

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

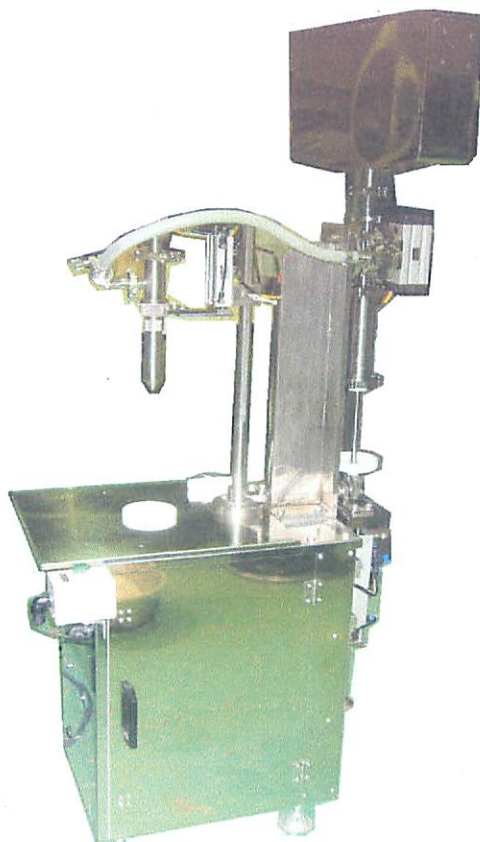
液体充填機

中栓機

キャッパー

# VF-1・F-1

## 卓上型半自動充填機



### ●特徴

- コンパクトな卓上型半自動充填機
- ピストン・プランジャポンプ方式のため、充填精度が安定
- 液面に追従しながら充填が可能 \*発泡性液質の場合
- カットノズルで高粘性液質への対応が可能
- 切替バルブで高粘性液質への対応が可能

### ●オプション

- ・ 架台
- ・ 給液サブタンク
- ・ 液面追従昇降装置
- ・ 高粘体仕様

他

### ●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・テーパー・逆テーパー等 形状不問) 寸法＝ご希望サイズのアタッチメントを製作
充填物	1～200000CPS程度
適正充填量	0.5～3000ml
能力	容器口径・充填量・人手供給能力による
接液部材質	SUS304・SUS316 他
役	電源：単相AC100V又は三相AC200V 50/60Hz エア：エア圧 $\geq$ 0.5MPa 消費量 $\geq$ 50NL/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