

## パイロットスタンド

# みまもり五郎

## 巻取り速度を触れずに自動制御

### 非接触制御で、傷や異物付着の心配なし

材料に直接触れずに巻取り速度を自動制御。  
傷や異物付着のリスクを抑え、安定搬送・トラブル低減に  
貢献します。



### 停止痕防止に貢献

ラインを止めずに、速度を自動コントロール。  
停止による素材への停止痕を抑制します。

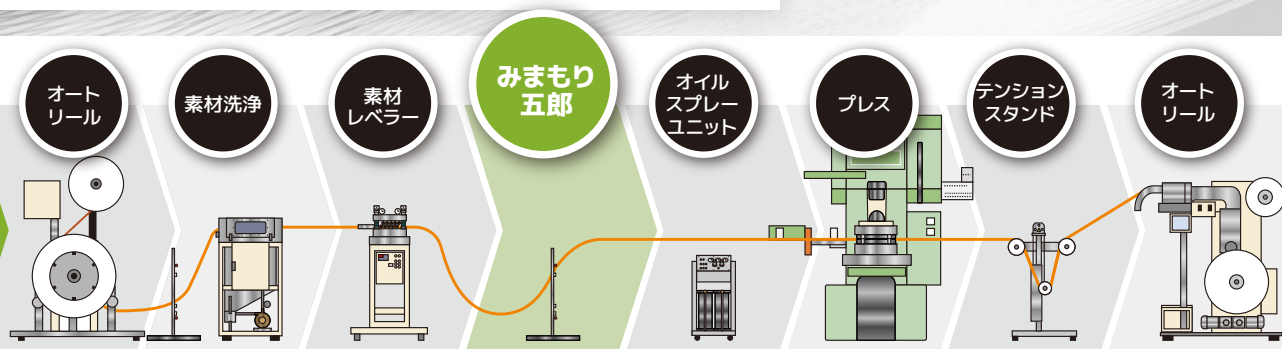


### 軽量アルミ構造で、持ち運びもスムーズ

アルミ製の軽量設計により、設置や移動が容易。  
レイアウト調整にも柔軟に対応できます。



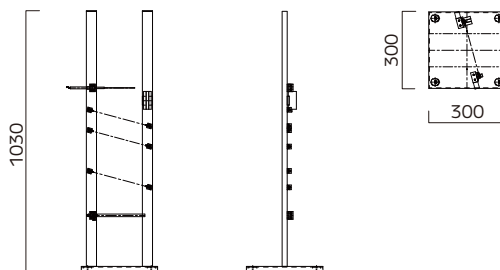
## ライン 構成例



### 検出内容

テンション異常	
材料切れ検出	
上限検出	停止
中間検出	低速
下限検出	起動

### 外形



精密プレス金型のお悩み、NICHIDENにお任せください!

お問い合わせはこちら

NICHIDEN

日電精密工業株式会社

〒503-0125 岐阜県安八郡安八町牧字南長田4660

TEL:0584-63-0746 担当 営業部 装置担当

メール: sales@nsk-cp.co.jp

