

# HASHIMA®

HP-900LF/LFS  
HP-600LF/LFS

## 羽島 直線式衬布粘合机

### STRAIGHT LINEAR FUSING PRESS

#### Features

- Big diameter pressure roller is equipped, increase pressure balance, fusing quality, durability.
- New upper heater increase heating efficiency, decrease heat loss.
- By select heater control switch, the temperature of the upper and lower, front and rear heaters can be easily controlled.
- The seamless belt has been adopted to increase the durability of the belt.
- The air pressure system adopted to make simple adjustment and correct pressure.
- The puckering prevention roller is equipped.
- The position of the roller can be adjusted easily to apply for any material.
- LFS is equipped with rotary strip off device as standard.

#### 特長

- 大径圧力ローラーの採用で、均一な圧力バランスと接着力のアップ、耐久性のアップを図りました。
- 新型ヒーターは従来より熱効率がアップし、熱損失を減らしています。
- ヒーターコントロールスイッチを切り替えることにより、上下または前後で温度をコントロールできます。
- シームレスベルトの採用によりベルトの耐久性が大幅に向上了しました。
- 圧力機構にエアシリンダーを採用しています。
- バッカリング防止ローラーを備えているため、各種素材に対応できます。
- オプションでクーリングファンが装備できます。
- LFSは標準で回転剥離装置が装備されています。

#### 特点

- 采用加粗压力胶辊，获得均一、平衡的压力，提高了粘合性能及耐久性。
- 采用新型加热板与以往相比提高了热效率，减少了热损失。
- 温控部分分为两块，分别前后部，同时温度控制也可以切换为上下控制。
- 采用无接缝皮带，更具有耐久性。
- 采用空气加压方式，可简单准确地调整压力。
- 装有防皱滚筒，可处理各种布料。
- 可选配置：冷却风扇装置。
- LFS的标准配置配有回转剥离装置。

#### 仕様/SPECIFICATIONS

型式名	MODEL	HP-900LF/LFS	HP-600LF/LFS
使用電源	POWER SUPPLY	3-PHASE	3-PHASE
定格出力 ヒーター	HEATER RATED OUTPUT/HEATER	12kW	8.4kW
定格出力 モーター	HEATER RATED OUTPUT/MOTOR	280W	280W
融着巾	FUSING WIDTH	900mm	600mm
ベルト速度 (MAX)	MAX BELT SPEED	10.2m/min	10.2m/min
加圧力 (MAX)	MAX PRESSURE	41N/cm (4.02kgf/cm)	62N/cm (6.04kgf/cm)
温度 (MAX)	MAX TEMPERATURE	195°C	195°C
加圧時間	HEATING TIME	6~28sec	6~28sec
寸法	DIMENSION	3300(L) × 1490(W) × 1200(H)mm	3100(L) × 1190(W) × 1200(H)mm
重量	WEIGHT	450kg	380kg

※エアコンプレッサー / REQUIRE AIR COMPRESSOR



HP-900LF/LFS