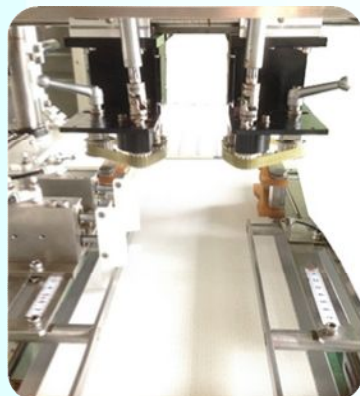
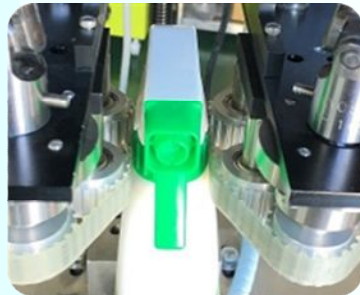


インラインキャッパ

JC-50 INL型

《特徴》

- スクリューキャップ、ポンプキャップ、トリガーキャップ等の多品種に対応可能。
- キャップ・ボトルの掴み圧力を調整可能。
- トルク制御モーター採用の為、トルク管理が容易。
- 品種切替え時、工具レス切替。
- 上位機種には**実トルク計測式キャッパ**も御座います。



《機械仕様》

キャップ	スクリューキャップ、ポンプキャップ、トリガーキャップ等
キャップ径	φ20～100
対応容器形状	円形・角型・テーパ容器(要打合せ)・他
対応容器サイズ	容器径: φ20～100、容器高さ(キャップセンターまで): 30～300mm
能力/min	10～30本/分 (容器形状による)
締付けトルク	20～300N・cm(容器形状・キャップ形状により異なります。)
基本動作	人手による仮締めの後、本機にて本締めを行います。
ユーティリティ	AC100V 10A エアー0.5Mpa以上

■ 製造元 株式会社J・P・Fエンジニアリング

〒615-8052 京都市西京区牛ヶ瀬堂田町25 A102
 TEL (075) 205-5340 (代)
 FAX (075) 205-5436
 Email: morioka-kunio@jp-factory.co.jp
 担当: 営業技術部 森岡邦夫

■ 代理店/Agent