

# 職務経歴書

2025年12月7日現在

氏名：小林大洋

## ■ 職務要約

新卒で建築会社に入社し半年間施工管理を経験した後、2021年よりエンジニアとしてキャリアを開始し、4年フロントエンドを中心としWebアプリケーション開発に従事。主にReact / Next.js / TypeScriptを使用した新規開発から既存サービスの改善・保守を経験しました。

自社では1on1のメンター経験を持ち、現場でもフロントエンドチームの若手フォロー役として任されることが多く、技術面だけでなくチーム全体の生産性向上にも寄与してきました。

現在は株式会社ぐるなび検索開発チームに参画し、フロントエンドだけでなくバックエンド・クラウド(AWS)・バッチ開発まで担当領域を広げています。

## ■ 得意とする分野・スキル

- React / Next.js / TypeScriptを用いたWebアプリケーション開発
- 若手エンジニアのサポート・メンタリング・コミュニケーション

## ■ PCスキル / テクニカルスキル

カテゴリ	種別	経験年数	スキルレベル・備考
担当業務	<ul style="list-style-type: none"><li>・基本設計</li><li>・詳細設計</li><li>・実装</li><li>・テスト</li><li>・運用保守</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>2年</li><li>2年</li><li>4年</li><li>1年</li><li>2年</li></ul>	
OS	<ul style="list-style-type: none"><li>・Windows</li><li>・Linux</li><li>・MacOS</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>1年</li><li>4年</li><li>4年</li></ul>	通常使用に問題なし。
言語	<ul style="list-style-type: none"><li>・JavaScript</li><li>・TypeScript</li><li>・Python</li><li>・c#</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>4年</li><li>3年</li><li>6ヶ月</li><li>6ヶ月</li></ul>	Python、c#：調べながらであれば作業可能。 JavaScript、TypeScript：通常使用に問題なし。
フレームワーク	<ul style="list-style-type: none"><li>・jQuery</li><li>・React</li><li>・Next</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>1年</li><li>3年</li><li>2年</li></ul>	通常使用に問題なし。
DB	<ul style="list-style-type: none"><li>・MySQL</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>1年</li></ul>	調べながらであれば作業可能。
その他ネットワーク、クラウド等	<ul style="list-style-type: none"><li>・AWS</li><li>・Jenkins</li><li>・Git</li><li>・VMware</li><li>・Docker</li><li>・GitHub Copilot</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>1年半</li><li>1年半</li><li>1年</li><li>1年</li><li>1年半</li><li>1年半</li></ul>	調べながらであれば作業可能。

## ■職務経歴

2021年4月 ～ 2021年9月	<p><b>【担当】</b> 着工から竣工までの施工管理。</p> <p><b>【業務内容】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・中間検査</li> <li>・金物検査</li> <li>・現場の管理</li> </ul> <p><b>【実績・取り組み】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・職人とのコミュニケーションを活発にすることで、親密な関係性を築いた。</li> </ul>	
2021年10月 ～ 2022年12月	<p><b>【プロジェクト概要】</b> 新規Webサイトのコーディング、改修。</p> <p><b>【業務内容】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・WordpressのPHPコーディング。</li> <li>・HTML/CSSを使ったデザインカンプのコーディング。</li> <li>・Wordpressサイトの保守、記事投稿業務。</li> </ul>	<p><b>【言語】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・PHP</li> <li>・Javascript</li> <li>・HTML</li> <li>・SCSS</li> </ul> <p><b>【フレームワーク等】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・jQuery</li> </ul>
2023年1月 ～ 2024年1月	<p><b>【プロジェクト概要】</b> 医師が患者の処方履歴を確認するお薬手帳のようなアプリケーション新規開発。 リリースまで一貫して参画。保守に切り替わるタイミングで退任。</p> <p><b>【チーム構成】</b> フロントエンド3名 / バックエンド2名</p> <p><b>【役割】</b> フロントエンドエンジニア</p> <p><b>【担当業務】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・新規画面の実装</li> <li>・API連携</li> <li>・テスト作成・実行</li> <li>・新規参加メンバーの技術フォロー</li> </ul> <p><b>【実績】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・プロジェクト後半に参画したメンバーの技術面サポートを担当し。</li> <li>・UI / コンポーネント開発をリードし、複数画面を納品。</li> </ul>	<p><b>【言語】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・TypeScript</li> </ul> <p><b>【フレームワーク等】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・React</li> <li>・Redux</li> </ul>
2024年2月 ～ 2024年7月	<p><b>【プロジェクト概要】</b> 貿易会社向け基幹システムの新規開発。保守に切り替わるタイミングで退任。</p> <p><b>【チーム構成】</b> フロントエンド20名 / バックエンド20名</p> <p><b>【役割】</b> フロントエンドエンジニア</p> <p><b>【担当業務】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・新規コンポーネント開発</li> <li>・既存のバグ修正</li> </ul>	<p><b>【言語】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・TypeScript</li> </ul> <p><b>【フレームワーク等】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・React</li> <li>・Redux</li> </ul>

2024年8月 ～ 現在	<p><b>【プロジェクト概要】</b> 株式会社ぐるなびにてレストラン検索機能の開発。</p> <p><b>【チーム構成】</b> フロント4名 / バックエンド7名</p> <p><b>【役割】</b> フロントエンドエンジニア、バックエンド・クラウド（AWS）</p> <p><b>【担当業務】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・フロントエンドの新規機能追加</li> <li>・SEO改善対応</li> <li>・バックエンド API の項目追加対応</li> <li>・AI 自動化機能の検証・実装</li> <li>・バッチ処理の改修</li> <li>・クラウドマイグレーション対応</li> </ul> <p><b>【実績】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・フロントエンドチーム内で実質的なメンター的ポジションを担う。</li> <li>・フロントエンド担当ながら、バックエンド・クラウドまで幅広く対応。</li> <li>・放置されていた NewRelic 監視設定を一人で完遂。</li> <li>・ECS を業務時間のみ稼働するよう自動化し、コスト・運用面で改善。</li> <li>・保守開発の効率化のため、Copilot の制御自動化環境を構築。</li> </ul>	<p><b>【言語】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・TypeScript</li> <li>・C#</li> <li>・Python</li> </ul> <p><b>【フレームワーク等】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・NextJS</li> <li>・Jotai</li> <li>・GraphQL</li> <li>・Storybook</li> </ul>
--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## ■ 自己PR

React / Next.js を中心としたフロントエンド開発力

3年以上 React / Next.js を中心に実務経験を積んでおり、UI 設計から実装、保守改善まで一貫して担当できます。

Web 技術が好きで日常的に新しい技術を学んでいるため、現在の構成を疑いながら実装することを心がけています。

## キャッチアップの速さと課題解決能力

バックエンドやクラウドの経験が浅い領域でも積極的に挑戦し、ECS自動化やクラウド環境の NewRelic 監視設定など、周囲が手を付けられていなかった課題を自走して解決してきました。

## チームメンターとしての貢献

人と話すのが好きで、相手の状況を丁寧に理解しながらコミュニケーションをするのが得意です。

フロントエンドの現場では若手メンバーのフォローを任せられることが多く、1on1のメンターを担当し日々の業務の相談対応などをできました。

また、建築会社で施工管理として働いていた時は、多くの職人さんと連携し、コミュニケーションを通して現場が円滑に進むよう心掛けていました。「相手に寄り添いながら関わる姿勢」は、現在のエンジニアとしてのチーム開発にも活かされています。

自然と周囲から相談してもらえることが多く、チームの動きがより円滑になることを意識しています。

以上