

obsidian-workspace

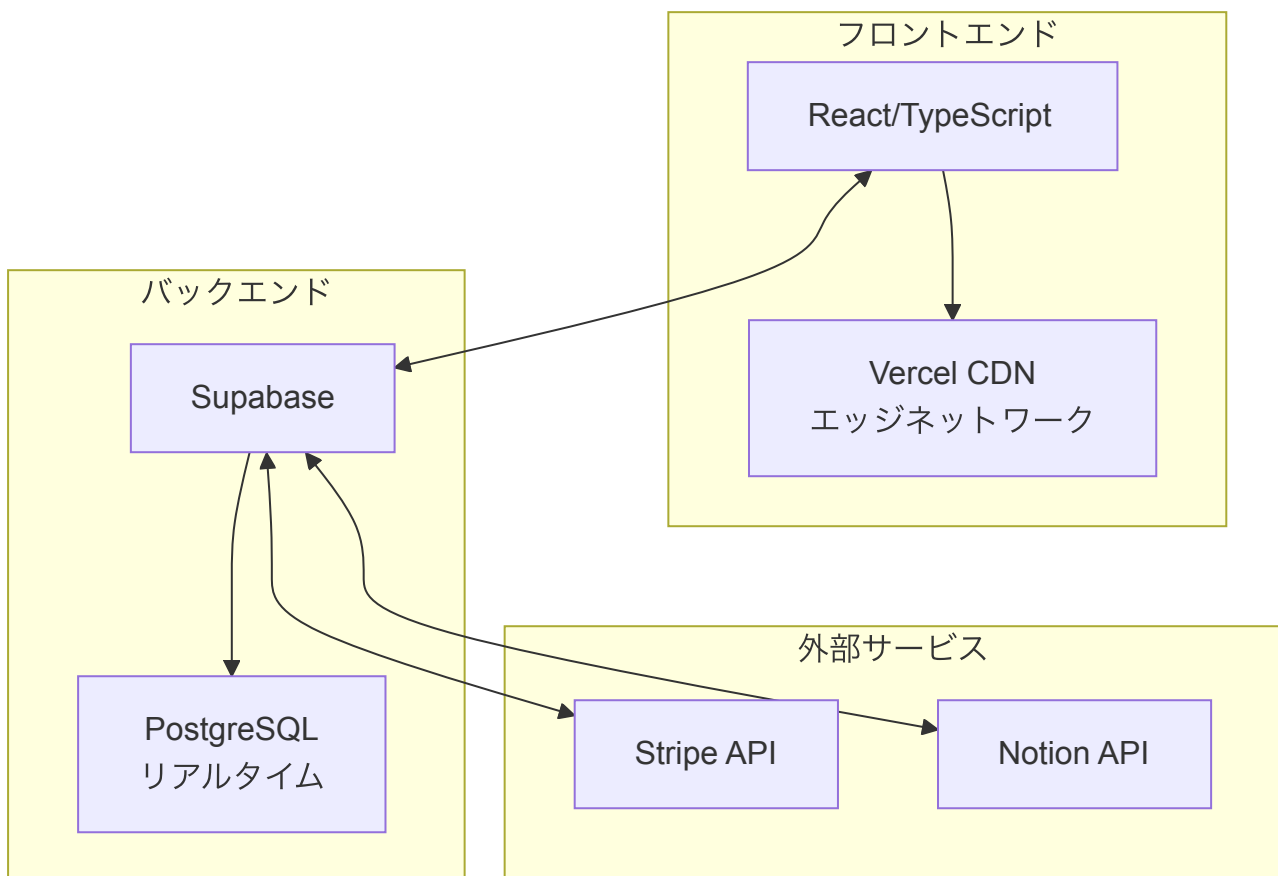
Portfolio Showcase - Obsidian ワークスペース

このファイルの使い方

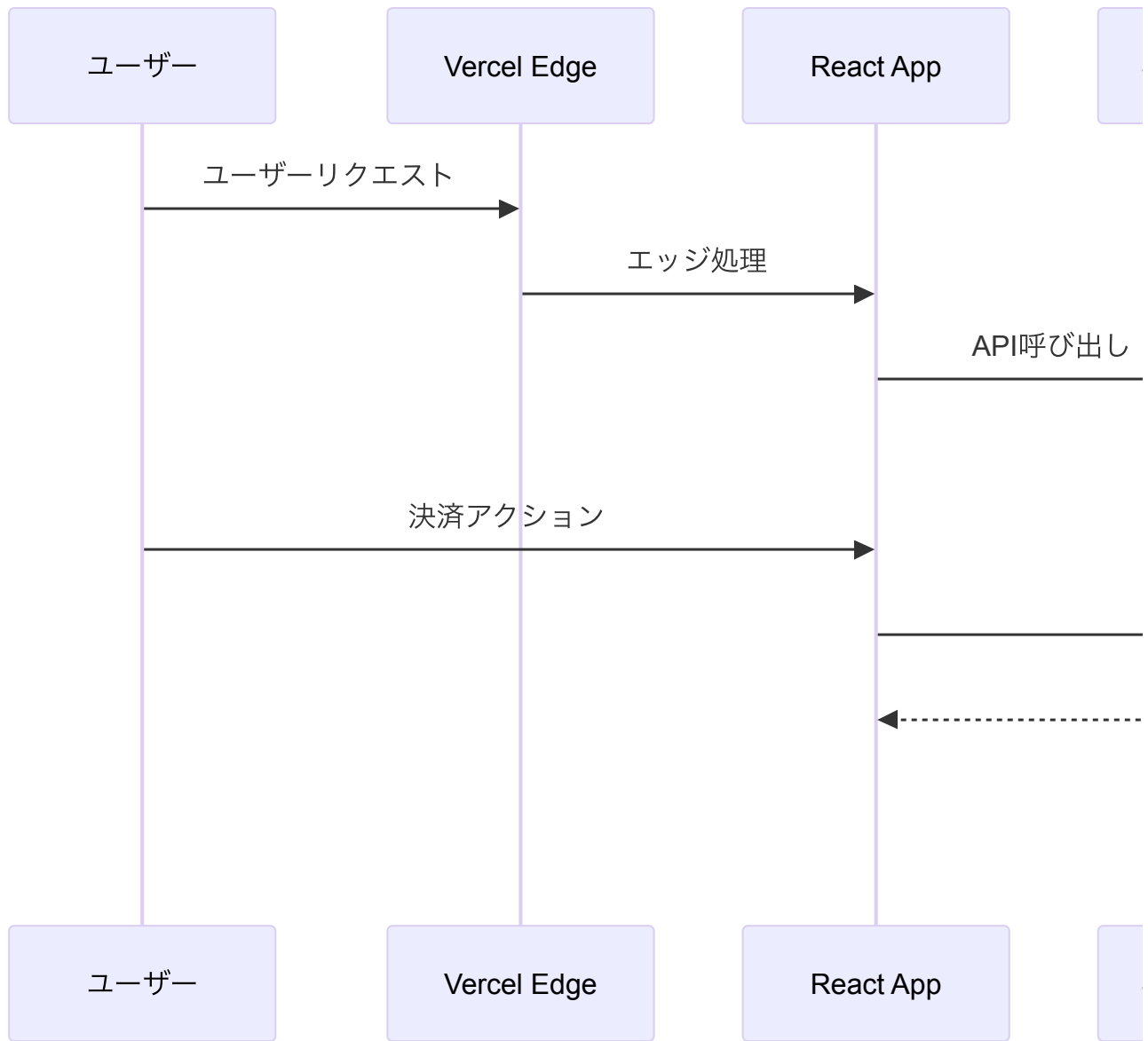
1. **Obsidian** で開く: このファイルを Obsidian で開いて編集
2. リアルタイムプレビュー: マーメイド図が即座に表示される
3. 編集完了後: マークダウンファイルとして保存
4. 自動エクスポート: スクリプトで Notion に送信

システムアーキテクチャ図

高レベルアーキテクチャ



データフローアーキテクチャ



■ データベース設計

エンティティ関係図 (ERD)

Error parsing Mermaid diagram!

```
Parse error on line 2:  
erDiagram auth.users ||--|| profil  
-----^  
Expecting 'EOF', 'SPACE', 'NEWLINE', ':', 'BLOCK_START', 'SQS', 'SQE',  
'title', 'acc_title', 'acc_descr', 'acc_descr_multiline_value',  
'ALPHANUM', 'ENTITY_NAME', 'ZERO_OR_ONE', 'ZERO_OR_MORE', 'ONE_OR_MORE',  
'ONLY_ONE', 'MD_PARENT', got '..'
```

⌚ ワークフロー手順

Step 1: Obsidian での編集

1. このファイルを Obsidian で開く
2. マーメイド図を編集・調整
3. リアルタイムプレビューで確認
4. 満足いくまで編集

Step 2: マークダウンファイルへの保存

1. 編集内容を docs/TECHNICAL_DOCUMENTATION_JA.md にコピー
2. または、このファイルを直接保存

Step 3: Notion への自動エクスポート

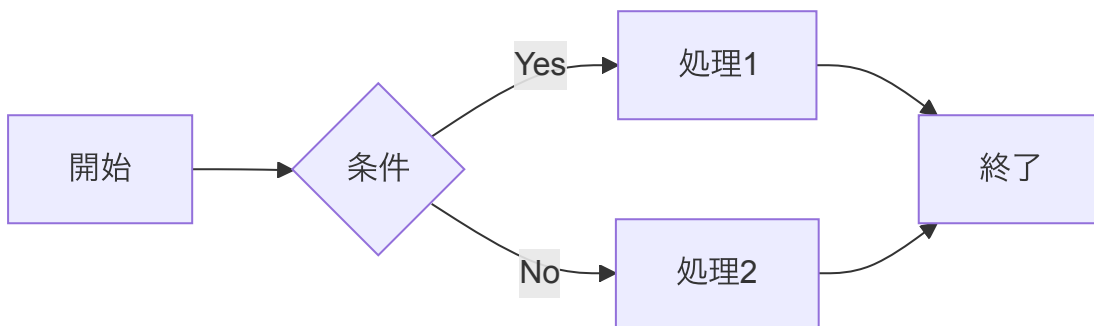
```
npm run export:notion:template
```

Step 4: Notion での確認

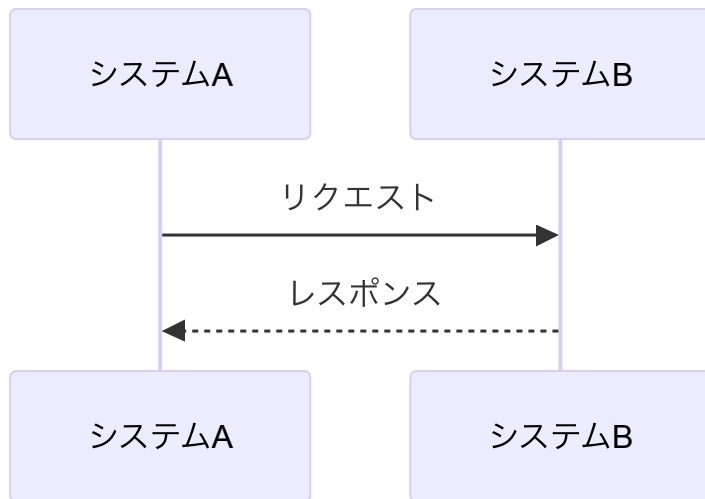
1. 作成されたページを開く
2. マーメイド図が正しく表示されているか確認
3. 必要に応じて調整

💡 図の編集ヒント

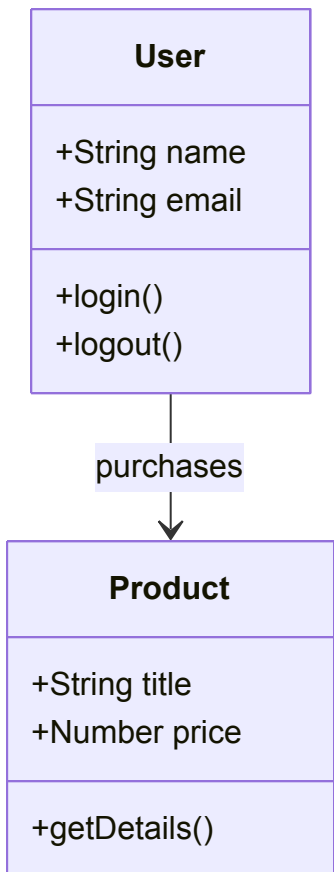
フローチャート



シーケンス図



クラス図



編集履歴

- **2025-01-18:** 初期版作成
- **次回更新:** 図の調整・追加時

🎯 完了チェックリスト

- Obsidian で図を編集・確認
- マークダウンファイルに保存
- スクリプトで Notion にエクスポート
- Notion で図の表示確認
- 必要に応じて調整・再エクスポート