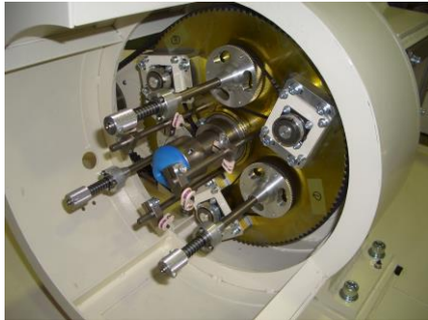


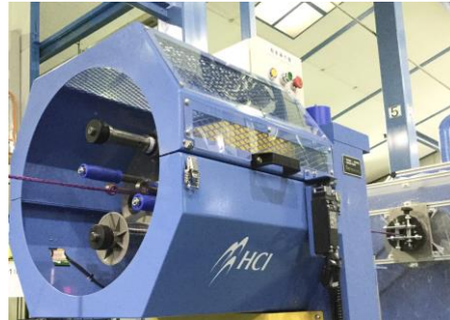
粗巻装置 (Rough winding equipment)

非同芯(サイド)式 (Eccentric side type)

SRwF-OS (BS) Series



SRwF-OS (3H)



SRwF-BS (3H)

非同芯 (サイド) 式の粗巻装置は、同芯式に比べてアンバランス状態で回転することから生産能力は低くなります。しかし、テープ交換が容易なメリットがあります。

●SRwF-OS Series は、ポビン巻テープや紙管巻テープ用で、ヘッドの数が、2ヘッドの2枚巻き、3ヘッドの3枚巻きの2種類があります。

●SRwF-BS Series は、ポビン巻テープや紙管巻テープ用で、ヘッドの数が、2ヘッドの2枚巻きとなります。

本 Series は、主にテープの材質が、PET・PTFE・アルミ (銅) マイラー・紐であり、エレクトロニクス製品用及び、自動車用・ロボット用ケーブルや機器電線等で使われております。

張力は、機械制御式になります。

高速で安定した品質を供給するために、全体のバランスとパスを十分に解析・研究し、蓄積されたノウハウからデザインされております。

また、燃線機ラインに組み合わせることが可能で、弊社のサプライ装置、巻取装置と併せてご使用下さい。

型式	粗巻回転数	ポビン巻・紙管巻テープ
① SRwF-130A-OS2H (3H)	400rpm	外径φ130 以内
② SRwF-120A-OS2h (3H)	500rpm	外径φ120 以内
② SRwF-150A-BS2H	1000rpm	外径φ150 以内

※回転数はテープ総重量に依ります。

■主仕様

テープピッチ切替	操作盤タッチパネル上で0.1mm単位に、任意設定が可能です。		
テープ巻付方向切替	操作盤タッチパネル上でS(右)、Z(左)の設定が可能です。		
断テープ検出	タッチ式		
残テープ検出	光電センサ式		
テープ支持方式	SRwF-OS series 片持ち式	SRwF-BS series 両持ち式	
装置据付面積と重量	約0.72m×0.56m	約0.1ton	SRwF-130A-OS3H
	約0.90m×0.65m	約0.6ton	SRwF-150A-BS2H