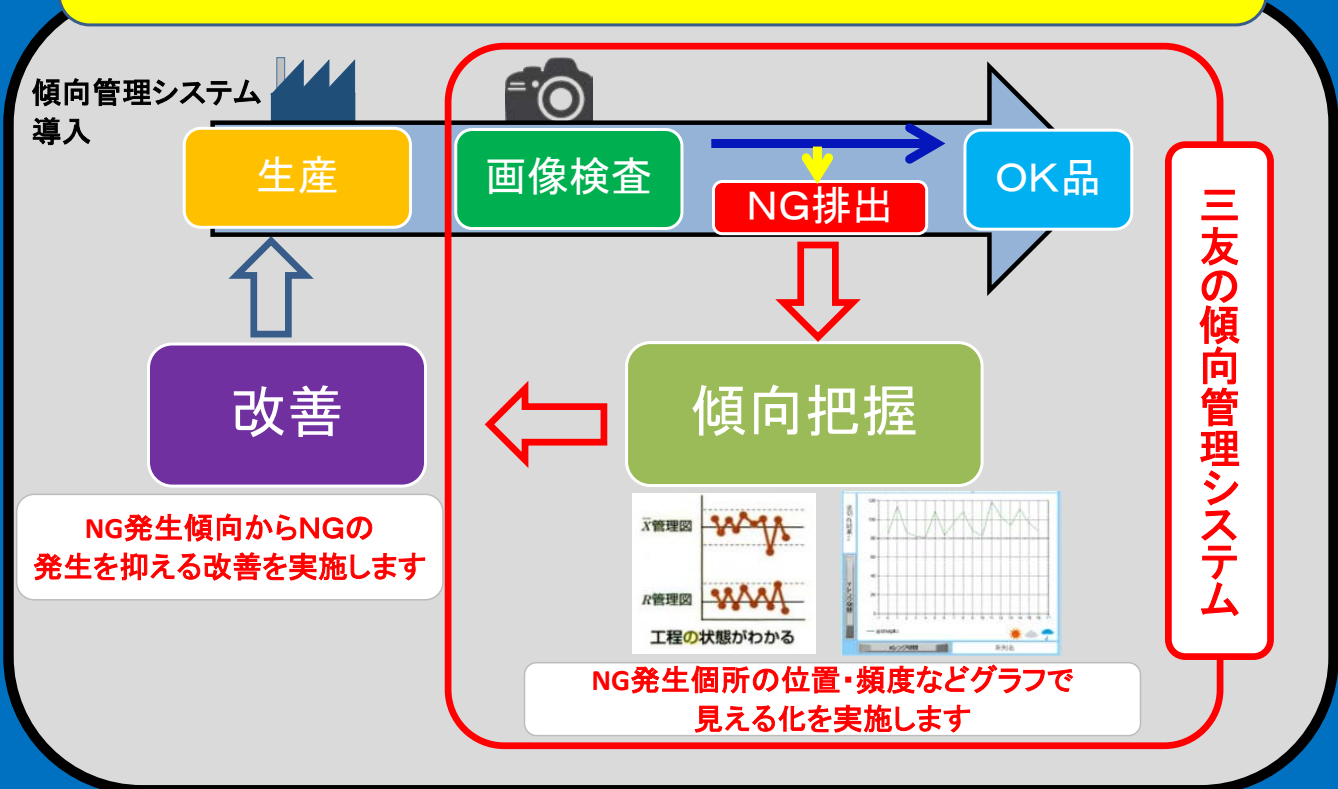


三友工業の傾向管理システムのご紹介



これからは

NG品の傾向を把握して
NG品の削減をサポート



Q.傾向管理導入の
メリットは？

A.最大のメリットはNG品を
生産しない仕組みをつくり
コスト削減につなげます！

傾向管理システムでの詳しい説明は裏面をご覧ください

傾向管理システムでNG検出の傾向と対策

NG発生場所を確認することで傾向が分かり、対策が立てられるね！！

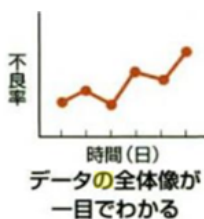
NGの種類と量を確認することで傾向が分かり、対策が立てられる

NGのトレサビ画像も確認することができるので対策が立てられるね！！

気づきが容易な「QC7つ道具」搭載

【採用する7つ道具】

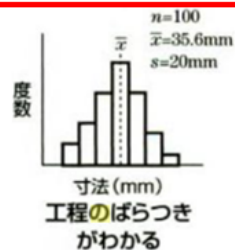
当社特長



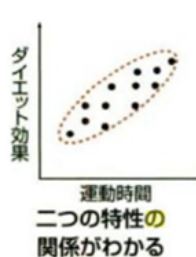
① グラフ



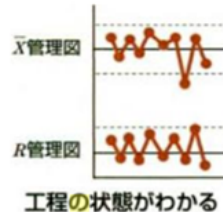
② パレート図



③ ヒストグラム



④ 相関図



⑤ 管理図

No	名称	用途	概要
①	グラフ	問題の分析・比較	傾向をみる
②	パレート図	原因調査	重要な問題を抽出
③	ヒストグラム	問題の分析・比較	ばらつきをみる
④	相関図	関係性の確認	二つの特性の関係をみる
⑤	管理図	問題の確認	工程の状態をみる

会社概要

社名：三友工業株式会社

従業員数：280名

資本金：1億

連絡先：0568-72-3164

所在地：愛知県小牧市大字舟津1360番地



三友工業画像設備関係のHPが新設されました。

三友工業 画像設備

検索

詳しくはWebで検索！