



誰でも簡単にロボット教示

ダイレクトティーチ機能・フォトタッチティーチ機能

ロボット導入の課題



初心者が使い方を覚えるのは大変



ロボット操作に知識が必要



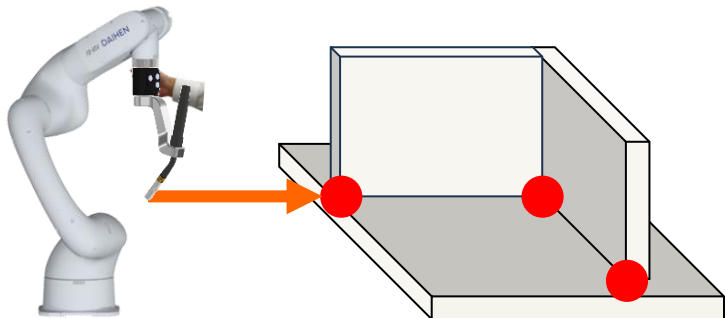
ワークが変わるたびに教示が必要



教示に時間がかかる

ダイヘンの新たな教示システムが解決！

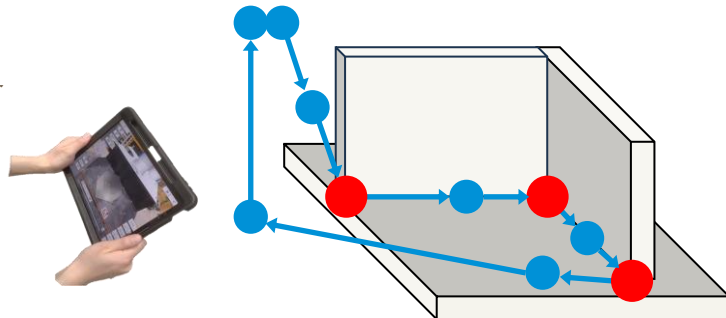
ダイレクトティーチ



溶接位置・トーチ姿勢を
直感的に教示



フォトタッチティーチ



撮影だけでロボットの軌跡を
自動生成

誰でも簡単にロボットのプログラムを教示可能

- ① カメラでワークを撮影
- ② 溶接開始点、中継点、終了点のみ教示
- ③ ロボットがそれ以外の必要な動作を自動生成

ダイレクトティーチ

フォトタッチティーチ

新教示で教示工数を約60%減※

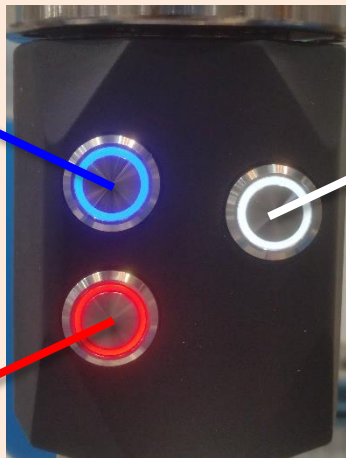
※ティーチングペンダントでロボットプログラムを作成した場合との比較

滑らかな軌道を自動生成

アプローチ・回避動作を自動生成

手元のボタンで操作可能

位置記録



モード切替

速度切替

※モード切替:フリー、並進、回転に対応



フルカバータッチで
安全・安心

ティーチングキャップで
ワイヤ先端から保護

ダイヘンの新たな教示システムがお客様工場の
ロボット導入障壁・ロボット教示工数低減による
生産性効率化をご提案いたします

DAIHEN