

インパルス式 変形シーラ機

MS-10型 2段スライドシーラー



MS-10型二段スライドシーラー

自動車関係シーリングスクリーン採用例の場合 下型で右ドア用、上型で左ドア用に別々に加工出来ます。



本機（MS-10型、2段スライドシーラー）の特徴

- (1) 自動車関係ドア部分の防音、防水等には従来塩化ビニールが採用されていましたが、自動車の軽量化及びダイオキシン等の問題等から難燃性ポリエチレンが採用されてきました。本機は上下2段スライド式になっていますので、上下別々の勝手違いの製品が1名の作業で作業出来ます。勿論上下全く異なる製品加工も出来ます。
- (2) 1度に多種類の形状の異なる物の接着加工及び抜き加工も同時に出来ます。
(但し熱抜き加工の場合、樹脂によって不可能な場合もありますので事前に御相談下さい。)
- (3) インパルス方式を採用していますので、あらゆる熱可塑性樹脂の接着が出来ます。
- (4) ヒーター線材質は弊社独自開発の特殊材料(熱膨張係数 0)を採用していますので、加熱しても形状の歪みがありません。

概略仕様

- (1) 電源電圧 AC200V
- (2) 上下テーブルサイズ 1000mm×600mm
- (3) 接着形状 御指定形状によります。形状が異なる場合は個々に熱調整が出来ます。
- (4) 全機構ともエアシリンダー式を採用していますので、メンテナンスが簡単です。
- (5) あらゆる特注機の御相談に応じます。



日東精機工業株式会社

本社 埼玉県三郷市戸ヶ崎1丁目23番地
〒341-0044
TEL 048-953-5220 FAX 048-952-2376

NITTO SEIKI INDUSTRY CO.,LTD
23-1 CHOME TOGASAKI MISATO-CITY SAITAMA
TEL 048-983-5220 FAX 048-952-2376