

# RinCoin Whitepaper / ホワイトペーパー

## Overview / 概要

RinCoin is a decentralized, community-driven cryptocurrency focused on fair mining, ASIC resistance, and inclusivity. It uses a unique Proof-of-Work algorithm called RinHash to ensure broad participation.

RinCoinは、フェアなマイニング、ASIC耐性、そして参加のしやすさを重視した、分散型かつコミュニティ主導の仮想通貨です。独自のPoWアルゴリズム「RinHash」により、幅広い参加が可能です。

## RinHash Algorithm / RinHash アルゴリズム

RinHash consists of BLAKE3 → Argon2d → SHA3-256. This design offers high performance and strong ASIC resistance through memory-hard computation.

RinHashは、BLAKE3 → Argon2d → SHA3-256という順に構成されています。この設計により、高速性とメモリを多用することでのASIC耐性を実現しています。

## Mining and Distribution / マイニングと配布

No premine. No dev tax. RinCoin can be mined fairly with CPUs or GPUs, either solo or in a pool. プレマインや開発者報酬は一切ありません。RinCoinはCPUまたはGPUで、公平にソロまたはプールでマイニングが可能です。

## Technical Specs / 技術仕様

Block time: 60s | Block reward: 50 RIN | Max supply: 168 million | DAA: Dark Gravity Wave v3  
ブロックタイム: 60秒 | 報酬: 50 RIN | 最大供給量: 1億6800万枚 | 難易度調整: DGW v3

## Community and Governance / コミュニティとガバナンス

The RinCoin project is driven by its community. Decisions are made transparently and collaboratively.

RinCoinはコミュニティによって運営されています。意思決定は透明性を持って行われ、共同で進められます。

## Get Involved / 参加方法

Join us on Discord, contribute on GitHub, and help shape the future of RinCoin.

Discordに参加し、GitHubで貢献して、RinCoinの未来を共に築きましょう。