



自身の購入履歴・お気に入りを一覧として表示させることで自身の持ち物と比較して洋服を購入する事ができる。

【技術要素】

HTML5,CSS3,Javascript,PHP,Mysq,XML

【システム概要】

自身のお気に入り、購入履歴を一画面で閲覧することができる。 また、お気に入り商品をカートに追加することも可能です。

【作業工数】

見積もり:構成検討:3日、実装21日、テスト3日(画面数18)

実績:構成検討:5日、実装21日(画面数22)

【失敗体験】

当初の計画ではAPIを使って商品情報や検索機能を利用する予定でしたが、自分が思った機能があるAPIはなく、探す作業で大幅に時間をとってしまいました。APIがなかった時の対応を考えていなかったことが反省すべき点と考えております。

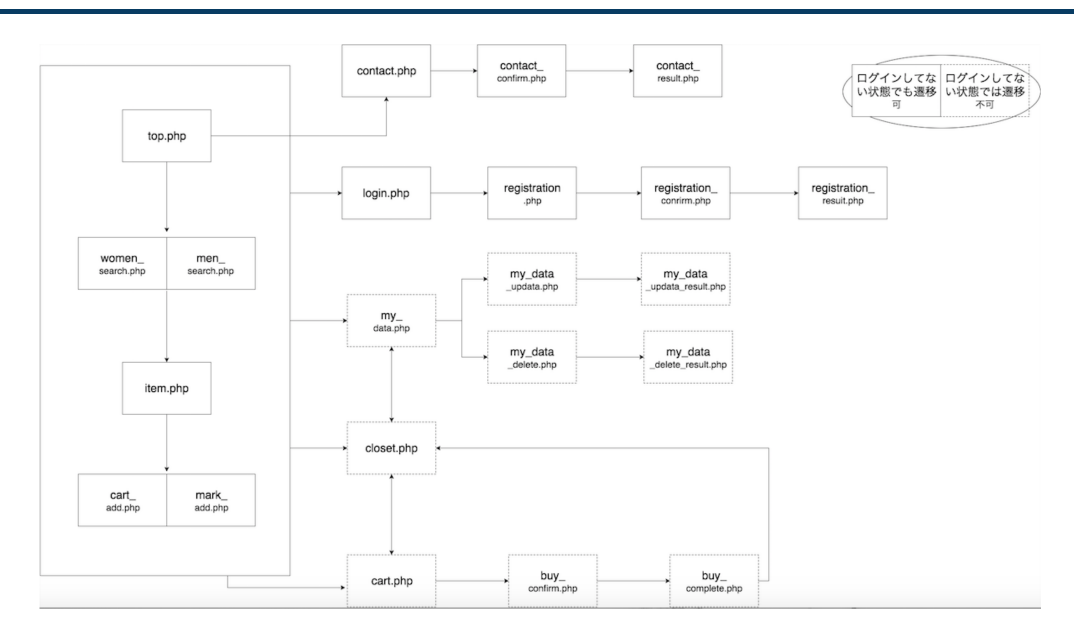
【成功体験】

今回のオリジナルサイトの作成でAPIがみつからなっかたことから、自分で一から作ってみようと考えxmlを使用し商品情報を記述し表示させていくことに成功しました。検索機能もすべてではないものの作成することができております。今回の失敗からxmlという新しいマークアップ言語を覚えることができました。



GEEK JOB プログラミングキャンプ



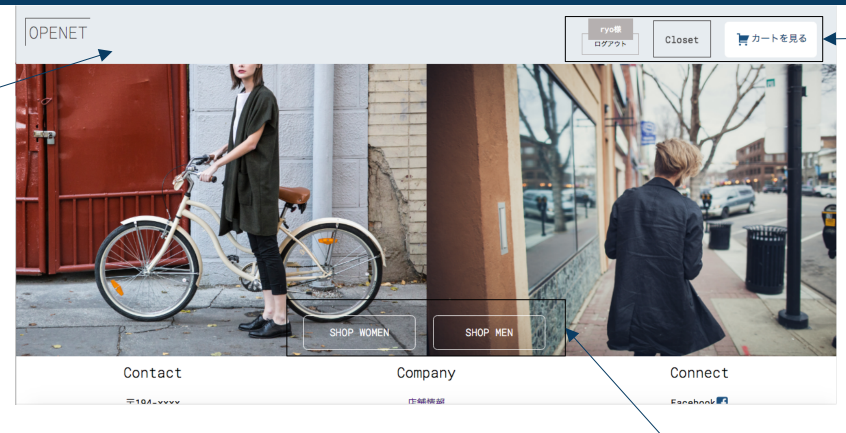


トップページ



・ユーザー情報

・クローゼット ・カートの中 ・ログアウト



キャプチャ説明

共通

header

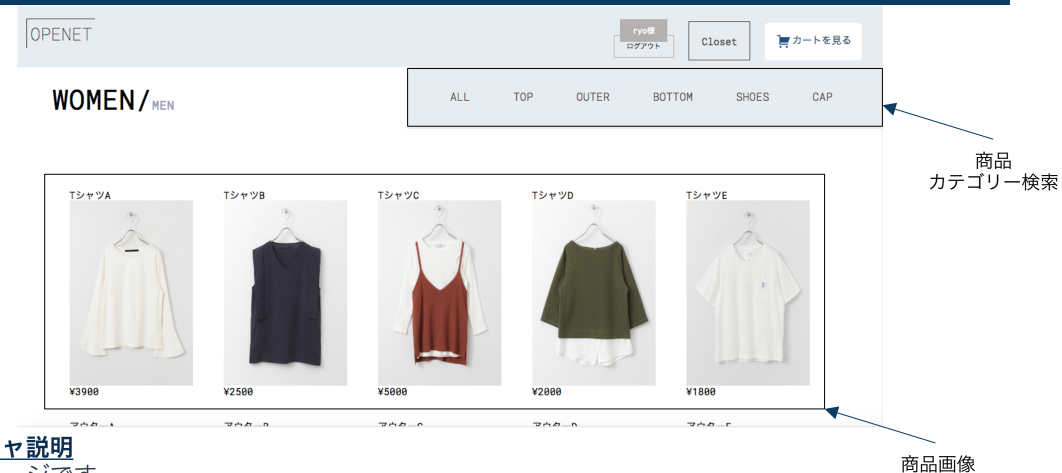
・ログイン状態のトップページです。レディース検索ページ、メンズ検索ページに遷移できる。

お問い合わせページに遷移できる

- ・レディース商品検索画面
- ・メンズ商品検索画面

検索ページ





キャプチャ説明

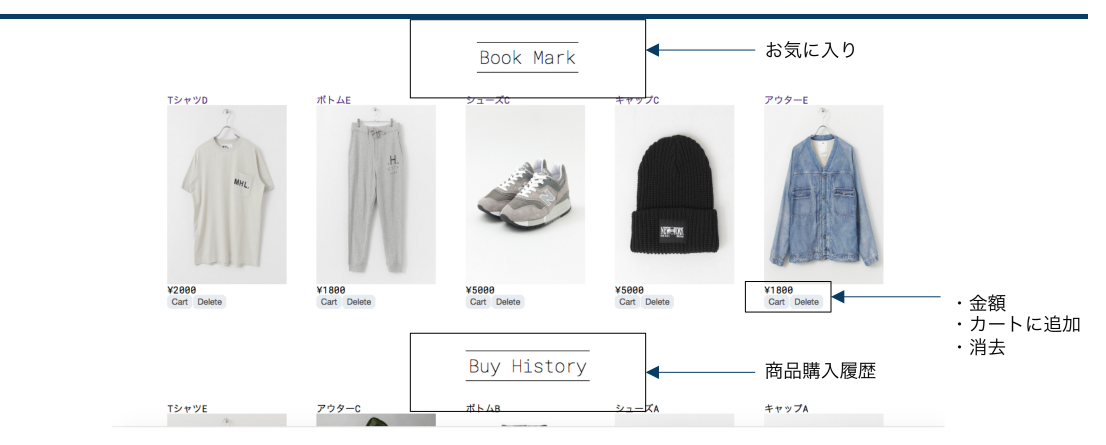
・検索ページです。

レディース検索ページ、メンズ検索ページに遷移 できる。

画像、名前をクリックするとitem.phpに遷移できる

クローゼットページ





キャプチャ説明

・メインページです。

お気にいり、購入履歴を閲覧できます。 このページからお気にりをカートに追加もできま す。



【オリジナルサイト作成したことで得た技術領域】

PHP HTML CSS XML

PHPロジック構築がまだまだですが以前に比べて、スムーズになり、コードも理解できるようになりました。 html cssは以前から触れていましたが、animationなどにも挑戦し、ロゴなどに動きをつけました。 xmlに画像などの商品情報を記述しブラウザ上に表示させることができました。

【オリジナルサイトを作成したことで業務でいかせること】

ユーザービリティーを意識しながら作成できる

自分のアイディアだけではなく、他人のアイディアも取り入れプロダクトを形にしてく

問題にぶつかった時に問題解決する能力、わからない事を勉強して新たな知識を身につける能力

