

注: Tadiran/Better Air については近日別途プレスリリースで詳細情報を含めて発表させていただきます。

## Vayyar:

Vayyar 社はミリ波周波数帯を利用した、高解像度 3D イメージングセンサーを開発しています。

Vayyar のセンサーでは、カメラ画像を使わずに室内の人数、個々の人間の姿勢(立っている/座っている/寝ている等)を把握可能であり、転倒の検知や呼吸の検出も可能です。このため、従来のカメラによる監視と比較して、プライバシーに配慮した見守りが可能であり、ウィズコロナ/アフターコロナ状況下でのオフィスでの活用、その他介護施設・見守りサービス関連事業での活用について、非常に多数のお問い合わせを頂いています。

Vayyar は米国をはじめ多くの国で、介護施設向けの転倒検知デバイス開発や、大手不動産デベロッパーとスマートオフィス関連製品の設置を行っています。ミリオンステップスは「Vayyar Japan」として、日本における事業開発、販売などを行なっています。

Vayyar センサーを活用したデモをご覧いただくことも可能です(オンラインでのデモも対応しております)。スマートオフィス、介護設備や見守りサービスをご検討の方は当社までお問い合わせください。



Vayyarのセンサーは3DのRF(ミリ波周波数帯)を使用しているため、プライバシーを守りつつ、ひとつのセンサーで様々な検知を実現することができます。



**介護施設・見守りサービス:**  
転倒検知、徘徊検知、呼吸検知、セキュリティ。



**インテリジェントカー:**  
チャイルド検知、呼吸検知、自動運転センサー



**病院:**  
プライバシーを守りながら転倒検知、徘徊検知、呼吸検知、セキュリティ。



**国家保安:**  
武器検知



**スマートホーム:**  
プライバシーを守りながら転倒検知、徘徊検知、呼吸検知、セキュリティ



**スマートビル・オフィス:**  
リアルタイム活用情報、トイレ内混雑確認・緊急検知、災害時安否確認、

<https://vayyar.com/>

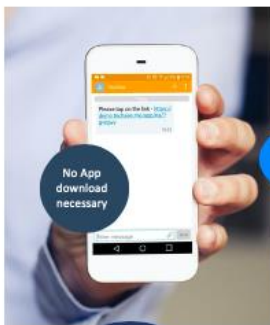
## TechSee:

コールセンター向けの遠隔ビジュアルコミュニケーションソリューションを提供します。同社の技術は顧客とコールセンター職員の間で、単なる映像の共有をするだけでなく、AR や OCR 機能を使い直感的に顧客を解決まで導き出すことが可能です。また AI 機能を活用して、コールセンター職員へ解決までの手順を自動アシストする機能や、顧客自身で自己解決する機能まで提供します。

TechSee を利用すると、1次コールでの解決やそれに掛かる時間を大幅に改善し、現地への訪問負荷をへらし、顧客満足度を向上させることができます。同社はグローバルの通信会社や家電販売、保険会社、電力会社、BPO 提供会社で多くの採用をされているほか、日本でも大手通信事業者や家電・医療機器販売企業で採用されています。デモのご要望や、お試し利用のご希望も受け付けておりますので、当社まで直接お問い合わせください。

## 運用イメージ

### 1 接続



アプリのDLは不要

### 2 確認する



### 3 ガイド



### 4 解決



SMSで送信したリンクをクリックすると、すぐにスマートフォンのWebブラウザからコールセンターのデスクトップへビデオ接続が開始されます（顧客はアプリケーションをダウンロードする必要はありません）。この方法で、90%以上の顧客にリーチすることができます。

## 投資対導入効果 (ROI)と代表的なKPI

↓ 19%  
技術者への  
エスカレーション率



↑ 20%  
0次コール解決率

↓ 12%  
平均応答時間



↑ 45%  
顧客満足度

<http://www.techsee.me/>

## SilverFort:

ゼロトラスト時代における次世代の認証セキュリティ技術を提供します。同社はこれまでのようにソフトウェアの追加や既存のプロキシおよびネットワーク構成を一切変更する必要がありません。企業が守りたいアプリケーションやデータへの企業内部・外部からのアクセス要求を継続的に監視し、リスクがあると判断した場合に多要素認証をエンフォースすることができます。

同社のコアコンピタンスの1つは AI リスクエンジンです。企業管理下にあるアプリケーションに対する全てのアクセス情報を集約し、AI リスクエンジンが様々なアルゴリズムやパターン識別・外部からのリスク情報をもとに、ユーザーのリスクレベルを検出しアラートを上げることができます。また人がマシンへアクセスする場合だけでなく、マシンツーマシンや IoT・産業制御装置などのアクセス保護にも利用可能です。

## SilverFortの AI-駆動型 Trust Engine

エージェントレスでプロキシレスなアーキテクチャにより、SilverFortは他のどのリスクベースの認証ソリューションよりも多くのデータを監視・分析します。



### E. アノーマリー検出

企業が管理する全てのリソース/環境に対してユーザーの振る舞いを解析して知ることのできる世界初の認証ソリューション



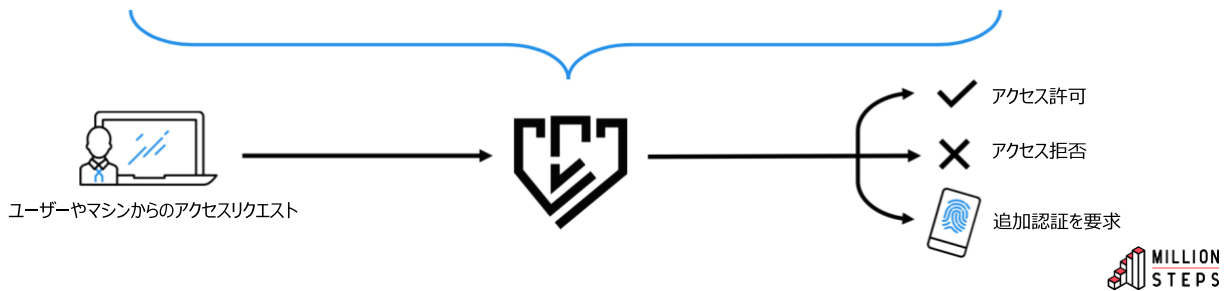
### F. 既知の脅威

既知の疑わしい行動パターンを識別する  
(例: ラテラルムーブメント、ランサムウェア、ブルートフォースなどの行動を含む)



### 3. 外部からのリスク情報を反映

3rdパーティーからの脅威アラート情報と連携してリアルタイムに追加の認証を要求する



同社は米国・ヨーロッパ・シンガポールで展開し通信・金融サービス・E-コマース、政府・重要インフラ等々で採用され、マイクロソフトとのアライアンスを軸にこれから日本で販売を開始します。同社製品の詳しい説明やデモなども受け付けておりますので、当社までお問い合わせください。

<https://www.silverfort.com/>

## Idomoo:

パーソナライズド動画プラットフォーム (PVaaS™) を提供しています。 Idomoo のパーソナライズド動画技術を活用すれば、一般的な動画の要素 (ナレーション/テキスト/画像/ストーリー) 全てをデータと組み合わせ動画を個人に向けて作成することができるため、今まで不可能だった動画の One To One コミュニケーションを実現できます。

個人に関連した情報を動画で伝えられるため、例えば、会員のロイヤリティを高めたり、アップセル・クロスセルに繋げたり、オンボーディング体験を向上したり、既存ユーザーが自身の SNS へ動画を投稿することで新規顧客獲得に向けたロコミ・マーケティングを促進する、などの施策に大きな効果を発揮します。

特に同社の特徴は、レンダリングのスピードが早くリアルタイムに動画を表示させたり、大量のパーソナライズド動画を一気に作成することができたり、動画の質が高い点です。

海外では、Chase 銀行や Google をはじめ、他にも大手航空会社やホテル、旅行会社、ゲーム、保険・金融・カーディーラー・スポーツ用品・お菓子会社などあらゆる業態で Idomoo が利用されています。日本でも通信事業会社やカーディーラーなどで採用されました。同社製品の詳しい説明やデモなども受け付けておりますので、当社までお問い合わせください。

・Idomoo プロモーション動画: <https://www.youtube.com/watch?v=dB00ks8wB E>

## Idomooの強み



FORTNITE



Google



DELTA



adidas



CHASE

### 拡張性

100万のパーソナライズド動画を1時間で作成可能

### リアルタイム性

リアルタイムでビデオを生成。グーグルのリアルタイム基準にも対応

### 映画レベルのクオリティ

DEKのメダリオン会員用の動画をシネマ級のクオリティで提供

### オープン&俊敏

ボストンマラソンでは3万人のランナーに24時間以内に自身の動画&タイムを配信

### 金融のセキュリティ要求に対応

セキュリティ面には完全対応



<https://www.idomoo.com/>