

3次元形状検査装置

① 高難易度ワーク、検査自動化に強み

金属光沢、円筒形状などご相談ください

② 一貫した構想・開発でお客様の課題解決

光学設計 ⇒ ソフトウェア開発 ⇒ 装置インテグレーション

③ 自社開発のキャリブレーションアルゴリズム

正確度が高く、寸法計測に有利(特許申請済)

