



ラベル形状認識型
剥がれ・かす残り検査装置

「見つけだす」 技術を想像して創造する。



代表取締役 藤塚 彰

ふだん目にするラベルやステッカーは、“鮮明、綺麗”なプリンティングが目を惹きつけますが、その製作過程では高品質がいろいろな検査装置群によって守られています。

“人には見つけだすことが困難なもの” “早いスピードで検出しなければならぬもの” を自動的に検査し、選別する装置が自動検査装置です。

フジックスでは、ラベル製造業種をメインに多方面な分野での自動検査装置の開発・設計・製作をおこなっております。

「検査装置は欲しいが高価すぎて……」と躊躇されているお客様に、その必要な機能を抽出し、別な視点で検査仕様を構築することにより、安価で使い勝手の優れた自動検査装置をご提案させていただいております。

顧客から信頼していただけるよう、「見つけだす」技術を想像して創造する会社を目指しております。

ラベル剥がれ・かす残り検査装置



印刷機のかす上げ工程で発生する剥がれやかす残りを検出する装置です。

未接触センサー仕様で印刷機や小巻機に搭載し、最大検出速度300M/minで検出します。

アイマーク濃淡検査装置



アイマーク印刷機の濃淡を印刷機のインラインで自動検査を行える装置です。検出時の設定は、自動学習方式で簡単に行えます。



【自動車】
関越自動車道・北陸自動車道長岡ICから約5分

【バス】
JR長岡駅大手口③番線から「親沢経由小国車庫前」又は「親沢経由来迎寺駅前」行乗車約30分
「深沢新田」バス停下車徒歩10分

会社概要

- 代表者/代表取締役 藤塚 彰
- 設立/平成9年6月
- 資本金/300万円
- 事業内容/マイコン応用装置・自動検査装置・自動機械制御装置

■本社 / 〒940-2041 新潟県長岡市白鳥町266
TEL&FAX 0258-46-6523

■開発室 / 〒940-2135 新潟県長岡市深沢町2085-16 ながおか新産業創造センター内
TEL&FAX 0258-46-6908
E-mail: fujiccs@rose.ocn.ne.jp

NBIC ながおか新産業創造センター

●●●● 〒940-2135 新潟県長岡市深沢町2085-16
●●●● Tel: 0258-21-0369 Fax: 0258-21-0371
●●●● http://nbic.jp E-mail: info@nbic.jp