

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

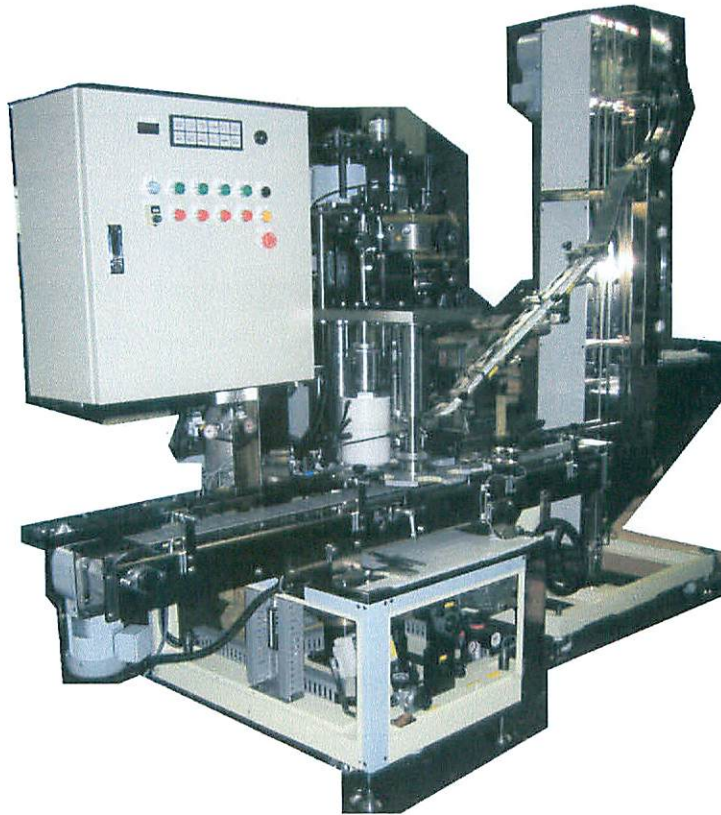
液体充填機

中栓機

キャッパー

1CH-V

真空オートキャッパー



●特徴

- 真空ポンプで容器内エアを真空引きして巻締め
- 生産データ（真空圧）のデータストレージが可能
- チャック方式：エアチャック式
- 通常キャップとの兼用可能

●オプション

- ・キャップ供給装置
- ・生産データ（真空圧）のデータストレージ
- ・通常キャップとの兼用仕様

●仕様

使用例	食品等
対象ワーク	容器＝ガラス （丸・角・扁平・テーパー等） キャップ＝金属 （ツイストキャップ） 寸法＝ご希望サイズのアタッチメントを製作
能力	30～50本／分（真空圧による）
トルク制御	エア減圧弁による調整
用役	電源：三相AC200V 50/60Hz エア：エア圧 ≥ 0.5 MPa 消費量 ≥ 100 NL/Min.

自動機械の設計・製作

 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