

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

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

原文:

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



この記事を読んでいるあなたは、

- ARPA(アーパ)とはどんな仮想通貨？ その特徴を知りたい
- ARPA(アーパ)の今後はどうなる？ その将来性を知りたい
- ARPA(アーパ)の買い方は？ ARPA(アーパ)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。

[仮想通貨ARPA\(アーパ\)](#)は、日本では非常に知名度が低いものの、海外では一定程度注目されているトークンです。

仮想通貨、すなわちデジタルアセットの世界には、ビットコインやイーサリアムなど、多くの注目を集める通貨が存在します。

その中で、日本ではまだまだ無名なものの、近年特に技術的な革新やパートナーシップの面での動きが活発化しているのが、ARPA(アーパ)という分散型の仮想通貨です。

本記事では、仮想通貨ARPA(アーパ)とは何か、その特徴や将来性、取扱い取引所、買い方などを徹底解説していきます。

BTCCでは現在、ARPA(アーパ)の無期限先物取引サービス ([ARPA\(アーパ\)USDT無期限先物](#)) 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]ARPAUSDT,ARPAUSDT[/TRADE_PLUGIN]

仮想通貨ARPA(アーパ)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。

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+	

BTCC **12**
ANNIVERSARY

＼新規口座開設だけで**10USDT**ゲット！ /

[BTCC口座開設はこちら](#)

仮想通貨ARPA(アーパ)のチャートと現在の価格動向



まずは、仮想通貨ARPA(アーバ)の現在の価格動向やリアルタイムチャートを見ていきましょう。

2023年11月27日現在、[仮想通貨ARPA\(アーバ\)の価格](#)は7.64円で推移していて、過去24時間比0.71%安、過去一週間比5.62%安となっています。

時価総額は約95億円となっています。

ARPA(アーバ)は現在、仮想通貨時価総額ランキングの405位に位置付けられています。

ARPA(アーバ)の価格情報

通貨名称	ARPA/アーバ
シンボル	ARPA
価格 (2023年11月27日現在)	7.64円
時価総額 (2023年11月27日現在)	9,492,292,879円
時価総額ランキング (2023年11月27日現在)	405位

[ARPA\(アーバ\) 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ARPA(アーパ)のリアルタイムのチャートです。

BTCCでは現在、ARPA(アーパ)の無期限先物取引サービス ([ARPA\(アーパ\)USDT無期限先物](#)) 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]ARPAUSDT,ARPAUSDT[/TRADE_PLUGIN]

仮想通貨ARPA(アーパ)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。

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+	

BTCC **12**
ANNIVERSARY

＼新規口座開設だけで**10USDT**ゲット！ /

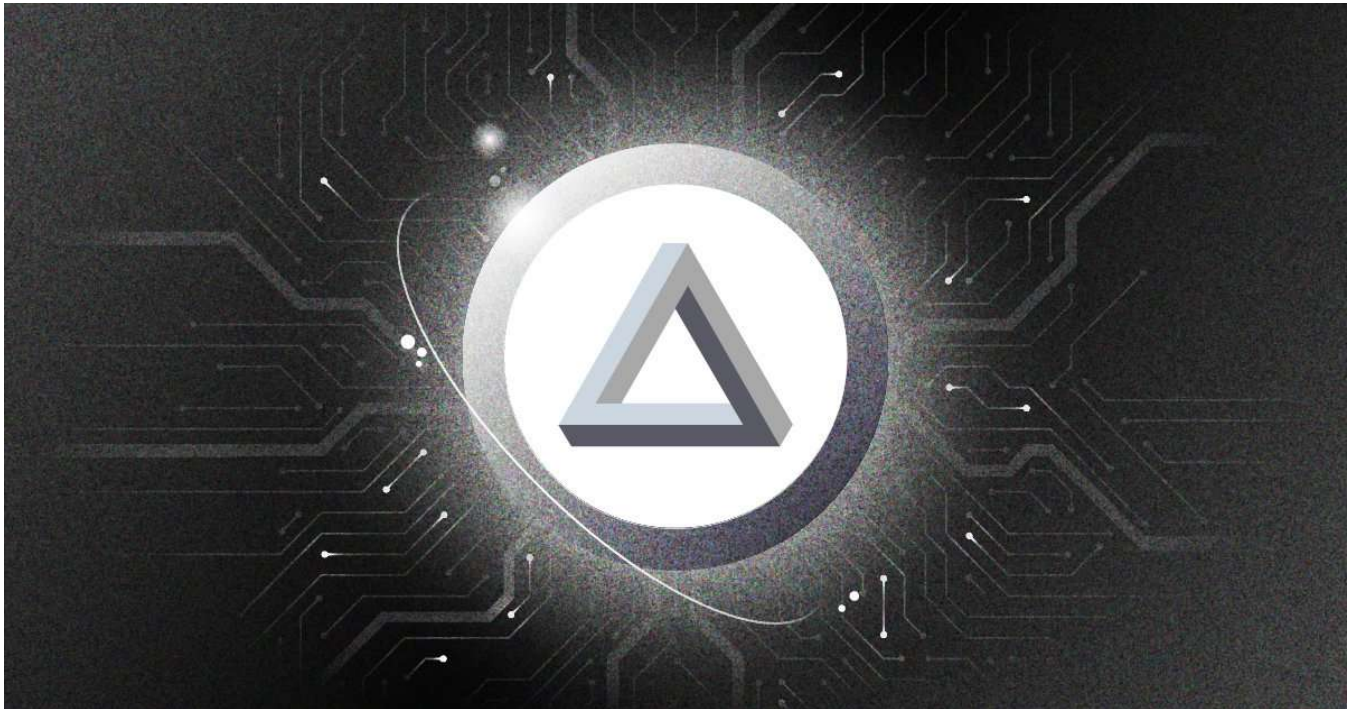
[BTCC口座開設はこちら](#)

BTCC

アプリをダウンロードして確認

[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 \(10,055USDTギフトパック\) <<<<](#)

仮想通貨ARPA(アーパ)とは？



ARPA(アーパ)はかつてARPA(アーパ) Chainとして知られており、ブロックチェーンを活用したデータ取引やデータ共有をより安全に、かつ効率的に行うことを目指すプロジェクトの一部として誕生しました。簡単に言えば、ARPA(アーパ)はデータのプライバシーを確保しつつ、そのデータを取引や共有するための仮想通貨として機能します。特に、個人のプライバシーデータを扱う際のセキュリティや取引の透明性に重点を置いています。

具体的には、ARPA(アーパ)はマルチパーティ計算(MPC)という技術を利用しています。これは、複数の参加者がデータを共有せずに計算を行い、その結果だけを共有するというものです。これにより、データの持ち主がそのデータを明らかにすることなく、他者と協力して計算を行うことができます。

例えば、企業Aと企業Bがそれぞれの顧客データを持っているとします。この2つのデータを合算して、両社の顧客の傾向や特性を解析したい場合、通常はデータを共有しなければなりません。しかし、MPCを用いると、データを共有することなくそのような計算が可能になります。

ARPA(アーパ)のこのような特性は、特にデータプライバシーの保護が求められる現代において、非常に価値のあるものとして注目されています。ブロックチェーン技術をベースとして、データの価値を最大化しつつ、プライバシーを維持する試みは、多くの産業や分野での応用が期待されることです。

このように、ARPA(アーパ)はただの仮想通貨というだけではなく、その背後にある技術やビジョンによって、新しいデジタル経済の形成に貢献する可能性を秘めています。それは、現代社会においてデータが持つ価値を最大限に引き出し、同時にそのデータの所有者の権利やプライバシーを守ることを目指しています。

BTCCでは現在、ARPA(アーパ)の無期限先物取引サービス ([ARPA\(アーパ\)USDT無期限先物](#)) 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]ARPAUSDT,ARPAUSDT[/TRADE_PLUGIN]

仮想通貨ARPA(アーパ)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。

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+	

BTCC **12**
ANNIVERSARY

\ 新規口座開設だけで**10USDT**ゲット! /

[BTCC口座開設はこちら](#)

仮想通貨ARPA(アーパ)の特徴

ARPA(アーパ)は、数多くの仮想通貨の中でも独特なシステムを持っています。以下で、ARPA(アーパ)の主な特徴について詳しく解説します!

マルチパーティ計算 (MPC)

ARPA(アーパ)は、前述した通りマルチパーティ計算 (MPC) という技術を採用しています。

この技術は、データを共有することなく、そのデータを利用した計算や解析が可能になるというものです。

そのため、データの保有者のプライバシーを確保しつつ、そのデータの有用性を活かすことができます。

このMPCの技術は、特に金融、ヘルスケア、広告などの分野での応用が期待されています。

セキュリティの強化

ARPA(アーパ)は、データのプライバシーとセキュリティに特化して設計されています。

そのため、データ漏洩やハッキングのリスクを極力低減するためのさまざまな技術や手法が導入されています。これにより、データ取引を安全に行うことができる環境が整備されています。

データ市場の構築

ARPA(アーパ)は、データの所有者と利用者を直接つなぐデータ市場の構築を目指しています。

これにより、データの所有者は自分の持つデータの価値を最大化することができ、一方でデータの利用者は必要なデータを効率的に取得することができるという仕組みが築かれます。

高いスケーラビリティ

ARPA(アーパ)のプラットフォームは、高いスケーラビリティを持って設計されています。

大量のデータ取引や計算を効率的に処理することができるのです。

これは特に、大規模なデータ解析や商取引を行う企業や組織にとって魅力的な特徴となります。

独自のエコシステム

ARPA(アーパ)は、データの提供者や利用者、開発者など、さまざまなステークホルダーを取り込む独自のエコシステムを構築しています。

このエコシステム内での相互作用や協力によって、ARPA(アーパ)の価値はさらに高まると考えられています。

以上の特徴からもわかるように、ARPA(アーパ)は単なる仮想通貨としての価値だけではなく、その背後にある技術やビジョンによって独特のポジションを築いています。

データの時代において、このような革新的な取り組みは、多くの産業や分野において大きな影響を及ぼす可能性があります。

仮想通貨ARPA(アーパ)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。

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
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	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

＼新規口座開設だけで**10USDT**ゲット！ /

[BTCC口座開設はこちら](#)

BTCC
VIP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  App Store からダウンロード  Google Play で手に入れよう 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](#)

仮想通貨ARPA(アーパ)過去の価格動向とチャート



ARPA(アーパ)の過去の価格動向を振り返ることで、投資家や関心を持つ者たちにはその将来性を探るヒントや、今後の市場の動きの予想材料となる情報を提供できます。

以下に、ARPA(アーパ)のこれまでの主な価格動向についてご紹介しますね！

ARPA(アーパ)の誕生と初期の動向

ARPA(アーパ)は2018年3月に発表されました。

なお、2019年8月から、ARPA(アーパ)チームは毎月、初期総供給量の0.5%を購入してバーンしています。

過去の価格上昇

過去のARPA(アーパ)の最高値は2021年11月ごろの0.1ドル台です。

また、2023年に入ってからも、暗号資産市場全体の影響を受け、5月ごろには瞬間的に0.1ドル程度の高値をつけていますが、その後すぐに下落。

現在では0.05ドル前後で推移しています。

ここ一カ月間の動向

2023年8月現在では、ARPA(アーパ)は時価総額が\$50,067,605で342位と、当初よりも少し落ちてきつつある印象です。

8月12日に始まった、現在のARPA(アーパ)の下げが瞬間的なものかはわかりませんが、慎重に見守る必要があるでしょう。

以上のように、ARPA(アーパ)の価格動向は、技術的な発展や市場全体の動きに大きく影響を受けています。また、後述しますが、ARPA(アーパ)チーム自身も売り先をよく吟味している印象があります。

これらの過去の動きや情報を踏まえつつ、投資や取引を行う際の参考として活用することができます。

仮想通貨ARPA(アーパ)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。

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

＼新規口座開設だけで**10USDT**ゲット！ /

仮想通貨ARPA(アーパ)の今後の見通し・将来性

仮想通貨ARPA(アーパ)の過去の動向やその背後にある技術を理解することで、その将来性や今後の見通しについても考察することができます。

以下で、ARPA(アーパ)の今後の見通しや将来性について検討していきましょう。

データプライバシーの重要性の増大

現代社会において、データは新たな「石油」とも称されるほどの価値を持っています。

そこで、データの取り扱いや利用に関する懸念も増大しています。

そのような状況にあって、ARPA(アーパ)のようなデータプライバシーを守りながらデータの価値を活かす技術は、今後の社会においてますます重要となると考えられます。

複数国の市場への進出

ARPA(アーパ)は2020年までは、中国企業のみをターゲットにビジネスを行うことを予定していました。

遅くとも5年後にはアジアの企業をターゲットにサービスを提供する計画であり、さらなる需要の拡大が見込めるような状況になっています。

ステーキング、コミュニティガバナンスシステムの導入

現在のARPA(アーパ)のロードマップでは、2023年第2期に計画通りステーキングシステムのα版が導入されました。

今年の第4期にはステーキングシステムのアップデート、2024年にはコミュニティガバナンスシステムの導入を予定しており、そのタイミングでさらに価格が上昇する可能性があります。

技術の進化とともに価格上昇の可能性

ARPA(アーパ)が提供するMPC技術は、まだ十分には普及していない段階です。

この技術が広く認知され、多くの産業で採用されるようになれば、需要が高まり、ARPA(アーパ)の価値はさらに拡大していくことが予想されます。

競合との戦い

ARPA(アーパ)のようなデータプライバシーに特化した技術を持つ仮想通貨は他にも存在しています。

そのため、競合他社との差別化や、独自の強みをしっかりとアピールすることが、今後の成功の鍵となるでしょう。

日本での知名度の低さ

ARPA(アーパ)は日本では知名度が低く、また、扱われている取引所也没有ありません。ARPA(アーパ)に触れている日本語でのウェブサイトも現状ほとんど存在しないような状況です。そのため、もし日本で知名度が上がった時には、価格が上昇する可能性もあります。

結論として、ARPA(アーパ)の技術やビジョンは非常に高いポテンシャルを持っていますが、その成功は市場の動きや競合との関係、さらには技術の進化や普及度など多くの要因に依存すると言えます。

投資家や、ARPA(アーパ)に関心のある方々は、これらの要因をしっかりと考慮しながら、ARPA(アーパ)に対する判断や行動を取ることが求められます。

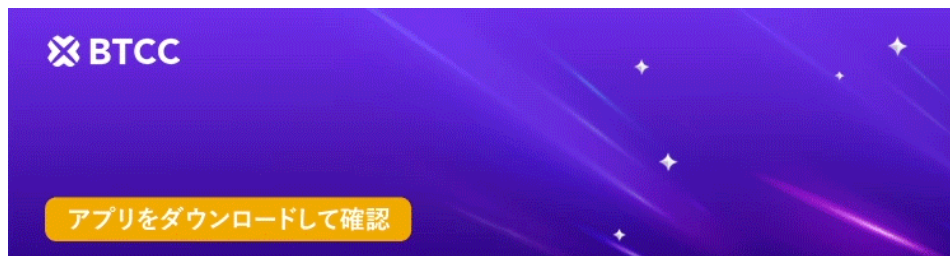
仮想通貨ARPA(アーパ)を検討している方は、[BTCC公式サイト](#)をチェックしてみてください。

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 \(10,055USDTギフトパック\) <<<<](#)

仮想通貨ARPA(アーパ)が購入できる取引所

ARPA(アーパ)は、いくつかの海外取引所で購入することができますが、2023年8月現在取扱っている国内の仮想通貨取引所はまだありません。

ARPA(アーパ)を取扱っている仮想通貨取引所

仮想通貨ARPA(アーパ)を取り扱っている取引所は下記の通り：

- ①Binance（バイナンス）
- ②KuCoin（クーコイン）
- ③Coinbase（コインベース）
- ④Huobi（フォビグローバル）
- ⑤Gate.io（ゲート）
- ⑥BTCC

ARPA(アーパ)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。

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
最低取引手数料 0.03%	3つ の仮想通貨ライセンス <small>アメリカ、カナダとヨーロッパで取得</small>	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	3,000,000+ アプリのダウンロード数	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 <small>COINMARKETCAP #5にランクイン</small>	わずか 1秒 で300BTCの注文が入る	12 ANNIVERSARY	

BTCC

\新規口座開設だけで**10USDT**ゲット! /

[BTCC口座開設はこちら](#)

仮想通貨ARPA(アーパ)の買い方

ここからは、当ブログ運営元であり、仮想通貨ARPA(アーパ)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。

仮想通貨ARPA(アーパ)は、BTCCにて以下の4ステップで購入できます。

【ARPA(アーパ)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ARPA(アーパ)を交換

BTCCでは現在、仮想通貨ARPA(アーパ)のUSDT無期限先物（[ARPA\(アーパ\)/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]ARPAUSDT,ARPAUSDT[/TRADE_PLUGIN]

BTCCで仮想通貨ARPA(アーパ)を取引する手順は下記の通りです。

仮想通貨ARPA(アーパ)を取引するには、まずBTCCアプリを開けましょう。

📈 BTC

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... ☰

- 📄 仮想通貨預入
- ⚡ 仮想通貨購入
- ↕ 交換する
- 👤+ お友達紹介
- 🎧 お問い合わせ
- 📦 キャンペーン
- 📋 ミッション
- 🟢 LINE

🟢 LINE 限定キャンペーンで
10USDT ボーナスを獲得
今すぐお友達追加して参加しましょう!

初心
コツをい
をゲット!

👤 人気

📈 BTCUSDT 無期限 🔥 **22368.95**
人気 -58.00 -0.26%

📈 ETHUSDT 無期限 🔥 **1560.24**
ブロックチェーン -4.26 -0.27%

- 🏠 ホーム
- 📊 マーケット**
- 🔄 契約
- 🏠 資産

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！／

[BTC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【ARPA(アーパ)】を入力したら、ARPA(アーパ)USDT無期限先物を見つけることができます。

マーケット



ポートフォリオ USDT先物 インバース先物

人気

全て

人気


トークン化株式

トー

プロダクト

価格 / 24h変動幅

	BTCUSDT 無期限  人気	27463.80 -126.28 -0.46%
	ETHUSDT 無期限  ブロックチェーン	1840.90 -21.26 -1.14%
	XRPUSDT 無期限  人気	0.46499 +0.00025 +0.05%
	DOGEUSDT 無期限  人気	0.07895 +0.00017 +0.22%
	SOLUSDT 無期限  ブロックチェーン	21.3579 -0.1172 -0.55%

 新規ユーザー限定
10USDTのボーナスが待っています。

今すぐゲット

 ホーム

 **マーケット**

1

 先物

 資産

続いて、【**ARPA(アーパ)USDT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ARPA(アーパ)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。

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](#)

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

App Store からダウンロード

Google Play で手に入れよう

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 \(10,055USDTギフトパック\) <<<<](#)

仮想通貨ARPA(アーパ)の今後・将来性まとめ

仮想通貨ARPA(アーパ)は、現代のデジタル社会におけるデータのプライバシーとセキュリティ問題に対する一つの有力な解答を提供しています。

ARPA(アーパ)が採用するマルチパーティ計算 (MPC) 技術は、データの利用と同時にそのプライバシーを保護するという、これまでの技術では困難だった課題を解決しています。これは今後のデジタル社会において、ますます価値を増していくと考えられます。

価格の変動や投資リスクは存在しますが、長期的な視点で見れば、そのポテンシャルは非常に高いと言えるでしょう。プライバシー保護のニーズは、今後も増加していくことが予想されます。

一方で、新技術の採用や市場の変動、競合技術の出現など、ARPA(アーパ)が直面する挑戦やリスクも存在します。投資や技術採用を検討する際には、これらの点もしっかりと考慮する必要があります。

最後に、ARPA(アーパ)の将来性を一言で言うならば、「未来のデジタル社会を支える革命的技術」と評価できるでしょう。その技術の本質を理解し、その価値と可能性を最大限に活用することで、私たちの生活やビジネスはさらに進化し、向上していくことでしょう。

BTCCのホームページでは、今後も仮想通貨ARPA(アーパ)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。今後も参考にさせていただければ幸いです。

ARPA(アーパ)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。

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**100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

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 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
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	COINMARKETCAP # 5 にランクイン	アプリのダウンロード数 3,000,000+	

BTCC **12**
ANNIVERSARY

＼新規口座開設だけで**10USDT**ゲット！ /

[BTCC口座開設はこちら](#)

関連記事

▶ 仮想通貨の将来性・買い方など

[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/ARPA\(アーパ\)\)とは？ 仕組みや取引所・マイニングを徹底解説](#)

[仮想通貨STORJ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](#)

[仮想通貨ヘデラ\(Hedera/HBAR\)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\(ENJ\)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ترون\(TRON\)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\(ENJ\)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FLOW\(フロー\)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NEON\(ネオン/Neon Link\)とは？将来性や買い方を徹底解説](#)

[My Crypto Heroes\(MCHC\)とは？始め方や仮想通貨の買い方・取引所を徹底解説](#)

[仮想通貨Pepe 2.0\(ペペコイン2.0\)の買い方は？今後予想も徹底解説！](#)

[仮想通貨オーエムジー\(OMG\)の今後は？将来性や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨IOST\(アイオーエステー\)の将来性や100円になる可能性・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](#)

[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](#)

[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JASMY\(ジャスミー/JMY\)とは？将来性や今後価格・取引所を解説](#)

[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ASTAR\(アスター/ASTR\)とは？特徴や今後予想・将来性を解説](#)

[元素騎士オンラインとは？始め方や今後の見通しを徹底解説](#)

[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MINA/Mina Protocolとは？今後の将来性や買い方・価格動向を徹底解説](#)

[仮想通貨CAKE/PancakeSwap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IMX\(Immutable\)の将来性は？ 今後予想や買い方など徹底解説](#)

[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](#)

[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](#)

[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antum\(QTUM\)の今後は予想！ 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？ 超初心者には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](#)

[仮想通貨ACH（Alchemy Pay）とは？ 特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説](#)

[仮想通貨Conflux/コンフラックス\(CFX\)の買い方は？ チャートや将来性を解説](#)

[ビットコインの使い方は？ 資産運用方法やリスク・活用方法](#)

[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](#)

[USDコイン\(USDC\)とは？ 仕組みや特徴、将来性を解説](#)

[仮想通貨SNX\(Synthetic\)とは？ 将来性や今後の価格予想・買い方を徹底解説](#)

[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](#)

[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](#)

[仮想通貨シンボル \(XYM\)とは？ 将来性や今後の価格予想を解説](#)

[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NEO\(ネオ\)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Toncoin\(トンコイン\)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LADYS\(Milady Meme Coin\)とは？ 買い方や価格予想・メリットを徹底解説](#)

[仮想通貨TURBOとは？ 買い方や今後の価格予想・メリットを徹底解説](#)

[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](#)

[仮想通貨CAW \(A Hunters Dream\)とは？ 特徴や将来性を解説](#)

[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](#)

[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](#)

[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！](#)

[仮想通貨アバランチ\(AVAX\)とは？ 将来性や今後価格予想・買い方](#)

[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！](#)

[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](#)