## 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	15m/m幅(ポリ・PP.は6m/m幅)
Seal width	15m/m width (polyethylene and PP 6m/m width)
シール目	横目(標準) 碁盤目・ベタ(オプション)
Seal cross	Lateral grid cross (standard) Solid (optional)
搬送速度	〇~11m/毎分 無段変速
Carrying speed	0-11m/per min. nonstep variable speed
質 量	約63kg
Mass	About 63kg



## 特長

- 手作りに適応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りが抜群です。
- 温度調節は電子温調器(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。
- コンペ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.

