

データセクション株式会社

技術分野	IoT・AI
技術キーワード	AI（人工知能）、画像解析

所在地	[本社]〒141-0031 東京都品川区西五反田1丁目3番8号 五反田 PLACE 8階				
資本金	89,713万円	従業員数	73名	設立年(西暦)	2000年
主要事業	マーケティングリサーチ事業、データ提供・加工事業、画像解析事業、海外 SNS 事業、業務系データ活用・最適化事業				
Web サイト	https://www.datasection.co.jp				
連絡先(部署・氏名)	営業部 安齋 奈々				
TEL	03-6427-2565	Eメール	nana.anzai@datasection.co.jp		
得意な技術・製品	AIを活用した画像解析・データ分析技術、AIプラットフォーム				
得意な顧客・市場分野	メーカー、ソフトウェア・通信				
生産拠点・研究体制					
特記事項(取得資格・認証等)	ISO27001 (ISMS 認証)				

PR 詳細

1. 事業概要

最先端の技術をベースにした、データ活用ビジネスを展開しています。

「AI ソリューション」、「ソーシャルメディア分析」を主軸とし、大規模データ収集⇒分析基盤提供⇒分析コンサルティング⇒システム開発⇒業務運用まで一貫して対応可能です。

2. データセクションの強み

Point1 数多くの実用化実績

AI を活用したシステムの実運用導入実績を、多数保有しています。

Point2 データ活用コンサルティング

単なるシステム提供だけでなく、業務フローの改善まで一貫通貫のサポートを実施しています。

Point3 自社開発によるソリューション提供

リサーチャーが最新技術をサーベイし、それを活用したシステムを開発しています。

3. 事例

独自の AI プラットフォーム「MLFlow」を活用し、多様なソリューションを展開しています。

「MLFlow」は、IoT デバイスから得られるデータのハンドリング、AI ソリューションの開発・運用を効率化するプラットフォームです。以下のような事例があります。

★SOLAR CHECK

画像解析により太陽光パネルの異常を自動検知します。
大量の太陽光パネルの点検作業を効率化できます。

★トラフィックモニター

カメラ映像から、交通量調査を行います。
精度向上と、調査コストの削減が可能です。

★FollowUp

店舗来店客の人数と性年代を判定し、可視化します。
小売店の業務改善に活用できます。

