**1．　プロジェクト概要**

**・　プロジェクト名:　MotoHONDA**

**・　目的：　バイクに関する情報のホームページを作成。**

**・　目標：　ユーザーにとって見やすく、視覚的にも分かりやすいデザインを**

**作成し、自分の技術を向上させる。**

**・　対象ユーザー：　バイク愛好家、購入検討者、関連情報を探している人など。**

**・　完成予定日：　二月上旬。**

**2.　スケジュール**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| フェーズ | 期間 | 内容 |
| 1.要件定義 | **1週間** | **必要機能の決定** |
| 2.デザインの設計 | **3週間** | **CMSで、色、フォント、画像のデザインを確定** |
| 3.言語と技術の学習 | **2ヶ月** | **HTML/CSS、JS、Vue.jsの学習やコーディング** |
| 4.コンテンツ追加 | **1ヶ月** | **テキスト、画像、メディアの追加** |
| 5.テストとデバック | **1ヶ月** | **ブラウザ、デバイスの互換性確認、バグ修正** |
| 6.公開 | **完了後** | **正常作動した場合公開** |

**3．　リソースとツール**

**・　デザインツール：　Figma**

**・　開発ツール：　Visual　Studio　Code**

**・　フレームワーク：　Vue.js**

**・　バージョン管理：　GitHub**

**・　ブラウザテスト：　Chrome,Safari,Edge,Google**

**４.　リスクと対策**

**・　スケジュール遅延：　進捗情報を定期的に確認し、遅れた場合即時対応。**

**・　技術的課題：　必要に応じて外部のリソースやドキュメントを活用。**

**・　ブラウザの互換性の問題：　初期段階から複数のブラウザでテストを行う。**

**5.　成果物**

**・　完成したホームページ（静的ページと動的機能を含む）**

**・　デザインファイル（Figma）**

**・　コードリポジトリ（GitHub）**