

HASHIMA®

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

羽島直线式衬布粘压机

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 are equipped with rotary strip off device as standard.

特長

- 大径圧カローラーの採用で、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。
- バック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
接着巾	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℃	195℃
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 COMPRESSURE



HP-900LF/LFS