

# 職務経歴書

記入例：Web アプリケーション / 業務システム開発

作成日	2026年7月3日	氏名	山田 太郎
連絡先	メール / 電話	応募職種	システムエンジニア / IT エンジニア

## ■ 職務要約

Web アプリケーション開発エンジニアとして、要件整理、基本設計、実装、テスト、運用改善までを担当してきました。主に TypeScript、React、Node.js、Java、SQL を用いた開発に携わり、既存機能の改善や新規機能の実装を経験しています。ユーザー影響を意識した実装と、チーム内での情報共有を大切にしながら開発に取り組んできました。

## ■ 職務経歴・プロジェクト 1

期間	2022年4月～現在	会社名・所属	株式会社〇〇 / 開発部
プロジェクト概要	法人向け業務管理システムの 新規機能開発・既存機能改善	役割	開発メンバー
担当工程	要件整理、基本設計、詳細設計、 実装、単体テスト、結合テスト、 運用改善	チーム規模	7名（PM1名、SE2名、開発4名）
開発環境・使用技術	TypeScript / React / Node.js / PostgreSQL / AWS / GitHub	担当業務・役割	管理画面 UI 実装、API 連携、 不具合調査、コードレビュー、 問い合わせ対応

### 実績・改善内容

- 画面表示速度の改善により、主要画面の表示時間を短縮
- 入力フォームのバリデーションを見直し、問い合わせ件数の削減に貢献
- 仕様整理用のドキュメントを整備し、開発メンバー間の認識ずれを軽減

### 補足・工夫したこと

- ユーザー影響を考慮し、既存業務フローに合わせた UI 改善を提案
- 実装前に仕様の確認事項を整理し、レビュー時の手戻りを削減

## ■ 職務経歴・プロジェクト 2

期間	2019年7月～2022年3月	会社名・所属	株式会社△△ / システム開発部
プロジェクト概要	社内ワークフローシステムの 改修・保守対応	役割	開発・保守担当
担当工程	詳細設計、実装、テスト、保守、 問い合わせ対応	チーム規模	5名（リーダー1名、開発4名）
開発環境・使用技術	Java / Spring Boot / MySQL / Linux / GitLab / Redmine	担当業務・役割	申請画面の改修、SQL 調査、 障害一次対応、手順書整備

### 実績・改善内容

- 検索条件の見直しと SQL 改善により、処理待ち時間の短縮に貢献
- 障害対応手順を整理し、問い合わせ対応の初動を標準化
- 保守対応で得た課題をもとに、画面項目や入力チェックの改善を提案

### 補足・工夫したこと

- 運用担当とのやり取りを通じて、現場で使いやすい機能改善を意識
- 問い合わせ内容をナレッジ化し、チーム内で共有



## ■ 開発環境・活かせるスキル

使用言語	TypeScript / JavaScript / Java / SQL
フレームワーク	React / Node.js / Spring Boot
DB・ミドルウェア	PostgreSQL / MySQL
クラウド・インフラ	AWS / Linux / Docker
開発ツール	GitHub / Backlog / Slack / Figma
担当工程	要件整理 / 基本設計 / 詳細設計 / 実装 / テスト / 運用改善

## ■ 自己PR

私の強みは、課題の原因を整理し、改善策を実装まで進められることです。開発業務では、不具合や問い合わせ内容を確認し、影響範囲や再現条件を整理したうえで対応してきました。

また、チーム内での情報共有や確認を大切にし、仕様の認識違いが起きないように早めに相談することを意識しています。今後も、安定したシステム運用と改善に貢献していきたいと考えています。

以上