



# MAMMOTH CHAIN



白書  
Ver. 1.2



# Contents

---

<b>01 Preview</b> .....	P. 04~05
1-1 Preview	P. 05
<b>02 Introduction</b> .....	P. 06~08
2-1 Introduction	P. 07
2-2 Vision	
2-3 Performance	
2-4 Consensus Mechanism	
2-5 Economic Model	P. 08
2-6 Cross-Chain	
2-7 Smart Transaction Function	
<b>03 What is Mainnet</b> .....	P. 09~12
3-1 About Mainnet	P. 10
3-2 Mammoth Chain	P. 11
3-3 Mammoth Technology	P. 12
<b>04 Ecosystem</b> .....	P. 13~18
4-1 NTF	P. 14
4-2 DeFi	P. 15
4-3 SocialFi	P. 16
4-4 GameFi	P. 17
4-5 Metaverse	P. 18
<b>05 Roadmap</b> .....	P. 19~21
5-1 Roadmap	P. 20~21

## Contents

---

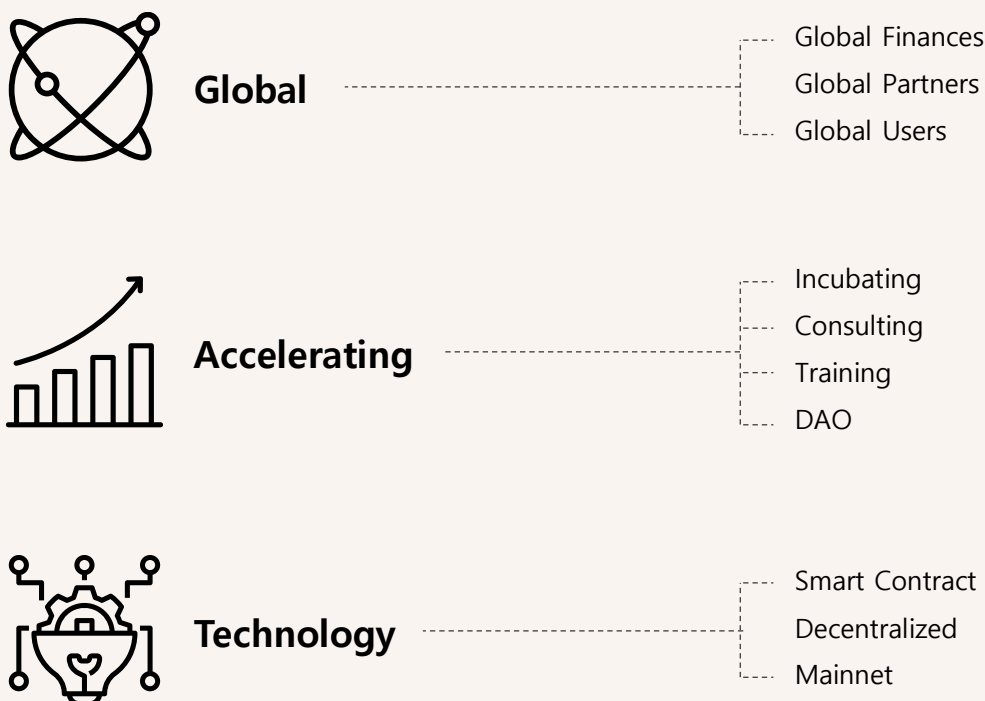
<b>06 Mammoth Coin Information</b>	P. 22~24
6-1 Mammoth Coin Summary	P. 23
6-2 Mammoth Coin Distribution	P. 24
<b>07 Disclaimer</b>	P. 25~27
7-1 Disclaimer	P. 26~27
<b>08 Legal Notice</b>	P. 28~29
8-1 Legal Notice	P. 29
<b>09 Investment Risk</b>	P. 30~32
9-1 Investment Risk	P. 31~32

# 01 Preview

# 01 Preview

## 1-1 Preview

過去に誰もがスマートフォンを持っていると思いませんか？これが現実になりました。デジタル技術は社会の各分野と融合することで徐々に発展しており、私たちはデジタル資産の時代に直面しています。データの開発であるブロックチェーン技術、現実から離れた仮想空間であるMETAVERSE、不変の価値を持つNFT、人間に取って代わる人工知能などの技術が進化を続け、第4次産業革命が到来しました。マンモスが追求する主なポイントは次のとおりです。



デジタルテクノロジーは進化を続けており、コンテンツと財務に根本的な変化をもたらしています。これらの変化は、既存のグローバルファイナンスでも注目を集め始めています。最近まで、私は暗号通貨市場について批判的な見方をしていましたが、最近、暗号通貨市場の構造がグローバルなプラットフォームになり、進化するにつれて、直接および間接的な参加のケースが急速に増加しています。マンモスは、グローバルインフラストラクチャに基づいてユーザーを着実に保護することにより、エコシステムを拡大しています。ユーザーの離脱を防ぎ、ユーザーを引き付けるだけでなく、業界を制限することなく、さまざまな分野での加速をサポートします。

マンモスチェーンは、すべての分野で最も効率的で最適化されたメインネットであり、企業の成長と変化のターニングポイントを作成し、ブランド価値を高め、仮想世界と現実世界の中心にある世界を変えるハブとしての地位を確立しています。

# 02 Introduction

## 02 Introduction

---

### 2-1 Introduction

マンモスは、生態系資源に基づいた統合インフラストラクチャを構築するプロジェクトであり、徐々にブロックチェーン業界に開放されます。マンモスは、世界最大の取引エコシステムに依存しており、革新的なテクノロジーと革新的なビジネスの発祥の地であり、テクノロジー開発、アプリケーションプロモーション、および取引の完全なエコシステムを構築することに取り組んでいます。

これにより、分散型アプリケーションの展開がより効率的で費用効果が高くなり、宣伝、トラフィック、およびリソースに対する包括的な資格が提供されます。マンモスは、グローバルな開発者にさまざまな革新的なサービスを提供します。マンモスの究極の目標は、ユーザー間の取引や経済活動がその中で積極的に行われるように、エコシステムを構築することです。

### 2-2 Vision

マンモスは、グローバルなインフラストラクチャに基づいて、着実なユーザー獲得を通じてエコシステムを拡大し、堅実なユーザーを引き付けるだけでなく、さまざまな目的のためにDAOを構成し、業界を制限することなく目標を達成できるシステムを運用します。

さらに、カスタマイズされた教育、コンサルティング、メンタリング、および加速を通じて、企業が集中的かつ体系的なビジネスの成長、組織の安定化の好循環、および起業家や知識の支援などの成長レベルのサポートを通じて、企業の成長を加速および維持するのに役立ちます- さまざまな角度からの経験豊富なビジネス洞察。昇格します。マンモスチェーンは、すべての分野で最も効率的で最適化されたメインネットです。

### 2-3 Performance

➤ 平均ブロック生成間隔 : 3's

### 2-4 Consensus Mechanism

多くのコンセンサスメカニズムがあります。人々がよく耳にする主流のメカニズムは、プルーフオブワーク (PoW)、プルーフオブオーソリティ (PoA)、およびプルーフオブステーク (PoS) です。

MPoSAは、現在Mammothで採用されているメカニズムであり、トランザクション速度が速く、消費電力が少なく、トランザクションコストが低く、非常に効率的です。

### 2-5 Economic Model

マンモスチェーン経済の究極の目標は、プロジェクトのエコシステムを拡大することです。それは、報酬メカニズムを通じてアクターの役割ごとに特定のアクションを強化することにより、生態系拡大の好循環を作り出すことです。市場が成長するにつれて、暗号通貨を活用するさまざまな方法があり、その中で、マンモスネイティブトークン (MMT) は使用価値を拡大することができます。ユーザー数が増えるとMMTの価値が高まるため、使いやすさ、利便性、汎用性が向上するにつれて、MMTの価値は自然に高まります。

## 02 Introduction

---

### 2-6 Cross-Chain

マンモスチェーンは、BTC、ETH、ステーブルコインなどの資産を転送するためのクロスチェーンモジュールをサポートしています。実装方法は、既存のチェーン上で一定数のトークンを確保し、マンモスチェーン上でその数のトークンを生成し、ユーザーはマンモスクロスチェーンブリッジまたはクロスチェーン交換を使用してトークンを交換できるようになります。Mammothは、開発者がより分散したクロスチェーンソリューションを提供します。

さらに、すでに実証済みのイーサリアムのEVMモジュールを使用しているため、イーサリアムのスマートコントラクトソースを変更せずに使用できるという利点があります。EVMは、イーサリアムとマンモスのエコシステムに互換性と効率性をもたらします。

### 2-7 Smart Transaction Function

マンモスチェーンは、BTC、ETH、ステーブルコインなどの資産を転送するためのクロスチェーンモジュールをサポートしています。実装方法は、既存のチェーン上で一定数のトークンを確保し、マンモスチェーン上でその数のトークンを生成し、ユーザーはマンモスクロスチェーンブリッジまたはクロスチェーン交換を使用してトークンを交換できるようになります。Mammothは、開発者がより分散化されたクロスチェーンソリューションを提供することを推奨しています。

さらに、すでに実証済みのイーサリアムのEVMモジュールを使用しているため、イーサリアムのスマートコントラクトソースを変更せずに使用できるという利点があります。EVMは、イーサリアムとマンモスのエコシステムに互換性と効率性をもたらします。



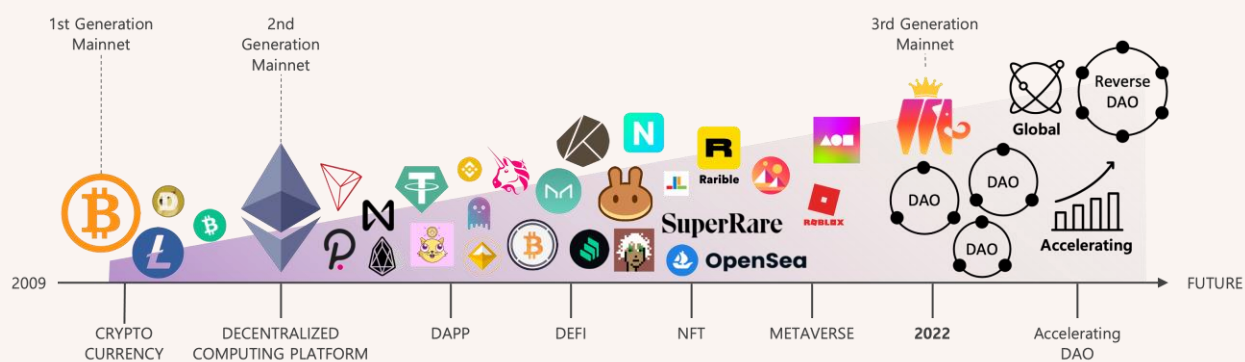
# 03

## What is Mainnet

## 03 What is Mainnet

### 3-1 About Mainnet

メインネットは、必ず十分なテクノロジーによってサポートされている必要があります。メインネットの構築は、開発チームの能力を発揮していると見ることができ、独自のプラットフォームを運用できるため、技術力が認められます。ちなみに、大規模なグローバル取引所は、上場の基準の1つとしてメインネットを構築するかどうかを選択することがよくあります。メインネットは実際の機能的なプロトコルであるため、すべてのトランザクションはリアルタイムで行われ、ユーザーはメインネットの代表的なコイン（MMT）を使用して相互に取引できます。メインネットは、新しいDAppを開発し、エコシステムを構築することで企業の価値と拡張性を高め、完全な透明性を備えた実生活で発生するトランザクションと相互作用を促進することが期待できます。



2009年にビットコインで始まったブロックチェーンテクノロジーは、徐々に開発され、新しいプラットフォームの開発につながり、その後、デジタルスマートコントラクトとそれに基づく多数のDAppが誕生しました。

DeFi、分散型金融サービス、NFT、非代替トークン、仮想世界と現実世界をつなぐMetaverseなどのブロックチェーン技術の適用範囲は非常に広く、成長の可能性は無限大です。

”

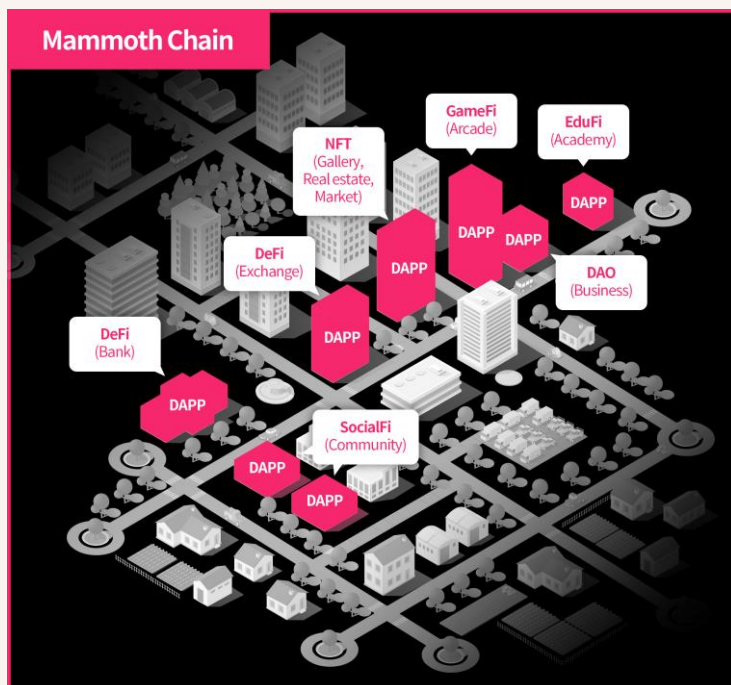
**Mammoth Chainは、DAO、Acceleratingなどの第3世代のメインネットです。  
これは、すべての業界に適用でき、全世界をカバーするグローバルメインネットです。**

## 03 What is Mainnet

### 3-2 Mammoth Chain

マンモスは、英国、オーストラリア、カナダ、米国、韓国、日本、シンガポール、香港、ウズベキスタンを含む36か国で実施されており、それぞれの国。がある。従来の金融では克服が難しいグローバルな進歩は、マンモスで可能です。

マンモスのメインネットは、より優遇され、規制が少ない新しい経済特区を建設するようなものです。計画時から、まず都市計画の目的に応じたスケーラビリティを考慮する必要があり、技術力と資金力が基本要件です。システムの構築、保守、保守に多くの人的資本を必要とする事業と見なすことができ、マンモスはこれらすべての要件を満たしています。



- Mainnet = City/Town
- DAPP = Building
- Gas Fee = Expenses
- Transaction = Road/Street
- Bridge = Airport
- Network Error = Traffic Jam
- Ways to improve road conditions?  
Web3.0
- How to improve the environment?  
IPFS Technology

また、第4次産業革命の核心技術が発展するにつれて、社会全体の生態系が変わると予測され、ブロックチェーン技術は安定性と互換性をもって現在様々な分野に適用されており、Mammothはブロックチェーン活用範囲を拡大ある高付加価値創出も可能です。

## 03 What is Mainnet

### 3-3 Introduction Mammoth

#### ✓ 低コスト・高速処理

- 処理速度に関しては、Mammoth Chainの理論上、最大1秒あたりの処理可能なトランザクション数 TPS (transactions per second) は、それを超えて設計されており、他のメインネットに比べて速度面で優れています。
- 既存のメインネットは、さまざまな分野のDAppを1つのメインネットに接続する構造であるため、瞬間的なトラフィックの急増に対応することが難しく、各分野に特化したAPIの提供には限界があります。
- Mammoth Mainnetは、各分野向けにカスタム設計および最適化されたブロックチェーンプラットフォームです。
- これにより、各DApp間の相乗効果が最大化され、瞬間的なトラフィックへの柔軟な対応が可能になります。



**Mammoth**

More than  
existing



**Klaytn**

4,000



**EOS**

3,000



**Tron**

2,000



**Ethereum**

15

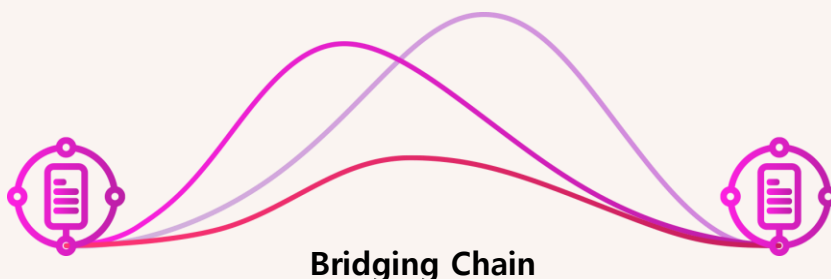


**Bitcoin**

5

#### ✓ 高いスケーラビリティと互換性

- マンモスチェーンはクロスチェーンモジュールをサポートしているため、BTC、ETH、ステーブルコインなどのアセットを簡単に転送できます。
- トークンは、マンモスクロスチェーンブリッジまたはクロスチェーン交換を使用して交換できます。
- クロスチェーンは、2つのブロックチェーンを接続するブリッジとして機能し、このプロセスの時間と費用を節約し、外部チェーンとマンモスエコシステムの互換性と効率を高めます。
- また、より多様なメインネットに接続するための技術を継続的に開発しています。



# 04 Ecosystem

## 04 Ecosystem

### 4-1 NFT

NFTはNon-FungibleTokenの略です。あるトークンを別のトークンに置き換えることができないため、希少性を特徴とするデジタル資産です。NFTは、デジタル所有権を保証し、ブロックチェーンテクノロジーに基づいてトランザクションを証明できるため、主にアートやゲームアイテムのトークン化に使用されます。NFTは、一種の真正性のデジタル証明書と考えることができます。ジュエリーを購入するときと同じように、保証はジュエリーが本物であることを保証し、NFTはこのファイルが一意であり、誰が所有し、どのような取引履歴を持っているかを保証します。

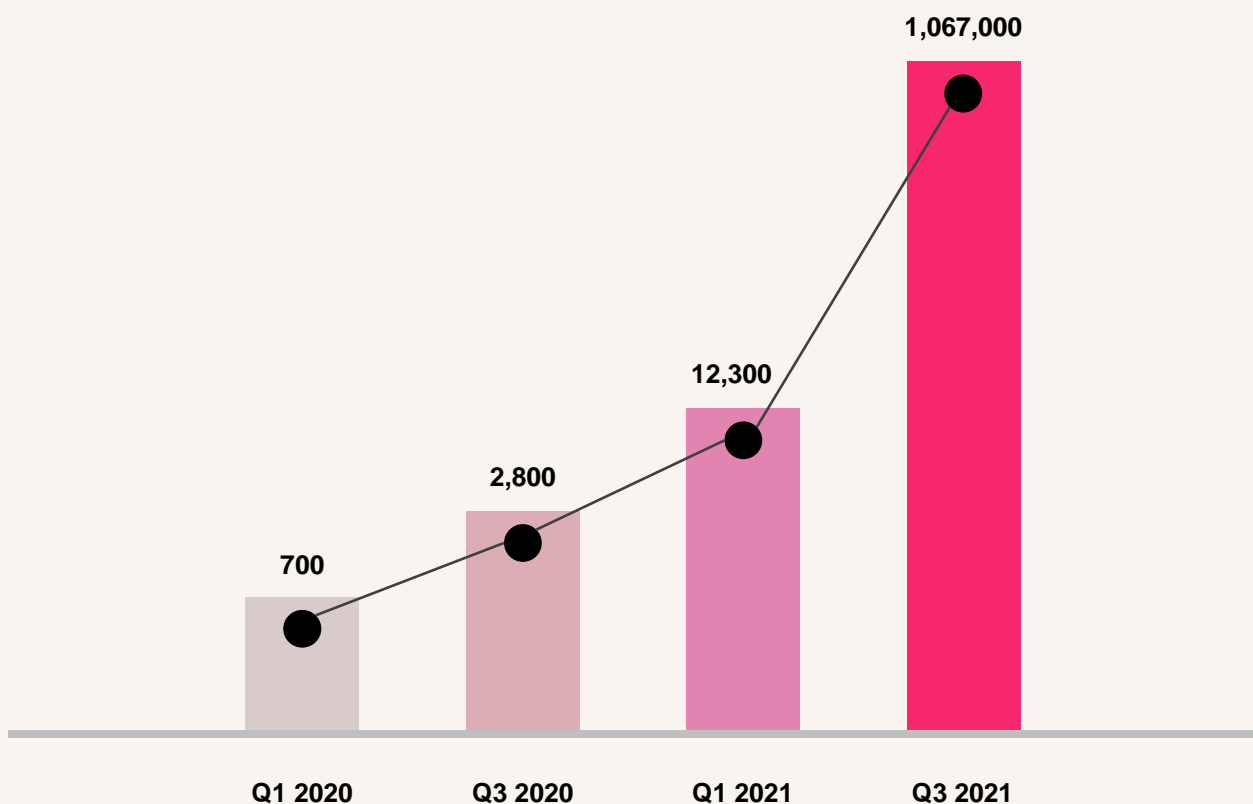
NFT市場は急速に成長しています。NFT専門の分析サイトによると、2020年の第1四半期のNFT取引額は700万ドルでした。1年で急激に増加し、2021年の第3四半期に106億7000万ドルに達し、未来。

Mammothは新しいNFTプロジェクトを選択し、サポートしてMammoth Chain NFTマーケットプレイスを有効にします。これは、NFTプラットフォームとして誰でも簡単にNFTを発行でき、低い手数料と利便性をもとに競争力を備え、グローバル市場で活躍します。

#### 世界のNFTトランザクション

単位：1万ドル

出典：DappRadar



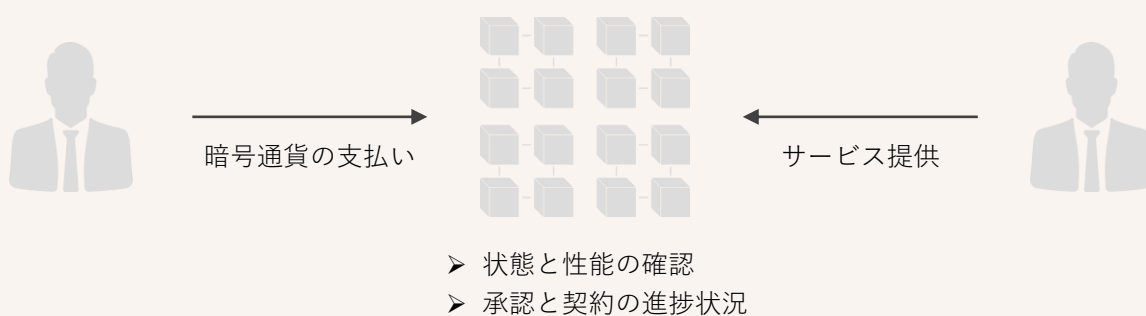
## 04 Ecosystem

### 4-2 DeFi

Mammothを使用すると、ユーザーはその便利な操作と既存の利点によってDeFiが何であるかを判断でき、より多くのDeFi投資機会を生み出すことができます。

スマートコントラクトを介してブロックチェーン上で行われるため、完全に透過的で公開されており、市場で最高のDeFiプロトコルに資金を預けることができます。また、ガスおよび取引手数料を最小限に抑え、報酬を通じて豊富な流動性を提供し、ユーザーフレンドリーで直感的なインターフェースを提供します。

#### ブロックチェーンベースのスマートコントラクトの概念構造



〃

**誰でも自由にデジタル資産を取引できます。**

**ユーザーがプラットフォームのアクティブ化に貢献した範囲で、**

**利益は透明かつ公平に分配されます。**

**リーズナブルな報酬制に基づいた新しいDeFiサービスを提供します。**

## 04 Ecosystem

### 4-3 SocialFi

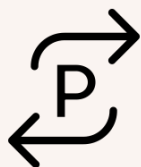
SocialFiはSocialとFinanceの複合語であり、動画や画像などのデジタルコンテンツをNFTに変換することで、クリエイターが発行したソーシャルトークン（暗号通貨トークン）を使用して取引できるプラットフォームです。

SocialFiプラットフォームは、誰でも独自のチャンネルを作成してコンテンツを公開できるという点で既存のプラットフォームと同じですが、プラットフォームのポイントグッズではなく、クリエイターが発行したソーシャルトークンと、クリエイターが提供するコンテンツでクリエイターをサポートします。違いは、NFTを「デジタル商品」としてファンに販売または提示できることです。

SocialFiプラットフォームは、NFTを介して作成者のコンテンツの元の著作権を永続的に保持し、ユーザー間のトランザクションごとに使用料を受け取ることができます。これにより、コンテンツ作成者のコンテンツ品質を向上させることができます。

SocialFiプラットフォーム内のNFT化されたコンテンツは、単に消費されるだけでなく、ファンの財布に入れたり、NFTマーケットプレイスで取引したりすることができます。さらに、経済的利益を生み出すためのDeFiに関連するソーシャルトークンの支払いなどの付加価値。私たちは、作成できるエコシステムを構築します。

Mammothは、プライベートソーシャル暗号化、ブロックチェーン、およびDeFiをシームレスに組み合わせることにより、新しいSocialFiをサポートします。



#### Point Swap

Enable users to swap membership points on Dapp to Social Token on Fandom platform



#### Point Swap

Dapp Short Form Videos contents NFT



#### Point Swap

Support point payment Buy something Creator Fan Store



#### Point Swap

Stake with Fandom(Social Token) Earn rewards & Staking



## 04 Ecosystem

---

### 4-4 GameFi

GameFiは、ブロックチェーンベースのゲームと分散型ファイナンス（DeFi）の複合語です。GameFiは、ブロックチェーンベースのゲームと分散型金融商品のすべての形式と形式の組み合わせです。GameFiには、イーールドファーマーミング、貸付/借用、アルゴリズムによるステーブルコイン、トークンマイニングツール、NFTなどが含まれます。ブロックチェーンベースのオンラインゲームを分散型ファイナンス（DeFi）および非代替トークン（NFT）と組み合わせることは、暗号通貨業界で最も注目されている新しいトレンドの1つです。

この新しいゲーム業界は約1750億ドルの価値があり、2023年までに2000億ドルに達すると予想されています。基本は非代替トークン（NFT）です。GameFiゲームのすべての仮想オブジェクトは、暗号トークンの形式で希少な無形資産の所有権が証明されているNFTとして表されます。そうすれば、ゲーム内のすべてがユニークであり、コピーしたり偽造したりすることはできません。これにより、各アイテムの価値が維持されます。プレイヤーはゲームで珍しいNFTを集めることができ、ゲームにもっと投資して友達を招待する傾向があります。たとえば、RPGゲームをプレイしているときに新しい鎧を見つけることができます。デジタルマーケットプレイスで他のNFTまたはトークンと引き換えに、この新しい鎧を販売するオプションがあります。同じ原則が架空の土地、アバター、衣装、武器、金の棒にも当てはまります。これらのアイテムと所有権はすべてブロックチェーンに保存されます。

暗号通貨ゲームとNFTゲームという用語はしばしば同じ意味で使用されますが、それらの間にはかなりの違いがあります。Mammothメインネットで生成された暗号通貨の財貨であるMMM（Mammoth Native Token）を使用して他のプレイヤーと取引することに焦点を当てていますが、NFTゲームはネイティブトークンを使用してNFTを生成または収集します。NFTプレイでは、ユーティリティ、鎧、地形、またはすべての資産などのゲーム内資産はNFTになり、ブロックチェーンで簡単に購入、譲渡、販売できます。NFTゲームプラットフォームはまた、プレイヤーがNFT市場にアクセスし、独自のNFTを売買することを可能にします。

”

**マンモスプロジェクトに参加して、Playを実現し  
特別な世界を獲得して体験してください  
ここで、GameとDefiが組み合わせられています。**

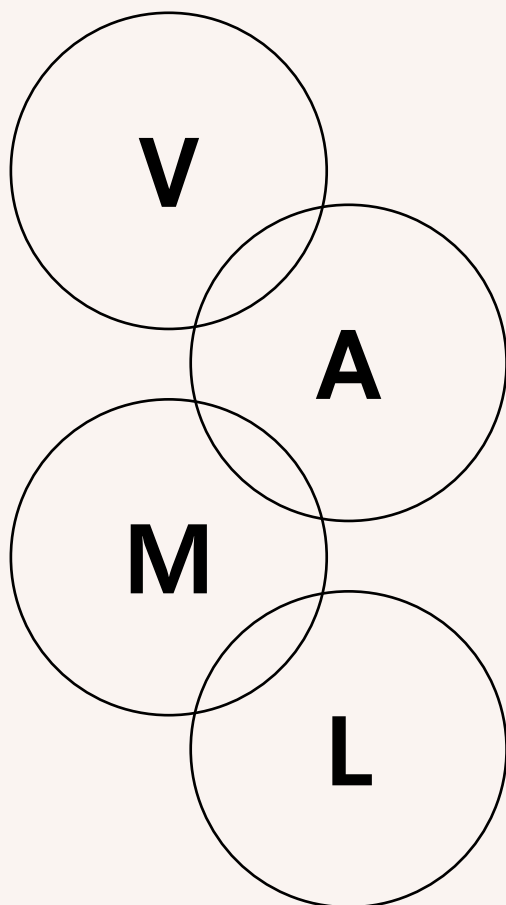
## 04 Ecosystem

### 4-5 Metaverse

メタバースは、架空の抽象を意味する「メタ」と、3次元の仮想世界を意味する現実世界を意味する「宇宙」の複合語です。メタバースは、拡張現実（AR）、仮想現実（VR）、モノのインターネット（IoT）などの技術を単純な仮想世界を超えて組み合わせることで、現実感を最大化する空間であり、時間や物理を使わずにさまざまな活動を楽しむことができます。制限。これは、私たちがよく知っていたバーチャルリアリティという用語よりも高度な概念です。さらに、メタバースでは、仮想世界のユーザーはUGC（ユーザー生成コンテンツ）と呼ばれる独自のコンテンツを作成でき、コンテンツは仮想通貨で配布されます。

マンモスチェーンは、まったく新しいメタバースを作成し、仮想と現実の完全な融合を通じてメタバースの無限の発展を期待しています。

#### Metaverse Classification



##### Virtual Worlds

ユーザーのエゴが投影されるアバターの相互作用  
デジタルデータで構築された仮想世界に

##### Augmented Reality

重ね合わせるインタラクティブな環境  
実空間で2Dまたは3Dで表現された仮想オブジェクト。

##### Mirror Worlds

風景、外観、実世界の情報と構成  
可能な限り現実的ですが、情報を拡張します

##### Lifelogging

毎日の自動録音 経験と情報  
デジタル環境のオブジェクトと人々について

# 05 Roadmap

## 05 Roadmap

---

### 5-1 Roadmap (1/2)

#### Fourth quarter of 2021

- Mammoth foundation launched
- Mammoth White Paper v1.0
- Mammoth Public Chain Development

#### First quarter of 2022

- Mammoth Public Chain Beta Open
- Mammoth Mainnet Open
- Mammoth Nodes Recruiting
- Mammoth Ecosystem Incubation
- Mammoth Strategic Planning
- Mammoth 1st Private Sale
- Mammoth Integrated Platform Development
- Partner Companies and Investment Attraction

#### Second quarter of 2022

- Mammoth 1st Meet-up
- Mammoth-based DApp Excavation
- Listed on the Exchange (Biconomy)
- Mammoth Fund Creation and Fund Raising
- Partner Company 10+ Achievement

#### Third quarter of 2022

- Listed on the Exchange (XT.com)
- Mammoth White Paper v1.2
- Bridge Development (ETH, BSC)
- DApp Development Environment Improvement

#### Fourth of 2022

- Listed on the Exchange (LBank)
- Portfolio and Ecosystem Expansion
- Global Marketing Campaign
- Partners achieved 30+

#### First quarter of 2023

- Improvement of Consensus for Security & Scalability
- Bridge additional Development
- Global Marketing
- DApp 10+ Achieved

❖ 上記のロードマップは、開発進捗状況や市場状況によってスケジュールが変動する場合があります。

## 05 Roadmap

---

### 5-1 Roadmap (2/2)

#### Second quarter of 2023

- Business Expansion with Strategic Partners
- Mammoth 2nd Meet-up
- Listed on the Exchange
- Wallet Addresses 100,000+ Achieve

#### Third quarter of 2023

- Accelerating Program
- Global Marketing Campaign Execution
- Partner 100+ Achievement
- DApp 30+ Achieved

#### Fourth of 2023

- Ecosystem Establishment
- CoinMarketCap Rank 100th Enter
- Wallet Addresses 1 million+ Achieved

#### After 2024

❖ 上記のロードマップは、開発進捗状況や市場状況によってスケジュールが変動する場合があります。

**06**  
**Mammoth Coin**  
**information**

## 06 Mammoth Coin information

### 6-1 Mammoth Coin Summary

- Mammoth Foundationは、Mammoth Mainnet、Platform、およびServiceを使用する際に価値を確保し、継続的な価値を生み出すためにMammothCoinを発行します。
- プラットフォーム上のすべてのサービスはマンモスコインで使用され、マンモスコインを使用するとさまざまなメリットが得られます。
- マンモスマインネットを使用する場合、ガス料金はマンモスコインで消費されます。
- マンモスコインはマンモスチェーンネットワーク上で動作します。
- マンモスコインの基本情報は以下の通りです。

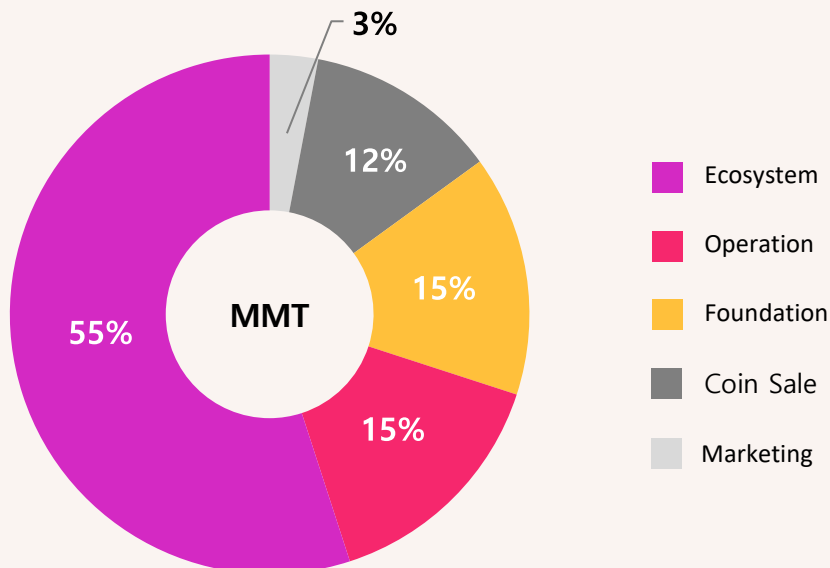
区分	内容
NAME	Mammoth
SYMBOL	MMT
TYPE	Mammoth Chain
ISSUE PRICE	-
TOTAL COIN SUPPLY	10,000,000,000

❖ コインの発行スケジュールや料金は状況により変更になる場合があります。

## 06 Mammoth Coin information

### 6-2 Mammoth Coin Distribution

➤ マンモスコインの配布計画は以下の通りです。



区分	内容
Ecosystem	5,500,000,000(55%)
Operation	1,500,000,000(15%)
Foundation	1,200,000,000(12%)
Public Sale	999,000,000(9.99%)
Private Sale	501,000,000(5.01%)
Marketing	300,000,000(3%)
Total	10,000,000,000(100%)

❖ コインの発行スケジュールや料金は状況により変更になる場合があります。



# 07 Disclaimer

## 07 Disclaimer

---

### 7-1 Disclaimer (1/2)

以下を注意深くお読みください。以下の情報は、このホワイトペーパーを読んでいるすべての人に適用されます。マンモスホワイトペーパー（「ホワイトペーパー」）は、執筆時点で作成および提供されているため、ホワイトペーパーに含まれるコンテンツは、マンモス財団の裁量によりいつでも変更または更新される可能性があります。ホワイトペーパー将来の時点まで変更されないという保証はありません。このホワイトペーパーの内容について疑問がある場合は、購入する前に会計士、弁護士、またはその他の専門家に相談してください。

1.このホワイトペーパーの目的は、マンモスプロジェクトの概要情報と紹介を提供することです。このホワイトペーパーは、マンモスプロジェクトまたは財団を法的に拘束するものではなく、ホワイトペーパーの内容は、サブスクリプション、購入、投資提案、または投資の強制の性質のものではありません。

2.このホワイトペーパーの情報または分析は、投資決定の基礎として使用することはできず、投資の提案またはアドバイスではありません。このホワイトペーパーの内容またはデータは、何らかの理由で変更される可能性があり、正確でない可能性があり、内容に関する保証または約束はありません。

3.取締役、代理人、従業員、請負業者、販売パートナーを含むマンモス財団は、以下に起因する直接的または間接的ないかなる種類の損害についても責任を負わないものとします。（1）契約内容および正確性と完全性関連するホワイトペーパー。（2）ホワイトペーパーの誤りまたは脱落。（3）未確認の理由により、ホワイトペーパーを読むことができません。（4）ホワイトペーパーの使用または不使用に起因するその他の損害。さらに、マンモス財団は以下について単独で責任を負いません。（1）利益、利益、貯蓄およびその他の経済的損失。（2）商取引、事業活動、または営業利益に関連する活動中に発生した損失。（3）データの損失または損傷。（4）偶発的または特別な損害；（5）管理時間を浪費または失った。（6）間接的または結果的な損害は、通知された場合でも、またはそのような損害が予見可能であったとしても、回復されません。

4.このホワイトペーパーの前向きな性質の特定の記述の正確性または現実性については、保証がないことに注意してください。これらの将来の見通しに関する記述および情報に基づく決定は、有形および無形資産に損害を与える可能性があります。また、このホワイトペーパーに含まれる財務情報は監査されていないことをお知らせします。

5.ホワイトペーパーの内容は、進行中のマンモスプロジェクトの内容、市場の変化、技術開発、およびコイン規制の変化によって異なる場合があります。さらに、イベント、プロジェクト、将来の計画、見積もり、または今後このホワイトペーパーで指定されている許容誤差内の変更を通知または報告する義務はないことをお知らせします。

## 07 Disclaimer

---

### 7-1 Disclaimer (2/2)

6.このホワイトペーパーの法律、税務、規制、財務、会計などの分野に関する情報はアドバイスではないことに注意してください。マンモスコインの購入は、マンモスコインの購入に支払われた重要な資産を含め、購入者に重大な損失をもたらす可能性があります。マンモスコインを購入する前に、購入者は、マンモスコイン取引の潜在的なリスク、返品、および起こりうる結果について、税務、規制、財務、および法律の専門家に相談することをお勧めします。

7.マンモス財団は、あらゆる形態の経済的損害、負債、直接的または間接的な事故、無形資産の価値の下落、収入、売上高、資本削減、債務およびその他の損害について、以下を参照して意思決定の結果として責任を負います。またはこのホワイトペーパーを使用します。一切の責任を負いません。すべてのマンモスコインの購入者は、マンモスコインを自己責任で購入することを認識し、同意したものとみなされ、いかなる種類の保証もありません。

8.マンモスコインの購入者は、法域内でのマンモスコインの取得および処分に関連して発生する可能性のある所得税およびその他のタスクの対象となる場合があります、マンモスコインの購入者が単独で税金を負担するものとします。

9.ホワイトペーパーの発行および配布が禁止されている国での、このホワイトペーパーの発行および配布は禁止されています。このホワイトペーパーの情報は、規制機関によって検証または承認されておらず、法律に違反する行為は、マンモス財団に影響を与えません。このホワイトペーパーの発行および配布は、発行された国のすべての規制が遵守されていることを保証するものではありません。

10.マンモスプロジェクトの公式資料はこのホワイトペーパーです。このホワイトペーパーは他の言語に翻訳でき、将来の購入者や既存の購入者との口頭または書面によるコミュニケーションに使用できます。その過程で、一部の情報が誤って解釈されたり、誤って解釈されたり、失われたりする可能性があります。したがって、これらの代替通信の正確性を保証することはできませんのでご注意ください。このような不正確なコミュニケーションが発生した場合は、英語で書かれたこの公式ホワイトペーパーの情報が優先されます。

# 08

## Legal notice

### 8-1 Legal notice

1. マンモスコインはマンモス財団によって管理されている暗号ユーティリティコインです。プラットフォーム内のアクティビティを増やし、プラットフォームエコシステムメンバーの相互作用を促進するように設計されたマンモスコインは、プラットフォームの機能とオプションを使用するためにプラットフォームでのみ使用されるコインです。マンモスコイン保有者のみが制限なしでプラットフォームを使用できます。

2. マンモスコインは担保や金融媒体ではなく、いかなる法域においても上場資金調達ではありません。マンモスコインが国の法制度の担保または資金調達手段として使用できるとされる場合は、マンモスコインを購入せず、マンモス財団または専門家に最初に潜在的なリスクについて相談することをお勧めします。

3. マンモスコインは財団の株式または株式ではありません。マンモスコインを所有している場合でも、配当、利益、マンモス財団の取締役会などの社内管理活動に対する権利を行使することはできません。また、マンモスコインはその所有者に財団の所有権を付与しません。

4. マンモスコインは電子マネーや電子決済サービスではありません。マンモスコインはプラットフォームの内部でのみ使用でき、発行された価値と常に同じ交換価値を持つとは限りません。また、マンモスコインはプロジェクト内で他の通貨と交換されることはありません。

5. マンモスコインは、マンモス財団のローン、債券、債務には対応していません。

6. マンモスコインは返金不可です。財団は、いかなる理由であれ、金銭を含め、いかなる理由であれ、マンモスコインの保有者に返金する義務を負わないものとします。マンモスコインの将来の価値や有用性についての約束はなく、プラットフォーム外のマンモスコインに対する保証義務もありません。

7. 市民、永住者、またはコインの販売が制限されている国の居住者（税金またはその他の支払人）は、マンモスコインを購入できません。上記の禁止された国の市民がマンモスコインを購入する場合、すべての法的責任は購入者自身にあります。マンモスコインの購入者は、コインを購入する前に、それぞれの法域の適用法の遵守に関して独立した法的助言を求めるとをお勧めします。このホワイトペーパーまたはこのホワイトペーパーの一部の原本およびコピーは、そのような情報の配布または配布が禁止または制限されている国では受信または送信できません。

8. すべてのホワイトペーパーの内容は著作権によって保護されています。ホワイトペーパーの個々のセクションは、個人的な使用またはその他の所有権の通知のためにのみダウンロードまたは印刷できます。このホワイトペーパーの全部または一部を、電子的またはその他の方法で複製、リンク、またはマンモス財団の書面による事前の許可なしに公的または商業的目的で使用することはできません。

# 09

## Investment risk

## 09 Investment risk

---

### 9-1 Investment risk (1/2)

マンモス財団は、マンモスコインの購入価格に相当する損失を被るリスクを含む、いくつかの種類のリスクを購入者に通知します。したがって、マンモスコインを購入するときは、そのような仮想通貨の購入に伴うリスクを十分に理解する必要があります。以下に記載されているリスクや不確実性に関する情報の正確性は保証されません。マンモスコインを購入する前に、購入者は、潜在的なリスク、利益、およびコイン取引の起こり得る結果について、税務、規制、金融、および法律の専門家に相談することをお勧めします。マンモスコインの購入を検討している場合は、マンモスコインを購入する前に、以下のリスクに関する情報をお読みください。

購入者は、マンモスコインを購入および保有する際に、以下のリスクを明確に認識しているとみなされます。

1. ブロックチェーンのリスク：ブロックチェーンシステムの混雑により、トランザクションが遅延または無効になる可能性があります。
2. マンモスリスク：マンモスコインの発行と配布を担当するスマートコントラクトは、ブロックチェーンと呼ばれるテクノロジーに基づいています。マンモスコインの開発プロセスにエラーがないという保証はありません。プロトコルには弱点や脆弱性があり、マンモスコインが失われるバグなど、さまざまなバグが発生する可能性があります。さらに、これらのブロックチェーンの問題は、マンモスコインの基礎と購入者に重大な損害を与える可能性があります。
3. セキュリティリスク：ハッカーや悪意のある他のグループは、上記の攻撃方法でFoundationまたはMammoth Coinを攻撃する可能性があります。そのようなブロックチェーン攻撃が成功すると、Mammoth CoinトランザクションおよびMammoth Coinに深刻な損害を与える可能性があります。
4. 電子財布の互換性のリスク：マンモスコインを購入または保管するには、マンモスコインと技術的に互換性のある電子財布を使用する必要があります。別のウォレットを使用している場合は、購入したマンモスコインを確認できない場合があります。
5. コイン取引のリスク：Mammoth Coinは現物として認められておらず、Mammoth Coinは価値がゼロまで墜落する大きな危険性を持っています。
6. 無保険の損失リスク：マンモスコインとブロックチェーンシステムは、銀行口座や機関投資家とは異なり、保険がかけられていません。現時点では、マンモスコインの損失およびマンモスコインの価値の下落による損失をユーザーに補償する保険会社はありません。
7. 市場競争のリスク：マンモス財団は、他の同様のタイプのプラットフォームおよびアプリケーション、ならびに無許可のオープンソースコードまたはオープンソースプロトコルが、マンモス財団またはマンモスコインに悪影響を与える可能性があると考えています。

## 09 Investment risk

---

### 9-1 Investment risk (2/2)

8. ユーザーのリスク：マンモスプラットフォームが完成してリリースされたとしても、マンモスプラットフォームが多くユーザーに使用されないか、ごく少数のユーザーのみが使用する可能性があります。これらの市場への関心の欠如は、財団とプロジェクトの潜在的な価値に影響を与える可能性があります。

9. 開発とメンテナンスのリスク：マンモスプラットフォームはまだ開発中であり、時間の経過とともに大きな変化を遂げる可能性があります。財団は、ホワイトペーパーに記載されているとおりにプラットフォームの開発と保守に努めますが、法的な理由、設計、技術、規制などのさまざまな理由により、マンモスコインとマンモスプラットフォームの詳細が変更される場合があります。上記の変更は、マンモスコインの購入者または将来の購入者の期待とは異なる場合があることに注意してください。

10. プロジェクトの失敗のリスク：マンモスプラットフォームプロジェクトは、公益の欠如、資金調達の失敗、商業利用価値の欠如、主要な人員の漏洩などの理由により、完了または実行されない場合があります。上記の場合、マンモスプラットフォームプロジェクトはマンモスコインの返金なしで解散する可能性があります。

11. 規制の枠組みにおける不確実性のリスク：仮想通貨とブロックチェーン技術の規制はまだ多くの国で確立されておらず、将来の規制の予測も非常に困難です。これらの規制は、今後のマンモスプラットフォームに否定的に確立され、機能する可能性があります。そのような場合、財団はPlatformの開発を中止し、これらの行為を法的または商業的に禁止する政府の下でのサービスを中止する可能性があります。

12. ライセンスと許可のリスク：現在、財団がマンモスコインの販売のライセンスと承認を取得するための法的要件はありませんが、将来そのような制限が発生する可能性があります。ただし、これらの制限が生じた場合でも、財団はそれらのライセンスおよび認定の条件に従ってプロジェクトを運営します。ただし、財団は、合理的な時間と予算内で関連法を変更することが不可能であると判断した場合、マンモスコインの販売を停止し、プロジェクトを停止する場合があります。

13. 課税リスク：仮想通貨の税制は依然として不明確です。マンモスコインの購入者は、国籍、居住地、または居住国でマンモスコインを取得、廃棄、保有、および使用するための税制を見つける必要があります。これは、マンモスコインの購入者に悪影響を与える可能性があります。

14. その他の予期しないリスク：マンモスコインを含む暗号通貨は、十分にテストされていない新しいテクノロジーです。上記のリスクに加えて、マンモスコインの購入、保有、使用により、多くの予期せぬリスクが発生する可能性があります。これらの予期しないリスクまたは上記のリスクは、予告なしに突然発生する可能性があります。



# End of Documents