

Advan Fusing Machine series

YFP-1000LTS・1200LTS



※YFP-1000 オプション・下ベルト出し

大口径圧力ローラー採用 - 接着難素材への対応 ※0.5Mpaで73.7N/cmの加圧力

蒸気熱ヒーター - 蒸気熱ヒーター選択時ランニングコストは約1/5

ヒーターリフト機構 - 起毛素材の高品質な接着が可能

長さ1.5mのヒーターゾーン - 厚物素材から大量生産まで対応

| 形式 | YFP-1000LTS-S | YFP-1000LTS-E | YFP-1200LTS-S | YFP-1200LTS-E |
|-------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 全長 | 4,180mm | 4,180mm | 4,180mm | 4,180mm |
| 全幅 | 1,563mm | 1,563mm | 1,763mm | 2,025mm |
| 全高 | 1,542mm | 1,542mm | 1,542mm | 1,542mm |
| 電源 | 3相200V | 3相200V | 3相200V | 3相200V |
| 電気容量 | 0.4Kw | 20Kw | 0.4Kw | 22Kw |
| ヒーター | 蒸気熱ヒーター | 電熱ヒーター | 蒸気熱ヒーター | 電熱ヒーター |
| 蒸気消費量 | 10kg/h(110°C) | — | 12kg/h(110°C) | — |
| 蒸気圧力 | 0.5~0.7MPa | — | 0.5~0.7MPa | — |
| 空気 | 0.5MPa | 0.5MPa | 0.5MPa | 0.5MPa |
| 処理幅 | 1,000mm | 1,000mm | 1,200mm | 1,200mm |
| 加圧力 | 0~73.7N/cm | 0~73.7N/cm | 0~73.7N/cm | 0~73.7N/cm |
| ベルト速度 | 0~15M/min | 0~15M/min | 0~15M/min | 0~15M/min |
| 重量 | 600Kg | 600Kg | 700Kg | 700Kg |

※製品改良の為予告なく変更することがあります。

お問い合わせ先はこちら

 しなやの先端技術企業
ワイエイシイマシナリー 株式会社

〒196-0021
東京都昭島市武蔵野 3-10-6
E-Mail cs@yac.co.jp



インターネットの情報もご覧ください

<http://www.yac.co.jp/>

代理店はこちら

●カタログの内容は予告無く変更する場合がありますので、ご了承願います。 ●カタログの写真や色は印刷により若干異なる場合があります。
●このカタログの制作は平成28年1月です。