

NO	Company	Country	Year Founded	Short description (Japanese)	Short description (English)
1	Workist	ドイツ	2019	Workistは、調達部門や営業部門における文書処理を完全に自動化するエンドツーエンドのソリューションを提供しています。ソフトウェアは、伝票からERPシステムへすべての関連情報を抽出・検証・転送します。これにより、バックオフィスチームの業務効率を大幅に向上させます。本ソリューションは言語に依存せず、市場に存在する既存のERPシステムと統合されています。	Workist offers a full automated end-to-end solution for document processing in Procurement and Sales departments. The software captures, validates and transfers all relevant information from receipts to ERP systems. Workist enables the back-office team to be more efficient. The solution is language-agnostic and is integrated with existing Enterprise-Resource Planning systems in the market.
2	Greenhope	シンガポール / インドネシア	2017	グリーンホープは、廃プラスチック問題の解決を目指し、環境に優しい持続可能な製品の開発・提供を行う企業です。キャッサバ由来の生分解性技術を中心に、独自のバイオプラスチック素材を研究開発、特許保有。政府や民間企業、非営利団体と連携し、インドネシアの40以上の工場および10カ国以上のパートナーと協働して、環境負荷を軽減する生分解性ショッピングバッグなどの最終製品を製造しています。	Greenhope is an Indonesian green-technology company that embeds a patented "green chip" into plastics. Our portfolio includes OXIUM®, a biodegradable additive that converts conventional plastics into safely degrading material, and two cassava-based resins—Ecoplas® (biobased + biodegradable) and Naturloop® (biobased + fully compostable)—all of which run on existing production lines and carry international certifications. Deployed in 40 applications across 15 countries, these materials have already replaced 12.7 billion plastic items while cutting carbon and supporting Fair For Life farmer communities.
3	Hydryx	オランダ	2023	Hydryxは、埋立地からの温室効果ガス排出を削減し、廃棄物資源の活用を最大化するテクノロジー企業です。既存のガス収集システムにセンサーやアクチュエーターを組み込むことで、ガス抽出を自動化し、手作業を最小限に抑えます。このサービスは初期費用不要のサブスクリプションモデルを採用しており、既存のインフラストラクチャに容易に統合できます。これにより、気候変動対策、再生可能エネルギー、そしてサーキュラーエコノミーの推進を支援します。	Hydryx is a technology company that reduces greenhouse gas emissions from landfills and maximizes waste resource use. By adding sensors and actuators to existing gas collection systems, it automates gas extraction and minimizes manual work. The service uses a subscription model with no upfront cost and integrates easily with existing infrastructure to support climate action, renewable energy, and the circular economy.
4	AVAtronics	スイス	2016	AVAtronicsは、特許取得済みのAI強化型広帯域アクティブノイズキャンセリング (ANC) 技術を提供しており、音質を損なうことなく広い周波数帯域にわたる不要なノイズを除去します。当社のソフトウェアベースのソリューションは、オーディオSoC、FPGA、DSPなど様々なプラットフォームにシームレスに統合できるため、TWS（完全ワイヤレスステレオ）イヤホン、オーバーイヤーヘッドフォン、自動車シート内蔵システム、その他の民生用電子機器への応用に最適です。高度なデジタル信号処理および適応型アルゴリズムを活用することで、AVAtronicsのANC技術は優れたノイズ低減を実現し、さまざまな環境でユーザー体験を向上させます。	AVAtronics provides a patented, AI-enhanced wideband Active Noise Cancellation (ANC) technology designed to eliminate unwanted noise across a broad frequency range without compromising audio quality. Our software-based solution integrates seamlessly into various platforms, including audio SoCs, FPGAs, and DSPs, making it ideal for applications in true wireless stereo (TWS) earbuds, over-ear headphones, automotive in-seat systems, and other consumer electronics. By leveraging advanced digital signal processing and adaptive algorithms, AVAtronics' ANC technology offers superior noise reduction, enhancing user experience in diverse environments .
5	NovoViz	スイス	2020	NovoVizは、ファブレスの半導体企業であり、計算型単一光子イメージングセンサーの設計と製造を行っています。NovoVizは、革新的なデジタル処理アーキテクチャを通じて、単一光子センサーにおける複雑性と、それに伴うコストの問題を解決します。	NovoViz is a fabless semiconductor company which designs and manufactures computation single-photon imaging sensors. NovoViz solves the complexity, and consequently the cost problem of single-photon sensors through our innovative digital processing architectures.
6	Flowgen	スイス	2015	FlowGenは、次世代の風力エネルギーソリューションを専門とするスイス企業です。同社の革新的な小型風力タービンは、持続可能かつ分散型の発電を実現し、産業施設、物流センター、オフグリッド用途に最適です。風力エネルギーを太陽光発電や蓄電池と統合することで、FlowGenは従来の電力源への依存を減らす効率的なハイブリッドマイクログリッドシステムを提供しています。さらに、風力発電を活用した充電ステーションなどのモバイルエネルギーソリューションにより、多様な産業におけるクリーンエネルギー導入の可能性を広げています。	FlowGen is a Swiss company specializing in next-generation wind energy solutions. Their innovative small wind turbines provide sustainable and decentralized power generation, making them ideal for industrial sites, logistics centers, and off-grid applications. By integrating wind energy with solar and battery storage, FlowGen offers efficient hybrid microgrid systems that reduce reliance on conventional power sources. Their mobile energy solutions, such as wind-powered charging stations, further expand the possibilities for clean energy deployment in diverse industries.

7	Kido Dynamics	スイス	2018	<p>KIDO Dynamicsでは、ビッグデータを理解し活用する分野において他に類を見ない経験を誇りています。</p> <p>私たちはソーシャル・フィジックス（社会物理学）を応用することで、膨大な匿名化された通信データを実用的な人流・車両移動のインサイトへと変換します。</p> <p>これにより、トレンドやパターン、異常値を特定し、よりスマートで的確な意思決定を可能にします。</p>	<p>At KIDO Dynamics, we take pride in our unmatched experience in making sense of big data. By applying Social Physics we turn the huge amounts of anonymised telco data into actionable foot and road traffic mobility insights, enabling you to identify trends, patterns, and outliers — and make smarter and informed decisions.</p>
8	Spikefore	スイス	2024	<p>SpikeforeのAIワークフォースは、これまでにない形で組織のつながりを強化するお手伝いをします。</p> <p>私たちはチームの情報の雑音を整理し、意思決定者が「何が起きたか」だけでなく、「なぜそれが起きたのか」を理解できるようサポートします。</p>	<p>Spikefore's AI workforce's job is to help your organization to be connected like never before.</p> <p>We help your team declutter the noise and support decision-makers in understanding the why, not just the what, behind the data.</p>
9	Therabuddy	スイス	2023	<p>TheraBuddyは、長期的なメンタルレジリエンスを高めるため、インタラクティブでゲーミフィケーションされた宝探し型の旅です。</p>	<p>Therabuddy is an interactive gamified treasure hunt journey to boost your long-term mental resilience.</p>
10	DuoKey	スイス	2020	<p>DuoKeyは世界最先端のセキュリティ技術により、クラウドコンピューティングとAIを保護し、データ漏洩が発生した場合でもデータの機密性を維持しながら、組織がマルチクラウドとAI機能を自信を持って活用できるようになります。マルチクラウドデータ暗号化鍵管理、機密AI、耐量子暗号（PQC）を専門とするDuoKeyは、組織が以下を実現することを可能にします：（1）機密データの保護（2）新興脅威に対する将来対応（3）規制要件（GDPR、HIPAA、DORA等）への準拠。DuoKeyは、セキュアマルチパーティ計算（MPC）と完全準同型暗号（FHE）を活用し、Microsoft 365、AWS、Google Cloud、Salesforceなどの主要クラウドプロバイダー向けの高度なデータ暗号化ソリューションを提供し、セキュリティを強化しています。</p>	<p>DuoKey protects cloud computing and AI with the world's most advanced security technologies, enabling organisations to confidently leverage multi-cloud and AI capabilities, while maintaining data confidentiality even in cases of data breaches. Specialised in multi-cloud data encryption key management, confidential AI and Post-Quantum Cryptography (PQC), DuoKey enables organisations to: (1) protect sensitive data (2) future-proof against emerging threats and (3) comply with regulatory requirements (GDPR, HIPAA, DORA, etc.) DuoKey provides advanced data encryption solutions for major cloud providers, including Microsoft 365, AWS, Google Cloud, Salesforce, and more, leveraging secure Multi-Party Computation (MPC) and Fully Homomorphic Encryption (FHE) for enhanced security.</p>