

キズの検査でお困りではありませんか？

シール面キズ検査装置

検査工程の省力化実現へ

流量計のシール部位の
微細なキズ検査に最適です。

(VCR・UPGタイプシール面、鏡面フラットシール面)

MIT-2000 (非接触キズ検査装置)

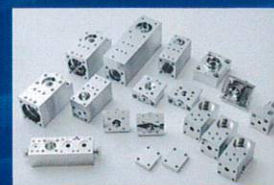


1 1200万画素カメラによる
高精度測定

2 鏡面部品にも対応

3 シール面にある
微細なキズ検知

4 お客様の要望に合わせた
搬送設計



見やすい21インチディスプレイ

簡単な設定で、自動測定可能

検査データは、画像として保存可

お客様の要望に応じて、ハード・ソフトの特別仕様対応も可能です。

基本仕様

名称	MIT-2000 (非接触シール面キズ検査装置)
サイズ(mm)	1,740(高)×600(幅)×900(奥) (但し、FFUを装着すると高さ+160mm)
重量	153kg
電源	100V/5A

測定仕様

測定可能サイズ	20mm×14mm
測定分解能	4.9 ミクロン
最小表示単位	1ミクロン
外部接続	USB/LAN/ネットワークサーバ対応
言語対応	日本語、英語・中国語(開発中)
表示	21インチタッチパネルディスプレイ
照明	リング照明
その他	充実したトレーサビリティ

環境仕様

動作温度	10°C～30°C
動作湿度	20%～70% (但し、結露なき事)
保存温度	0°C～50°C
保存湿度	0%～80% (但し、結露なき事)
環境	粉塵、腐食性ガス、薬品、有機溶剤など、無き事

検査可能シール面

カマボコ状シール面 (VCR・UPGタイプ)

鏡面フラットシール面 (オイルシール、メタルシール他)

その他にも、お客様のご要望に応じて、あらゆるシール面に対して検証します。(別途費用が発生します。)
また、お客様のご希望に応じて、ハード・ソフトの改造も可能です。(別途費用が発生します。)

代理店

製造元

株式会社アイキューブテクノロジー

〒461-0005 名古屋市東区東桜1-9-26 IKKOパーク栄ビル3F

Tel:052-212-9770