## 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

<b>■</b> 1 9 = 3 1 × 4 × 1					
	種類	ベルル	使用期間	技量	
言語/FW	HTML • CSS	Α	3 年	レスポンシブデザインが可能	
	JavaScript/ TypeScript	В	2年10カ月	ダイナミックな UX の実装が可能	
	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/ Nextjs	В	2年2ヶ月	CRUD アプリの開発が可能	
その他	AWS	D	3ヶ月	自己学習	
	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	
08	Windows	В	6年	一般的な操作が可能	

Α		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(ランディングページ)
- https://www.yuya-portfolio.com (ポートフォリオ)

# ■〈 学習言語 〉

• HTML • CSS/SCSS • JavaScrpit • TypeScript • Java • C# • 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~2022年2月	専門学校で学習 学習内容:	OS: Windows 言語: HTML, CSS, SCSS, PHP, JavaScript  DB: MySQL ツール: GitHub, VSCode		
2022年5月~2022年9月	概要: バンクーバーでインターンシップ 既存ウェブサイトの保守  業務内容: 【デザインの変更】 【テストの実施】 【不具合修正】 【英語から日本語に翻訳】	OS: Windows 言語: HTML, CSS FW: Bootstrap, ReactJS ツール: GitHub, VSCode	役割: PG 人数:3人	保守
2023年1月~	アライアンスシステム開発案件 <b>業務内容</b> :	S: Windows 言語: PHP, SQL FW: Laravel, JQuery, Bootstrap DB: MySQL ツール: GitHub, VSCode	役割: PG 人数: 7 人	詳細造テリ保守

	■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			
	<ul><li>■外部連携 API 実装</li><li>• NP, GMO のサンプルコードを参照し、 与信登録機能を実装</li></ul>			
	【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 月	概要: 保険会社システムの監視	OS: Windows	役割:	監視 テスト
	社内ツール作成	言語: C#	人数:7人	1 1
現在	<b>業務内容</b> : 【システム監視】 ・本番環境のジョブ監視 ・データのメンテナンス ・エラー原因の調査	DB: Oracle ツール: SVN, VS, Informatica		
	【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			