



## Point

### ○ワーク搬送とパレット供給の共同化

1台のロボット及びハンドにてワークの搬送・段積み  
及び空パレットのライン供給を対応

満パレットはコンベアで搬出し、ムダの無い段積み工程を実現

### ○走行装置使用で広範囲供給・省スペース対応

走行装置を活用し、複数箇所への段積みを対応

また、省スペースにおいて外部軸を駆使し、

ロボットの姿勢を保ちながらの搬送が可能

(ロボット：6軸 / 走行装置：1軸 / ハンド部：1軸 計8軸)

この他にも様々な内容で“自動化・省人化”の実績がございます。

“自動化・省人化”で設備などをご検討の際は、是非お気軽にご相談下さい。

