

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!

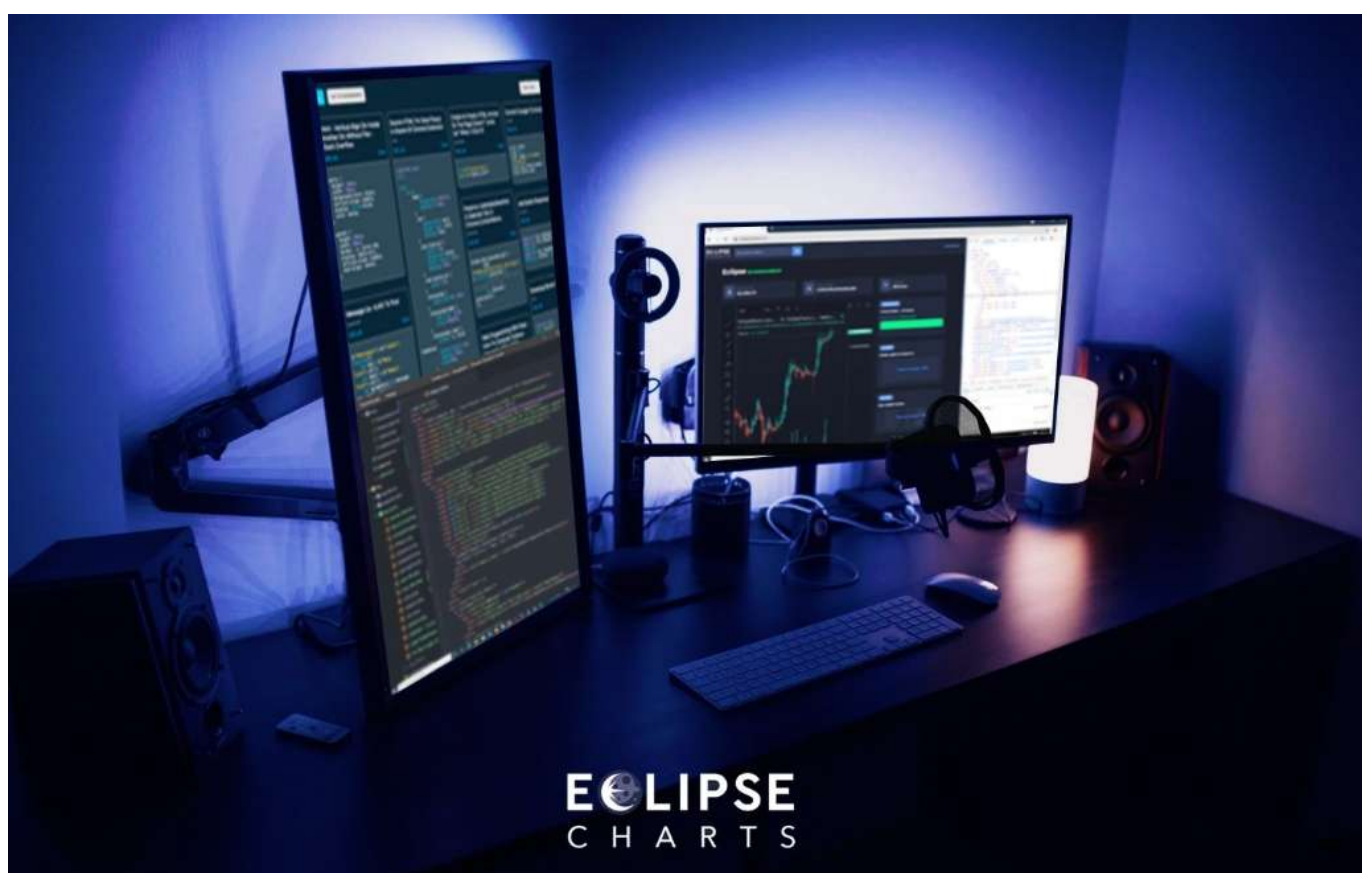
今すぐ口座開設/詳細はこちら

[PDF Database Document] - BTCC Cryptocurrency Exchange

原文:

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

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



Eclipse (ECP) とは、ソラナ (Solana) 仮想マシンを使用してトランザクションを実行する最初のイーサリアムレイヤー2です。仮想通貨ECPはそのネイティブトークンです。

今回の記事では、Eclipse (ECP) とは何か、その特徴や最新動向、今後の見通し・将来性を徹底解説していきます。

仮想通貨Eclipse (ECP) 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。

[BTCC口座開設はこちら](#)

📢BTCC会員登録だけで10USDTゲット! 📢

この12年、BTCCは



Eclipse (ECP) とは

Eclipse (ECP) とは、ソラナ (Solana) 仮想マシンを使用してトランザクションを実行する最初のイーサリアムレイヤー2ソリューションです。

ECLIPSE

Eclipse (ECP) は、イーサリアム (Ethereum)、ソラナ (Solana)、セレスティア (Celestia) の利点を組み合わせることで、Web2レベルのスケラビリティをWeb3にもたらすことを目的としています。

Web3アセットデータプラットフォームであるRootDataによると、Eclipseは複数のレイヤー1ブロックチェーンと互換性のあるカスタマイズ可能なロールアッププロバイダーです。

このプラットフォームにより、開発者は、セキュリティまたはデータストレージの任意のチェーンを使用して、Solanaオペレーティングシステムを搭載した独自のロールアップをデプロイできます。

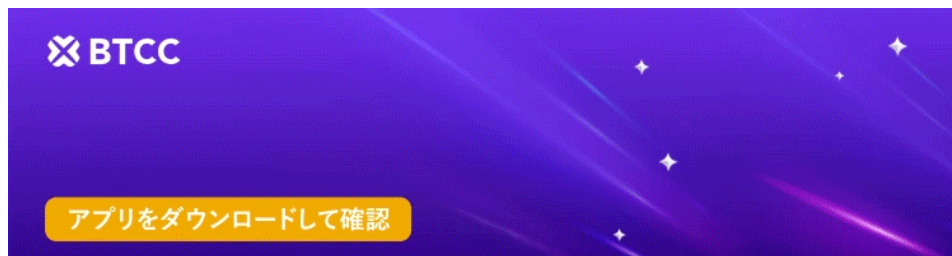
関係筋によると、Eclipseメインネットが10月末に正式にローンチされることを予定しています。

仮想通貨Eclipse (ECP) 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。

[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）<<<<](#)

Eclipse（ECP）の仕組み・特徴

Eclipse（ECP）は、イーサリアムのセキュリティ、Solanaのスピード、Celestiaのデータストレージ機能を最大限に活用することで、「Web2スケールをWeb3にする」ことを目指しています。



EclipseラボのCEOであるVijay Chetty氏は、それぞれの最高のコンポーネントを組み合わせてブロックチェーンを構築することは、「私たちが非常に同意しているビジョン」と述べました。

また、理論的には、Eclipseがこれらのブロックチェーンの最悪の機能も回避することを意味します。

Eclipse (ECP) はSolanaの分散化の制約とEthereumのベースレイヤーでの遅いトランザクションスループットが、両方のブロックチェーンが広範な成功を収めるのを妨げています。

イーサリアムのレイヤー2はより高いトランザクションスループットを提供しますが、多くのブロックチェーンはコストなどの理由でデータをオフチェーンで保存しています。EclipseのCelestiaの統合は、それを修正することを目的としています。

仮想通貨Eclipse (ECP) 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。

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



Eclipse (ECP) の今後に関する最新ニュース・関連情報

Eclipse (ECP) の今後に関する最新ニュース・関連情報を解説していきます。

Eclipse (ECP)、2024年10月末にメインネットを立ち上げ予定

EclipseラボのCEOであるVijay Chetty氏は、シンガポールで開催されたSolana Breakpointカンファレンスで、Eclipseメインネットが10月末に正式にローンチされることを明らかにしました。

現在、Eclipseは開発者のメインネットをオープンしましたが、フロントエンドやユーザーインターフェースはまだ有効にしていません。

Chetty氏は、Eclipseは、分散型取引所のMangoやOrca、融資プラットフォームのSolendなど、いくつかの既存の「Solana優良アプリ」を統合すると述べました。

仮想通貨Eclipse（ECP）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。

BTCC口座開設はこちら

「BTCC会員登録だけで10USDTゲット！」

この12年、BTCCは

累計先物取引高 4.5 万億+ USDT	世界のユーザー登録数 1,600,000+	800+ のメディア掲載	最大 150 倍 のレバレッジ	各国のSNSフォロワー数 155,000+	0 ハッキング
過去に 800+ キャンペーンを開催	最低取引手数料 0.03%	3 の仮想通貨ライセンス アメリカ、カナダ とヨーロッパで取得	24/7 カスタマーサービス	過去に 4,450,012USDT のボーナスを配布	86 通貨の上場
過去に 800+ キャンペーンを開催	57%のユーザーが 口座開設後に VIP2 にグレードアップ しています	サービス提供の国 112	わずか 1 秒 で300BTCの注文が入る	アプリのダウンロード数 3,000,000+	

BTCC **12**
ANNIVERSARY

BTCC
VIPLレベルを上げて多くの特典を
BTCC - BTC先物取引のNo.1チョイス

アプリをダウンロードして確認   日本円 & 仮想通貨 入金可能

[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）<<<<](#)

Eclipse (ECP) の今後の見通し・将来性

Eclipse (ECP) は、熾烈なイーサリアムレイヤー2市場で厳しい競争に直面するでしょう。

L2Beatのデータによると、Arbitrum One、Base、OP Mainnetは、イーサリアムのレイヤー2ソリューションとして上位3社で、それぞれ137億ドル、65億ドル、60億ドルの合計値がロックされています。

Chetty氏は、失われた地盤を補うために、Eclipseはいくつかの既存の「Solana優良アプリ」を統合し、いくつかのネイティブアプリを作成すると述べました。

EclipseのネイティブトークンであるECPは今、まだ国内外の仮想通貨取引所に上場されていませんが、今後利用者が増えていく中、仮想通貨ECPがより多くの国内外の仮想通貨取引所に上場し、ECPの値上がりも期待されます。

仮想通貨Eclipse (ECP) 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。

[BTCC口座開設はこちら](#)

[\BTCC会員登録だけで10USDTゲット!\](#)

この12年、BTCCは

累計先物取引高 4.5 万億+ USDT	世界のユーザー登録数 1,600,000+	800+ のメディア掲載	最大 150 倍 のレバレッジ	各国のSNSフォロワー数 155,000+	0 ハッキング
過去に 800+ キャンペーンを開催	最低取引手数料 0.03%	3 つの の仮想通貨ライセンス アメリカ、カナダ とヨーロッパで取得	24/7 カスタマーサービス	過去に 4,450,012USDT のボーナスを配布	86 通貨の上場
過去に 800+ キャンペーンを開催	57%のユーザーが 口座開設後に VIP2 にグレードアップしています	サービス提供の国 112	わずか 1 秒 で300BTCの注文が入る	アプリのダウンロード数 3,000,000+	

COINMARKETCAP **#5** にランクイン
COINGECKO **#3**

BTCC

12
ANNIVERSARY

Eclipse (ECP) の今後まとめ

今回の記事では、Eclipse (ECP) とは何か、その特徴や今後の見通し・将来性などを徹底解説していきます。

Eclipse (ECP) は今、まだ国内外の仮想通貨取引所に上場されていませんが、今後より多くの取引所に上場することで、価格の上昇も期待されます。

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](#)

※キャンペーンに参加するには、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に対応しております。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、BGB、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。

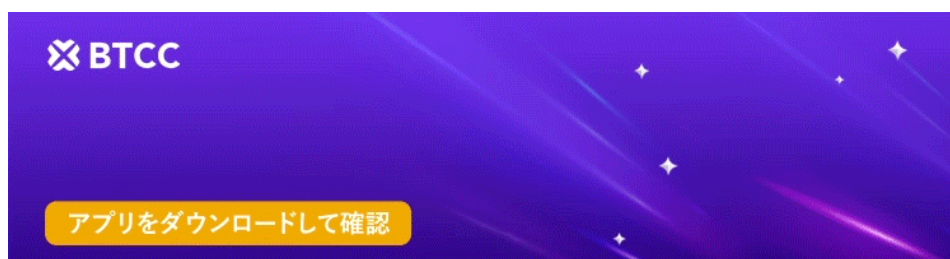
さらに、スマホアプリ、Webサイトともに完全日本語対応のため、日本人にも使いやすいのが特徴です。BTCCは現在日本での登録者数が徐々に増加しており、またウェブサイトやSNSを通じて日本限定のキャンペーンも度々開催されています。

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](#)



[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Pufferとは？ステーキ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](#)

[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](#)

[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\(Fantom / FTM\)F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](#)

[仮想通貨バングコインプラチナ（ZPGPT）とは？特徴や上場詳細・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨ジバングコインシルバー（ZPGAG）とは？特徴や上場詳細・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨ハムスターコンバット（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](#)