

作品
No

4502

作品名

ノータッチ！バラシのたくみ！

導入
目的

重筋作業・作業姿勢

概要

15kgあるスキッドを作業者が毎回手作業で載せる加重労働を無くすために、
からくり改善【ノータッチ！バラシの匠！】を導入した。

改善前

改善前



困り事

15kgあるスキッドを作業者が毎回手作業で載せる重筋作業になっている。64回/D

改善後

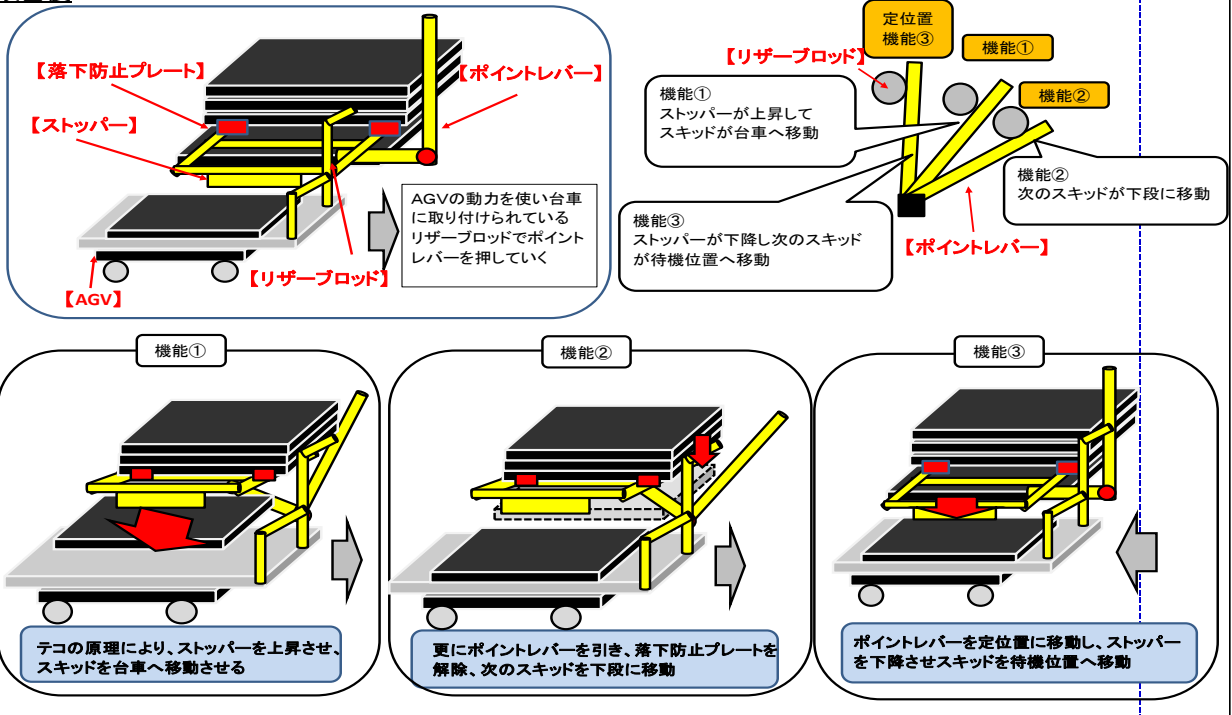
動力源

他動力

力の伝達機構

テコ・天秤

改善後



嬉しさ

設置面に傾斜があり、からくり本体の傾斜がズれてしまいスキッドが流れないことが多数あった。
流れの精度を上げる為にかからくり本体、搬送台車のコロコンローラーの高さ調整に時間が掛かった。