

BTCC 仮想通貨取引所

低スプレッド、手数料はわずか 0.03% ↓

今すぐ口座開設

- ✓ 各国のライセンスを取得
- ✓ 30+の通貨ペアを取扱う
- ✓ 7日×24時間
カスタマーサービス

- ✓ 10,000ドル付きのデモ口座
- ✓ 10~150倍の
柔軟なレバレッジ
- ✓ 法定通貨の入金に対応

ダイ (DAI) について

原文:

<https://www.btcc.com/ja-JP/markets/Dai>

ダイ (DAI) とは、イーサリアム・ブロックチェーン上で発行されているERC-20トークン規格のステーブルコイン。それは米ドルの価値と連動 (ペッグ) しており、常に1DAI≒1ドルを維持するように設計され、[イーサリアム \(ETH\)](#) を初めとした複数の仮想通貨を担保に発行されている。

ダイ (DAI) は、デンマークの起業家ルーン・クリステンセン氏が2014年頃に開発したトークンで、現在は「MakerDAO」と呼ばれるオープンソースの[DAO \(分散型自律組織\)](#)にて、分散的に開発と運営が進行している。

MakerDAO は自律分散型組織のため、特定の誰かが全管理権を掌握して運営しているわけではない。全ての人にはDAO (自律分散型組織) に参加する資格があり、共同でプロトコルを管理している。

ダイ (DAI) の特徴

Makerの主要プロダクト「ダイ (DAI)」は、米ドルに1:1でソフトペッグされている分散型ステーブルコインという点の特徴。

価格維持のため、全てのダイ (DAI) は過剰担保より価値が裏付けられている。発行主体は存在しておらず、「Vault」と呼ばれるスマートコントラクトに資産を預け入れることにより、誰でも発行可能。第三者および仲介者が排除されているトラストレス (信頼不要) な方法で発行および利用が可能のため、他の[ステーブルコイン](#)と比較して検閲耐性があり、透明性が高いことが特徴。

Daiは、多数のDeFiアプリに統合されており、イーロドファーミングやトレードで利用されている。また、分散型でありながら価値が安定しているというその特徴から、貯蓄、決済および送金等、ブロックチェーン以外の分野においても、様々な用途で実用化が進んでいる。

ダイ (DAI) のユースケース

ダイ (DAI) は、検閲耐性や、耐改ざん性、ピアツーピアで安定した価値の転送、地理的制限の排除など、様々なメリットを持っているため、今後も幅広い分野でのユースケースが期待される。

決済：ドルと同等の価値が担保されているため、価格変動幅の大きい他の仮想通貨よりも法定通貨の代替決済手段としての利用が見込まれる。また、ピアツーピアで24時間・365日、どこにいても送金が可能で、即座に決済が完了するため、決済手段としても拡大が見込まれる。すでに、ダイ（DAI）を決済通貨として受け入れている店舗も海外では存在している。

貯蓄：他の暗号資産と比較すると価格低下リスクが低いので、貯蓄目的での利用が見込まれる。[DeFi（分散型金融）](#)の貸付プラットフォーム等に預け入れれば、日本国内の銀行に預け入れるよりも多くの金利を得ることも可能。

イーロドファーミング：イーロドファーミングとは、DeFi分野で様々なプロトコルに資産を預けることにより金利や報酬を稼ぐ、投資または投機的一种。ボラティリティの少ないダイは、他の仮想通貨と比較し、イーロドファーミングでの利用も見込まれる。

仮想通貨の価格予想

[仮想通貨ビットコイン 将来性](#)

[リップル\(XRP\) 価格予想](#)

[リップル\(XRP\) 将来性](#)

[仮想通貨アバランチ\(AVAX\) 将来性](#)

[アバランチ\(AVAX\) 価格予想](#)

[仮想通貨SOL\(ソラナ/Solana\) 将来性](#)

[仮想通貨チェーンリンク\(LINK\) 将来性](#)

[ライトコイン\(LTC\) 将来性](#)

[エイダコイン\(ADA/カルダノ\) 将来性](#)

[エイダコイン\(ADA\) 価格予想](#)

[ドージコイン\(DOGE\) 将来性](#)

[イーサリアム\(ETH\) 将来性](#)

[イーサリアム 10年後](#)

[仮想通貨EOS（イオス） 将来性](#)

[仮想通貨Polygon\(ポリゴン/MATIC\) 将来性](#)

[仮想通貨ダッシュ（DASH） 将来性](#)

[STEPN（GMT/GST） 将来性](#)

[仮想通貨ガラ（GALA） 将来性](#)

[エンジンコイン\(ENJ\) 将来性](#)

[エンジンコイン\(ENJ\) 価格予想](#)

[仮想通貨MANA/Decentraland 将来性](#)

[仮想通貨SAND 将来性](#)

[仮想通貨FLOW（フロー） 将来性](#)

[仮想通貨Galxe\(GAL/旧Project Galaxy\) 将来性](#)

[マスクネットワーク（MASK） 今後](#)

[仮想通貨1inch Network\(1INCH\) 将来性](#)

[仮想通貨Blur\(ブラー\) 将来性](#)

[ポルカドット（DOT） 将来性](#)

[Aptos（アプトス/APT） 今後](#)

[仮想通貨Cosmos（コスモス/ATOM） 将来性](#)


[仮想通貨バイナンスコイン\(BNB\) 将来性](#)


[柴犬コイン（シバイヌ/SHIB） 将来性](#)

[仮想通貨Core DAO \(CORE\) 将来性](#)
[仮想通貨ترون\(TRON\) 将来性](#)
[イーサリアムクラシック\(ETC\) 将来性](#)
[ビットコインキャッシュ\(BCH\) 価格予想](#)
[仮想通貨Arbitrum\(アービトラム/ARB\) 将来性](#)
[ステラルーメン \(XLM\) 将来性](#)
[ステラルーメン\(XLM\) 将来性](#)
[仮想通貨ファントム \(FTM\) 将来性](#)
[仮想通貨LUNC 今後](#)
[仮想通貨ファイルコイン\(FIL\) 将来性](#)
[仮想通貨IMX\(Immutable\) 将来性](#)
[仮想通貨BSV\(ビットコインSV\) 将来性](#)
[エイプコイン \(ApeCoin/APE\) 将来性](#)
[ユニスワップ \(Uniswap\) 将来性](#)
[仮想通貨NEAR\(NEAR Protocol\) 将来性](#)
[仮想通貨AXS 将来性](#)
[仮想通貨クアンタム\(QTUM\) 将来性](#)
[仮想通貨ICP 将来性](#)
[仮想通貨YFI 将来性](#)
[仮想通貨dYdX 将来性](#)
[仮想通貨Waves 将来性](#)
[仮想通貨PEOPLE \(ConstitutionDAO\) 将来性](#)
[仮想通貨OP/Optimism 将来性](#)
[仮想通貨ENS\(イーサリアム・ネーム・サービス\) 将来性](#)
[仮想通貨CAKE/PancakeSwap 将来性](#)
[仮想通貨CELO \(セロ\) 将来性](#)
[仮想通貨MINA/Mina Protocol 将来性](#)
[仮想通貨ALGO\(アルゴランド\) 将来性](#)
[仮想通貨CRV \(Curve DAO Token\) 将来性](#)
[仮想通貨Toncoin\(トンコイン\) 将来性](#)
[仮想通貨NEO\(ネオ\) 将来性](#)
[仮想通貨ACH \(Alchemy Pay\) 将来性](#)
[仮想通貨Conflux/コンフラックス\(CFX\) 将来性](#)
[仮想通貨Arweave\(AR\) 将来性](#)
[仮想通貨SNX\(Synthetic\) 将来性](#)
[仮想通貨MDT \(Measurable Data Token\) 将来性](#)
[仮想通貨AGLD/NFT Loot 将来性](#)
[仮想通貨PEPE\(ペペコイン\) 将来性](#)
[仮想通貨SUI 将来性](#)
[仮想通貨AIDOGE 将来性](#)
[仮想通貨FLOKI\(Floki Inu\) 将来性](#)
[仮想通貨アラゴン \(ANT\) 将来性](#)
[仮想通貨MultiversX \(EGLD\) 将来性](#)
[ETHW\(イーサリアムPoW\) 将来性](#)
[仮想通貨GRT\(TheGraph\) 将来性](#)
[仮想通貨HOOK\(Hooked Protocol\) 将来性](#)
[仮想通貨KLAY\(クレイトン/Klaytn\) 将来性](#)
[仮想通貨LooksRare\(LOOKS\) 将来性](#)
[仮想通貨REN \(レン\) 将来性](#)
[仮想通貨STORJ 将来性](#)
[仮想通貨THETA \(シータ\) 将来性](#)

[仮想通貨ネム\(XEM/NEM\) 将来性](#)
[仮想通貨モネロ\(Monero/XMR\) 将来性](#)
[仮想通貨Zcash\(ジーキャッシュ/ZEC\) 将来性](#)
[仮想通貨Render \(RNDR\) 将来性](#)
[仮想通貨Ravencoin\(RVN\) 将来性](#)
[仮想通貨Zilliqa\(ジリカ/ZIL\) 将来性](#)
[仮想通貨ワールドコイン \(Worldcoin\) 将来性](#)
[Pi Network \(パイネットワーク\) 将来性](#)
[Pi Network \(パイネットワーク\) 価格予想](#)
[仮想通貨AGIX\(SingularityNET\) 将来性](#)
[仮想通貨ALPHA\(アルファ\) 将来性](#)
[仮想通貨ANKR\(アンカー\) 将来性](#)
[仮想通貨ARPA\(アーパ\) 将来性](#)
[仮想通貨ASTAR\(アスター/ASTR\) 将来性](#)
[仮想通貨Balancer\(баланサー/BAL\) 将来性](#)
[仮想通貨Band Protocol\(BAND\) 将来性](#)
[仮想通貨Bella Protocol\(ベラ/BEL\) 将来性](#)
[【仮想通貨】 BinaryX \(BNX\) 将来性](#)
[仮想通貨Celsius\(セルシウス/CEL\) 将来性](#)
[仮想通貨Celer Network\(CELR\) 将来性](#)
[Cocos-BCX\(COCOS/ココス\) 将来性](#)
[仮想通貨Compound \(コンパウンド/COMP\) 将来性](#)
[仮想通貨Shentu\(CTK\) 将来性](#)
[仮想通貨Cartesi \(CTSI\) 将来性](#)
[仮想通貨Civic\(CVC\) 将来性](#)
[仮想通貨DODO 将来性](#)
[仮想通貨Open Campus\(オープンキャンパス/EDU\) 将来性](#)
[仮想通貨Fetch.ai \(FET\) 将来性](#)
[仮想通貨Frax Share \(FXS\) 将来性](#)
[仮想通貨Gifto\(GFT\) 将来性](#)
[GMX 将来性](#)
[仮想通貨ヘデラ\(Hedera/HBAR\) 将来性](#)
[ハイストリート\(Highstreet/HIGH\) 将来性](#)
[仮想通貨ICON\(ICX\) 将来性](#)
[仮想通貨JASMY\(ジャスミー/JMY\) 将来性](#)
[仮想通貨Trader Joe\(JOE\) 将来性](#)
[仮想通貨Kusama \(クサマ/KSM\) 将来性](#)
[仮想通貨LINA\(Linear Finance\) 将来性](#)
[仮想通貨Loopring\(LRC\) 将来性](#)
[仮想通貨メイカー\(Maker/MKR\) 将来性](#)
[仮想通貨Radiant Capital\(RDNT\) 将来性](#)
[仮想通貨Reserve Rights\(RSR/リザーブライツ\) 将来性](#)
[SSV Network \(SSV\) 将来性](#)
[仮想通貨スターゲート \(Stargate/STG\) 将来性](#)
[仮想通貨スタックス\(Stacks/STX\) 将来性](#)
[仮想通貨Solar \(SXP\) 将来性](#)
[仮想通貨Tellor \(TRB\) 将来性](#)
[仮想通貨Vechain \(VET\) 将来性](#)
[仮想通貨WOO Network \(WOO\) 将来性](#)
[WOO Network\(WOO\) 将来性](#)
[仮想通貨YGG \(Yield Guild Games\) 将来性](#)

[仮想通貨YGG\(Yield Guild Games\) 将来性](#)
[仮想通貨ゼロエックス\(ZRX\) 将来性](#)
[仮想通貨Pepe 2.0\(ペペコイン2.0\) 将来性](#)
[仮想通貨Bancor\(BNT\) 将来性](#)
[仮想通貨SLP\(Smooth Love Potion\) 将来性](#)
[仮想通貨Chia\(XCH\) 将来性](#)
[仮想通貨Perpetual Protocol \(PERP/パーペチュアル\) 将来性](#)
[仮想通貨クロノス\(Cronos/CRO\) 将来性](#)
[仮想通貨Biconomy\(BICO\) 将来性](#)
[スウェットコイン \(Sweatcoin\) 将来性](#)
[仮想通貨Sweatcoin \(SWEAT\) 将来性](#)
[仮想通貨スパーク \(Spark/FLR\) 将来性](#)
[仮想通貨Creditcoin \(CTC\) 将来性](#)
[仮想通貨Illuvium\(ILV\) 将来性](#)
[仮想通貨Akropolis \(AKRO\) 将来性](#)
[仮想通貨TWT 将来性](#)
[仮想通貨Aave\(アーベ\) 将来性](#)
[仮想通貨OP/Optimism 将来性](#)
[仮想通貨Kaspa\(KAS\) 将来性](#)
[仮想通貨Audius \(AUDIO\) 将来性](#)
[仮想通貨Sei \(SEI\) 将来性](#)
[仮想通貨USDT\(テザー\) 将来性](#)
[仮想通貨CYBER\(サイバーコネクト\) 将来性](#)
[仮想通貨Flamingo\(FLM/フラミンゴ\) 将来性](#)

 [ホワイトペーパー](#)

 [公式サイト](#)