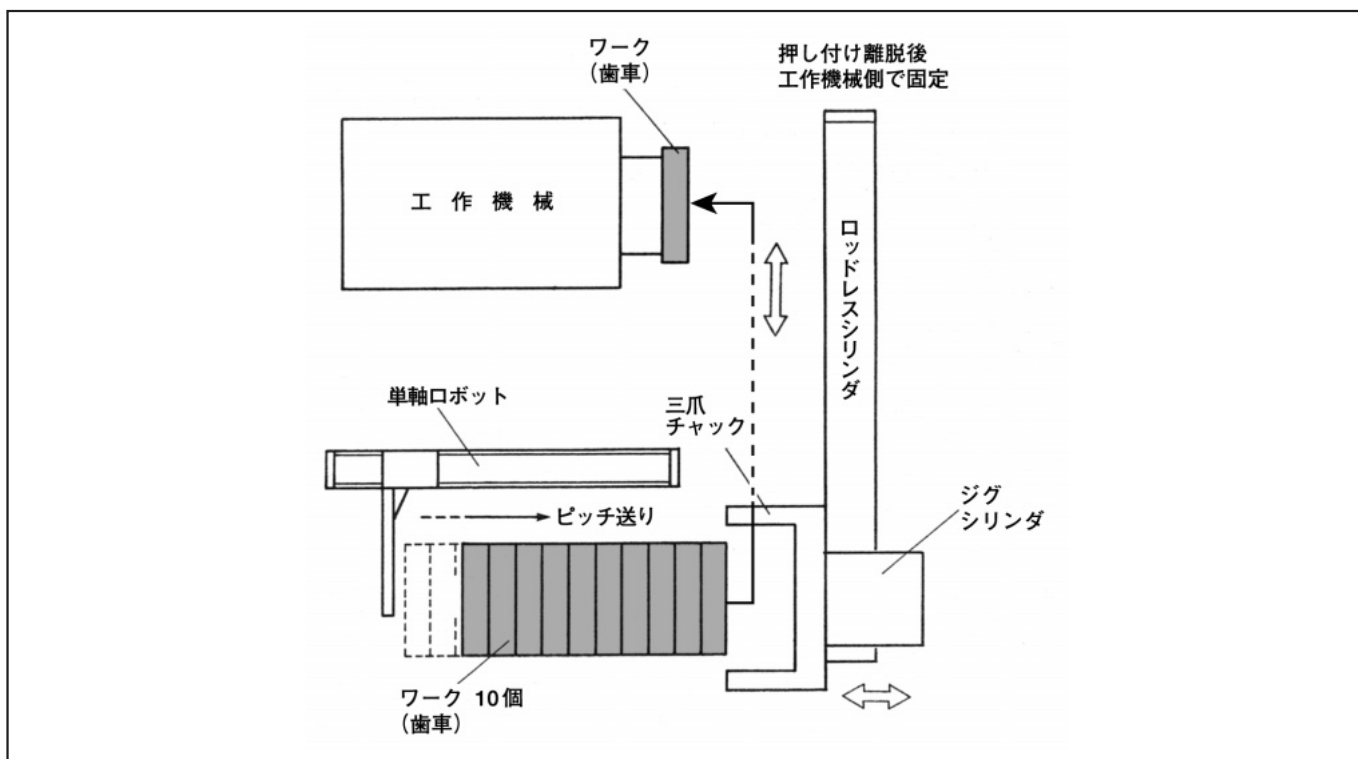


## 歯車加工用ローディング装置

使用機器 単軸ロボット・ロッドレスシリンダ・ジグシリンダ



### 使用状況

ワーク(歯車)10個を載せたトレーから、同ピッチで一個ずつチャックで挟み、ロッドレスシリンダで工作機械まで搬送し、工作機械にチャッキングする装置で、ピッチ送りに単軸ロボットを採用した。

### 選定のポイント

多点位置決めのできる特長を活かし、精度的にも安定している単軸ロボットを採用した結果、操作も簡単で位置決めもよく、自動化できた。