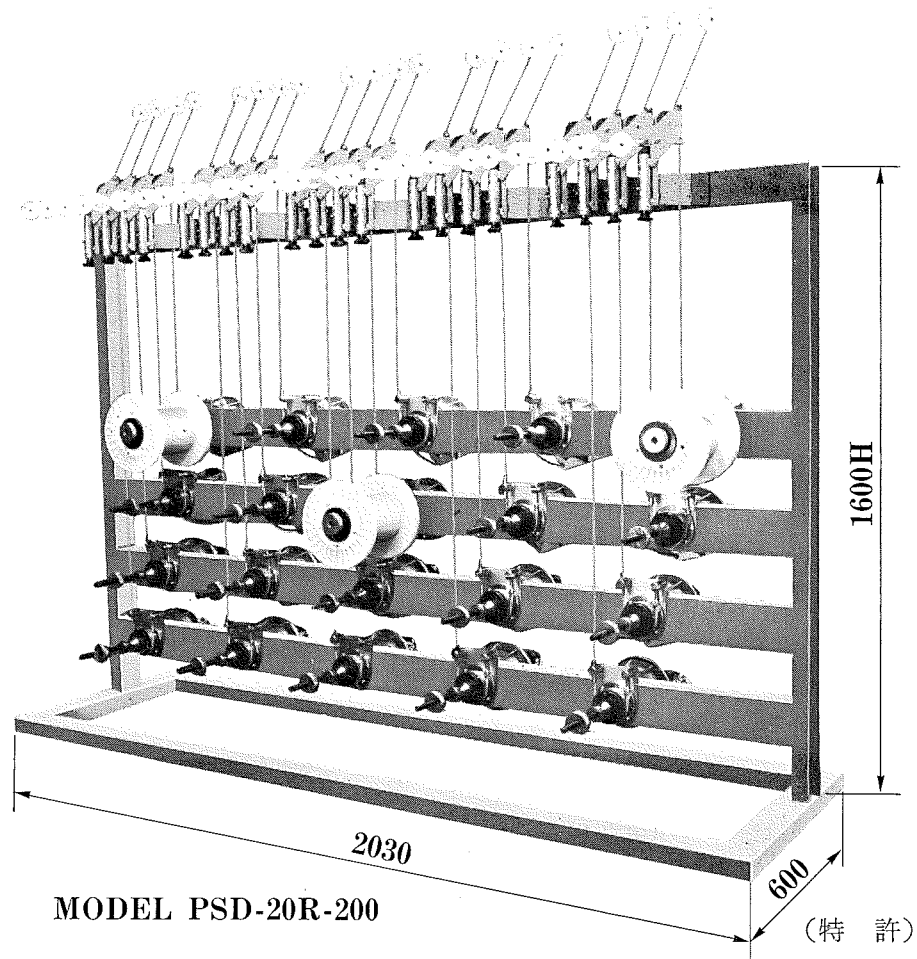


KINREI

PM、PS、PSS型送線機

バンチャーの高速化、撚り線の極細化により送線機の重要性が見直されています。
KINREIの送線機は、常に安定したテンションを持続し、作業のスピード化、品質向上に力を発揮し、あらゆる送線に幅広く利用されています。



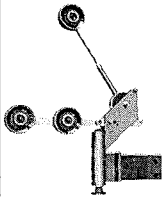
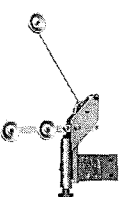
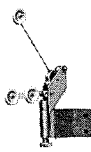
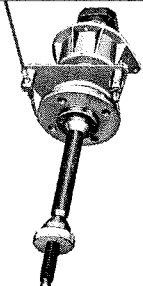
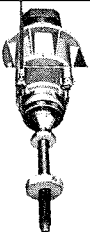

MODEL PSD-20R-200

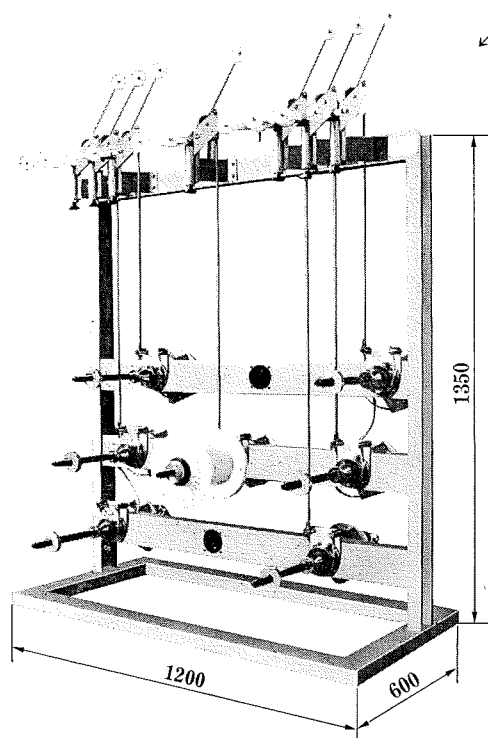
KINREI
MACHINERY (1934)
Co., Ltd.

PM、PS、PSS型に強制駆動モーターを装着したPMD、PSD、PSSD型は、従来困難であった自己テンションを越えるボビンからの送線を得意とし、ボビン重量に関係なく平衡自己制御による定テンション送り出しを実現したものです。



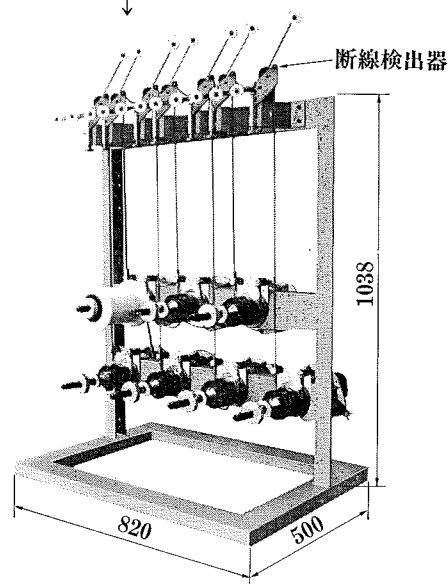
主 仕 様

テンションヘッド	 PM	 PS	 PSS
送線方向	R (右→左) L (左→右)	"	"
設定テンション	70~350g 200~1000g	50~120g 100~250g	10~50g 20~100g
適用線径	$\phi 0.16 \sim \phi 0.32$	$\phi 0.08 \sim \phi 0.26$	$\phi 0.03 \sim \phi 0.12$
案内車底径	$\phi 50$	$\phi 30$	$\phi 20$
モータ及びクラッチ	 PS2	 PS2	 PS1
主軸受	PM	PS	PS
ドラム総重量	25kg	20kg	10kg
ドラムスピンドル	$\phi 28, \phi 20$	$\phi 20, \phi 16$	$\phi 14$



MODEL PSD-7R-200

MODEL PSSD-7R-130



ポビンサイズ、線径及び頭数に合わせて
設計、製作いたします。

(形態、仕様は予告なく変更することがあります)

株式会社 **キンレイ**

本 社 東京都港区芝2-29-13 〒105
TEL. 03(3451)5101 (代表)
FAX. 03(3452)6005

埼玉第一工場 埼玉県行田市佐間1-14-36 〒361
TEL. 0485(53)0501 (代表)
FAX. 0485(53)1261
埼玉第二工場 埼玉県行田市長野1-48-14 〒361
TEL. 0485(54)0451 (代表)
FAX. 0485(53)0708