

フリガナ	N	T
氏名	N T	
資格	PythonZen & PEP 8	
	Python 3 エンジニア認定基礎試験	
	英検3級	
	AWS Certified Solutions Architect - Associate	
実績 ポートフォリオ	<a href="https://nagasawa-portfolio.com/">https://nagasawa-portfolio.com/</a>	

年齢	37歳
性別	男
国籍	日本
最寄駅	御嶽山駅
自己紹介・コメント	
<p>これまで、PythonやVBSをベースとした開発業務やデータを中心に扱う案件に従事しておりました。業務を通して、バックエンド開発やクラウド領域にも関心を持ち、AWS資格SAA (Certified Solutions Architect - Associate) を取得し、受託案件にも従事して参りました。参画してきた現場や元職場からは人柄を気に入っていただけることが多く、良好な関係を築いております。コミュニケーションなども率先して取り組むようにしており、円滑にタスクを進めることができます。</p>	

### 受託開発業務

時期	業種/分類	業務経歴
2024/6		SES会社向けWebシステム開発 (SES会社やエンジニア向けの案件情報一覧・エントリー機能の構築)
~		
2025/2		<p>【業務概要】 SES会社やエンジニアが公開されている案件情報を一覧で参照・エントリーできるWebシステムを新規で設計・開発 Reactを用いたフロントエンドの構築 Amazon API GatewayとAWS Lambda (Python) によるREST APIの設計・実装 Amazon DynamoDBを用いたデータの管理・永続化 Amazon Cognitoによるユーザー認証・認可の導入 UI/UXを考慮した画面設計およびフロントエンドの開発・テスト バックエンドとフロントエンドの連携確認やAPI仕様のドキュメント化、コードレビュー</p> <p>【使用ツール・環境】 開発OS : Windows 言語 : JavaScript / Python フロントエンド : React バックエンド : AWS Lambda (Python) , Amazon API Gateway データベース : Amazon DynamoDB 認証基盤 : Amazon Cognito インフラ環境 : AWS全般 バージョン管理 : Git / GitHub その他 : 各種AWSサービス (CloudWatchによるログ管理等)</p>

### SES経歴

時期	業種/分類	業務経歴
2024/6		某コンビニのアプリ運用におけるデータの集計・抽出・分析業務
~		
現在		<p>【業務概要】 データの集計・抽出・データ加工 アプリ利用者のアクセスログ、購買履歴、キャンペーン参加状況などを、Amazon Redshiftやその他のデータベースから収集し、SQLやBIツールを用いて整理・加工 TableauやSPSS Modelerを活用して、膨大なデータセットから必要なデータを迅速に抽出・分析 定期的にKPI (Key Performance Indicator) を設定し、ユーザーのアプリ継続率、アクティブユーザー数、キャンペーン参加率などの指標を追跡・可視化 BIツールでダッシュボードを作成し、クライアントやチームにデータに基づいたインサイトを提供 Google Workspaceと連携し、チーム内でのデータ共有やタスク管理を効率化 Amazon S3を利用した大容量データの保存やバックアップ管理</p> <p>【使用ツール・環境】 開発OS : Windows 言語 : Python, GAS, SQL データ抽出ツール : SPSS Modeler BIツール : Tableau 業務ツール : Google Workspace データベース : Amazon Redshift ストレージ : Amazon S3 その他ツール : CloudBerry</p>

時期	業種/分類	業務経歴
2022/6	カーナビメーカー 組込開発	カーナビゲーションシステムの開発・テスト設計・仕様書作成業務
～		【業務概要】 ・ソフト仕様書作成 ・テストケース設計・テスト仕様書作成 ・機能テスト・バリエーションテスト ・自動化ツールの開発（Python・VBA・VBS） テスト区分：機能、画面表示、画面遷移、多言語表示、バリエーション
2024/6		【実施内容】 テストケース設計と実施：要求仕様書に基づき、正常系・エラー系・性能・タイミング・割込み・閾値など多角的にテストケースを作成・レビュー。 画面表示テスト：パーツ表示位置、操作変化、文字化け、画像表示を詳細に検証。 画面遷移テスト：遷移ルートを基に順序立ててテストケースを作成。 多言語表示テスト：対象言語切替、文字化け、表示領域の確認。 バリエーションテスト：各国仕様に基づき、ソフト仕様書との差分を検証。  【主な成果】 高品質なテスト仕様書：詳細なテストケース設計と多段階レビューによる高品質なテスト仕様書の作成。 多機能対応：多機能なシステムに対応する包括的なテストケース設計。 国際化対応：多言語表示や国別バリエーションのテストによるグローバル展開の支援。 自動化ツール開発：Python, VBA, VBSを用いた効率的なテスト自動化ツールの開発。  【使用ツール・環境】 開発OS：Windows 言語：Python, VBA, VBS バージョン管理：Gitlab, SVN プロジェクト管理：Redmine, Jira, Confluence

以下、スクール・研修経験

時期	業種/分類	学習内容
2021/3	プログラミング スクール	プログラミングスクール：DIVE INTO CODE
～		【開発アプリ】 ・ CRUD機能付きSNSアプリの開発 ・ 業務管理アプリの作成 ・ Rspecを用いた自動テスト
2021/6		【環境・言語】 開発OS：mac 言語：Ruby, JavaScript, HTML, CSS フレームワーク：Ruby on Rails DB：PostgreSQL バージョン管理：github その他：Heroku

時期	業種/分類	学習内容
2022/4	社内教育	勤怠管理システムの開発
～		社員の出勤、一覧、実績登録を管理するシステムの開発
2022/5		【作業内容】 ・システムログイン、実績一覧機能の単体テストを担当 ・勤怠実績登録機能の基本設計書、詳細設計書、製造、単体テスト及び結合テストを担当  【機能概要】 ①ログイン ②実績一覧機能 ③勤怠実績登録管理  【環境・言語】 開発OS：Windows10, Linux 言語：JAVA/JSP/JavaScript/HTML/CSS, SQL フレームワーク：Spring MVC DB：Oracle 開発IDE：Eclipse バージョン管理：SVN

過去経歴

時期	業種/分類	業務経歴
2008/1	中古車買取・販売業 正社員	中古車の管理・オフィス業務・営業情報管理システムの管理  【各種業務概要】 営業情報管理システムの管理 ・ 在庫車、買取車の点検・清掃・在庫車情報の管理(エクセルでアナログに管理) ・ 競合他社分析など営業活動に必要な情報の管理  【担当内容】 ①情報登録、修正、削除などの管理 ②Excelでグラフや関数を使った資料作成
～		
2012/3		
使用ツール・システム	【OS】：Windowsクライアント 【ツール】：Excel、Word 【システム】：管理システム	

時期	業種/分類	業務経歴
2012/4	通信建設業界 正社員	通信建設業界の現場管理・システム管理 設計：通信設備の現場調査・構造計算・作図・工程拾い・設計審査 竣工業務：工程の最終投入・専用の2DCADを使った作図・回線情報の更新  【各種業務概要】 社内統合システムの管理 ・ 社内統合システムの使用  ドキュメント管理・作成 ・ Excel、Word、PowerPoint、Accessの使用 ・ 2D CADの使用  【担当内容】 ①情報登録、修正、削除などの管理 ②Excelでグラフや関数を使った資料作成
～		
2020/12		
使用ツール・システム	【OS】：windows 【ツール】：Excel、Word、PowerPoint、Access 【システム】：社内統合システム、2D CAD	