

## 3. 半自動バキュームホームシーマー HC-F 型 SEMI-AUTOMATIC VACUUM HOME SEAMER



- 丸缶専用の半自動真空巻締機です。
- 手で、内容物を入れた缶（フタ）を供給し、真空 BOX を閉めた上で真空ポンプを手動調整した後にシーミングレバーを前後に（手動で）押し（1st）・引き（2nd）し、真空巻締めします。
- 操作、調整がきわめて簡単。安全性にも優れています。
- ガス充填巻締めも可能。
- 小規模工場、研究所、試験場、学校等に好適。
- バキュームポンプ付属

### ★仕様

巻締可能缶径	50~98.9 mm (200~401 径)
巻締可能缶高	25~160 mm
毎分能力	3~4 缶(作業者により変動あり)
電 気	3 相 200V 0.4kw (シーマー) 3 相 200V 0.4kw (バキュームポンプ)
外形寸法	1,020×650×1,550 (高) mm
重 量	170 kg
キャスター付き	(ストッパー付きの為、随意の場所で作業できます)

- ※モーターベルト回転部安全カバー付きです
- ※単相 100V 仕様も可

## 缶詰の非真空巻締め

## 4. 半自動ホームシーマー HC-H 型 (セミ・ホームシーマー) SEMI-AUTOMATIC HOME SEAMER

- 丸缶専用の半自動巻締機です（ノーバキューム）。
- 手で、内容物を入れた缶（フタ）を供給し、ペダルを踏めばマイクロスイッチの作動によって自動的に巻締め（非真空）ができます（調整も簡単）。
- 小規模工場、研究所、試験場、学校等で広く使用されています。

### ★仕様

巻締可能缶径	50~98.9 mm (200~401 径)
巻締可能缶高	25~122 mm
毎分能力	3~4 缶(作業者により変動あり)
電 気	単相 100V0.4kw
総 高	1,450 mm
所要面積	600×600 mm
重 量	105 kg
キャスター付き	(ストッパー付きの為随意の場所で作業できます)
※モーターベルト回転部安全カバー付きです	
※現在製造休止中です	

### (ご注意)

当機は非真空対応機（ノーバキューム）です。機械的に「缶内真空を取る（脱気）」は出来ません。缶詰製造するには「缶内真空を取る別途の手法」（①脱気箱の使用などによる加熱脱気法 ②熱間充填（ホットパック）等）が必要になります。

