



# 会社案内

コードラックテクノロジー株式会社

最新版2025年08月



# 目次

- 01 会社情報
- 02 コードラックの強み
- 03 リソース
- 04 事業内容
- 05 導入事例
- 06 社内・社外活動

## 会社概要

会社名	コードラックテクノロジー株式会社 CodLUCK TECHNOLOGY ., JSC
設立	2020年7月9日
代表取締役社長	グエン・ヴ・ヒエン Nguyen Vu Hien
資本金	1,200万円 (2,000,000,000 VND)
従業員人数	48名 (2025/8時点) (正社員、外注者、インターンシップ・パートタイムを含み)
所在地	6F, CMAT Building, 9/4 Duy Tan, Cau Giay, Hanoi, Vietnam
メール	info@codluck.com
URL	<a href="https://codluck.com/ja/">https://codluck.com/ja/</a>
事業内容	1. グローバルエンジニアリング 2. DXコンサルティング・開発 (英語圏市場) 3. DXビジネス拡大支援

## 代表からご挨拶



代表取締役社長・CEO  
**グエン・ヴ・ヒエン**  
(Nguyen Vu Hien)

コードラックテクノロジーは、企業のデジタルトランスフォーメーション(DX)化を支援するというミッションを持って設立されました。そのために、私たちは常に努力し、日々学び、自分自身を向上させています。

AI、ブロックチェーンが急速かつ強力に発展する新しい時代において、当社は先端技術で最高の製品を開発し、顧客に最高の満足をもたらすための十分な知識と能力を持っていると確信しています。

当社の最高品質サービスを体験するには、ぜひお問い合わせください。

## 沿革

- 2025** ● 生成型AI（AIエージェント）の開発を強化し、AIソリューションの提供を拡大
- 2024** ●
  - ドバイ市場へソフトウェア開発事業を展開
  - ISO 9001:2015及びISO/IEC 27001:2022の認証を取得
  - Sao Khue 2024 賞を受賞
  - 株式会社Implemからインテグレーションパートナー認定
- 2023** ● DXビジネス拡大支援事業開始
- 2022** ●
  - ブロックチェーンソリューション提供開始
  - VINASAに加盟
  - JDXP（15社、開発者1000名以上）を設立
- 2021** ● ECソリューション 提供開始（人数30名）
- 2020** ●
  - コードラックテクノロジー株式会社を設立
  - VNITOに加盟
  - 3Dソリューション提供開始

## 数字で見る私たちの実績

顧客数	100名+
プロジェクト数	300+
日本企業率	70%

## 受賞履歴



2024年 Sao Khue 賞



品質マネジメントシステムに関する国際規格



情報セキュリティマネジメントシステムに関する国際規格 (ISMS)



ベトナムのトップ生成型AI会社 2024



ベトナム自動車業界におけるトップITサービス会社

## 業務

<b>ヘルスケア</b>	<b>情報通信業</b>	<b>製造業</b>
<b>不動産業</b>	<b>サービス業</b>	<b>建築業</b>
<b>商業</b>	<b>人事</b>	



## 主要取引先


## 提携・協力関係

--	--	--

# コードラックの強み

## 1

### DXを推進するコンサルティング

#### 現状分析

現状の業務プロセスやシステムを丁寧に分析し、課題を明確化

#### 比較・最適解の提案

お客様の既存システムと当社ソリューションを比較し、最適な改善策と技術を提案することで、コストと開発期間を最小化

#### 開発・カスタマイズ

お客様のニーズに応じたソフトウェア開発や機能カスタマイズを柔軟に対応

## 2

### 先端技術の活用と自社開発ソリューション

生成AI・機械学習	基幹システム	ECマース	3D・XR
OpenAI <hr/> Llama <hr/> deepseek	Pleasanter <hr/> Webflow <hr/> + a b l e a u <hr/> Power BI	opencart <hr/> WOO COMMERCE <hr/> Magento <hr/> shopify	3DAI <hr/> blender <hr/> unity

#### 自社開発ツールの一覧

##### X2P

- ・既存プラットフォームから、Pleasantへのデータおよびシステム移行プロセスの自動化。
- ・プロジェクト要件の統合、要件定義と設計の効率化。

##### GPTLUCK

社内用・顧客用チャットボット、製品コンテンツ作成、会議後のメール作成機能を統合した「3 in 1」システムです。

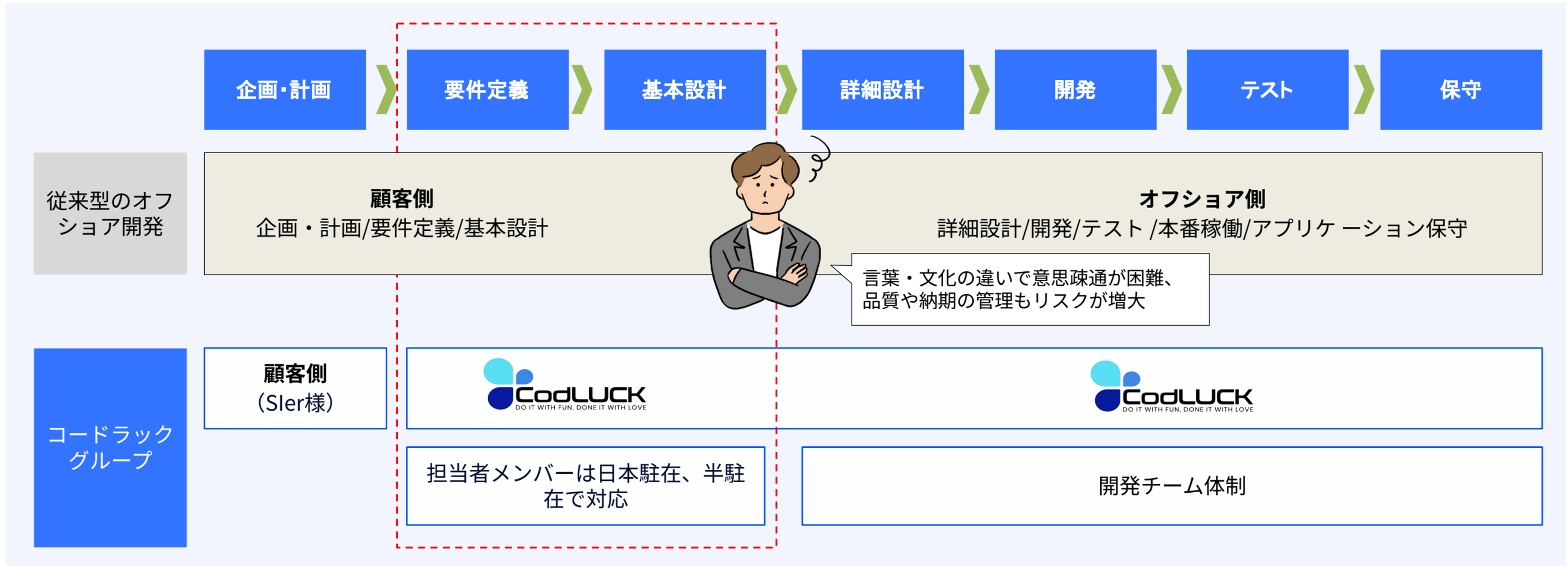
##### HRLUCK Optimizing People Processes

人事業務全般を効率化し、従業員管理、給与計算、勤怠管理などを一元管理できるシステムです。

# コードラックの強み

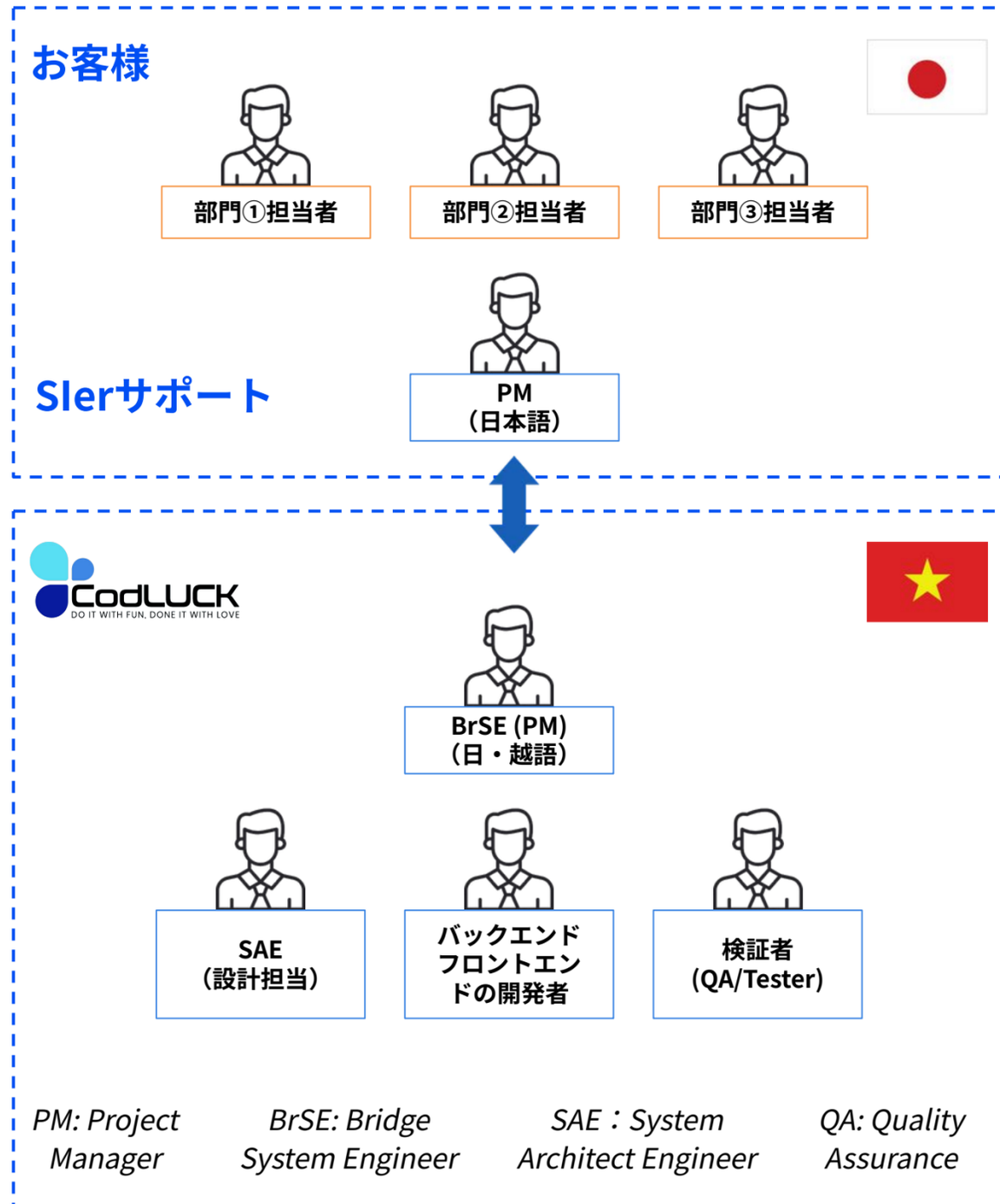
3

## 上流工程から構築・保守までワンストップで提供

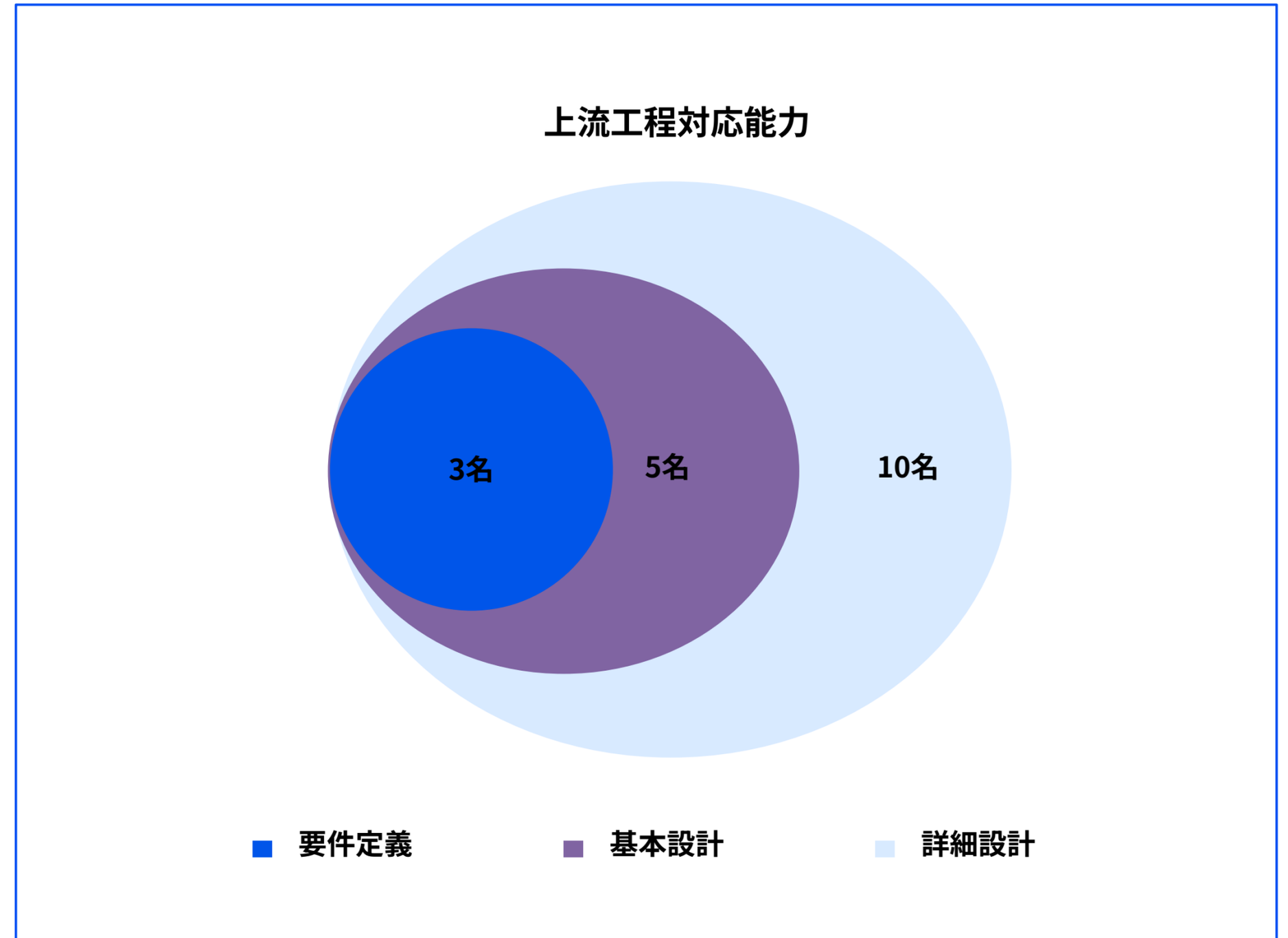


■ **グローバル品質** : 国際規格である品質マネジメントシステム ISO 9001:2015 認証基準に基づいて製造やサービス提供といった業務プロセスを維持・改善します。

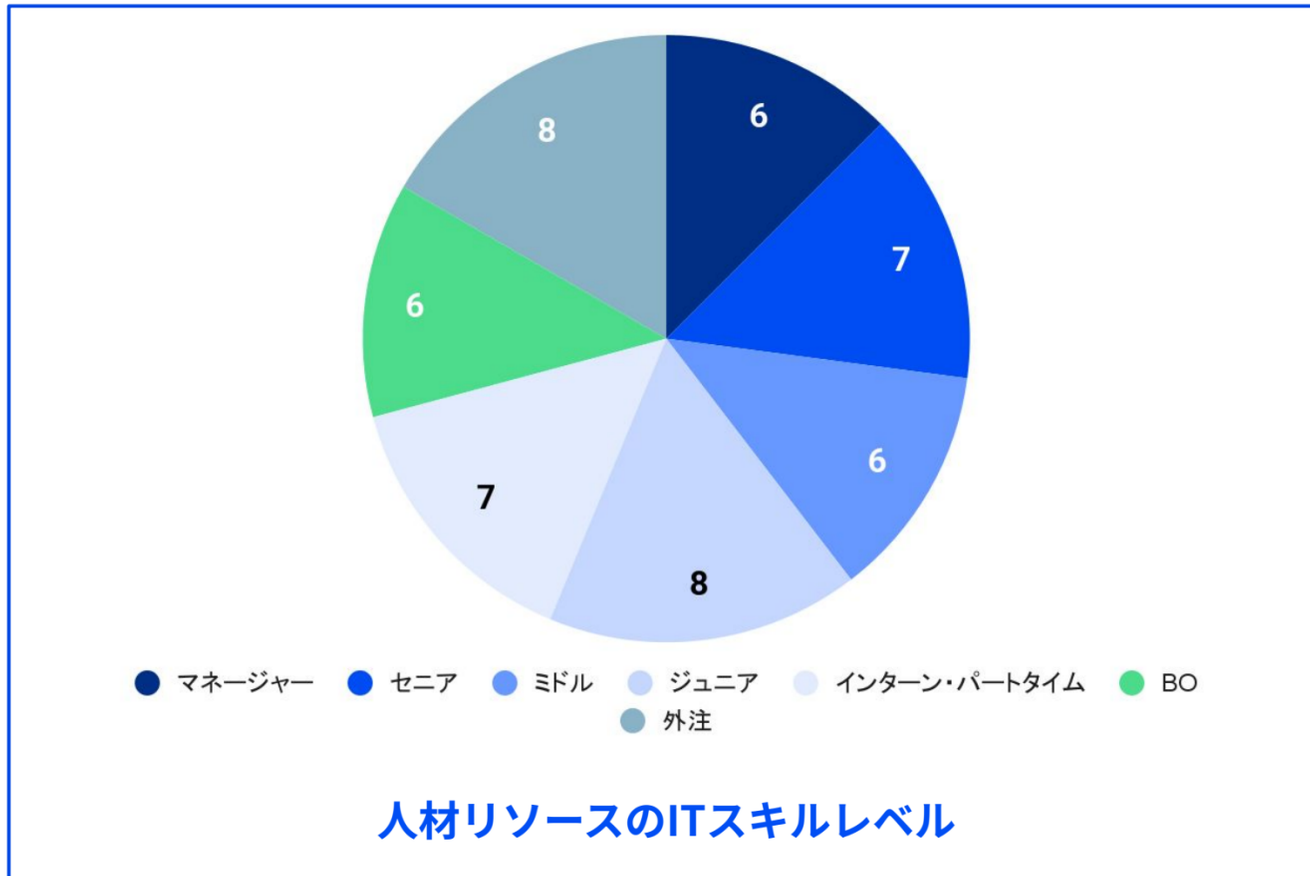
## 1. 開発体制



## 2. 豊富な人材リソース



## 3. スキルレベルと技術スタック



Web開発言語	スマホアプリ開発言語	クラウド・インフラ	連絡・管理ツール	デザインツール
React                      Java Vue.js                      Laravel php                      node	iOS Objective-C android Flutter Swift Kotlin	aws Google Cloud Microsoft Azure VPS On-premise	slack Chatwork S Trello REDMINE flexible project management	Figma draw.io <b>CMS</b> WORDPRESS webflow

日本語



## グローバルエンジニアリング

- 上流工程作成
- システム開発・インテグレーション
- ローコード (Pleasant) 開発
- ChatGPT用・AIソリューション開発
- 3Dモデル制作
- AR/VRシステム開発
- ECシステム開発

English



## DXコンサルティング・開発

- DXコンサルティング
- Webアプリ開発 (Webシステム、ホームページ、LPコーポレートサイト等)
- モバイルアプリ開発
- ノーコード開発
- SaaS開発
- ERP/CRM/CDPシステム開発
- ECサイト・システム開発

Tiếng Việt



## DXビジネス拡大支援

- 英語圏市場およびベトナム市場での販売支援 (※)
- 拠点拡大支援
- ベトナム子会社内製化支援
- ベトナム進出支援

※) CodLUCKが運営する2つのサービスを通じて、実践的な販売支援を提供。

✓ Pleasant技術サポートサービス (英語圏)

✓ Airmobi (ベトナム市場向けリモートテストキットサービス)

# 導入事例



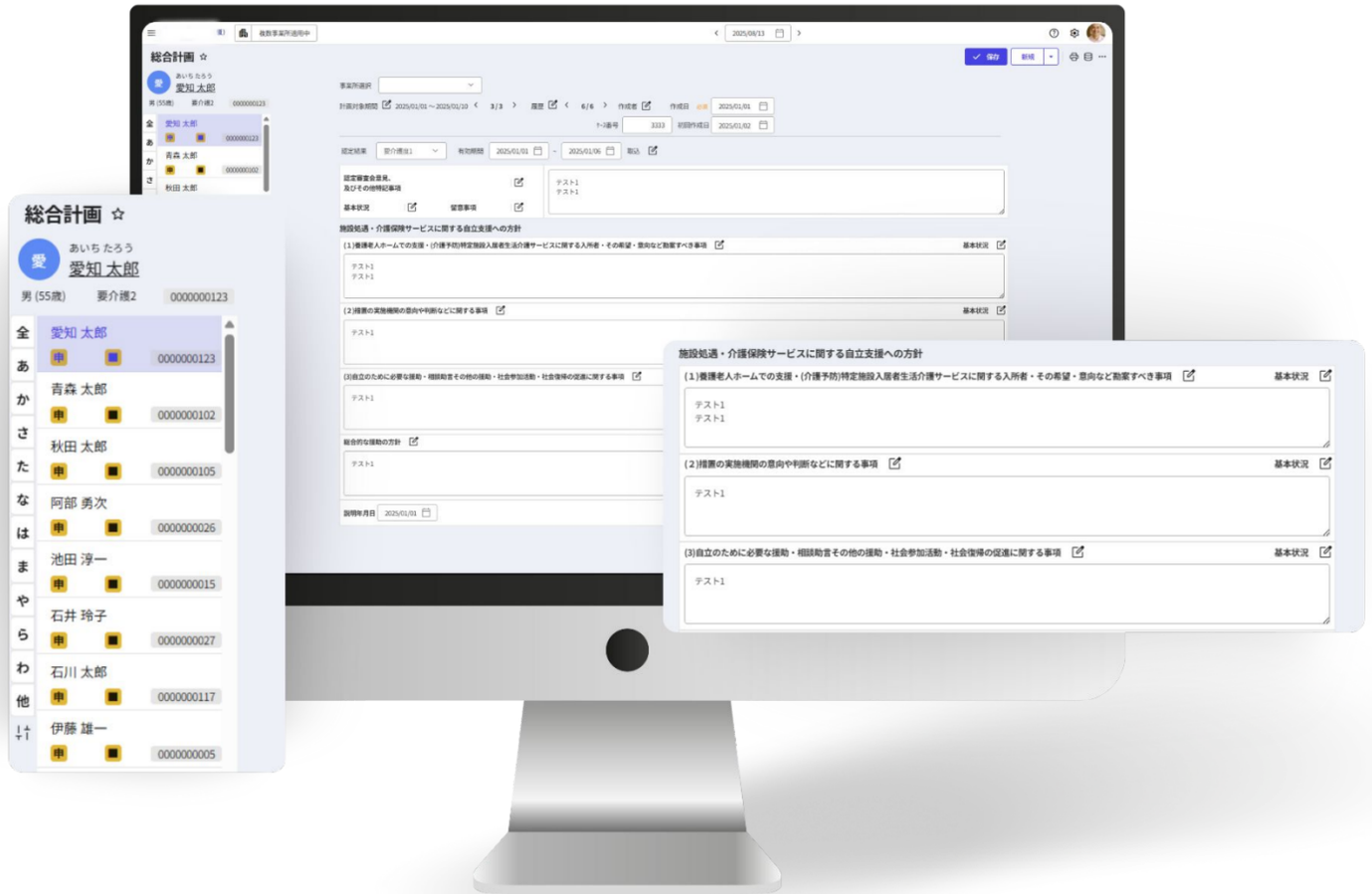
QRコードをスキャンしてすべてのプロジェクトを表示します

# 介護施設管理システム

介護施設向け既存管理システムを解析し、Javaベースへ全面移行するとともに、新機能追加とUX改善を行い、拡張性とマルチプラットフォーム対応を強化した管理基盤。

## プロジェクトの概要

受託内容	要件分析・詳細設計・開発・テスト・デプロイ
開発工数	40人月
期間	8ヶ月
技術	Java / VueJS / MySQL



## 背景・課題

- ▶ お客様は、日本国内で介護施設向けERPソリューションを提供する大手企業。
- ▶ 既存の介護施設管理システムはPowerBuilder製で、拡張性や連携性に乏しく、UXの低下と運用コスト増加を招いていた。
- ▶ 大規模プロジェクトのため、複数チーム間の連携や進捗管理にも課題。

## ソリューション

- ▶ 既存システムをリバースエンジニアリングで解析し、Java移行の詳細設計。複雑な業務機能はお客様へのヒアリングで要件を明確化。
- ▶ PMOとして全体進捗を管理し、関連チームと連携して課題を解決。
- ▶ 新機能については利用マニュアル作成や操作トレーニングを実施。

## 成果

- ▶ PowerBuilder製システムをJavaベースに全面移行し、安定稼働を実現。
- ▶ 新機能を多数追加し、UXを大幅に改善。
- ▶ マルチプラットフォーム対応と拡張性を強化し、将来の機能追加にも柔軟に対応可能な基盤を構築。

# ショッピングモール建設積算システム

建設業務を向けるシステム：請負業者見積管理、契約管理、工事進捗管理

## プロジェクトの概要

受託内容	APIデザイン・インフラ設計・開発・テスト・運用・保守
開発工数	60人月
期間	18ヶ月
技術	AWS / PHP / VueJS



Product images for illustration purposes only

## 背景・課題

- ▶ お客様は、工事項目が多く、各作業の管理に時間がかかるため、工事見積の管理に課題を抱えていた。また、価格や数量など、これまで紙ベースで管理していた項目もあった。
- ▶ そこで、AWSを利用した工事ポータルシステムの開発を依頼された。

## ソリューション

- ▶ CodLUCKは、このプロジェクトの第一フェーズから現在に至るまで、見積作成から運用進捗、工事進捗に至るまで参画した。
- ▶ AWS上でWebシステムを開発し、お客様から提示されたシステム要件に対する分析、機能設計を行った。

## 成果

- ▶ お客様は簡単に工事の見積もりを作ることができる。
- ▶ このシステムは、お客様が様々な建設業者の見積もり価格を比較し、迅速に見積もりを評価し、決定するための比較機能を提供する。

# 大手トラックメーカー向けCRMシステム

既存データを統合し、CRMシステムとモバイルアプリをOdooで開発し、顧客との効果的なコミュニケーションと業務のデジタル化を実現

## プロジェクトの概要

受託内容	要件定義・基本設計・詳細設計・開発・テスト・運用・保守
開発工数	150人月
期間	8ヶ月
技術	Python / PostgreSQL / Flutter / PHP / MySQL / Odoo



## 背景・課題

➤ 既存の多くのソースからエンドユーザーデータを管理し、最終顧客と効果的にコミュニケーションするために、お客様は一元化されたCRMシステムとiOSおよびAndroid用のモバイルアプリケーションを構築する必要がある。

## ソリューション

➤ 自動車業界のノウハウ（販売プロセスからカスタマーサービスまで）を活用し、既存の多くのソースから顧客データを一元管理するシステムを開発した。

➤ オープンソースのERPプラットフォームであるOdooを使用した開発ソリューションを提案し、導入時のリスクとコストを削減した。

## 成果

➤ このシステムには2つの主要部分がある：CRMシステムとカスタマーポータルです。

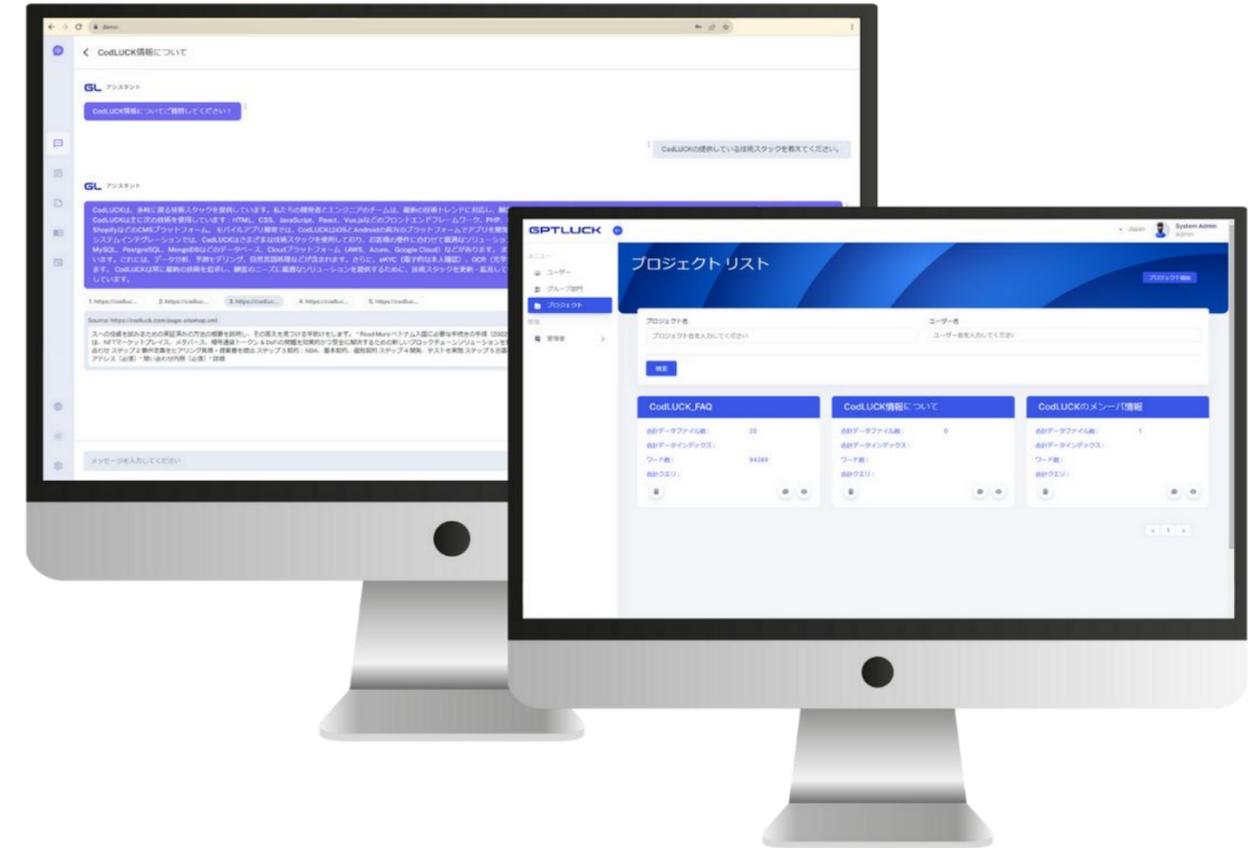
➤ デジタル・トランスフォーメーション・プロジェクトの実施においてお客様をサポートし、社内プロセスのデジタル化を実現し、電子メールやエクセルファイルの使用を最小限に抑える。

# 生成型AI搭載マーケティングプラットフォーム「GPTLUCK」

OpenAI社のAPIを利用し、データ、ドキュメントを分析し、マーケティング、営業作業に支援するシステムを開発。

## プロジェクトの概要

受託内容	デザインドキュメントの作成・開発・テスト・公開・保守
開発工数	10人月
期間	2ヶ月
技術	Python / NodeJS / ReactJS / PHP Laravel / ChatGPT (OpenAI API)



## 背景・課題

- ▶ 日本に本社を置くB2B販売会社様では、マーケティング部門のコンテンツ作成効率が課題となっており、ChatGPTを活用した自動生成システムの導入を検討されていた。
- ▶ 既存プラットフォームとの統合や、PDF・CSV・DOCなど多様な形式への対応、安全性の高い運用も求められていた。

## ソリューション

- ▶ お客様と協力し、すべての機能と問題をヒアリングし、それらを特定するための処理を行った。
- ▶ 当社は、各機能を一つずつ見直し、改善し、AWS上にWebシステムをデプロイした。

## 成果

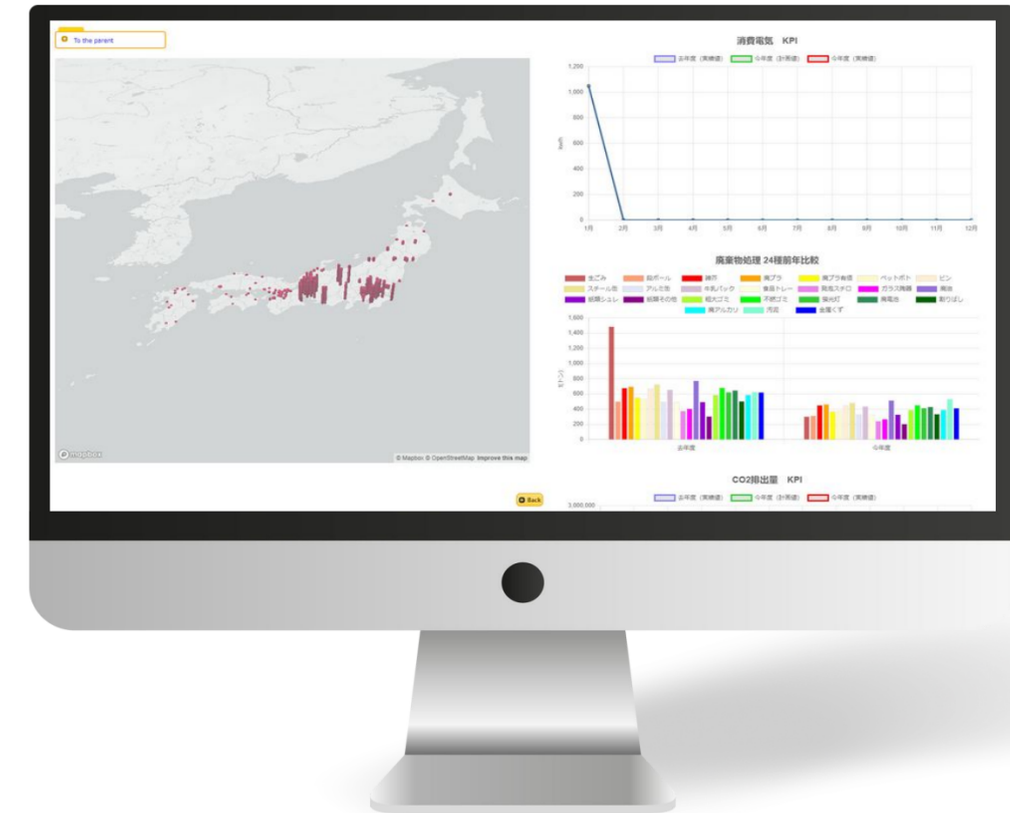
- ▶ AIDA、FAB、PASなどのマーケティングテンプレートでお客様が自動的にコンテンツを生成するのを支援。
- ▶ 参照できるデータ形式：PDF、CSV、DOC等  
データ連携の方法：API連携、サイトマップ参照、音声データ入力、等。

## ESG管理システム

ローコードプラットフォーム「Pleasanter」を利用し、ESGパフォーマンス追跡システム開発（水、電気、CO2消費量の追跡）。

### プロジェクトの概要

受託内容	開発・テスト・公開・保守
開発工数	15人月
期間	4ヶ月
技術	Pleasanter / ChartJS / SheetJS



### 背景・課題

- ▶ お客様は、日本全国にある約166の支店のESGに関するKPI目標に対するパフォーマンス追跡システム（毎月の水、電気、CO2などの消費量）を作りたいと考えていた。
- ▶ このシステムには、わかりやすいダッシュボードが必要で、データはエクセルやCSVにエクスポートできる必要がある。

### ソリューション

- ▶ Pleasanterの新機能を研究し、このプロジェクトに適用。
- ▶ お客様がESG KPI、ひいてはESG関連の目標を追跡・報告するためのデモITシステムの導入を支援した。
- ▶ 膨大なESGデータの収集と簡単な入力・管理（チャート、エクセル、CSV等）をサポート。

### 成果

- ▶ CodLUCKの強みはローコードソリューションを開発し、お客様に提供することに成功した。システムの構築にPleasanterを使用することで、従来のWebシステムよりも40%早くデプロイすることができた。



# 英語圏市場にプリザンター技術サポートサービス

お客様：株式会社インプリム



## 背景

お客様は、日本発のローコードプラットフォーム「Pleasanter」を開発、提供している企業です。英語圏の客様向けに、プリザンターの技術サポートサービスを展開するため、CodLUCKに協力を依頼しました。しかし、英語圏のユーザー対応経験や、技術サポートサービスを確立するための体制において、不安要素がありました。

## プロジェクト概要

**概要:** 英語圏の客様向け技術サポートサービスの確立

**期間:** 2024年7月～現在

### 支援範囲

カスタマーサポートの構築

英語資料整備

サポートチームの運営

Webサイトの構築・運用

マーケティング・PR活動

### (支援内容詳細：ローンチ前)

- ・ビジネスモデルの構築（インプリム社と協議し、サービスの提供スキームを決定）
- ・マーケティング準備（英語圏向けのWebサイトの制作、紹介資料の作成、PR記事・メディア戦略の立案）

### (支援内容詳細：ローンチ後)

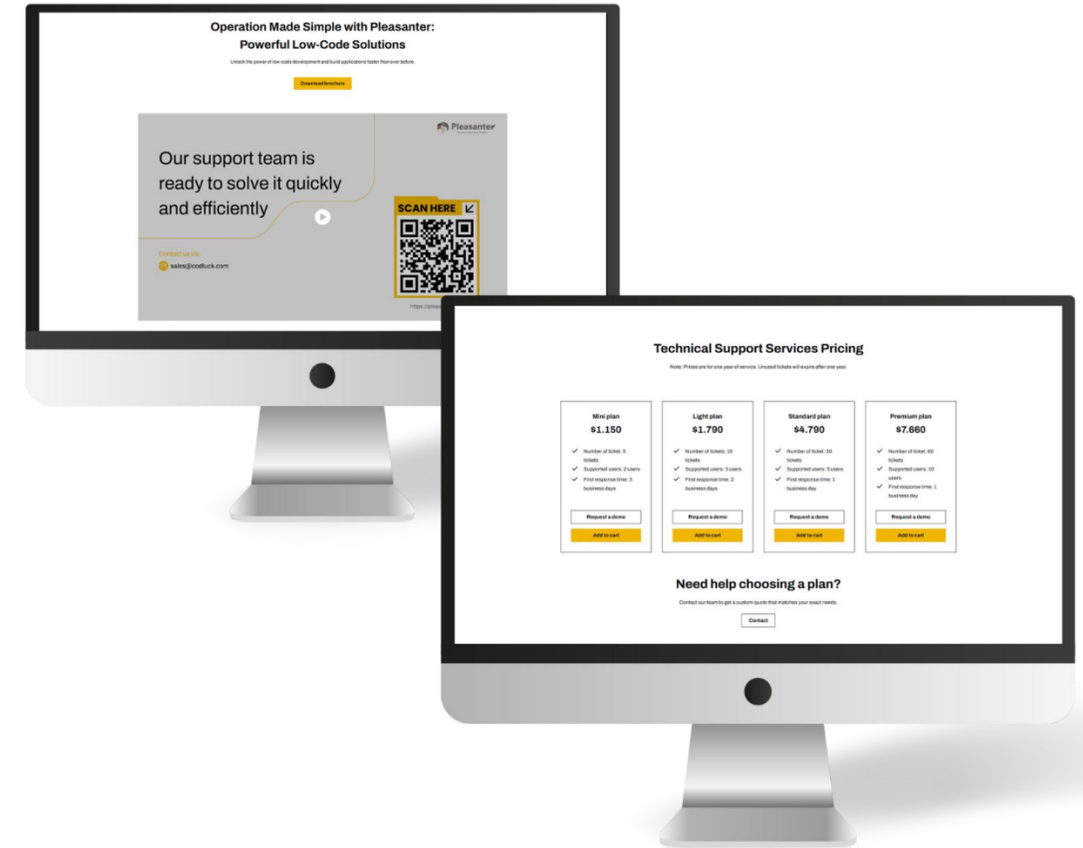
- ・カスタマーサポートの提供（メール・オンライン会議を通じた問い合わせ対応）
- ・プロモーション活動（Webサイトの運用、SEO対策、PR施策の実施、Implem社主催のイベントにも積極的に参加し、認知度向上を図る）

## 成果

プリザンターの英語版を正式にリリースし、東南アジア市場での展開が可能に。  
詳細はこちら：<https://pleasanter.vn/>

## 今後に向けて

ローンチ後の事業拡大に向けて、マーケティング施策を継続するとともに、カスタマーサポートの強化やサービス運用体制の最適化を進めていく。



# Pleasanter

Business Application Platform



<https://pleasanter.vn/>



# ベトナムでのECローンチと事業開発全般のご支援

お客様：エヌ・ティ・ティ レゾナント・テクノロジー株式会社



## 背景

お客様は、自社プロダクトをベトナム市場で展開したいと考えていました。しかし、市場参入戦略や法的手続き、価格設定のノウハウが不足し、販売リソースも限られていました。これらの課題を解決するため、CodLUCKが市場調査から販売支援まで包括的にサポートしました。

## プロジェクト概要

### 支援範囲

市場調査

事業戦略立案

法的手続き

ECサイト構築

マーケティング  
・営業支援

価格設定

期間: 2024年1月 ~ 現在

### (支援内容詳細：ローンチ前)

- ・市場調査（ベトナムのソフトウェアテスト市場、競合）
- ・戦略策定（販売戦略・マーケティング計画の立案、法的要件の調査・対応支援）
- ・ビジネスセットアップ（法的手続きのサポート、価格設定、販売モデルの決定）
- ・ローカライズ（EC Webサイトの制作、ベトナム語でのマーケティングコンテンツ作成）

### (支援内容詳細：ローンチ後)

- ・営業支援（営業資料の作成、販売活動のサポート）
- ・運用・保守（販売の仲介役を担い、継続的な運用・保守を提供）

## 成果

- ・ベトナム市場での販売支援を成功に導く
- ・ECサイトの立ち上げ（Airmobi）
- ： <https://airmobi.vn/>

## 今後に向けて

事業拡大に向けて、販売代理としての役割を継続しつつ、カスタマーサポートや運用面の強化を図る。



**Airmobi**



<https://airmobi.vn/>

# 社内活動



社員の成長を会社の成長と捉え、多様な活動を通じて組織力を高めています。



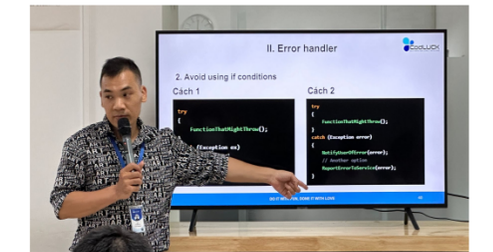
## チームビルディング活動

社内イベント、社員旅行、チームビルディングを通じて、コミュニケーションと一体感を醸成



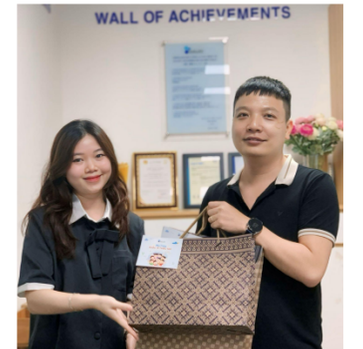
## 育成関連活動

技術研修、ビジネススキル向上研修、語学研修などを定期的実施し、人材育成を強化



## 育成関連活動

国内外のテクノロジーイベントやコンテストへの参加を通じて、新しい視点と実践力を獲得



## JDXPの概要

<b>JDXP</b>	Japan Digital Transformation (DX) Partners
<b>設立</b>	2022年10月17日
<b>従業員数</b>	~1000名 (2023年)
<b>URL</b>	<a href="https://jdxp.group/">https://jdxp.group/</a>
<b>業界</b>	eコマース、BPO、CRM、ゲーム、コミュニケーション、ヘルスケア、メディア、人事、不動産、教育、銀行-金融、教育、製造業等



(※) 2022/10月からコードラックテクノロジー株式会社は10社、1000名以上のアライアンスを発起目標として設立に携わっています。



## 提供する技術、ソリューションズ

AI / IOT	ブロックチェーン	WEBシステム
マイグレーション	インフラ	その他



## オフィス拠点と関係会社



コードラックテクノロジー株式会社（ベトナム）

事業所：6F, CMAT Building, 9/4 Duy Tan Street, Cau Giay Ward, Hanoi



コードラックテクノロジー株式会社（ドバイ）

関係会社：JAMAL AL YASMIN GENERAL TRADING LLC



コードラックテクノロジー株式会社

ウェブサイト：<https://codluck.com/ja>

メール：[info@codluck.com](mailto:info@codluck.com)

電話番号：(+84)90-4001-098