



DIGITAL TRANSFORMATION
JAPAN DX 2026

はじめに

タイは今、大きな転換期を迎えています。急速な少子高齢化に伴う労働力不足、賃金の上昇、そして高度な熟練技能の継承。これまでタイの成長を支えてきた労働集約的なモデルから、付加価値の高い事業構造への転換は、もはや避けて通ることのできない喫緊の課題となっています。

こうした環境変化に対し、DX（デジタルトランスフォーメーション）を進めることは、単なるITシステムの導入に留まるものではありません。それは、現場の事象をデータとして可視化し、属人的な経験を組織の知見へと昇華させることで、経営と現場の双方に革新をもたらす「経営戦略」となります。

本カタログでは、現場の課題解決に寄与するとともに、経営の変革にもつながるよう、実践的なソリューションやサービスを掲載しています。

DXの実装において、唯一の正解や定まった順序は存在しません。各企業が直面している個別の課題に対し、最適な技術を、最適な優先順位で活用していくことが重要です。

本書が、単なる構想や検討の域を超え、実効性のある現場改善や事業運営の高度化を実現するためのきっかけとなり、タイにおける製造業の持続的な発展に寄与することを願っております。

企業一覧
COMPANY HIGHLIGHTS

製造業DX



APT Corporation

物流自動化ソリューションの提供（ハード、ソフト）

製造業DX



CADDi Co., Ltd.

モノづくり産業のポテンシャルを解放する

製造業DX



CIMTOPS Corporation. Thailand Representative Office

現場の記録を“資産”に変える。帳票DXで品質・稼働・改善を加速！

製造業DX



Macnica Cytech (Thailand) Co., Ltd.

製造現場のデータプラットフォーム～生産効率向上×現場起点の製造DX～

製造業DX



Mobile Innovation Co., Ltd.

お客様に「安全・安心」を届け、社会に貢献する。

製造業DX



Oki Systems (Thailand) Ltd.

【生産現場革命！】作業支援システムで品質標準化&ミス防止

製造業DX



DENSO SALES (THAILAND) CO., LTD.

"現場のロスの見える化×IoTで強い現場をつくるデンソーの提供するIoTソリューション"

製造業DX



DESIGN LAB CO., LTD.

製造業DXを生産計画×ERP×AIで短期実装

製造業DX



Fusic CO., LTD.

製造現場のデータをAI活用できる“意思決定資産”へ

製造業DX



PliBOT Co., Ltd

さまざまなAMRと建物設備・上位システムの統合的な連携で真の製造DXを実現

製造業DX



SAFIE (THAILAND) CO., LTD.

映像から未来をつくる

製造業DX



Siam Asahi Manufacturing Co., Ltd.

見えるIoTから儲かるIoTへ

製造業DX



Hutzper Inc.

最新テクノロジーを確かな労働力に

製造業DX



KDDI (Thailand) Ltd.

AI×クラウド、NW・SIなどのワンストップで提供しお客様のDXを支援し成長を加速

製造業DX



K.U.Nomura Thai Ltd.

昔ながらの中小製造業でも低コストで実現できるAX/DX

製造業DX



Studist (Thailand) Co., Ltd.

AI活用で多言語マニュアルを高速作成し、現場業務の標準化とDXを推進

製造業DX



TEPCO Energy Partner International (Thailand) Co., Ltd.

空調の省エネ制御とエネルギーの「見える化」を同時に実現

製造業DX



TOPPAN Edge (Thailand) Limited

高品質の製品とサービスを公正な取引を通じて競争力のある価格で提供します

DXカテゴリ説明

DX CATEGORY GUIDE

本カタログでは、掲載サービスのDX段階を以下の7カテゴリで分類しています。各企業ページに表示されるDXカテゴリタグは、この分類に基づいています。

1 データのデジタル化

紙・手書き・口頭で管理されていた情報を、デジタルデータとして記録・蓄積する段階。

例：紙の日報 → タブレット入力

2 業務効率化

既存の業務プロセスをデジタル技術で効率化する段階。手作業の自動化、情報の一元管理など。

例：手動集計 → ダッシュボード自動表示

3 製品高付加価値化

デジタル技術を活用し、製品そのものの品質・機能・競争力を向上させる段階。

例：検査データ活用 → 品質予測

4 新規サービス創出

デジタル技術を活用して、従来にない新しいサービスや収益源を生み出す段階。

例：稼働データ → 予防保全サービス

5 組織横断デジタル化

部門間・拠点間でデータを連携し、組織全体の最適化を図る段階。

例：工場A + 工場B → 統合生産計画

6 ビジネスモデル変革

デジタル技術を前提とした、事業構造そのものの転換を行う段階。

例：製品販売 → サブスクリプション型

7 組織マインド変革

デジタル技術の活用を組織文化として定着させ、継続的な改善を推進する段階。

例：トップダウン → 全員参加型DX

DX進展の方向性



製造業DX



Tsumiki Seisaku Co.,Ltd.

【次世代の安全教育】バーチャルリアリティ(VR)で製造現場の労災体験学習ができます。

製造業DX



VideoStep Inc.

簡単な動画編集と多言語翻訳で、現場の「技」を可視化・資産化

製造業DX



YNII-TEC

YN2-TECH(THAILAND) CO., LTD

YN2-TECHグループのワンストップソリューションでモノづくりに安心と信頼を実現します。

バックオフィスDX



iBRIDGE Inc.

調査、コンテンツ、EC、広告運用を通じて、社会とビジネスを繋ぐ架け橋に

バックオフィスDX



Kintone (Thailand) Co., Ltd.

カスタマイズ可能な業務改善プラットフォーム (Kintone)

バックオフィスDX



Sansan Inc.

在タイの日系企業の成長を後押しするAXサービス

バックオフィスDX



TerraSky (Thailand) Co., Ltd.

システムを「使う」から「指示する」へ。AIで業務を自動化し、実現する製造業DX。

物流自動化ソリューションの提供 (ハード、ソフト)

企業概要

設立：2009年8月（創業1984年）

従業員数：約70名

対応言語：日本語、英語、タイ語

導入実績：日本国内1000社以上

創業当初からの強みであるソフト開発力をコア技術とし、国内外で自動倉庫リニューアル事業を展開。マテハン業界で唯一のサードパーティーメンテナンス事業や、業界課題の4PL支援など、業界課題に立ち向かうフロンティア企業



サードパーティーメンテナンス (3PM)

最小契約：5万THB（最大3回MTG+診断レポ）

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

メーカー見積に対し保守費を50%削減した実績を誇る、APTの3PM。
マルチベンダー対応で、高品質なメンテナンスを維持しながら物流設備の運用コストを劇的に改善

企業・サービスの強み

- 日本国内で1000件以上、40年以上の実績あり
- 業界で唯一の、マテハン独立系サードパーティーメンテナンス企業
- 既存のマテハン機器のメンテナンスコストを50%カット可能

導入ポイント

初期診断バック5万Bにて提供中 / 診断後サービス導入時5万B割引 / 日本語・英語でのサポート

3PMのサービススキーム例



既存設備を活かし、オープンソース化でブラックボックスを解消

サービス概要

マテハンのハード・ソフトのサードパーティーメンテナンス。メーカーから高額の保守メンテ費用を最大50%カット！EOSL終了やソースコードのオープン化（自社メンテ体制構築）にも対応。創業40年、国内外40以上のメーカーの解析・接続・保守実績あり

特徴

- 独立系でマルチマテハンメーカー対応
- 大手の高額な保守メンテナンスを最大50%カット
- 廃盤部品も対応・モーターのみ（小規模）も対応

主な機能

- 保守メンテ費用の最適化
- 既存のマテハン機器の延命（効率利用）
- ハードとシステムの最適運用

実績

創業40年以上（1984年） / 日本国内で1000ケース以上
日本・海外のマテハンメーカー40社以上の解析・接続・保守実績あり
タイではスタート間近のため実績が少ないが、日系自動車メーカー、日系自動車部品メーカーなど

詳細



<https://n-apt.com/>

Web : <https://n-apt.com/>

Email : t.okada@n-apt.co.jp / Tel : +66-65-27-7600

Location : 87 New Pattanakarn Road, Prawet, Bangkok

モノづくり産業の ポテンシャルを解放する

企業概要


設立：2017年11月（タイ進出：2022年11月）

従業員数：800名

対応言語：日本語・英語・タイ語・ベトナム語等多数

導入実績：大手日系製造業企業多数（公式HP参照）

「モノづくり産業のポテンシャルを解放する」を掲げ、データ・知見を資産化し経営課題を解決する「製造業AIデータプラットフォームCADDi」を提供。独自AIと専属チームがデジタル・アナログ両面で完全伴走支援。日本・北米・アジアで展開し、製造業のグローバルな変革を実現します。



製造業AIデータプラットフォームCADDi

最小契約：価格はデータ量等で大きく変動

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

導入企業様の中には、利益率前年比+30%、調達部にて10%以上のP/Lインパクト（純利益ベース）、新製品の設計及び生準LT30~50%短縮といった経営インパクトを創出してあります。

企業・サービスの強み

- グローバルでの圧倒的な支援実績と多種多様な活用事例
- タイ現地メンバーによる、徹底した「伴走型」活用サクセス支援
- 祖業のモノづくりで培われた深い製造業知見と現場に即したプロダクト設計

導入ポイント

Day1からデータ探索工数削減を実現 / 数カ月で部門単位の成果創出 / 1年で部門横断、全社単位での成果創出へ



類似図面検索画面

見積依頼画面

サービス概要

「製造業AIデータプラットフォームCADDi」は、製造業のエンジニアリングチェーン・サプライチェーン上のデータを解析・関連付け、インサイトを抽出することで、生産活動と意思決定を高度化するプロダクトです。AIを用いたテクノロジーの力を活用し、点在する経験とデータを資産に変え、競争力を高めます。

特徴

- 散在するデータや知見を組織の資産へ変えるデータ統合
- データドリブンで迷いのない迅速な意思決定
- ベテランのノウハウを全社で共有し、属人化を打破

主な機能

- 図面を核とした製造関連データの自動紐付け
- 独自アルゴリズムによる類似図面検索
- 全社横断でのナレッジ共有プラットフォーム

実績

OEM、サプライヤー様多数ご導入。利益1.3倍、年間創出定量成果1.35億円、年間5,124時間以上削減、年間新図抑制1,118枚、年間試作コスト削減数千万円、調達コスト3割減、見積速度向上（数日から5分）等(2025年実績)

詳細



<https://caddi.com/ja-jp/resources/white-paper/caddi-service/>

Web : <https://caddi.com/>

Email : caddi_asia_mk@caddi.com / Tel : (+66) 2-494-5307

Location : 1624/2 Suthi Building, New Phetchaburi Road, Makkasan Subdistrict, Ratchathewi District, Bangkok 10400

CIMTOPS CIMTOPS Corporation. Thailand Representative Office
株式会社シムトップス

現場の記録を“資産”に変える。 帳票DXで品質・稼働・改善を加速！

企業概要

設立：1991年10月1日

従業員数：国内外 90 名

対応言語：日本語、英語、タイ語、中国語 ほか

導入実績：国内外【4500社以上】

製造業向け現場DX「i-Reporter」を展開。紙・Excel帳票をタブレットで電子化し、リアルタイムなデータ活用を実現。製造・品質・保全など幅広い業務の効率化と可視化を支援。国内外4500社の導入実績を持つ製造業DXのリーディングカンパニーとして、現場改革を強力に推進します。

i-Reporter i-Reporter

最小契約：5 ユーザーライセンス

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

紙帳票の転記に月 300 時間を要していたが、製造ライン 1 系統から段階的に電子化し130時間へ削減し約60%効率化

企業・サービスの強み

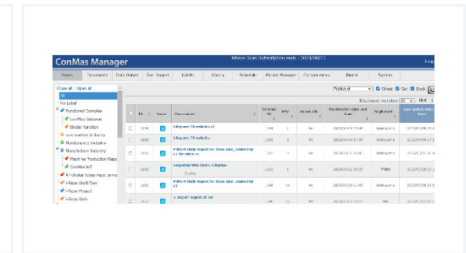
- 現場主導で定着する「使いやすい」重視設計
- 現場特化型ソリューションとしての豊富な導入実績
- 小規模導入から全社展開までスケーラブルに対応可能

導入ポイント

現場DXをスモールスタート可能 / 既存帳票をそのまま電子化



現場用帳票入力画面



帳票・データ一元管理画面

サービス概要

i-Reporterは、製造現場の紙・Excel帳票をそのままタブレットで再現し、誰でも簡単に入力・承認・分析ができる現場帳票電子化システムです。既存帳票のレイアウトを崩さず導入できるため、現場に負担をかけずスムーズなDXを実現。入力データをリアルタイムで管理、分析、トレーサビリティ確保が可能です。

特徴

- 紙帳票をそのまま再現可能
- オフライン環境でも利用可能（工場現場対応）
- 基幹システム・ERPなどの柔軟なデータ連携

主な機能

- 電子帳票作成・入力・承認機能
- 写真撮影・バーコード/QRコード読み取り
- 自動集計・帳票出力とデータ一元管理

実績

自動車、電機、化学、食品、金属加工など幅広い製造業で導入。品質検査記録、設備点検表、工程チェックシート、安全パトロール記録など多様な帳票を電子化。海外工場（アジア地域含む）での導入実績も多数。

詳細



<https://i-reporter.jp/>

Web : <https://cimtops.com/>

Email : overseas-marketing@cimtops.co.jp / Tel : +66-2-661-9805

Location : P23 Tower, 17th Floor, No. 11/2 Soi Sukhumvit 23, Sukhumvit Road, Khlong Toei Nuea, Watthana, Bangkok 10110 Thailand

DENSO DENSO SALES (THAILAND) CO.,LTD.
デンソーセールスタイランド

"現場のロスの見える化×IoTで強い現場をつくる デンソーの提供するIoTソリューション"

企業概要

設立：2002年12月 従業員数：130名
対応言語：タイ語、英語、日本語 導入実績：2023年10月の事業化から50社超（23年10月より）

世界190拠点を展開する部品大手デンソー。「Crafting the Core」を掲げ、新ブランドSolwerにてタイの生産現場のDX・自動化を支援。製造Slerの人材育成も推進し、コア技術を活かした最適なソリューション開発で、産業のDX化とより良い未来の創造に貢献します。

Solwer Loss Tracker

最小契約：1ライン～

- 1.データのデジタル化
- 2.業務効率化
- 3.製品高付加価値化
- 4.新規サービス創出
- 5.組織横断デジタル化
- 6.ビジネスモデル変革
- 7.組織マインド変革

導入効果例

問題の可視化、真因特定が容易になり無駄作業を削減、生産出来高35%UP。DX化で改善スピード2.4倍。さらに半自動機導入で作業員を50%削減に成功。

企業・サービスの強み

- 70年以上の製造現場改善ノウハウ
- 世界130拠点でのIoT実践経験と高い技術力
- メーカー・ユーザー・Slerの3視点を併せ持つ総合力

導入ポイント

日タイエンジニアによるサポート / トライアル可能 / 幅広い業種に浸透中

Solwer Loss Input Andon

最小契約：1ライン～

- 1.データのデジタル化
- 2.業務効率化
- 3.製品高付加価値化
- 4.新規サービス創出
- 5.組織横断デジタル化
- 6.ビジネスモデル変革
- 7.組織マインド変革

導入効果例

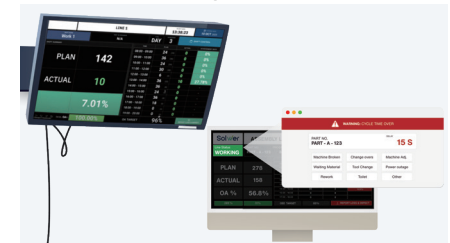
手書きからデジタルへの移行により、ロスや不良の発生頻度を可視化・分析できるようになり、優先度の即時判断が可能になりました。これらにより、分析・報告書作成作業の工数を60%削減することに成功。

Loss Tracker



ダッシュボード、データ分析例

Loss Input Andon



ダッシュボード、モニターポップアップ例

サービス概要

Loss Trackerは、デンソータイ発の生産効率改善IoTパッケージです。IoTデータとカメラ連携により現場課題を可視化し、専門家による分析と改善コンサルで生産性向上と継続的改善を支援します。

■ 特徴

- 生産工程のロス・問題の可視化
- 動画連携による問題の真因分析
- 専門家による分析と改善提案

■ 主な機能

- サイクルタイムと出来高の検出
- サイクルタイム連動の動画記録
- データ分析と改善支援（分析データ出力）

■ 実績

デンソー拠点およびタイ国内SMEを含む多業種（自動車・食品・日用品など）で導入。2023年10月の事業化から40社超が採用し、現場の見える化とOEE改善、ロス削減を実現しています。

■ 詳細



<https://solwer.com/en/>

Loss Input Andonは生産の計画・実績・ロス・不良情報をリアルタイムに収集・可視化するIoT生産管理ソリューションです。デジタル化により、分析・判断のスピードを大幅に向上させます。

- 生産状況をリアルタイム共有
- ロス・不良情報をタイムリーに現場で入力
- 生産結果を収集し時間・日・月毎で可視化

- 生産実績報告書
- OEEとロス分析レポート
- 不良分析レポート

Loss Input Andonは、デンソー工場での運用・実装経験をもとに汎用製品として改良された、信頼性の高いシステムです。2026年2月に事業化され、新ソリューションとしてリリースされました。

Web : <https://www.denso.com/th/th/about-us/company-information/dsth/>
Email : toshimitsu.ukai.a7f@ap.denso.com / Tel : +66-2-315-9500
Location : 888 Moo 1, Bangna-Trad Road, Km.27.5 T.Bangbo, A.Bangbo, Samutprakarn 10560 Thailand

製造業DXを 生産計画×ERP×AIで短期実装

企業概要

設立：1998年8月 従業員数：20名
対応言語：日本語・タイ語・英語 導入実績：25年以上の導入支援実績

タイ拠点の製造業向けITパートナー。生産スケジューラAsprova、Sage 300 ERP、AIデータ活用を提供。25年以上の導入支援で、要件定義～運用定着まで日本語・タイ語で伴走します。

ASPROVA 生産スケジューラ Asprova APS

最小契約：月額10,000THB～

- 1.データのデジタル化
- 2.業務効率化
- 3.製品高付加価値化
- 4.新規サービス創出
- 5.組織横断デジタル化
- 6.ビジネスモデル変革
- 7.組織マインド変革

導入効果例

生産計画立案時間の短縮(40%)、適切な資材発注による原材料在庫の削減(45%)、生産ラインの見える化。

企業・サービスの強み

- 5年以上の導入・運用支援
- 製造業ERPの構築に強い
- 要件定義～定着化まで一括支援

導入ポイント

既存業務を崩さず段階導入。最短2週間でPoC。

Sage Sage 300 ERP with AI Connector

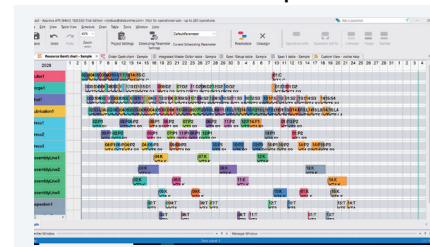
最小契約：月額15,000THB～/5Users

- 1.データのデジタル化
- 2.業務効率化
- 3.製品高付加価値化
- 4.新規サービス創出
- 5.組織横断デジタル化
- 6.ビジネスモデル変革
- 7.組織マインド変革

導入効果例

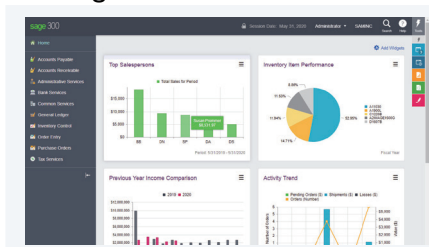
会計・受発注・在庫・生産管理システムを統合することでデータの二重入力や転記ミスを抑え、内部統制も強化できます。

生産スケジューラ Asprova APS



ガントチャート（生産計画結果）

Sage 300 ERP + AI Connector



AIで Sage 300 ERP データを分析

サービス概要

制約条件を加味し生産計画を自動立案。負荷・段取り・納期遅延を可視化し、計画作成を短縮。在庫・納期の改善効果を6ヶ月で検証可能。AIによる生産計画の最適化。

■ 特徴

- 生産計画の自動化・最適化に特化したシステム
- 多様なERPやExcelデータと自動連携
- 高速MRP機能を搭載し業務効率を最大化

■ 主な機能

- 制約付き自動スケジューリング
- 負荷・遅延の可視化
- 計画変更の高速再立案

■ 実績

世界3,900サイト、タイ国65サイト以上で導入

■ 詳細



<https://www.asprova.jp/>
<https://www.asprova.com/en/>



<https://www.sage.com/en-us/products/sage-300/>,
<https://www.sage.com/th-th/products/sage-300cloud/>

Web : <https://www.dlabonline.com/>
Email : contact@dlabonline.com / Tel : +66-2-439-2663-4
Location : 723 Room 4C07~08, Supakarn Bldg., Charonnakorn Rd., Klongtongsai, Klongsan, Bangkok 10600

製造現場のデータを AI活用できる“意思決定資産”へ

企業概要

設立：2003年10月10日

従業員数：120名

対応言語：日本語、タイ語、英語、中国語

導入実績：1,000件以上

タイに進出する日系製造業向けに、工場データの統合・標準化を支援するデータ基盤サービスを提供。現地オペレーションを尊重しながら、本社視点のガバナンスを実現します。

CORELUM

最小契約：1ライセンス～

1.データのデジタル化	2.業務効率化	3.製品高付加価値化
4.新規サービス創出	5.組織横断デジタル化	6.ビジネスモデル変革
7.組織マインド変革		

導入効果例

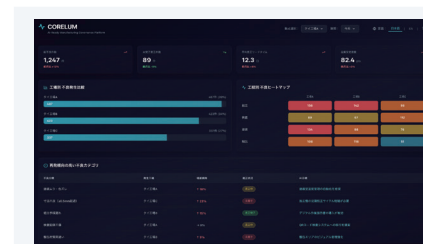
- Excelや個別管理に依存していた報告業務を統合し、集計・再編集作業を削減。
- 業務効率化とともに、現場が改善活動に集中できる体制を実現します。

企業・サービスの強み

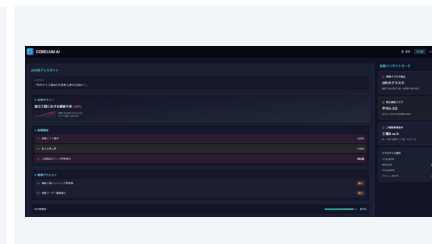
- 日系製造業の業務プロセス理解
- タイ現地に合わせた段階導入
- AI-ready設計（将来拡張前提）

導入ポイント

3ヶ月PoCプログラム / 1つの工場から導入可能 / AI-ready設計標準搭載



AIアシスト画面



ダッシュボード

サービス概要

CORELUMは、東南アジアに拠点を持つ日系製造業向けのAI-readyデータ基盤です。工場ごとに分散した品質・是正・生産データを共通の意味モデルで統合・標準化。将来的なAI活用を見据えたガバナンス強化を支援します。

特徴

- 製造業向けに設計された共通データモデルを標準搭載
- Excel運用を前提とした段階的導入（3ヶ月PoC対応）
- AI活用を見据えた“AI-ready設計”を初期段階から実装

主な機能

- 工場横断KPI：複数工場のデータを共通指標で可視化し、本社・現地の迅速な意思決定を支援
- 不良・是正管理：品質問題と対応進捗を一元管理し、再発防止と改善活動の標準化を促進
- AIアシスト分析：AIがデータを分析し、傾向把握・要因分析・レポート作成を支援

実績

Fusicとして製造業向けのデータ基盤構築・可視化・AI活用支援の実績を複数有しており、その知見を基にCORELUMを設計。これまでの案件で培った業務理解とモダン技術活用の経験をプロダクトへと昇華しています。

詳細



<https://fusic.co.jp/english>

Web : <https://fusic.co.jp/english>

Email : global-business@fusic.co.jp / Tel : +81-92-737-2616

Location : Myojo Building No. 3, 6F, 4-1-7 Tenjin, Chuo-ku, Fukuoka 810-0001



最新テクノロジーを 確かな労働力に

企業概要

設立 : 2020年4月(タイ進出:2026年3月) 従業員数 : 73名(タイ3名)
 対応言語 : 日本語・タイ語・英語 導入実績 : 230社以上(2026年2月時点)

2020年創業。25年にグロース市場へ上場し、製造業を中心としたAIサービスを提供。

Hutzper Hutzper Series (全4種)

最小契約 : サービスに依存

1.データのデジタル化	2.業務効率化	3.製品高付加価値化
4.新規サービス創出	5.組織横断デジタル化	6.ビジネスモデル変革
7.組織マインド変革		

導入効果例

- ・ 外観検査業務 : 削減率90-100%
- ・ 配置計画業務 : 削減率90-100%
- ・ 作業監視業務 : 削減率50-100%

企業・サービスの強み

- ・ 国内製造業にて230社以上の導入実績
- ・ タイ拠点設立済み。他拠点でのサポート
- ・ データ収集クラウド基盤においては再学習における特許取得済み

導入ポイント

無償トライアル利用あり / 月額サービスにより初月から解約可能



サービス全体概要

サービス概要

- ・ 製造業向け外観検査 & 品質管理AI「Hutzper Vision」
- ・ 製造業向け人員配置最適化AI「Hutzper Allocation」
- ・ 受託開発サービス「Custom Hutzper AI」
- ・ ローカルLLM「Hutzper RAG」

特徴

- ・ 外観検査、人員配置、作業分析等の業務効率化AI
- ・ ソフトウェアのみならずハードウェアまでご提供可
- ・ 多言語対応 (日・タイ・ベトナム・英)

主な機能

- ・ 製造工程における人手作業の自動化
- ・ サブスク型によって低リスクにてご提供
- ・ 検査/配置/問い合わせ/作業アラート自動化

実績

日系大手OEM様を含めた、複数のお客様にて外観検査や人員配置業務、従業員の安全監視業務などを自動化

詳細



<https://hutzper.com/>

Web : <https://hutzper.com/>
 Email : koki.someya@hutzper.com / Tel : +81-70-1200-542
 Location : Room 75, 11th Floor, Ramaland Building
 No. 952 Rama IV Road, Suriyawongse, Bang Rak, Bangkok 10500, Thailand

AI×クラウド、NW・SIなどをワンストップで提供しお客様のDXを支援し成長を加速

企業概要

設立：1999年3月1日（駐在員事務所設立：1972年）

従業員数：102名（2025年時点）

対応言語：日本語、英語、タイ語

導入実績：600社以上（2025年時点）

KDDI Thailandはタイで50年以上の実績を持つ現地法人です。ネットワークから高度なシステム構築まで、最適なICTソリューションをワンストップで提供。5G、AI、DX等へ領域を広げ、AWSプレミアパートナーのアイレット等と連携。グローバルな知見で、お客様の持続的な成長を支え続けます。

IoT pack for Factory

最小契約：なし

1.データのデジタル化	2.業務効率化	3.製品高付加価値化
4.新規サービス創出	5.組織横断デジタル化	6.ビジネスモデル変革
7.組織マインド変革		

導入効果例

- ・可視化：数百台から数千台のモニタリング実績あり
- ・省力化：毎日数時間の目視確認をゼロに
- ・省人化：3人分の作業時間を削減実績あり

企業・サービスの強み

- ・企画からデザイン、構築、保守・運用までワンストップで完結する一気通貫のサポート体制
- ・AWSプレミアパートナーのアイレットを始め、有力各社との強固な連携による最適な提案
- ・日本水準の高品質なサービスを、タイ現地において日本語・英語・タイ語でフルサポート

導入ポイント

ワンストップDX / クラウドを使ったAI・IoTのシステム開発 / 日本語・英語・タイ語の多言語サポート



ダッシュボード画面例



部品をスマホアプリで撮影して自動で数をカウントした後の表示例

サービス概要

製造現場の設備データをクラウドに集約し、分析・可視化で工程を見える化。AI搭載のスマホアプリ開発により部品カウント作業を省力化。AWS基盤及びネットワーク環境のトータルでの提供によりIoT導入を実現し、生産性向上を強力に支援します。

特徴

- ・工場設備のIoT化、リアルタイムモニタリング
- ・AIによる画像認識
- ・カスタマイズ可能

主な機能

- ・AI活用による生産データ可視化・解析基盤
- ・アプリで部品を撮影、部品の個数を自動算出して結果をダッシュボードで管理
- ・クラウドでデータを一括管理

実績

タイで50年以上の歴史を持ち、日系・現地・グローバル企業600社以上の多様な課題を、30社を超える有力パートナーとの連携により、最先端ICTインフラからクラウド、AI、DX、セキュリティまで、企画から運用まで一気通貫で解決してまいりました。

詳細



<https://th.kddi.com>

Web : <https://th.kddi.com>

Email : bd@kddi.co.th / Tel : +66-2-075-8888

Location : Capital Tower, All Seasons Place, 8th Floor, 87/1 Wireless Road, Lumpini, Pathumwan, Bangkok 10330 Thailand



昔ながらの中小製造業でも 低コストで実現できるAX/DX

企業概要

設立：1989年6月（タイ創業） 従業員数：タイ：270名
対応言語：タイ語・日本語・英語 導入実績：10社程度

タイ創業37年の日系製造業。自社カイゼンを基にデジタル内製化を推進。2024年より130超のアプリ開発とAI活用の自社ノウハウを外部提供開始。現場の苦勞を知る当事者として、実体験に基づくAX・DXコンサル、ツール導入、カイゼン伴走支援で製造現場の変革を支えます。

wadfun AX・DXコンサル、デジタルツール導入、 カイゼン伴走支援

最小契約：なし

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

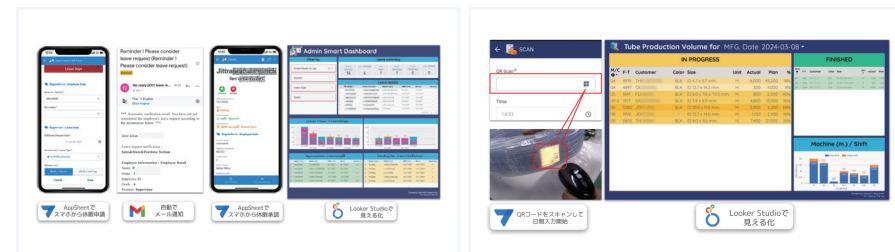
業務アプリ130個以上、外注費用1,500万Baht相当を内製することが可能！
日報入力時間を2時間から15分へ、75%削減可能！

企業・サービスの強み

- タイ創業37年。現場の苦勞を知る日系中小製造業による実戦的DX/AX支援
- 高額投資は不要。Googleツールを使い倒す低コストDXの極意
- カイゼンとデジタルの融合。相性抜群の変革を提案

導入ポイント

高額投資は不要、社内リソースでツール内製 / 130個の内製アプリで現場を改善 / デジタルを加速するカイゼン文化



AppSheet動態アプリ、Looker Studio

AppSheet製造日報アプリ、Looker Studio

サービス概要

AX・DXコンサルティング：「全従業員が当たり前AX/DXに取り組む組織への変革コンサルティング」、デジタルツール導入支援：「内製ツールで低コストの業務効率化を実現」、カイゼン伴走支援：「AX/DXのベースとなる組織文化構築を伴走支援」

特徴

- 外注費用はほぼゼロ、内製ツールのすすめ
- カイゼンとデジタルの融合
- リアルタイム可視化

主な機能

- 業務アプリ内製でDX推進
- DX/AXを最大限にする組織マインド変革

実績

37年の製造業の知恵とデジタルを掛け合わせ、DX/AXを推進する企業様をサポートいたします。130個のアプリ内製実績を背景に、真に自走できる組織変革を実現します。

詳細



<https://www.kunomura.com/en/dx-consulting>

Web : <https://www.kunomura.com/en>

Email : a.uryu@kunomura.com / Tel : +66-82-210-4300

Location : Lat Krabang Industrial Estate 144 Chalongkrung Rd. Lumplatiw

MACNICA Macnica Cytech (Thailand) Co., Ltd.
マクニカサイテックタイランド

製造現場のデータプラットフォーム ～生産効率向上×現場起点の製造DX～

企業概要

設立 : 2007年4月3日 (タイ進出) 従業員数 : 日本5,000名 タイ50名
対応言語 : 日本語・タイ語・英語 導入実績 : 非公開

マクニカは半導体とサイバーセキュリティを核に、最新技術をトータルに扱うサービス・ソリューションカンパニーです。世界28か国91拠点で展開。50年以上の歴史で培った技術力とグローバル網を活かし、AI、IoT、自動運転などの最先端技術の発掘・提案・実装を手掛けています。

DSF CYCLONE DSF Cyclone

最小契約 : 8M パーツ/工場

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

業界特性上、記録業務が多く多品種生産を行うお客様に導入した結果、廃棄金額は15～20%改善。工程横断の最適化と生産リードタイム短縮を実現し、時間稼働率は10%向上、1人当たり生産性の最大化を達成しました。

企業・サービスの強み

- グローバル最先端テクノロジー提供、日本語・タイ語・英語対応可能
- DX工場向け、企画支援・システム提供・活用推進など生産現場のデータ活用に必要な全ての要素を提供
- TPM (Total Productive Maintenance) フレームワークから開発で、優秀商品賞を受賞

導入ポイント

無料相談 / 日本語・タイ語・英語サポート可能



製造業向けデータプラットフォーム市場（パッケージ）でシェア第1位を獲得

サービス概要

DSF Cycloneは、製造現場のデータプラットフォームです。単に工場のデータ収集するだけでなく、生産部門でのデータ活用・システム運用&展開ができるよう、多種多様な製品を様々な工程で製造する工場でも標準的にデータ蓄積を行います。生産部門の各部署にて、標準的に蓄積されたデータを元に、ロスゼロ、生産効率向上、生産性最大化に向けたデータ活用を実現します。

特徴

- 工場のロスゼロ、生産効率向上、生産性最大化を実現
- 様々な製造現場のデータ収集～蓄積～活用のシステム全体を提供
- パイロット工程から初めて工場全体へお客様で展開可能

主な機能

- 製造現場の多様な設備・作業データを自動で収集可能
- 「現場アンドン」「実績分析」を標準テンプレート搭載、即時利用可能
- 同一データを基盤に、製造・設備保全・生産技術・生産管理役割に応じて活用可能

実績

DSF Cycloneは、自動車部品・農業機械・素材/材料・電子機器・電子部品・食品/医薬品といった様々な業種で活用されております。

詳細



https://www.macnica.co.jp/business/ai_iot/products/service/137029/

Web : <https://www.macnica.co.jp/>

Email : cyclone-apacsales@macnica.co.jp / Tel : +66-81-811-2631

Location : 4345 Bhiraj Tower at BITEC, 22nd Floor, Units 2201-2202, 2210-2212, Sukhumvit Road, Bang Na Tai, Bang Na, Bangkok 10260

お客様に「安全・安心」を届け、 社会に貢献する。

企業概要

設立：2004年5月（タイ設立） 従業員数：78名
対応言語：日本語 | タイ語 | 英語 導入実績：600社以上

2004年設立。ドコモグループとLoxleyの知見を活かし、製造・物流向けFMSや5G IoT・DXを展開。日タイでの豊富な実績を基に、最先端技術と多言語サポートを提供。現場の「安全・安心」と効率化を支える高品質ICTサービスで、お客様のビジネス成長を強力にバックアップします。

ONLINE CHECKER アルコールチェッカー

最小契約：年額6500パーツ～

- データのデジタル化
- 業務効率化
- 製品高付加価値化
- 新規サービス創出
- 組織横断デジタル化
- ビジネスモデル変革
- 組織マインド変革

導入効果例

なりすましが不可能なオンライン型アルコールチェッカーの導入により、飲酒運転の撲滅と個々人の安全運転意識の向上に貢献した。

企業・サービスの強み

- 最先端技術を低価格で導入できる
- NTTドコモビジネスとの連携による、タイ・インドネシアでの強固なサポート体制
- 車両管理から現場の業務効率化まで幅広いサービス・ソリューションでお客様や社会課題を解決

導入ポイント

現地ワークショップによる手厚い導入支援 / 30日間無料お試し / 低価格のPoCプランの準備(本格導入前の実証実験) / 既存CCTVをAI化 / 日タイ英のお客様伴走サポート人員

CCTV AIとDX連携(BYON、Buddycom)

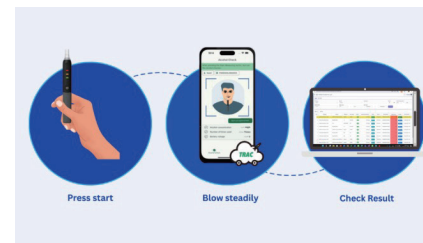
最小契約：3CCTV あるいはBuddycom 2ID以上

- データのデジタル化
- 業務効率化
- 製品高付加価値化
- 新規サービス創出
- 組織横断デジタル化
- ビジネスモデル変革
- 組織マインド変革

導入効果例

導入効果：稼働効率を90%

アルコールチェッカー



持ち運びに便利なコンパクトサイズ。

サービス概要

TRAC Cloud連携のPC・スマホ対応アルコール管理。一元管理で測定～保存を効率化。事故防止とコンプラ強化で運送の安全と信頼を高めます。

■ 特徴

- iOS・Android対応
- 重さはわずか 25g
- 最大2,000回まで使用可能

■ 主な機能

- リアルタイムデータ送信
- 結果をダッシュボードで一元管理
- 異常検知時の自動通知

■ 実績

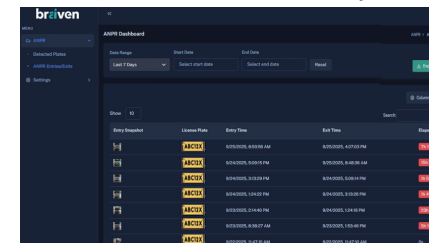
なりすましが不可能なオンライン型アルコールチェッカーの導入により、飲酒運転の撲滅と個々人の安全運転意識の向上に貢献した。

■ 詳細



<https://mobileinnovation.asia/products-en/alcoholchecker-en/>

CCTV AIとDX連携 (BYON、Buddycom)



ダッシュボード画面

既存CCTVにAIを後付け。BYONと84言語対応音声アプリBuddycomの連携で検知から指示まで自動化。低価格で生産性を高めます。

- 既存CCTVを活用、追加設備投資が不要
- 業務効率化と人員効率化に貢献
- ニーズに合わせた柔軟な拡張性

- 監視業務の自動化と業務効率化
- 高精度なAIイベント検知
- 言語によるコミュニケーションの障壁の撤廃

AIとBuddyComで稼働のボトルネックを可視化。稼働率を80%前後から98%に向上させ、現場の生産性を高めました。



<https://mobileinnovation.asia/products-en/byon-en/>

Web : <https://www.mobileinnovation.asia/>
Email : support@mobileinnovation.co.th / Tel : 02-129-3800
Location : 21st Floor, Payatai Plaza Building Phayathai Road, Kwaeng Thung-Phayathai, Khet Rajthevee Bangkok 10400

OKI Oki Systems (Thailand) Ltd.
オキ システムズ (タイランド)

【生産現場革命!】 作業支援システムで品質標準化&ミス防止

企業概要

設立:1881年1月 (タイ:1997年11月) 従業員数:4,437名 (タイ:17名)
対応言語:日本語・タイ語・英語 導入実績:100社以上 (2025年12月時点)

OKIのタイ拠点として製造・医療・流通へプリンターを供給。新たに日本で100社超の実績を持つ製造支援「Projection Assembly System」をタイで展開します。現地技術商社と連携し、販売から導入、サポートまでワンストップで提供。確かな知見で、タイの製造現場の進化を支えます。



Projection Assembly System

最小契約:1ライセンス～

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

複雑な組立作業にて、直感的で確実な作業が可能となり、ボカミスの極小化や新人教育期間を2週間から2日に短縮。デジタル表示方式より初期導入費用を約25%に低減。(OKI事例)

企業・サービスの強み

- OKIの生産技術エンジニアが開発した現場の目線が反映されたソリューション
- ノーコードでGUI上で工程の順番や表示内容、判定条件などを簡単に設定
- Japan Qualityの導入支援・アフターサポートをタイ語で提供

導入ポイント

無料デモ実施 / 導入実績100社以上



プロジェクションマッピングで作業指示投影



ネジ留めする位置と順番を示す

作業ミスの削減により、品質の均一化を実現

サービス概要

Projection Assembly Systemは、プロジェクションマッピングで部品の取り出し位置や作業指示を表示し、製造現場のQCD向上を支援するソリューションです。活用事例:組み立て、検査、梱包、新人教育等作業棚や各種ハードウェア機器は、既存運用やカスタマイズが可能です。

特徴

- 汎用IT機器の利用で導入コスト小
- センサーレスのためレイアウト変更が容易
- 外部機器 (電動トルク・画像判定システム・AGV等) との連携が可能

主な機能

- プロジェクションマッピングで作業ガイド
- 作業実績データ化
- 4か国語(タイ、インドネシア、英、日) 対応

実績

OKI富岡工場では、約200台が稼働中。ラインの容易な立上げや変更・組立作業教育の負荷低減・作業ミスの大幅な削減を実現。日本では、自動車・電機メーカー様等を中心に100社以上の採用実績。

詳細



<https://www.oki.com/jp/ad/pas/>

Web : <https://www.oki.com/jp/ad/pas/>

Email : osth-salesteam@oki.com / Tel : +66-2-679-9235

Location : 1168/63 Lumpini Tower, 22nd Floor, Rama IV Rd., Tungmahamek, Bangkok 10120 Thailand

さまざまなAMRと建物設備・上位システムの 統合的な連携で真の製造DXを実現

企業概要

設立 : 2022年8月

従業員数 : 20名

対応言語 : 日本語・タイ語・英語

導入実績 : 30社 (日本国内)

大林組のグループ会社、タイObayashiと連携して、AMRと建物設備との連携による工場・倉庫の自動化・省力化を推進いたします。既存工場のDX化はもちろん、大林グループとして建設時から自動化を前提とした提案も行います。

PLiBOT Gen.2 統合制御プラットフォーム PliBOT Gen.2

最小契約 : 1ライセンスから

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

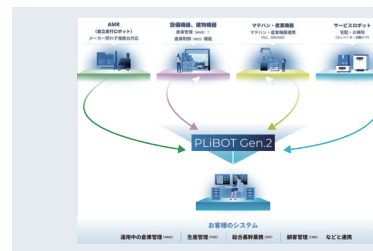
生産性 40%向上
 省人化効果 50%削減
 安全上のリスク 80%削減

企業・サービスの強み

- AMR/建物設備/上位システムを統合的に連携させる自社開発ソフトウェアの提供
- 20社以上のAMR取り扱いによる幅広いソリューション提案
- 段階的導入と高い拡張性

導入ポイント

オンプレミスとクラウド対応可能 / 連携API開発可能 / タイ語・日本語・英語対応可能



AMRと建物設備・上位システムの連携



20社以上のAMRからの幅広い提案

サービス概要

PLiBOT Gen.2 はAMR/建物設備/上位システムを連携させる統合制御プラットフォームです。メーカーを問わず複数のAMR/AGFといった搬送ロボットとエレベーター/シャッターなどの建物設備の連携により、現場の作業・搬送の省力化/効率化を推進します。さらに入庫から出庫までの搬送情報を上位システムへ反映することで、全体最適の運用と高い投資対効果を実現します。

特徴

- メーカーを問わず異種AMR/AGFや設備の一元制御
- 上位システムとの連携 (ERP/WMS/WCSなど)
- 属人化しやすい機種ごとのAMR操作習得からの解放

主な機能

- 一元的な配車管理とタスク管理
- リアルタイム在庫データ可視化
- エレベーター、シャッターなどとの連携

実績

自動車、産業機械、建設、物流、3品業界を中心にして、日本国内で約30社の導入実績あり。

詳細



<https://www.plibot.co.jp/lp/en/plibot-gen2/>

Web : <https://www.plibot.co.jp/en/about>

Email : kudo_ikuo@obayashi-asia.co / Tel : +65 9633 5143


Location : 1 Paya Lebar Link, #06-03, Paya Lebar Quarter - PLQ1, Singapore 408533

映像から未来をつくる

企業概要

設立 : 2014年10月 (タイ進出 : 2024年2月) 従業員数 : 557人 (タイ : 5名)
 対応言語 : 日本語・タイ語・英語 導入実績 : 課金カメラ台数 : 35.4万台 (2025年12月末)

クラウド録画型映像プラットフォームを提供しています。2024年にタイ・ベトナムへ進出。タイの製造業では防犯に加え、機械監視や遠隔保守、危険作業確認等、生産性、品質、安全性向上の観点からも活用されています。



クラウド録画型映像プラットフォーム 「Safie (セーフイー)」

最小契約 : カメラ1台～

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

- ・小型カメラでラインを撮影し、作業改善やチョコ停削減を通じて生産性を向上。
- ・固定カメラで検品・生産を記録し、不良時の振り返りや作業見直しで品質を改善。
- ・カメラ増設や検知機能で、危険エリアの可視化や不安全行動検知を実現し安全を強化。

企業・サービスの強み

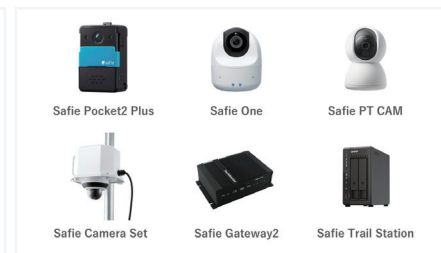
- ・日本におけるクラウドカメラ市場での圧倒的シェア (55.3%)
- ・多様なAIやIoTとの連携を可能にする拡張性の高い映像プラットフォーム
- ・ハードウェア、ソフトウェア、AI、設置・サポート等、一貫して提供

導入ポイント

トライアル可能 / タイ人・日本人による活用サポート



Safieの製品・サービスの全体像



幅広いデバイス群

サービス概要

クラウドカメラ及び映像ソリューションを主に提供しております。セーフイーのファームウェアが搭載されたカメラを電源とインターネットに繋ぐとカメラの映像がクラウドにアップロードされ、パソコンやスマホでいつでも・どこでも映像が見られます。カメラは小型カメラやAIカメラなど幅広くラインナップしています。

特徴

- ・使いやすいUI/UX。レコーダー不要で導入が簡単
- ・暗号化・セキュアな通信設計による強固なセキュリティ
- ・APIや画像解析 AIを活用したソリューションを提供

主な機能

- ・クラウド録画・映像の一元管理
- ・API/SDKによるシステム連携
- ・画像解析AIソリューション

実績

タイの多数の製造業者で導入されています。防犯・監視の効率化に加え、機械のチョコ停の原因分析による生産性向上、作業振り返りによる品質改善、危険作業の可視化による安全性向上等で各社活用中です。

詳細



<https://safie.jp/th/>

Web : <https://safie.co.jp/th/>
 Email : support.th@safie.jp / Tel : 098-328-8801
 Location : No. 2 Silom Edge, Room No. S11018, 11th Floor, Silom Road, Suriyawong, Bangrak, Bangkok 10500

SAM Siam Asahi Manufacturing Co., Ltd.

サイアムアサヒマニュファクチャリング株式会社

見えるIoTから 儲かるIoTへ

企業概要

設立 : 2012年1月 (工場 : 2013年)

従業員数 : 93名 (タイ人 : 90名)

対応言語 : 日本語・タイ語・英語

導入実績 : 25社以上 (2025年12月時点)

主に自動車向け精密トランスミッション部品の製造を手がけており、高品質な部品供給を通じて自動車産業の生産性向上に貢献しています。

iXacs (製造モニタリングシステム)

最小契約 : 月額29,200バーツ

1.データのデジタル化	2.業務効率化	3.製品高付加価値化
4.新規サービス創出	5.組織横断デジタル化	6.ビジネスモデル変革
7.組織マインド変革		

導入効果例

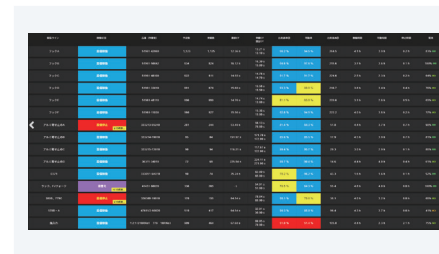
現状把握データを基に改善を実施し、サイクルタイム平均11.9秒短縮、可動率平均6.6%向上 (停止時間削減)、時間当たり出来高平均11.4ヶ/H向上の効果を実現しています。

企業・サービスの強み

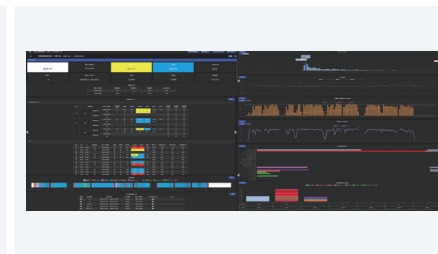
- 導入から改善まで一貫サポート
- 製造現場が作り上げたデータ
- ID・パスワード管理でユーザー数の上限なし

導入ポイント

専属担当がラインをレポート診断 / 顧客別カスタマイズ対応 / 日本実績200社以上



サマリ画面



詳細画面・分析グラフ

サービス概要

製造モニタリングシステムiXacs (アイザックス) は、既存設備に後付けセンサーで簡単に導入できるIoTツールです。製造ラインの稼働状況や停止要因、CO₂排出量をリアルタイムで見える化し、現場改善や省エネ活動をデータで支援します。初期投資に不安のあるお客様向けに1ヵ月トライアルもご用意しています。

特徴

- 生産ラインの稼働状況をリアルタイムで見える化
- 古い設備でもシンプル導入可能
- スマホやタブレットでいつでもどこでも閲覧可能

主な機能

- 生産数・停止時間・サイクルタイム自動収集
- 改善前後のグラフ比較
- 停止内容の入力で問題把握

実績

販売開始3年間で25社以上の導入。平均22%の生産性向上。約200,000THBの労務費削減の実績。

詳細



<https://siam-asahi.co.th/en/iot-ixacs>

Web : <https://siam-asahi.co.th/>

Email : phromseree_pd@siam-asahi.co.th / Tel : +66(0)92-983-9231

Location : タイ王国 ラヨーン県プルワックデー郡 マビアンボン町 第6村 7/359
アマタシティ・ラヨーン工業団地



AI活用で多言語マニュアルを高速作成し、現場業務の標準化とDXを推進

企業概要

設立：2018年8月

従業員数：12

対応言語：日本語・英語・タイ語

導入実績：グローバルに2,300社以上

ビジュアルマニュアル管理プラットフォーム「Teachme Biz」を展開し、国内外2,300社以上に導入。日本およびASEANで業務標準化と生産性向上を支援しています。AIによる半自動生成機能を搭載し、タイ語完全対応・20言語以上の自動翻訳により、多国環境でも円滑な業務運用を実現しています。



最小契約：月額24,000THB

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

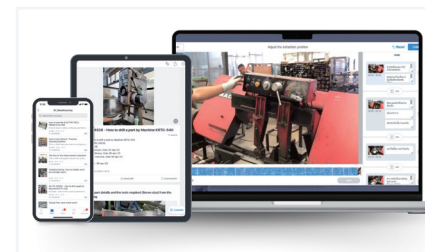
Teachme AI活用により多言語マニュアルを従来の1/10の時間で作成し、教育時間148時間削減も実現

企業・サービスの強み

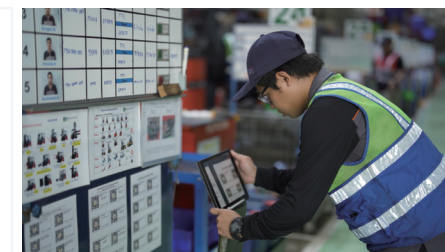
- グローバルに2,300社以上の導入実績
- UIタイ語完全対応、タイ語でのオンボーディングサポート
- 言語を超えた業務標準化の実現

導入ポイント

オンライン無料相談 / サンプルマニュアルご提供



PC・モバイルでどこからでもアクセス可能



QRコードから簡単アクセス

サービス概要

画像・動画を活用したマニュアルを簡単に作成・共有できるクラウドサービス。AIによる半自動生成機能で作成工数を削減し、誰でも理解できる形式で業務手順を標準化。属人化を防ぎ、組織全体の業務効率を向上させます。

特徴

- 画像・動画でわかりやすいマニュアル作成
- AIがマニュアルを半自動生成、多言語翻訳もサポート
- リアルタイムでの管理とアップデート

主な機能

- 画像・動画ベースのビジュアルマニュアル
- オンライントレーニング機能
- AIによる自動翻訳

実績

グローバルに2,300社以上の導入実績

詳細



<https://biz.teachme.jp/>

Web : <https://studist.jp/>

Email : sales-jp@studist.co.th / Tel : +66-92-284-4733

Location : 952 Ramaland Building 13 FL., Rama 4 Rd.,Suriyawongse, Bangrak, Bangkok

TEPCO Energy Partner International (Thailand) Co., Ltd.

テブコ・エナジーパートナー・インターナショナル (タイ)

空調の省エネ制御とエネルギーの「見える化」を同時に実現

企業概要

設立：2019年5月

従業員数：6名

対応言語：日本語・タイ語・英語

導入実績：日本・タイで1800ヵ所以上（2026年1月時点）

2019年設立、東電HD傘下の小売事業会社、東京電力エナジーパートナーのタイ法人。タイで50件以上の省エネコンサル実績を誇り、省CO2を推進。タイ含む世界各国の再エネ証書販売で、お客様のカーボンニュートラル実現を支援。脱炭素経営のパートナーとして最適な解決策を提案します。

TEPCOのエネルギーサービス

最小契約：月額20,000THB～（別途お見積り）

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

- ・クリーンルームの空調機器に省エネ制御を導入し、平均約25%（昼間：約20%、夜間：約30%）の使用電力量削減効果が得られました。
- ・設備稼働状況と電力使用データの可視化によって、製造ラインにおける待機電力を削減することができ、約17%の使用電力量削減効果が得られました。

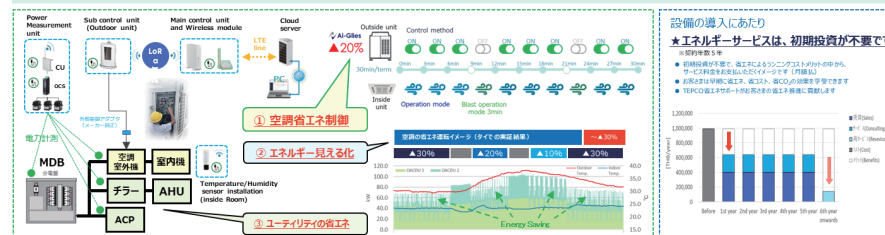
企業・サービスの強み

- ・経験豊富な日本人エンジニアが対応
- ・ほとんどすべての空調機器メーカーに適用可能
- ・エネルギーデータ分析による省エネ推進

導入ポイント

初期費用なし / ほとんどすべての空調機器メーカーに適用可能

TEPCOは空調やユーティリティ設備のエネルギー見える化と省エネルギーをセットでご提案します



サービス概要

個別分散型空調設備の省エネ制御により約20%の電力消費量を削減。さらに工場内で使用するエネルギー量を計測し、クラウド上でモニタリングが可能。TEPCOの省エネノウハウとの組合せにより、初期投資なしで継続的かつ安定的な省エネルギーとコスト削減が実現できます。

特徴

- ・省エネと「見える化」を同時に実現
- ・エネルギーデータをクラウド上で管理
- ・初期投資不要

主な機能

- ・個別分散型空調機の省エネ制御
- ・エネルギーデータの「見える化」
- ・クラウド上でのデータ管理

実績

タイ国内の精密機器メーカーのクリーンルームにおいて、空調に使用する電力量を約25%削減。日本国内では、工場だけでなく店舗やビル等においてもそれぞれ100件以上の導入実績あり。

詳細

Email : info@tepeco.co.th / Tel : +66-2-258-6054

Location :11/2 P23 Building, 12A Fl. Unit C, Sukhumvit 23, Sukhumvit Road, Klongtoey Nua, Wattana, Bangkok

TOPPAN TOPPAN Edge (Thailand) Limited
トッパン・エッジ (タイランド) 社

高品質の製品とサービスを公正な取引を通じて競争力のある価格で提供します

企業概要

設立：1984年

従業員数：400名

対応言語：タイ語、英語、日本語

導入実績：2000社以上

1984年創業。TOPPANグループの一員として、プラスチックカード、ビジネスフォーム、ラベルを製造・販売。入退館管理、タイムマネージメント、書類マネージメントなどのソリューションを提供。

Easy Checkout Lite X Easy Checkout Lite X

最小契約：Reader/Soft THB20,000-30,000

- 1.データのデジタル化
- 2.業務効率化
- 3.製品高付加価値化
- 4.新規サービス創出
- 5.組織横断デジタル化
- 6.ビジネスモデル変革
- 7.組織マインド変革

導入効果例

・ 棚卸し作業効率の向上
バーコード管理に比べ、作業時間が約20分の1に効率化

企業・サービスの強み

- ・ タイ語でTOPPAN品質を提供し、タイ国内外に2000社以上の取引実績あり
- ・ 日本、ASEANでの製造業DX導入実績多数
- ・ タイの各種製造業、建設業、駐車場入退館、ビル入退館等にDX導入実績多数

導入ポイント

Easy Checkout Lite Xは短期間で導入可能/ LogiViewerは複数の業界標準規格に対応

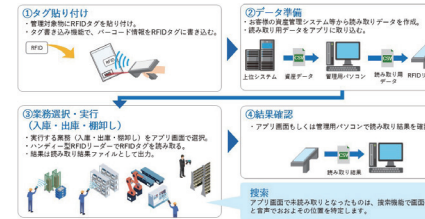
LogiViewer LogiViewer

最小契約：都度ご相談

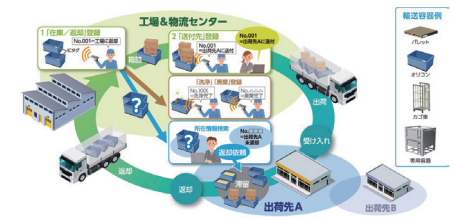
- 1.データのデジタル化
- 2.業務効率化
- 3.製品高付加価値化
- 4.新規サービス創出
- 5.組織横断デジタル化
- 6.ビジネスモデル変革
- 7.組織マインド変革

導入効果例

・ コンテナの不要な追加購入削減
特殊コンテナの場合、億円単位の費用削減



Easy Checkout Lite Xの運用イメージ



LogiViewerの運用イメージ

サービス概要

RFIDを活用した棚卸アプリ。棚卸しデータをアプリに取り込むことで、簡単にRFIDを用いた棚卸しができます。

RFIDを活用した輸送容器所在管理システム。輸送容器の所在情報・状態の可視化、履歴・ライフサイクル管理、蓄積データの活用などが可能となります。

特徴

- ・ 導入が簡単スピーディー（最短2週間）！
- ・ 棚卸作業時間はバーコード運用の約1/20！
- ・ RFIDで検索も簡単スピーディー！

- ・ 輸送容器の所在情報や状態を可視化！
- ・ トレーサビリティとライフサイクル管理！
- ・ 蓄積データの活用（データの二次利用も）！

主な機能

- ・ 入庫、棚卸し管理
- ・ メインシステムとのデータ送受信
- ・ 対象物の検索

- ・ 在庫・返却・出荷情報の登録、探索 洗浄・修理・廃棄の登録、履歴確認
- ・ 棚卸し、所在情報検索、統計、マスタメンテ

実績

日本国内での導入実績多数。タイでは大手3PLでの導入推進中。

日本国内での導入実績多数。2026年4月から海外展開開始。

詳細



<https://www.toppan-edge.co.th/us/home>

Web : <https://www.toppan-edge.co.th/us/home>
 Email : veerawat@toppan-edge.co.th / Tel : +66-2-318-1700
 Location : 108 On Nut Road, Prawet Subdistrict, Prawet District, Bangkok 10250



【次世代の安全教育】バーチャルリアリティ(VR)で製造現場の労災体験学習ができます。

企業概要

設立：2006年3月27日 従業員数：43名
 対応言語：日本語・タイ語・英語 導入実績：700社以上（2025年時点）

X R・V R技術を活用した安全教育コンテンツおよびデジタルツイン開発を手がけるテクノロジー企業です。製造業・建設業・物流分野向けに事故再現型V R研修アプリ開発など現場の安全性向上と業務効率化を支援。日本発の技術で国内外へ事業展開を進めています。

安全体感VRトレーニング

最小契約：1日利用 25,000THB

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

VR導入後、最も多かった落下事故（約7割を占める）が、ここ2年間ゼロになりました。VRによる安全体感訓練の効果が成果として現れています。／導入企業：ダイキン工業株式会社（積木製作WEBサイト「安全座談会」ページから引用）

企業・サービスの強み

- 一流企業の指導による「確かな専門性」
- 多様な人材に対応する「多言語対応」
- オリジナルVR制作も対応

導入ポイント

無料デモ体験可能。企業様に伺います。／ SafetyDayイベントなど1日から利用可能 / 1か月・6か月・1年間プランもあります。



躓かれ体験（指差左右確認訓練）



法定義務訓練の副材として（消火訓練）

サービス概要

日本で700社超が導入するVR安全研修。転落・挟まれ・感電など、記憶に残る学習で事故防止を実現。製造・建設・物流に対応し、多言語運用も可能。実際の事故を起こさず危険を体感でき、新人教育から定期研修まで効率的に運用可能。タイ語・ベトナム語・インドネシア語・中国語・英語等多言語にも対応。

特徴

- 安全研修アプリ（労災事故シミュレーション）
- 一流企業監修による共同開発コンテンツ
- 多言語対応（タイ・ベトナム・インドネシア・英・中）

主な機能

- 6DoF（Six Degrees of Freedom）による体験
- KYやヒヤリハットなどによる気付き・発見
- 安全研修のマンネリ化解消

実績

安全体感VRトレーニング導入企業数700社以上、ほかオリジナルVR制作多数

詳細



<https://tsumikiseisaku.com/safetyvr/>

Web : <https://tsumikiseisaku.com/>
 Email : j.arai@tsumikiseisaku.com / Tel : 080-693-2745
 Location : 東京都墨田区江東橋2-14-7 錦糸町サンライズビル4F



簡単な動画編集と多言語翻訳で、現場の「技」を可視化・資産化

企業概要

設立：2019年5月27日 従業員数：50名
 対応言語：日本語・英語・タイ語等 23言語 導入実績：400社以上

動画とAIを活用したクラウドサービスを提供し、動画マニュアルSaaS「VideoStep」の開発・提供を通じて、現場の教育効率化・業務標準化・ナレッジ共有を支援します。



最小契約：月額500ドル～

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

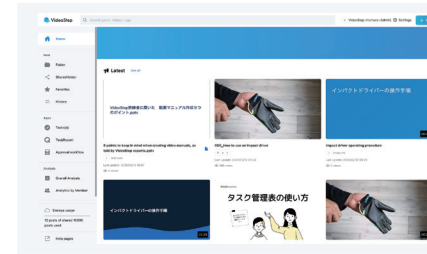
研修時間30時間削減を実現。動画マニュアルで製造現場の教育コストを圧縮し、品質とヒューマンエラーを同時改善。

企業・サービスの強み

- 未経験でもパワポ感覚で動画作成が可能
- 内部、外部向けそれぞれにマニュアル作成、閲覧設定が可能
- 大手製造・物流企業の導入実績多数

導入ポイント

2週間無料トライアル / 製造・物流業向け機能充実 / 即時多言語翻訳



動画マニュアルの作成・運用を一元管理



多言語翻訳

サービス概要

スマホ・PCで撮影した動画をアップロードし、音声AIや翻訳機能を活用して、現場手順・操作手順・営業ノウハウなどを動画で蓄積・共有・標準化できるクラウド型の動画教育プラットフォームです。

特徴

- PowerPoint感覚で簡単編集（AI活用）
- 外部へのマニュアルの共有も可能
- 23言語の自動翻訳で外国人教育を効率化

主な機能

- AI文字起こし/AI読み上げ
- 外部リンクの発行、QRコード閲覧
- 自動翻訳（23言語）

実績

大手製造・物流・食品企業など400社以上で導入。紙マニュアルからの脱却で教育時間を半減させ、外国人スタッフへの作業標準化と生産性向上を実現しています。

詳細



<https://app.storylane.io/share/6h2ipdikwmti>

Web : <https://videostep.io/EN>
 Email : sales-global@videostep.jp / Tel : 050-1780-1372
 Location : 東京都港区芝2丁目5-6 芝256スクエアビル6階

YN2-TECHグループのワンストップソリューションでモノづくりに安心と信頼を実現します。

企業概要

設立：2013年4月 従業員数：50名
 対応言語：日本語・タイ語・英語 導入実績：500社以上

2013年タイ創業のモノづくりができるエンジニアリング商社。「商社」「専用機 (PLC/ロボット)」「技術サービス (試作/3D)」「付加価値創造 (マーケ)」の4領域で全方位支援する最高のパートナーを目指します。タイとインドで展開し、製造現場をトータルサポート。



最小契約：1set(11000THB~19000THB)

最小契約：Cloud/On-premise/CSVdata

- 1.データのデジタル化
- 2.業務効率化
- 3.製品高付加価値化
- 4.新規サービス創出
- 5.組織横断デジタル化
- 6.ビジネスモデル変革
- 7.組織マインド変革

- 1.データのデジタル化
- 2.業務効率化
- 3.製品高付加価値化
- 4.新規サービス創出
- 5.組織横断デジタル化
- 6.ビジネスモデル変革
- 7.組織マインド変革

導入効果例

工事不要/簡単装着ができるので導入コスト大幅減(工事費用、設備停止他)、電力量からの設備状況確認やパフォーマンス比較など短期計測など多目的使用を実現

導入効果例

電力量/電気代/CO2排出量をPCや携帯などどこからでも、各工場/各ライン/各装置別にリアルに可視化できるため、即問題把握改善、社員意識向上を実現

企業・サービスの強み

●旭光電機はセンシング技術とコントロール技術で70年以上の歴史ある会社です。

●TOMAS TECHは、東南アジアでシステム導入による、「コスト削減」「業務効率化」を実現できる会社です。

導入ポイント

即日導入 (工事不要 簡単設置) / デモンストレーション可能

wattexplorer



各設備や生産ラインの電力使用量をリアルタイムで測定します

サービス概要

タイ国認証済のクランプ式CTで電流を非接触測定し、Wi-Fi経由でリアルタイムに電力・CO₂排出量を可視化します。

特徴

- 設備ごとにクランプ設置
- 電力消費量から算定機器
- 省スペース、小配線

主な機能

- 工事不要 簡単取付
- リアルタイムに電力使用量を計測
- CO₂排出量を算定

実績

タイ国の多種多様な製造業、サービス業でデモ実施中です (現在15社)。現場取外しが容易なため、設備導入のビフォーアフター比較など短期測定でもメーカー様に検討いただいています (現在3社)。

詳細

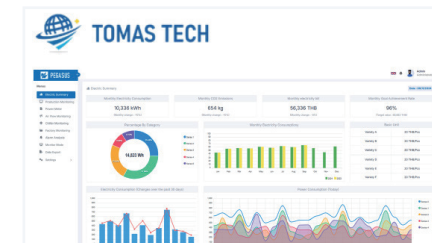


<https://www.kyokko.co.jp/iot-solution/wattexplorer>



https://www.tomastc.com/pegasus_lp_001_jp/

Pegasus



エネルギー使用量・CO₂排出量をリアル表示します。

工場内のエネルギーデータをリアルタイム収集・分析。電力から炭素排出量を算出しScopeやカテゴリ別の詳細な排出量管理を可能にします。

- クラウド版
- オンプレミス版
- CSV DATA版

- 見やすいダッシュボード
- リアルタイムのエネルギー可視化
- 工場・工程・設備ごとの傾向確認や履歴分析が可能

Web : <https://yn2-tech.com/th/>
 Email : jinnno@yn2.co.th / Tel : +669-3321-4338
 Location : 294/71-77 Romklao Property Bldg., Room 503 5thFL, Romklao Rd., Klongsampraves, Lardkrabang Bangkok 10520



調査、コンテンツ、EC、広告運用を通じて、 社会とビジネスを繋ぐ架け橋に

企業概要

設立：1999年8月 従業員数：56名
 対応言語：日本語 導入実績：3000社以上（2026年時点）

「情報を繋ぐ架け橋になる」をミッションに、インターネット情報社会において人々の生活をより豊かで便利にするサービスを提供。SaaS、メディア、EC、Webマーケティングの各事業を展開し、調査、コンテンツ、EC、広告運用を通じて企業と生活者を繋ぎ、社会とビジネスの発展に寄与します。

DIY Research Platform Freeasy フリージー セルフ型アンケートツール「Freeasy フリージー」

最小契約：無料登録・最安値500円～

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

- 調査費用：調査会社委託に対して50%～90%減
- 調査リードタイム：90%減(30日⇒2日)
- ファクトベース意思決定：感覚依存から脱却、判断納得感向上

企業・サービスの強み

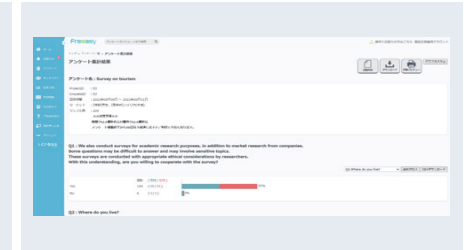
- 国内1300万人・タイなどの海外28か国にも対応する大規模パネル
- AIによる回答品質管理で信頼性の高いデータ取得
- 低コストかつ短期間で調査から回収まで自己完結

導入ポイント

初期費用・月額0円最安値500円から / 専任の営業担当による日本語サポート



ダッシュボード画面



集計画面

サービス概要

製造業では、エビデンス不足により意思決定が停滞する課題があります。Freeasyは、世界29カ国の生活者・市場を対象にセルフ型調査をリアルタイムで実施できる調査プラットフォームです。市場データや利用実態を迅速に取得し、製品開発やグローバル市場開拓におけるデータに基づく意思決定を支援します。

特徴

- 国内1300万人・海外28か国対応
- 24時間いつでも調査・集計可能
- 低価格・簡単・スピーディ

主な機能

- 基本属性で対象者絞り込み
- 10種の設定形式と分岐設定
- 再配信・除外配信設定

実績

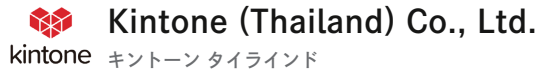
PoC検証や社内承認に必要な市場データ取得が課題だったが、Freeasy導入により調査を内製化。定量・定性データを迅速に取得し、本社説明や意思決定のスピード向上と業務効率化を実現。

詳細



<https://freeasy-survey.com/>

Web : <https://ibridge.co.jp/>
 Email : f-project@ibridge.co.jp / Tel : +81-(0)50-1790-3717
 Location : 東京都中央区日本橋馬喰町1-6-6吉野第2ビル3階



カスタマイズ可能な 業務改善プラットフォーム (Kintone)

企業概要

設立 : 2024年3月 従業員数 : 11名
 対応言語 : 日本語・タイ語・英語 導入実績 : グローバルで41,000社 (2025年時点)

2024年にタイ法人を設立。タイ国内で日系企業・タイ企業問わず生産性と効率性を高めるデジタルツールを提供。グローバルで41,000社以上の導入実績を持ち、業種業界問わずノーコードツールで業務改善を支援。日本語・タイ語など複数言語で充実したサポートを展開。



最小契約 : 月額\$80~

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

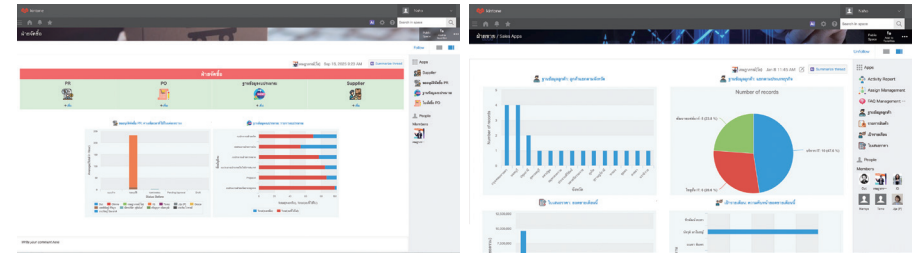
自動車製造業で取引先調査をデジタル化し回収スピードを4カ月から2カ月へ改善、現場工数の削減にも貢献

企業・サービスの強み

- ITの知識がなくてもノーコードで業務アプリを簡単に作成可能
- ワークフロー機能を使えば承認もステータス管理もスムーズ
- Kintoneのプロフェッショナルが手厚く導入・活用をサポート

導入ポイント

30日間無料トライアル / 41,000社以上の導入実績 / 日本語サポート対応



PR/POアプリ

営業管理アプリ (グラフ画面)

サービス概要

現場や管理部門の業務に合わせて、誰でも簡単に業務アプリが作成可能。煩雑なEXCEL業務や紙の書類、メールでのやり取りなど、非効率な困りごとを解決できます。50種類以上の豊富なテンプレートを使えばスムーズにデジタル化。IT部門に頼らず、自分たちの手で業務改善を実現できます。

特徴

- 煩雑な既存のExcel業務を簡単にデジタル化
- 現場でも直感的に使いこなせる操作感、画面設計
- 日本語・タイ語など複数言語でサポートも充実

主な機能

- 品質管理・安全管理・不具合報告管理
- 生産進捗管理・在庫管理・受発注管理
- 顧客管理・案件管理・サプライヤー管理

実績

グローバルで41,000社の導入実績。日系大手企業からタイローカル企業まであらゆる業種業態のお客様に導入。特にタイでは製造業のお客さまに最も多く活用をいただいています。

詳細



<https://page.cybozu.co.jp/-/seizo-global>

Web : <https://www.kintone.com/en-sea/>
 Email : sales-th@kintone.com / Tel : +66 (0) 2017-7134
 Location : 944 Mitrtown Office Tower, Samyan Mitrtown, 25th floor, Rama IV Road, Wangmai, Pathumwan Bangkok 10330

sansan Sansan Inc.
 [Singapore] Sansan Global Pte. Ltd. [Thailand] Sansan Global (Thailand) Co., Ltd.
 Sansan株式会社

在タイの日系企業の成長を後押しする AXサービス

企業概要

設立：2007年6月 従業員数：1,979名（2025年11月末時点）
 対応言語：日本語・英語、ほか多国語対応 導入実績：10,000社以上

出会いからイノベーションを生み出すをミッションに働き方を変えるAXサービスを国内外で提供中。海外では、「Sansan」「Bill One」の2つを展開しており、利用実績は、64カ国・約800点超。

sansan Sansan

最小契約：年額／ユーザー単位で個別見積

- 1.データのデジタル化
- 2.業務効率化
- 3.製品高付加価値化
- 4.新規サービス創出
- 5.組織横断デジタル化
- 6.ビジネスモデル変革
- 7.組織マインド変革

導入効果例

- ・準備や名刺探しの時間を月28.6hから10hへ短縮
- ・接点可視化によりアポ獲得率が3.5倍に向上
- ・営業準備コストを月17.4万円削減

企業・サービスの強み

- ・世界64カ国800拠点の利用実績
- ・名刺のデータ化精度99.9%
- ・売上最大化とコスト削減を両立

導入ポイント

11ヶ国語の多言語対応 / 売上拡大とコスト削減を両立

Bill One Bill One
powered by Sansan

最小契約：年額／請求書受領枚数で個別見積

- 1.データのデジタル化
- 2.業務効率化
- 3.製品高付加価値化
- 4.新規サービス創出
- 5.組織横断デジタル化
- 6.ビジネスモデル変革
- 7.組織マインド変革

導入効果例

- ・経理業務の削減時間 = 400時間/月の削減
- ・コスト削減 = 132万円/月の削減
- ・経理の働き方改善 = 残業ゼロ・離職者ゼロ

- ・請求書のデータ化精度99.9%
- ・紙文化を超えるDXの仕組作り
- ・徹底したオンボーディング支援

Sansan



名刺管理から、収益を最大化する

Bill One



請求書受領から、月次決算を加速する

サービス概要

Sansanは、名刺や営業履歴を一元管理して全社で共有できるようにすることで、売上拡大とコスト削減を同時に実現するビジネスデータベースです。

特徴

- ・名刺スキャンで拠点間の接点と営業活動を可視化
- ・顧客データを社内で資産化し引継ぎや育成に活用
- ・多言語対応と充実のサポートで現地導入を円滑に

主な機能

- ・名刺、顧客データ管理
- ・商談レポート、案件管理
- ・メルマガ配信、名刺ターゲットティング機能

実績

国内における法人向け名刺管理サービス13年連続シェアNo.1 世界64カ国800拠点の利用実績。海外における導入事例はこちら。
<https://www.sansan.com/jp/customer/>

詳細



<https://www.sansan.com/jp/>



<https://global.bill-one.com/jp/>

Bill Oneは、全社の請求書業務を効率化し、月次決算を加速することで、企業経営の意思決定スピードを向上させます。

- ・あらゆる請求書をオンラインで受け取れる
- ・請求書業務をデジタルで完結できる
- ・業務改善とガバナンス強化

- ・請求書代理受け取り機能
- ・クラウド上で申請・承認機能
- ・発注書と請求書の自動照合機能

10,000社を超える利用実績。国内における請求書受領サービスマーケットシェア4年連続No.1。海外における導入事例はこちら。
<https://global.bill-one.com/jp/custome>

Web : <https://jp.corp-sansan.com/> Email : global-inquiry@sansan.com
 Location : [Singapore] 10 Anson Road, International Plaza #05-01, Singapore 079903
 [Thailand] 952 Ramaland Building 13FL, Rama IV Rd, Suriyawongse, Bang Rak, Bangkok 10500



システムを「使う」から「指示する」へ。 AIで業務を自動化し、実現する製造業DX。

企業概要

設立 : 2019年12月 従業員数 : 15名 (グループ : 1,404名)
 対応言語 : 日本語・タイ語・英語 導入実績 : 20社以上

世界2.2万件超の導入実績。テラスカイグループとしてタイでもSalesforce等のDXを支援。日本人コンサルと現地エンジニアが商習慣に即し構築から定着まで伴走。紙・Excel脱却で経営透明化と生産性向上を実現します。 #ペーパーレス #営業改善 #保守メンテ #情報共有 #業務効率化



最小契約 : 月額24,000THB~

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1.データのデジタル化 | 2.業務効率化 | 3.製品高付加価値化 |
| 4.新規サービス創出 | 5.組織横断デジタル化 | 6.ビジネスモデル変革 |
| 7.組織マインド変革 | | |

導入効果例

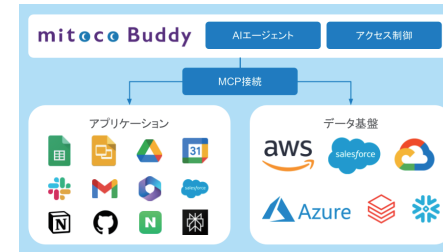
事務員による事務作業工数を数名分以上削減した効果や、製造業の販売領域において製品の膨大なオプションを組み合わせた提案工数を50%削減した効果などがあります。

企業・サービスの強み

- システム操作をAIが代行。人が介在するあらゆる事務工程を自動化
- 使用言語や連携システムを問わず利用可能。既存業務に導入できます。
- データ学習を排除し、高いセキュリティ認証を取得。安全なAI活用を。

導入ポイント

無料トライアル / 日英タイ語サポートとシステム利用言語不問 / ユーザー数無制限



AIがシステム操作を代行し、業務を自動化



豊富な接続先システムとセキュリティ認証

サービス概要

生成AIがシステム操作まで代行。指示一つでPDFや画像をデータ化し、システム入力を自動完結させます。アナログな事務を自動化し、データに基づく迅速な判断を支援。事務作業を中心に製造業の工数を削減します。

特徴

- マルチLLM (Claude/GPT/Gemini)
- エンタープライズクラスのセキュリティー
- 50種類以上の豊富な接続先 (別構築可能)

主な機能

- 業務プロセスの自動実行 (エージェント)
- 文書・データの要約とナレッジ活用
- PO等の形式の違うファイルの自動データ化

実績

2025年12月に日本でサービス開始、2026年3月よりタイ国内で販売開始
 日本国内大手製造業の営業領域での採用実績、その他国内外で多数のPoCを実施中

詳細



<https://www.mitoco.net/mitocoBuddy>

Web : <https://www.terraskey.co.th/s/?language=ja>
 Email : info@terraskey.co.th / Tel : +66 (0) 2-664-8886
 Location : 622 Emporium Tower, 9/5-8 Floor, Room 96, Sukhumvit Road, Khlong Tan Sub-district, Khlong Toei District, Bangkok 10110