

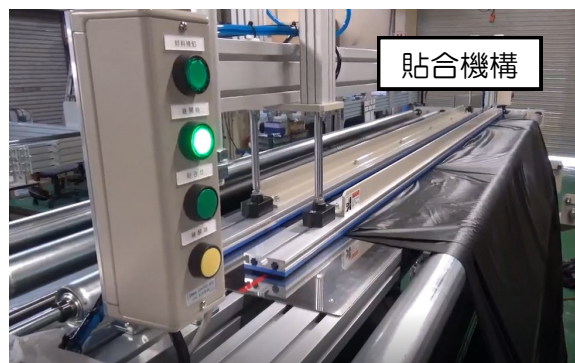
フィルム継合アキューム装置

MANUAL-CUT-OFF MACHINE WITH HEATER

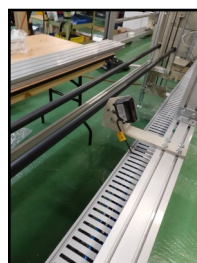
Catalogue No. T 0 0 9



W式アキューム機構



貼合機構



残量センサー



操作パネル

MODEL ZTS-2000

- 別工程のラミネート貼合装置に、連続的に供給するフィルムを製造ラインを停止する事無く、次のフィルムを継合わせする為の装置です。
- W式アキューム機構の装備にて、手作業での継合作業時間が確保できます。アキューム量が不足してきたら、残量センサーで継合開始を自動的に知らせます。
- 薄いフィルム同士の継合わせ作業が行いやすい様に、フィルム固定シリンダー機構も装備されていますので、初心者でもご使用になれます。
- お客様の継合わせ作業手順を具体的に機械化した装置で、ユニークな機構です。下記のQRコードで、操作方法の動画が閲覧出来ますので、ご参考として下さい。

サプリナは、あなたの想いをかたちにします。

サプリナ株式会社
SUPRENA INCORPORATED

14-6, 3-CHOME, MINAMI TAKATSUKI,
TADAOKACHO SENBOKU-GUN, OSAKA

TEL 0081-725-22-4801

本社：〒595-0802

大阪府泉北郡忠岡町高月南3丁目14-6

TEL 0725-22-4801 FAX 0725-23-3486

E-mail info@suprena.co.jp

2020.04 #438

AGENT
代理店

ZTS-2000

