

# SARIT SOPITVETMONTREE

## PRODUCT DESIGNER

Yokohama, Kanagawa | 070-1262-9500 | sarit.sopitvetmontree@gmail.com

### PROFILE

Developer-turned-designer with strategy planning and design experience across AI agents, BtoB sales, and healthcare products. Trilingual (Thai/English/Japanese) with firm knowledge in frontend development, enabling effective collaboration with PMs and engineers to ship quality product.

**Linkedin** <https://www.linkedin.com/in/sarit-sopitvetmontree/>

**Portfolio** <https://sarit-sopitvetmontree.github.io/Portfolio/>

### SKILL

Design Strategy, Competitive research, User persona, User flow  
IA, Wireframing, UI design, Design system, Responsive design  
HTML, CSS, Typescript, React, Tailwind, VSCode, Git/Github

### LANGUAGE

<b>Japanese</b>	JLPT N2
<b>English</b>	TOEIC 960 TOEFL 99
<b>Thai</b>	Native

### WORK EXPERIENCE

#### Product Designer

November 2024 – Present

Sales Marker – AI SaaS for BtoB business, Tokyo

- Lead the UX and UI design in a multi-designer team for an AI agent application
- Design sales workflow automation feature and run interface QA for a BtoB sales platform
- Maintain and evolve the design system and frontend codebase, ensuring consistency

#### Lead Designer

Part-time : July 2024 – Present

SIND – SaaS for Healthcare workers, Tokyo

- Define design strategy as a founding designer for an AI assistant app for hospital nurses
- Lead end-to-end design, from concept and IA to hi-fi design; achieve 93% user satisfaction
- Establish usage monitoring and analyze feedback to drive continuous improvement

#### UX Engineer

Aug 2023 – October 2024

QunaSys – Quantum computer software development, Tokyo

- Build and iterate on web applications using Next.js, MUI, and related technologies
- Create and refine web application design based on user requests and feedback

#### Product Designer

Contract : July 2023 – October 2023

Digitech Fabrication – 3D printing service, Bangkok

- Define requirements, create a design system, and deliver hi-fi UI for a 3D printing service
- Collaborate with engineers to ship the website, contributing code as needed

### EDUCATION & ACHIEVEMENT

**The University of Tokyo** 東京大学

April 2022 – March 2024

Master's Degree, Department of Aeronautics and Astronautics

**Chulalongkorn University** จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

August 2017 – July 2021

Bachelor's Degree, Department of Mechanical Engineering

**MEXT Scholarship** Awarded the MEXT Scholarship by the Embassy of Japan in Thailand

2021

**Olympiad in Informatics** Selected to enter the 12th Thailand Olympiad of Informatics

2016

# SARIT SOPITVETMONTREE

## プロダクトデザイナー

神奈川県横浜市 | 070-1262-9500 | sarit.sopitvetmontree@gmail.com

### プロフィール

ソフトウェアエンジニアの経験を活かしたプロダクトデザイナーです。AIエージェント、BtoBセールス、ヘルスケアの領域で、戦略立案からUX/UIデザインまで一貫して担当してきました。フロントエンドの知見を活かし、PM・エンジニアと連携して開発と品質向上を推進します。日・英・タイの三言語での業務遂行が出来ます。

**Linkedin** <https://www.linkedin.com/in/sarit-sopitvetmontree/>

**Portfolio** <https://sarit-sopitvetmontree.github.io/Portfolio/>

### スキル

デザイン戦略、競合調査、ユーザーペルソナ、ユーザーフロー  
IA、ワイヤーフレーム、UIデザイン、デザインシステム、レスポンス  
HTML, CSS, Typescript, React, Tailwind, VSCode, Git/Github

### 言語

日本語 JLPT N2  
英語 TOEIC 960 TOEFL 99  
タイ語 ネイティブ

### 職務経歴

#### プロダクトデザイナー

2024年11月～現在

Sales Marker - BtoB向けAI SaaS・東京

- AIエージェントアプリケーションのUX/UIデザインを、複数名のデザイナーチームでリード。
- BtoBセールスプラットフォームにおける営業ワークフロー自動化機能を設計。
- デザインシステムとフロントエンドのコードベースを維持・進化させ、全体整合と品質を確保。

#### リードデザイナー

パートタイム：2024年7月～現在

SIND - 医療従事者向けSaaS・東京

- デザイン責任者として、看護師向けAIアシスタントアプリのデザイン戦略を立ち上げ段階から策定。
- ユーザーの理解・コンセプト設計・IAからプロトタイプまで一貫して主導し、ユーザー満足度93%を達成。
- 利用状況のモニタリングとフィードバック分析の仕組みを構築し、継続的改善を推進。

#### UXエンジニア

2023年8月～2024年10月

QunaSys - 量子コンピュータ向けソフトウェア開発・東京

- Next.js、MUI、Tailwind等を用いたWebアプリケーションを開発・改善。
- ユーザー要望とフィードバックに基づき、アプリケーションデザインを作成・洗練。

#### プロダクトデザイナー

業務委託：2023年7月～2023年10月

Digitech Fabrication - 3Dプリンティングサービス・バンコク

- 要件定義、デザインシステムの構築、プロトタイプの提供を担当。
- エンジニアと協業し、必要に応じてコードも実装してサイト公開に貢献。

### 学歴・受賞歴

#### 東京大学

2022年4月～2024年3月

航空宇宙工学専攻 修士課程

#### Chulalongkorn University

2017年8月～2021年7月

機械工学科 学士

文部科学省 (MEXT) 奨学金 在タイ日本国大使館推薦

2021

情報オリンピック 第12回タイ情報オリンピック選抜

2016