

早く、正確に、安定した品質に『AI画像検査装置』

速い!

不良品をカメラ画像でパッと解析!

簡単!

カメラとPCだけのカンタン導入!

負担軽減!

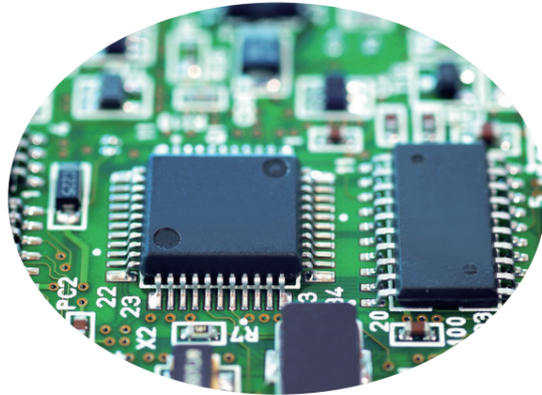
検査作業者の負担軽減!

このような検査をお任せください!

野菜・加工食品のキズの検出



電子デバイス、部品の不良の検出

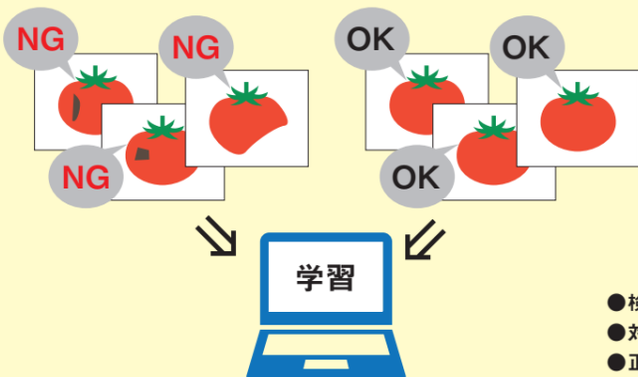


特定の人、対象物の検出

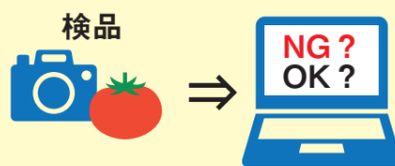


〈開発の流れ〉

① OK画像(合格品)とNG画像(不良品)を学習させます。



② カメラで検査対象品を撮影し、正誤判定を行います。



- 検査対象品によっては光の反射によって撮影できない場合があります。
- 対象品に応じて撮影方法をカスタマイズします。
- 正誤判定が間違ってしまう場合には、学習機能を再構築します。

商品やニーズに合わせて対応します!

お気軽にお問い合わせください。

