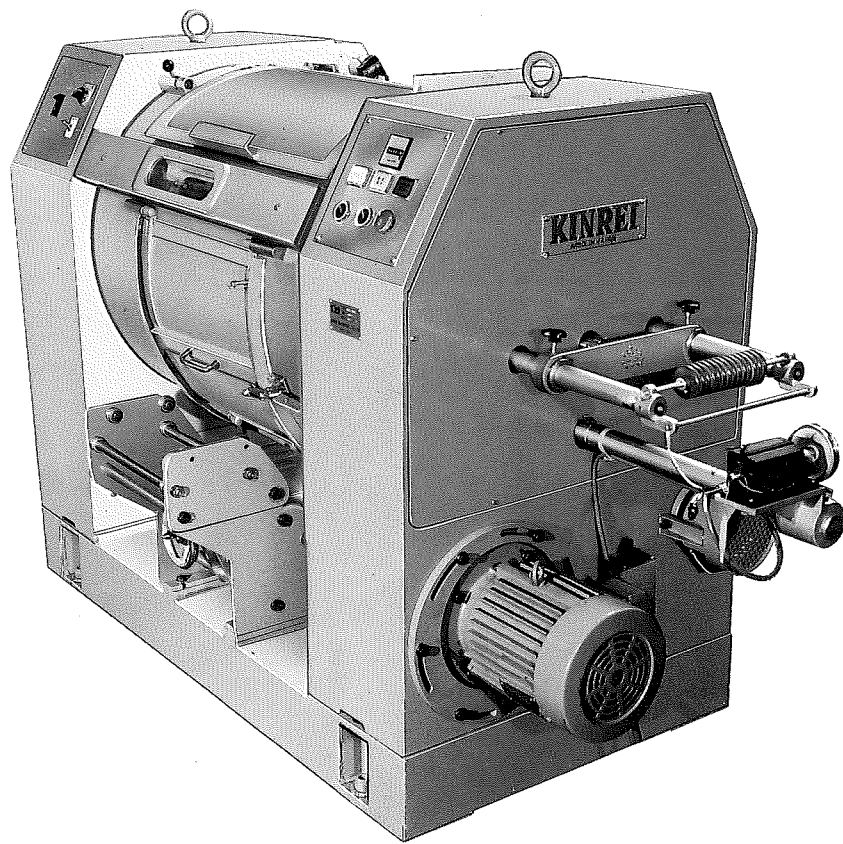


KINREI

MODEL NB-300E

φ 300 ダブルツイストバンチャー



MAX.2, 500r.p.m.-5, 000twist/min

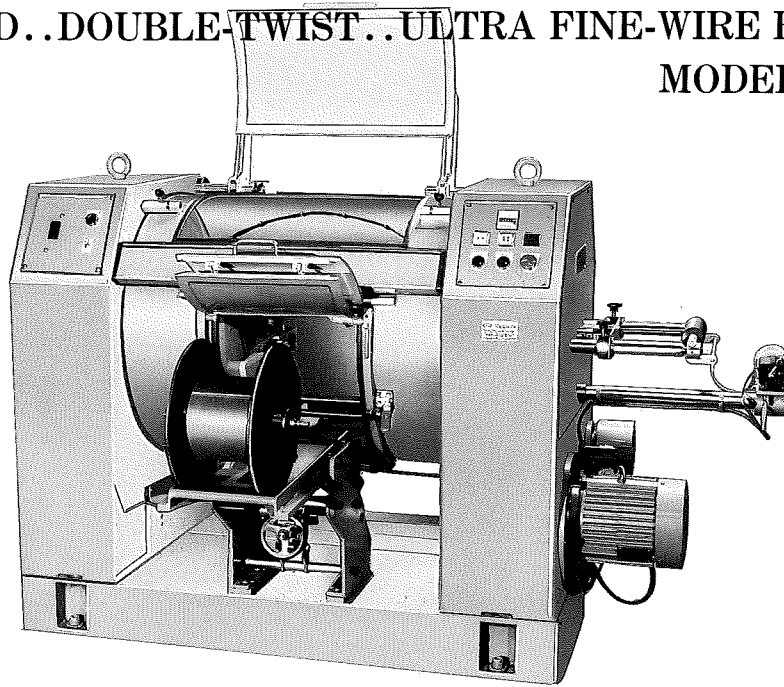
バンチャーシリーズ第一弾・B-300のフルモデルチェンジとして登場したNB-300は、600台以上の納入実績を誇っております。ますます極細線化するバンチャーの最先端を行くKINREIの技術が有効に活かされたコンパクトマシンです。

KINREI
MACHINERY (1934)
Co., Ltd.

その主な特長は低騒音、インバーター可変速、内、外部断線停止装置、巻取ドラムから駆動されるベンリートラバースなどの機構はかならずやユーザーの御満足を頂けるものと確信しております。



VARIABLE SPEED..DOUBLE-TWIST..ULTRA FINE-WIRE BUNCHER
MODEL NB-300E

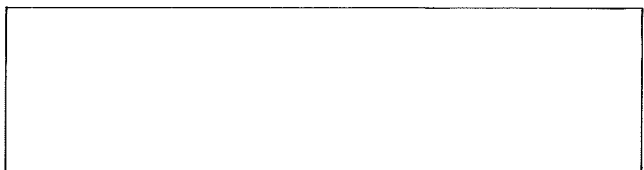


主 仕 様

フライヤー回転数	MAX. 2,500r.p.m. 5,000twist/min(インバーター制御)
巻取ドラムサイズ	MAX. 鏝径 ϕ 315 総幅 w220
ドラム装着	シャフト貫通方式
巻取重量	50kg巻
トラバース	ペンリー VT-15型 巻幅、ピッチ、無段
撚ピッチ	1.8~7.9mm(標準 10段階)
素線径	0.08~0.18mm
撚上断面積	0.035~0.3mm ² (AWG #32~#22)
自動停止装置	オートカウンター、内部、外部、断線検出器
インターロック	前面およびドラム取出口カバー部 ドラムセットレバー
制 動	電磁ブレーキ
電 機	1.5kw I.M.
撚 口 芯	790mm
騒 音	約75ホーン(MAX. 2,500r.p.m.)
据付面積/製品重量	1,900×780×1,180H/1,080kg
塗 装 色	マンセル値 10GY 5/4(グリーン)

特 別 付 属 品

- ・ファインクラッチ(極細線巻取調節器)
- ・自動テンションスタンド
- ・ ϕ 300鉄製ドラム及びDP-B3プラスチックボビン
- ・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 琴鈴機械製作所

本 社 東京都港区芝2-29-13 〒105
T E L. 03 (451) 5 1 0 1 (代表)
F A X. 03 (452) 6 0 0 5

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1-30-35 〒361
T E L. 0485 (54) 0 4 5 1 (代表)