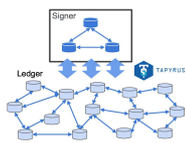
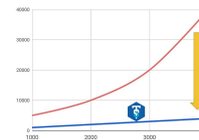
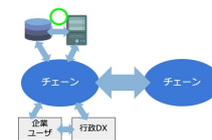
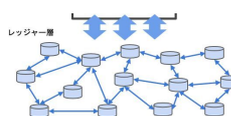
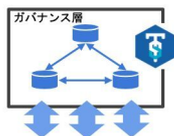


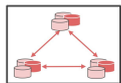


競合比較

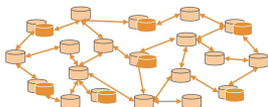
現在、ビジネスユースのブロックチェーン基盤としてハイブリッド型の提供に成功しているのはchaintopeのTapyrusのみです。



ハイブリッド型



プライベート/
コンソーシアム型



パブリック型

プロダクト / ベンダー	ファイナリティ	台帳の共有	チェーン間連携	大量データ処理
Tapyrus / chaintope	○	○	○	○
Corda / R3	○	×	×	○
Hyperledger Fabric / IBM	○	×	△ ※注1	○
Bitcoin / Ethereum	×	○	○	×

※注1: 特殊なValidatorを各ノードにインストールすることで実現



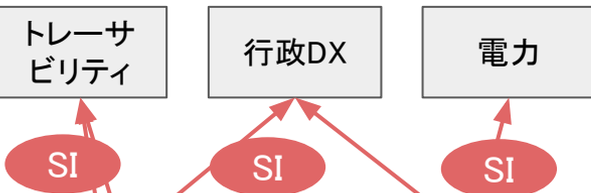
Tapyrusの事業展開方法

開発基盤をAPI提供: 複雑な開発を簡単に

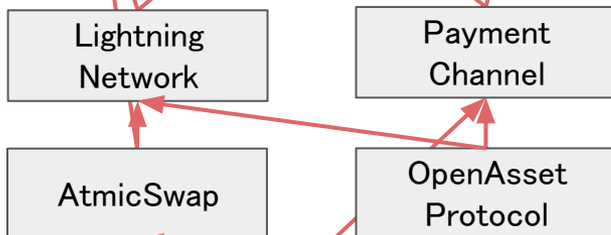
これまでの ブロックチェーン実装

プロジェクトごとに基盤から選定し
開発するため、考慮・検討すべき領
域が多岐に渡る

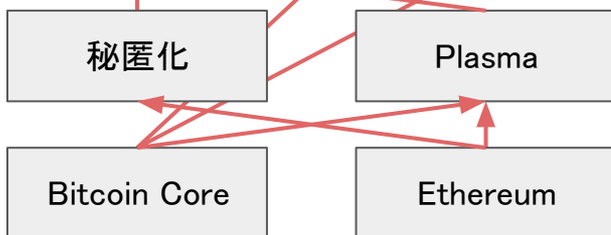
App Layer
アプリ・サービス



大量データ処理
のための要素

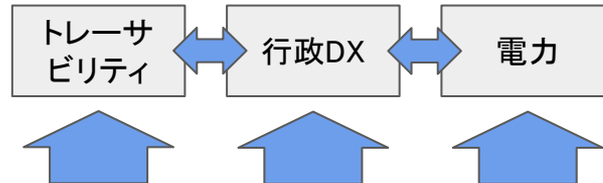


ガバナンスに関
係する要素



Tapyrus を使った実装

ユースケース特化のAPI を使うことで、
アプリケーション開発期間を大幅短縮、
システム間連携が容易に！



ユースケース別 API

Tapyrus プラットフォーム

技術関連特許4件