

KRP-100

汎用型顆粒自動充填包装機

本機は、シーケンサー制御による粉末・顆粒自動充填包装機です。本体駆動はACサーボを採用していますので、製袋ピッチを50~150mmまで（ロール割数により限定）簡易に変更できます。さらに、図柄合わせ光電制御を標準装備しています。また、機構を極力簡略化することにより、お求めやすい機種として提供させていただきます。

本体標準仕様

充填物：顆粒

包装形態：3方シール・4方シール

包装能力：20~150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：1~50c.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：50~150mm

横シールロールの割数により可変範囲が限定されます。

2ツ割 3ツ割 4ツ割

※横シール幅によりピッチ可変範囲が異なる場合があります。

製袋幅範囲：25~100mm

※100mm幅の場合4方シールとなります。

フィルム幅：50~200mm

フィルム最大巻径：φ400mm以内

使用電力：三相200V モーター0.6kW ヒーター1.0kW×4本 合計4.6kW

※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1,060mm×奥行850mm×高さ1,700mm

機械本体重量：約400kg



KMP-500

多列式粉末・顆粒自動充填包装機

本機は高生産性を実現した多列式の粉末・顆粒自動充填包装機です。シングルロールを採用する事で、製品のシール美観に優れています。また、多列（有効シール幅500mm）で包装できるため、連包品や単包品の効率の良い生産が実現できます。さらに、弊社オリジナルの光電制御により、図柄合せの製品もエンドレス柄の製品も選択できます。

本体標準仕様

充填物：粉末・顆粒

包装形態：4方シール

フィルム送り量：6.5m

充填容量：1~50c.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：3割 90~120mm 4割 65~85mm 5割 55~66mm 6割 45~50mm

列数：1列40mm以上500mm以内の範囲内にて選定

フィルム幅：520mm

フィルム最大巻径：φ300mm

使用電力：使用電力：三相200V モーター3.3kW ヒーター3.0kW 制御系0.5kW

その他1.5kW 合計8.3kW

※充填ポンプ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：供給圧0.4~0.5MPa 消費量300L/分

機械本体寸法：幅2,360mm×奥行1,400mm×高さ2,450mm

機械本体重量：約1,600kg

