすめ取引所

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PEOPLE (ConstitutionDAO) とは? 今後の将来性や買い方を徹底解説

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Galxe (GAL/旧Project Galaxy) とは?将来性や今後の見通しを解説

仮想通貨ZZZ(GoSleep)とは? 今後の将来性や価格予想・買い方を徹底解説

仮想通貨Waves(ウェーブス)とは? 今後の見通しや将来性、価格動向を徹底解説

仮想通貨AIDOGEとは?エアドロップのやり方も徹底解説!

仮想通貨YFIとは? 今後の見通しや将来性・買い方を徹底解説

仮想通貨ICPとは?今後の将来性や価格予想・買い方を徹底解説

仮想通貨アバランチ(AVAX)とは?将来性や今後価格予想・買い方

<u>ビットコイン(BTC)は無料でもらえる? ビットコインをもらう方法5選!</u>

イーサリアムの買い方は? おすすめの取引所や注意点・タイミングを解説

仮想通貨/ビットコインは儲かる? ビットコインの稼ぎ方や始め方・注意点を徹底解説

仮想通貨FLOWとは? 今後の将来性や価格予想・買い方を徹底解説

仮想通貨ALGO (アルゴランド)とは?将来性や価格予想・買い方を徹底解説

仮想通貨CRV (Curve DAO Token)とは?将来性や価格予想・買い方を徹底解説

仮想通貨Render (RNDR) とは?将来性や今後の見通しを徹底解説

仮想通貨へデラ(Hedera/HBAR)とは?将来性や買い方を徹底解説

仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)とは? 今後の将来性や予想、買い方を徹底解説

エンジンコイン(ENI)とは?今後の将来性や価格推移を徹底解説

仮想通貨ロン(RON)とは? 将来性やRONウォレットを徹底解説

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】

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/ビットコインは儲かる? ビットコインの稼ぎ方や注意点・取引所を徹底解説

TwitFi(ツイートファイ)とは?始め方や稼ぎ方・注意点を解説

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

STEPN (ステップン)とは?将来性や始め方・稼ぎ方を解説

【仮想通貨】SHANTI (SHN) とは?将来性や買い方・特徴を解説

## ▶ 仮想通貨取引所関連

エイダコイン(カルダノ/ADA)を購入できる取引所まとめ! 手数料の比較や買い方を解説

コインチェックの手数料は安い?メリット&デメリットや評判口コミまとめ

GMOコインの評判は? 手数料やメリット・デメリットを徹底解説!

2023年国内・海外おすすめ仮想通貨取引所10選!選び方や手数料・レバレッジ比較も!

仮想通貨取引所おすすめ比較ランキング! 口座開設方法や選び方を解説

リップル(XRP)を購入できるおすすめ取引所5選!選び方や手数料比較!

仮想通貨ビットコインFXの海外取引所の選び方やおすすめランキング5選!手数料やレバレッジ比較

仮想通貨取引所おすすめ10選! ビットコイン手数料比較ランキングも解説

\_

### ▶ BTCC仮想通貨先物取引

BTCC取引所での仮想通貨の買い方【ICBカード】

BTCCのトークン化先物株式・コモディティとは?取引銘柄や始め方、キャンペーンを解説

BTCC仮想通貨取引所の入金方法・始め方を徹底解説【完全ガイド】

BTCCでレバレッジ取引のやり方【無料デモ口座】

BTCC口座開設&本人確認【3分で完了】 | BTCC初心者ガイド

BTCCの入金方法は? 手順から手数料まで徹底解説

\_

## **▶** メタバース・NFT・AI

江戸バース (エドバース/Edoverse)とは? 概要や買い方を解説

<u>Polkafantasy</u>(ポルカファンタジー)とは?日本アニメ特化型NFTゲーム

【2023年最新】NFTとは?仮想通貨との違いや将来性、関連銘柄おすすめ3選も解説!

Damus(ダムス)とは?分散型SNSアプリのメリットや登録方法・やり方

ボンディー(Bondee)とは?メタバースSNSアプリの遊び方や使い方を解説

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

ChatGPTとは?始め方やアカウント登録・使い方を解説

<u>ChatGPT搭載のマイクロソフト「Bing」とは? AIで検索エンジンを強化</u>

AIチャットくんの始め方や使い方は? LINEでChatGPTが使えるAIチャット

ChatGPTとはどんなもの? 今話題のチャットボットAIを解説

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

<u>ハイストリート(Highstreet/HIGH)とは?バイナンス主導のメタバースを解説</u>

NFTデリバティブとは? メリットやリスク・選び方を解説

メタバースとは? その概要をわかりやすく解説

メタバースでお金を稼ぐって本当? 今さら聞けないメタバース!

XANA (ザナ)とは?木梨憲武がXANAでメタバースに進出へ

メタバースの種類は? ユースケースや具体例などを徹底解説

\_

## ▶ 為替・株式・金融商品

エアロエッジ(AeroEdge)株価はどうなる? IPO上場の初値や今後予想、気配運用を解説

アップル株価の今後は?10年後予想や株価推移・配当を徹底解説

エヌビディア株価は今後どうなる? 10年後の株価予想や見通し・買い方を解説

ドル円の今後はどうなる? 円安はいつまで? 最新予想や見通し

テスラ株価の今後予想や将来性を徹底解説!買い方や10年後の株価予想も

2023年の株式市場はいつから? 東京株式市場・米国株式市場2023年価格予想