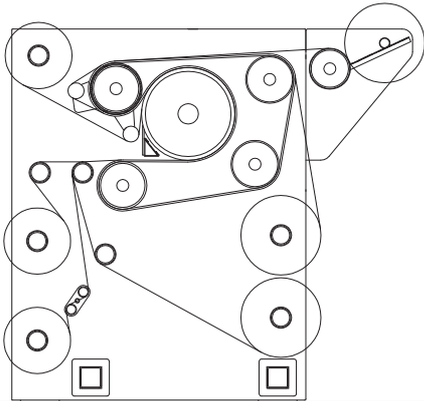
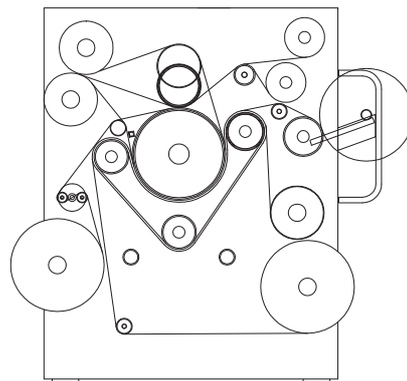




[テクニカルデータ]



mod 901
2000 | 2600 | 3000 | 3600



mod 903
2000

熱ドラム直径		mm	350
熱ドラム幅	mod. 901	mm	2000 2600 3000 3600
	mod. 903	mm	2000
有効転写幅	mod. 901	mm	1800 2400 2800 3400
	mod. 903	mm	1800
最大消費電力		kw	21.5 26 32 41.5
機械スピード		m/min	0.3 ~ 4
重量	mod. 901	kg	1875 2475 4225 4500
	mod. 903	kg	2250

●本文中の商品写真の色彩が印刷インキ等の関係により、現物と若干異なる場合がございますのでご了承下さい。●メーカー諸般の事情により、商品のデザインや材質等が変更される場合があります。●掲載商品の価格仕様等が予告なく変更する場合があります。また諸般の事情により生産中止になる場合もあります。

製品のお求め、お問い合わせは…

 (株) サンリュウ

TEL 048 (294) 7396 FAX 048 (294) 7330

〒334-0057 埼玉県川口市安行原90-3

URL <http://www.sanryu.com/>



member of
ACIMIT
ITALIAN TEXTILE
MACHINERY



[mod 901 | 2000]

モデル901 (903) は昇華転写とダイレクト昇華に理想的な輪転機です。

モデル903はシリコンコーティングされた圧力ローラーが機械上部に設置されています。

遮光/バリア/光拡散フィルムやPVCの圧着などに使用されています。サーマル方式とコールド方式のどちらでも使用できます。

エアシリンダーを熱ドラム両側に配置して、フェルト圧力を調整しています。他社の機械で片側にだけエアシリンダーを設けて調整するものも見受けられますが、テンションが偏る危険と、長期的にはテンションを掛けた方だけが伸びてしまう恐れがあります。

MontiAntonioのエアシリンダーには、350°Cまで耐えるガスケットを使用しています。

901型で4本、903型で3本のローラーがフェルトを支えています。901型では、熱ドラムの85%が接触面積(転写有効部)になります。作業終了後は、テンションを緩める機能も備えています。