

スキルシート

フリガナ		性別	記入者	生年月日(年齢)	稼働開始可能日	言語能力	会話	作業理解	仕様解説	仕様作成	A 上級
名前	KK	男	無	20代	即日		日本語	日常業務	問題解決	B 中級	
住所	神奈川県川崎市										C 初級
最寄り駅	東急田園都市線 二子新地駅		来日			英語	B	B	B	B	D 入門
最終学歴	学校名			専攻学科			学位				
	大阪工業大学			工学部 建築学科			学士				
職歴	期間	会社名				部門・担当					
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						WinVista	Solaris			
	Aix	Win7	○ Win8		○ Win10	● Linux	○				
言語等	C	C#	C++/VC++		Java	○ JavaScript	○ JavaServlet	○			
	Jsp	Notes	Struts		Eclipse	○ .Net	○ Delphi				
	VB.NET	○ VBScript	○ HTML		○ XML	○ UML	Asp				
	PHP	○ Perl	PL/SQL		Cobol	Shell	Fortran				
	その他	Python	VBA		○ Ruby	○ Xcode	○ swift	○			
DB等	Oracle	SqlServer	○ DB2		Sybase	Informix	MySql	○			
	Access	Apache	○ Lotus Notes		WebSphere	WebLogic	Tomcat	○			
	その他	PL/SQL									
得意分野	言語	HTML、CSS、PHP、JavaScript									
		【プログラム】 ・bat, ps1ファイル作成 ・VBAを用いたマクロの作成 ・HTML、CSSを用いたサイトのコーディング ・javaScriptを使った動的演出の作成 【キッティング】 ・WindowsPCのレジストリ設定、グループポリシー設定 ・iPadの本体初期設定、アプリの導入と初期設定 ・iPhoneの回線切替、VPN設定、アプリの初期設定 【事務】 ・Excelを使った仕様書、スケジュールの作成 ・PowerPointを使ったプレゼンテーション資料の作成 ・仕様の把握と指示出し 【BIM・CAD】 ・ArchiCADを使ったBIMモデル、図面の作成 ・AutoCADを使った図面の作成 【フレーム解析】 ・SNAPを使ったフレーム解析・弾塑性解析 ・FA1を使ったフレーム解析 【イラスト】 ・Photoshopを使用したイラスト作成									
	業務										

## 職務経歴

No.	開発時期	期間・人數	開発システム名・開発場所	OS	言語/工具/DB	役割	●:経験有り							
							要件定義	基本設計	機能設計	詳細設計	製造	単体テスト	結合テスト	総合テスト
1	2025年4月～	5 10	◆ノートPCキッティング 明治安生生命保険相互会社にて次期社内PCの構築・キッティング ●要件定義 利用者の操作なしでソフトウェアのインストールを行う方法の提案。 ●基本設計 ポリシーを使用したソフトウェアのサイレントインストール方法の提案。 ●機能設計 ソフトウェアをサイレントインストールするbatファイルのプロトコルの作成。 ●詳細設計 インストールが成功したか失敗したか判別する処理の設計。 ●製造 インストーラをサーバーから端末にコピーするbatファイルの作成 ソフトウェアをサイレントインストールするbatファイルの作成 batファイルを自動で実行させるdatファイルの作成 ●単体テスト batファイルを実行後、サーバーからインストーラをコピーできるか、操作なしでソフトウェアがインストールできるかを確認 ●結合テスト datファイルを配置し、batファイルが自動的に実行されるかを確認 ●総合テスト 自動的にインストールされたソフトウェアが動作するかを確認	Win11	コマンドプロンプト Powershell	SE	●	●	●	●	●	●	●	●
2	2025年1月～ 2025年3月	2 3	◆iPhoneキッティングおよび受付応対 東京都下水道サービス株式会社にて手順書に基づき社給iPhoneの回線切替 ・データ移行についての説明と確認 ・旧端末の回収 ・新端末の搬出 ・回線切替 ・接続テスト ・キャリアメール設定 ・Webフィルタリング設定 ・VPN設定 ・アプリ初期設定 ・メール送受信テスト ・WiFi接続確認 ・旧端末初期化 ・チームリーダーとしてワーカーに作業指導	iPhone	iOS							●	●	●
3	2025年1月	1 6	◆デスクトップPCキッティング ・新PC開機、組み立て ・作業前説明、ヒアリング ・PC名変更 ・IPやアドレス変更 ・ネットワーク接続確認 ・ドメイン参加 ・インターネット初期設定 ・管理ツールデータ送信テスト ・プリンタ設定 ・ログファイル引き上げ ・旧PC梱包	Win11	Win11							●	●	●
4	2025年1月	1 4	◆iPadキッティング(120台) ・ラベルの貼り付け ・監視確認 ・情報確認 ・名前設定 ・MDM導入 ・パスコードロック、自動ロックの設定 ・コンテンツとプライバシーの制限 ・アプリ初期設定 ・アプリの導入 ・i-FILTER導入 ・アプリ設定確認 ・本体設定 ・クリーンアップ ・梱包 ・送り状の貼り付け  ◆リプレイスipad初期化/simカード管理(1320台) ・iPad初期化 ・リスト作成、入力 ・simカードの取り出し、管理	iPad	iOS							●	●	●
5	2024年4月～ 2025年3月	6 5	◆Bootstrap ・Bootstrapを使用して動的なサイトの制作 ・レスポンシブ対応 ・スマホ操作でINLINEフレームを使用した、モーダルウインドウの拡縮が出来るようレスポンシブタグで設定  ◆アップロード設定 ・レンタルサーバーの設定 ・FFFTPアップロード使用設定 ・表示確認  ◆jQuery-Lightbox/colorbox ・スライドショーの制作 ・BOXの設定/設置 ・colorbox要素をCSS+HTMLへ追記し、INLINEフレームを使用で、アプリ操作可能な画面をモーダルウインドウに表示  ◆テスト戦略 ・各担当者と調整を行った際に、実際に行ったテスト工程を確認し合い、最も効率的で効果的なテストを実施。  ◆テスト計画 ・テストを実際に行いながら、テストのスケジュールを記述、各担当者と調整を行いながら、テストを行う。  ◆テストマップ作成 テスト観点として、レイアウト、文言、文字数、画面遷移、初期設定、アラーム設定を行いました。	Win10 iPhone Android	【JavaScriptライブラリ】 jQuery-Lightbox/colorbox Bootstrap CSS HTML Javascript  【その他ツール】 FFFTP	PG	●	●	●	●	●	●	●	●

6	2024年4月～2025年3月	6 5	[動画配信のWebサイトの作成・更新] ・画像や写真の選出、加工、制作 ◆HTML ・タイトルの設定 ・画像の貼り付け ・文章改行 ・リンクの設定(外部サイト・ページの連携・メール) ・見出し、段落の設定 ・テーブルの設定 ・CSSへのリンクの設定 ・metaの設定 ・箇条書きの設定 ・INLINEフレーム・枠のサイズの設定 ・INLINEフレーム枠内表示ページの縮小  ◆CSS ・フォントサイズ・カラーの設定 ・背景カラー・画像の設定 ・幅・高さ設定 ・左・右・中央・配置の設定 ・余白の設定 ・枠線の設定 ・箇条書きのブレッドの削除 ・リンクのテキスト設定  ◆テスト戦略 ・各担当者と調整を行った際に、実際に行ったテスト工程を確認し合い、最も効率的な効果的なテストを実施。  ◆テスト計画 ・テストを実際に行いながら、テストのスケジュールを記述、各担当者と調整を行なう。  ◆テストマップ作成 テスト観点として、レイアウト、文言、文字数、画面遷移、初期設定、アラーム設定を行いました。	Win10 iPhone Andloid	【言語】 CSS HTML Javascript 【グラフィックソフト】 Photoshop CC	PG	●	●	●	●	●	●
7	2024年4月～2025年3月	6 1	・議事録作成 ・会議書類作成、ファイリング ・進捗管理 (事務連絡、報告書に関する進捗管理) ・マニュアル作成 ・リスト作成 ・電話、メール応対、及び問い合わせ対応 ・来客対応 ・消耗品・備品の在庫管理 ・顧客先・仕入先管理 ・契約書作成・管理 ・PG、インストーラー、ライターの常駐の勤怠管理 ・求人募集の対応 ・モニターやマウス、キーボードなど周辺機器の接続 ・ネットワークのセットアップ ・アンチウイルスソフトのセットアップ ・各種ソフトウェアの設定の動作確認 ・PCの番号ラベルの作成、貼り付け ・PC不具合対応 ・PCマスター作成 ・各種ソフトウェアのインストール ・各種運用ドキュメント整理、作成 ・Webサーバーに関する開発、運用の経験がございます。	Win10	Word Excel PowerPoint							
8	2023年4月～2024年3月	12 10	[フリーランス] 株式会社日建設計、株式会社ダイロック(下請け) ◆治具図面の修正 ・線の追加・削除 ・寸法線の追加・削除	Win10	AutoCAD				●			
9	2023年1月～2024年3月	15 10	[フリーランス] 株式会社日建設計、株式会社ダイロック(下請け) ◆耐震壁の弾塑性解析 ・表示形式による図形入力 ・断面性能の設定 ・弾塑性モデルの生成 ・単軸バネモデル(ハイリニア型・トリニア型)の設定 ・荷重の設定 ・応力解析・増分解析 ・応力-変形図の表示  ◆木質柱脚の地震応答解析 ・質点系モデルの作成 ・断面性能の設定 ・解析ケースの入力 ・応力-変形図の表示	Win10	SNAP				●			

## スキルについて

1	HTML,CSS	HTML・CSSの使用経験として、タイトルの設定、画像の貼り付け、文章改行、リンクの設定(外部・ページの連携・メール・CSS)、見出し、段落の設定、テーブルの設定がございます。また、metaの設定や箇条書きの設定、インラインフレーム・枠のサイズの設定、インラインフレーム枠内表示・ページの縮小設定の経験がございます。そして、フォントサイズ・カラーの設定、背景カラー・画像の設定、幅・高さ設定、左・右・中央・配置の設定、余白の設定、枠線の設定、箇条書きのブレッドの削除、リンクのテキスト設定の経験がございます。
2	javascript	Javascriptの使用経験として、音楽プレーヤーの制作、画像のランダム表示をボタン操作式に制作、ボップアップメッセージの設定がございます。また、ボタンの設定、テキストボックスの設定、計算プログラムの設定、繰り返しプログラムの設定、桁数表示の設定の経験がございます。
3	Swift(研修)	Swiftの使用経験として、変数宣言、数値代入、条件分岐、繰り返し、無限ループ、コメント、文字列、文字列入力、文字列出力、比較演算、配列、クラスなどがございます。
4	Xcode(研修)	Xcodeの使用経験として、変数の設定、演算子の設定、配列の設定、関数の設定、条件分岐の設定、文字列の操作の設定、エラー処理の設定、コンパイラ警告・文字カウントの設定がございます。また、サブクラスの設定、クラス・プロパティ・初期化、アクションの設定、UIの設置、ランダム関数の設定、RGBの設定の経験がございます。そして、アニメーションアプリの作成、タイマーアプリの作成、画像編集アプリの作成、音声録音アプリの作成の経験がございます。
5	Ruby(研修)	Rubyの使用経験として、変数の設定、演算子の設定、配列の設定、関数の設定、条件分岐の設定、繰り返し文の設定、時刻・日付の処理がございます。また、case文の設定、例外処理の設定、制御構文の設定、連想配列の設定、HTML・JavaScript・jQuery・CSS・Bootstrapとの連携の経験がございます。そして、webアプリの作成、リソースの追加、ビューの追加、コントローラーの追加、入力フォームの作成、編集・更新・重複・削除の処理を使用した経験がございます。
6	Ajax(研修)	Ajaxの使用経験として、変数宣言、数値代入、インクリメント、デクリメント、条件分岐、繰り返し、無限ループ、コメントがございます。また、文字列、真偽値、文字列入力、文字列出力、比較演算、配列、関数、文書型宣言、属性を使用した経験がございます。
7	SQL	SQLにつきまして、テーブル・カラムの作成、及びデータの追加(add)、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、UNION ALLで重複しているデータを統合する処理も行いました。経験したデータベース言語としては、MySQLがございます。
8	コマンドプロンプト・Powershell	コマンドプロンプトの使用経験として、ソフトウェインストール、レジストリの追加と削除、ドライバ無効化、ドライブのアクセス設定、ファイルのクラウド保存化、エクスプローラの表示設定の変更、フォルダコピー、zipファイル展開、ファイル属性付与、IF文による処理の分岐、FOR文による処理のループ、ログファイル設定、batファイル自己消滅の動作を行うbatファイルを作成した経験がございます。PowerShellの使用経験として、ドライバ無効化、アプリケーション一覧取得、ファイルのクラウド保存化、文字列検索、ログファイル設定の動作を行なうps1ファイルを作成した経験がございます。
9	Linux(研修)	CentOSをインストールし、その中にHTTPサーバやMailサーバ、LDAPサーバなどをインストールしたzimbraメール環境を構築した経験がございます。また、Linuxコマンドについては、cdコマンドで目的のフォルダに移動しlsコマンドでファイルの一覧をリスト表示、catコマンドでテキストファイルの内容を表示したりviコマンドでファイルを直接編集した経験がございます。
10	Python(研修)	Pythonの使用経験として変数宣言、数値代入、インクリメント、デクリメント、条件分岐、繰り返し、無限ループ、コメントがございます。また、文字列、真偽値、文字列入力、文字列出力、比較演算、配列、関数を使用した経験がございます。
11	XML(研修)	XMLの使用経験として、変数宣言、数値代入、インクリメント、デクリメント、条件分岐、繰り返し、無限ループ、コメントがございます。また、文字列、真偽値、文字列入力、文字列出力、比較演算、配列、関数、文書型宣言、属性を使用した経験がございます。
12	VBA	VBAの使用経験として、マクロの記録、住所録を操作するマクロを作成、条件分岐の設定、メイン構造の設定、プロパティの設定、メソッドの設定、コマンドの設定を使用した経験がございます。
13	Java(研修)	Javaの使用経験として、コーディングの設定、論理演算子の設定、条件分岐の設定、クラスの継承、インターフェイスの設定がございます。また、ゲッターアソッドの定義、コンストラクタの定義、To-Doリストアドバイスの作成、Web APIを使用したアプリ作成した経験がございます。
14	JSP(研修)	JSPの使用経験として、フォームの連携、サーブレットの設定、入力フォームの設定をした経験がございます。
15	VB.NET	VB.NETの使用経験として、フォームやボタン、ラベル、テキストボックスを使用したメニュープログラムの作成がございます。また、多次元配列や条件文、ループなどの変数を扱った経験がございます。そして、エラーを考慮した電卓機能の作成やCREATE文を使用したテーブルの作成、データ表示プログラムの作成経験がございます。
16	ArchiCAD	ArchiCADの使用経験として、近代美術館の図面のトレースしBIMモデルを作成した経験がございます。
17	AutoCAD	AutoCADの使用経験として、治具図面を修正した経験がございます。
18	SNAP	SNAPの使用経験として、耐震壁の弾性解析と弾塑性解析を行った経験がございます。
19	FA1	FA1の使用経験として、鉄骨造2階建ての建物と、鉄筋コンクリート造2階建て建物のフレーム応力解析を行った経験がございます。
20	Photoshop	Photoshopの使用経験として、ブラシツールを使用した厚塗りの美男子キャラクターのイラスト作成経験がございます。他に、自由変形や文字ツールを使用し、ポートフォリオのレイアウトをした経験がございます。写真の切り抜きや、レイヤースタイルを使用した画像加工の経験もございます。
21	Illustrator	Illustratorの使用経験として、描画ツールを使用した教科書の挿絵や図、また、イラスト素材としてビルのイラストの作成経験がございます。
22	CLIP STUDIO PAINT	ダークな雰囲気の街並みを描いた背景イラストが得意です。ビルやレンガ建築の作成経験がございます。他に、家具や観葉植物などのインテリア、花や空などの自然物のイラストの作成経験もございます。同じくダークな雰囲気で、厚塗りの美男子キャラクターのイラストも得意です。他に、美少女のイラストや、アニメ塗りイラストの作成経験もございます。

自己紹介

### 主な業務経験として

batファイルを作成し、サーバーからコピーしたインストーラでソフトウェアを端末にサイレントインストールした経験がございます。

ps1ファイルを作成し、アプリケーション一覧からソフトウェアが正しくインストールされているか確認し、確認結果をログファイルに出力した経験がございます。  
VBA(未使用) マクロの記録、伏線等を操作するマクロを作成、条件分岐の設置、ループ構造の設置、プロパティの設置、カレッジの設置、コマイン

VBAを使用し、マクロの記録、住所  
ドの設定をした経験がござい

HTMLを使用し、タイトルの設定、画像の貼り付け、文章改行、リンクの設定(外部・ページの連携・メール・CSS)、見出し、段落の設定、テーブルの設定などを行います。

の設定を行った経験がございます。 設定、監視など、一連作業を実行する際は必ず各モード間で順序的かつ確実に操作を行なうことが重要です。

CSSを使用し、フォントサイズ・カラー

DVDを使用して、データの登録・削除・更新、動的なセクションの作成経験がございます。

PHPを使用し、ユーザの登録・削除・更新、動的なサイトの作成経験がございます。

WordやExcelやPowerPointでの仕様書作成、目次の設定、計測結果の記録とグラフ化、データ管理の経験がございます

ArchiCADにて、住宅・オフィスビル・近代美術館のBIMモデルの作成の経験がございます。

AutoCADにて、耐震壁の構造性能検証実験にあたり、試験体や治具のCAD図面を修正した経験がございます

SNAP・FA1にて、鉄骨造2階建てビル・鉄筋コンクリート造2階建てビル・木質柱脚・耐震壁のフレーム解析(応力解析・弾性解析・弾塑性解析)

の経験がございます。

デスクトップPC・ノートPC・iPhone・iPadのキーテイリング業務の経験がございます