

外観検査装置

MOCシリーズ

- 当社は、お客様の工場に求められる観検査装置をご提案、開発型にて製作するメーカーです。
- 業界の垣根を越えたご提案で、ご要望を現実化致します。

何が優先されるかをお聞きし、当社にはこれを解決出来るノウハウがあります。

例)

①コスト

ハイスペック且つ高価格ではなく、お客様の希望に沿った機能及び価格で検討を行い提案致します。

②タクト

表面・裏面・端面と、検査面が多い場合でも、チップ数が多い場合でも最短のスループットで検査出来る搬送方法、処理方法があります。

③精度

欠陥種類にとらわれることなく、検出困難とされる欠陥でも、検査出来るアルゴリズムを提案致します。



**是非サンプルワークをご提供ください
検査レポートと最善の機構提案、価格をご提示致します**

対象	ウエハー、ガラス、ゴム材、各種金属、食品等、あらゆる素材が対象です。
欠陥種類	パーティクル、傷、クラック、ワレといった欠陥及び寸法測定
欠陥大きさ	1 μ ～100 μ m程度
検出方式	光学系（ライン・エリアカメラ方式）、赤外線、レーザー方式、他各種
搬送方法	吸着、クランプ、ベルヌーイ、ベルト搬送、突上げ方式等 当社のオリジナル搬送機構でのご提案が可能です。
スループット	オリジナルの検査と搬送方法の組合せで高スループットを実現します。
データ管理	上位通信含め、ご要望に応じたソフト制作致します。
装置タイプ	手動タイプから全自動タイプまで。専用機～兼用機と多様に対応致します。
オプション	製品ストッカー、検査結果による振り分け、マーキング、バーコードリーダー等

※本カタログは予告なく内容変更の可能性がございます。

お問い合わせ先

販売代理店

製造・販売元



〒721-2122 広島県福山市神辺町新湯野28-2
 TEL 084-962-3013 FAX 084-962-3539
 E-mail : ms-info@kkmiura.jp
 URL : http://www.kkmiura.com