

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】SONM（ソン/SNM）とは？特徴や将来性・買い方を解説

原文:

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

仮想通貨SONM（ソン/SNM）は一日で4000%以上の上昇を記録したため、市場から注目を集めてきました。

関連: [仮想通貨SNM、一日で4,545%急騰 流動性不足が原因か](#)

「仮想通貨SONM（ソン/SNM）とはなに？」

「SNMトークンはなんで上昇したの？」

「仮想通貨ソン（SNM）って今後どうなるの？」

というような疑問を抱えている方はいらっしゃいますよね。

そこで、この記事は、SONM（ソン/SNM）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。



SONM

Decentralized Fog Computing Platform

仮想通貨SONM (SNM)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.SONM \(ソン/SNM\) とは](#)

[2.SONM \(ソン/SNM\) の特徴](#)

[3.SONM \(ソン/SNM\) を取扱う取引所](#)

[4.SONM \(ソン/SNM\) 今後の見通し・将来性](#)

[5.SONM \(ソン/SNM\) : まとめ](#)

SONM (ソン/SNM) とは

まずは、SONM (ソン/SNM) とは何かについて簡単に説明します。

SONM (ソン/SNM) は、イーサリアム (ETH) を基盤としたプラットフォームで、マシンパワーの貸し借りの際に、仮想通貨SNMが通貨として利用されます。

ソン (SONM) は分散型コンピューティング・シェアリングに特化したプラットフォームです。独自通貨のSNMは算出能力の共有時に支払い手段として活用されます。

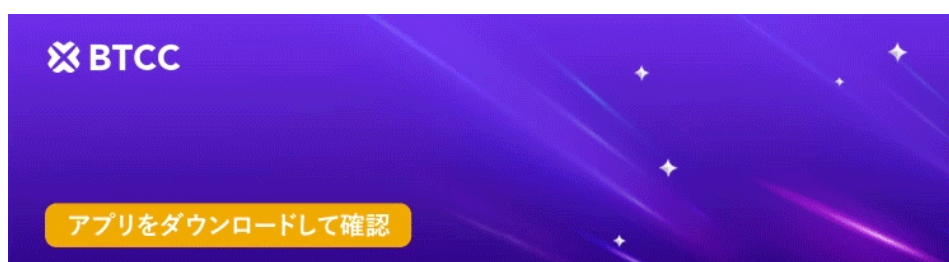
SONM（ソン）によって、使っていないPCやゲーム機のリソースを他人に貸し出したり、逆に他人から借りることもできます。

SONM（ソン/SNM）は2017年3月27日より公開されていて、発行上限は4.44億SNMです。

現在、仮想通貨SNMがバイナンスやHitBTC、Liquiなどの仮想通貨取引所で上場されています。

SONM（ソン/SNM）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](#)



[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）<<<<](#)

SONM（ソン/SNM）の特徴

SONM（ソン/SNM）の特徴は下記の通りです。

1. イーサリアムをベースにしたプラットフォーム

SONM（ソン/SNM）はERC20トークンであり、イーサリアム（ETH）をベースとしたプラットフォームを利用して作成された仮想通貨です。

そのため、スマートコントラクトを利用してイーサリアム（ETH）内で開発されるDapp（分散型アプリケーション）に利用することができます。

2. フォグ・コンピューティングでクラウドの処理負担を軽減

IoT（モノのインターネット）化が進み、将来的には500億個のモノがインターネットに接続されると言われており、クラウドでは膨大な通信量による処理の遅延やコスト拡大が懸念されています。

この問題の解決策として期待されているのが、エンドポイントとクラウドの間にフォグを置き、フォグの中に処理を分散させることで、これまでクラウドで行われていた一括処理を分散させ、クラウドの負担を軽減するフォグコンピューティングです。

SONM（ソン/SNM）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](#)

SONM（ソン/SNM）を取扱う取引所

では、SONM（ソン/SNM）を取扱う仮想通貨取引所をチェックしましょう。

現在、仮想通貨SNMがバイナンスやHitBTC、Liquiなどの仮想通貨取引所で上場されています。

大手仮想通貨取引所バイナンスは2022年8月25日、ソン（SNM） / バイナンスUSD（BUSD）の通貨ペアの取り扱い開始を発表しました。

HitBTCはICO通貨を取り扱っている仮想通貨取引所です。2017年6月に仮想通貨SNMの取扱開始を発表しました。

[@sonmdevelopment](#) starts first decentralized worldwide fog supercomputer. We have listed [\\$SNM #ICO](#) on HitBTC. Welcome!<https://t.co/Qt1OEh87Cc>
<pic.twitter.com/5iuPRQ48Mb>

— HitBTC (@hitbtc) [June 16, 2017](#)

SONM（ソン/SNM）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](#)



[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）<<<<](#)

SONM（ソン/SNM）今後の見通し・将来性

続いて、SONM（ソン/SNM）の今後の見通し・将来性をチェックしましょう。

仮想通貨DADIのホワイトペーパーが2018年1月に、SNMのホワイトペーパーの一部が酷似していたためから、SNMからコピーされた可能性があるというニュースが流れました。しかし、大きな混乱を招く前に、DADIからすぐに正式な発表があり、この問題は収束しました。

また、SONM（ソン/SNM）の「PC向けリソース共有サービスを提供する」というプロジェクトには、ほぼ同じものを開発しているGolemというライバルプロジェクトがあります。SONM自体は悪くないのですが、Golemに対する優位性を獲得しないと、ユーザーがそちらに流れてしまい、普及に苦勞することになります。

SONM（ソン/SNM）：まとめ

今回は、SONM（ソン/SNM）の特徴や取引所、今後の見通し・将来性を解説してきました。

ソン（SONM）は分散型コンピューティング・シェアリングに特化したプラットフォームです。独自通貨のSNMは算出能力の共有時に支払い手段として活用されます。

仮想通貨SONM（ソン/SNM）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公式サイト](#)

【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口座開設はこちら](#)

【BTCC新規口座開設キャンペーン】

口座開設 & 入金で最大15,000 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 **15,000USDT** 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=AB230530A00136>

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

BTCC口座開設だけで10USDTゲット

[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\(ENJ\)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ترون\(TRON\)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ALPHAとは？ 特徴や買い方・将来性を徹底解説](#)

[GMXとは？ 分散型取引所GMXの特徴や使い方を解説【仮想通貨】](#)

[仮想通貨ヘデラ\(Hedera/HBAR\)とは？ 将来性や買い方を徹底解説](#)

[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](#)

[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】Reserve Rights\(RSR/リザーブライツ\) とは？ 特徴や今後の見通し・将来性を解説](#)

[SSV Network \(SSV\) とは？ 特徴や将来性・今後の見通しを徹底解説](#)

[【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Vechain \(VET\) とは？ 今後の将来性や買い方を徹底解説](#)

[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YGG \(Yield Guild Games\) 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【JCB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？ 手順から手数料まで徹底解説](#)

▶ 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](#)

[AIチャットくんの始め方や使い方は？ LINEでChatGPTが使えるAIチャット](#)

[ChatGPTとはどんなもの？ 今話題のチャットボットAI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いで本当？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](#)