



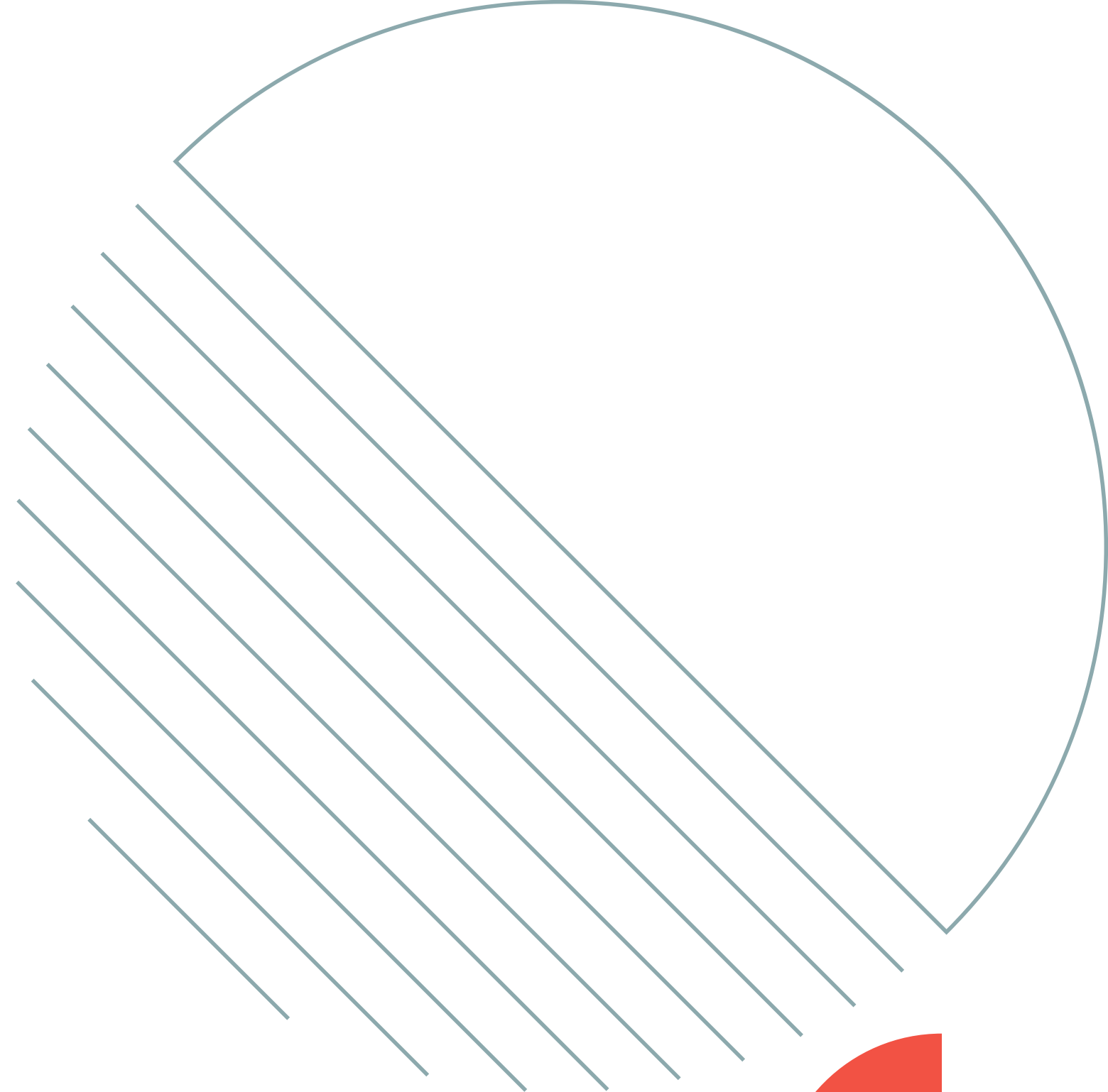
SUWA SYSTEMS

By Kento, Sorato

01 - はじめに

02 - 詳細

03 - 技術 + こだわり



MISSION



**持続可能性のある
経済圏を小コミュニティに提供する。**

**技術の繋がりで経済圏を構築
→その中心になるのがSUWASYSTEMS**

VALUE

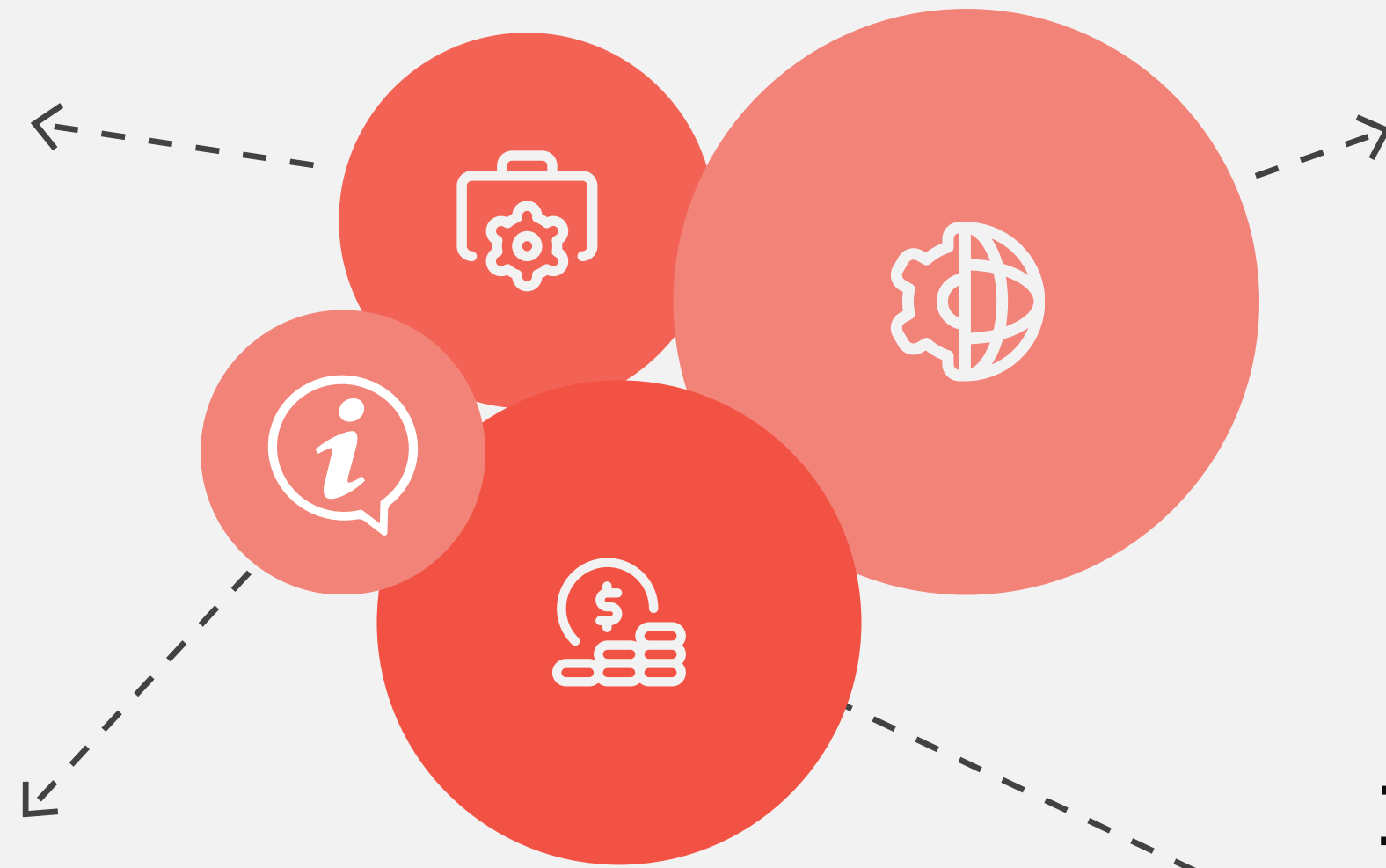
地方創生を「もっと」簡単に。

拡張性

エンジニアが
新しいサービスを作る
きっかけになる

情報管理

地方創生に
必要な情報が揃う



手軽さ

標準機能だけでも
十分使うことが
できる。

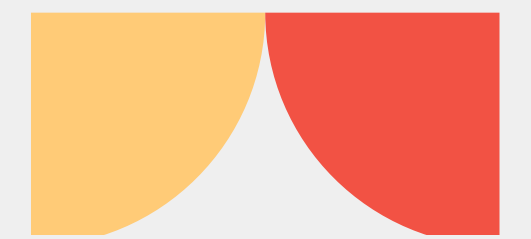
コストの低さ

小さなコミュニティ
だからできること



作品詳細

「SS WALLET」





SS WALLE

モダンなUI / UX



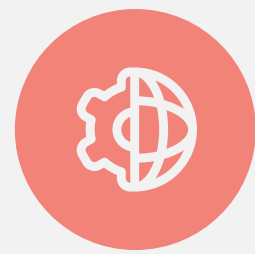
ユーザー画面



ベンダー画面

決済を簡潔に。 もっと早く PASS式決済





WALLET の何がすごいのか？



ユーザー画面



ベンダー画面

- 手数料0
- 導入はスマホさえあればOK
- 簡潔、高速なPASS決済
- 決済ロジックの埋め込みやカスタマイズが可能



小コミュニティ展開に限定するからこそその魅力をフルで使える決済サービス

MISSION



**持続可能性のある
経済圏を小コミュニティに提供する。**

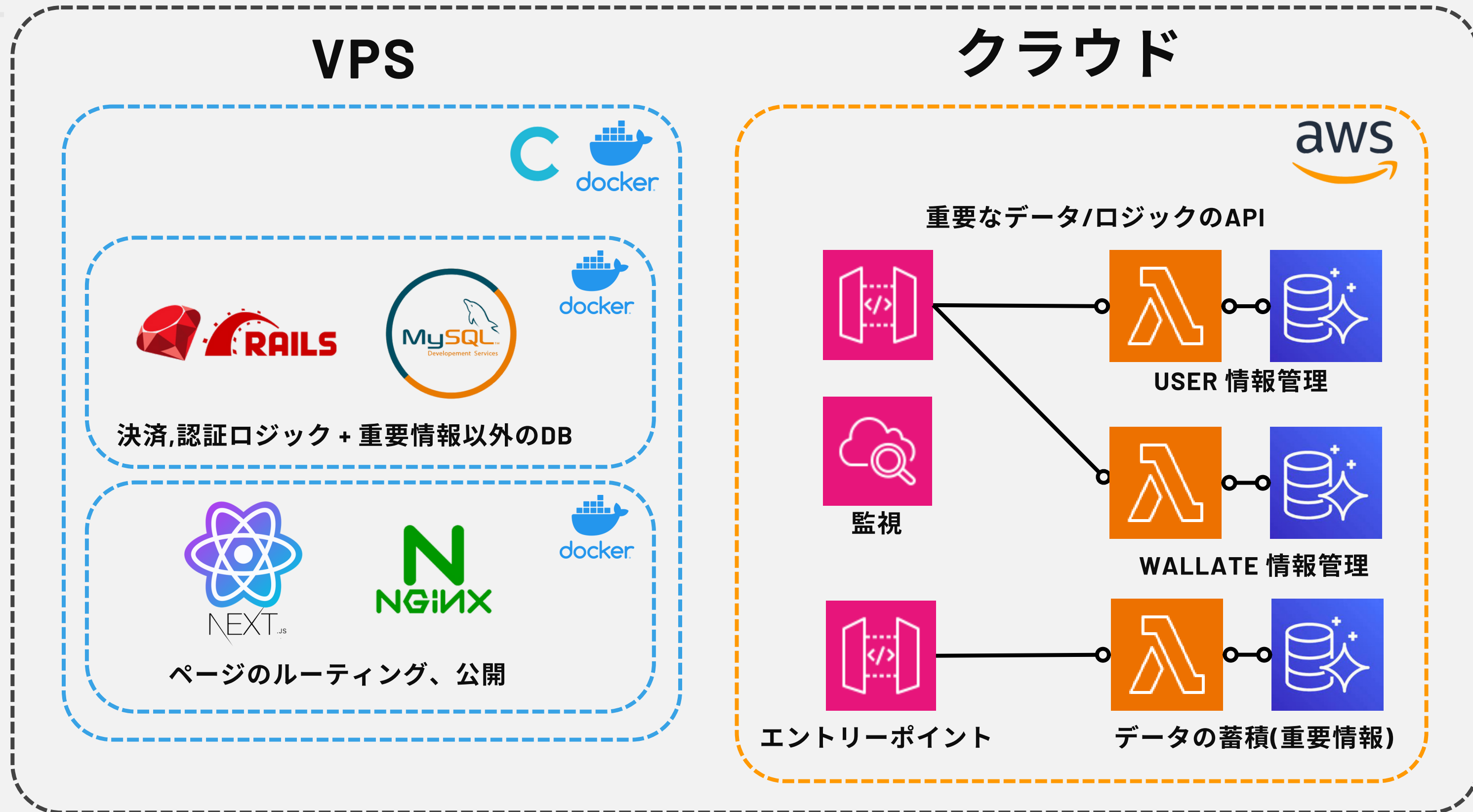
**技術の繋がりで経済圏を構築
→その中心になるのがSUWASYSTEMS**



技術とこだわり

「SS WALLET」

技術構成



VPS + AWSで徹底的なコストダウン、セキュリティ、保守性を担保

0から設計して実装した PASS決済ロジック



ベンダー側で
決済を作成

ワンタイムパスが作られ
トランザクションを生成

01



ユーザーが
パスを入力

DBにパスで参照
それぞれのwallet_idが
登録される

02



Walletが
アップデートされる

登録に基づくDBの更新
により、各Walletにアッ
プデートが行われる

03



ベンダー側で確認
決済終了

ベンダー側での確認が完
了すると、決済完了

04

SUWA SYSTEMSのこれから

ビジュアル プログラミング機能 の追加

ノーコードで地方創生を思う
ままに



リファクタリング と機能改善

テストによって浮き彫りとなった
バグや欠陥の修正、
リファクタリングによるコストダ
ウンや機能改善を目指す

toB DX事業への拡張

大学の企業連携を通して
SuwaSystemsを活かせる場所
を探していく



2024年 起業予定

X繋がりましょう！！
沢山話しかけてください！！





THANK YOU