

## ハンドル自動化ユニット 使用事例集

ハンドル自動化ユニットを用いた位置決め自動化の事例を紹介します。



01. 食品・飲料  
製造業界

02. 包装・荷造機械  
製造業界

03. 化粧品  
製造業界

04. 電子部品・デバイス  
電子回路製造業界

05. 文具  
製造業界

06. 建築業界

07. 医薬品  
製造業界

08. その他



# 01.

## 食品・飲料 製造業界

バウムクーヘン梱包袋 オートラベラーの位置調整

カットサラダ梱包用段ボール 搬送ラインのガイド幅調整

ドレッシング 充填ラインのガイド幅調整

焼酎瓶 搬送ラインのガイド幅調整

製菓生地 押出量調整

缶コーヒー 完成品搬送工程 パレット幅の調整

液体調味料 X線検査装置の高さ調整

ペットボトル

ラベラーの位置調整

搬送ラインのガイド幅調整

充填後搬送ライン 水滴除去装置の位置調整

キャッパーライン キャップ開栓検査機の高さ調整

包装検査機の高さ調整

## 02.

### 包装・荷造機械 製造業界



#### 段ボール

搬送ラインのガイド幅調整  
プリンタヘッドの高さ調整

#### 紙パック梱包用段ボール

封函機・帯掛け機の位置調整



## 03.

### 化粧品 製造業界

ヘアスタイリング剤 搬送ラインのガイド幅調整

シャンプー 搬送ライン コンベアの高さ調整

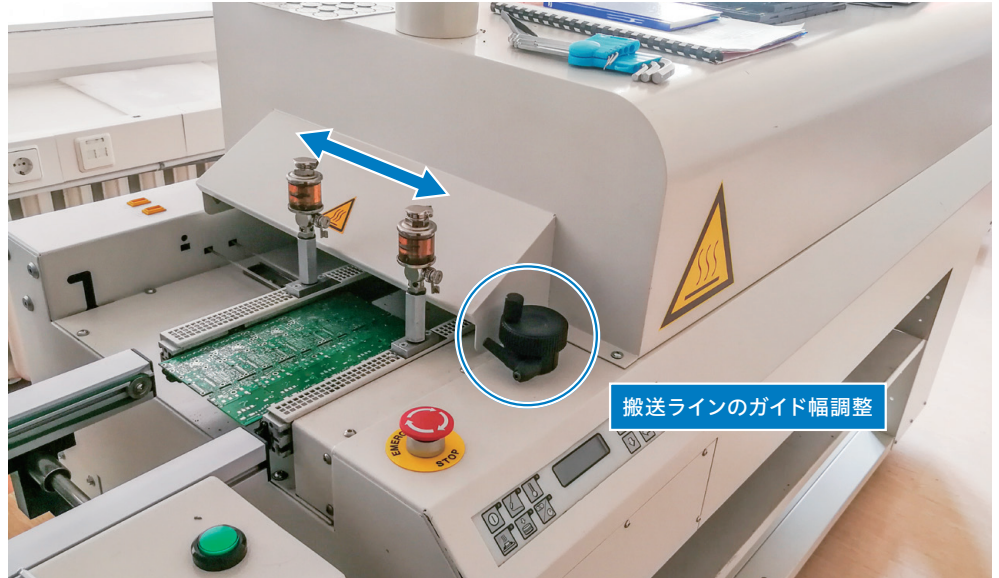
化粧品 充填後 搬送ラインのガイド幅調整

ハンドクリーム 充填後 搬送ラインのガイド幅調整



# 04.

## 電子部品・デバイス 電子回路製造業界



### 電子基板

はんだ付け・リフロー装置のガイド幅調整

搬送ラインのガイド幅調整



# 05.

## 文具製造業界

### ノート

フィーダーの幅調整

箱詰め工程 搬送ラインのガイド幅調整

ビニル梱包工程幅調整

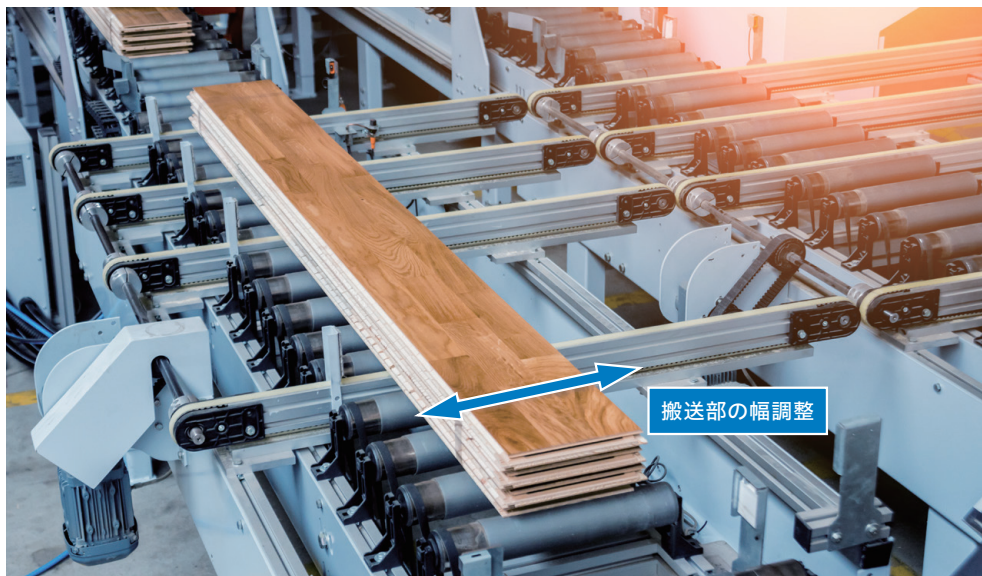
### ファイル

フィーダーの幅調整

折り曲げ機の幅調整

# 06.

## 建築業界



### 建築用木材

木材の貼り合わせ工程

搬送用吸着パッドの位置調整

加工工程（ドリル幅、ワークガイド）

フェンス線材 搬送ラインのガイド幅調整

塩ビ管梱包用段ボール ラベラーの幅・高さ調整



# 07.

## 医薬品 製造業界

医薬品  
充填機械高さ調整

# 08.

## その他

生花（農産物） 出荷用搬送ラインのガイド幅調整

長靴 成型機械の位置調整