

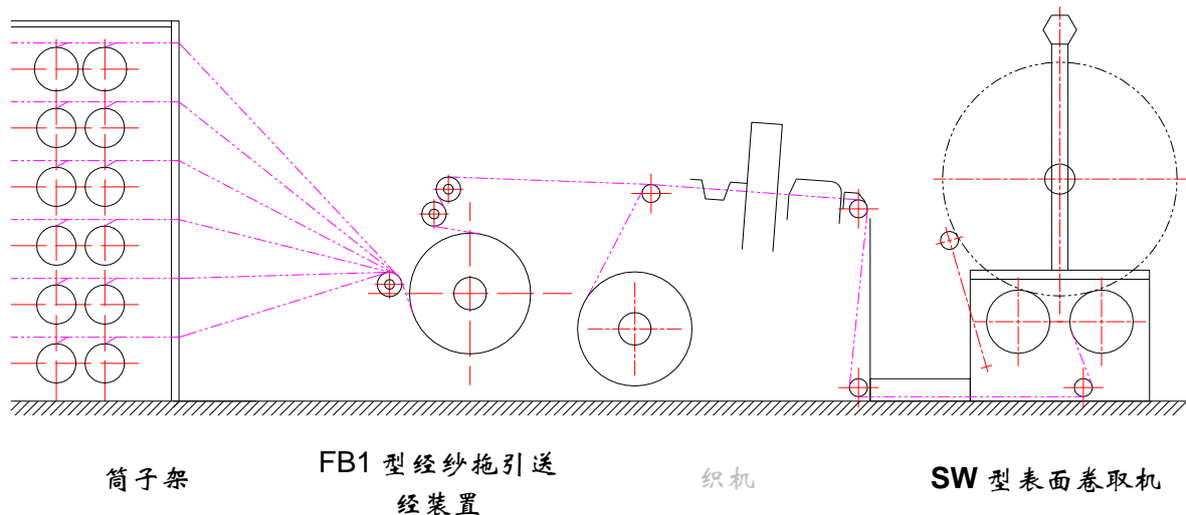
## FB 型经纱拖引送经装置介绍

FB1 型经纱拖引送经装置是引进欧洲先进技术，由北京威瑞亚太机电设备有限公司在常州的子公司 ---- 常州瑞赛机电设备公司加工生产。它是一台独立于织机之外，位于纱架和织机之间，将经纱直接从筒子架拖引过来，送入织机织造（不需整经）；并精确控制经纱张力。它使织机织造厚重织物增添了一种新的织造工艺选择，提高了织造效率。

FB1 型经纱拖引送经装置采用世界上最先进的织机专用无刷电机交流伺服系统 ERGODRIVE，可灵活设定织造张力，控制精度高，技术及功能先进。

一般配置，一台织机可配 1 台 FB1 或 1 台 FB1 + FB2 型机内假织轴装置，通过这种工艺，可以织造超厚重织物，例如：重型传送带，军事用的超厚重玻纤防护织物等；复合织物，例如：玻纤 + PP，用于制造成型模压板。

其织造基本配置如下：



本装置具有如下特点和优势：

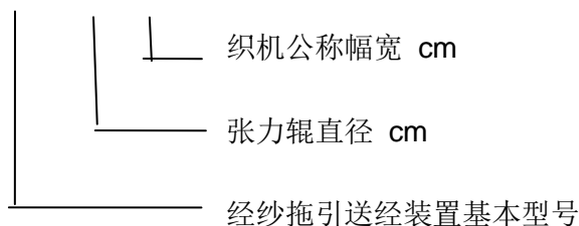
- 1、无刷电机交流伺服系统，可灵活设定织造张力；张力控制准确。
- 2、单层设计，方便操作；
- 3、大直径经纱拖引辊，表面包覆糙面包皮；
- 4、重型结构设计，适于厚重工业性织物织造；
- 5、导引压辊由气缸控制升降；
- 6、系列化设计，适应不同幅宽织机的需要，例如 180 cm, 200cm, 230cm, 250cm, 320, 360cm



FB1 型经纱拖引送经装置系列设计，可满足各种特厚重织物工业性织物的织造。提高织造效率。

FB1-320 同多尼尔剑杆织机

7、型号： FB1 - 16/240



8、FB2 为机内假织轴系统