

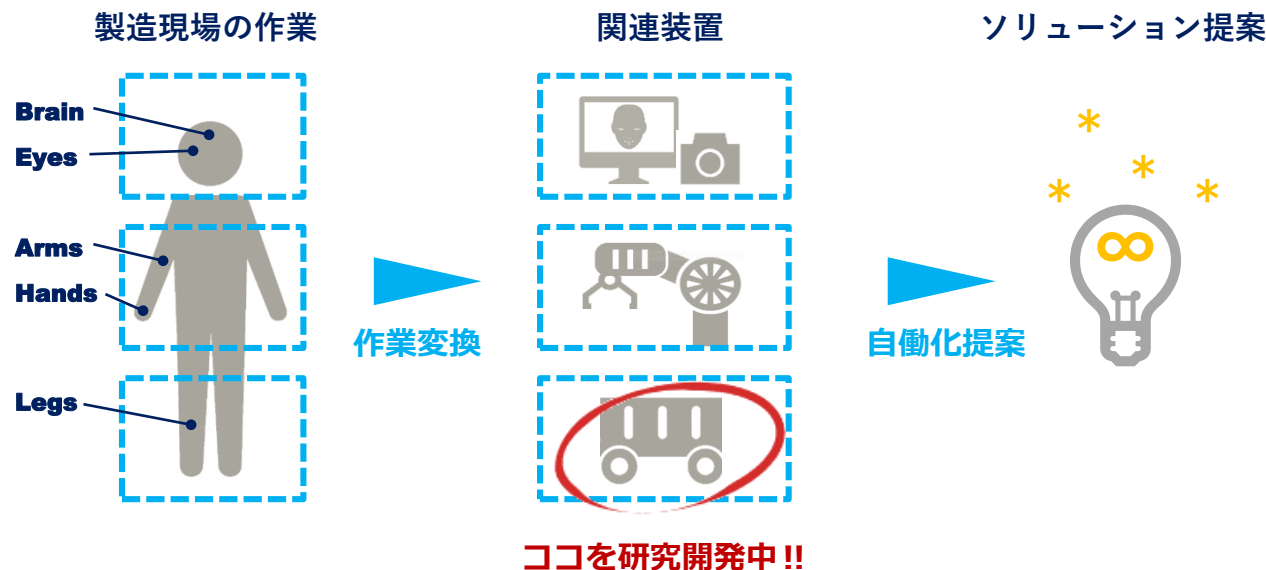
製造現場向けAGVの参考展示^{※1}



※1)現在、TBKでは量産製品の取扱いはございません

ソリューション提案と研究開発の関係性は

- Solution Teamでは、実際にモノづくりを行っている会社だからこそ分かる**生産技術力**を活かしてお客様を課題解決へアシストしていきます
- 製造現場の自動化提案では、お客様のニーズに合せ、多様な組合せの解決方法が想定されますが、自動車産業で培ってきた**研究開発知見**も活かすことでより良いご提案を目指しています



展示品の特徴

ラインマーカーレスで工場内移動

安全性能 レーザーセンサによる物体認識で衝突回避

モード選択 専用アプリから走行モードが設定可能
▶ 遠隔操作 ▶ 追従操作 ▶ 自動走行^{※2}

※2)マップ自動生成/到達地点誤差±5cm

拡張性 ロボットアームやその他コンポーネントとの組合せが可能

展示品の仕様・性能

走行速度：**4.0km/h**

バッテリー：リチウムイオン・**24V・1kWh**

積載重量：**100kg**

本体サイズ・**870(L)×600(W)×360(H)**・
本体重量：**90kg**

操作端末：**PC・タブレット・スマートフォン**
(専用アプリ)

通信方式：**Wi-Fi・Bluetooth**