

## 事業の特徴

### 1. 監視カメラの映像をAIで解析するソフトウェア



VaidioはAIによる映像分析エンジンを使用して、セキュリティ、健康、安全、運用等、様々な目的およびシチュエーションに対して高い精度で映像検索と分析を行い、人件費や工数等の総コストの削減を実現

### 2. 様々な国と地域で展開



現在世界40か国以上に展開し、世界中の多くの交通機関、製造業、空港施設等で1万台を超えるカメラとともに運用されている

### 3. 国内販売代理店としてテックwind株式会社と連携



ソフトウェアやハードウェア、それらを組み合わせたAIソリューション等のラインナップを拡充し、東京での展開を支援。

## マッチングニーズ



### 求める 都内企業像

- Sler
- 製造業
- 物流・運送業
- 小売業、スマートシティ関連
- ヘルスケア
- 学校・教育機関 など

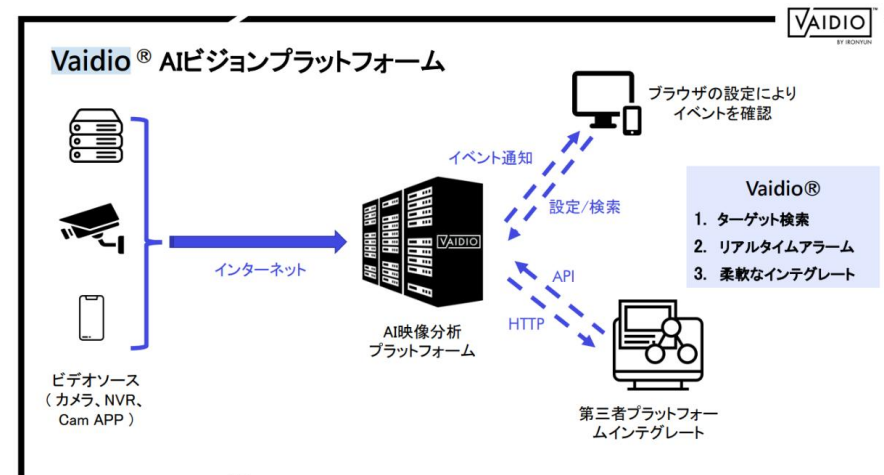
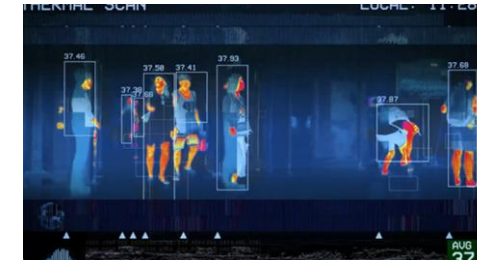
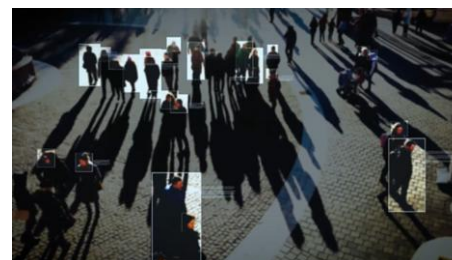
### 実現 したいこと

#### システム共同開発・販路拡大

- ・ ユーザーの事業や業態のニーズに合った、監視システムの共同開発および販売
- ・ 当社Vaidio AIプラットフォームを利用した監視サービスの導入

## 事業概要（サービス／製品）

- ・ プラットフォームに接続する数十台から数千台のカメラからの映像でリアルタイムの監視を行い、正確なアラートを提供
- ・ 1秒当たり1000時間以上の映像データを高速で検索
- ・ 映像データマイニング
- ・ 登録された顔画像に基づいて、ビデオ映像内の人物を迅速に検索し、特定することが可能
- ・ コロナウイルス、インフルエンザウイルス等、感染予防対策として、マスクなしの警告、人物間の距離アラート、高温警告を行うことが可能



## 事例

## 実施概要

国内外にて多数の受賞実績を誇る

## 詳細

- 2019、2020、2021、3年連続でISC West SIAから評価され受賞
- IDC 2021のグローバル市場分析により、IronYunは監視マーケットのMajor Playerと評価
- IDC 2022のグローバル市場分析により、IronYunはVSaaSマーケットのMajor Playerと評価



## 関連URL

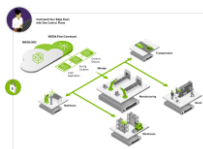
詳細 : <https://www.ironyun.com/ja-jp/>

## 実施概要

NVIDIAと提携し、  
小売業者、銀行、NFL スタジアム、工場などの AI 導入を支援

## 詳細

- NVIDIA Metropolis プラットフォームは、IronYun にビジョン AI 展開の開発にかかる時間とコストを削減する開発ツールとサービスを提供
- 毎年複数の新しい正確な AI 搭載ビデオ分析を Vaidio プラットフォームに導入可能



## 関連URL

詳細 : <https://www.nvidia.com/ja-jp/data-center/products/fleet-command/>

## 会社概要

## ■ 業種分類 : 情報通信業・AI・ソフトウェア開発

HP : <https://www.vaidio.ai/>

## ■ 日本への進出体制

日本支社有無	無	日本語対応	可
日本での検討状況	国内の中堅システムインテグレータと提携し、販売先を開拓中 東京都内での拠点設立を2025年度内に予定（研究開発拠点） カンントリーマネージャーを採用済み		
その他			

## ■ 会社概要

社名	IronYun, Inc.		
会社HP	<a href="https://www.vaidio.ai/">https://www.vaidio.ai/</a>		
所在地	 アメリカ/コネチカット州		
設立年	2015	従業員数	約80名
資本金	—	出資	Xcel Next Ventures、Alessandro Piol 他
主な事業内容	監視カメラ映像をリアルタイムで解析する高度なシステムを開発。警備業務の効率化・省力化、マーケティングの精度向上等、産業向けの幅広い用途にサービスを提供 世界40か国以上で事業を展開し、交通、製造、学校、医療、ホスピタリティ、小売等、幅広い業界で導入実績あり		
事業パートナー・主要顧客	国内代理店：テックwind（株） 主要顧客：交通、政府・自治体、カジノ、スポーツ施設 など		
海外展開状況	米国、東南アジア（ASEAN）EU各国、南米各国、南ア等		
資金調達実績	2022年シリーズBラウンドを実施		