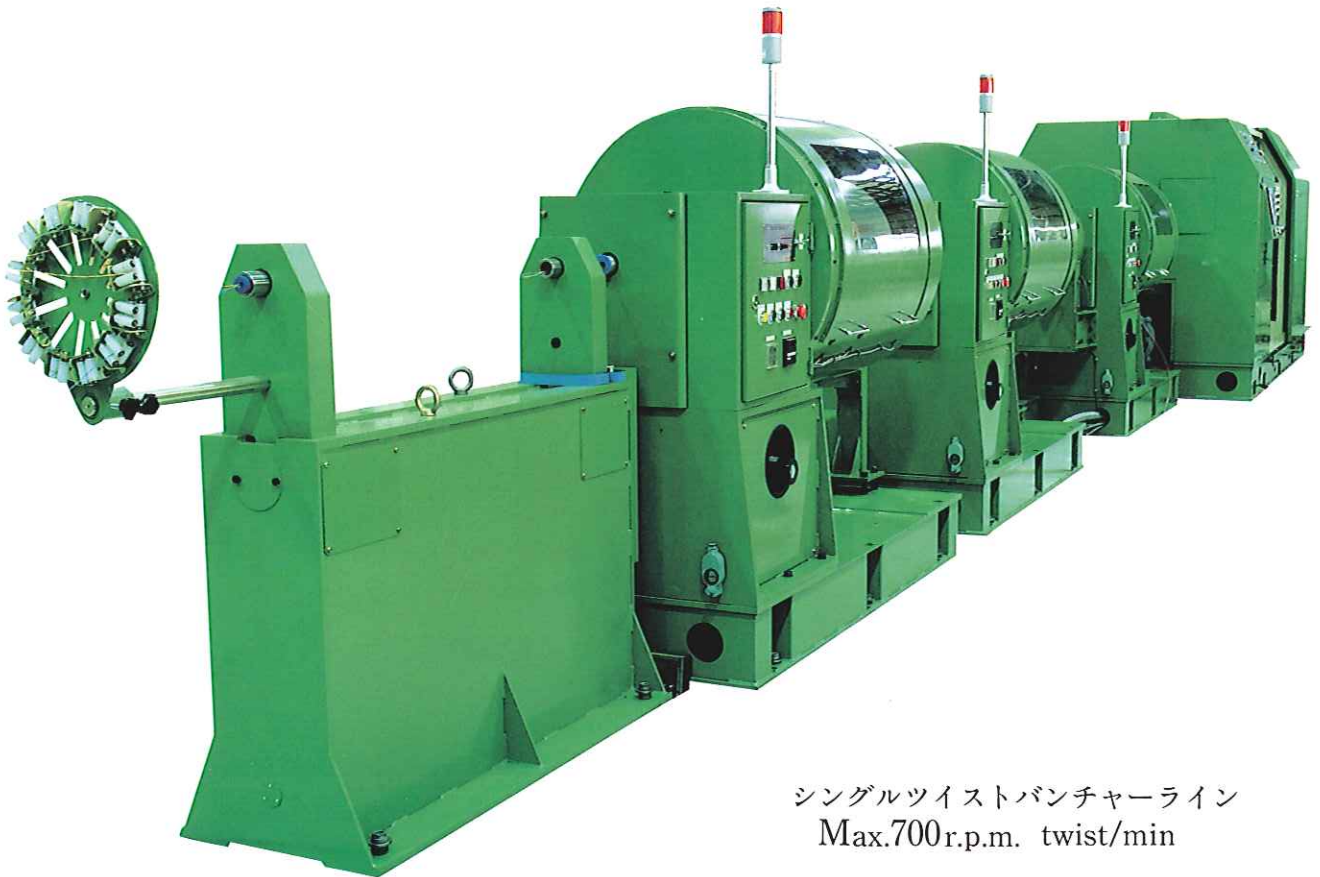




KINREI

MODEL FX-800

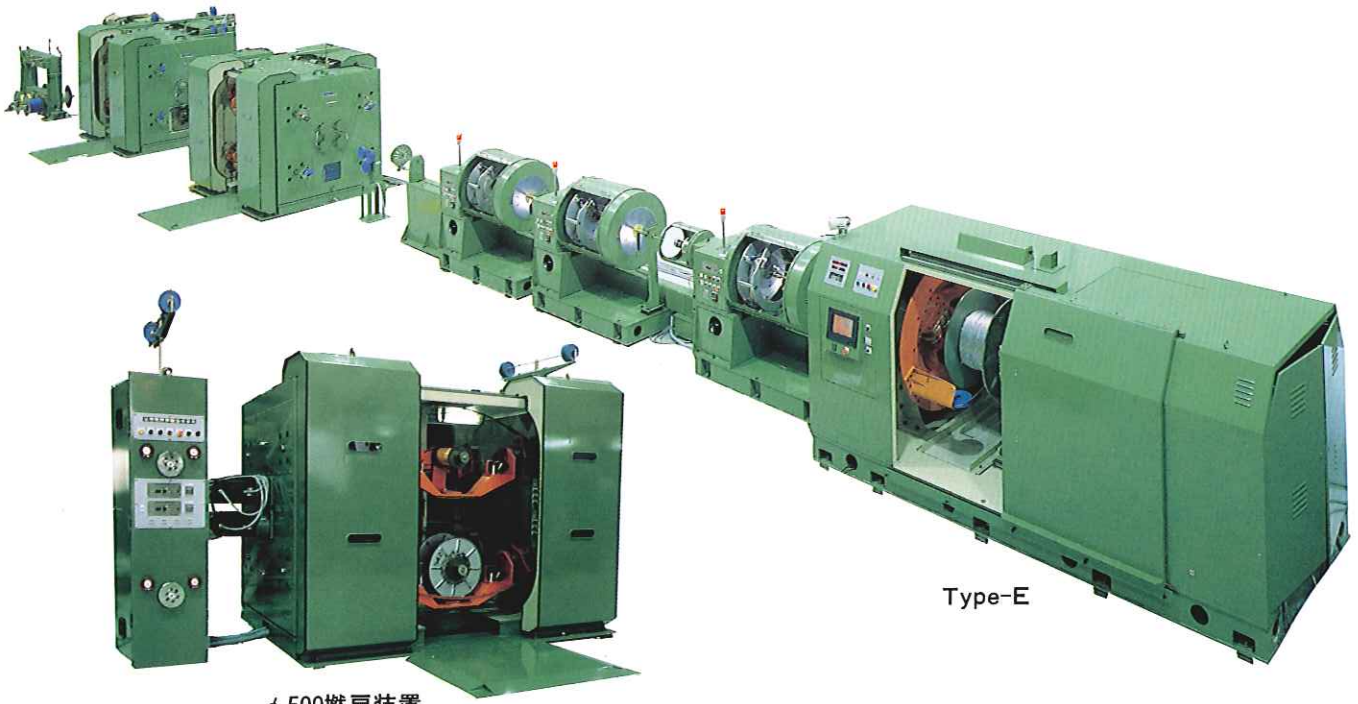
最新のエレクトロニクスを駆使して開発された本機はピッチ設定のデジタル化とキャブスタンレス方式で巻取のテンション調整を不要としたコンパクトで堅牢なデザイン、メカと電気が一体となった画期的な機構が内外の電線メーカーの注目を集めています。



シングルツイストバンチャーライン
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ダ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。



φ 500燃戻装置

Type-E

主 仕 様

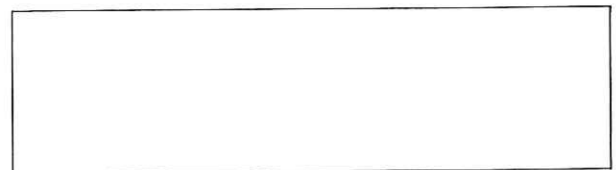
フライヤー回転数
巻取ドラムサイズ
ドラム装着
ドラムチェンジ
巻取重量
トラバース
燃ピッチ

素線径
燃上断面積
仕上り外径
自動停止
インターロック
始動/制動機
電動機
燃口芯高
作業音量
据付面積/製品重量
塗装

Max.700r.p.m. (無段) コア一燃の場合 常用300r.p.m.
鏝径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. 14mm² Min. 0.3mm²
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

- ・コア一燃用 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) 5 1 0 1 (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) 1 1 2 3

埼玉第一工場 埼玉県行田市佐間1-14-36 〒361
T E L. 0485 (53) 0 5 0 1 (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) 0 4 5 1 (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) 2 1 9 0 (代表)