

協働ロボット+全晴からの作業改善

その作業 自動化しませんか？

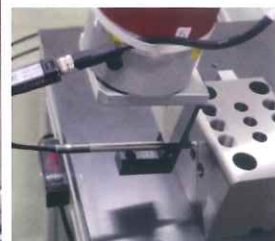
今までロボット化が難しいと考えられていた製造業の測定業務などを自動化しませんか。
「改善したいが人にしかできないのでは？」という作業を全晴が力強くサポートします！！

測定業務の効率化

協働ロボットによるインラインでの測定と品質保証を 測定器・ゲージメーカーとしての経験に基づいた提案をいたします。



ロボットにダイヤルゲージや電気マイクロメーターを設置することで品質保証・検査等の測定業務が可能。



複数の作業を一台で！

ピン打ち、バリ除去、搬送など何種類もの工程を工具を持ち替えずに一台のマシンで行うことができます。人手不足や作業スペースなどを補うことができます。

全晴には自動車メーカーとの経験が詰まったノウハウがあります。

導入コスト削減と多様性

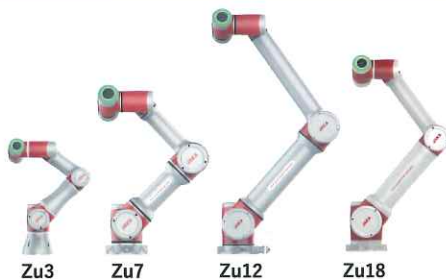
安全性を確保した協働ロボットで安価で導入しやすく、ティーチングも専用アプリを使ってタブレットや携帯などでダイレクト入力ができ多様な作業現場での活用が可能となります。

導入により製造現場での省力化、品質の安定化・生産性などを改善することができます。



製品特徴 (JAKA Zuシリーズ)

- ・ロボット本体が軽いため移動しやすい
- ・狭い場所での設置が可能
- ・ダイレクトティーティングで簡単プログラミング
- ・人とぶつかると安全停止、人との協働作業が可能
- ・6軸のジョイントで自由な動きが可能



※本カタログの掲載写真は使用イメージです。こちらの掲載商品含め弊社商品は、改良のため仕様・外観は予告なしに変更することがあります。



ZENSEI CO., LTD

2023年1月