



EQNOVA

革新的なインフラ・スマートな未来を創り出す

セクション

- 01** . 社会的証明
- 02** . ビットコイン 2026
- 03** . マイニング：なぜ、そしてどのように？
- 04** . 企業およびコンプライアンス
- 05** . EQ Boost と EQ Pulse
- 06** . マイニングファームおよび HPC データセンター
- 07** . マルチプール・グローバルマイニング
- 08** . 成長トラック
- 09** . EQ Hash ソリューション
- 10** . クロージング & 連絡先

セクション01

社会的証明

メディア評価・メンバーの信頼・グローバルな勢い

01

メディア受賞歴

マイニングインフラ分野におけるイノベーションで世界的評価を獲得



PROGRAMMING INSIDER

10年以上にわたる経験、明確なビジョン、そして受入国および世界中の参加者に直接的な価値をもたらす運営体制を通じて、EQ Nova Limited はデジタルの未来の一部であるだけでなく、その未来を構築する存在です。

<https://programminginsider.com/eq-nova-limited-converts-surplus-electricity-into-global-innovation/>



DIGITAL JOURNAL

EQ Nova は、21世紀のデジタルインフラにおける世界的な基準を確立しました。世界的な普及が加速する中、EQ Nova は単に追随するのではなく、そのペースを定義しています。

<https://www.digitaljournal.com/pr/news/binary-news-network/eq-nova-limited-redefining-21st-century-1374403026.html>

USAWIRE

誠実さ、強靭性、そして規律あるアプローチを軸に、EQ Nova は長期的価値を創出し、変化する時代におけるリーダーシップの在り方を示し続けています。

<https://usawire.com/eq-nova-sets-sights-on-the-future-with-strategic-ai-expansion/>



koreantech.org

EQ Nova は確信をもって新たなフェーズへと進み、明確なメッセージを発信しています。これは単なるローンチではなく、新たなムーブメントの始まりです

<https://koreantech.org/eq-nova-limited-%EA%B3%B5%EC%8B%9D-%EA%B8%80%EB%A1%9C%EB%B2%8C-%EB%9F%B0%EC%B9%AD-%EB%B0%9C%ED%91%9C/>

EQ NOVA ミーティング



韓国グリッドリンク・エシェロン・ガラ 2025



メンバー評価 - TraderKnows



拡大し続ける世界中のマイナーから信頼されています



フィリピン



私が一番気に入っているのは、この安心感です。相場を確認するために毎朝起きる必要もなく、価格の下落を心配することはありません。ブロックが採掘されるたびに、BTC残高が着実に増えていきます。プラットフォームは非常にプロフェッショナルで、支払いも正確、サポートチームも本当に親身です。



イギリス



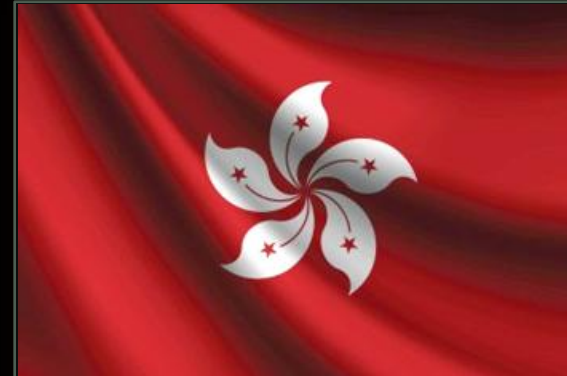
EQ Nova にログインするたびに、その信頼性と完成度の高さを実感します。プラットフォームは安定しており、システムも一貫して稼働しています。トラブルの多いマイニング業界において、EQ Nova は本当に頼れる存在です。



韓国



他のマイニング会社は、始める段階から複雑すぎました。専門用語が多く、設定も難しく、全体的に分かりづらい。EQ Nova はまったく違います。マイニングを身近で前向きな体験にしてくれます。一度登録すれば、あとはスムーズに稼働し、今のところ問題は一切ありません。一般ユーザーのために設計されたマイニングサービスだと感じています。



香港



以前はビットコインを買うタイミングにいつも悩まされていました。価格変動が激しく、高値掴みになりがちだったからです。友人に EQ Nova を勧められてから、ビットコインをこれほど安定して、手間なく得られる方法があることを知りました。



2025年 11月 1日

EQ NOVA パルナスタワーを ライトアップ!

📍 ソウル・韓国



PARNAS



Donghae Building

📍 九老 東海ビル (Guro)
ソウル特別市 九老区 始興大路 561



MBC Gwangcheon

📍 光州 MBC
光川交差点 (Gwangju)
光州広域市 西区 竹峰大路 95



Yeonsan Station Donggwang

📍 釜山 蓮山駅
東光ビル (Busan)
釜山広域市 蓮堤区 ワールドカップ大路 126

セクション 02

ビットコイン 2026

まだ間に合いますか？

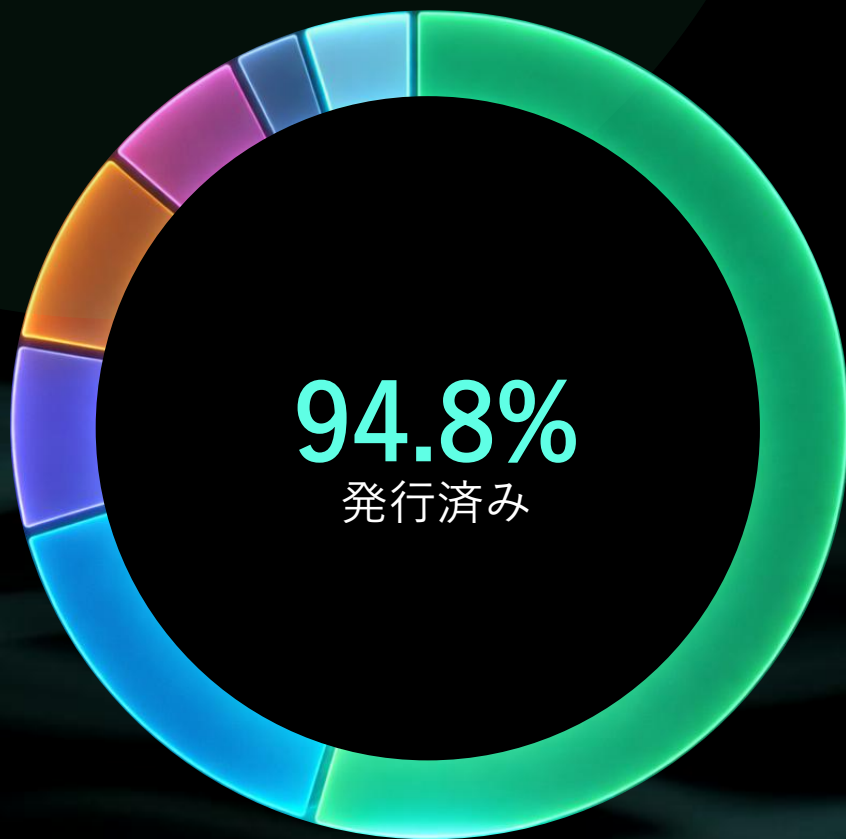
02

ビットコインの供給分布

希少性が機会を生み出す



総供給上限
21,000,000 BTC



重要なインサイト

< 110万BTC未満

今後100年にわたり採掘される残り分



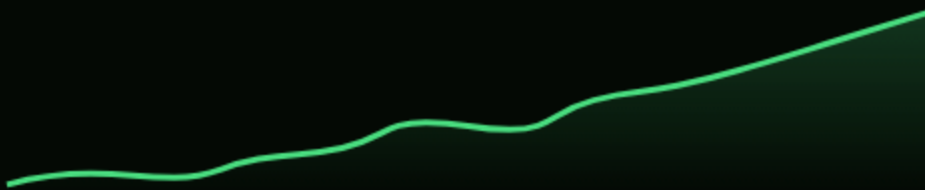
● 個人投資家	52.4% (1100万BTC)
● 取引所	16.3% (342万BTC)
● 機関投資家	8.7% (182万BTC)
● 非アクティブ	7.9% (166万BTC)
● ETFおよびファンド	7.0% (147万BTC)
● 政府	2.5% (53万BTC)
● 未発行 (将来)	5.2% (110万BTC)

投資安定性分析

ビットコイン vs 投機資産：長期価値評価



ビットコイン (BTC)
価値の保存手段



時価総額

1.2兆ドル以上

ボラティリティ指数

低～中程度

- ✓ 機関投資家の採用 (BlackRock、Fidelity)
- ✓ 世界的な準備資産としての地位と法定通貨認可
- ✓ 供給上限固定 (2,100万枚) による希少性
- ✓ 15年間の安全性実績

VS



ミームコイン
投機的リスク



時価総額

変動幅が非常に大きい

ボラティリティ指数

極端なリスク

- ! SNSの話題性や著名人の発言に依存
- ! 無制限またはインフレ型の供給設計
- ! 機関投資家の裏付けや実用性なし
- ! 90%以上の暴落リスク (ラグプル)

業界トップが語るビットコインの価格動向予測

業界リーダーによる予測と市場ビジョン (2025-2045)



即時インパクト

2025 - 2026

成熟フェーズ

2028 - 2030

シンギュラリティ

2045



Peter Brandt
チャートトレーダー / 著者

2025年目標 **13万5,000ドル**



Mark Yusko
モーガン・ギリシャ CEO

2025年目標 **15万ドル**



Mike Novogratz
ギャラクシー・デジタルCEO

2028年予測 **50万ドル**



Tim Draper
ベンチャーキャピタリスト

2025年目標 **25万ドル**



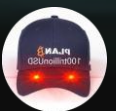
Robert Kiyosaki
起業家、作家

2025年目標 **50万ドル**



Tyler Winklevoss
Gemini 創設者

2030年予測 **50万ドル**



PlanB
ストック・トゥ・フロー・モデル

2026年目標 **40万ドル**



Arthur Hayes
BitMEXの共同創業者

2026年目標 **75万ドル**



Cathie Wood
アーク・インベストCEO

2030年予測 **100万ドル**



Michael Saylor
CEO マイクロストラテジー

**1,300
万ドル**

世界的な準備資産としての採用を前提とした長期予測。

2045年ビジョン

セクション03

採掘するか、 しないか？

タイミング、リスク、そして運用上の優位性を評価する

03

なぜビットコインを採掘するのか？

デジタル資産インフラの戦略的優位性



01 長期的な 収益性

ビットコインの希少性モデルと供給量の減少は、長期的な価値上昇の可能性を生み出します。



02 継続的な 不労所得

日々のアクティブな取引を必要とせず、自動化されたマイニング運用によって安定した報酬を生み出します。



03 ネットワークへ の貢献者

分散型台帳を保護し、取引を検証するとともに、グローバル金融インフラの基盤を支えます。

採掘の参入障壁

個人・小規模マイナーが直面する課題



01 入手困難な 採掘機器

高度な ASIC マイナーは品薄であることが多く、また機関投資家向けの大量販売に限定される場合が多いため、個人での入手は困難かつ高コストです。



02 高コストと 複雑な設置

ハードウェア、冷却インフラ、電力分配設備に多額の初期投資が必要となり、参入障壁が非常に高くなります。



03 メンテナンス の困難さ

高額なダウンタイムを防ぐため、熱管理、粉塵対策、ファームウェア更新、ハードウェア障害に対応する24時間体制の技術監視が求められます。



EQ NOVA

セクション04

革新的なインフラ

スマートな未来を創り出す

EQ NOVA は、物理インフラと AI 主導の最適化を融合させ、
持続可能なパフォーマンスと卓越した運用効率を実現します。

04

会社概要

同社は 2023 年より、米国コロラド州にて EQ Lab Technology Limited として登録され、ビットコインマイニングおよびブロックチェーン・インフラ革新の分野における先駆的存在として急速に地位を確立しました。当初は最先端研究に注力していましたが、現在では本格的な運用体制を備えた強力な事業基盤へと進化しています。

2025 年、EQ Lab は EQ Nova へとブランドを刷新し、企業規模での展開およびトークン化インフラへの戦略的転換を明確にしました。MSB（マネーサービス事業）ライセンスを背景に、世界有数のマイニングプールへの大衆向けアクセスを提供しながら、EQ Nova はグローバル展開を加速し、デジタル資産革新を牽引しています。



MSB ライセンス取得
米国完全準拠



大衆市場へのアクセス
世界トップクラスのマイニングプール

JOHN
DENTON

最高経営責任者

グローバルコンプライアンス基準

完全な規制遵守と法的地位のもと、透明性の高い運営を行っています。



企業登録

アメリカ・コロラド州

米国の法的管轄下で正式に設立された法人として、企業運営における法的基盤とガバナンス体制を確保しています。



MSB 金融ライセンス

マネー・サービス・ビジネス

金融送金および通貨交換業務を行うための正式ライセンスを取得。グローバルなデジタル資産管理において、コンプライアンスを最優先とした運営体制を採用しています。

EQ NOVA マイルストーン

10年にわたるイノベーションのビジュアルジャーニー (2015-2025)



2015
初期段階

暗号通貨マイニングの効率化を目指し、電圧と性能を自動制御する初期型インテリジェンス技術の研究開発を開始。NOVAGRID™ 構想の礎となる技術的基盤を確立。



2018
技術的飛躍

EQ BoostおよびEQ Pulseのプロトタイプが完成し、研究開発が成熟段階へ。エネルギー効率とハッシュレート的大幅な向上を実現。中央集約型オペレーティングシステムのビジョンが具体化し始める。



2023
設立

EQ Lab Technology Limitedが米国コロラド州にて法人登記。EQ BoostおよびEQ Pulseモジュールを統合し、リアルタイム監視および最適化を可能にするシステムを構築。



2025
変革

EQ Nova のリブランディングは、次世代のエンタープライズ型マイニングを切り拓きます。MSBライセンスを取得し、世界有数のグローバルマイニングプールへのマスマーケットアクセスを実現。AI 技術、高性能ハッシュパワー、リテール向けマイニングセンターを通じて、グローバル展開を加速しています。

セクション 05

NOVAGRID™

革新的なインフラ・スマートな未来を創り出す

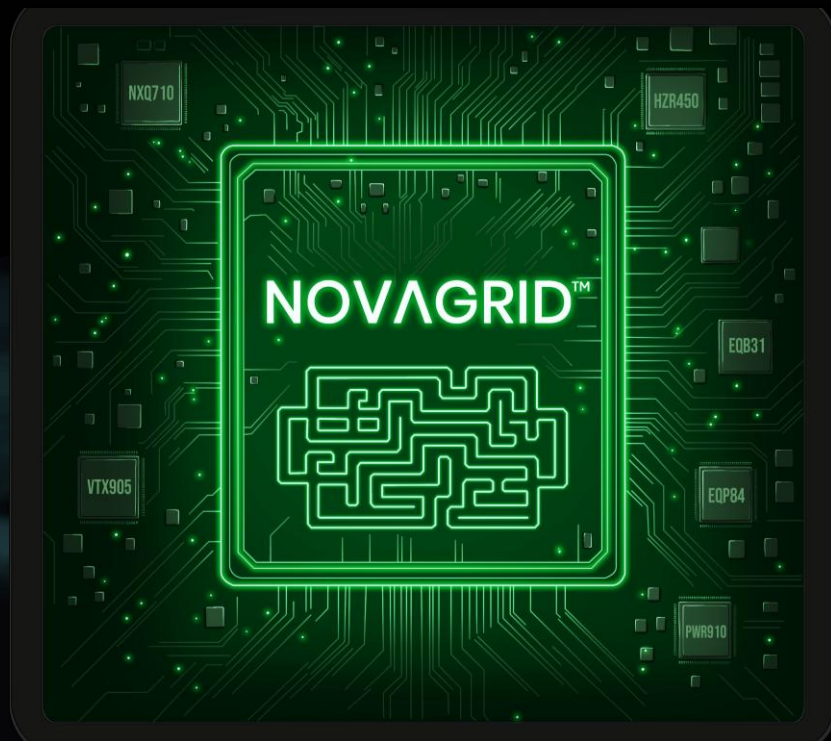
05

NOVAGRID™ テクノロジーショーケース

革新的なインフラ・スマートな未来を創り出す



独自システム



自律性



インテリジェ
ント制御

最先端のAI監視、自動化、制御システムを活用し、NOVAGRID™は高度なオーバークロックとアンダーボルティング機能を統合。高度なセンサーとソフトウェアを用いて、電力、電圧、電流、環境条件をリアルタイムで監視します。

最適化



データ駆動
型調整

リアルタイムのデータ駆動型調整により、パフォーマンスを最大化し、エネルギーの無駄を最小限に抑え、マイニングオペレーションを精度、適応性、収益性の新たな次元へ引き上げます。

革命的

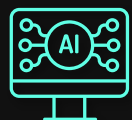


効率性と持
続可能性

EQ NOVAGRID™は、比類ないエネルギー効率、持続可能性、および運用効率を実現することで、ビットコインマイニングを革新します。

NOVAGRID™ 機能

エンタープライズ向けマイニング運用のための包括的最適化



AIモニタリング

01

AIを活用したリアルタイム
データ分析と調整



自動化

02

業務効率と高精度化を実現
するためのプロセス自動化



制御システム

03

高度なシステム技術を駆使し、マ
イニング業務の統合管理と最適化を実現



持続可能性

04

環境に配慮したマイニング
の実践を推進



エネルギー効率

05

省エネを徹底しながら、
高いパフォーマンスを実現



オペレーション
の卓越性

06

優れた品質のマイニングオペレー
ションを達成

デュアル最適化システム

NOVAGRID™ エンジン

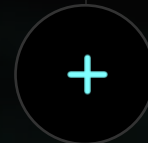


リアルタイムパフォーマンスブースト

EQ NovaはASICの標準設定を超えてハッシュレートを引き上げ、最大限の性能を発揮。NOVAGRID™ がリアルタイムで設定を調整し、安定性を損なうことなく最適なパフォーマンスを維持します。

主要成果

↑ ハッシュレート最大化



リアルタイム電力管理

ハードウェアへの電力供給を削減しながら安定性を維持します。NOVAGRID™ はシステム状態に適應することで、エネルギー消費と発熱を低減します。

主要成果

↑ エネルギーコスト削減

性能と効率を最大化

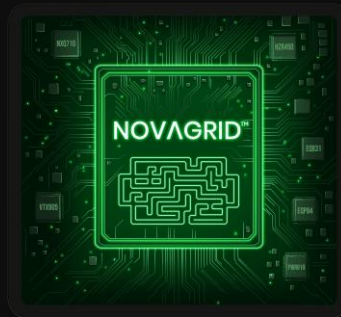
NOVAGRID™ エンジン+インテリジェント・オーバークロック & 省エネ効果



ハッシュレート性能

+42%

EQ BOOST



収益増加

+66%

利益最大化



消費電力

-48%

EQ PULSE

Antminer S21 ハッシュレート
NOVAGRID™ 最適化

198 TH/s



281 TH/s

※ EQ Boost によるオーバークロック有効化

日次電力コスト
NOVAGRID™ 最適化

\$6.00



\$3.12

※ EQ Pulse による低電圧化 (アンダーボルト)
2500W × 24時間 × \$0.10/kWh ≈ \$6.00 / 日
1300W × 24時間 × \$0.10/kWh ≈ \$3.12 / 日

セクション06

実在するインフラに基づき、
実際のマイニングによって稼働。

本物のビットコインマイニング成果を提供します。

06

機関投資家向けマイニングファーム

グローバル展開されたインフラストラクチャー



EQ NOVA



スケールを前提に設計

大規模なハッシュレート展開に対応する、エンタープライズグレードのインフラ。



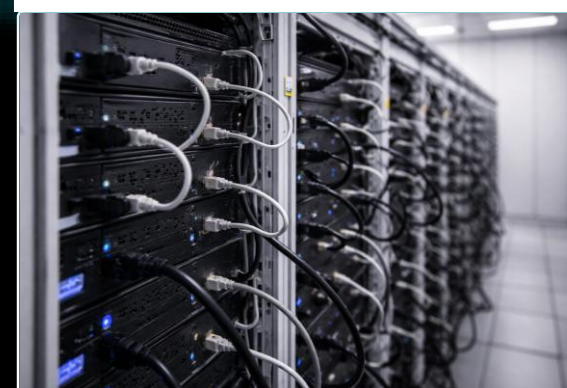
持続可能性を重視

再生可能エネルギーが豊富な地域に戦略的に配置し、環境負荷を最小限に抑制。



100%稼働率

NOVAGRID™ によって最適化された施設が、安定したパフォーマンスと最大収益を実現。



最新ハードウェア

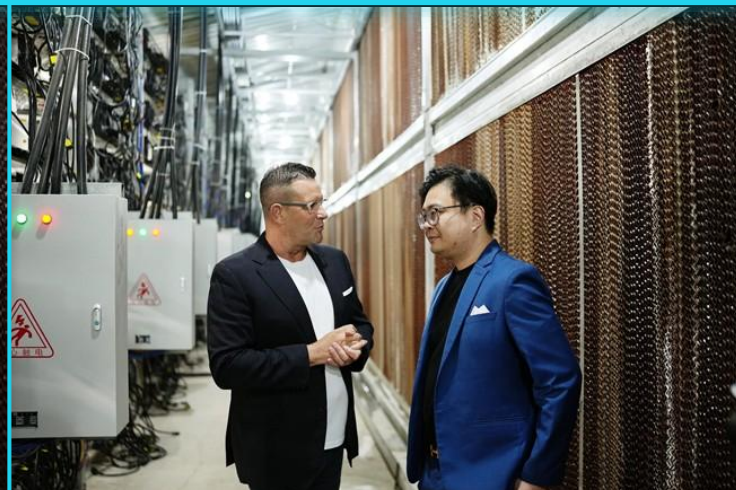
最新世代のマイニング機器を活用し、最高効率で業界トップクラスのハッシュレートを提供。

経営陣による監督

安定したパフォーマンス、長期的な安定性、そして途切れないマイニング出力



EQ NOVA



世界水準の高性能コンピューティングデータセンター



次世代のデジタルインフラを支えるために設計



効率性

AI 駆動 × 先進冷却技術

AI による最適化、先進的な冷却システム、持続可能なエネルギーソリューションを採用し、最大限の運用効率を実現。



パフォーマンス

比類なき計算能力

低遅延かつ高い信頼性・拡張性を備え、要求の厳しい機関投資家向けワークロードに対応。



グローバル規模

戦略的グローバル展開

アジアおよびラテンアメリカに戦略的に配置され、AI、フィンテック、ブロックチェーンの各エコシステムを世界規模で支援。

セクション07

機関投資家から の高い信頼

パフォーマンス最適化

07

> 動的リバランス&ルーティング

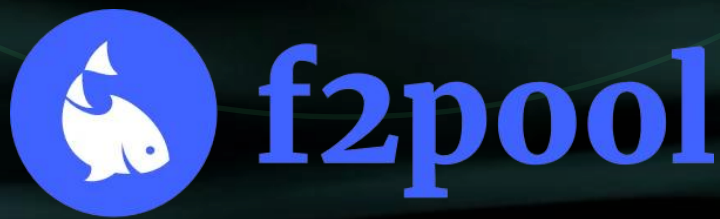
リアル マルチプール マイニング

- 収益の安定性
- 利回り最適化
- トレジャリーの柔軟性
- リスク分散



EQ NOVA

トリプル プールパワー



安定したベース利回りと証明レイヤー

安定性・信頼性・下方リスク耐性を基盤とし、運用全体を堅固に支えます。



ベース配分

~40%

支払い方式

PPS+



PPS+ 報酬モデルにより、TH/s あたりの安定したBTC 収益基準を確立



取引手数料の変動や難易度調整による影響を緩和



関係者に対し、透明かつ監査可能なリアルタイムBTC マイニング証明を提供

収益平準化と手数料獲得

収益の安定性を維持しながら、トランザクション手数料の上振れを体系的に取り込みます。



ベース配分

~35%

支払い方式

FPPS



FPPS 報酬モデルは、ブロック補助金に加えて BTC の取引手数料を含みます



メンバー由来の手数料変動を、安定した実現 BTC 収益へと転換



大規模な BTC ハッシュレートにより、低分散かつ安定した利回り確保を実現

流動性・トレジャリーエンジン

Binance Pool はマイニング収益を柔軟な金融流動性へと転換します。



BINANCE POOL

ベース配分

~25%

支払い方式

FPPS



FPPS により予測可能な BTC
収益フローを実現



Binance ウォレットへの直接決済により即時
の資金運用が可能



ヘッジ、法定通貨への換金、
運営コストの資金調達をサポート

マルチプールの主要ドライバー

規律ある、機関投資家水準のマイニングフレームワーク。



品 収益の安定性

運に左右されない、安定した BTC 収益を提供

市場およびネットワークの変動から運用を保護

主要コストを常に確実にカバー

利回り最適化

ネットワーク混雑時に高い BTC 手数料を体系的に獲得

ピーク時だけでなく、サイクル全体で BTC 収益を最大化

上昇余地とリスク管理のバランスを最適化

トレジャリーの機動性

マイニングで得た BTC を即時利用可能な資本へ転換

迅速なヘッジ、換金、支払いを可能に

長期 BTC 保有価値を維持

リスク分散

単一プールへの依存を排除

運用リスクおよびカウンターパーティリスクを低減

耐久性の高い、機関投資家水準のマイニング体制を構築



EQ NOVA

セクション08

スケーリング&多様化 拡張、そしてトークン化へ

持続的成長へと導く統一された道筋。

08

EQ NOVA

成長軸 1, 2, 3



EQ NOVA



成長軸1

ビットコインマイニングスケールアップ

ビットコイン採掘事業を継続的に拡大し、インフラの最適化と稼働時間の最大化によって、安定的かつ拡張性のある収益基盤を構築します。



成長軸2

マルチクリプトマイニングの拡張

私たちは Litecoin、Bitcoin Cash、Dogecoin を戦略的にマイニングすると同時に、収益性の高いその他の暗号資産にも取り組み、世界有数のマイニングプールと統合することで、収益源を多様化し、単一リスクを抑制しています。



成長軸3

グローバルインフラの展開

アジアおよび中南米において省エネ型データセンターを開発し、NOVAGRID™ を通じて運用の強靭性を高め、マイニングの拡張性を実現します。

EQ NOVA

成長軸 4 – マイニング担保資産による流動性と金融アクセスの解放



トークン化された収益 商品とRWAプロダクト

EQ Novaはマイニング規模を拡大し、資産を多様化し、世界規模のインフラを展開することで、物理的なマイニング資産を金融商品へと変換する能力を解放します。このトラックは、トラック1~3で築かれた基盤を活用し、流動性、アクセス性、そして長期的な投資家価値を推進します。



BTC 利回り型債券

検証可能なマイニング生産に裏付けられた固定利回り商品で、不安定な市場においても安定した収益を提供。



マイニング機器資産

高性能 ASIC フリーのトークン化所有権により、物理ハードウェアへの分割投資を実現。



土地・エネルギー RWA

持続可能なデータセンター不動産および電力インフラへの持分を表すリアルワールドアセットトークン。

Forbes

FORBES DIGITAL ASSETS

BlackRock's \$10 Trillion Tokenization Vision: The Future Of Real World Assets

Published Mar 21, 2024, 01:27pm EDT

Wall Street and retail investors are looking at tokenized real world assets: bonds, equity, and real estate, on blockchain. [PROFIT INC](#)

We are currently witnessing a digital transformation as traditional finance and investments undergo a seismic shift towards greater efficiency and accessibility.

Leading the charge, BlackRock [BLK 0.0%](#), the world's largest asset manager known for launching its Bitcoin ETF earlier this year, aims to tokenize \$10 trillion of its assets in partnership with Securitize. Carlos Domingo, Securitize co-founder and CEO, remarked, "Today's news demonstrates that traditional financial products are being made more accessible through digitization."

REUTERS

China property developer Seazen says it will explore real-world asset tokenization

By Reuters

August 30, 2025

HONG KONG, Aug 29 (Reuters) - Chinese property developer Seazen Group ([1030.HK](#)), is setting up an institute in Hong Kong to push forward real-world asset (RWA) tokenization, it said on Friday, a process that converts assets into digital tokens that can be traded on a blockchain.

A move to raise funds with tokens would be the first by a major Chinese developer. Property companies have been scrambling for liquidity since the sector slipped into a debt crisis in 2021, leading to many defaults.

Seazen, which is deemed to be financially sound, said in a stock exchange filing earlier on Friday it has created the Seazen Digital Assets Institute to

yahoo!
finance

TheStreet

First-ever RWA tokenization ETF by Ondo Finance filed by 21Shares

24 July, 2025

First-ever RWA tokenization ETF by Ondo Finance filed by 21Shares originally appeared on TheStreet.

21Shares has submitted a Form S-1 with the U.S. Securities and Exchange Commission (SEC) on July 23 for an ETF tracking ONDO, the native token of Ondo Finance. If passed, it would also be the first US-based ETF targeted at a token that supports a real-world asset (RWA) tokenization platform.

The filing—made under "21Shares Ondo Trust"—suggests a growing appetite among institutional investors for tokenized finance, with a

セクション 09

電力から利益へ。 現実の価値に変える

その鍵はEQ Nova

09

EQ HASH ハッシュ

マイニングソリューション



人気商品!



EQ 10

10日

~50 TH/s

- 資本保護：あり
- 即時稼働
- 日次支払い

日次 BTC 収益	±0.000025
推定日次 USD 収益	\$3.00
月次 ROI	~9%



EQ 90

90日

~100 TH/s

- 資本保護：あり
- 即時稼働
- 日次支払い

日次 BTC 収益	±0.000050
推定日次 USD 収益	\$6.00
月次 ROI	~18%



EQ 360

360日

~150 TH/s

- 資本保護：あり
- 即時稼働
- 日次支払い

日次 BTC 収益	±0.000075
推定日次 USD 収益	\$9.00
月次 ROI	~27%

- 月次収益は推定値であり、BTC価格12万ドルを基準に計算されています。
- マイニング契約は、1ブロックあたり1,000 USDで販売されます。
- 契約開始日は柔軟に設定でき、10日・90日・360日の期間から選べる複数のマイニング契約を購入できます(在庫に限りあり)。
- 予想されるBTC収益とハッシュレートは、マイニングの難易度、ネットワーク状況、実際のBTC価格により±20%変動する可能性があります。
- EQ Hash パッケージは毎日の出金処理に対応しています。

EQ HASH ダイナミック・プログレッション

拡大を支える、スケールのための設計

この動的な進行は、EQ Novaエコシステム全体の長期的な持続可能性と公平性を確保します。各段階スケールが満容量に達すると、わずかな価格上昇が需要の増加を反映し、早期参加者への報酬となり、インフラ拡張を支援します。この進行モデルは、バランスの取れた成長、システムのスケーラビリティ、およびすべての参加者への高性能なマイニング報酬の継続的な提供を促進します。



段階 0

\$1,000

1ブロックあたり

アーリーアクセス段階

初期参加者を受け入れ、システム設定を完了し、実運用環境での稼働準備を検証。

段階 1

\$1,000

1ブロックあたり

標準フェーズ

1月1日より T1 スケールを開始し、普及促進のため基本価格を維持。

段階 2

\$1,050

1ブロックあたり

初回インクリメント段階

T1 スケールが 100% 容量に達した時点で発動し、インフラ価値を反映して価格を調整。

段階 X

+\$50

増加

将来スケール段階

以降の T スケール完了ごとに、1 ブロックあたり 50 米ドルの価格増加。早期参加者への公平性を確保。

二重の実現

資産形成と未来への 遺産づくり

短期収益の最大化と長期資産の保全を両立する戦略。

10

ありがとうございます ございます!

革新的なインフラ・スマートな未来を創り出す




EQ NOVA



ウェブサイトを見る
www.eq-nova.com



メールでお問い合わせ
info@eq-nova.com

 @EQ__NOVA

 t.me/eqnovavip

接続・リソース

いつでもアクセス・ダウンロード・共有



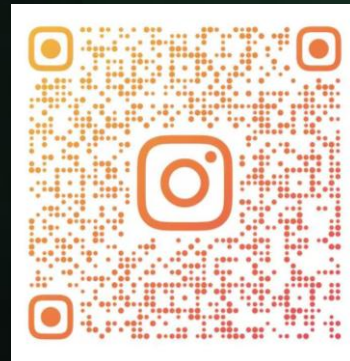
公式ウェブサイト

www.eq-nova.com



INSTAGRAM

@EQ__NOVA



リソースポータル

<https://eq-nova.info/jp/index.php>



TELEGRAM

<http://t.me/eqnovavip>

