

# アルファ インテリジェンス マニフォールズ株式会社 (AIM)



## 医療の未来を AIで支える

高齢化に伴い、心不全・骨粗鬆症・変形性膝関節症の慢性疾患増加が社会課題となっています。AIMは、X線画像・超音波画像を活用し、これら慢性疾患の早期発見を可能とするAI診断支援ソフトウェア(DeepXray™, DeepSono™)を開発。日本ではこれら潜在患者数1,500万人以上とも試算できます。特に女性に多い骨粗鬆症など、健康診断現場から病院、クリニック等治療現場まで幅広い展開で、AIで医療の未来を切り拓きます。

### 商品/サービス:

AI 医用画像診断支援ソフトウェア DeepXray™、DeepSono™)

ウェブサイト: <https://www.aimfolds.com/>

創立者: Dr. マイケル・イェン, Mr. エリック・リー

ファンディングステージ: Pre-A

マイルストーン/海外マーケティング:

フェーズ1	台湾	2024年2月
フェーズ2	ベトナム	2024年第3四半期
フェーズ3	日本	2025年第1四半期
フェーズ4	マレーシア、タイ	2025年第3四半期
フェーズ5	米国	2027年
最終目標	日本IPO	2027年以降

### 日本市場の目標:

- 2024年Q3～ 国内KOL連携、共同研究強化、医療機器メーカ、ITベンダー(PACS、遠隔読影サービス等)、医療機器販売会社とのチャンネル構築。テストマーケティング、製品ローンチに向けたテスト導入準備開始
- 2024年Q4 日本法人AIM Japan株式会社設立
- 2025年Q1 DeepXray™ Bone ViewerのRCB認証取得、販売パートナー、共同研究機関、KOLとの連携強化
- 2025年Q2～ その他ソフトウェア薬事準備・申請(PMDA承認・RCB認証)
- 2026年～ 承認・認証取得後、全国医療施設での展開と導入拡大
- 2027年 日本市場における深耕とIPO準備



# Footprint-AI (アジア初の予算に優しい企業向けAIパイオニア)



FootprintAIは、企業がAI導入における障壁である未活用の計算リソースやデータプライバシーの制約を克服するための、効率的なAIソリューションを専門としています。当社の主力ソリューションである Kafeido は、スマートシティインフラ、金融・教育機関、インターネットおよび製造業のクライアントに提供されています。Kafeidoを活用することで、企業はデータの潜在能力を最大限に引き出し、安全かつコスト効率に優れ、持続可能な形でその価値を実現することができます。

**製品／サービス：** エンタープライズ向けAIソリューション、AI推論アクセラレーター、MLOps／LLMOps、カスタマイズ可能なAIアプリケーション

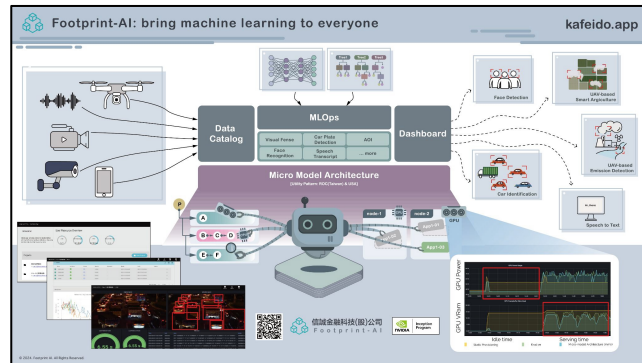
**ウェブサイト：** <https://get.kafeido.app>      **創業者：** Hsinho Yeh ([Linkedin](#))

**Milestone/マイルストーン：**

- 🏆 2024年 FinTech Taipei ライジングスター賞 受賞
- NVIDIA Inception メンバー
- 米国および台湾での特許取得
- ISO/CNS 27001:2023 認証取得

**日本市場の目標：**

- 強力なビジネスパートナーシップを構築し、市場でのプレゼンスを加速する
- 効率的かつ持続可能にAIを活用するための、ナンバーワンのAIソリューションプロバイダーになる
- 日本の企業や組織に最適化されたAIソリューションを提供し、現地ニーズに答える



**Footprint-AI**  
Bring Machine Learning to Everyone

# 株式会社GitHouse

「CRM」「オープンデータ取得」「生成AI」により顧客の無理を解決するデータコンサルティング・カンパニー

「Salesforceコンサルティング」「データスクレイピング」「生成AI」の3軸で、日本と台湾を拠点に活動を行っております。

Salesforceの認定パートナーであり、顧客の課題/業務/要望を全てSalesforceに落とし込み、Web上のデータと連携させることで費用対効果を最大化させることを得意としています。

独自生成AIサービス「VectorFlux」をリリースし、顧客が持つデータを食べさせることにより、業務における示唆を出したり、成果物のたたき台作成までも支援することが可能となりました。

**製品・サービス：独自生成AIブランド「VectorFlux」**

営業自動化サービス「VectorFlux for Sales」

マーケティング自動化サービス「VectorFlux for Writing」

名刺管理サービス「VectorFlux for BC」

**WEBサイト:** <https://git-house.com/>  
独自生成AI「VectorFlux」

<https://git-house.com/vector-flux>

**創設者:** 助飛羅知是 松永尚人

**マイルストーン 海外市場:**

□ 日本、台湾で事業展開中

□ 生成AI市場の隆盛を機に今後積極的な海外進出を予定



## 特許取得

□ AIを活用したマーケティング/アウトバウンド営業に関する技術特許を取得しました

**特許第7584832号:**

AIを活用したマーケティングコンテンツ生成システム

**特許第7630212号:**

投稿先に応じたマーケティングデータの最適化技術

# Gogolook

# Gogolook

信頼技術をコアバリューとして、Gogolookはデータ駆動技術の開発とAIアプリケーションの拡大に取り組んできました。

グローバル・アンチスキム・アライアンス (GASA) の創設メンバーであるGogolookは、詐欺と戦うために多くの機関や政府当局と協力してきました。最終的には、APACとブラジルで最大の番号データベースを持つ信頼できるコミュニケーションネットワークを構築することを目指しています。

**製品・サービス：迷惑電話・SMS対策アプリ「Whoscall」を提供しているグローバル企業**

**ウェブサイト：https://gogolook.com/en**

**創設者：Jeff kuo, Jackie Cheng, Reiny**

**資金調達：2023年台湾で上場 Gogolook co. Ltd**

**マイルストーン 海外市場：**

- ❑ 30 国・地域以上サービスを展開
- ❑ 楽天モバイルと連携し、詐欺電話・SMS対策を強化「迷惑電話・SMS対策 by Whoscall」を提供開始
- ❑ Gogolook の詐欺防止インテリジェンスとプラステルのクラウド型 IP電話サービス「Basix」が連携 詐欺・迷惑電話など不審な着信元を自動で識別し、業務効率化を実現
- ❑ Gogolookを展開するTrustTechのパイオニア GogolookがSusHi Tech Tokyo 2024に出展
- ❑ グローバル詐欺対策連合 (Global Anti-Scam Alliance; GASA) アジア圏における地域統括リーダーに任命

プロダクト紹介

Whoscall B2C/B2B/Other サービス一覧



# インフィニティクス・ジャパン株式会社

(GPUリソースのスケジューリングおよびAIインフラ管理ソフトウェア)



INFINITIX Inc. は、GPUリソースのスケジューリングおよびAIインフラ管理ソフトウェア分野における革新的リーダーです。2021年には、台湾企業として唯一、NVIDIAのグローバルプログラム「Solution Advisor (AIソフトウェア分野)」に選出されました。GPU技術の進化に対する当社の取り組みは、2024年にAMDより「GPUエコシステム構築パートナー賞」としても評価されました。当社の主力製品「AI-Stack」は、2025 COMPUTEX「Best Choice Award」、台湾人工知能協会(TAIA)「AI Award Best Solution 優秀賞」など数々の賞を受賞し、AI計算リソース最適化およびインフラ革新の最前線に立つ存在としての地位を確立しています。

**製品/サービス:** GPUリソーススケジューリングおよびAIインフラ管理ソフトウェア

公式サイト: <https://www.infinitix.ai/> ; <https://ai-stack.ai/>

**創業者:** Wen-Yu Chen ([Linkedin](#))

**資金調達ステージ:** 2024年にシリーズA+を完了し、2024コンパル電子、デルタグループのDelta Capital、工業技術研究院の投資部門ITICなどから400万米ドルを調達済み。

## 展開地域・実績

- 現在は台湾、日本、韓国、シンガポール、マレーシア、タイに進出。
- 250社以上の企業に対し、専門的かつカスタマイズされたソリューションを提供しており、豊富な技術ノウハウを蓄積しています。

## 日本市場における目標

- INFINITIXを日本市場におけるトップティアベンダーとして確立します
- 日本国内でスケーラブルなパートナーエコシステムを構築・強化します
- 市場浸透を加速するための戦略的アライアンスを形成します



# 台湾盈士多科技株式会社

携帯電話がクレジットカード決済端末になる



日本市場の目標:

- パートナーバンクを見つける
- 日本市場に参入する
- 日本でユーザーベースを獲得する

商品/サービス: INSTO Tap

ウェブサイト: <http://ins.to>

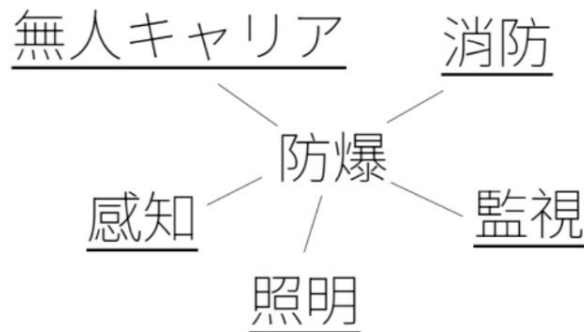
創立者: Bruce Chen

ファンディングステージ: Series A

マイルストーン/海外マーケティング: 台湾とアメリカで稼働中







住所 高雄市鳥松区本館路76-1号  
高雄市前鎮区新生路5巷26号

URL [www.ledvontec.com](http://www.ledvontec.com)

麗鴻科技股份有限公司1991年に成立し、会社の本部は高雄にいます。最初は電子散熱を始めて2009年に初のLED防爆照明を開発できた。国家TS認証を取得し、台湾初の自作防爆設備のリーディングカンパニーとなった。同社は台湾先進的なAI x IoT技術を危険な場所に応用し、防爆電気設備の研究開発と革新に注力し、各業界に高効率の安全ソリューションを提供している。当社の製品は石油精製、化学製薬、航空及び軍事施設、港湾倉庫物流及び污水处理などの分野に広く応用されている。これらの高品質設備は、現場作業員の生命 safety と工場地区の設備資産を保護し、作業環境の安全を確保し、所有者が直面する災害リスクを効果的に低減するように設計されている。

# ヴィエムファイ: 多言語コミュニケーションの革新



- 受賞歴・表彰
  - CES 2022 イノベーションアワード受賞
  - Qualcomm Advantage Network 加盟
  - 2024年 ドイツ・アジア太平洋スタートアップパイオニア受賞
  - 2022年から2024年まで3年連続で「京都スマートシティエキスポ」にて京都府から信頼される実績
- 主なサービス
  - 展示会 や小売向けに多言語字幕サービスを提供
  - MICE、建設、物流、通信などの業界向けにシームレスな B2B SaaS ソリューションを提供
- グローバル展開計画
  - 東京都の1億円補助金制度の支援を受け、2025年度に東京オフィスを設立し、多言語コミュニケーションの革新とグローバル展開を加速
  - ヨーロッパおよび東南アジア市場への展開を拡大中

## B2Bリアルタイム翻訳サービスの特長:

1. 簡単操作: わずか10分で準備完了
2. 安心の実績: 日本国内で1,000件以上のスピーチに導入され
3. ハンズフリーAI翻訳: シームレスなコミュニケーションを実現



ウェブサイト: <https://www.vmf.net/>  
マイルストーン:

Panasonic

産経デジタル

QTnet

Kao

JTB



JCS

