

「DOOAR」とは? STEPN独自DEXの特徴・今後の見通しを解説

原文:

 $\underline{https://www.btcc.com/ja-JP/academy/crypto-basics/what-is-dooar-stepn-own-dex-features-and-future-outlook-explained}$

歩いて仮想通貨GSTが稼げる<u>M2E(Move to Earn)</u>アプリ「<u>STEPN(ステップン)</u>」は8月17日、独自の分散型取引所(DEX)「DOOAR」を立ち上げました。

今回この記事は、STEPNの独自DEX「DOOAR」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。



STEPN (ステップン) に興味を持つ方は、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

目次

- 1. 「DOOAR」とは
- 2.「DOOAR」の特徴
 - GMTとGSTに最適化されたDEX
 - スワップ機能を揃えっている
 - 三種類の流動性プールがある

- 3.「DOOAR」の今後の見通し・将来性
- 4.STEPNの独自DEX「DOOAR」: まとめ

「DOOAR」とは

まずは、STEPNの独自DEX「DOOAR」とは何かについて簡単に説明します。



「DOOAR」とは、2022年6月10日に立ち上がったSTEPNの独自の分散型取引所です。

STEPNは当初、ソラナ (SOL) エコシステムの主要なDEX (分散型取引所) Orcaと連携する形で、アプリ内蔵型のスワップ機能を設けました。

当時、STEPNのアプリで行われるすべてのスワップは、Orcaの流動性プールを経由して行われました。

22年6月10日にSTEPNチームは、GSTとGMTトークンの流動性を高め、手数料収益を有効活用する目的で、独自のDEX「DOOAR」を立ち上げました。

スワップ機能をOrcaから自社DEXに移行したことで、取引手数料(1%)をエコシステムに再投資できるようになっています。

この資金は、最終的にSTEPNのユーザーにも還元されるよう、各種イベントや新機能開発に充てられます。

STEPN (ステップン) 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。

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>

「DOOAR」の特徴



「DOOAR」の特徴といえば、主に下記の3点です。

「DOOAR」の特徴

1.GMTとGSTに最適化されたDEX

- 2.スワップ機能を揃えっている
- 3. 三種類の流動性プールがある

1.GMTとGSTに最適化されたDEX

DOOARは、STEPNのゲームプレイ報酬として受け取る暗号資産GMTとGSTに最適化されたDEXです。

マルチチェーン展開を想定しており、2022年8月17日時点にソラナ・ブロックチェーンのほかにイーサリアム(ETH)、BNBチェーン(BNB)で稼働しています。

2.スワップ機能を揃えっている

DOOARでは、GMTとGSTを相互に交換したり、ステーブルコイン「USDコイン(USDC)」に換金したり、各チェーンのネイティブトークン(ETH、BNB、SOL)と交換したりできます。

DOOARはオーダーブック(指値注文する取引板)を持たず、代わりに暗号資産同士のペアで構成される流動性プールを使用する「AMM(自動マーケットメイカー)」という仕組みを採用しています。

AMMは、刻々と変化するプールの在庫量に基づいて価格が自動決定されるメカニズムを内蔵しています。 数式に沿って自動でレートを提供するので、ユーザーはいつでも簡単に資産を交換できます。

3. 三種類の流動性プールがある

DOOAR(ソラナ版)には、「SOL/USDC」、「GSD/USDC」、「GMT/USDC」の3種類の流動性プールがあります。つまり、ソラナ版のDOOARユーザーは流動性提供が可能になっています。

「流動性提供(Liquidity Provider)」とは、DEXのAMM(自動マーケットメイカー)に暗号資産をロックすることで、取引手数料の一部を稼ぐ行為です。

流動性提供者になるには、上部メニューの「Pool」タブを選択し、目的のプールの「Deposit」をクリックして、数量を指定します。提供した流動性はいつでも引き出せます。

本稿執筆時点では、3つの中では「GSD/USDC」が約6億円(460万ドル)で最もTVLが大きい。プールに 貯まった金額が大きければ大きいほど、より高額の交換にもスリッページ(注文時の価格と約定価格の 差)を抑えて応じるようになります。

STEPN (ステップン) 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。

BTCC口座開設はこちら

「DOOAR」の今後の見通し・将来性



続いて、「DOOAR」の今後の見通し・将来性をチェックしましょう。

DOOARは22年6月の開設以来、多くのユーザーに利用され続けています。22年8月以降、24時間の取引量は平均して約1800万円(1400万ドル)前後、プロトコルに預けられた総価値(TVL)は約12億円(900万ドル)水準を維持しています。

今後、流動性提供機能がユーザーに解放されると、さらに拡大する可能性があります。

DOOARの最終的な目標は、すべてのスワップニーズに対応するワンストップ・プラットフォームになることです。現在、DOOARはソラナ(SOL)、イーサリアム(ETH)、BNBチェーン(BNB)で個別に稼働している「マルチチェーンDEX」です。

今後は「クロスチェーン」機能用のオープンソースプロトコルを各種実装する目論みです。



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>

STEPNの独自DEX「DOOAR」: まとめ

今回は、STEPN独自DEXの「DOOAR」の特徴や今後の見通し・将来性などを解説してきました。

仮想通貨STEPN(GST/GMT)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60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。

【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!

BTCCの公式LINEお友だち追加すると、さらに10USDT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、詳しくは下記のサイトでチェックしてください。

https://www.btcc.com/ja-JP/promotions/newcomer?pno=AB230615A00151

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



関連記事

▶ 仮想通貨の将来性・買い方など

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/ビットコイン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

【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 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 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 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 柴犬コイン (SHIBA INU/SHIB) とは?特徴や買い方・将来性を解説 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 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 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 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 ビットコイン/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】STEPN(GST)とは?特徴や買い方・将来性を解説 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 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 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 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 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・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【2022年最新】 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(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

仮想通貨ダッシュ (DASH) とは? 今後の将来性や買い方を徹底解説

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EOS (イオス)とは? 今後の将来性や価格予想を解説

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FLOWとは?今後の将来性や価格予想・買い方を徹底解説

JASMY(ジャスミー/JMY)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

仮想通貨CAW (A Hunters Dream)の買い方を徹底解説

【仮想通貨】Cosmos(コスモス/ATOM)とは?特徴や将来性を解説

マスクネットワーク (MASK) とは?特徴や今後の見通しを解説

Aptos (アプトス/APT)とは?特徴や今後の見通しを解説

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

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】ASTAR(アスター/ASTR)とは?特徴や今後予想・将来性を解説

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

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

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

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

Oasys (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

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

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

【仮想通貨】UXD(UXD Protocol)とは?将来性や特徴を徹底解説

仮想通貨CAW (A Hunters Dream)とは?特徴や将来性を解説

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/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】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

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 (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 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? <u>手順から手数料まで徹底解説</u>

▶ メタバース・NFT・AI

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? AI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

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

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? ゲ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

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