

KINREI

株式会社 キンレイ

本 社 〒105-0014 東京都港区芝2-29-13

TEL.03 (3451) 5101 (代表) FAX.03 (3452) 6005

埼玉工場 〒361-0023 埼玉県行田市長野1-48-14

TEL.0485 (54) 0451 (代表) FAX.0485 (53) 1261

I . S . W . 〒023-0402 岩手県胆沢郡胆沢町小山字森161-1

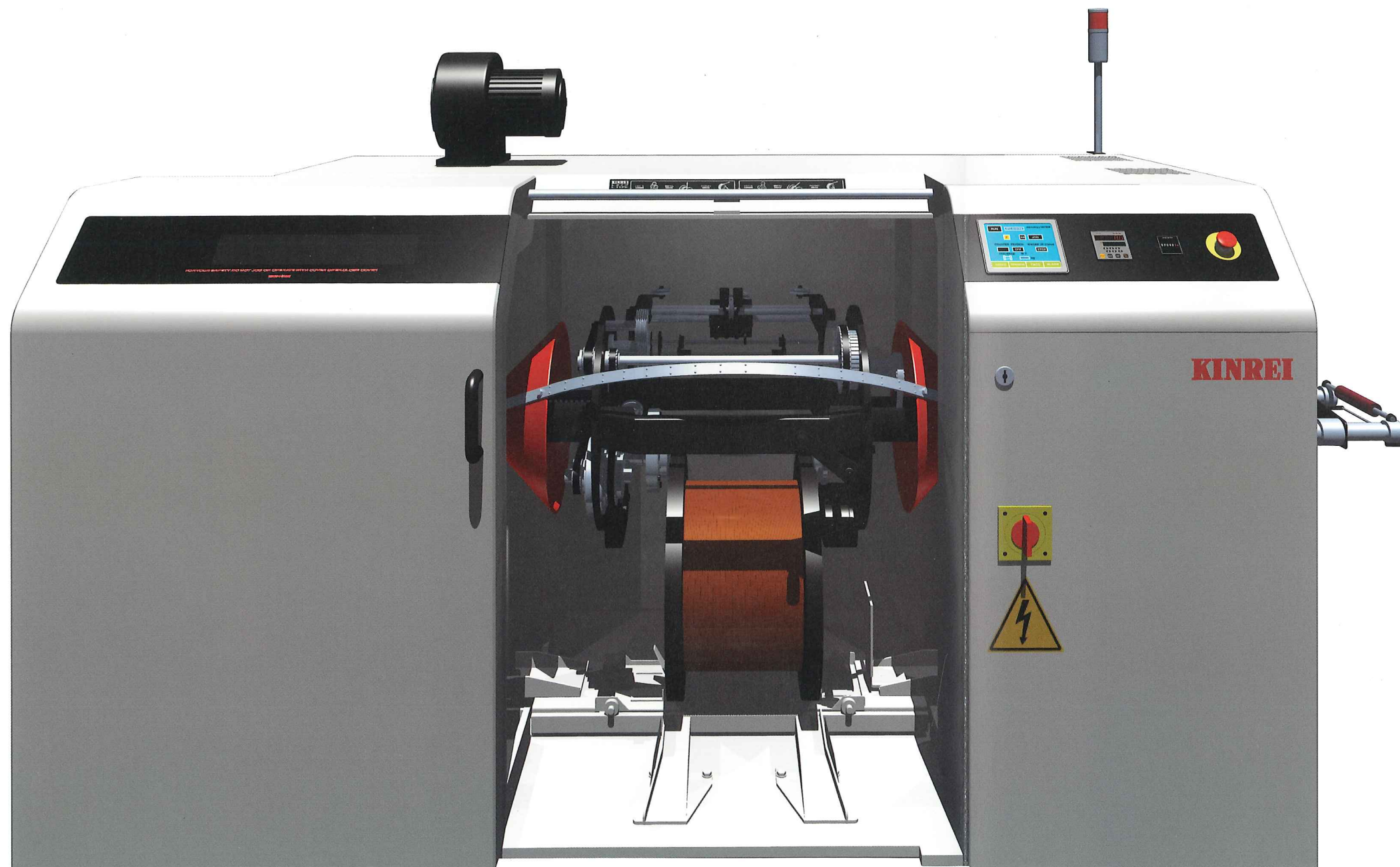
TEL.0197 (47) 2190 (代表) FAX.0197 (47) 2140

KINREI
HK 560
KINREI DOUBLE TWIST BUNCHERS



HK 560

卓抜した安定性、高速性、操作性を実現。
高度な市場ニーズに的確にお応えする
先進のダブルツイスト・バンチャー、新登場。



HK-560モデルは、主として導体に対応し、最新の機構と制御システムを備えた先進のダブル・ツイストバンチャーです。使い勝手の向上を大幅にはかり、さらに高速回転、LANケーブルなどの被覆線 (Cat.4/Cat.5) への対応など、最新の市場ニーズにも余裕でお応えします。

キンレイはあらゆる機器・通信ケーブルの製造プロセスの最適なあり方を見つめ、つねにお客さまサイドに立ったベストな製品をご提供しています。

主仕様

フライヤー回転数	Max.3500rpm 7000TPM 無段
巻取ドラムサイズ	Max. 鏝経φ560mm 総幅355mm
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	オイル噴射式
巻取重量	約200kg
巻取張力調整	パウダークラッチによる自動制御
トラバース	ユーイング社 (ドイツ) φ20リングドライブ
標準捻ピッチ	3.8-30.6mm キャプスタンホイール交換式
素線径	0.08~0.45mm
燃上断面積	0.05~2.0mm ² (AWG#30~#18)
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	フロントドア、リフト、ドラムセットレバー部
始動/制御	インバーターによるソフトスタート/ディスクブレーキ
主電動機	7.5kw 4P I.M.
勝手方向	左、右
燃口芯高	747mm
作業音	約85ホーン
寸法 (mm)	2,633 (L) × 1,475 (W) × 1,347 (H)
重量	2,800 kg
塗装色	スノーホワイト (指定色可能)

オプション

- ・トラバース外部調整装置・ロードセル巻取自動制御
- ・キャプスタンホイール・燃口部張力調整装置・計尺スタンド
- ・自動テンションスタンド・その他自動制御装置

・本仕様は予告なく変更することがあります。

優れた制御システム

パウダークラッチにより巻取り自動制御が可能です。トラバース外部調整装置 (オプション) により巻幅微調整も可能です。

卓越した高速性

空気力学で理想の流れを追求したスチール・パウにより高速安定運転 (3500rpm/7000TPM) を達成し、製品精度も向上させています。また、オイル噴射システムによる連続高速運転が可能です。
(空気使用量 300l/min・5~6kg/cm²)

使い勝手を徹底追及

電動リフトによりドラムがワンタッチで着脱できます。また、タイミングプーリーとベルト駆動による優れた駆動性により汚れの少ない内部環境を実現しメンテナンスが簡単に行えます。