

Photorage®

検査画像の履歴を残しませんか？



CASE1

現在使用している画像処理装置(システム)が古くて、検査画像を保存できません。手軽に安く、画像を保存する機能だけを追加できればなあ・・・

解決!

Photorageは、NTSC・VGAほか各種映像信号の取込が可能です。既存の画像処理装置はそのままに、モニタ出力、タイミング信号をPhotorageに接続するだけで、大きなコストと手間をかけずに簡単に画像保存システムを実現します。

CASE2

検査工程で画像処理装置を使用しているのにクレームが発生しました。検査画像を保存して、ライントラブル時や不良品流出時の検査画像を追跡・確認したいなあ・・・

解決!

Photorageは、最速30枚/秒の画像取込・保存を実現しており、高速ラインにも対応可能です。画像の保存先は外付HDDなど、外部記憶媒体も指定できます。

CASE3

ロジスティクス関係の仕事です。顧客のオーダーごとに商品を梱包・箱詰めを行い出荷しています。出荷後のトラブル回避のために、箱詰め前のトレイをカメラで記録していますが、管理が大変で・・・

解決!

Photorageは 画像を保存する際、日付・時間や検査結果などの情報を自動的にフォルダ名やファイル名に付加します。さらに、生産ロット名などをフォルダ名に反映でき、対象のファイル・フォルダを簡単に素早く検索できます。

CASE4

生産ラインの管理を行っています。各設備の操作や制御にタッチパネルを採用していますが、稀にその設定が変更されている事が・・・
操作履歴を残すような改造は大きなコストがかかるようで困っています。

解決!

Photorageなら、一般的なカメラや画像処理装置だけではなく、タッチパネルの画面も取り込むことができます。また、外部からの指示が無くても、一定サイクルで画像を取り込み、操作履歴を残すことができます。

お問い合わせ先



倉敷紡績株式会社 環境メカトロニクス事業部

検査計測システム部 検査システム課

〒572-0823 大阪府寝屋川市下木田町14-30 クラボウ先進技術センター 2F

TEL.072-812-5207 FAX.072-812-5265