

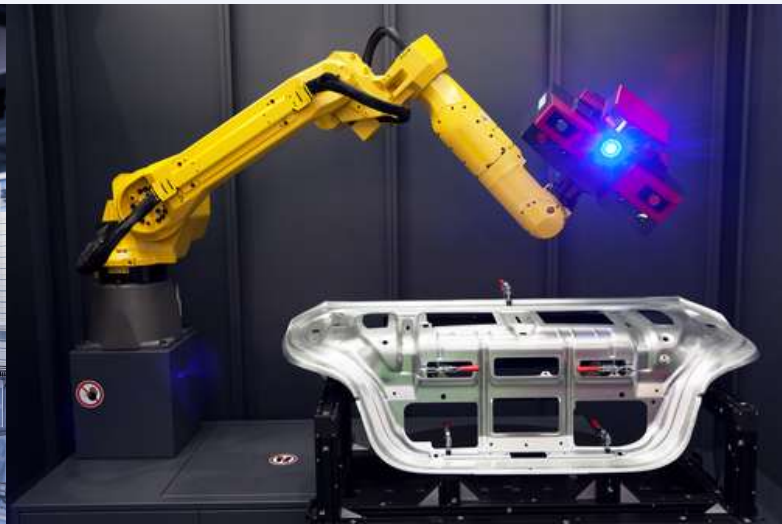
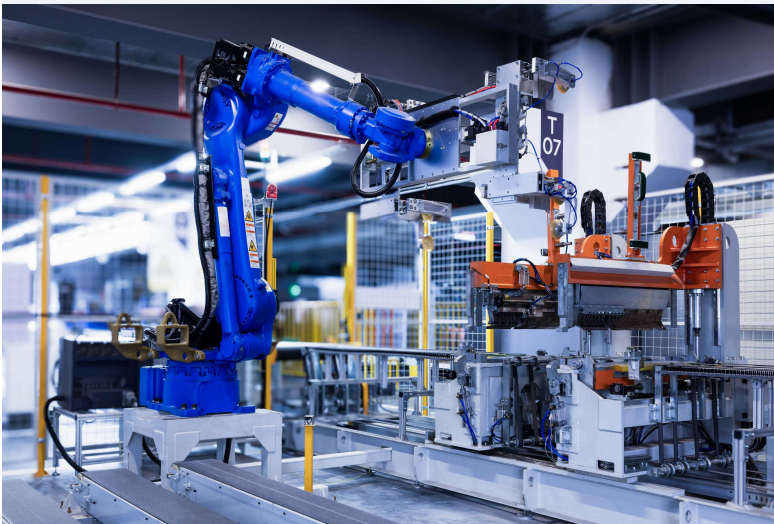


その工程、ロボットで 自動化しませんか？

省人化・作業効率化を目的とし、
ロボット導入を進めるお客さまが増えています。



加工・搬送・組立・溶接・検査等、
人が行う作業をロボットが代わりに行います





その工程、ロボットで自動化しませんか？

省人化・作業効率化を目的とし、
ロボット導入を進めるお客さまが増えています。

◆ ロボットを導入することでどんなメリットがあるの？

人手不足の解消と生産性向上

- ・24時間365日稼働可能、休憩や交代なしで連続稼働できる
- ・繰り返し精度が求められる作業を人間よりも正確に、そして早く

製品品質の安定化と向上

- ・プログラム通りに正確に作業ができる
- ・個人差や疲労によるばらつきを抑え、一定の品質を保つことができる

危険作業からの解放

- ・危険な作業や過酷な環境下を任せ、労働者の安全を確保できる
- ・労働災害のリスクを大幅に低減できる可能性がある

ニーズに合わせた自動化を提案いたします

- あの工程、ロボットに任せられるかな…？
- 設備としてどのくらいの費用かな…？



株式会社三工商会
SANKO SHOKAI CO.,LTD.

☎ 053-425-4310

担当者：

まずはお気軽にご相談ください！