

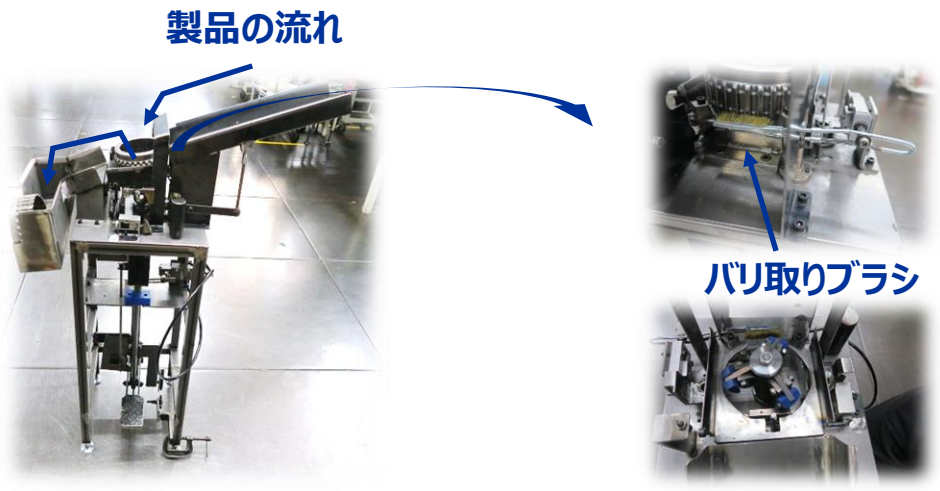
⑥ 動力フリーの回転式バリ除去装置

- プレス成型後のひげバリの完全除去装置
- エアーを動力とした回転機構により、電力を使わずバリ除去可能

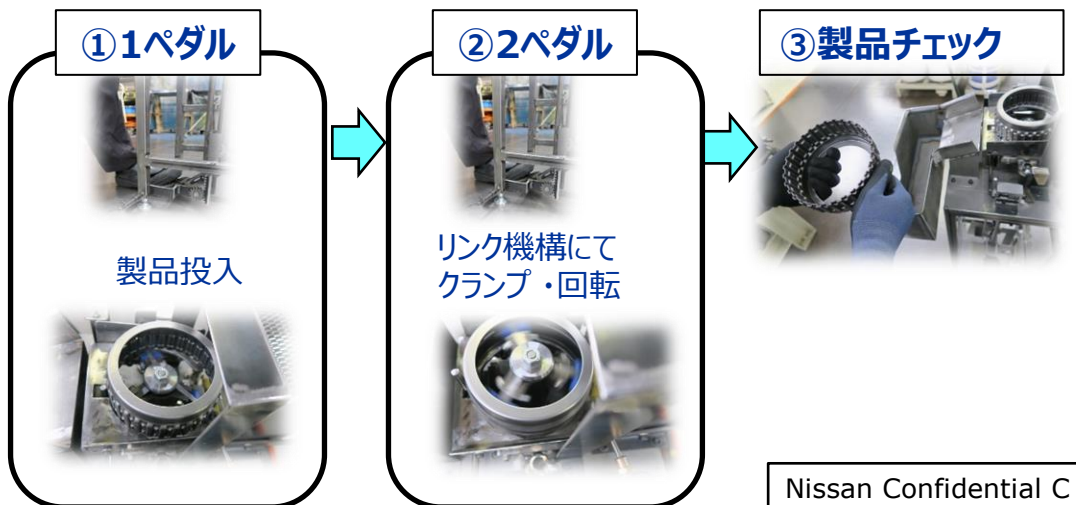
Before



After



- ① 1ペダル(踏み込み)⇒製品の投入 (リンク機構)
- ② 2ペダル(踏み込み)⇒製品クランプ・回転 (リンク・歯車)
* エアーにて回転及びバリ取り
- ③ ペダル上昇 (離し) ⇒払い出し完了!
⇒製品チェック⇒パレダイス



動力フリーの回転式バリ除去装置

技術名称	動力フリーの回転式バリ除去装置
効果	<ul style="list-style-type: none">・全数目視検査＋バリ取り作業を自動化(作業時間短縮)・目視チェックの見落としによる、後工程不良のリスク大幅減・全数目視検査を廃止できれば、省人化
採用実績	日産自動車 横浜工場
提供ライセンス	出願済み特許 (特開 特開2024-067911)
ライセンスをお薦めする企業	<ul style="list-style-type: none">・工場内設備などを製造業向けに販売している企業
その他	