

直線式接着プレス HP-1200LR- I

STRAIGHT LINEAR FUSING PRESS



【特長】

- シームレスベルトを採用しており、ベルトの耐久性が大幅に向上しました。
- 大型加圧ローラーにより、均一な圧力を得られます。
- 水平加圧方式を採用しており、パッカリングを防止することが出来ます。
- ヒーター板は最大5mmの高さまで上げることが出来、様々な素材に対応をしています。
- クーリングファンを標準装備しており、接着された商品の温度を速やかに下げます。

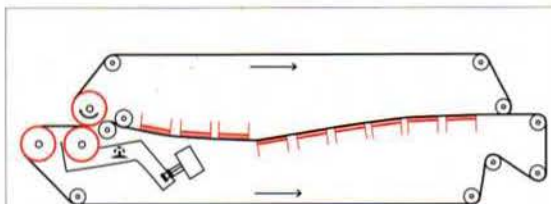
● 要エアコンプレッサー

【 FEATURE 】

- The seamless belt is adopted as standard and it promises long life.
- The big pressurization roller assures uniform high pressure.
- The horizontal pressurization prevents puckering.
- The upper heater plates can be adjusted maximum 5mm height correspond any materials.
- The cooling fan will make cool down the fused material immediately.

● Require air compressor

HP-1000LR



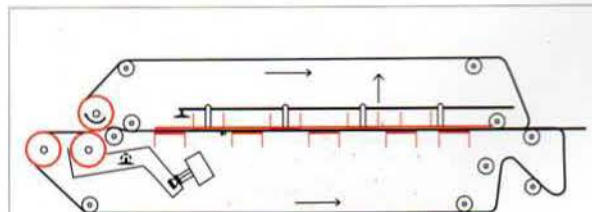
ヒーター配列をわずかに湾曲させることによりベルトの熱効率が高まり接着力を高めます。

仕様/SPECIFICATIONS

型式名	MODEL	HP-1200LR- I
使用電源	POWER SUPPLY	3-PHASE
消費電力	RATED OUTPUT	1.89KW
接着巾	FUSING WIDTH	1200mm
ベルト速度	BELT SPEED	14m/min
最大圧力	MAX PRESSURE	49N/cm(5kgf/cm)
最高温度	MAX TEMPERATURE	195℃
加熱時間	HEATING TIME	6.5-31sec
機体寸法	DIMENSION	3650(L) × 1680(W) × 1250(H)mm
重量	WEIGHT	1100kg

◆ 要エアコンプレッサー / REQUIRE AIR COMPRESSURE

HP-1200LR



偏心カムは上部ヒーター板の高さを調節します。
The lopsided core cam adjusts upper heater.