# 職務経歴書

# ■本人情報

氏名(イニシャル)	К• Ү	生年月日 (年齢)	平成 10 年 4 月 (満 26 歳)	
性別	男性	国籍	日本	
住所	大阪府吹田市	最寄駅	JR 線 千里丘駅	
保有資格(IT)	Java Silver、 AWS Cloud Practitioner、IT パスポート			
保有資格(その他)	普通自動車第一種運転免許			

## ■テクニカルスキル

	種類	レベル	使用期間	技量
言語/FW	HTML • CSS	A	3年	レスポンシブデザインが可能
	JavaScript	В	2年10カ月	ダイナミックな UX の実装が可能
	TypeScript	С	6 カ月	適切に型を設定することが可能
	PHP/ Laravel	В	9ヶ月	MVC モデルでの開発が可能 データ処理、バッチ・API 作成、blade ファイル作成
	SQL	В	9 カ月	基本的なデータ処理、テーブルの結合、サブクエリ、ト ランザクションが可能
	Reactjs	В	2年2ヶ月	CRUD アプリの開発が可能
	Nextjs	С	1年	JS だけでフルスタックアプリケーション開発が可能
	Informatica	С	4ヶ月	ジョブの監視システム
その他	AWS         D         3ヶ月         自己学習		3ヶ月	自己学習
	Git	В	2年	ソース管理が可能
	GitHub	В	2年	別ブランチで開発が可能
Office	Excel	В	5年	資料作成、四則演算、書式設定等の変更が可能
	Word	В	5年	フォント変更、表の挿入、文章の作成が可能
	PowerPoint	С	3ヶ月	プレゼン資料の作成が可能
0S	Windows	В	6年	一般的な操作が可能
	Mac	D	0 ヶ月	

A	В	С	D	
他者への指導が可能	一人称で対応が可能	他者のサポートのもと業務可能	研修/自己学習のみ	

## ■職務要約

カナダのバンクーバーで専門学校へ行った後、ウェブ制作会社でインターンシップに参加しました。2021 年9月から2022年2月までの6カ月の間、専門学校でHTML、CSS、JavaScriptなどを学習し、UX を考慮したレスポンシブなWEB作成を学びました。2022年5月から9月までインターンシップに参加し、ウェブサイトのデザイン変更、コード修正、英語から日本語への翻訳など、EC サイト開発に携わりました。

2023年1月から9月までの9カ月間、案件管理システムの開発に参画しました。業務内容は、詳細設計書

の作成、開発、テスト、保守に携わらせて頂きました。

2023年12月から現在、保険会社システムの監視業務に参画しました。主にバッチ監視、エラー対応などの保守業務ですが、社内用ツール作成なども行っていました。

### ■〈 開発実績及び成果物 〉

・https://johnnyandtherose.com/(専門学校の最終課題でランディングページを作成しました)

## ■〈 学習言語 〉

• HTML • CSS/SCSS • JavaScrpit • TypeScript • Java • React. js • Next. js • Laravel

#### ■自己 PR

・向上心と継続力が私の強みです。

これまで Laravel を使用した開発や ETL ツール(Informatica)を使った保守案件に参画しましたが、どちらの案件でも開発言語やツールについての知見や経験がありませんでした。ただ、少しでも早くチームの力になりたいという思いがあり、勤務中は自分で調べたり他のメンバーの方に聞いて学習し、帰宅後も自己学習という形で毎日学んでいました。その結果、業務を一人称で任せていただくようになりました。常に目標を設定し、それを達成するため継続的に行動出来ることが私の強みです。

### ■職務経歴

期間	職務内容	開発環境 (OS/言語/FW/DB/ツール)	役割/ チーム	担当フェーズ
2021年9月	<b>概要:</b> 専門学校で学習	OS: Windows		
~ 2022 年 2 月	<b>学習内容:</b> 【フルスクラッチの動的サイトの作成】	言語:HTML, CSS, SCSS, PHP, JavaScript		
2022年2月		DB: MySQL		
		ツール:GitHub, VSCode		
2023年3月	<b>概要:</b> プログラミング自己学習	OS: Windows		
~	学習内容:	言語:TypeScript		
現在に至る	【CSS フレームワーク】	FW: Tailwind CSS, Bootstrap, ReactJS,		
	【JS を使ったサーバーサイド開発】	NextJS		
	【NoSql を用いたデータ操作】	DB: MongoDB		
	【UI に特化した JS ライブラリ】	ツール:GitHub, VSCode		
2022年5月	<b>概要:</b> バンクーバーでインターンシップ	OS: Windows	役割:PG	保守
~	既存ウェブサイトの保守	言語: HTML, CSS	人数:3人	
2022年9月	<b>業務内容:</b> 【デザインの変更】	FW: Bootstrap, ReactJS		
	【テストの実施】	ツール:GitHub, VSCode		
	【不具合修正】			
	【英語から日本語に翻訳】			

2023年1月	<b>概要:</b> アライアンスシステム開発案件	OS: Windows	役割:PG	詳細設計 製造
$\sim$	業務内容:	言語: PHP, SQL	人数:7人	1.
2023年9月	【詳細設計書の作成】	FW: Laravel, JQuery, Bootstrap		保守
	【モックアップの作成】 ・UI を意識した画面デザインを作成	DB: MySQL		
	・ライブラリを使い管理画面を作成 ライブラリ:Laravel-Admin	ツール:GitHub, VSCode		
	【マイグレーション、シーダー作成】 ・データベースの構造、 ・初期レコード作成			
	【実装内容】 ■ログイン/ユーザー機能の実装 ・新規ユーザー登録機能 ・ユーザー情報更新機能			
	■請求書発行機能の実装 ・既存 Excel フォーマットを基に、 請求書を作成 ライブラリ: phpspreadsheet			
	■銀行・会計 CSV 機能の実装 ・DB からレコードを取得し、整形した データを基に各 CSV ファイルを作成 使用関数: fopen, fputcsv, fclose			
	■外部連携 API 実装 ・NP, GMO のサンプルコードを参照し、 与信登録機能を実装			
	【テストの実施】 ・テスト仕様書に基づいてテスト実施 ・エビデンス資料の作成 ・修正点/改善点の洗い出し ・ソースコードの修正			
	【保守】 ・ローカル→テスト→ステージングの 順に動作確認テスト			

2023 年 12 概要: **OS**: Windows 役割: 監視 月 保険会社システムの監視 テスト 言語: C# 人数:7人 開発 社内ツール作成 DB: Oracle 業務内容: 現在 【システム監視】 ・本番環境のジョブ監視 ツール:SVN, VS, ・データのメンテナンス Informatica ・エラー原因の調査 【テスト】 ・テスト仕様書に基づいてテスト実施 ・エビデンス資料の作成 【社内ツール作成】 ・業務効率化のためのツール作成