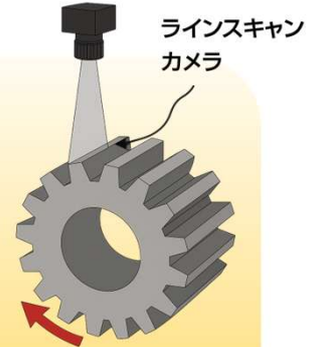


評価用簡易外観検査装置

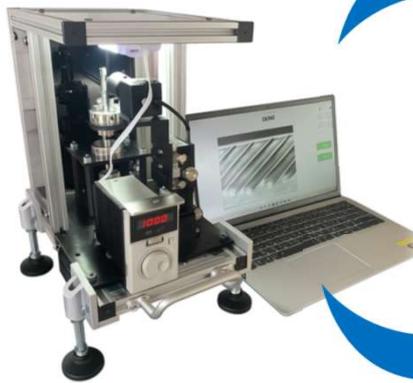
こんなお悩みありませんか？

- ・ ラインスキャンカメラの位置合わせが難しい（焦点距離、ライティング等）
- ・ 上流工程で簡単に画像を残したい
- ・ コストを抑えて評価用画像を取得したい



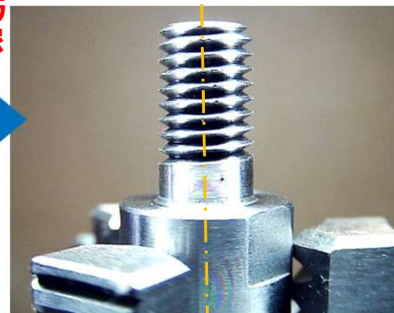
1台のカメラでエリアとラインスキャン2つの画像取得を選択できます

装置の概要



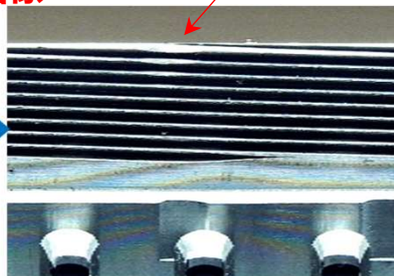
小さい部品に最適

エリアカメラの画像



ラインスキャンカメラの画像

NG箇所



大型タイプもご用意

ポイント

- 1 ラインスキャンカメラ映像なので見やすい画像で検査可能
エリアカメラとしても画像を残したい時に最適！
- 2 内製開発ソフトを使用し、装置を安価化
判定ソフト搭載のオプションも承ります！
- 3 簡単に持ち運びができて現場ですぐにサンプル画像が生成できます

AC100V電源が必要になります

項目	小型タイプ	大型タイプ
ワークサイズ	Φ3~100×高さ60 (mm)	Φ3~200×高さ200 (mm)
装置サイズ	280×400×400 (巾×奥×高)	340×500×570 (巾×奥×高)
OS	Windows10以上	LINUXにも対応
メモリ	8GB 以上	
ストレージ	512GB 以上	
カメラ	BASLER	WEBカメラ等 ご相談
カメラ調整ステージ	X : ±50 Y : ±50 Z : ±50 (mm)	
回転数	1~40rpm (1.5秒~60秒/周) 可変式	

・ライティング良品条件や判定手法のアドバイスもさせていただきます。

・その他（長物、大型）製品についてもご相談下さいませ。

