

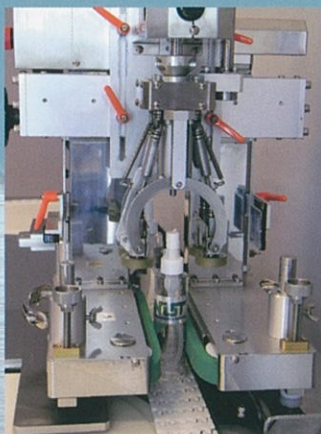
Factory Automation & Robotics

高い合理化効果を実現!! コンパクトなインライン仮締機

WIST KJ-3

特徴

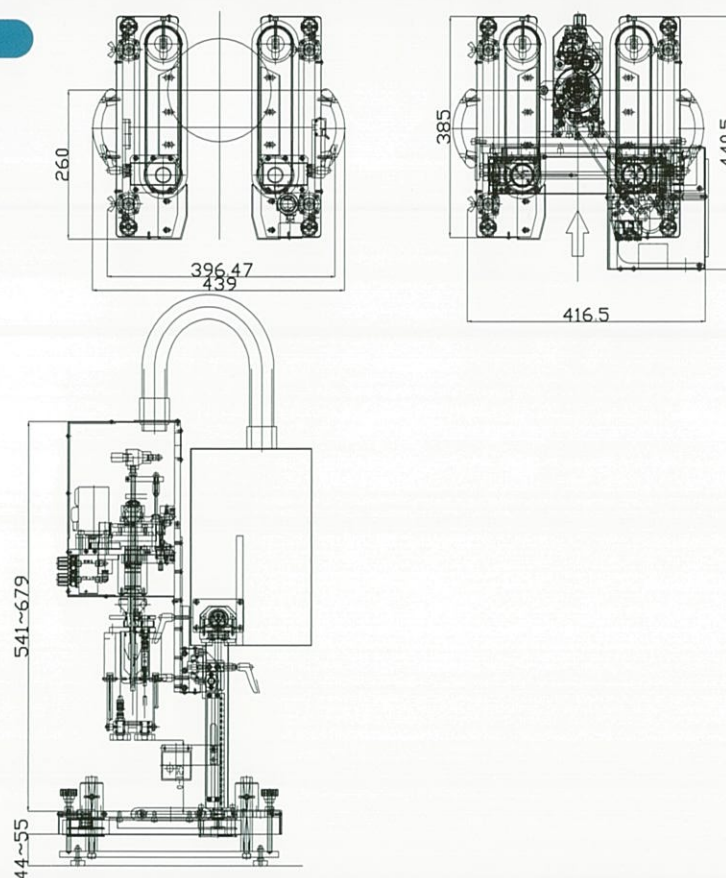
- 水管付ポンプキャップは供給仮締に多くの人出を必要としますが、KJ-3は水管付ポンプキャップをボトルに投入し供給すれば、あとは自動的にキャップの傾き補正、正転仮締めを行いますので大幅な合理化を可能としました。
- ウイスト独自の高速ボトルチェンジャーはスクリュー、スターホイール等の専用部品がなく、エアースケープのように不安定な動きがなく、多品種な製品に対し確実にボトルチェンジ/センタリングを行います。
- 仮締め動作の設定は全てデジタル設定、120品種記憶。
- 4WDローラーチャックは高い動作レスポンスにより高速での傾き補正、仮締め動作を行います。また、レバーの長いトリガーキャップにも対応可能（設定により仮締め着座後定位置戻し動作も可能）
- 既存設備の間に設置することを前提に占有スペース440mmと大幅なコンパクトを実現。



KJ-3

WIST
Factory Automation & Robotics

寸法図



〈仕様〉	締付トルク	0.8 ~ 4.0 デジタル設定
	トルク制御方式	サーボコントロール
	品種記憶数	120 品種
	対応ボトル径	φ20 mm ~ φ110 mm
	対応ボトル肩高さ	60 mm ~ 180 mm
	対応キャップ	φ22 mm ~ φ46 mm
	能力	仮締め&本締め 45 個 / 分 (Max)
	ユーティリティ	AC200V 20A エアー 0.5MPa 以上

〈販売元〉

〈製造元〉

WIST
Factory Automation & Robotics

株式会社 ウイスト

〒 619-0237

京都府相楽郡精華町光台 3 丁目 2-26

TEL (0774) 98-6767

FAX (0774) 98-6768

ホームページ <http://www.wist.co.jp>