# 要件定義書: 掲示板Webアプリケーション

#### 1. 概要

このWebアプリケーションは、ユーザーがログインし、掲示板にスレッドを作成し、そのスレッドに対してコメントを投稿することができるものです。ユーザーはアカウントを作成し、ログイン後は自身のプロフィールを管理できます。

#### 2. 機能要件

#### 2.1ユーザー管理機能

- ユーザーはアカウントを作成し、ログイン・ログアウトができる。
- ユーザーはプロフィール画面でユーザー名を変更できる。

#### 2.2 掲示板機能

- ホームページにはスレッド(投稿)が一覧表示される。
- ユーザーは新しいスレッドを作成できる。
- スレッドにはタイトルが必要である。
- 各スレッドには、ユーザーが投稿したコメントが表示される。
- コメントはスレッドに対して投稿され、投稿者のユーザー名と投稿日時と共に 表示される。
- スレッド一覧でのタブ切り替えにより、スレッドの並び順が変更できる。
- コメントは古い順に上から表示される。

# 2.3 非同期処理機能

- コメントの編集と削除が非同期で行われる。
- ユーザーは自分のコメントのみ編集と削除ができる。

# 2.4 パスワードリセット機能

• ユーザーがパスワードを忘れた場合、ログインページからメール送信確認フォームに遷移できる。

- メール送信確認フォームでは、ユーザーが登録したメールアドレスを入力し、 送信ボタンをクリックすることで、そのメールアドレス宛にパスワードリセットの手順を記載したメールが送信される。
- メールに含まれるリセット用のURLにアクセスすると、新しいパスワードを入力し、確認のためにもう一度入力し、更新ボタンをクリックすることでパスワードが更新される。

#### 3. ユーザーインターフェース

# ログインページ

• ユーザー名とパスワードの入力フィールドとログインボタンが表示される。

#### ホームページ

• スレッドが一覧表示される。スレッドを選択すると、そのスレッド内のコメントが表示される。

## ユーザープロフィール画面

• ユーザー名の変更フォームが表示される。

## ヘッダー

- ログインしていない場合:
  - ログインページへのリンクが表示される。
  - 。 新規登録ページへのリンクが表示される。
- ログイン済みの場合:
  - ログアウトボタンが表示される。

# 4. データ管理

# ユーザー情報

• ユーザー名、パスワード、メールアドレス

# スレッド情報

• スレッドID、スレッドタイトル、投稿者のユーザー名、投稿日時

# コメント情報

• コメントID、スレッドID、コメント本文、投稿者のユーザー名、投稿日時

#### 5. セキュリティ要件

- パスワードはハッシュ化して保存される。
- ユーザーは自分のコメントのみ編集と削除できる。

## 6. 技術要件

- フロントエンド: HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript
- バックエンド: Laravel
- データベース: MySQL

#### 7. テスト要件

- ユーザー登録、ログイン、ログアウトの機能テスト。
- スレッドの表示、およびコメント投稿のテスト。
- コメントの編集と削除の非同期処理テスト。
- パスワードリセット機能のテスト。

## 8. 可用性要件

• サーバーダウン時のエラーハンドリングを実装する。