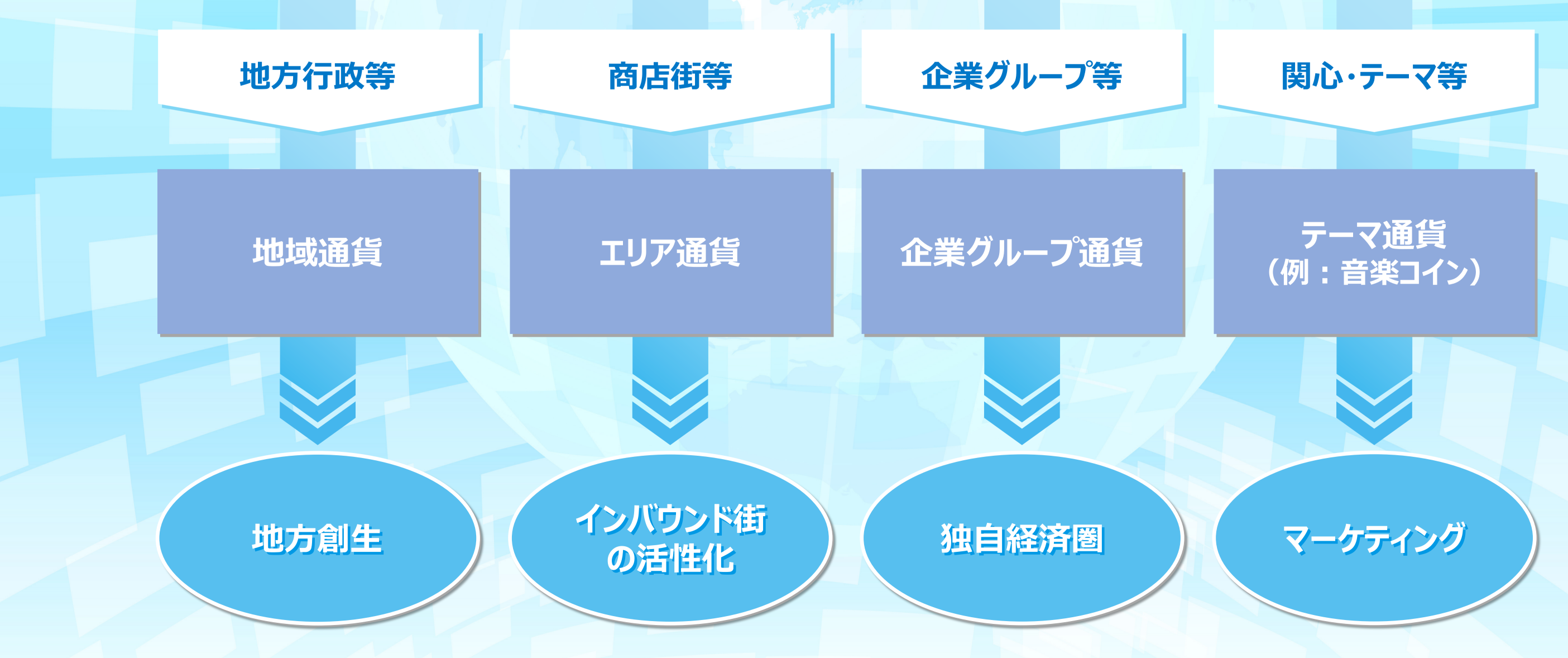


コミュニテイ通貨の活用

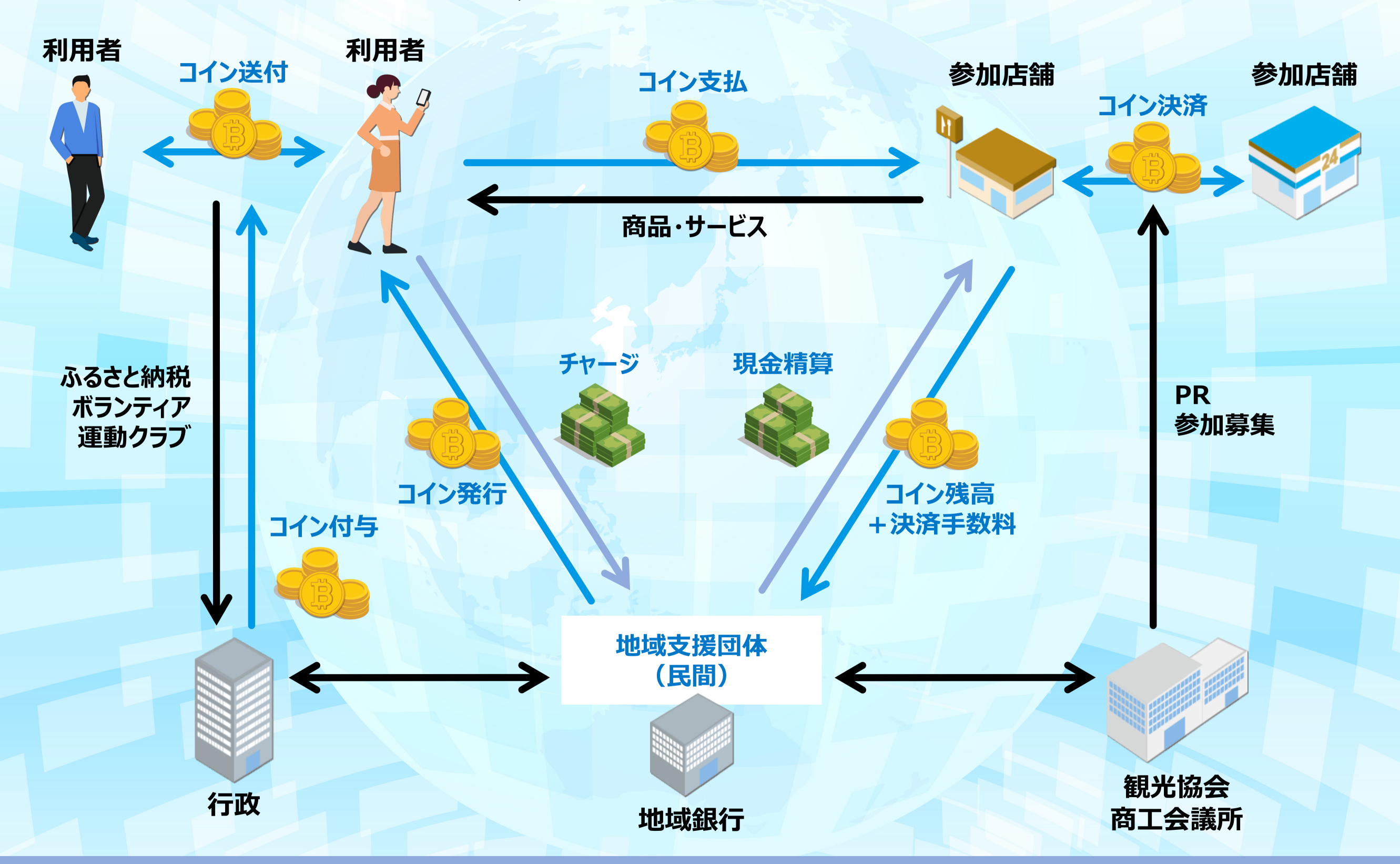
多様なコミュニティが存在し、それぞれが独自の通貨を活用して、 コミュニティの活性化やマーケティングが可能なコインエコノミーを実現する。

コミュニティ通貨





電子地域通貨の導入イメージ



Orb DLT (コミュニティ通貨プラットフォーム)



Orb DLT設計思想

ブロックチェーンと、分散トランザクション技術から、独自の分散台帳技術を実現

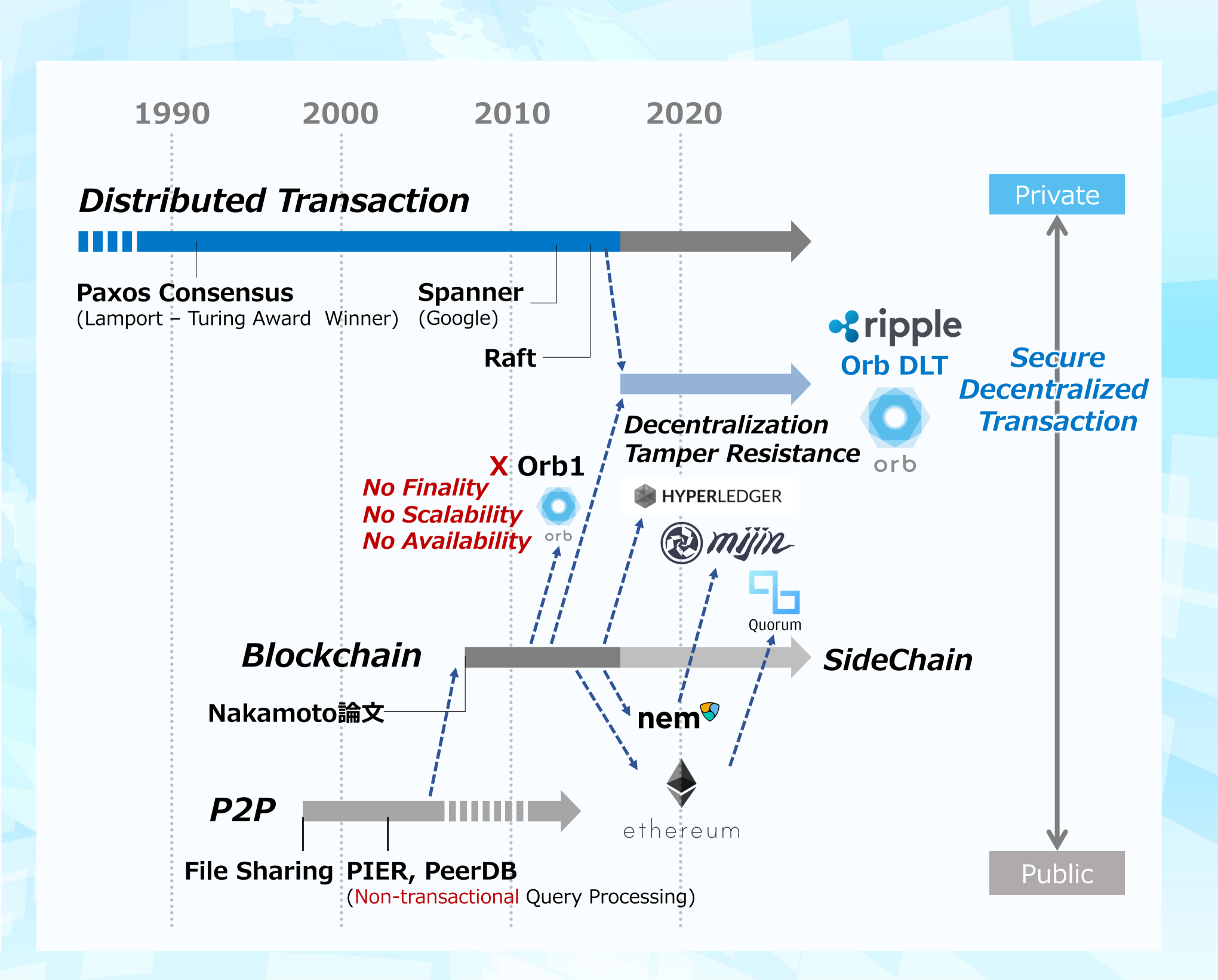
開発指針

決済を実現する要件の充足

- 1. 可用性 (Availability)
- 2. プライバシ制御 (Privacy Control)
- 3. 費用対効果(Cost Effectiveness)
- 4. データの一貫性 (Consistency)
- 5. ファイナリティ (Finality, Atomicity)
- 6. 性能 (Performance)
- 7. スケーラビリティ (Scalability)

特徵

- ✓ ブロックチェーンの好ましい分散型アーキテクチャ (上記1~3の特徴)を踏襲
- ✓ 用途をプライベート/コンソーシアム型に限定 (上記4~7の課題を解決、 ビザンチン故障は想定から除外)





導入事例

