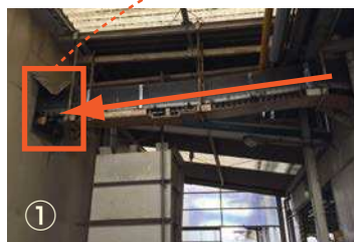
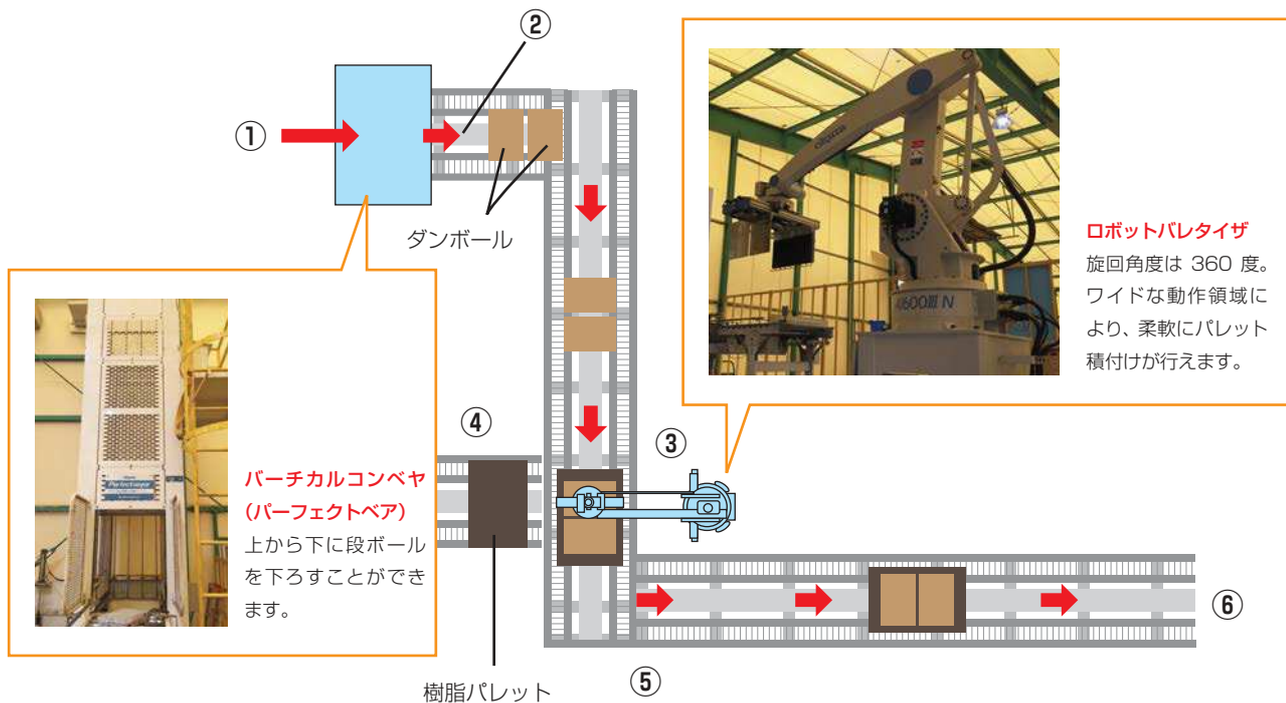


バッチカルコンベヤとロボットパレタイザを使用した荷物の積み付け

ダンボールで流れてきた品物をバッチカルコンベヤ（パーフェクトベア）で下し、ロボットパレタイザで樹脂パレットに積み付けを行うようにしました。このように自動化を行うことで、作業の流れが効率的になりました。

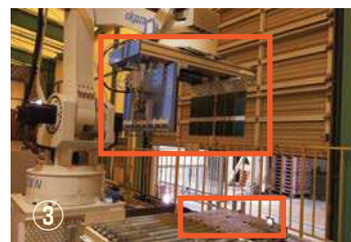
AFTER 全体図とダンボールの流れ



① 矢印方向にダンボールが流れてきます。



② パーフェクトベアを通じてダンボールが降りてきます。



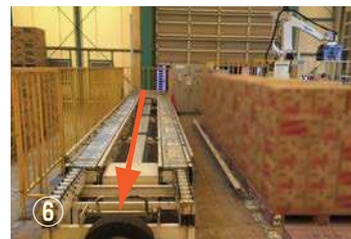
③ ロボットパレタイザでダンボールを掴んで樹脂パレットに積み付けていきます。



④ 樹脂パレットは屋外にあるパレット供給機から出てきます。



⑤ ダンボールが積み込まれた樹脂パレットが流れてきます。



⑥ 流れてきた樹脂パレットを最後にフォークリフトですくいます。