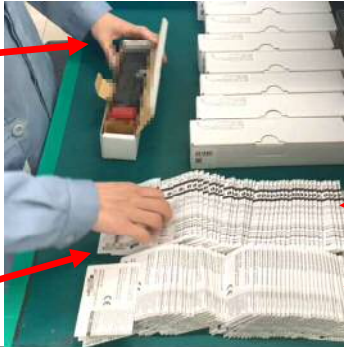


作品No.	1702
区分	作業効率改善

出品企業/事業所名	株式会社出雲東郷電機
作品名	忍者！ハッ！取説君
作品の概要	折り畳まれた「取扱説明書」2種類を、同時に切り出して整列供給する

改善前

製品梱包作業の中で、折り畳まれた「取扱説明書」2種類を手作業で順番にピックアップしていた。



左手は製品を支えている

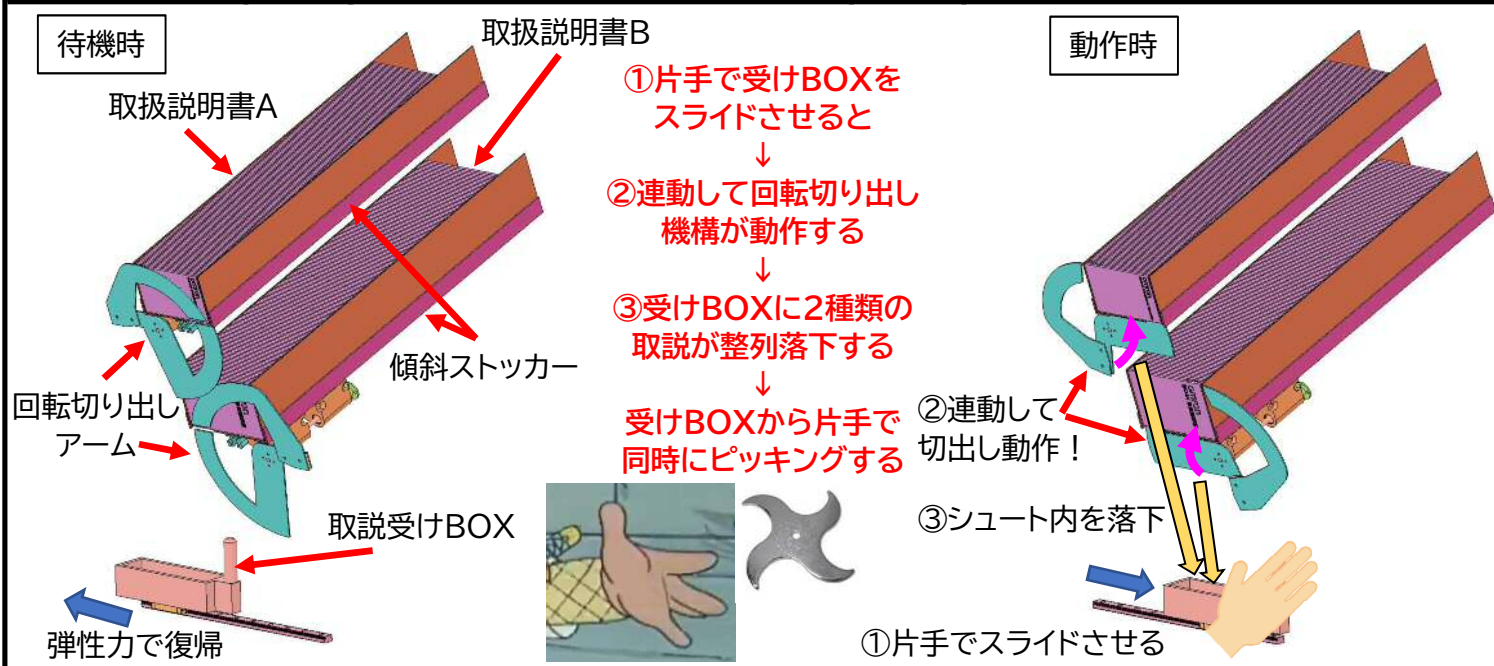
右手で取扱説明書2種類を順番にピックアップする

取扱説明書A

取扱説明書B

困りごと・改善の目的	<ul style="list-style-type: none"> ・2種類の取説を片手で順番にピックアップするため、工数がかかる。 ・熟練者と初心者の作業速度の違いが大きく、習熟するまで長期間を要する。 ・取説は5回も折り畳まれているため、ゴムローラ等の単純な給紙機構では切出しが難しい。
------------	---

改善後	機構	<input type="checkbox"/> てこ <input checked="" type="checkbox"/> リンク <input type="checkbox"/> 斜面(重力) <input checked="" type="checkbox"/> 滑車・輪軸 <input type="checkbox"/> カム <input type="checkbox"/> 歯車 <input type="checkbox"/> ゼネバストップ <input checked="" type="checkbox"/> ベルト・ロープ・チェーン <input type="checkbox"/> その他	動力源	<input type="checkbox"/> 重力 <input checked="" type="checkbox"/> 人の力 <input type="checkbox"/> 磁力 <input checked="" type="checkbox"/> 弾性力 <input type="checkbox"/> ゼンマイ <input type="checkbox"/> 浮力 <input type="checkbox"/> 自然のエネルギー <input type="checkbox"/> 他動力 <input type="checkbox"/> 電気・エア <input type="checkbox"/> その他
-----	----	--	-----	--



効果	金額	時間	工数
	102万円/年 削減	320時間/年 削減	-
その他	安全	環境	その他
	手動で動作させるため、安全性が高い	-	-