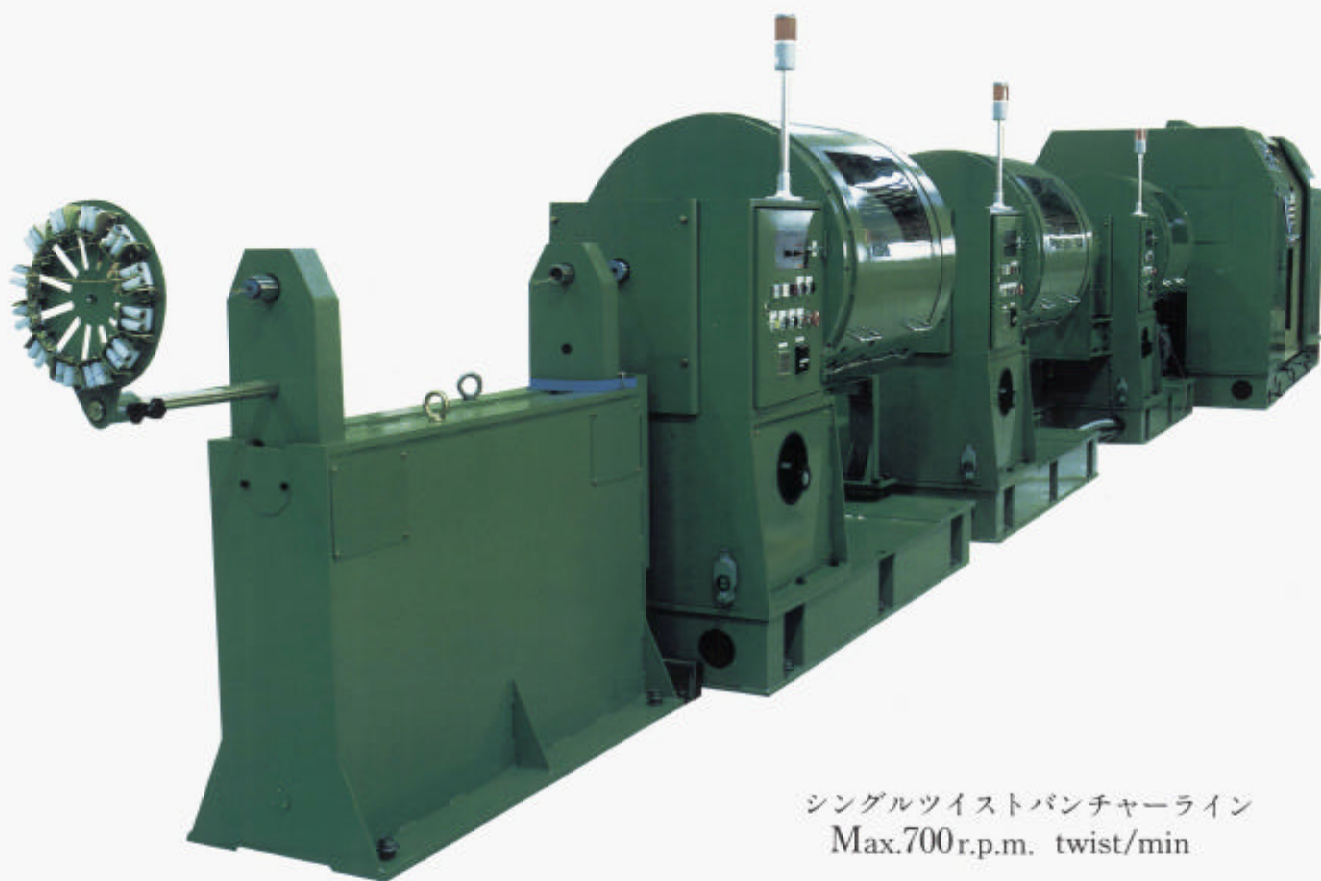




# KINREI

## MODEL FX-800

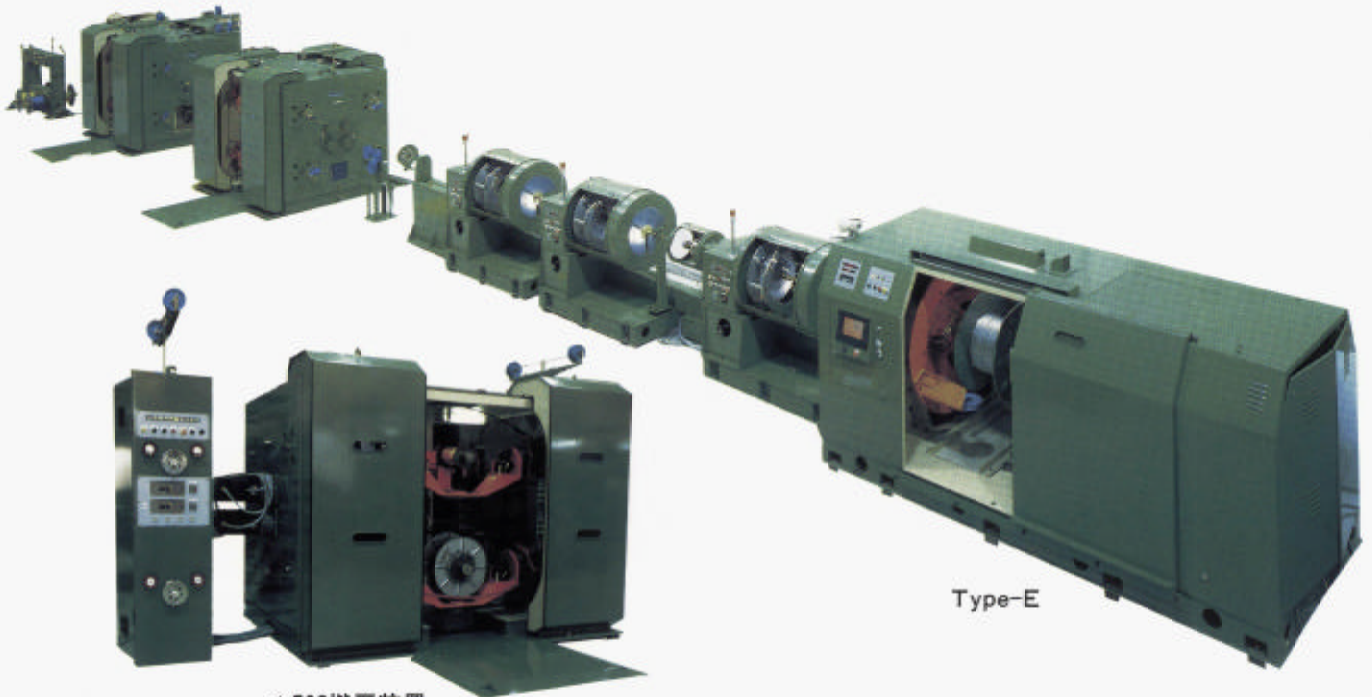
最新のエレクトロニクスを駆使して開発された本機はピッチ設定のデジタル化とキャブスタンレス方式で巻取のテンション調整を不要としたコンパクトで堅牢なデザイン、メカと電気が一体となった画期的な機構が内外の電線メーカーの注目を集めています。



シングルツイストパンチャーライン  
Max.700r.p.m. twist/min

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

導体撚、コア撚も可能な本機はコンパクトグイスによる圧縮導体、テープ巻、撚戻し装置を装着することにより多目的撚線機として充分御満足していただけるものと確信しております。



φ500燃戻装置

Type-E

## 主 仕 様

フライヤー回転数  
 巻取ドラムサイズ  
 ドラム装着  
 ドラムチェンジ  
 巻取重量  
 トラバース  
 燃ピッチ  
  
 素線径  
 燃上断面  
 仕上り外径  
 自動停止  
 インターロック  
 始動/制動  
 電動機  
 燃口芯高  
 作業音量  
 据付面積/製品重量  
 塗装色

Max.700r.p.m. (無段) コアー撚の場合 常用300r.p.m.  
 罫径φ800×胴径φ355×外幅W420×穴径φ185  
 エキスパンダーアーバー方式  
 エアー式リフト内蔵、スライドベース電動式  
 約600kg (導体)  
 電気式、巻幅、ピッチ、無段 (ドラムトラバース)  
 デジタルダイレクトインプット方式  
 Max. 180mm    Min. 20mm (1.0mmキザミ)  
 Max. 0.6mm    Min. 0.18mm  
 Max. 14mm<sup>2</sup>    Min. 0.3mm<sup>2</sup>  
 Max. 10mm  
 オートカウンター、内部、外部、断線検出器  
 安全カバー部、トラバース部、リフト部、エキスパンダー部  
 ソフトスタート/ディスクブレーキ  
 22kw I.M./30kwインバーター  
 1039mm (800mm)  
 約80ホーン (Max. 700r.p.m)  
 4950×1640×1790H/7800kg  
 マンセル値 10GY 5/4 (グリーン)

## 特別付属品

- ・コアー撚用 テープ・粗巻装置
- ・燃戻装置
- ・φ800 JIS 6級 専用ドラム
- ・各種自動制御装置

(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  
 T E L. 03 (3451) 5101 (代表)  
 大阪営業所 大阪市淀川区西中島2-12-8-706 〒532  
 T E L. 06 (301) 1123

埼玉第一工場 埼玉県行田市佐間1-14-36 〒361  
 T E L. 0485 (53) 0501 (代表)  
 埼玉第二工場 埼玉県行田市長野1-48-14 〒361  
 T E L. 0485 (54) 0451 (代表)  
 I. S. W. 岩手県胆沢郡胆沢町小山字森161-1 〒023-04  
 T E L. 0197 (47) 2190 (代表)