

ひとわざ(一技)名: 工業用画像処理システム

1. 概要(200字目安)

使用目的に応じた、画像取り込み(光学設計からレンズユニット製作まで)から画像処理まで豊富な実績から最適なトータルシステムをご提案致します。

- マスター画像と被検画像とのパターンマッチング技術
  - 取り込み画像の計測・解析技術
  - 表面欠陥(傷、ムラ、異物)検出・判別技術
- ※画像取り込み部分/ソフトどこからでも対応可能

写真・図(要点説明)



画像処理の目的は

- ①検査コストの削減。
- ②高精度/高信頼度測定。

この二つのにあります。

目的によりシステムの組み方も異なります。

私たちの作り上げたモノを提供するのではなく、使い手の目的/使用環境に合ったシステムを組み上げます。

画像処理機器のメーカーではなく、システム屋です。

2. 企業概況

会社名	有限会社 フィット	代表者名	長岡 暢
		窓口担当	常盤 恵香
事業内容	光学機器開発・販売	U R L	<a href="http://www.fit-movingeye.co.jp">www.fit-movingeye.co.jp</a>
主要製品	魚眼レンズ、テレセントリックレンズ、画像処理周辺機器、ライフサポート製品		
住所	〒393-0023 長野県諏訪郡下諏訪町富ヶ丘6750		
電話/FAX	0266-26-1400 / 0266-26-1401	E-mail	<a href="mailto:fit@fit-movingeye.co.jp">fit@fit-movingeye.co.jp</a>
資本金(百万円)	8	設立年月日	1989.7.20
		売上(百万円)	—
			従業員数

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③取引実績 他