

# 定量充填機 HMA-H型

## エア—駆動式《防爆仕様》



### 《特徴》

- ・オリジナル設計により、電気を使用しない為、水気の多い場所でも漏電の心配がなく、そのまま防爆充填が可能。
- ・洗浄時の解体組立部品にボルト、ナット等の細かい部品は使用せず、作業に工具は一切不要。ノズルもフェール解体式。
- ・シャットオフノズル先端に、更にバキューム機構の取付が可能で液だれゼロ対策可能！！  
(例：接着剤やハチミツ等の液だれのしやすい液体対応)
- ・エア—源駆動のため、液体導入及び、充填の速度調整が自在に可能。デジタル制御&表示式にも変更可能。
- ・ホッパー使用時はヘッド上部より吸込み、タンクより直引き使用時は下側から吸込みが可能。任意角度取付が可能。
- ・電気信号取付で自動包装机との接続も可能。(※1)

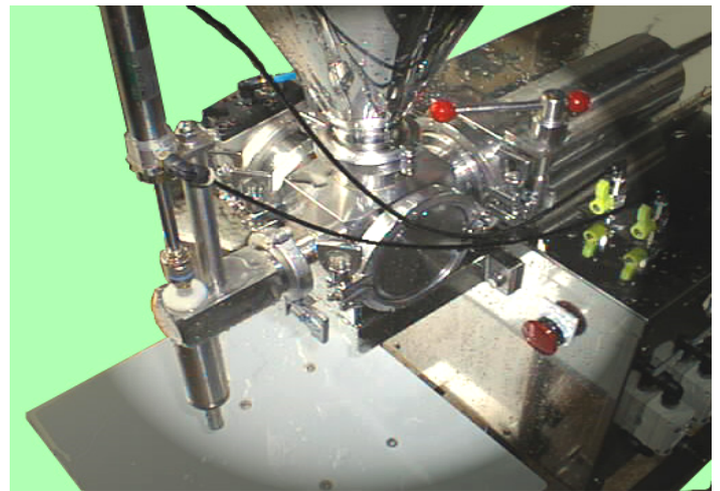
### 《用途例》

**食品：**味噌、つくね、もずく、塩辛、八宝菜、梅肉ソース、蜂蜜、具入りカレー、胡麻ドレッシング、ポン酢、他

**化粧品：**クリーム、ゲル状液、シャンプー、リンス、香水、化粧水、ハンドクリーム、ボディソルト、他

**医薬：**消毒液、うがい薬、鼻炎スプレー液、クリーム、軟膏、他

**化学製品：**コーティング剤、塗料、接着剤、洗剤、グリス、他



### 《機械仕様》

MODEL (※3)	HMA-1型	HMA-2H型	HMA-5H型	HMA-10H型
充填容量範囲	2~100cc	20~200cc	50~500cc	100~1,000cc
充填能力/min (※2)	10~50ショット	5~40ショット	5~30ショット	5~25ショット
ホッパータンク容量	任意設計	約40リットル	約40リットル	約40リットル
推奨コンプレッサ—動力	750w	750w	1,5kw	2,2kw
必要コンプレッサ—容量	0,6MPa-30L/min	0,6MPa-55L/min	0,6MPa-75L/min	0,6MPa-90L/min
機械寸法 (mm)	900H×900L×400W	900H×900L×400W	900H×970L×400W	900H×1,150L×400W

※1) 接続する機械によっては別途信号回路の取付けが必要。 ※2) 充填液の状態、ノズル口径、容器により変わります。

※3) 20H型、30H型、50H型も製作しております。オプションで、攪拌機付ホッパ—等、製作も行っています。

※4) 上記必要コンプレッサ—容量ですが、概算容量となります。

### ■販売元 株式会社J・P・Fエンジニアリング

〒615-8052 京都市西京区牛ヶ瀬堂田町25 A102

TEL (075) 205-5340 (代)

FAX (075) 205-5436

Email: morioka-kunio@jp-factory.co.jp

担当: 営業技術部 森岡邦夫

### ■代理店/Agent

※キャッパー及び自動充填キャップラインも制作販売しておりますので、併せてお問い合わせ下さい。