

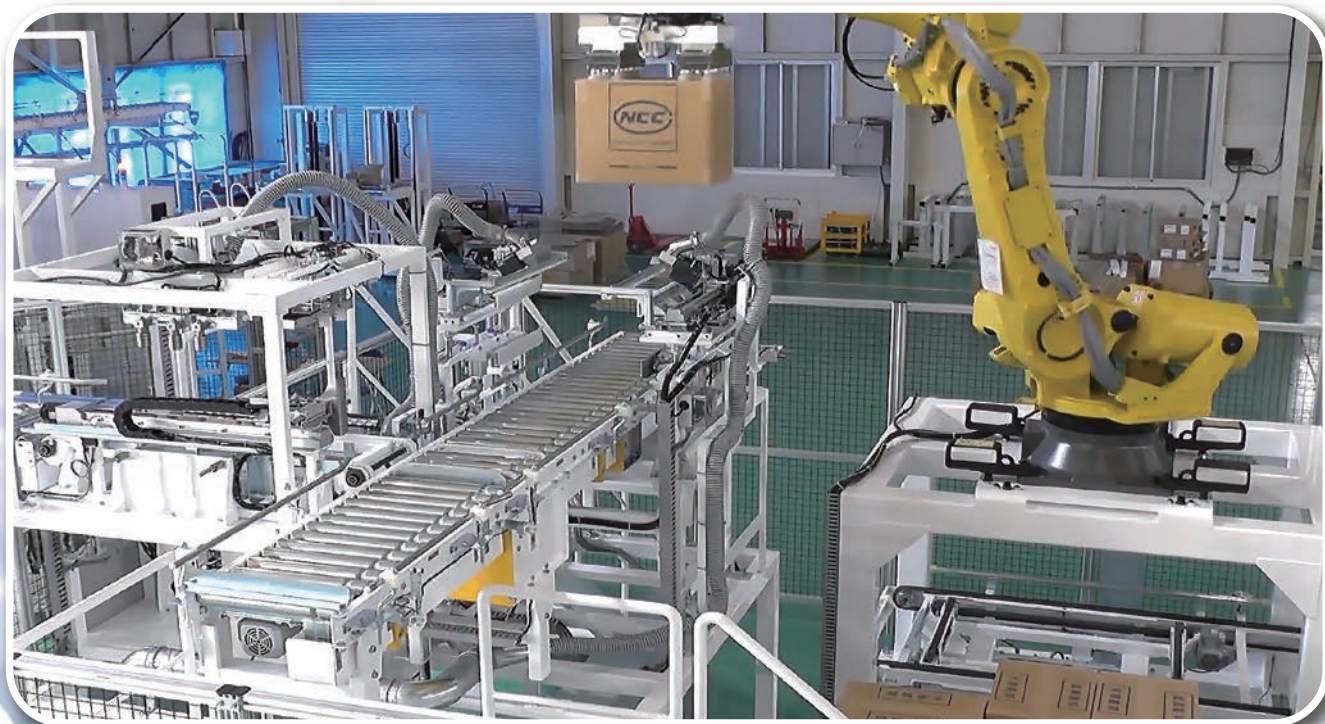
# 資材供給装置



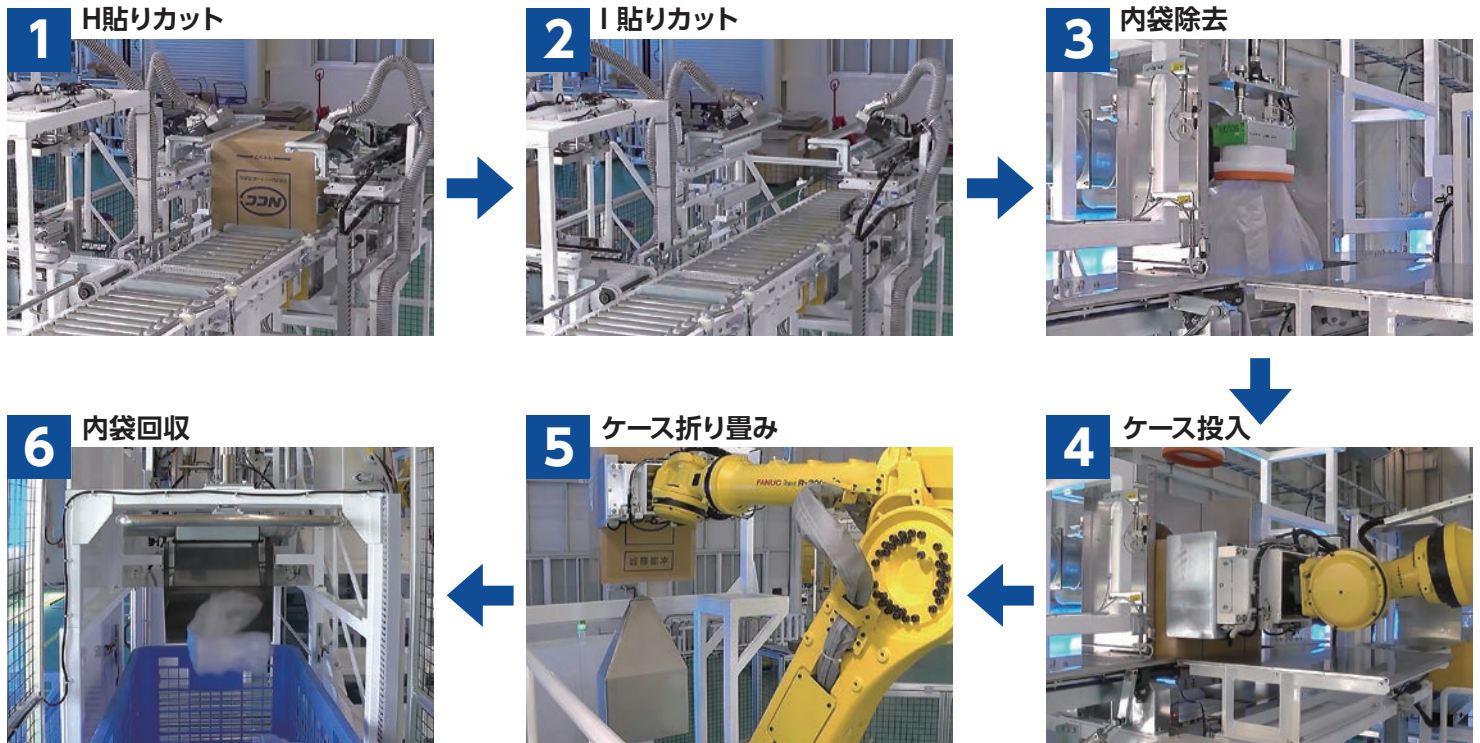
## キャップ供給工程の 無人化を実現！

**デパレ～ダンボール折畳みまでをロボット1台で対応**

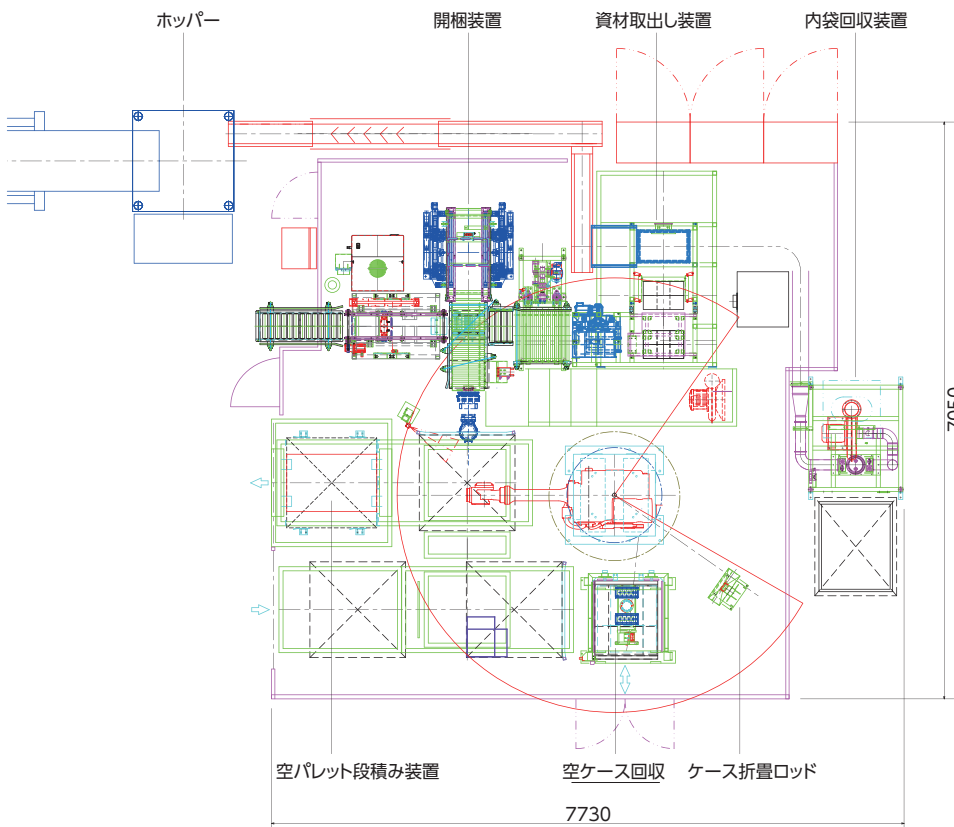
- つぶれケースに対応
- 内袋を小さく丸めて回収
- バーコード読取り機能により異品種混入防止
- 集塵機能付き
- 回転刃採用により粉塵対策とカッターの長寿命化実現
- コンパクトラインに対応
- レイアウトはカスタマイズ可能



# 動作の流れ



# 参考レイアウト



# 仕様

- 対象製品:  
段ボールケース、資材
- ・ケースサイズ (参考)  
L490×W340×H400
- ・パレットサイズ (参考)  
□1170mm×160mm  
8ケース×5段積み
- 処理能力:1ケース/3分 (参考)
- 装置構成:  
・ケースハンドリングロボット  
・開梱装置  
・ケース搬送コンベア  
・資材供給装置  
・資材供給コンベアライン  
・内袋除去  
・回収集積装置  
・折り畳みロッド  
・専用パレットコンベアライン

