

目的と背景

目的:

- 日常のタスクを簡単に管理し、効率的にスケジュールを進められるアプリケーションを開発。
- 個人向けのため、シンプルで操作が直感的な設計を目指す。

背累:

- 紙や既存アプリでは自分に合わない要素が多かったため、自 分仕様のタスク管理アプリを作成。
- プログラミングスキル向上とデータベース設計経験を積むことも目的。

システム概要

主な機能:

- タスクの登録、編集、削除、完了管理。
- タスク検索や削除済みタスクの確認。
- 完了日・終了予定日の記録と一覧表示。
- タスクの出力と取込。(VBAを使って外部データとの連携)

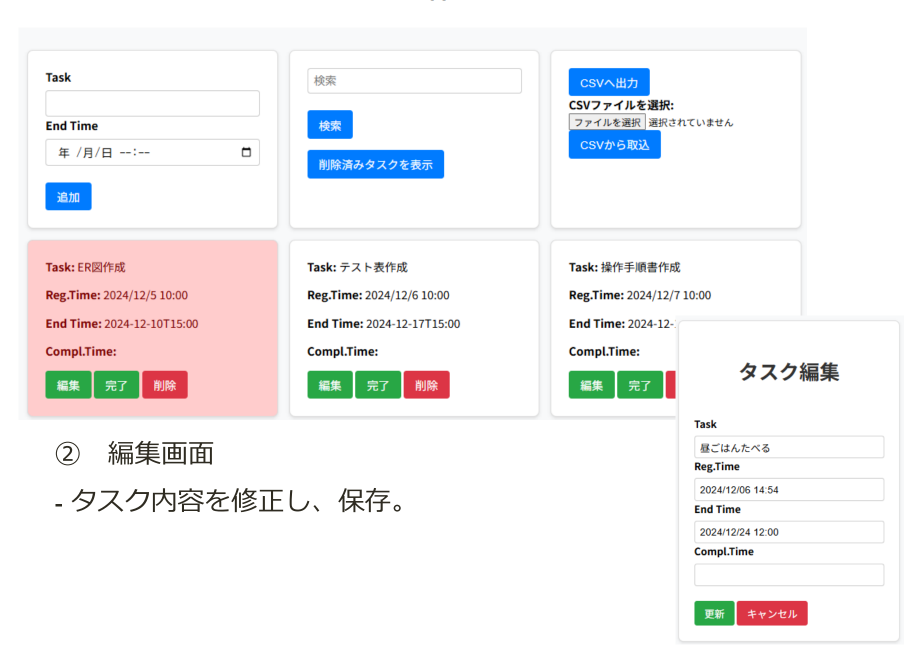
技術スタック:

- フロントエンド: HTML, CSS, JavaScript
- サーバーサイド: Java (JSP & Servlet) ver21
- データベース: Postgresql ver47.7.2

画面キャプチャ

- ① メイン画面
- タスク一覧表示、検索、削除済みタスクの表示切替機能。
- タスク追加、タスク名や終了予定日を入力可能。
- 削除済みタスク、タスク復元機能を表示。
- タスク出力と取込により一括更新が可能。
- タスク期限当日のものを青、期限をすぎたものは赤、通常の ものは白、完了したものはグレーで表示。

タスク管理



今後の展望

機能拡張のアイデア:

- タグ機能の追加でカテゴリ別管理を実現。
- 完了タスクの進捗率表示。
- モバイル対応でスマートフォンからも操作可能に。

課題:

- UXの向上、デザインの洗練。
- 他のデータベースやクラウドサービスとの連携。
- -チーム内での情報共有。