

The Merchant Orientated and Easy To Use Cryptocurrency

Table of Contents



Where to Find Us - Engagement Options 私たちへのアクセス	2
Brief Introduction and Technical Details 簡潔な紹介と技術の詳細	3
The SmartCash Concept SmartCashのコンセプト	6
SmartHive Governance and Hive Teams SmartHiveガバナンスとHiveチーム	7
SmartNodes, SmartRewards and Miners SmartNodes, SmartRewards, Miners	9
SmartBand SmartBand	12
SmartCard and POS Solution SmartCard と POS ソリューション	13
Benefits of Accepting SmartCash for Merchants SmartCash決済を受け入れるメリット	15
SmartCash Wallets SmartCashウォレット	18
SmartCash Services SmartCashサービス	23
Exchanges - Where to Buy SmartCash 取引所 – SmartCash購入場所	26
SmartCash Roadmap For 2018 2018 年SmartCashロードマップ	27

Where to Find Us - Engagement Options



discord.smartcash.cc



twitter.com/scashofficial



bit.do/smartcash



forum.smartcash.cc



reddit.com/r/smartcash/



steemit.com/@smartcash



gab.ai/smartcash



facebook.com/scashofficial



instagram.com/scashofficial/



youtube.smartcash.cc



medium.smartcash.cc



minds.com/smartcash

Brief Introduction and Technical Details

SmartCash is a peer-to-peer digital currency that can be used without having to trust a third party, which makes it possible to be your own bank. SmartCash is meant to be a currency and our vision is to replace centralized fiat currencies. Our strategy is to make SmartCash as easy to use, fast and secure as possible to build a foundation that can support daily transactions for people everywhere.

We aim to grow our platform by supporting community and third party projects, hiring developers, gaining merchant acceptance, and using both grassroots and established marketing methods.

SmartCash is a coin with its own blockchain that uses Bitcoin 13 core base code forked from ZCoin. The launch date was July 11, 2017 and the Coin Ticker is SMART.

SmartCash never held an ICO nor was any money raised from private investors. SmartCash is self-funded using block rewards only.

Blockchain consensus's uses Proof of Work based methods and new blocks are mined using the Keccak algorithm. The average block time is 55 seconds and the Maximum Supply is 5 Billion SMART. The current Block size is 1 MB and Adaptive Blocks will be used for capacity scaling as needed. The block reward is calculated as follows:

$$BlockReward = 5000x \frac{143,500}{BlockHeight} (max.5000)$$

簡潔な紹介と技術の詳細

SmartCash は第三者に頼る事なく使用できるピアツーピアのデジタル通貨です。これにより独立した銀行になることが可能になります。

SmartCash は通貨を対象としており、私たちのビジョンは中央集権型決済通貨を置き換えることです。

私たちの戦略は SmartCash を使いやすく迅速かつ安全にできるようにする ことで、世界中の人々の日々の取引をサポートできる基盤を構築します。

私たちはコミュニティおよび第三者のプロジェクトをサポートし、開発者 を雇用し、加盟店受入れの獲得、根源と既存のマーケティング手法の両方 を使用してプラットフォームを成長させることを目指しています。

SmartCash は ZCoin から分岐した Bitcoin 13 コアのベースコードを使用する 独自のブロックチェーンを備えたコインです。 開始日は 2017 年 7 月 11 日 で、通貨略称は SMART。

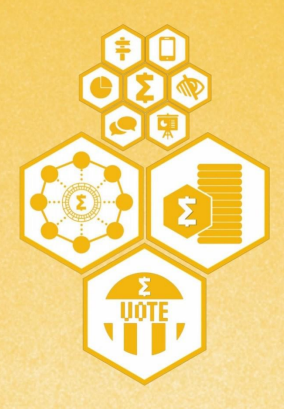
SmartCash は ICO を行っておらず、個人投資家から資金調達もされませんで した。SmartCash はブロック報酬のみを使用して自己資金を調達します。

Blockchain コンセンサスの用途では Proof of Work ベースのメソッドと新し いブロックは Keccak アルゴリズムを使用してマイニングされます。

平均ブロック時間は 55 秒で最大供給は 50 億スマートです。現在のブロックサイズは1 MBで必要に応じて適応型ブロックが容量スケーリングに使用されます。

ブロック報酬は次のように計算されます。

$$BlockReward = 5000x \frac{143,500}{BlockHeight} (max.5000)$$



The SmartCash Concept

Early cryptocurrencies, like Bitcoin, only reward miners while neglecting other actors that play an active role in maintaining, developing and promoting the project. SmartCash prioritizes block rewards to additional areas that matter for ongoing success of global cryptocurrency networks, including projects, development, outreach, support, nodes, and price stabilization.

Currently, 70% of the block reward is allocated to fund Community Development: SmartHive Project Proposals (46%) and Hive Teams (24%). The remaining 30% of the block reward goes towards Mining (5%), SmartRewards (15%), and SmartNodes (10%)



SmartCash のコンセプト

Bitcoin のような初期の暗号通貨は、プロジェクトの維持・開発・プロモーションにおいて積極的な役割を果たす他の関係者を無視しながらマイナーに報酬を与えるだけです。

SmartCash は世界の継続的な成功のために重要な追加領域にブロック報酬を優先させます。 アウトリーチ、サポート、ノード、価格安定化などの暗号化ネットワークをサポートします。 現在ブロック報酬の70%はスマートハイブプロジェクト提案(46%)とハイブ・チーム(24%) のコミュニティ開発資金に割り当てられています。

ブロック報酬の残りの 30%はマイニング (5%)、スマートリワード (15%)、スマートノード (10%) です。

SmartHive Governance and Hive Teams

The intrinsic value of SmartCash is the SmartHive governance model and how the community can vote to fund the best projects with block rewards stored in the SmartHive Project Treasury and administered by the SmartHive.

The idea is that the SmartHive Governance Portal engages community members and other 3rd parties interested in growing SmartCash into a global worldwide currency. Everyone can create a proposal that helps SmartCash in some way with a fee of 100 SMART. Then every SmartCash holder also can participate in the voting process and help decide if its worth getting funded or not by the SmartHive Project Treasury.

All users have the ability to vote; 1 SMART equals 1 vote. Proposals are open to vote for 14 days and payments will be made in accordance with the delivered milestones. Proposals open to vote can be found at: vote.smartcash.cc

A major difference compared to other cryptocurrencies is that we believe core teams can ultimately lead to inefficiency and centralization. In order to create and maintain a decentralized governance structure SmartCash has Hive Structuring Teams. These teams are in charge of vital project areas, such as development, outreach and support and consist of people directly involved in the project. Every Hive Team runs independently, but cooperatively resulting in organic growth.

SmartHive ガバナンスと Hive チーム

SmartCash の本質的価値は、SmartHive ガバナンスモデルであり、SmartHive Project Treasury に保存されたブロック報酬を使用して最高のプロジェクトに資金を提供し SmartHive によって管理されるコミュニティの投票方法です。

アイディアは SmartHive ガバナンスポータルが SmartCash をグローバルな世界通貨に成長させることに関心を持つコミュニティメンバーや他の第三者と関わっている事です。

誰もが 100 SMART の手数料で何らかの形で SmartCash を助ける提案 を作成することができます。

SmartCash 保有者は投票プロセスに参加して、SmartHive Project Treasury が資金を得ているかどうかを判断するのに役立ちます。

すべてのユーザーに投票権があります。 1 SMART は 1 票です。提案 は 14 日間投票可能で納入されたマイルストーンに従って支払いが行われます。

投票に参加できる提案は vote.smartcash.cc で見つけることができます。他の暗号通貨と比較して大きな違いは、コアチームが最終的に非効率性と集中性につながると考えていることです。

分散型ガバナンス構造を作成し、維持するために、SmartCash には Hive Structuring Teams があります。

これらのチームは、開発、アウトリーチ、サポートなど重要なプロジェクト分野を担当し、プロジェクトに直接関わる人々で構成されています。

各ハイブチームは独立して活動しますが協力して有機的成長をもたらします。

Smart Nodes, Smart Rewards and Miners

SmartNodes are servers that run a SmartCash wallet and enable the next generation features to be added. One of the key features is InstantPay, which enables transactions to be locked in about a second and allows instant point-of-sale in-store and online purchases.

SmartNodes are required to have 10,000 SMART collateral, a dedicated VPS (IPv4 address, 1GB RAM, 20GB drive), and be able to run 24 hours a day.

SmartRewards are a price stabilization mechanism and a way to encourage long term holding. Long term holders are a key to the project's success since the SmartHive proposal budget needs SmartCash to appreciate in value in order to fund meaningful 3rd party proposals and help grow SmartCash into a successful global

cryptocurrency.

Each individual SmartCash address holding at least 1000 SmartCash over the period of one month, will be paid on the 25th of the next month shortly after the new snapshot of the blockchain is taken.

To support the blockchain network we have launched three official SmartCash 0% fee mining pools for anyone to join free of charge.

The Mining Pools Overview can be found at: mines.smartcash.cc

SmartNodes, SmartRewards, Miners

SmartNodes は SmartCash ウォレットを実行し、次世代の機能を追加できるサーバーです。主な機能の1つに InstantPay があり、トランザクションを約1秒でロックでき、インスタント・ポイント・オブ・セールでストア内およびオンラインでの購入が可能です。

SmartNodes には 10000 SMART の担保、専用 VPS (IPv4 アドレス、1GB RAM、20GB ドライブ) が必要で 24 時間稼働する必要があります。

SmartRewards は価格安定化のメカニズムであり、長期的な保有数を促す方法です。

SmartHive の提案予算には有意義な第三者の提案に資金を提供し、SmartCash を成功したグローバルな暗号通貨に発展させるために SmartCash が価値を評価する必要があるため

長期保有者がプロジェクトの成功の鍵です。

1ヶ月間に1000以上のSmartCashを保有する個々のSmartCash アドレスは、ブロックチェーンの新しいスナップショットが取 られた直後の翌月25日に支払われます。

ブロックチェーンネットワークをサポートするために、無料で 参加できる SmartCash 0%の有料マイニングプールを 3 つ開設 しました。

Mining Pools Overview は、mines.smartcash.cc にあります。



SmartBand

The SmartBand is a partnership between Stratum, ATAR, and SmartCash. ATAR launched a wristband which is linked to an account where people in Brazil can deposit fiat and pay with it for their daily needs using NFC technology built in the band at over 2.5 million merchants.

The partnership with Stratum, an international exchange, makes it possible to link your exchange SmartCash wallet with your SmartBand to load the ATAR account with SmartCash. Stratum automatically converts SmartCash to the local currency required for purchases. Once a payment is done, you will receive a notification on your phone for each transaction.

With over 85% of all point of sale terminals in Brazil accepting the ATAR Band, this pioneering cooperation allows SmartCash to be accepted broadly by merchants with no additional steps, technology, or training required.

SmartBand

SmartBand は、Stratum、ATAR、および SmartCash のパートナーシップです。

ATAR はブラジルで 250 万人以上の加盟店があり、ブラジルの人々はリストバンドで簡単に決済する事ができます。

バンドに組み込まれた NFC 技術を使用して毎日の必要に応じてブラジルの人々が預金を預けて 払うことができる口座にリンクされたリストバンドを発表しました。

国際交換機関である Stratum と提携することで、交換用 SmartCash ウォレットと SmartBand をリンクして、SmartCash に ATAR アカウントを読み込むことができます。

Stratum は SmartCash を購買に必要な現地通貨に自動的に変換します。

支払いが完了すると、取引ごとに電話で通知が届きます。

ブラジルのすべての POS 端末の 85%以上が ATAR バンドを受け入れているためこの先駆的な協力により SmartCash は追加の手順・技術・またはトレーニングを必要とせず、大きな普及が受け入れられています。

SmartCard and POS Solution

Debit and credit card payments have become the dominant way for many to carry out most, if not all, of their daily transactions. Adoption of card payments became increasingly simple for small businesses and now quick and affordable smartphone-powered solutions have widespread adoption.

SmartCard emerged offering to solve many of the problems traditional payment systems are facing such as long settlement times, chargebacks, and high fees. SmartCard is a blockchain-based solution that aims to improve on the digital payment card model. Our main goals are to streamline crypto transactions and make them practical for use in real-life payment scenarios. At the same time we aim to drastically reduce fees and confirmation time frames over those found in current solutions.

The SmartCard makes it possible to pay with SmartCash using a physical card where no mobile wallet or phone internet access is required. Since the SmartCard doesn't use a bank or a credit card processor, transactions are not subject to any restrictions. Merchants will have a point of sale (POS) app, so they transmit transactions for you but can't initiate the payment without your permission.

For further information about how the system works and how both merchants and customers will benefit from using the SmartCard and SmartCash POS App please visit: smartcash.cc/smartcard/

SmartCard と POS ソリューション

デビットカードとクレジットカードの支払いは、多くの人の主要な 決済方法となっています。

カード決済の採用は中小企業にとってはますます簡単になり、スマートフォンで迅速かつ手頃なソリューションが広く採用されています。

スマートカードは、長い決済時間・チャージバック・高い手数料など、従来の決済システムが直面している多くの問題を解決する為の 提案となりました。デジタル決済カードのモデルを改善する事を目 的としたブロックチェーンベースのソリューションです。

私たちの主な目標は、暗号トランザクションを合理化し、現実の支払いシナリオでの使用に実用的にすることです。

同時に現在のソリューションで見つかった料金や確認時間を大幅に 削減することを目指しています。

スマートカードはモバイルウォレットや電話によるインターネット アクセスが不要なカードを使用して SmartCash で支払いを行うこと ができます。

スマートカードは銀行やクレジットカード処理装置を使用しないため、取引に制限はありません。

販売者は販売時点情報管理 (POS) アプリを使用するため取引を送信 しますが、顧客の許可なく支払いを開始することはできません。

システムがどのように機能し、加盟店と顧客の両方が SmartCard と SmartCash POS アプリケーションをどのように利用するのかについての詳細は、smartcash.cc/smartcard/ をご覧ください。

Benefits of Accepting SmartCash for Merchants

SmartCash 決済を受け入れるメリット

No processing fees

Traditional forms of digital transactions include a processing fee which is paid to the intermediary (e.g. credit card processor). Since SmartCash is a peer-to-peer system that uses a decentralized ledger, there is no additional cost involved for the merchant.

•手数料なし

従来の形式のデジタル取引には仲介業者(例えばクレジットカードプロセッサ)に支払われる処理手数料が含まれますが、SmartCash は分散された元帳を使用するピアツーピアシステムであるため、加盟店には追加コストはかかりません。

Fast transactions

Receiving payments from a customer using SmartCash takes less than 5 minutes till they show up in the wallet of the merchant. We also offer an instant payment solution by using our InstantPay feature.

<u>•高速トランザクション</u>

SmartCash を使用している顧客からの支払いを受け取ることは、加盟店のウォレットに反映されるまで 5 分以内です。

InstantPay 機能を使用してインスタント決済ソリューションも提供しています。

No restrictions

Transactions sent within the SmartCash ecosystem are irreversible. Merchants can accept payments from all over the world and be sure that they will receive the money and that it won't be charged back for whatever reason. Merchants have a better control of their return policies and this process helps eliminate customer fraud.

•制限なし

SmartCash エコシステム内で送信されるトランザクションは不可逆的です。

加盟店は世界中からの支払いを受け入れてお金を受け取ることができ、 何らかの理由で返金される事はありません。

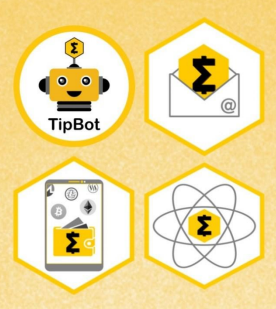
加盟店は返品ポリシーをより良く管理しており、このプロセスは顧客の 不正行為を排除するのに役立ちます。

Customer Privacy

Because we eliminate the intermediary and transactions are irreversible, there is no need to collect private information from your customers to accept their payment if they are using SmartCash.

•顧客のプライバシー

私達は仲介者を排除し取引は不可逆的であるため、顧客の支払いを受け 入れるために個人情報を収集する必要はありません。



SmartCash Wallets

SmartCash ウォレット

Please note: Download wallets from SmartCash.cc only and be sure to backup your wallet.dat file offline in a secure location. Do not copy the file while the wallet is running! Encrypting with a strong password that is not easily accessible to others is recommended.

注:SmartCash.cc からのみウォレットをダウンロードし、安全な場所にオフラインで wallet.dat ファイルをバックアップしてください。

Wallet の実行中にファイルをコピーしないでください! 他人が簡単にアクセスできない強力なパスワードで暗号化することをお勧めします。

Web Wallet

With the SmartCash Web Wallet we provide an easy to use option to store your coins with a user friendly interface. The Web Wallet offers a Pay to Username feature, donation QR code for receiving, export your private keys, and you can easily vote on SmartHive Project Proposals using the Web Wallet. To access the SmartCash Web Wallet visit: wallet smartcash.cc

•Web ウォレット

SmartCash Web ウォレットでは使いやすいオプションを提供しています。 あなたのコインを使いやすいインターフェースで保管してください。

SmartCash Web Wallet を使用すると、使いやすいインターフェースで簡単にコインを保管することができます。

Web Wallet は、Pay to Username 機能、秘密鍵を受け取るための寄付 QR コードを提供します。

Web ウォレットを使用して SmartHive プロジェクト提案書に簡単に投票 することができます。

SmartCash Web Wallet にアクセスするには、wallet.smartcash.cc にアクセスしてください。

Desktop Wallet

SmartCash provides a full node wallet for Windows, Mac, and Linux users. The Desktop QT Wallet stores the whole SmartCash blockchain and requires basic understanding on how-to use. It needs to be synchronized before users can see recent transactions on the blockchain. You can start a SmartNode and vote on proposals using the Desktop Wallet. We only recommended using it to experienced users or if you run a SmartNode.

The download links can be found at: smartcash.cc/wallets/

•デスクトップウォレット

SmartCash は、Windows、Mac、および Linux ユーザー向けに完全なノードウォレットを提供します。 Desktop QT Wallet は SmartCash ブロックチェーン全体を保存し、使い方の基本的な理解が必要です。 ユーザーがブロックチェーン上の最近のトランザクションを見る前に同期させる必要があります。

SmartNode を開始し、デスクトップウォレットを使用してプロポーザル に投票することができます。 経験豊富なユーザーや SmartNode を使用 している場合にのみ使用することをお勧めします。

ダウンロードリンクは smartcash.cc/wallets/ にあります。

• Electrum Wallet

With the SmartCash Electrum Wallet we are supporting mainstream usage. It's a Desktop Wallet which can be used without having to wait 15 for the blockchain to download. Voting and SmartNode starting will be added on future releases. This also provides compatibility with more 3rd party wallets.

•<u>エレクトリックウォレット</u>

SmartCash Electrum Wallet では、主流の用途をサポートしています。 これはデスクトップウォレットで、ブロックチェーンがダウンロードされるのを待たずに使用できます。 投票と SmartNode の開始は、将来のリリースで追加される予定です。

これにより、第三者製の他のウォレットとの互換性も提供されます。

Mobile Wallet

Android users can find our SmartCash Wallet App for download at the Google Play Store and Apple users can access their Web Wallet through the official URL and will get an optimized mobile experience. This uses the secure Web Wallet for functionality in a mobile experience.

Direct link for Android users: SmartCash Mobile App

•モバイルウォレット

Android ユーザーは、Google Play ストアで SmartCash ウォレットアプリをダウンロードできます.Apple ユーザーは、公式 URL を通じてWeb ウォレットにアクセスし、最適化されたモバイルエクスペリエンスを得ることができます。

これは安全な Web Wallet をユーザー体験の機能に使用します。

Android ユーザー向けの直接リンク: SmartCash Mobile App

• Paper Wallet

A Paper Wallet generator can be found at: paperwallet.smartcash.cc There you will find details instructions on how to use it and how to spend SmartCash using it. You can generate addresses securely while offline.

•ペーパーウォレット

Paper Wallet ジェネレータは、paperwallet.smartcash.cc にあります。 ここではその使用方法と SmartCash を使って SmartCash を使う方法 について詳しく説明します。 オフラインでも安全にアドレスを生成 できます。 Third Party Wallets

Please note: When using 3rd party wallets you need to trust the

vendor's server that payments were sent or received.

•外部ウォレット

ご注意:外部ウォレットを使用する場合は、支払いが送受信された

サーバーを信頼する必要があります。

Coinomi

Coinomi offers a Multi-Asset Wallet App available for iOS and Android.

Find Coinomi at: coinomi.com

Coinomi

Coinomi は iOS と Android で利用可能なマルチアセットウォレットア

プリを提供しています。Coinomi を見つけるには:coinomi.com

Ethos

Ethos is building a Universal Wallet where you will be able to track

your portfolio and send/receive SmartCash.

Find Ethos at: ethos.io

Ethos

Ethos は、あなたのポートフォリオを追跡し、SmartCash を送受信でき

るユニバーサルウォレットを構築しています。

Ethos を見つける: ethos.io

22

SmartCash Services

SmartCash サービス

SmartCash offers additional services that are pushing the boundaries of innovation for blockchain technology. We want SmartCash to be accessible to everyone, whether that be a regular cryptocurrency enthusiast, everyday merchants and entrepreneurs, or the world's unbanked.

SmartCash はブロックチェーン技術のイノベーションの限界を押し進めている追加のサービスを提供しています。

私たちはSmartCashに誰にでもアクセスできるようにしたいと考えています。

Send SmartCash by Email

Send SmartCash in 3 simple steps, auto-return your SmartCash after seven days if not claimed, and no login/account required for sending.

For further information and FAQs, visit: mailsmart.smartcash.cc/

•SmartCash を電子メールで送信する

SmartCash を 3 つの簡単なステップで送信し、請求されていない場合は 7 日後に SmartCash を自動返却し、送信にはログイン/アカウントは必要 ありません。

詳細および FAQ については、mailsmart.smartcash.cc/ をご覧ください。

• Send SmartCash to Web Wallet Username

In order to ensure ease of use and widespread adoption you can send SmartCash to another SmartCash Web Wallet username easily. There is no need to search and copy the long string of a public address anymore.

•SmartCash を Web Wallet ユーザー名で送信する

使いやすさと普及率を確実にするために、SmartCash を別の SmartCash Web Wallet ユーザー名宛で簡単に送信できます。

もうパブリックアドレスの長い文字列を検索してコピーする必要はありません。

SmartCash Tipbots

The SmartCash Tipbots are services that allows Reddit, Twitter, Steemit, and Discord users to send SmartCash directly to each other.

For further information visit: smartcash.cc/tip/

SmartCash tip bot

SmartCash tip bot は、Reddit、Twitter、Steemit、および Discord ユーザーが SmartCash を互いに直接送信できるサービスです。詳細については、smartcash.cc/tip/ をご覧ください。

SmartNode Monitor Bot

The SmartNode Monitor Bot allows you to monitor your SmartNode(s) without logging into your server nor your wallet. It sends notifications once your status changes or you have received a reward.

For further information visit: SmartNode Monitor Guide

SmartNode Monitor bot

SmartNode Monitor Bot を使用すると、サーバーやウォレットにログインすることなく SmartNode を確認できます。

ステータスが変わったとき、または報酬を受け取ったときに通知を送信 します。

詳細については、SmartNode モニターガイドを参照してください。



Exchanges - Where to Buy SmartCash

For a full list visit: smartcash.cc





Crypto-Bridge.org

hitbtc.com



Coinexchange.io



stratum.hk

moinkeycoin.com.ve

SmartCash Roadmap For 2018

2018 年 SmartCash ロードマップ



InstantPay

It allows instantly confirming point-of-sale purchases for merchants both in-person and online.

インスタントペイ

オンラインでもオンラインでも、販売店の POS 購入 を即座に確認することができます。



Core Upgrades

Core code updates for the desktop wallet for faster syncing and wallet stability.

コアアップグレード

より速い同期とウォレットの安定性のためのデ スクトップウォレットのコアコードの更新。



Upgraded Explorer

Improved explorer with a better UI, full transaction transparency, and better transaction statistics.

アップグレードされたエクスプローラ

優れた UI、完全なトランザクションの透過性、およびより良いトランザクション統計を備えた改良されたエクスプローラ。



Adaptive Blocks

Blocks will increase in size based on the average block size required to scale the network capacity as needed.

適応ブロック

ブロックは必要に応じてネットワーク容量 を拡大するために必要な平均ブロックサイ ズに基づいてサイズが増加します。



24 Hour Support Center

The support team is ramping up to a round the clock support center to support merchants and new users.

24 時間サポートセンター

サポートチームは加盟店や新規ユーザーを サポートするために、サポートセンターを増 強します。



Electrum Wallet

Use SmartCash with a lite desktop wallet without waiting for the full blockchain to download.

エレクトロウォレット

完全なブロックチェーンがダウンロードされるのを待たずにSmartCashを軽いデスクトップウォレットと一緒に使用。



SmartCard

Pay merchants SmartCash with a physical card that safely encrypts and stores your private key.

スマートカード

スマートカードには秘密鍵を安全に暗号化して保存する(物理的な)カードです。



Mobile Wallet with Currency Exchange

The native mobile wallet will allow you to trade other cryptocurrencies with SmartCash.

外貨両替のモバイルウォレット

ネイティブモバイルウォレットを使用する と、他の暗号化通貨と SmartCash を交換する ことができます。



SmartNode Starting from Web Wallet

Start your SmartNode from the SmartCash Web Wallet for easier node management that does not require the QT Desktop Wallet and full blockchain download.

Web Wallet からの SmartNode

SmartCash Web Wallet から SmartNode を起動 すると、QT Desktop Wallet やブロックチェー

ンの完全なダウンロードが不要なノード管理が容易になります。

Where to Find Us - Engagement Options



discord.smartcash.cc



twitter.com/scashofficial



bit.do/smartcash



forum.smartcash.cc



reddit.com/r/smartcash/



steemit.com/@smartcash



gab.ai/smartcash



facebook.com/scashofficial



instagram.com/scashofficial/



youtube.smartcash.cc



medium.smartcash.cc



minds.com/smartcash



SMARTCASH...