



Meister Apps™

AI画像自動検査パッケージ

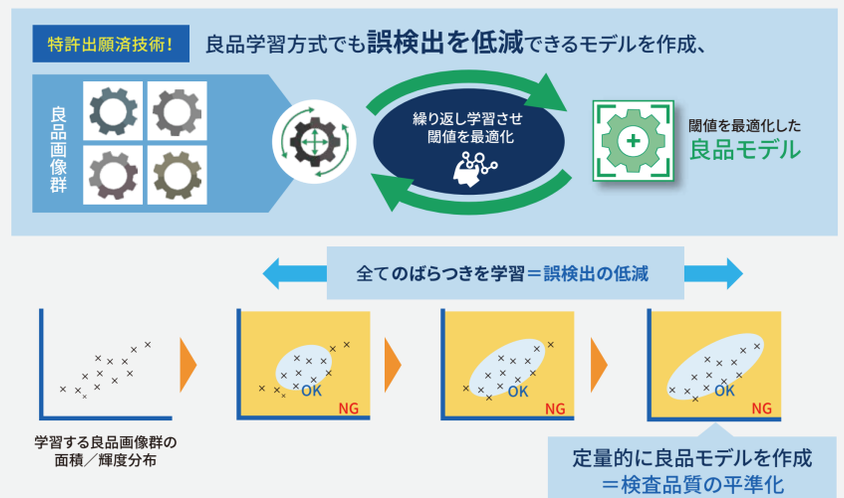
誤検出を低減する東芝独自の良品学習方式により、
短期間で検査工程の自動化と品質向上を実現

Point

1

東芝独自の良品学習方式により高い検査精度を実現

繰り返し学習方式(特許出願中)を用いた良品モデルの作成により、良品画像のみの学習で、良品の誤検出や不良品の見逃しを低減



Point

2

専門スキル不要、簡単操作でAI判定モデルを作成

画面上の直感的な操作で、画像データ入力やパラメータ設定、判定モデル(良品モデル)の作成が可能



Point

3

検査装置への組み込みから検査システムの構築まで幅広い形態で利用可能

- ・良品モデルを判定用のマスタ画像として検査装置に組み込み
- ・オンプレ又はクラウドで利用できる検査システムを構築

