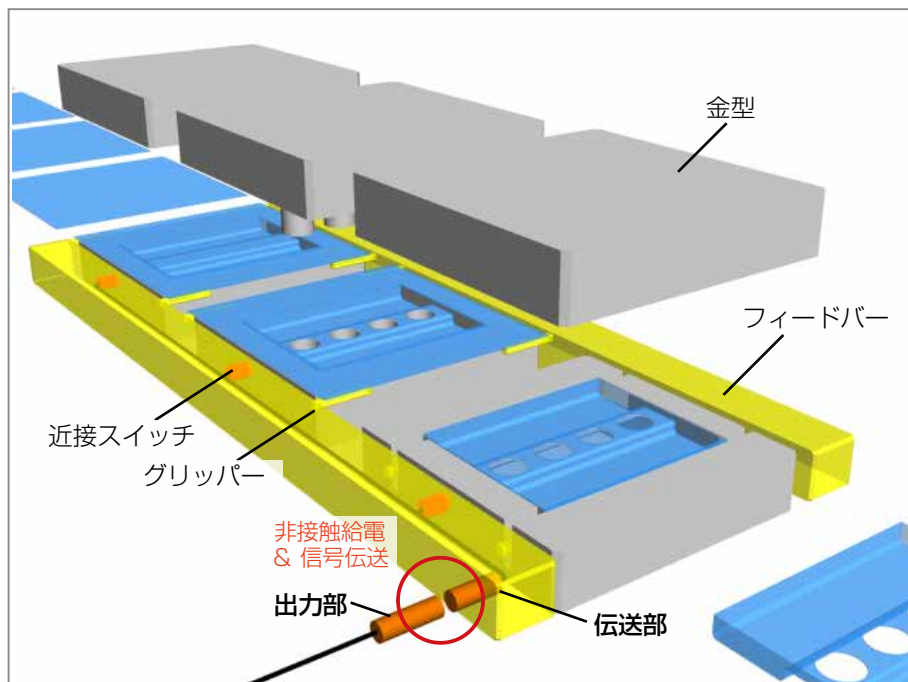


フィードバーのワーク確認



改善前の問題

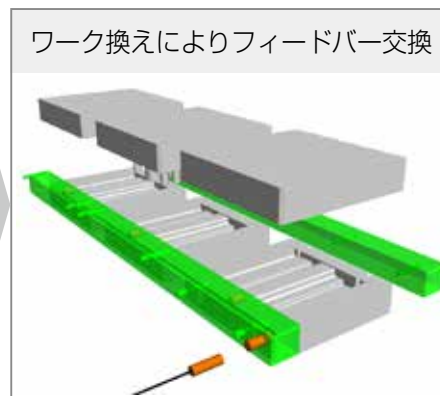
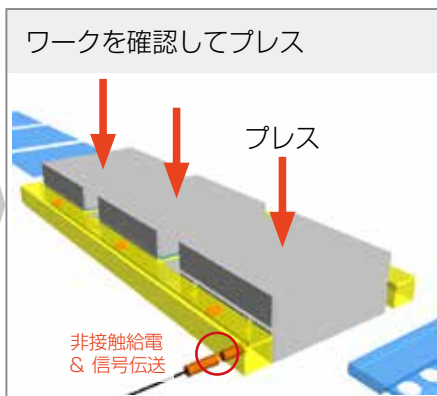
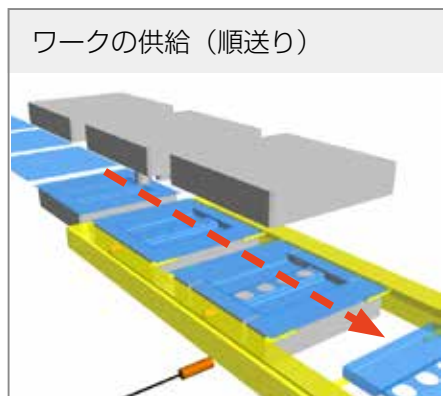
- 屈曲によるケーブル断線。
- フィードバー交換のコネクタ着脱のタイムロス。



改善の効果

- フィードバーの交換効率化。
- 断線トラブル解消。
- 水・油のかかる環境でも問題なし。

ポイント フィードバーを使ったプレスラインではワークによって、グリッパーの種類や配置が異なるため、金型交換の際、フィードバーも交換している。リモートシステムにより交換作業が短縮された。



構成図

