

### 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	仕様	仕	A 上級
名 前	UY	女	無	20代	即日		日	業	解	作	B 中級
住所	神奈川県川崎市					日本語					C 初級
最寄り駅	鷺沼駅	来日				英語	C	C	C	C	D 入門
最終学歴	学校名			専攻学科			学位				
	東京工学院専門学校			CGクリエイター科			二年制				
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
言語等	Aix	Win7	● Win8	● Win10	● Linux	○
	C	C#	C++/VC++	Java	○ JavaScript	○ JavaServlet
	Jsp	Notes	Struts	Eclipse	○ .Net	○ Delphi
	VB	VBScript	○ HTML	○ XML	○ UML	Asp
	PHP	○ Perl	PL/SQL	○ Cobol	Shell	Fortran
	その他	Python	○ VBA	○ Ruby	○ Xcode	○ swift
DB等	Ajax					
	Oracle	SqlServer	○ DB2	Sybase	Informix	MySql
	Access	Apache	○ Lotus Notes	WebSphere	WebLogic	Tomcat
グラフィックツール	その他	PL/SQL	○			
	5.5	CS3	Photoshop CS4	Photoshop CS5	○ CS6	Photoshop CC
	Illustrator10	IllustratorCS	Illustrator CS4	Illustrator CS5	○ Illustrator CS6	Illustrator CC
得意分野	言語	HTML、CSS、PHP、JavaScript				
	業務	<p>【プログラム】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・HTML、CSSを用いたサイトのコーディング</li> <li>・JavaScriptを用いた動的演出の作成</li> </ul> <p>【事務】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・Excelを使った仕様書、スケジュールの作成</li> <li>・PowerPointを使ったプレゼンテーション資料の作成</li> <li>・仕様の把握と指示出し</li> </ul>				

職務経歴

PL:プロジェクトリーダー / TL:チームリーダー / BSE:ブリッジSE / SE: SE / PG:プログラマー ●:経験有り

No	開発時期	期間・月数	開発システム名・開発場所	OS	言語/工具/DB	役割	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	運用・保守
1	2020年4月 2021年3月	12 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆JavaScript                             <ul style="list-style-type: none"> <li>・音楽プレイヤーの制作</li> <li>・画像のランダム表示をボタン操作式に制作</li> <li>・ポップアップメッセージの設定</li> <li>・ボタンの設定</li> <li>・テキストボックスの設定</li> <li>・計算プログラムの設定</li> <li>・繰り返しプログラムの設定</li> <li>・桁数表示の設定</li> </ul> </li> <li>◆WordPress                             <ul style="list-style-type: none"> <li>・背景色の設定</li> <li>・画像の挿入と差し替え</li> <li>・文章設定</li> <li>・プラグインの導入</li> <li>・テンプレートの有効化</li> <li>・タイトル設定</li> <li>・バナーの挿入</li> </ul> </li> <li>◆PHP/XAMPP                             <ul style="list-style-type: none"> <li>・変数の設定</li> <li>・演算子の設定</li> <li>・配列の設定</li> <li>・関数の設定</li> <li>・条件分岐の設定</li> <li>・文字列の操作</li> <li>・問い合わせフォームの制作</li> </ul> </li> </ul>	WIN10	【言語】 CSS HTML PHP JavaScript  【JavaScriptライブラリ】 jQuery- Lightbox/colobox Bootstrap  【CMS】 WordPress  【Linux】 Linux (Ubuntu-Japanese) Oracle VM VirtualBox  【グラフィックソフト】 Photoshop CC  【その他ツール】 FFFTP XAMPP	SE	●	●	●	●	●	●	●	●	●

No	開発時期	期間・月数	開発人数	開発システム名・開発場所	OS	言語/工具/DB	役割	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	運用・保守			
2	2020年4月 2021年3月	12	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆Bootstrap</li> <li>・Bootstrapを使用して動的なサイトの制作</li> <li>・レスポンシブ対応</li> <li>・スマホ操作でインラインフレームを使用した、モジュールウィンドウの拡張が出来るようレスポンシブタグで設定</li> <li>◆アップロード設定</li> <li>・レンタルサーバーの設定</li> <li>・FFFTPアップロード使用設定</li> <li>・表示確認</li> <li>◆jQuery-Lightbox/colobox</li> <li>・スライドショーの制作</li> <li>・BOXの設定/設置</li> <li>・colobox要素をCSS+HTMLへ追記し、インラインフレームを使用し、アプリ操作可能な画面をモジュールウィンドウに表示</li> </ul>	WIN10	【JavaScriptライブラリ】 jQuery-Lightbox/colobox Bootstrap 【その他ツール】 FFFTP	SE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
3	2020年4月 2021年3月	12	3	[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・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 ・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 ◆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 ・箇条書きのブレットの削除 ・リンクのテキスト設定	WIN10	【言語】 CSS HTML 【グラフィックソフト】 Photoshop CC	SE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
4	2020年4月 2021年3月	12	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆Linux</li> <li>Refusを使い、USBメモリをライブUSBメモリに変換し、物理マシンでのLinux起動</li> <li>仮想環境の構築</li> <li>・仮想化ソフトのインストール(VirtualBox)</li> <li>・Linuxのインストール(Ubuntu-Japanese,CentOS)</li> <li>・コマンドの使用(Passwd・help・ls・dir・sudo)</li> <li>・LAMPのインストール・バージョン確認</li> </ul>	WIN10	【Linux】 Linux (Ubuntu-Japanese,CentOS) Oracle VM VirtualBox	SE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5	2020年4月 2021年3月	12	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆Java</li> <li>・コーディングの設定</li> <li>・論理演算子の設定</li> <li>・条件分岐の設定</li> <li>・クラスの継承</li> <li>・インターフェイスの設定</li> <li>・ゲッターメソッドの定義</li> <li>・コンストラクタの定義</li> <li>・To-Doリストアプリの作成</li> <li>・Web APIを使用したアプリ作成</li> <li>◆JavaFX</li> <li>・ラベルの表示</li> <li>・ボタンの設置</li> <li>・XMLエディターの関連付け</li> <li>・コントローラークラスの作成</li> <li>◆JSP</li> <li>・フォームの連携</li> <li>・サープレットの設定</li> <li>・入力フォームの設置</li> </ul>	WIN10	【言語】 Java JavaFX JSP XLM 【開発ツール】 JDK Eclipse	SE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

No	開発時期	期間・月	開発人数	開発システム名・開発場所	OS	言語/工具/DB	役割	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	運用・保守		
6	2020年4月 2021年3月	12	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆python</li> <li>・変数の設定</li> <li>・リストの設定</li> <li>・タプルの設定</li> <li>・集合の設定</li> <li>・関数の設定</li> <li>・辞書の設定</li> <li>・データ構造の設定</li> <li>・条件分岐式の設定</li> <li>・可変長引数の設定</li> <li>・ファイル分割の設定</li> <li>・クラスの設定</li> <li>・インスタンス生成</li> <li>・オブジェクトの設定</li> </ul>	WIN10	【言語】 Python  【開発ツール】 Anaconda tomcat	SE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
7	2020年4月 2021年3月	12	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆Xcode</li> <li>・変数の設定</li> <li>・演算子の設定</li> <li>・配列の設定</li> <li>・関数の設定</li> <li>・条件分岐の設定</li> <li>・文字列の操作の設定</li> <li>・エラー処理の設定</li> <li>・コンパイラ警告・文字カウントの設定</li> <li>・サブクラスの設定</li> <li>・クラス・プロパティ・初期化</li> <li>・アクションの設定</li> <li>・UIの設置</li> <li>・ランダム関数の設定</li> <li>・RGBの設定</li> <li>・アニメーションアプリの作成</li> <li>・タイマーアプリの作成</li> <li>・画像編集アプリの作成</li> <li>・音声録音アプリの作成</li> </ul>	WIN10	【言語】 Xcode  【開発ツール】 Swift2	SE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8	2020年4月 2021年3月	12	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆Ruby</li> <li>・変数の設定</li> <li>・演算子の設定</li> <li>・配列の設定</li> <li>・関数の設定</li> <li>・条件分岐の設定</li> <li>・繰り返し文の設定</li> <li>・時刻・日付の処理</li> <li>・case文の設定</li> <li>・例外処理の設定</li> <li>・制御構文の設定</li> <li>・連想配列の設定</li> <li>・HTMLと連携</li> <li>・JavaScriptとの連携</li> <li>・jQueryとの連携</li> <li>・CSSとの連携</li> <li>・Bootstrapとの連携</li> <li>・webアプリの作成</li> <li>・リソースの追加</li> <li>・ビューの追加</li> <li>・コントローラーの追加</li> <li>・入力フォームの作成</li> <li>・編集・更新・重複・削除の処理</li> </ul>	WIN10	【言語】 Ruby  【開発ツール】 Railse	SE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

No	開発時期	開発 期間 ・ 月 数	開発システム名・開発場所	OS	言語/工具/DB	役 割	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	運 用 ・ 保 守	
9	2020年4月 2021年3月	12 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆XML</li> <li>・エレメントの設定</li> <li>・タイトルの設定</li> <li>・文章改行</li> <li>・リンクの設定(外部・ページの連携・メール)</li> <li>・見出し、段落の設定</li> <li>・テーブルの設定</li> <li>・CSSを加えたXMLの設定</li> <li>・prefix(定義)の設定</li> <li>・domの設定</li> <li>・HTMLの設定</li> <li>・PHPとの連携</li> <li>・RSSフィールドの作成</li> <li>◆Ajax</li> <li>・Javascriptとの連携</li> <li>・XMLHttpRequestとの連携</li> <li>・XMLとの連携</li> <li>・PHPとの連携</li> <li>・ログイン機能の設置</li> </ul>	WIN10	【言語】 Ajax XML PHP HTML	SE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10	2020年4月 2021年3月	12 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆VBA</li> <li>・マクロの記録</li> <li>・住所録を操作するマクロを作成</li> <li>・条件分岐の設置</li> <li>・メイン構造の設置</li> <li>・プロパティの設置</li> <li>・メソッドの設置</li> <li>・コマンドの設定</li> </ul>	WIN10	【言語】 VBA  【開発ツール】 Excel	SE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

No	開発時期	期間・月	開発人数	開発システム名・開発場所	OS	言語/工具/DB	役割	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	運用・保守
11	2020年4月～2021年3月	12	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆事務業務</li> <li>・会議書類作成、ファイリング</li> <li>・資料作成</li> <li>・請求書・納品書・見積書発行</li> <li>・調整業務支援(事務連絡、報告に関する進捗管理)</li> <li>・ルールブック・マニュアル作成</li> <li>・電話、メール対応、及び問い合わせ対応</li> <li>・来客対応</li> <li>・消耗品・備品の在庫管理</li> <li>・企画書作成</li> <li>・契約書作成・管理</li> <li>・求職者の対応</li> <li>・求人募集の対応</li> <li>・アウトバウンド</li> <li>・メモリの増設・無線サーバーの設定など、キッティング作業</li> </ul>	Win10	Word Excel PowerPoint									

1	HTML,CSS			主な使用経験として、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)、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、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、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、箇条書きのフレッドの削除、リンクのテキスト設定の経験がございます。
2	javascript			主な使用経験として、音楽プレイヤーの制作、画像のランダム表示をボタン操作式に制作、ポップアップメッセージの設定、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			主な使用経験として、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、クラスを使用した経験がございます。
4	Xcode			主な使用経験として、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、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、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			主な使用経験として、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、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と連携、JavaScriptとの連携、jQueryとの連携、CSSとの連携、Bootstrapとの連携、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			主な使用経験として、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、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			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	Linux			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。
9	Python			主な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、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。
10	XML			主な使用経験として、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、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。
11	VBA			主な使用経験として、マクロの記録、住所録を操作するマクロを作成、条件分岐の設置、メイン構造の設置、プロパティの設置、メソッドの設置、コマンドの設定を使用した経験がございます。
12	JAVA			主な使用経験として、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、、ゲッターメソッドの定義、コンストラクタの定義、To-Doリストアプリの作成、Web APIを使用したアプリ作成をした経験がございます。
13	JSP			主な使用経験として、フォームの連携、サープレットの設定、入力フォームの設置をした経験がございます。

#### 自己紹介

私は主に、PowerPointやWordやExcelでの書類作成やデータ管理の経験がございます。また、HTML、CSS、PHPを使用し、サイトを作成した経験がございます。企業からの依頼で、サイトを制作した経験があります。