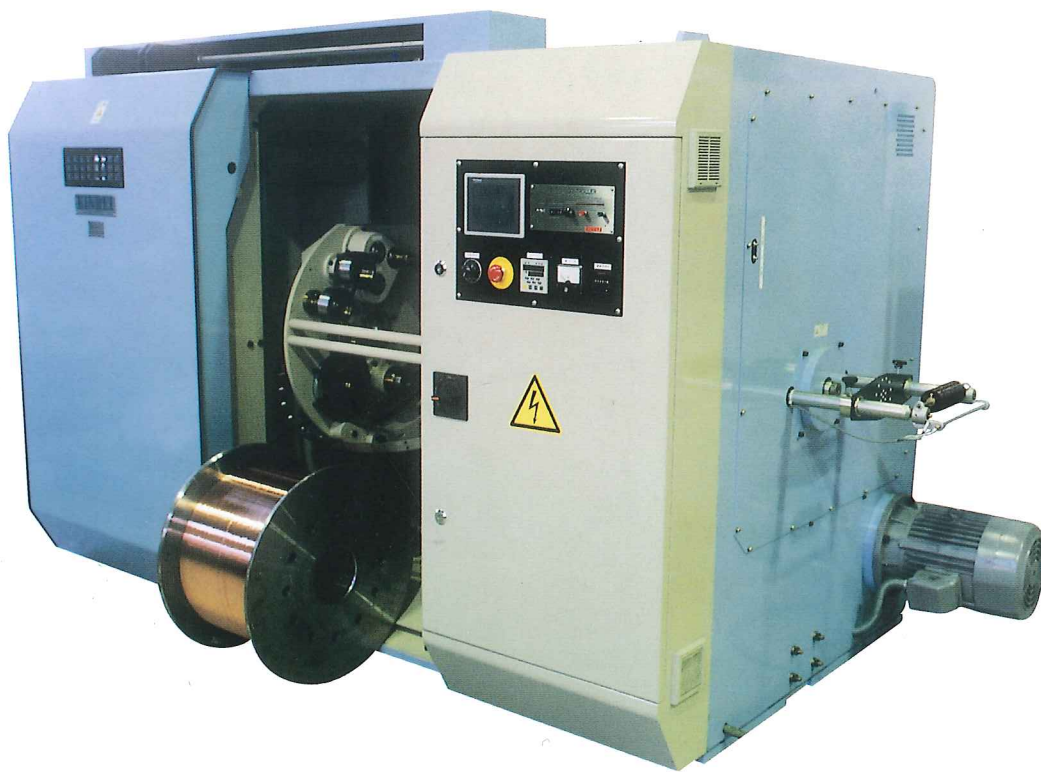


# KINREI

## MODEL BS-600L

本機は使い易さを追及するとともにHK-630、NB-630ダブルツイストバンチャーとの部品の共用化によるコストパフォーマンスをはかった中細線用の集合及び同芯撚用バンチャーです。

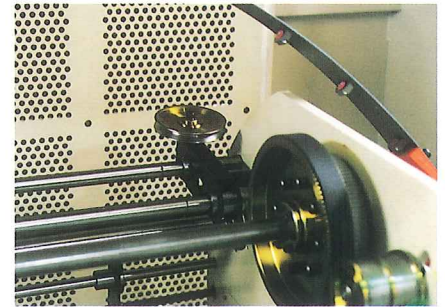
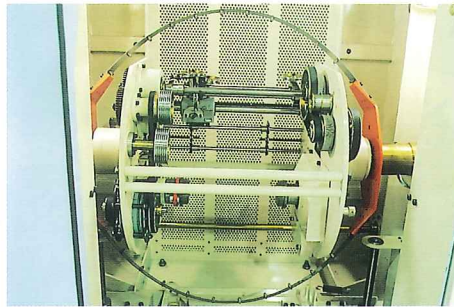
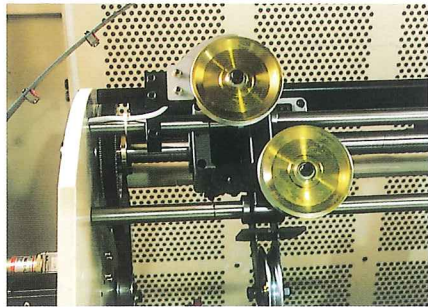
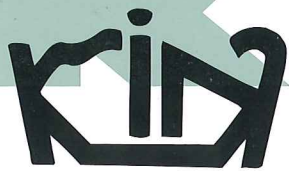
### φ 600ダブルツイストバンチャー



Max.1,600r.p.m.3,200T.P.M.

**KINREI**  
**MACHINERY(1934)**  
**Co.,Ltd.**

緊急停止用ボタン以外の運転操作はすべてタッチパネル式なので、安全カバーの開閉もスムーズに行え、現場のオペレータから好評を博しています。また運転中にトラバース幅の微調整も可能です。



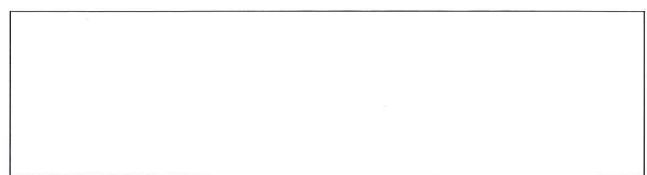
本機はメンテナンスが容易で、頑強なグリースタイプの主軸を使用しています。安全、機能重視の設計思想に基づいた電動式オーブンドア方式は、欧米の厳しい規格もクリアーした安全設計です。市場のニーズに的確にお応えする経済的なバンチャーです。

### 主 仕 様

フライヤー回転数	Max.1,600r.p.m. 3,200T.P.M. 無段
巻取ドラムサイズ	Max.鏝径φ610 総幅410mm
ドラム装着	シャフトレス方式 リフト昇降電動式
主 軸 受 部	グリス注入式
巻 取 重 量	約350kg
巻取張力調整	パウダークラッチ256段階自動制御
トラバース	ドイツ・ユーイング社 φ30リングドライブ
	機外トラバース幅調整装置付
撚りピッチ	8.9~57.6mm 替歯車交換式(標準仕様)
素線径	φ0.12~φ0.45mm
撚上断面積	0.3~3.5mm <sup>2</sup>
自動停止装置	オートカウンター、内・外部断線検出器
インターロック	前面及びドラム取出口カバー、電動リフト
始動/制動	インバータによるソフトスタート/ディスクブレーキ
主電動機	AC200V 5.5kw 4P. I.M.
勝手方向	左勝手
撚口芯高	823mm
作業音	80ホーン(Max.1,600r.p.m.)
据付面積/重量	2,935×1,400×1,723h(mm)/約3,000kg

### オプション

- ・入出力替歯車
- ・撚口部張力調整装置
- ・自動テンションスタンド
- ・その他の自動制御装置



(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 〒105-0014  
 TEL. 03 (3451) 5101 (代表)  
 E-mail: KINREI.HONSYA@msn.com  
 http://www.kinrei.co.jp

埼玉工場 埼玉県行田市長野1-48-14 〒361-0023  
 TEL. 0485 (53) 0501 (代表)  
 I. S. W. 岩手県胆沢郡胆沢町小山字森161-1 〒023-0402  
 TEL. 0197 (47) 2190 (代表)