## **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

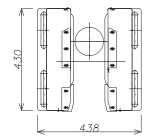
- 水管付ポンプキャップは供給仮締に多くの人出を必要としますが、 KJ-3 は水管付ポンプキャップを ボトルに投入し供給すれば、あと
  - は自動的にキャップの傾き補正、 正転仮締めを行いますので大幅な 合理化を可能としました。
- ウイスト独自の高速ボトルチェンジャはスクリュー、スターホイル等の専用部品がなく、エアー式エスケープのように不安定な動きがなく、多品種な製品に対し確実にボトルチェンジ/センタリングを行います。
- 仮締め動作の設定は全てデジタル 設定、120 品種記憶。
- 4WD ローラーチャックは高い動作レスポンスにより高速での傾き補正、仮締め動作を行います。また、レバーの長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。



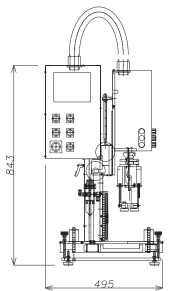


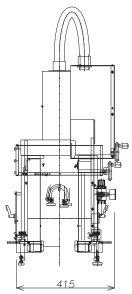


#### 寸 法 図









<1	士	镁	>

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〉



### 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