

# 職務経歴書

フリガナ		性別	配偶者	生年月日(年齢)	稼働開始可能日	言語能力	会話	作業理解	仕様作成	A 上級	
名前	KS	女	有	20代	即日		日常業務			B 中級	
日本住所	東京都 府中市 晴見町					日本語	A	A	A	A	C 初級
最寄り駅	府中駅		国籍		日本	英語	D	D	D	D	D 入門
最終学歴	東京アニメーター学院				専攻学科			学位			
					イラストレーション本科						
言語総合能力			資格								

## 技術経験

●:実務経験1年以上/◎:実務経験有り/○:知識有り

OS	Win95/98	WinCE	Win2000	WinNT4.0	WinServer	◎	WinXP	
	X-Windows	vista	Solaris	Aix				
	Aix	Win7	◎ Win8	◎ Win10	● Linux	● Unix	●	
言語等	C	● C#	○ C++/VC++	JavaScript	◎	JavaServlet	Delphi	
	Jsp	Notes	Struts	Eclipse	○	.Net	○ Asp	
	VB	◎ VBScript	◎ HTML	◎ XML	●	UML	Fortran	
	PHP	○ Perl	SQL	● Cobol		Shell	◎ CSS	◎
	その他	VBA	◎ JAVA	● Gosu	●			
DB等	Oracle	● SqlServer	○ DB2	Sybase	Informix	MySql	◎	
	Access	Apache	○ Lotus Notes	WebSphere	WebLogic	Tomcat	○	
	その他							
グラフィックツール	Photoshop	◎	Illustrator	○	SAI	◎	CLIP STUDIO	◎
	Shade3D		Flash		After Effects	○	SpriteStudio	○
	ComicStudio	○	漫画	◎	その他		Live2D	○
							3ds Max	
							InDesign	
得意分野	言語	C/JAVA/VBA/SQL/HTML/CSS/JavaScript						
	業務	<ul style="list-style-type: none"> <li>・Linux、Unixを使用したサーバー環境構築、ログ収集、ファイル編集</li> <li>・JAVAを用いたJA共済保険システムの機能改修</li> <li>・JUnitフレームワークを用いたテスト用ドライバ、スタブの作成</li> <li>・C言語を用いた防衛省航空システムの機能改修</li> <li>・JUnitフレームワークを用いたテスト用ドライバ、スタブの作成</li> <li>・VBAを用いたタイムチャート、ファイル比較などの運用支援ツール作成</li> <li>・HTML、CSS、JavaScriptを用いたホームページ作成</li> <li>・Excelを使用した要件定義書、基本設計書、詳細設計書、テスト仕様書作成</li> <li>・PowerPointを使用した操作手順書、Oracle・JAVA講座用資料の作成</li> <li>・Wordを使用した議事録、機能調査資料作成</li> <li>・Systemworkerを使用した電子マネー決済システムのジョブテスト</li> <li>・Oracle、VBを使用したDB管理</li> <li>・SVNを使用したコード・設計書のバージョン管理</li> </ul>						



2	2024年5月～2025年2月	10	5	<p>■損保サービスシステム(自動車・火傷新)          ・MS損保・AD損保システム統合案件          契約チームに所属し、Guidewireの損害調査サービス管理システム(ClaimCenter)          MS損保サービスへのAD損保要件追加に伴い、賠償保険の特約追加及び特約付帯条件の変更を実施。</p> <p>主な担当機能は事故受付時の契約取得処理および、契約確認表の出力データ編集処理。</p> <p>内部設計・製造・単体テストにて          ClaimCenter、ContactManagerを使用して          JAVA、Gosuの現行ソースの実装修正。単体設計書作成、JUnitを使用した単体テストクラスの作成および単体テスト実施。</p> <p>結合テストにて、自動車・火傷新の契約編集機能、契約確認票編集機能のIT詳細手順書作成。テスト用契約選定を実施。          Guidewire、ClaimCenterの事故受付画面打鍵および契約取得時のログ検証・DB検証を実施。</p> <p>上記開発案件において、WBSでのスケジューリング、機能内部設計書・出力項目定義書の修正。単体・結合テスト仕様書・テストエビデンスの作成。チーム間QA表で他社チームとの問い合わせおよび調査回答を実施。チーム変更時の担当機能引継ぎ会を実施。</p>	Win11	Gosu XML Guidewire ClaimCenter ContactManager DBViewer Oracle SQL JAVA					●	●	●	●			
3	2024年3月～2024年5月	3	8	<p>■損保サービスシステム(自動車・火傷新)          ・MS損保・AD損保システム統合案件          共通チーム内のCTIチームに所属し、Guidewireの損害調査サービス管理システム(ClaimCenter)のMS損保サービスにおいて、他社のCTIシステム(架電システム)より外部IF(インターフェース)を受け取り、社員情報及び組織情報を検索取得し、返却するWebサービスAPI機能の新規作成を実施。</p> <p>主な担当機能は組織情報取得機能、SC(サービスセンター)一覧取得、応対者情報取得機能。</p> <p>内部設計・製造・単体テストにて          ClaimCenter、ContactManagerを使用して          JAVA、Gosuの現行ソースの実装確認。また、DBViewerにてOracleDB接続を行い、SQLでCTIシステムより受信したSCコードをもとに組織および配下階層のユーザーのID、社員番号の取得確認。SoapUIテストツールを使用してxml形式で外部IF受信データを作成し、新規Webサービス機能の単体テストを実施。</p> <p>上記開発案件において、WBSでのスケジューリング、機能内部設計書・出力項目定義書の新規作成。新規機能の製造実施。単体テスト仕様書・単体テストエビデンスの新規作成。チーム間QA表で他社チームとの問い合わせおよび調査回答を実施。チーム変更時の担当機能引継ぎ会を実施。</p>	Win11	Gosu JAVA SQL Guidewire ClaimCenter ContactManager DBViewer Oracle SoapUI					●	●	●				

4	2024年1月～ 2024年3月	2	22	<p>■ 損保サービスシステム(自動車・火傷新)          ・MS損保・AD損保システム統合案件          共通チームに所属し、Guidewireの損害調査サービス管理システム(ClaimCenter)と連絡先管理システム(ContactManager)のMS損保サービスにおいて、AD損保の要件追加を行い、MS&amp;AD損保サービスとする刷新対応を行いながら、並行して別チーム(火傷新要件追加対応の保守チーム)にて推進された障害修正の外部設計追いつき取込及び内部設計書の修正を実施。</p> <p>主な担当機能は自動車・火災・傷害・新種目目の事故・事案情報検索機能、修理工場や医療機関の連絡先管理機能。</p> <p>内部設計(機能内部設計及び詳細設計)にて、ClaimCenter、ContactManagerを使用してJAVA、Gosuの現行ソースの実装確認。また、DBViewerにてOracleDB接続を行い、SQLで社員番号に付随する担当者情報取得、部コードを元に組織を特定し、配下階層のチーム情報取得など、新規検索処理のフィジビリティ検証を実施。</p> <p>上記開発案件において、WBSでのスケジューリング、機能内部設計書、外部IF定義書の新規作成。チーム間QA表で他社チームとの問い合わせおよび調査回答を実施。</p>	Win11	Gosu JAVA SQL Guidewire ClaimCenter ContactManager DBViewer Oracle			●	●						
5	2023年7月～ 2024年1月	6	6	<p>■ 損保サービスシステム(自動車・火傷新)          ・MS損保・AD損保システム統合案件          Guidewireの損害調査サービス管理システム(ClaimCenter)と連絡先管理システム(ContactManager)のMS損保サービスにおいて、AD損保の要件追加を行い、MS&amp;AD損保サービスとする刷新対応。</p> <p>共通チームに所属し、各種共通機能として自動車・火災・傷害・新種目目の事故・事案情報検索機能、修理工場や医療機関の連絡先管理機能、事故・事案の受付担当者移管処理、経過記録送信機能等を担当。</p> <p>要件定義・基本設計にて、2社の他社チームよりそれぞれ機能要件一覧と要件定義書をご連携いただき、要件内容の整合性確認、実装においての不足情報の取りまとめ、他社チーム間でのQA表連携を実施。主な要件内容として、AD損保の機能追加に伴う事故・事案の固有分類項目の追加。</p> <p>上記開発案件において、WBSでのスケジューリング作成、USC、UIルール表、外部IF定義書の既存設計書修正及び新規作成。USCの工数見積書の作成。</p>	Win11	Gosu JAVA Guidewire ClaimCenter ContactManager	●	●								





12	2020年6月 ～2021年3月	9	<p>3</p> <p>■電子マネー決済システムサーバーリリース 新サーバーへの全面移行に伴い、電子マネー決済システムジョブの結合テスト、総合テストの仕様書作成。テスト項目書作成及びDB取り込みデータ作成。 単体テスト・結合テスト・負荷テストを実施。</p> <p>上記の開発案件においてテーブル・ビュー一覧表作成、テーブルカラム一覧表作成、バッチ一覧表作成、リリース手順書作成、初回稼働手順書作成、運用手順書作成。</p> <p>上記開発案件において、Oracle・SQLplusにて新規テーブル・ビュー作成及びSELECT・UPDATEなどのデータ操作、DBバックアップを実施。</p> <p>■主なジョブ ・還元系システム ・DBリカバリーシステム ・不要データファイル削除システム ・ファイルリネームシステム ・HULFT転送</p>	Win10	Systemworker TeraFarm Oracle SQL							●	●	●	●
13	2018年10月 ～2020年5月	19	<p>3</p> <p>■javascript 拡張機能JSXを使用したテキスト表示プログラムの作成</p> <p>■損害保険オペレーティングシステム保守 ・セキュリティパッチ適応前後の打鍵調査</p> <p>■損害保険オペレーティングシステム開発案件 ・種別番号アルファベット対応 車の種別ナンバーにアルファベットが追加されたことに伴い、データチェック許容範囲の修正。また、外部CSVデータ取込機能にてCSV以外のファイルを取込したことによるシステムの不具合に伴い、取込時チェック機能追加修正。</p> <p>上記案件において、Oracleの新規テーブル・ビュー作成及びSELECT・UPDATEなどのデータ操作、DBバックアップを実施。</p> <p>■VBAプログラム作成 ・住所録アップロード用データ作成プログラムを作成。 各種顧客データより氏名、郵便番号、住所の情報のみを取込データ用にまとめるプログラムを作成。 ・生年月日分割プログラム 顧客情報一覧表の生年月日の値から年、月、日の値をそれぞれ取得し、一覧に出力するプログラムを作成。</p>	Win10	Oracle ARS VBA javascript React Saas Vue TypeScript TeraFarm		●	●	●						







スキルについて

1	Linux・Unix (TeraTarm)	cd、ls、chmodコマンドなどでディレクトリ移動やファイル実行権限変更、viコマンドでのファイル編集などを行いました。開発ではmanコマンドを使用してシステム関数のマニュアルを参照し、C言語でのコード修正に活用致しました。単体テストではテスト用ドライバをmake testコマンドで実行し、gdbコマンドでデバッグを行いました。結合、総合テストではLinux・Unixにて動作するサーバーの環境構築を行い、起動やログ収集を実施しました。
2	C言語	防衛省航空システムの領域破壊や到達不能分岐など既存不具合箇所のコード修正を行いました。単体テストでは、CUnitフレームワークのCU_ASSERTを使用し、テスト対象関数の戻り値が想定値であることを検証しました。またdefine定義で標準関数をテスト用関数に置換し、新規実装された標準関数に想定通りの値が引数として渡されていることの検証を行いました。
3	JAVA	Eclipseを使用してJA共済保険システムのPG及び単体テストを実施しました。PGでは年金金額算出処理に使用する算出項目の不備に伴い、新規メソッド・フィールドの宣言追加とsubstringメソッドへの引数修正を行いました。単体テストではJUnitフレームワークを使用したテストドライバ・スタブを作成し、assertThatメソッドで出力結果の想定一致確認を行いました。またDBからの項目値取得を想定した内部領域XMLドキュメントを作成し、読み込みテストを実施しました。テスト実行時にはブランチカバレッジ取得を行い、分岐網羅の確認を行いました。
4	VBA	運用支援ツールとして、指定箇所より大量のファイルを取得するためのFTPツールやファイル比較&抽出ツール、システムリリース用のタイムチャートツールの作成を行いました。また、住所録アップロード用のデータ作成プログラムや、生年月日データを分割し、一覧出力するプログラムの作成経験がございます。
5	SQL	SQLPlusコマンドでテーブル・カラムの作成、及びデータの検索(SELECT)、更新(UPDATE)、削除(DELETE)、並び替え(ORDER BY)操作の経験がございます。また、複数テーブルを結合したViewの作成を行いました。使用したRDBMS(リレーショナルデータベース管理システム)としては、Oracleがございます。
6	HTML	業務実績紹介ページやイラストレーター紹介サイト、食品通販サイトの作成を行いました。そこでSEO対策としてメタタグで検索ワードの作成や、イメージタグでの画像差し替え、<h1>タグやリンクタグを使用したページの見出しや記事の作成、ハイパーリンクの埋め込みなどマークアップを行いました。
7	CSS	業務実績紹介ページやイラストレーター紹介サイト、食品通販サイトの作成を行いました。そこで「font-family」プロパティを使用し、フォントカラーやサイズの変更を行いました。またヘッダー・フッターデザイン、メニューやボタンのデザイン変更を行いました。
8	javascript	クリックイベントを用いてホームページの画像をクリックした際に画像切り替えを行ったり、マウスが重なった場合にポップアップが表示される処理を実装しました。また既存システムの元号対応として、生年月日や年齢を決定する際に行われる日付形式チェックやうるう年チェックの改修を行いました。
9	VB	電子マネー決済システムの運用支援ツール作成案件にて、VBツールの設計書作成と単体テストの実施を担当致しました。主な機能としては、入力ファイルのデータチェック、DB登録、マネーブランドごとのファイル出力です。開発期間の都合上、製造済みのプログラムを読み取り、詳細設計書を作成しました。
10	設計書・手順書作成	主に損害保険オペレーティングシステム開発案件にて、要件定義書の作成から携わり、基本設計書、詳細設計書の作成を担当致しました。具体的には新規実装処理の概要と詳細の他に画面レイアウト図や画面遷移図、フローチャート、テーブル・ビュー一覧表、テーブルカラム一覧表、バッチ一覧表などを作成致しました。また単体・結合・総合テストの際にも、テスト要領書、テスト手順書、操作手順書などの作成を担当致しました。

## 自己紹介

Guidewireの損保サービスシステム(自動車・火傷新)におけるMS損保・AD損保システム統合案件に伴い、外部設計工程から現在の総合テスト工程まで通して携わっております。要件定義、外部設計(基本設計)、内部設計(機能設計)、製造までを共通チーム。単体テスト、結合テストまでを契約チーム。現在の総合テスト工程では基盤チームに所属しております。直近のタスクとしては、JP1/AJS3を使用してサイクルテスト・運用テストでのジョブ実行とエビデンス作成。共通シェルや各種プロパティファイルの保守追いつき対応。各チーム共同で疑似環境を使用するためダミーシェルを用いた異常系テスト実行時の周知連絡や占有状況調査。チームメンバーの進捗や懸念事項をまとめた週次報告書の作成を実施しております。

外部設計から製造までの工程で担当していた具体的な機能のひとつとしては、修理工場と医療機関のデータの初回積み上げ機能にて、登録データの整合性を合わせるため、外部IFデータマッピング対象の洗い出し調査及び、修理工場と医療機関の登録表示画面側での固有設定処理を調査した上で、チーム間QAで他社チームとすり合わせを行い、外部設計書の修正を実施しております。要件定義～外部設計の工程では、他チームからそれぞれご連携いただいた機能要件一覧と要件定義書を元に要件の整合性再査と、実装を想定した確認事項の洗い出しを行い、チーム間QA表にてお問い合わせや確認事項の調査回答をさせていただいております。また、要件が確定した機能から順に、USC、UIルール表、ルールセット一覧などの外部設計書修正を承っております。WBSやチーム内昼会にて進捗報告を行い、Teamsにて情報共有を行っております。また以前の現場では、JAVAを用いたJA共済保険システムのサーバーサイドの開発を行ってまいりました。主なタスクとしては、ファイル出力パーツ処理の新規作成に伴い、UIからPT実施までの工程を担当しております。UI・SSではファイル設計書、ファイル編集仕様書、パーツ一覧にて各出力項目の属性や文字数、編集要領の修正を行い、それに伴いファイル間の整合性調査を実施いたしました。PGではEclipseを使用して冗長なプログラムをまとめた共通部品メソッドの作成や、新規メソッド・フィールドの宣言追加、substringメソッドへの引数修正を実施いたしました。また、WinMergeを使用して修正前後のDF比較レポートの出力を行いました。PTでは単体テスト設計書とケースマトリクス表の新規作成や引き継ぎ修正を実施いたしました。PT実施時にはJUnitフレームワークを使用してテストドライバとスタブを作成し、assertThatメソッドでの期待値判定とカバレッジ取得を行いました。また、xml形式のテストデータを作成し、DBからデータを取得した体での値取得テストを実施いたしました。過去に行った業務では、C言語を使用した防衛省航空システムのサーバーサイドの機能改修を行いました。こちらではJUnitフレームワークを使用したテスト用のドライバとスタブを作成し、Linux上でmeke testコマンドでの実行検証や、gdbコマンドでのデバッグを行ってまいりました。

また、OracleとSystemworkerを使用した電子マネー決済システムのサーバーリプレース業務の経験がございます。決済処理後を想定してDBデータの管理を行い、JAVAのジョブをSystemworkerで実行しました。そこでテーブルデータの更新や出力コードの検証を行い、現環境と新環境の差異確認を行いました。電子マネー決済システムの運用支援として、VBA、VBを用いたタイムチャートやファイル出力ツールの開発を行った経験がございます。