

MS-270型 標準機



仕様 Specifications

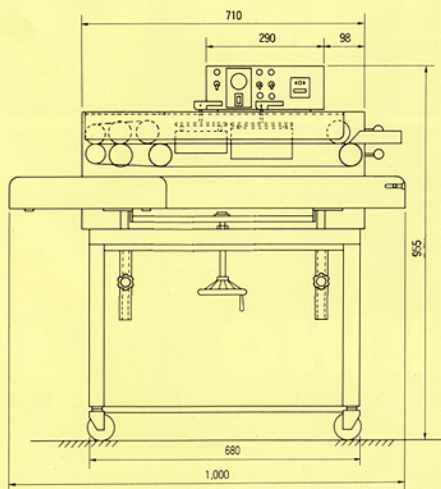
電源 Electric power	AC 100V 50/60Hz
消費電力 Power consumption	950W
シール巾 Seal width	15m/m幅(ポリ・PPは6m/m幅) 15m/m width (polyethylene and PP 6m/m width)
シール目 Seal cross	横目(標準) 碁盤目・ベタ(オプション) Lateral grid cross (standard) Solid (optional)
搬送速度 Carrying speed	0~11m/毎分 無段変速 0-11m/per min. nonstep variable speed
質量 Mass	約63kg About 63kg

特長

- 手作りに適した半自動シール機
- 要所にすべてステンレスを用い耐久力は抜群です。
- 塗装はキズ及び塩分に強い塗料使用(ハンマーメッシュ焼付塗装)
- 使用可能フィルムはプラスチック製フィルム全般 PP、ポリエチレン、ラミネート各種背張袋、ガゼット袋、脱酸素剤使用にも最適です。
- シールバンドはテフロン製を使用しシール面の仕上がりが抜群です。
- 温度調節は電子温度調節器(デジタル表示)を使用しあらゆるフィルムに適合した温度が得られます。
- コンベアーは引出式になっていて大袋にも対応出来ます。(別注 300%巾も可)
- 全機種、総ステンレスにても製作します。(別注)

Characteristics

- Semi-automatic machine which is suitable for hand making.
- Stainless steel used in all major parts and excelling in durability.
- For painting work, paints used having strong resistance to cracks and salt (Hammer-mesh hot paintings).
- Useable film consists of plastic film in general, most suitable for all types of PP, polyethylene and laminated materials for bags, gusset bags and for use as deoxidation agent.
- Used Teflon material for seal band to make finishing on sealed surface outstanding.
- For adjusting temperature, electronic thermoregulator (digital indications) is used to make it possible to enable obtaining temperature suitable for all types of film.
- Conveyor is of sliding box type and can meet the requirement of large bags. (It can adjust to 300 millimeter wide by optional order.)
- All types of machines made of stainless steel are available on separate order.



PL法対策済 Authorized the PL law.

