

最新の画像処理技術を駆使した、マシンビジョンシステムをご提案



トウトシーテック

東杜シーテック 株式会社

事業・商品・技術の特徴

■事業（サービス・ソリューション）

- ・画像処理ソリューション
最新の画像処理技術を用いた課題解決
- ・組み込みシステムソリューション
ソフトウェアの設計／開発からプラットフォーム選定等
- ・GPGPUソリューション
大規模演算の並列・高速化

■画像処理技術の特徴（東北大学 青木研究室より技術支援）

- ・可視画像と熱センサ画像の融合
- ・距離測定、障害物検知システム
- ・ステレオカメラによる3次元形状計測
- ・高精度な自動パターンマッチング

イチ押し!車技術

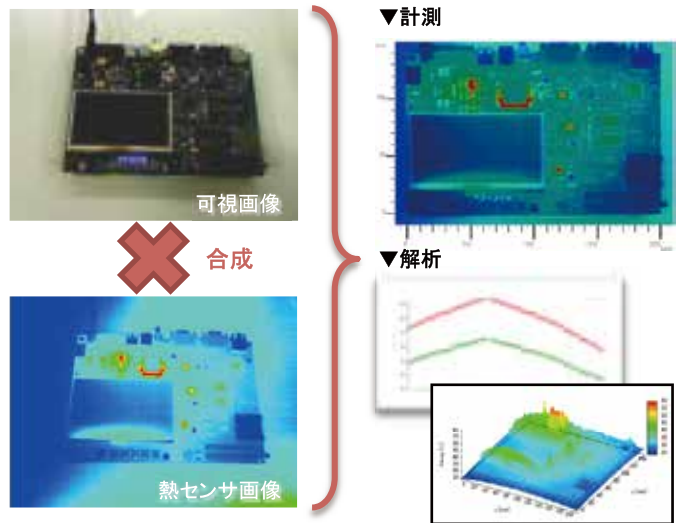
■サーモフュージョンによる検査及び設計支援システム

- 適応可能な分野
 - ・エンジン／ラジエータ／触媒等の温度解析支援
 - ・ヒータ機能の動作確認／検査応用
 - ・塗装等の温度管理／測定評価
- セールスポイント
 - ・お客様指定の座標系で温度計測
 - ・非接触で多数のポイントを同時計測
 - ・位置ずれ補正により見やすく比較が簡単
 - ・カスタマイズ可能なインテリジェント計測／評価／判定

連絡先

Tel 022-354-1230
 Fax 022-354-1991
 E-mail business@tctec.co.jp
 URL http://www.tctec.co.jp/
 担当者役職・氏名／ビジネスセクション 菊地

< 温度分布解析のイメージ >



生産品目等

品 目	車以外		
	サーモフュージョン 温度分布解析ソフトウェア	3次元形状計測システム	距離計測システム
ロット	1セットから	1セットから	1セットから
サイズ	—	—	—
精 度	—	—	—
材 質	—	—	—
取引先	—	—	—
売上比率 (%)	—	—	—

設 備

名 称	型式・能力	台数
—	—	—

企業概要

本 社 〒983-0047 仙台市宮城野区銀杏町31-24
 宮城の拠点 同上
 面積 【敷地】 339 m² / 【工場】 889 m²
 海外拠点 —
 代表者 代表取締役 本田 光正
 設立 2002(H14) / 2 / 5
 資本金 2,100 万円
 従業員 67名
 認証取得 —
 資格取得 —

業務範囲	素 材	企画/開発	設 計	試作/小ロット	量 産	組立/検査	評 価	設備メンテ等
------	-----	-------	-----	---------	-----	-------	-----	--------