

Web application

- 1. backend
 - 1.1. Django
- 2. frontend
 - 2.1. React.js
 - 2.1.1. TypeScript
- 3. database
 - 3.1. MySQL
- 4. flow
 - 4.1. 1.仕様書
 - 4.1.1. 画面
 - 4.1.1.1. Figma
 - 4.1.1.1.1. プラグイン
 - 4.1.1.1.2. 簡単に
 - 4.1.1.2. メイン画面
 - 4.1.1.2.1. グラフ+記録
 - 4.1.1.2.1.1. 棒グラフ
 - 4.1.1.2.1.2. 数値として記録
 - 4.1.1.2.1.2.1. データフォーマットは?
 - 4.1.1.2.2. 本の記録
 - 4.1.1.2.2.1. 本の表紙
 - 4.1.1.2.2.2. 進捗
 - 4.1.2. 機能
 - 4.1.2.1. グラフ
 - 4.1.2.2. メイン:記録
 - 4.1.2.3. 本棚
 - 4.1.3. 操作
 - 4.1.3.1. マウス操作
 - 4.1.4. セキュリティ
 - 4.1.4.1. Webセキュリティ

4.1.4.2. データのセキュリティ

- 4.1.5. 通信
- 4.2. 2. 言語仕様
 - 4.2.1. フロント
 - 4.2.2. バックエンド
 - 4.2.3. DB
- 4.3. 3. フレームワーク
 - 4.3.1. フロント
 - 4.3.2. テスト
 - 4.3.3. バックエンド
- 4.4.4. 開発
- 5. App Name: management system
 - 5.1. Do
 - 5.1.1. Recode of numeric
 - 5.1.2. graph
 - 5.1.3. books Recode
- 6. Virtualize
 - 6.1. Docker