

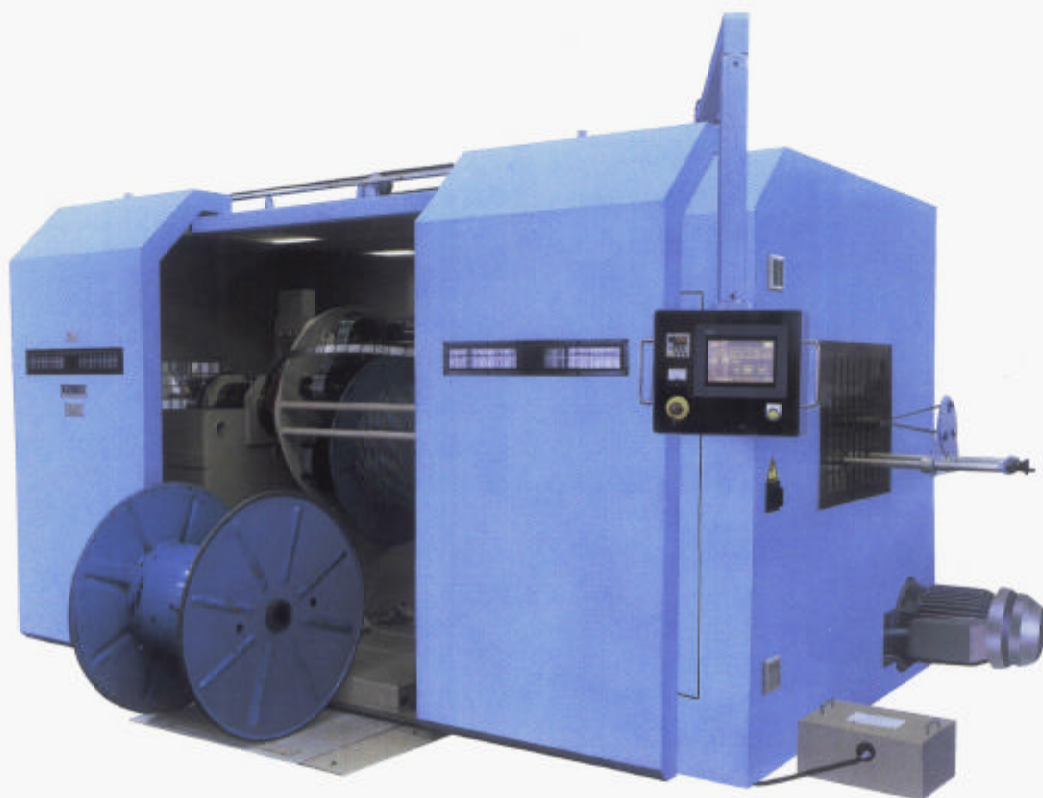


# KINREI

## MODEL CB-1000

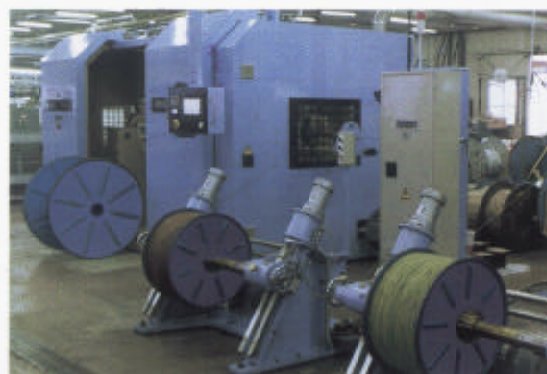
通信ケーブルやキャブタイヤコードなど被覆線2-3芯撚り市場のニーズに応え、使い易さと経済性を追求し開発された新モデルです。トラバース外部調整やロードセルによる巻き取り制御、さらにグラフィック・タッチパネルの採用などキンレイのダブルツイスト技術を結集したモデルです。ユーザー各位の生産性向上に大いに貢献することでしょう。

### φ1000ダブルツイストバンチャー



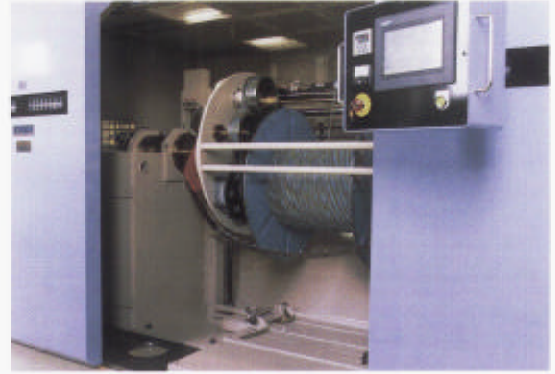
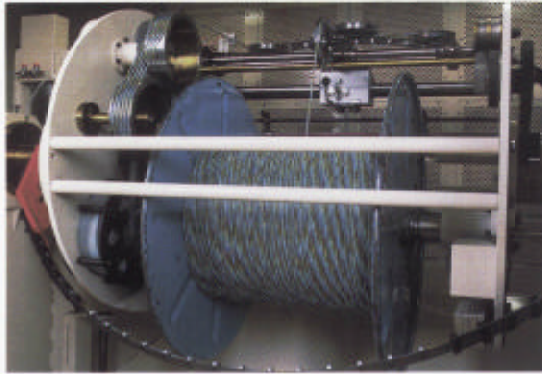
Max.1,000r.p.m.2,000T.P.M.

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





# KINREI



## 特 長

- ・外部操作によるトラバース調整
- ・ロードセルによる巻き取り張力自動調整と表示
- ・傾斜型キャプスタンによる製品精度向上
- ・スパークテスター回転枠内装備
- ・主軸部自動循環オイル点滴装置採用による軸受け耐用年数向上

## 主 仕 様

フライヤー回転数  
 線 速  
 巻取ドラムサイズ  
 ドラム装着  
 主 軸 受 部  
 巻 取 重 量  
 巻 取 張 力 調 整  
 ト ラ バ ー ス  
 撚 ピ ッ チ  
 コ ア ー 径  
 撚 上 径  
 スパークテスター  
 自 動 停 止 装 置  
 ド ア ー 開 閉  
 始 動 / 制 動  
 主 電 動 機  
 勝 手 方 向  
 撚 口 芯 高  
 作 業 音  
 据 付 寸 法 / 重 量  
 塗 装 色

Max.1,000r.p.m. 2,000T.P.M.

Max.200m/min.

Max.鏝径φ1000 総幅710mm

シャフトレス方式 リフト昇降及びピントル挿入電動式  
オイル循環式

約1,000kg

パウダークラッチ/ロードセル自動制御

ドイツ・ユーイング社 φ40リングドライブ/外部より巻幅微調整可  
24.6~159mm 入出力歯車交換式

Max.3.0mm

Max.8.0mm

米国・クリントン社製TST-10-A

オートカウンター、内・外部断線検出器

電気式

インバーターによるソフトスタート/ディスクブレーキ

18.5kw 6P I.M.

左勝手

1,258mm

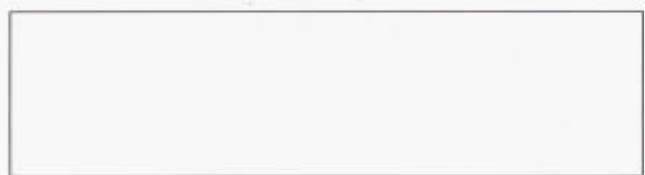
約80ホーン (Max.1,000r.p.m.)

4,758 (L)×1,475 (W)×1,347 (H) / 9,000kg

マンセル値 10GY 5/4 (グリーン)

## オプション

- ・サブライスタンド
- ・ダブルツイスト型撚戻装置(縦・横型)
- ・撚口部張力調整装置
- ・その他自動制御装置



(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)

埼 玉 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)  
I. S. W. 岩手県胆沢町小山字森161-1 〒023-04  
T E L. 0197 (47) 2 1 9 0 (代表)