

充填ラインをトータルにご提案いたします。

容器整列
供給機

液体充填機

中栓機

キャッパー

1C-T

サーボハンドキャッパー



●特徴

- 自社開発のサーボモーター制御システムでトルクを制御しながら巻締を行うサーボハンドキャッパー。
- タッチパネルにより予め10チャンネルの巻締めトル設定が可能。
- チャック方式：エアチャック式
- ヘッド交換により、ポンプ・トリガーキャップも兼用可能
- オプション
 - ・巻締トルクのデータストレージ
 - ・架台
 - ・容器搬送装置

等

●仕様

使用例	化粧品・医薬品・食品・工業薬品等
対象ワーク	容器＝ガラス、樹脂、金属 (丸・角・扁平・テーパ―・逆テーパ―等 形状不問) キャップ＝樹脂・金属 (スクリュ―、ポンプ、トリガー) 寸法＝ご希望サイズのアタッチメントを製作
能力	10～20本/分 (人手供給能力による)
トルク制御	タッチパネルによるサーボモーターの電流制御
用役	電源：単相AC100V又は三相AC200V 50/60Hz エア：エア圧≥0.5MPa 消費量≥30NL/Min.

自動機械の設計・製作

AK 株式会社
朝日自動機械

〒132-0025 東京都江戸川区松江4丁目25番8号 Tel. 03-3656-7491 Fax. 03-3656-7891