

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

原文:

https://www.btcc.com/ja-JP/academy/crypto-basics/what-is-ethereum-name-service-ens



<u>Ethereum Name Service (イーサリアム・ネーム・サービス)</u>とは、**仮想通貨の複雑なアドレスをユーザーが読める文字列に置き換えるブロックチェーンベースのアドレスネーミングサービス**です。

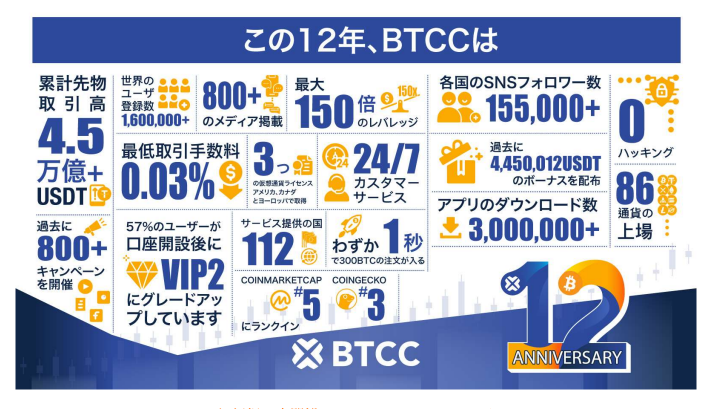
仮想通貨ENSは、ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)のネイティブトークンです。

2021年11月、ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)サービスが大規模なエアドロップを行い、一時話題となっています。

この記事では、ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)とは何か、その特徴や仮想通貨ENSの今後の将来性、買い方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。

興味を持つ方は仮想通貨ENSの買い方も含めて、この記事をご参考ください。

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)に期待されている方は、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! /

BTCC口座開設はこちら

目次

- 1.ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)とはどんな仮想通貨
 - ・仮想通貨ENSの概要・基本情報
- 2.ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)の特徴
- 3. 仮想通貨ENSの価格動向とチャート
 - ・ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)のリアルタイムチャート
 - ・仮想通貨ENSの現在の価格動向
- 4.ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)の今後の将来性・予想
- 5. 仮想通貨ENSを購入できるおすすめ取引所
 - バイナンス (Binance)
 - KuCoin (クーコイン)
 - ・Gate.io (ゲート)
 - BTCC
- 6.ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)の買い方
 - 仮想通貨取引所の口座開設
 - ・仮想通貨取引所の口座に入金
 - ・仮想通貨ENSを買う
 - ・BTCCで仮想通貨ENSを購入する(例)
- 7. 仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)の今後まとめ
- 8. 関連記事



\新規口座開設だけで10USDTゲット! /

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)とはどんな仮想通貨



ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)は、長くて複雑な仮想通貨アドレスを、使いやすい文字列のネーミングサービスに変換するイーサリアム(ETH)ネットブロックチェーンを利用したネーミングサービスです。

仮想通貨ENSは**ENS(**イーサリアム・ネーム・サービス)で使用されるガバナンストークンです。

・仮想通貨ENSの概要・基本情報

通貨名 Ethereum Name Service/イーサリアムネームサービス

シンボル EN!

現在価格 2,135.59円 ※2024年1月4日現在

国内: 未上場

取扱取引所 海外: バイナンス(Binance)、KuCoin(クーコイン)、Gate.io(ゲート)、BTCCな

J.

公式HP ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)公式サイト

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)は、DAO形式のコミュニティによって運営されています。

長くて複雑な仮想通貨アドレスを短くて任意の文字列に変換することを可能にし、通常42桁まであるアカウントなどのアドレスを3~6文字の短いアドレスに変換して設定できます。

2021年11月には、ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)が大規模なエアドロップを行ったことで、一時話題となりました。

そんな仮想通貨ENSは現在まだ国内の仮想通貨取引所に上場していないため、ENSを購入する場合、海外の仮想通貨取引所を利用することが必要です。

BTCCでは現在、仮想通貨ENSの無期限先物取引(ENSUSDT無期限)サービスを提供しており、詳しくはBTCCの公式サイトでチェックしましょう。

[TRADE PLUGIN]ENSUSDT,ENSUSDT[/TRADE PLUGIN]

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)に期待されている方は、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! /

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>

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)の特徴



ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)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。

長い仮想通貨アドレスを短くものにする

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)は、長くて複雑な仮想通貨のアドレスを、覚えやすい短い文字列に変換できることが特徴です。

仮想通貨ウォレットには、最大42桁の英数字で構成されたアドレスが付与されることが多く、非常に読 みにくいのが現状です。

実際に複雑で長いアドレスで仮想通貨を送金する際の間違いを防ぐため、ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)を利用したら、短く分かりやすい任意の名前に設定することが可能です。

現在、ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)の利用者はまだ少ないですが、今後、仮想通貨市場に参入する人が増えれば、その需要は高まることが予想されます。

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)に期待されている方は、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! /

仮想通貨ENSの価格動向とチャート

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)のリアルタイムチャート

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)チャート

\新規口座開設だけで10USDTゲット! /

BTCC口座開設はこちら

上記は仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)のリアルタイムのチャートです。

BTCCでは現在、仮想通貨ENSの無期限先物取引(ENSUSDT無期限)サービスを提供しており、詳しくはBTCCの公式サイトでチェックしましょう。

[TRADE PLUGIN]ENSUSDT,ENSUSDT[/TRADE PLUGIN]

仮想通貨ENSの現在の価格動向

2024年1月4日現在、<u>ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)の価格</u>は2,135.59円で、過去24時間比40.93% 急騰しています。

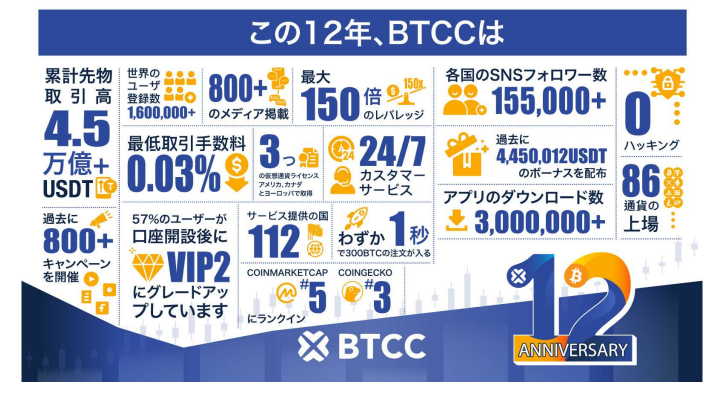
ENSの時価総額は約639億円となっています。

仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)は現在、仮想通貨時価総額ランキングの119位に位置付けられています。

✔仮想通貨ENSの価格情報(通貨単位:日本円)

通貨名称 Ethereum Name Service /イーサリアム・ネーム・サービス
シンボル ENS 2,135.59円
時能額(2024年1月4日現在) 639倍円
時能額例フッキング(2024年1月4日現在) 119位

仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)を検討している方は、<u>BTCC公式サイト</u>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>

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)今後の将来性・予想

仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)今後の見通し・将来性をチェックしましょう。

仮想通貨ENSはバイナンスなどの大手仮想通貨取引所への上場を果たしてから、現在、フォビグローバル(Huobi Global)、クーコイン(KuCoin)、ゲート(Gate.io)、BTCCなどの仮想通貨取引所で取り

扱われています。

ENSは現時点まだ国内の仮想通貨取引所に上場してないが、今後国内初上場を果たしたら、値上がりすることも期待されます。

仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)に期待されている方は、<u>BTCC公式サイト</u>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! /

仮想通貨ENSを購入できるおすすめ取引所

ここからは、仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)を購入できるおすすめ取引所を紹介していきます。

仮想通貨ENSは現在、国内の仮想通貨取引所に上場していませんので、ここではENS取り扱いのあるおすすめ海外取引所をご紹介します。

✓ENSを入手できるおすすめ海外取引所

- ・バイナンス (Binance)
- KuCoin (クーコイン)
- ・Gate.io (ゲート)
- BTCC

順番に見ていきましょう。

バイナンス (Binance)



マスレハレッショー 2016 セキュリティ 出金ホワイトリスト/コールドウォレット/マルチシグ/指紋認証/バターン認証/2段階認証

最大レバレッジ倍率 20 セキュリティ 出: NFTマーケットプレ イス

公式サイト https://www.binance.com/en

バイナンスは、2017年にChangpeng ZhaoとYi Heによって中国の香港で設立された仮想通貨取引所。

CoinmarketCapによる仮想通貨の取引所ランキングでは、堂々の第1位に君臨している世界最大の取引所です。

https://coinmarketcap.com/ja/rankings/exchanges/

バイナンスは桁コイン (BTC)、ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)含む350種類以上を取り扱う海外の仮想通貨取引所です。

また、バイナンスはバイナンスコイン(BNB)という独自の仮想通貨を発行しており、取引所が発行する仮想通貨としては特出した人気を誇っています。(2023年3月時点で仮想通貨時価総額第4位)

https://coinmarketcap.com/ja/

✓Binanceのおすすめポイント

- ・取引高&ユーザー数が世界No.1
- 豊富なサービス
- ・独自の仮想通貨(BNB)を発行

\新規口座開設だけで10USDTゲット! /

KuCoin (クーコイン)



名称 運営会社 所在地セーシェル取扱銘柄数700種類以上取引手数料~0.1%入金手数料無料

出金手数料 0.0005BTC

日本語対応 △最大レバレッジ 10倍

セキュリティ Google認証(2段階認証)/取引パスワード/フィッシング対策の安全フレーズ

NFTマーケットプレイス 無し

公式サイト https://www.kucoin.com/ja

Kucoin(クーコイン)は、2017年にJohnny Lyuによってシンガポールで設立された仮想通貨取引所。現在は、東アフリカに位置する「セーシェル」に拠点を移しています。

クーコインは現在、桁コイン (BTC) やENS(イーサリアム・ネーム・サービス)を含む700種類以上の仮想通貨銘柄を取り扱っています。

2020年9月、Kucoinは、約2億7,900万ドルの仮想通貨が流出するハッキング被害に遭っていますが、その事件以降、セキュリティを大幅に強化しました。

なお、被害を受けたユーザーの仮想通貨は全額補償されており、ユーザーからの信頼が非常に高い取引 所だと言えるでしょう。

また、Kucoinは、Binance同様に独自の仮想通貨「KCS(Kucoinトークン)」を発行しているのが特徴的。

KCSは、保有することで取引手数料の割引が受けられたり、配当金がもらえるなど、ユーザーのメリットが大きい仮想通貨です。

✓KuCoinのおすすめポイント

- ・ 手数料が最大0.1%
- ・KCSの保有による特典
- ・強固なセキュリティ

\新規口座開設だけで10USDTゲット! /

BTCC口座開設はこち。

Gate.io (ゲート)



名称 gate.io

運営会社Gate Technology.inc所在地ケイマン諸島取扱通貨数1,500種類以上

取引手数料 標準 ~0.2%/GT支払い ~0.15%

入金手数料 無料出金手数料 無料日本語対応 △最大レバレッジ ×

セキュリティ 二段階認証/コールドウォレット/マルチシング/SSLリンク

NFTマーケットプレイス 有り

公式サイト https://www.gate.io/ja

Gate.io (ゲート) は、2013年に設立された中華系の取引所。

日本人からの知名度は高くないものの、取引量は世界トップ10にランクイン、224以上の国と地域で利用されている人気の取引所です。

最大の特徴はなんといっても取扱銘柄数の豊富さ。桁コイン (BTC)、ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)含む1,500種類以上の仮想通貨を取り扱っており、その数は世界No.1です。

また、2013年から運営されている古参の取引所なので、セキュリティが強固なことも特徴的。

なお、海外取引所としては珍しくレバレッジ取引に対応していないのでご注意ください。

✓Gate.ioのおすすめポイント

- ・豊富な取扱銘柄(1500種類以上)
- ・取引量による手数料の割引
- ・口座開設が簡単 (メールアドレスのみ)

\新規口座開設だけで10USDTゲット! /

BTCC口座開設はこち

BTCC



名称 BTCC (ピーティシーシー) 運営会社 BTCC

 運営会社
 BTCC

 設立年月
 2011年6月

 取扱通貨数
 60種類以上

 取引手敷料
 0.03%~0.06%

入金手数料 無料

出**金手数料** 0.0004BTC (通貨によって異なる)

日本語対応 ○

最大レバレッジ 150倍

セキュリティ 二段階認証/コールドウォレット資産の/1対1管理/マネーロンダリング防止(AML/CTF)

NFTマーケットプレイス 無し

公式サイト https://www.btcc.com/ja-JP

BTCCは、2011年6月に設立された仮想通貨取引所。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、「誰もが安心して仮想通貨取引を利用できる環境を作ること」を掲げており、その証拠に創業以来一度もセキュリティ事件を起こしていません。

BTCCは現在、桁コイン(BTC)、ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)含む60種類以上の仮想通貨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。

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。

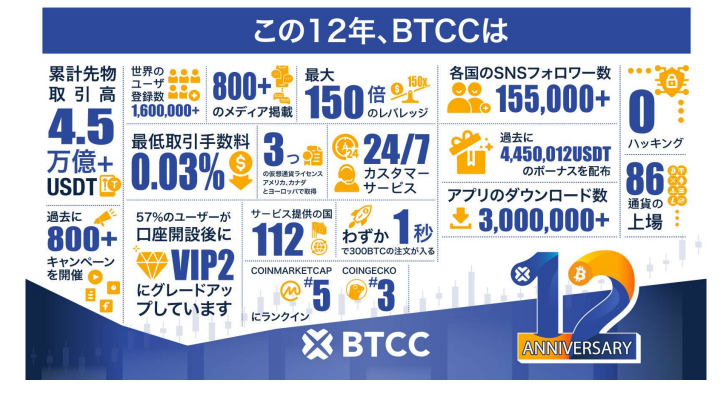
BTCCでは現在、仮想通貨ENSの無期限先物取引(ENSUSDT無期限)サービスを提供しており、詳しくはENSUSDT無期限)サービスを提供しており、詳しくはENSUSDT無期限

[TRADE PLUGIN]ENSUSDT,ENSUSDT[/TRADE PLUGIN]

✓BTCCのおすすめポイント

- ・業界トップレベルの流動性
- 高いセキュリティ
- 完全日本語対応

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)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! /

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>

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)の買い方



仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)は残念ながら日本の仮想通貨取引所では購入できません。しかし以下の3ステップを踏むことで購入できるので、気になる方は試してみてください。

✔仮想通貨ENSの購入方法・買い方

- ・仮想通貨取引所の口座開設
- ・ 仮想通貨取引所の口座に入金
- ・仮想通貨ENSを買う
- ·BTCCで仮想通貨ENSを購入する(例)

順番に見ていきましょう。

仮想通貨取引所の口座開設

まずは仮想通貨取引所の口座開設です。今後仮想通貨ENSを取扱う取引所の中から、レバレッジ倍率や手数料の安さなどを考慮した上で口座開設する取引所を選びましょう。

また、国内取引所と海外取引所では、口座開設にかかる時間や手間が大きく異なります。

基本的に、海外取引所の方が簡単に口座開設できるため、すぐに取引したい場合は海外取引所がおすすめです。

なお、口座開設に必要なものは以下のとおり。

- メールアドレスや電話番号
- ・本人確認書類(運転免許証やマイナンバーカード)

仮想通貨取引所の口座に入金

仮想通貨取引所の口座開設が完了したら、続いては取引に必要な資金を入金しましょう。

なお、国内と海外取引所では入金方法が異なりますので、注意が必要です。

国内取引所では、銀行振込やインターネットバンキングなどで直接日本円を入金できますが、多くの海外取引所では、国内取引所から桁コインなどの仮想通貨を送金する必要があります。

BTCCは、唯一日本円を銀行振込&クレジットカードで入金可能の仮想通貨取引所です。

そのため、高いレバレッジ倍率で取引したいけど、海外取引所に送金するのが面倒に感じる方は、BTCCの利用がおすすめですよ。

仮想通貨ENSを買う

日本円や仮想通貨の入金が完了したら、後は実際に仮想通貨ENSを購入するのみです。

仮想通貨ENSを取引するには、ロング(買い注文)またはショート(売り注文)のポジションを取ることで簡単に始めることができます。

また、基本的に24時間365日取引可能なので、好きなタイミングで取引を行いましょう。

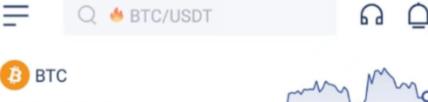
BTCCで仮想通貨ENSを購入する(例)

BTCCでは現在、仮想通貨ENSのUSDT無期限先物(ENS/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]ENSUSDT,ENSUSDT[/TRADE PLUGIN]

BTCCで仮想通貨ENSを取引する手順は下記の通りです。

仮想通貨ENSを取引するには、まずBTCCアプリを開けましょう。



22368.96 最近4年の変動率 479.83%

口座開設して10USDTをゲット

□ SHIB、CFX、ACH、CORE、NVDAとAMD新規上場の... 三









I人気











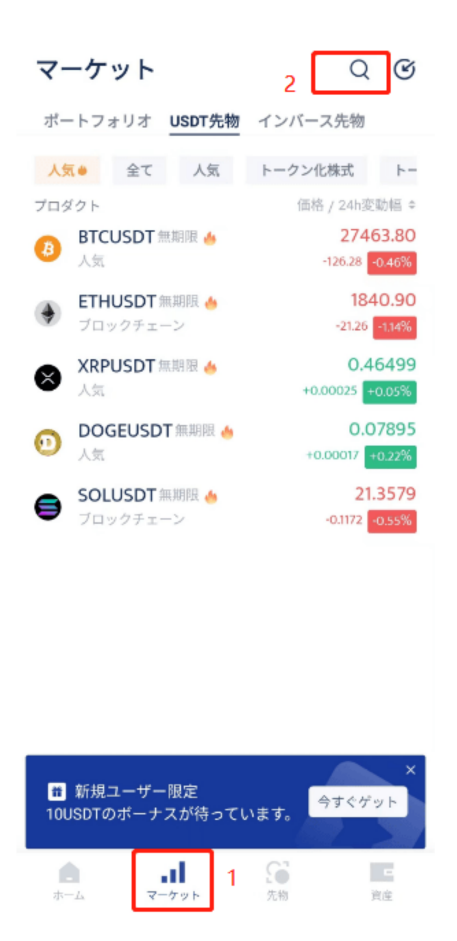
BTCCの口座をお持ちのない方は、下記のサイトで口座開設しておきましょう~現在**新規口座開設するだけで10USDTゲットを獲得**できますので、ぜひ試してみてください。

\新規口座開設だけで10USDTゲット! /

BTCC口座開設はこちら

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【ENS】を入力してたら、ENSUSDT無期限先物を見つけることができます。



続いて、【ENSUSDT無期限】をタップし、取引ページへ移動します。



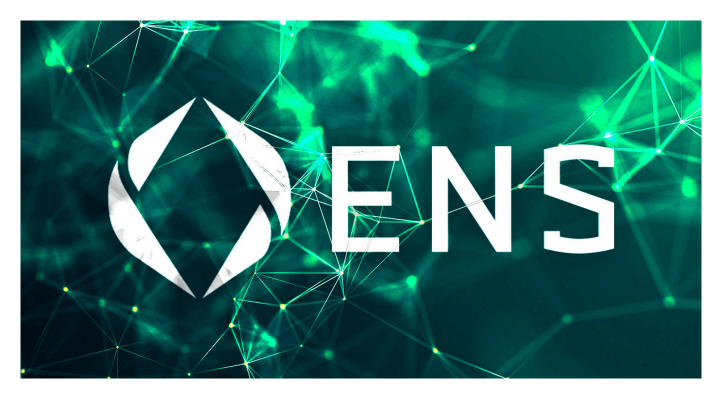
【買い・ロング】/【売り・ショート】を選択し、取引数量とレバレッジを入力して注文確認したら完了です。

仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)に期待されている方は、<u>BTCC公式サイト</u>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! /

仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)の今後まとめ



今回は、仮想通貨ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)の特徴や買い方、今後の見通し・将来性などを解説してきました。

ENS(イーサリアム・ネーム・サービス)やほかの仮想通貨銘柄に関してもっと知りたい方は、 \underline{BTCC} アカデミーや \underline{BTCC} ニュースをご覧ください。。

BTCC公式サイ

【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: 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 🤄

【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)<<<</td>

関連記事

▶ 仮想通貨の将来性・買い方など

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 <u>仮想通貨Grape Finance(GRAPE)とは?特徴や価格動向・買い方を徹底解説</u> <u>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?!</u> 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 <u>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</u>

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STORIの今後はどうなる? STORI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 Ox 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Gods Unchained(GODS)とは?将来性や特徴・買い方を徹底解説 仮想通貨スピリットコイン(Spirit)とは?特徴や価格動向を徹底解説 仮想通貨Big Time(ビッグタイム/BIGTIME)とは? 使い方や将来性・買い方を徹底解説 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IUST(IST)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 loe(IOE)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Lido DAO(LDO)とは?将来性・価格動向・買い方を徹底解説

仮想通貨iExec RLC (RLC)とは?特徴や将来性・買い方を徹底解説

仮想通貨Hifi Finance(HIFI)とは?将来性や取引所・メリットを徹底解説

仮想通貨Gifto(GFT)とは?特徴や将来性・買い方を徹底解説

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

仮想通貨NIDT(日本アイドルトークン)とは?特徴や将来性・買い方を徹底解説

仮想通貨Biconomy(BICO)とは?将来性や買い方を徹底解説

仮想通貨Illuvium(ILV)とは?将来性や特徴・買い方を徹底解説

仮想通貨Chia(XCH)とは?特徴や価格動向・買い方を徹底解説

仮想通貨Loopring(LRC)とは?特徴や価格動向、将来性を徹底解説

仮想通貨Creditcoin (CTC) とは?特徴や将来性・買い方を徹底解説

仮想通貨SLP(Smooth Love Potion)とは?将来性や稼ぎ方・買い方を徹底解説

仮想通貨Tellor (TRB)とは?特徴や将来性・購入方法を徹底解説 仮想通貨Kusama (クサマ/KSM)とは?特徴や買い方・将来性を徹底解説 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 仮想通貨ヤマイヌ(YAMAINU/山犬コイン)とは?特徴や将来性を徹底解説 仮想通貨クロノス(Cronos/CRO)とは?特徴や将来性・今後予想を徹底解説 仮想通貨CYBER(サイバーコネクト)とは?特徴や将来性・買い方を徹底解説 仮想通貨Celer Network(CELR)とは?特徴や将来性・買い方を徹底解説 仮想通貨USDT(テザー)の今後はどうなる?将来性や買い方を徹底解説 仮想通貨Sei (SEI)とは?買い方や将来性・価格動向を徹底解説 仮想通貨Celsius(セルシウス/CEL)とは?将来性や買い方・取引所を徹底解説 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Cartesi (CTSI) 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Zilliqa(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STORIとは?特徴や使い方・買い方を徹底解説 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CELO(セロ)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Bancor(BNT)の将来性は? 価格動向や取引所・買い方を徹底解説

仮想通貨DODOとは?将来性やメリット・デメリットを徹底解説

ゼロエックス(0x/ZRX)の将来性は?価格動向や今後予想・注意点を徹底解説!

仮想通貨REN (レン)とは?将来性や買い方・特徴を徹底解説

仮想通貨YGG(Yield Guild Games)の今後予想や将来性を徹底解説

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SML(スメルトークン)とは? 香りNFT関連の仮想通貨を徹底解説

仮想通貨YGG (Yield Guild Games) とは?将来性や買い方・特徴を徹底解説

仮想通貨WOO Network (WOO) とは?将来性や買い方を徹底解説

仮想通貨ゼロエックス(ZRX)とは?買い方や特徴・価格予想を徹底解説

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

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

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LooksRare(LOOKS)とは?買い方や将来性・Openseaとの比較を徹底解説

仮想通貨トロン(TRON)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Core DAO (CORE)とは?エアドロップや将来性・買い方を徹底解説

仮想通貨Vechain (VET) とは? 今後の将来性や買い方を徹底解説

仮想通貨Compound (コンパウンド/COMP)とは?将来性や今後の価格予想・買い方を徹底解説

リップル(XRP)は100万円になる?将来性ない?リップル裁判や2030年の価格予想を解説

Aptos (アプトス/APT)とは?特徴や今後の見通しを解説

ポルカドット(DOT)の将来性や今後の価格予想、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

マスクネットワーク (MASK) とは?特徴や今後の見通しを解説

エンジンコイン(ENI)は10000円になる?10年後の価格予想や買い方を徹底解説

仮想通貨ダッシュ (DASH) とは? 今後の将来性や買い方を徹底解説

仮想通貨EOS (イオス)とは?今後の将来性や価格予想を解説

イーサリアムの10年後の価格は?今後の価格動向や見通しを徹底解説

【2023年最新】イーサリアム(ETH)の今後は?将来性や価格予想を解説

仮想通貨MultiversX (EGLD) とは? 今後の将来性や買い方・取引所を徹底解説

ドージコイン(DOGE)の今後はどうなる?将来性や価格予想を徹底解説

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

エイダコイン(ADA/カルダノ)の将来性は? 今後の価格予想や買い方を解説

ライトコイン(LTC)の将来性は?今後の価格予想や買い方など徹底解説

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

仮想通貨ネム(XEM/NEM)の将来性は? 爆上げ原因や今後の価格予想を解説

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【2023年7月最新】

エイプコイン(ApeCoin/APE)の将来性は?今後予想や買い方など徹底解説

【仮想通貨】Cosmos (コスモス/ATOM)とは?特徴や将来性を解説

仮想通貨Bancor(BNT)の将来性は?価格動向や取引所・買い方を徹底解説

仮想通貨DODOとは?将来性やメリット・デメリットを徹底解説

ゼロエックス(0x/ZRX)の将来性は?価格動向や今後予想・注意点を徹底解説!

仮想通貨REN (レン)とは?将来性や買い方・特徴を徹底解説

仮想通貨YGG(Yield Guild Games)の今後予想や将来性を徹底解説 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SML(スメルトークン)とは?香りNFT関連の仮想通貨を徹底解説 仮想通貨YGG (Yield Guild Games)とは?将来性や買い方・特徴を徹底解説 仮想通貨WOO Network (WOO) とは?将来性や買い方を徹底解説 仮想通貨ゼロエックス(ZRX)とは?買い方や特徴・価格予想を徹底解説 【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 仮想通貨ダッシュ (DASH) とは? 今後の将来性や買い方を徹底解説 仮想通貨dYdX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Polygon(ポリゴン/MATIC)の今後の将来性は?取引所や買い方も解説! 仮想通貨EOS (イオス)とは?今後の将来性や価格予想を解説 【2023年最新】イーサリアム(ETH)の今後は?将来性や価格予想を解説 仮想通貨AIDOGEとは?エアドロップのやり方も徹底解説! ユニスワップ (Uniswap/UNI)とは?今後の将来性や特徴を徹底解説 仮想通貨トロン(TRON)の将来性は? 今後の価格予想や買い方を徹底解説 ライトコイン(LTC)の将来性は?今後の価格予想や買い方など徹底解説 ドージコイン(DOGE)の今後はどうなる?将来性や価格予想を徹底解説 エイダコイン(ADA/カルダノ)の将来性は? 今後の価格予想や買い方を解説 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 柴犬コイン (シバイヌ/SHIB)とは?特徴や買い方・将来性を解説 STEPN (GMT/GST) とは? 今後の将来性や買い方【仮想通貨】 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CAW (A Hunters Dream)とは?特徴や将来性を解説 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 イーサリアムの10年後の価格は?今後の価格動向や見通しを徹底解説 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AXSとは? 将来性や今後の価格予想・ステーキングを徹底解説

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

桁コイン(BTC)は無料でもらえる? 桁コインをもらう方法5選!

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/桁コインは儲かる? 桁コインの稼ぎ方や始め方・注意点を徹底解説

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CAW (A Hunters Dream)の買い方を徹底解説

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

【仮想通貨】Cosmos (コスモス/ATOM)とは?特徴や将来性を解説

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

仮想通貨Arbitrum(アービトラム/ARB)とは?今後の将来性や特徴・エアドロップを徹底解説

仮想通貨BSV(桁コインSV)の将来性は?今後予想や買い方など徹底解説

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

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/桁コインFX・先物取引とは?やり方やメリット・デメリットを解説

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SANDとSandboxの将来性は? 今後予想や買い方・始め方を解説

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IMX(Immutable X)の将来性は? 今後予想や買い方など徹底解説

パレットトークン(PLT)とは?将来性や今後の価格予想、買い方を解説

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

ステラルーメン (XLM) の将来性は? 今後の見通しや価格予想を徹底解説

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

仮想通貨ネム(XEM/NEM)の将来性は?爆上げ原因や今後の価格予想を解説

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

桁コイン/仮想通貨投資の危険性とは?リスク対策や注意点を解説

仮想通貨MMCとは? MMCの特徴や買い方・遊び方を徹底解説 ポルカドット(DOT)の将来性や今後の価格予想、取引所を徹底解説 桁コインの使い方は?資産運用方法やリスク・活用方法 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 仮想通貨の始め方や投資のやり方は? 超初心者に桁コインの儲け方を徹底解説 仮想通貨(桁コイン)のレバレッジ取引とは?初心者向けに徹底解説 仮想通貨バイナンスコイン(BNB)とは? 今後の将来性や買い方を徹底解説 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 |ASMY(ジャスミー/|MY)とは?ジャスミーコインの将来性や特徴を解説 仮想通貨Galxe (GAL/旧Project Galaxy) とは?将来性や今後の見通しを解説 仮想通貨チェーンリンク(LINK)とは?将来性や今後の価格予想・買い方を解説 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 Aptos (アプトス/APT)とは?特徴や今後の見通しを解説 桁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】ASTAR(アスター/ASTR)とは?特徴や今後予想・将来性を解説 Pi Network (パイネットワーク) の今後の見通し・価格予想を徹底解説 SSV Network (SSV) とは?特徴や将来性・今後の見通しを徹底解説 Cocos-BCX(COCOS/ココス)の将来性は? 今後予想や価格動向、取引所を解説 ゲインズネットワーク (GNS)とは?仮想通貨GNSはバイナンスに上場 仮想通貨Dusk Network(DUSK)とは?将来性や今後の価格予想・買い方を解説 仮想通貨Core DAO (CORE)とは? エアドロップや将来性・買い方を徹底解説 仮想通貨BONKとは?将来性や今後の価格予想・リスクを徹底解説 【仮想通貨】Canto(カント)とは?特徴や今後の将来性を徹底解説 Oasvs (オアシス/OAS) とは?特徴や買い方・将来性を徹底解説 スピンドル(SPINDLE/SPD)とは?特徴や今後の見通しを解説 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 桁コインの使い方は?資産運用方法やリスク・活用方法

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

FTXトークン (FTT) とは?特徴や将来性を解説【仮想通貨】

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

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/桁コインは儲かる? 桁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】BinaryX (BNX) とは?将来性や取引所・買い方を解説

仮想通貨Serum (セラム/SRM)とは?特徴や買い方を徹底解説

【STEPNアップデート】APEレルムとは?概要・影響・将来性

▶ 仮想通貨取引所関連

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!
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
仮想通貨FX (桁コインFX) とは? 始め方やメリット・デメリット・おすすめ取引所
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!
仮想通貨桁コイン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! 桁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取引所での仮想通貨の買い方【ICBカード】

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

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
ChatGPTとは?始め方やアカウント登録・使い方を解説
ChatGPT搭載のマイクロソフト「Bing」とは?Alで検索エンジンを強化
Alチャットくんの始め方や使い方は?LINEでChatGPTが使えるAlチャット
ChatGPTとはどんなもの?今話題のチャットボットAl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
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
江戸バース(エドバース/Edoverse)とは?概要や買い方を解説
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
PROJECT XENOとは?ケームの特徴や仮想通貨GXEの買い方を徹底解説
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

▶ 為替・株式・金融商品

ドル円今後はどうなる? 円安ドル高はいつまで? 最新予想や見通し 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