

KCP-100

粉末・顆粒自動充填包装機

本機は、簡易操作性を重視した粉末・顆粒自動充填包装機です。製袋ピッチの可変が可能で、図柄合わせ光電制御装置を標準装備しています。計量部はターンテーブルによる容量計量方式とオーガ装置によるスクリュウ計量方式が選択できますので、幅広い充填物に対応できます。メンテナンス性にも優れています。

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：20～80袋/分(駆動MAX)
 ※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：1～60cc
 ※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：45～145mm
 ※シールバー方式、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
 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・制御系0.88kW ヒーター0.18kW×4本
 合計1.6kW
 使用空気量：供給圧0.4～0.5MPa 消費量300L/分
 機械本体寸法：幅750mm×奥行920mm×高さ1,850mm
 機械本体重量：約350kg



KCS-050

粉末・顆粒縦ピロー自動充填包装機(合掌貼りスティックタイプ)

本機は簡易操作性を重視した粉末・顆粒の縦ピロー自動充填包装機です。スティックタイプの単列で、製袋ピッチの変更が可能で、図柄合わせ光電制御装置を標準装備しています。計量装置は、オーガ装置によるスクリュウ計量方式・ターンテーブルによるマス計量方式が選択できますので、幅広い充填物に対応できます。また、計量装置は自社開発の製品ですので、特殊な物性の粉でも、お気軽にご相談ください。メンテナンス性にも優れています。

本体標準仕様

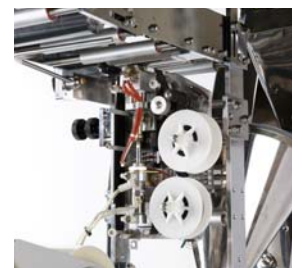
充填物：粉末・顆粒
 包装形態：ピロータイプ(合掌貼りスティックタイプ)
 包装能力：10～100包/分(駆動MAX)
 ※実際の充填包装速度は、製品ピッチ・フィルムの材質・充填物の物性により異なります。
 充填容量：1～60cc.
 ※充填容量の計量範囲は、充填物の物性と計量装置により異なります。
 ピッチ可変範囲：50～140mm
 ※横シール幅によりピッチ可変範囲が異なる場合があります。
 製袋幅範囲：20～50mm
 フィルム幅：50～110mm(背貼り幅5mmの場合)
 フィルム最大巻径：φ400mm以内
 使用電力：三相200V ゴムロール駆動0.04kW ヒーター0.2kW×3本
 横シール上下駆動0.2kW 合計0.84kW
 ※オプションの選択により異なります。
 使用空気量：供給圧0.4～0.5MPa 消費量300L/分
 機械本体寸法：幅660mm×奥行1,070(原反付)mm・1,200mm(オーガ付)×高さ2,000mm・2,200mm(オーガ付)
 機械本体重量：約300kg



お求めやすい価格で販売しておりますので、スティックタイプの商品開発にもご利用いただけます。



オーガ計量方式・ターンテーブル軽量方式



印字装置