

工場設備

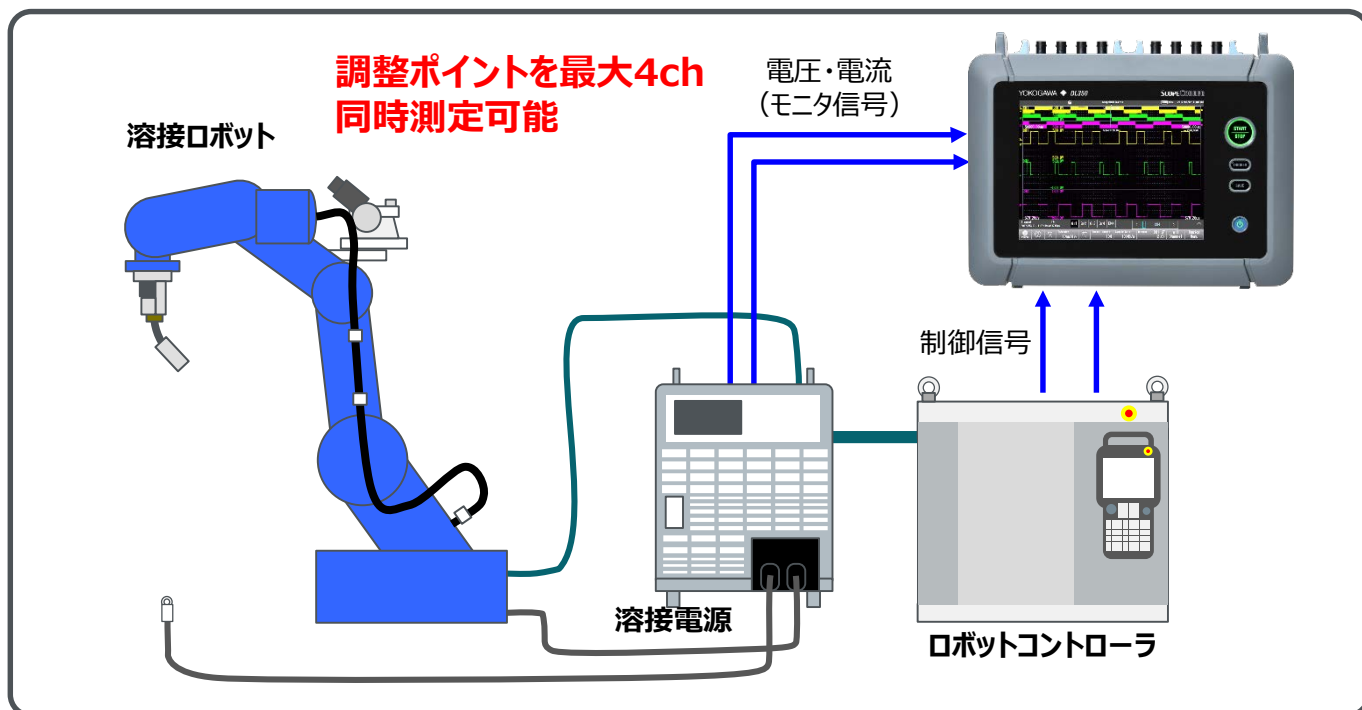
保守保全

溶接ロボットの現地調整

小型・軽量で出張先に最適

最高100MS/sの絶縁測定が可能

- 小型・軽量により出張先への運搬も容易
- 上位モデル (DL850E/EV) との共用モジュールで同等品質の測定を実現
- 8.4型タッチパネルディスプレイによる直観的な簡単操作



◆ 構成例



スコープコーダ DL350 本体
/EB(バッテリー)オプション付き



720921-M
ACアダプタ



720211
高速100MS/s絶縁モジュール



720250
高速10MS/s絶縁モジュール