

# tokenbox

製品の概要



# Tokenboxの概要

### という生態系

Tokenboxは、1つの側面に投資家、もう1つの側面にプロの管理者およびトレーダーが代表する暗号通 貨ファンドを集める生態系である。

投資家は、プロセスのセキュリティが高く、暗号通貨市場に最もいい資金管理戦略へのアクセスを得る。 専門家のチームを含むポートフォリオ管理者やトレーダーは、専門・公然的で法的な分野の枠内で活動 する独自のトークン化されたファンドを作成するために既製の「箱の」ソリューションを提供してもら う。Tokenboxは提案する技術的なソリューションは、ファンドの管理および開発を有効で安全にする。

従って、投資家は、リスクと収益性に関する自分の好みを意識しながら、法的および監査されるファンドの間で選択できる。



Tokenboxの機能発展プランに、第7項をご参考ください。 以下に説明された全て機能と利点が、開始するとすぐに利用できるわけではありません。

## Tokenboxは、ファンド管理者およびトレーダーに次の機能を提供する:

1. 関連する立法インフラ内の Tokenbox との相互作用。Tokenbox は、ファンドとトレーダーが配置されている「傘型」のプラットフォームである。Tokenbox は、ファンドのトークンの発行および更なる法的枠組みの中でトークン融通のために法的登録機能を提供している。 それで、ファンドとトレーダーの登録活動にかかるコストを最適化することができる。

- 2. KYC/AML。 Tokenbox は、ファンドとトレーダーに代わって投資家のために KYC/AML を実行また は整理し、必要なデータ検証システムを配備して使用する。
- 3. 独自のトークンを使用し、スマート・コントラクトにより投資家との相互会計を行う。

例えば、トレーダーは、「Mark&Robert Coin Fund」と呼ばれるファンドを定めることにした。この場合、彼らのファンドのためにEthereumプラットフォーム上でERC-20標準のトークンを発行するスマート・コントラクトが形成される。トレーダーは、トークンにMRCFという証券コードをつけると決定した。このトークンは、ファンドの株式と同等であり、そのコストは、収益性とポートフォリオの資本化の変化のダイナミクスによって定まり、投資家の数と彼らが取得したトークンの数によって変わらない。投資家は、MRCFトークンを取得・保管・転送・返済することができる。さらに、トークンは組織的市場、つまり取引所、で融通できる。

- 4. 内外流動性へのアクセス。内部流動性を使用すると、次のことができる:
  - トランザクションコストを削減する。資産の売却のトランザクションを別々として行う必要があれば、トレーダーはプラットフォームの内部アカウントから外部の貿易サイトまでの資金入出を実行したり、支払いしたりすべきではない。そして、内部流動性の手数料は外部サービスより安い。
  - セキュリティを向上させる。内部流動性の使用により、外部サービス (引取所) が一時的に コントロールを受ける暗号資産の量を最小限に抑えられる。トランザクション期間中に起こ りえるブロックチェーンネットワークの運用における技術的な障害や遅延のリスクは削減さ れる。

外部流動性は、企業アカウントを使用して組織的な市場(取引所)へのアクセスによって提供され、増加した取引限度へのアクセスを可能にする。

- 5. 投資管理ソフトウェア。この場合、ソフトウェア製品の組み合わせ(特定のファンドのニーズに応じてオプションで提供)について言える。それは:
  - 様々な戦略(ポートフォリオ投資、アルゴリズム貿易、仲裁、アクティブな日中貿易など)を使用するトレーダーのニーズに適応する商業ターミナル;
  - 組み込み分析ツール(予測モジュール、バック・貿易戦略パラメータの前方テスト、センチメント分析など);
  - クライアントおよびアナリストとの相互作用およびクライアントの分析(例えば、クライアント向けの情報メッセージおよびファンドのレポートの作成と通信、投資のダイナミクスの分析、クライアントの地域的所属など)

開発され、実際に使用されている(The Token Fundの枠内)Tokenboxプラットフォームの技術インフラは、いくつかの主要なモジュールから構成される:

- ファンドのトークン化資金のためのスマートコントラクト;
- 投資の領収及び投資家への資金支出の処理システム;
- ファンドのトークンの価値を計算し、制御するシステム;
- 暗号資産の市場価値およびバランスにあるボリュームを制御するパーサー:
- 各クライアントの総資産利益率を計算するシステム;
- ERC-20標準のトークンおよびETHを格納するウォレット。
- 6. ICOキャンペーンのマーケットプレイスへのアクセス: 集中化と企業的アプローチにより、プロジェクトトークンを最適な値段で購入できる(ボーナス、割引および安全な購入)。Tokenboxは、プラットフォームへのプロジェクトのアクセス権、またトークン化、処理、エスクロー、セキュリティ監査、合法化のサービスを提供している。
- 7. Tokenbox の全体的なマーケティング戦略内のマーケティングサポートおよび多数の利害関係者がいる世界的な投資のコミュニティへのアクセス。
- 8. 投資家がファンドの選択についてよく考えさせる格付け制度。格付けのおかげで、資本化の低いファンドにも同様の評価を持つ大規模なプレーヤーと競争する機会を与える。格付け制度によってファンドはまた、投資家がファンドの戦略に反する行動を期待する状況を回避できる。

たとえば、ファンドの戦略通りは、ポートフォリオに総資本金が50億ドルを超える暗号通貨のみ含まれる。投資家は資本金のより少ない暗号資産とのトランザクションを期待せず、従ってより危険な投資の決定もしない。

### Tokenboxプラットフォームではどのようなファンドを作成できるか?

まず、前述の通り、暗号通貨ファンド:

- アクティブなポートフォリオ管理との投資ファンド (ミューチュアルファンドに類似);
- 取引されるトークンを含むインデックスファンド (ETFに類似);
- アルゴリズム貿易、ロボット貿易を含む積極的なトレーダー戦略に従うファンド。





第二に、我々は、ブロックチェーン技術の発展と実際の資産のトークン化のおかげで、近いうちにTokenbox プラットフォームは次のタイプのファンドを作ると期待する:

- 私用不動産ファンド(賃貸料・価値的収入の);
- 保守的な投資ファンド (古典金融市場の不換通貨および債務手段);
- ヘッジファンド、ベンチャー・キャピタル・ファンド等

### 民間および機関投資家にTokenboxは次の機会を与える:

- 1. 不換通貨<sup>1</sup>と古典的な支払いシステムを使用して、分散型の経済を参入するための安全で銀行システムに統合されたゲートウェイ。プラットフォーム内では、投資家は不換通貨を暗号う通貨とトークンに両替し、逆のプロセスもできる。
- 2. デジタル資産を安全に格納するマルチ通貨ウォレット。クライアントは、主な暗号通貨とトークン 用の汎用ウォレットを作成できる。クライアントの便宜を図って、ウォレットには2種類がある:
  - 「軽い」ウォレット: この種類のウォレットでは、キーはユーザーの同意を得てプラットフォーム自体に保存される。
  - プロフェッショナル」のウォレット: このタイプのウォレットを使用すると、ユーザーがキー を保存する。

現在、様々な開発チームは、暗号通貨およびトークンの高度な分散した両替サービスプロ ジェクトに取り組んでいる。

将来にこのようなシステムによって、一時的な 「所有権」を取得せずに投資家の資金を管理できる別の信託管理の生態系を作れるようになる。

Tokenboxのチームは、新しい技術的可能性の出現を追跡し、ユーザーに最も先進的な ツールを提供している。

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>不換通貨: USD、EUR、CHY、CHFなど



- 3. マルチレベルセキュリティシステム1:
  - すべてのトレーダーは、システムの資産管理者として登録する際にデューデリジェンスを受けるべきである;
  - コンピュータセキュリティ、暗号資産格納技術のベストプラクティスを適用する;
  - 業界におけるトップコンサルタントや専門家の参加上でセキュリティシステムの定期的な監査をすべきである;
  - ファンドの管理者トレーダーは、顧客の資金において「占有権」を取得せず、「軽い」ウォレットのみ(アクセスキーがプラットフォームに格納されるもの)を取引をするには作成することができる。トレーダーによって管理されるすべての資産は、単一の組織(法人)によって保管されるか、または Tokenbox の管理の下に専門的格納者(預託)の保護の下に格納される。
- 4. 格付け制度と「アドバイザー」サービスは、投資家にTokenboxのマーケットプレイスで表されるトレーダーやファンドから正しい選択をするように支援する。

格付け制度の主な基準は次の通りである:

- 戦略の収益性(違う市場の段階で示されている収益性、個別周期の回顧的な収益性等);
- リスク管理(資産の分類、取引ごとの資個別周期の最大適合等);
- 戦略の説明(完全性、妥当性、戦略実施の履歴の有無)。

「アドバイザー」サービスは、投資家によって設定されたパラメータに基づいて、最適化アルゴリズムを実行し、投資の金額、投資期間、経験、リスク選好などに応じてファンドを選択するための 最良の基準を投資家に通知する。

組み込みリスク管理システムは、投資家の利益を保護する追加の手段である。これはトレーダーから独立し、Tokenboxプラットフォームの内部システムである。おかげで、トレーダーは定められた戦略に反する取引ができない(そのような制限は戦略実施に含まれている場合)。従って、ファンドクライアントである投資家は、選択したファンドがリスクと潜在的な収益性において本当に最適であると考えている戦略に合わせると確信している。

<sup>1</sup>安全性が、Tokenboxのチームによって達成および維持されるべき戦略的な利点の1つである。



- 5. ユーザーフレンドリーで、現代的で直感的に分かりやすいプラットフォームのインターフェイス。 Tokenboxは、様々なオペレーティングシステム用のモバイル、デスクトップ、ウェブバージョンの セットである。
- 6. 投資家にICOキャンペーンのマーケットプレイスへのアクセス。Tokenbox はオープンプラットフォームであるから、ICO/ITO/TGEを実施している企業は、プラットフォームユーザーがクラウドファンディングに参加するために必要なプロジェクトデータを投稿できる。

投資家は、安全にICO/ITO/TGEに投資することができるし、準備資産(投資家の時間の都合がいい時に保証購入)からを含むコイン/プロジェクトのトークンを購入できる。

プロジェクトの技術的な実施に関する詳細に興味があれば、「プラットフォームの技術的な説明」第5項を参照してください。その間に、この野心的なプロジェクトを実施しようと思っているチームの資格を紹介しよう。



# 責任の制限

この責任の制限を注意深くご確認ください。ご質問がある場合は、法務または金融アドバイザーにご相談ください。

この白書に記載されている情報は、米国(以下、米国、プエルトリコ、米国領バージン諸島、その他の 米国の属領地を含み)、シンガポール共和国、 またはその頒布または使用がTokenbox, LLCまたは TokenboxおよびまたはTokenboxのトークンや様々な関連プロダクトを作成する個人・企業(前述の企 業の関連会社を含み)をあらゆる登録・ライセンス化・この国・管轄区域に存在する他の要求の対象に する法律や規制に含まれている国または管轄区域の領域内で個人・企業によって頒布または使用を目的 として作成されていない。

米国民または米国の永住者である場合は、Tokenboxのトークンを購入することはできない。Tokenboxのトークンを取得することにより、米国民または米国の永住者が所有する会社の代理従業員ではないことを確認し、保証する。以上の状況が変わった場合、Tokenboxのトークンの作成者に直ちに通知すべきである。Tokenboxのトークンの作成者は、確立された法律の下でトークンを取得するために必要な基準を満たしていないどの人にもTokenboxのトークンを購入することを拒否する権利を持つ。Tokenboxトークン作成者は、米国民、米国の永住者、および取得の時点にTokenboxのトークンの作成者が承認した取得基準を満たしていないユーザにTokenboxのトークンを購入することを拒否する権利を持つ。

この白書の内容は、一般的な情報提供のみを目的としたものであり、有価証券を購入する提案や見積ではない。この白書を、一般的な研究目的にのみ使用すべきである。専門的な相談、推薦または独立分析のどんな形態でもないし、こういう趣旨でもない。したがって、この白書に記載されている情報は、異なる管轄区域におけるそのような出版物を制御する関連規則や規制に従って作成されていない。



www.tokenbox.io