

# 職務経歴書

2025年07月01日現在  
氏名 農添広晃

## ■職務要約

Webフロントエンドを主軸に、要件定義から設計・実装・運用改善まで一貫して推進してきたエンジニアです。2019年にWEB制作事業「ピロリズム（PYLORHYTHM）」を創業し、WordPressフルスクラッチ開発にて100社以上のコーポレートサイト制作を主導。UX・表示速度・保守性を重視した設計と、プラグインおよび独自機能実装を組み合わせた開発により、長期運用を見据えたサイト構築を行ってきました。

2021年以降はTypeScriptを用いたReact / Next.js、Nuxt.jsによる業務システム・ヘッドレスCMS開発に参画。その後、2023年には上場IT企業にてスクラム開発体制のもと、AWS環境下の顧客業務システムのフロントエンド開発を担当しました。2025年10月より再びフリーランスとして活動を開始し、Nuxt.jsを用いたフロントエンド開発を中心に、要件定義から概要設計、実装、テスト、リリースまでを一貫して担当。

テスト仕様書の作成や総合テスト環境の構築、バックマージを含むリリース前対応に携わるほか、k8s・ArgoCDを用いた環境デプロイ作業、Datadogによるログ監視・エラーログ調査など運用面にも関与しています。また、Claude Codeを活用した運用最適化のための開発や、Miroを用いた要件定義・設計整理を行い、1週間スプリントのアジャイル開発体制のもとで継続的な改善を推進しています。

## ■活かせる経験・知識・技術

### フロントエンド／UI開発

- ・HTML / CSS / Sass 設計・コーディング (Tailwind CSS、Bootstrap、レスポンシブ対応)
- ・JavaScript / TypeScript を用いたフロントエンド開発
- ・React / Next.js / Vue.js / Nuxt.js を用いた SPA / SSR / SSG 開発
- ・WordPress フルスクラッチ構築 (テーマ自作、カスタム投稿、REST API 拡張、会員機能実装)
- ・ヘッドレスCMS構成での開発 (WordPress REST API、microCMS など)
- ・UI / UX 設計、アクセシビリティ配慮
- ・Adobe Experience Manager (AEM) を用いたコンテンツ管理・フロントエンド連携

### アニメーション・表現技術

- ・ライブラリ活用 (GSAP、Three.js、framer-motion、Swiper、react-transition-group、jQuery)
- ・Three.js を用いた 3D 表現・インタラクション実装
- ・パララックス・スクロールアニメーション等の演出設計

## パフォーマンス・品質改善

- ・パフォーマンス最適化 (PageSpeed Insights 90 点以上を意識した改善)
- ・SEO 内部施策 (メタデータ最適化、構造化マークアップ、内部リンク設計)
- ・クロスブラウザ/モバイル検証、単体テスト・結合テスト対応
- ・テスト仕様書作成、総合テスト環境の構築・リリース前検証対応

## バックエンド連携・外部サービス

- ・API 連携・外部サービス統合  
(microCMS、EmailJS、Google Maps API、Firebase Auth / Realtime Database)
- ・Node.js 環境構築・運用 (Volta によるバージョン管理)

## インフラ・運用

- ・AWS 環境でのフロントエンド運用  
(S3 静的ホスティング、CloudFront+WAF、Lambda 自動通知、CloudWatch ログ監視、EC2 運用)
- ・CI/CD 構築・自動化 (GitHub Actions によるビルド/デプロイ)
- ・Docker / Vagrant を用いた開発環境構築
- ・Kubernetes 環境下でのアプリケーション運用、ArgoCD を用いた GitOps デプロイ
- ・Datadog を活用したログ監視、エラーログ調査・障害対応
- ・リリース前の環境構築・バックマージ対応

## 開発プロセス・生成AI活用

- ・アジャイル/スクラム開発 (1週間スprint、フロント・バックエンド混成チーム)
- ・要件定義～概要設計の作成 (Miro を用いた設計整理)
- ・Claude Code を活用した運用最適化・開発支援

## マネジメント・ディレクション

- ・LP/コーポレートサイト 100 件以上の制作ディレクション・顧客折衝
- ・プロジェクトマネジメント、外注管理 (クラウドワークス活用、進捗・予算管理)
- ・ドキュメント整備・操作マニュアル作成  
(環境構築手順、運用フロー、MOC 仕様書など)

## ■職務経歴

2019年08月～2023年10月 ピロリズム (PYLORHYTHM) としての取り組み

事業内容：Webサービス開発・運営事業 従業員数：1人 上場：未上場	フリー ラン スとして 勤 務
<b>【プロジェクト概要】</b> 100社超のコーポレートサイト／LPを中心に、WordPressフルスクラッチ開発・リニューアル・ヘッドラレスCMS化 (React/Next.js + microCMS 等) をワンストップで提供	<b>【言語】</b> HTML5 CSS3 Sass JavaScript TypeScript PHP Solidity
<b>【担当フェーズ】</b> 要件定義・情報設計／UI UX設計／開発（フロント・バックエンド）／テスト／公開・移行／運用保守／ディレクション・外注管理	<b>【OS】</b> MacOs
<b>【業務内容】</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- テーマ自作、カスタム投稿／REST API拡張</li><li>- HTML + Sass／JavaScript・TypeScript コーディング</li><li>- Three.js・GSAP 等によるリッチ演出実装</li><li>- AWS・Vercel・Shifter でのホスティング、CI/CD (GitHub Actions)</li><li>- SEO 内部施策・PageSpeed Insights/Lighthouse 改善</li><li>- クラウドワークスでの人員調達と進捗・予算管理</li></ul>	<b>【DB】</b> MySQL (phpMyAdmin で運用) Firebase
<b>【実績・取り組み】</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- PageSpeed Insights モバイル 98 点達成、UX向上による問い合わせ率の改善</li><li>- 着手から 2日で特設サイト公開／3日でフルサイト公開 など高速デリバリー</li><li>- Three.js 3D モデル×UX演出、API 連携 (AtHome、Google Maps 等) の導入</li><li>- 既存コードの横展開により類似案件の開発コストを削減</li><li>- SEO キーワード上位表示・Googleマップ1位獲得など集客面でも成果</li></ul>	<b>【フレームワーク】</b> WordPress React.js Next.js Vue.js Nuxt.js Bootstrap Tailwind CSS

2023年11月～2025年9月 顧客業務システムフロントエンドとしての取り組み (SES契約)

事業内容：Webサービス開発・運営事業 従業員数：1,819人（2024年11月末現在） 上場：東京証券取引所グロース市場	正社員として勤務
<b>【プロジェクト概要】</b> 東証プライム上場企業の顧客業務システムの新規開発・運用保守（ユーザー数万規模）	<b>【言語】</b> HTML5 CSS3 Sass JavaScript TypeScript YAML (JP1) Ops Automation (定義用)
<b>【担当フェーズ】</b> 要件ヒアリング／設計（画面）／実装／単体テスト／レビュー／ステージング・本番デプロイ／ドキュメンテーション	<b>【OS】</b> Windows（開発端末・JP1 モック環境）
<b>【業務内容】</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Nuxt.js + TypeScript によるフロントエンド実装</li><li>- AWS (EC2/S3/CloudFront/Lambda/CloudWatch) を用いた環境構築・運用</li><li>- Docker/Vagrant によるローカル開発基盤整備</li><li>- GitLab CI/CD パイプラインの整備とデプロイ自動化</li><li>- アジヤイル（スクラム）でのタスク管理</li><li>- Pythonを活用したパッチあて作業</li><li>- AWS CLIを使用したデータの一括更新を実現するShell Scriptの作成</li></ul>	<b>【フレームワーク】</b> Nuxt.js (Vue 3 ベースのフロントエンド) JP1 Ops Automation (ワークフロー自動化基盤)
<b>【実績・取り組み】</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- コンポーネント分割しビルド時間を短縮</li><li>- バグフィックスを 50% 改善するレビュー&amp;テストフローを提案・導入</li><li>- CloudWatch ログ可視化で障害一次対応時間を短縮</li><li>- 新機能リリース時のドキュメント整備でオンボーディング期間を半減</li></ul>	

2025年10月～現在

事業内容：Webサービス開発・運営事業	フリーランスとして勤務
<b>【プロジェクト概要】</b> 大手通信事業者が提供する個人向けローンサービスにおいて、 Webフロントエンドの設計・実装・改修を担当	<b>【言語】</b> HTML5 CSS3 Sass JavaScript TypeScript
<b>【担当フェーズ】</b> 要件ヒアリング／設計（画面）／実装／単体テスト／レビュー／ステージング・本番デプロイ／ドキュメンテーション	<b>【OS】</b> Windows（開発端末）
<b>【業務内容】</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Nuxt.js + TypeScriptによるフロントエンド実装</li><li>- k8s ArgoCDを用いた環境構築・運用</li><li>- GitHubを用いたソースコード管理</li><li>- アジャイル（スクラム）でのタスク管理</li><li>- AEMを用いたコンテンツ管理</li><li>- Datadogを用いたログの監視</li><li>- Claude Codeを使用したフロントエンド開発</li></ul>	<b>【フレームワーク】</b> Nuxt.js（Vue 3ベースのフロントエンド）
<b>【実績・取り組み】</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- TSVを用いたHTML更新作業の最適化<ul style="list-style-type: none"><li>- データ項目の設計 ER図の作成等</li></ul></li><li>- Claude Codeを使用した業務最適化のための開発</li></ul>	

## ■テクニカルスキル(2026/01月現在)

種類		使用期間	レベル
OS	Windows	2年1カ月	環境設計・構築が可能
	macOS	11年	環境設計・構築が可能
言語	HTML5	7年4カ月	何も見ないでデザインを再現できる
	CSS	7年4カ月	何も見ないでデザインを再現できる
	Sass / SCSS	7年4カ月	何も見ないでデザインを再現できる
	JavaScript (ES6+)	7年4カ月	適宜調べながら実装できる
	TypeScript	2年	適宜調べながら実装できる
	PHP	7年4カ月	適宜調べながら実装できる フロントメイン
	Solidity	1カ月	
	YAML	2カ月	JP1のmoc開発に2ヶ月アサインしたことがある
	Python	3ヶ月	適宜調べながら実装できる
フレームワーク	React.js	3年	適宜調べながら実装できる
	Next.js	3年	適宜調べながら実装できる
	Vue.js	2年	適宜調べながら実装できる
	Nuxt.js	2年	適宜調べながら実装できる
	Bootstrap	7年4カ月	適宜調べながら実装できる
	Tailwind CSS	2年	適宜調べながら実装できる
ライブラリ／UI・アニメーション	jQuery	7年4カ月	適宜調べながら実装できる
	GSAP		
	Three.js		
	framer-motion		
	react-transition-group		
	Swiper.js		
	Luxy.js		
	EmailJS		

ビルド・タスク クランナー/ 開発ツール	Vite		
	Gulp		
	Volta	2年	
	Homebrew	3年	
バージョン管 理・CI/CD	Git	3年	
	GitHub/GitHub Actions	3年	
	GitLab	2年	
仮想化・コン テナ	Docker	2年	
	Vagrant	1年3ヶ月	
データベース /バックエン ドサービス	MySQL/phpMyAdmin		
	Firebase (Auth・Realtime DB /Firestore)		
CMS/ヘッド レスCMS	WordPress (テーマ自作)	6年4ヶ月	適宜調べながら実装できる
	MicroCMS	2年	
	Shifter	2年	
クラウド/ホ スティング・ インフラ	AWS (S3、Lambda、 CloudFront、WAF、 CloudWatch、EC2)	2年	
	Vercel	2年	
運用・自動化 /ジョブ管理	JP1 Ops Automation	2ヶ月	
パフォーマン ス・SEO支援 ツール	PageSpeed Insights/ Lighthouse		
API/外部サ ービス連携	Google Maps API		
	AtHome API		
ノーコードツ ール	WebFlow	1年	

## ■資格

普通自動車第一種運転免許	
福祉用具専門相談員	

## ■自己PR

WordPress フルスクラッチ開発から、React／Next.js・Nuxt.js を用いたモダンフロントエンド開発まで一貫して手掛けてきた、フロントエンドを主軸とする実行力重視のエンジニアです。2019 年の独立以降、100 社以上のコーポレートサイトや LP 制作をリードし、要件定義から設計・実装・公開・運用までをワンストップで推進してきました。

### ＜技術力 × 実行力＞

HTML / CSS / Sass、JavaScript / TypeScript、PHP を基盤に、React / Vue / Next.js / Nuxt.js を用いた SPA・SSR・SSG、ヘッドラス CMS 構成の開発を経験。PageSpeed Insights 90 点超を意識したパフォーマンス最適化や UX 改善を得意とし、Three.js・GSAP などによるリッチなインタラクション実装にも対応可能です。短納期案件においても品質を落とさず、「着手 2 日で公開」「3 日でフルサイト立ち上げ」など、高速かつ再現性のあるデリバリーを実現してきました。

### ＜クラウド / DevOps 対応力＞

AWS (S3+CloudFront+WAF、Lambda、CloudWatch、EC2) を用いたフロントエンド運用に加え、Docker・Vagrant による開発環境構築、GitHub Actions を中心とした CI/CD の整備を経験。近年は Kubernetes 環境下でのアプリケーション運用にも携わり、ArgoCD を用いた GitOps デプロイや、Datadog によるログ監視・エラーログ調査など、開発から運用までを意識した実装・改善を行っています。環境構築手順書や運用マニュアルの整備を通じて、チーム全体の再現性と品質向上にも貢献してきました。

### ＜スクラム開発とチームリード＞

上場 IT 企業の業務システム開発では、フロントエンド・バックエンド混成チームに参画し、1 週間スprint のスクラム開発を実践。要件定義から概要設計 (Miro 使用)、実装、テスト仕様書作成、総合テスト環境構築、リリース前対応までを担当し、開発フロー全体の改善にも関与しました。また、外注管理や進捗・予算調整の経験もあり、チーム立ち上げフェーズからの参画にも柔軟に対応可能です。

### ＜プラス α の価値提供＞

「依頼された 10 のタスクに対し、15 の価値を返す」ことを意識し、SEO 内部施策、UI ライティング、運用改善提案まで踏み込んだアウトプットを心掛けています。

近年は Claude Code などの生成 AI を活用した開発・運用最適化にも取り組み、品質向上と生産性向上の両立を継続的に実践しています。

以上