

KP-109

エンドレス専用高速粉末自動充填包装機

本機は、粉末小袋用に開発された、シンプルでコンパクトタイプの3方シール粉末自動充填包装機です。シングル熱ロール式であるため、3方シール包装の高速運転が可能です。エンドレスデザイン専用の経済タイプの機種です。

本体標準仕様

- 充填物：粉末・顆粒
- 包装形態：3方シール
- 包装能力：40～250袋/分
※実際の充填包装速度は、製品ピッチ・フィルムの材質・充填物の物性等により異なります。
- 充填容量：0.5～15c.c.
※充填容量の計量範囲は「充填物の物性」と「供給装置」により異なります。
- ピッチ可変範囲：指定ピッチ（30～150mm）
※熱ロールの交換によりピッチを変更します。
- 製袋幅範囲：20～85mm
- フィルム幅：40～170mm
- フィルム最大巻径：φ400mm以内
- 使用電力：三相200V モーター0.75kW ヒーター0.6kW×2本 合計1.95kW
※その他オプションの選択により使用電力が異なります。
- 使用空気量：本体未使用（オプションの選択により使用します。）
- 機械本体寸法：幅1,000mm×奥行700mm×高さ1,600mm
- 機械本体重量：約250kg



KB-340

固形物・不定形物半自動充填包装機

本機は、固形定形物や不定形物等の自動計量できにくい充填物を手操作で上部ターンテーブルに押し入れ、半自動的に充填包装する機種です。少量多品種生産等の包装に最適です。液注入装置（オプション）を付設する事により「紅しょうが」等の包装が可能となります。

本体標準仕様

- 充填物：不定形物・固形物
- 包装形態：3方シール
- 包装能力：30～70袋/分
※手動供給となりますので、充填物の物性により能力は異なります。
- 充填容量：0.5～20c.c.
※手動供給となりますので、自動計量は行えません。
- ピッチ可変範囲：指定ピッチ（70～100mm）
※熱ロールの交換によりピッチを変更します。
- 製袋幅範囲：40～90mm
- フィルム幅：80～180mm
- フィルム最大巻径：φ400mm以内
- 使用電力：三相200V モーター0.75kW 使用ヒーター0.6kW×2本 合計1.95kW
※その他オプションの選択により電力が異なります。
- 使用空気量：供給圧0.4～0.5MPa 消費量100L/分（ANR）
- 機械本体寸法：幅1,100mm×奥行800mm×高さ1,300mm
- 機械本体重量：約350kg

