

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!

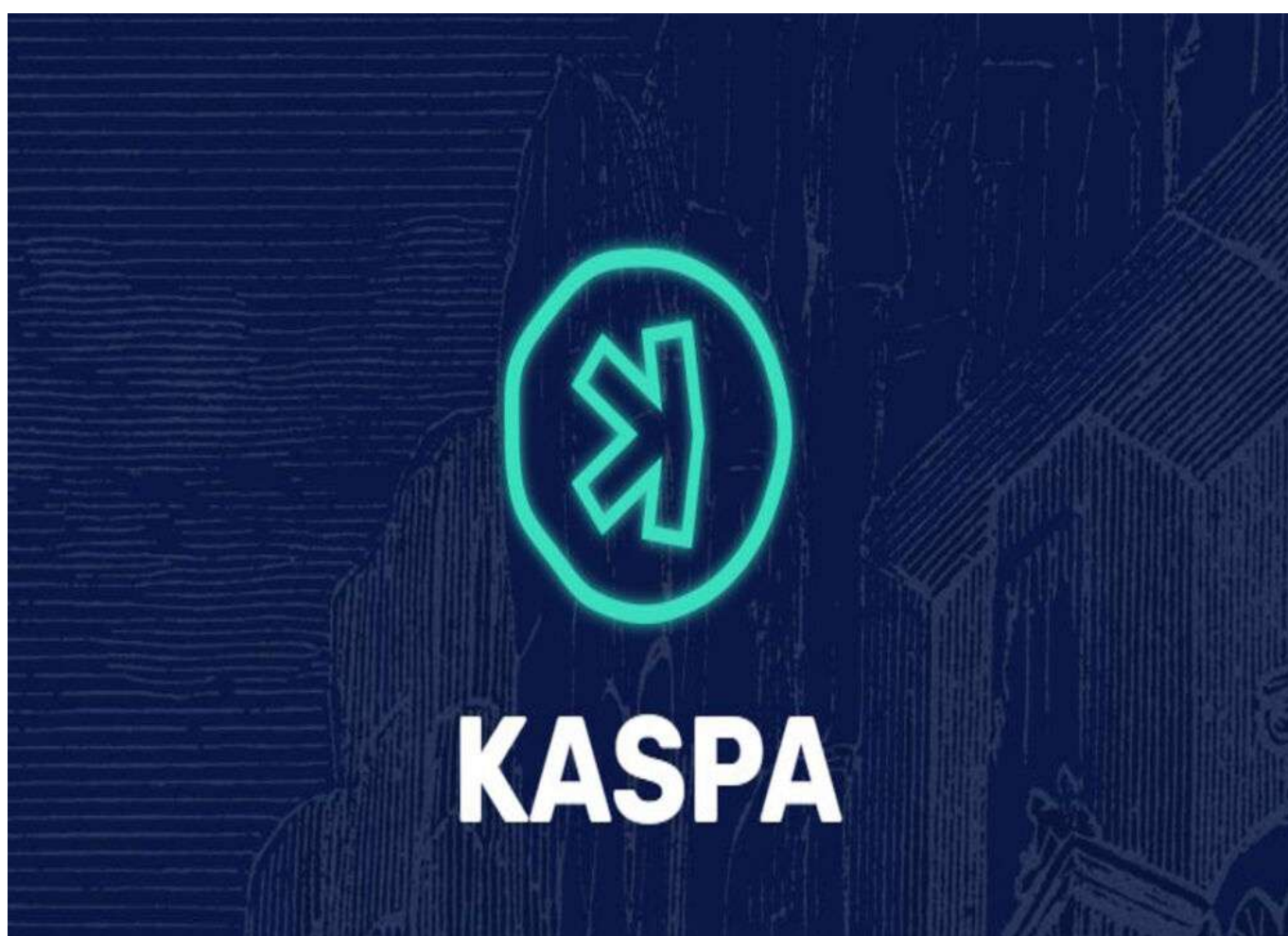
今すぐ口座開設/詳細はこちら



仮想通貨Kaspa(KAS)とは？特徴や買い方・マイニングを徹底解説

原文:

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



この記事を読んでいるあなたは、

- Kaspa(カスパ/KAS)とはどんな仮想通貨？その特徴を知りたい
- Kaspa(カスパ/KAS)の価格は？そのチャートと価格動向を知りたい
- Kaspa(カスパ/KAS)の買い方は？KAS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。

昨年、イーサリアム（ETH）ネットワークが合併してプルーフ・オブ・ステーク（PoS）のコンセンサスメカニズムに移行した後、市場はプルーフ・オブ・ワーク（PoW）通貨の将来について楽観視していませんでした。

しかし、今年初めのビットコイン・オーディナルの人気に伴い、多くの開発者がスマートコントラクトを開発するためにPoWに戻ってきました。

同時に市場は、PoWコンセンサスエンジン上に構築された最速かつ最もスケーラブルなTier1プロジェクトである [Kaspa](#)（KAS）に注目し始めています。

この記事では、Kaspa(カspa/KAS)とは何か、その特徴や買い方、マイニング方法について解説します！

BTCCでは現在、Kaspa(カspa/KAS)の無期限先物取引サービス（[KASUSDT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]KASUSDT,KASUSDT[/TRADE_PLUGIN]

Kaspa(カspa/KAS)の取引を始めたい方は、[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！ /

[BTCC口座開設はこちら](#)

Kaspa(カスパ/KAS)の価格動向とチャート

2024年4月10日現在、[Kaspa\(カスパ/KAS\)](#)の価格は20.80円で、過去24時間比7.02%安となっています。

Kaspa(カスパ/KAS)のチャートと価格情報

[Kaspa\(カスパ/KAS\) 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](#)

BTCCでは現在、Kaspa(カスパ/KAS)の無期限先物取引サービス ([KASUSDT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]KASUSDT,KASUSDT[/TRADE_PLUGIN]

通貨名称	Kaspa/カスパ
シンボル	KAS
価格 (2024年4月10日現在)	20.80円
時価総額 (2024年4月10日現在)	4,759.70億円
時価総額ランキング (2024年4月10日現在)	40位

Kaspa(カスパ/KAS)がPOWマイニングの波に火をつける

イーサリアムの合併後、GPUマイナーは次の可能性のあるコインを探していました。

Kaspa(カスパ/KAS)のKHeavyHashアルゴリズムはGPUとFPGAでのマイニングをサポートし、AMDとNVIDIAの両方のカードで利用可能です。

また、Kaspaはブロックチェーンの構築にBlockDAGを使用しています。

BlockDAGの利点は、複数のブロックを同時に予約できるようにし、それらを集約して正直に並べ替え、最終的にブロックチェーン全体の予約効率を向上させることです。

KASはマイナーの期待に応えられなかったわけではなく、1月10日の0.0049ドルから0.039ドルへと、10倍近い上昇を見せ、人々はPOWに春が来たと驚嘆します。

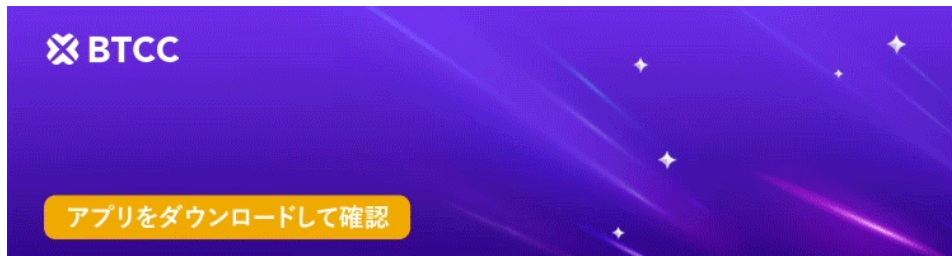
Kaspa(カスパ/KAS)の取引を始めたい方は、[BTCC公式サイト](#)をチェックしてみてください。

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 \(10,055USDTギフトパック\) <<<<](#)

Kaspa(カspa/KAS)とはどんな仮想通貨？

Kaspaはスケーラビリティ、セキュリティ、相互運用性に対応した新しいブロックチェーンプラットフォームです。

Kaspaコミュニティは、暗号通貨コミュニティとブロックチェーン技術の基盤である分散化を優先しています。

そのため、コミュニティはPoWコンセンサスメカニズムを遵守する分散型自律組織（DAO）への転換にも取り組んでいます。

技術的には、Kaspaは初期の開発者でありイーサリアムの主要な貢献者であるYonatan Sompolinskyによって設立されました。

Kaspaはまた、Yonatanが設計したGhostDAGプロトコル（PHANTOMプロトコルの拡張版）を実装し、Satoshi Nakamotoのコンセンサスに従います。

これにより、セキュリティを損なうことなく、より高いトランザクション/秒（TPS）を達成することができます。

Kaspaは、DAGとGHOSTコンセンサスアルゴリズムを組み合わせたGhostDAGアーキテクチャをベースにしており、より高速なトランザクションと優れたスケーラビリティを実現しています。

従来のブロックチェーンとは異なり、GHOSTDAGは並列に作成されたブロックを分離せず、共存させ、合意に基づいて順序付けることができます。

Kaspaブロックチェーンは、実際にはblockDAGです。このナカモトコンセンサスの一般化により、非常に高いブロックレートとインターネット遅延に起因する非常に小さな確認時間を維持しながら、安全な運用が可能になります。

Kaspa(カspa/KAS)の取引を始めたい方は、[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](#)

仮想通貨KASとは？

仮想通貨KASとは、GHOSTDAGプロトコルを実装したプルーフ・オブ・ワーク (PoW) トークンです。

他のトークンとは異なり、KASは事前にマイニング (採掘) されたり、事前に割り当てられたりすることなく、公正な分配プロセスが保証されています。

287億KASトークンが最大供給量として利用可能で、毎月のシームレスな削減を通じて半減計画が実施されています。

仮想通貨KASは現在、MEXC、Gate.ioなどの仮想通貨取引所で取り扱われています。

また、BTCCでは現在、Kaspa(カspa/KAS)の無期限先物取引サービス ([KASUSDT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]KASUSDT,KASUSDT[/TRADE_PLUGIN]

Kaspa(カスパ/KAS)の取引を始めたい方は、[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 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](#)

Kaspa(カスパ/KAS) の基本情報

仮想通貨名: Kaspa

通貨コード(ティッカー): KAS

現在の価格: 15.00円

時価総額: 3384億円

時価総額ランキング: 38

(2024/2/4時点)

Kaspa(カスパ/KAS)の取引を始めたい方は、[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 \(10,055USDTギフトパック\) <<<<](#)

Kaspa(カspa/KAS)の特徴・仕組み

Kaspa(カspa/KAS)のGHOSTDAGコンセンサス・アルゴリズムは高い安全性を提供し、PoWとDAGベースのコンセンサス・メカニズムを組み合わせることで、KASPAは攻撃に対して51%の耐性を持っています。

GHOSTDAGコンセンサスアルゴリズムは分散型であり、単一のエンティティがネットワークを制御することはできません。

複数のノードからのオファーと認証されたトランザクションを使用することで、単一のノードが大きな力を持ちすぎないようにしています。

セキュリティ、スケーラビリティ、スピード、相互運用性、権限の委譲です。

①Kaspa(カspa/KAS)のセキュリティ

Kaspa(カspa/KAS)のGHOSTDAGは、投票に基づくコンセンサスメカニズムを採用しており、二重支出攻撃などの悪意のある振る舞いを防ぐことができます。

一方、通常のDAGは、単一の承認メカニズムに依存しており、より多くの攻撃に対して脆弱です。

②Kaspa(カspa/KAS)のスケーラビリティ

Kaspa(カspa/KAS)のGHOSTDAGはスケーラビリティが高く、多数のトランザクションを処理できます。

通常のDAGは、コンセンサスメカニズムを拡張できない場合があり、一定の制限がある。

Kaspa(カspa/KAS)の取引を始めたい方は、[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 4,450,012 USDT 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	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](#)

③Kaspa(カスパ/KAS)のスピード

Kaspa(カスパ/KAS)のGHOSTDAGは、主にその処理時間と承認システムにより高速です。

通常のDAGは、複数回の確認が必要なため、確認速度が遅くなる可能性があります。

④Kaspa(カスパ/KAS)の相互運用性

Kaspa(カスパ/KAS)のGHOSTDAGは相互運用性を目指しているため、異なるネットワーク間での資産の移動が容易になります。

通常のDAGは、同じレベルの相互運用性を持っていない可能性があります。

⑤Kaspa(カスパ/KAS)の権利の側面

Kaspa GHOSTDAGは分散型システムであり、単一の団体によって管理されていないため、検閲のレベルも高いです。

一方、通常のDAGは中央集権的な属性を持っているため、攻撃を受けやすいです。

Kaspa(カスパ/KAS)の取引を始めたい方は、[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](#)

Kaspa(カspa/KAS)の買い方

BTCCでは現在、Kaspa(カspa/KAS)のUSDT無期限先物 ([KAS/USDT](#)) 取引サービスを提供しています。最大50倍レバレッジでご利用いただけます。

仮想通貨**Kaspa(カspa/KAS)**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。

[TRADE_PLUGIN]KASUSDT,KASUSDT[/TRADE_PLUGIN]

また、BTCC取引所では、[BTC](#)や[ETH](#)、[PEPE](#)、[APE](#)、[JTO](#)、[ORDI](#)、[PYTH](#)、[SATS](#)、[XAI](#)、[ARB](#)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](#)、[Amazon](#)、[Microsoft](#)、[NVIDIA](#)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。

BTCCのレバレッジ取引: [レバレッジ取引のやり方は？](#) [メリットや注意点](#)、[BTCCでの始め方を徹底解説](#)

[BTCC口座開設はこちら](#)

/＼**BTCC**会員登録だけで**10USDT**ゲット！＼

1) BTCCに会員登録・口座開設

今すぐBTCCに新規[口座開設](#)・[入金](#)・取引して、最大10,055 USDTを手に入れましょう。

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。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。下のボタンをクリックして今すぐ口座開設できます。

[BTCC口座開設はこちら](#)
/[BTCC会員登録だけで10USDTゲット!](#)\

2) 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で無料で両替する方法は? BTC、ETH、XRP、ADA、LTCをUSDTに交換する方法](#)

3) BTCCでのKASの買い方【PC/ブラウザ】

①BTCCで会員登録・口座開設

BTCCで仮想通貨KAS ([KAS/USDT](#)) を取引するには、まずBTCCの口座が必要です。口座を持っている方は、[KAS/USDT](#)や下記のボタンをクリックして直接にログインすることができます。

[TRADE_PLUGIN]KASUSDT,KASUSDT[/TRADE_PLUGIN]

口座を持っていない方は、下記のボタンを押して簡単に会員登録することができます。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。

[BTCC口座開設はこちら](#)
/[BTCC会員登録だけで10USDTゲット!](#)\

②BTCC本ページで「KASUSDT」を探す

会員登録後、BTCCの本ページから【マーケット】→【先物】→検索欄 をタップして、「KAS」を入力してください。

すると、KASUSDT無期限先物を見つけることができます。その後、「KASUSDT」の【取引】ボタンを押して取引ページへ移動します。



③ 「KASUSDT」取引を行う

「KASUSDT」の取引ページへ移動したら、右側の取引欄が見えます。

【レバレッジの倍率】→【注文種類（成行/指値/損切）】→【価格】→【数量】→【損切り/利確を設定する】→【ロング】/【ショート】で順番に設定/選択します。

注文内容や証拠金をもう一度確認し、問題なければ【注文内容の確認】をタップしたら注文完了です。

※証拠金不足の場合、【フィアット入金 (visa/MasterCardなどのクレカ入金/国内銀行振込)】/【コイン預入】/【コイン交換】という三つ方法から入金できます。



仮想通貨**Kaspa**(カspa/**KAS**)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。

[TRADE_PLUGIN]KASUSDT,KASUSDT[/TRADE_PLUGIN]

[BTCC口座開設はこちら](#)

🎁**BTCC**会員登録だけで**10USDT**ゲット! \

4) **BTCC**での**KAS**の買い方【スマホアプリ】

BTCCのスマホアプリでKaspa(カspa/**KAS**)を取引する手順は下記の通りです。

仮想通貨**KAS**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【KAS】を入力したら、KASUSDT無期限先物を見つけることができます。

マーケット

2



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、**【KASUSDT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。

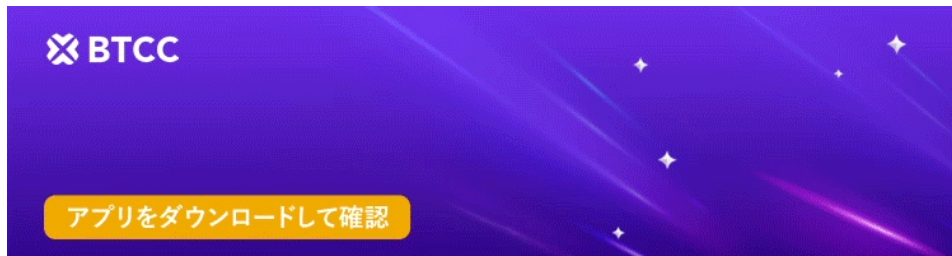
仮想通貨KASを検討している方は、[BTCC公式サイト](#)をチェックしてみてください。

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 \(10,055USDTギフトパック\) <<<<](#)

Kaspa(カspa/KAS)の今後・将来性まとめ

この記事では、Kaspa(カspa/KAS)の特徴、過去チャート、買い方までを詳しく解説してきました。

KASは現在、1KAS=7円前後と、草コインの中でも価格が安いことで注目している人も多いでしょう。

BTCCのホームページでは、今後もKAS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。

KAS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！ /

[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

[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Kaspa\(カspa/KAS\)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](#)

[Osmosis\(OSMO\)とは？特徴や今後の見通し・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨FAR\(Farcana\)とは？エアドロップのやり方・価格動向・取引所を徹底解説](#)

[仮想通貨SAROS\(Saros Finance\)とは？特徴や仕組み・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨RAIN\(Rainmaker Games\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Ondo \(ONDO\)とは？価格動向や取引所・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨WIF\(Dogwifhat\)とは？取引所や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨チリーズ\(CHZ/Chiliz\)とは？特徴や価格予想・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Duel Network \(DUEL\)とは？特徴や価格予想・買い方を徹底解説](#)

[【仮想通貨】エレストワールドとは？稼ぎ方や始め方を徹底解説](#)

[仮想通貨Mantle\(MNT\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Magic Square\(SQR\)とは？特徴やロードマップ・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Injective \(INJ\)とは？特徴や今後予想・価格動向を徹底解説](#)

[仮想通貨AIOZ Network \(AIOZ\)とは？特徴や仕組み・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨Xai\(XAI\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨ZKFair \(ZKF\)とは？特徴やエアドロップ・買い方を徹底解説](#)

[仮想通貨OpenDAO\(SOS\)とは？特徴や価格動向・取引所を徹底解説](#)

[仮想通貨Powerledger\(POWR\)のエアドロップのやり方を徹底解説](#)

[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](#)

[仮想通貨Grape Finance\(GRAPE\)とは？特徴や価格動向・買い方を徹底解説](#)

[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？！](#)

[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](#)

[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](#)

[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](#)

[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](#)

[仮想通貨ヤマインウ\(YAMAINU/山犬コイン\)とは？特徴や将来性を徹底解説](#)

[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\(ENJ\)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](#)

[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](#)

[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\(アイオーエスティー\)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](#)

[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](#)

[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](#)