

テンションスタンド

テンション名人

材料をぴんと張って、安定搬送

薄板材のテンション維持に最適

テンション維持の難しい薄板材のズレやたるみを防ぎ、安定搬送を可能にします。

t 0.025 ~ t 0.1mm
の極薄材

幅 90mm に対応!

シンプル操作で、荷重を確実に操る

◆おもり調整

おもりの増減でテンション荷重を調整します。



◆制御センサー(2タイプをご用意)

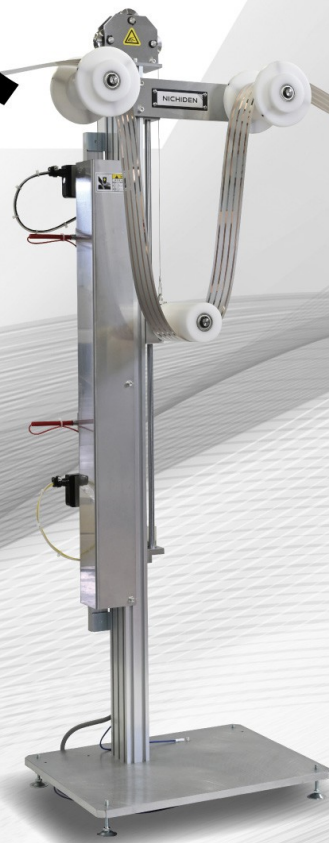
接触式センサー

電源不要で設置が可能

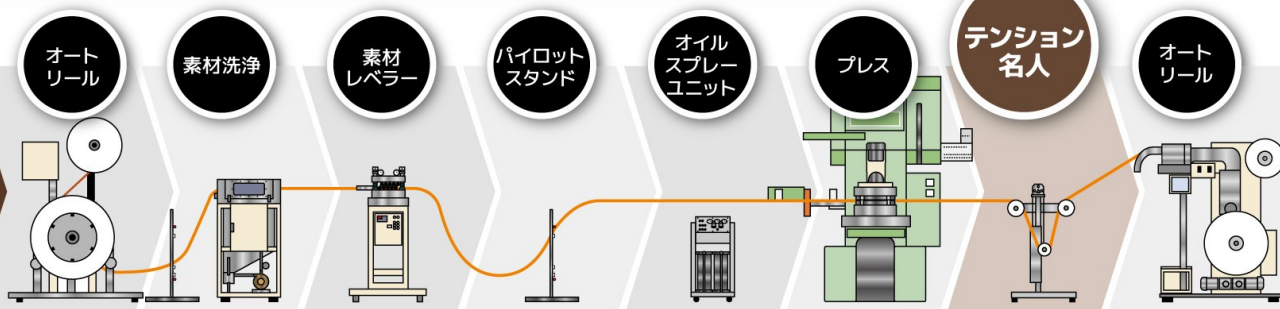


フォトセンサー

低コストタイプ (要電源)



ライン構成例



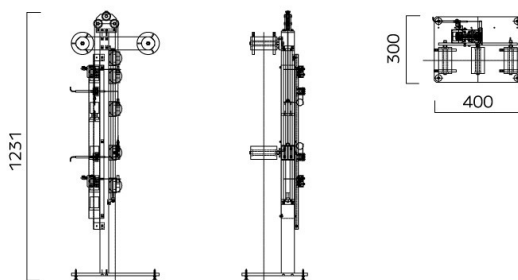
仕様

対象素材幅	MAX 90mm
ローラー稼働範囲	MAX 580mm
テンション荷重	200~400gf (おもり交換式)

※特殊使用はご相談ください。

※接触式センサー/フォトセンサーのいずれかをお選び下さい。

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

