



AI 画像認識が “見る業務”を変える

目視作業の自動化、ミスの削減、業務の効率化—
お客様の要望に合わせて対象をリアルタイムで高精度に識別。
現場の判断を、AI がアシストします。



いつもの作業に、AI をプラス。

AI 画像認識とは、コンピュータが目を持つような技術で、スマートフォンの顔認識や自動運転の標識認識など、AI 画像認識はすでに私たちの身近な技術として活用されています。当社の AI 画像認識システムは、お客様の要望に合わせ対象をリアルタイムで高精度に識別！「目視作業を自動化」「ミスを減らす」「時間を大幅に削減」など、さまざまな業界で業務効率化を実現します。

選ばれる4つのポイント

POINT01

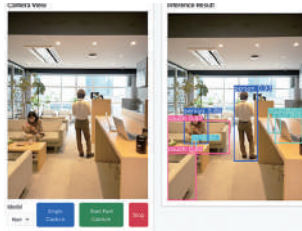
最先端の AI 技術で正確&スピーディーに認識



カメラ映像から物体を瞬時に識別し、高精度で解析できる最新のアルゴリズムを採用！従来の手法と比べて高速処理が可能のため、リアルタイムでの認識が求められる場面でも正確に対応できます。

POINT02

映像をそのまま AI が解析！リアルタイム観測が可能



カメラで映した映像を、AI がリアルタイムで解析し、即座にデータとして活用可能！これにより、「今」何が起きているのかを即時に判断し、設備との連動や適切なアクションを取ることができます。

POINT03

お客様ニーズに合わせた AI モデルで自在に識別！



「AI が認識できるものが決まっているのでは？」そんな心配は不要！当社の AI 画像認識システムは、80 種類以上の物体を標準で識別可能。さらに、お客様の業界・用途に応じたカスタマイズも対応可能です。

POINT04

現場と技術をつなぐ、“使える AI” の提案力



AI 画像認識技術だけでなく、実際の業務に落とし込むためのアプリケーション開発まで一貫して対応できるのが、私たちの強みです。業務理解と導入経験を活かし、「実際に使える」AI のかたちをご提案します。

導入事例



害虫の検出

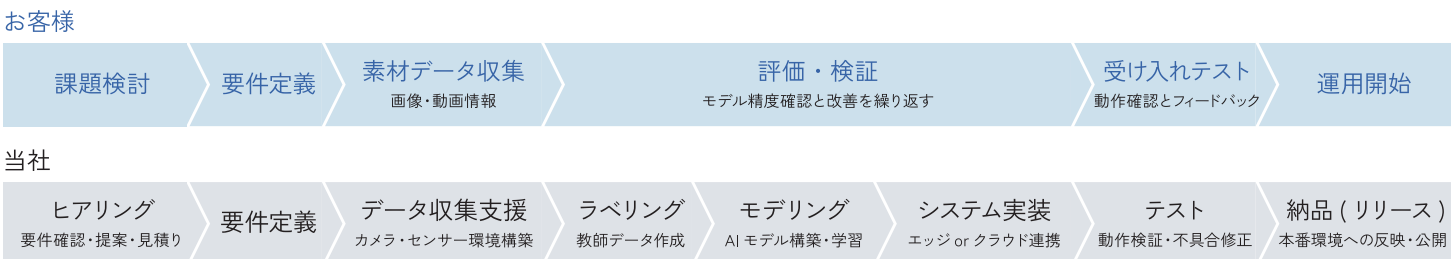
これまで人の目で確認していた害虫チェックを、AI が代わりに実施！AI 画像認識システムなら、カメラが瞬間的に害虫を自動で検出し、作業負担を大幅に軽減します。



果実の選別

果実の熟度や形状を目視で見極めるのは熟練者でないと難しい作業です。AI 画像認識なら、果実の状態を瞬時に判断し、最適な収穫・仕分けをサポートします。

導入までの流れ



お気軽に
お問い合わせください！

当社の顔認証システムは、専門知識がなくても導入可能！
さらに、お客様の業務に合わせた最適なプランを提案し、導入から運用までしっかりサポートいたします。
システムの詳細や導入について等、まずはお気軽にご相談ください。

お問合せ



株式会社 F&Lソリューション

東京都千代田区神田須田町 2-17 神田 IN ビル 5F

TEL 03-5298-6560 (受付時間：平日 9:00~17:30)

FAX 03-5298-6561

フォームからのご相談はこちら



公式 HP

<https://fl-sol.com/index.html>

株式会社 F&L ソリューション

