

オープンバッグ式自動包装機シリーズ

RK-200H / RK-200P



RK-200H



RK-200P



オープンバッグ



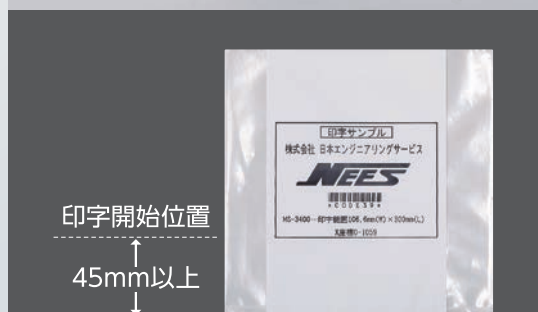
包装サンプル



開封用シン目



手押しスイッチ



印字開始位置

↑
45mm以上
↓

袋の底

印字サンプル
株式会社 日本エン지니어リングサービス
NEES
〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1
TEL: 03-5561-1111 FAX: 03-5561-1112
E-MAIL: info@nees.co.jp

高速タイプの自動包装機!!

特長

1 小型で簡単操作を実現

オープンバッグ式の包装機のため、印字機能が付いていても機構部が少なく、小型で簡単操作を可能にしました。

2 18袋/分の高速包装能力を実現

従来の包装機に補助袋送り機構を追加したことにより、包装能力を大幅にUPしました。

3 最後の1枚手前までムダなく袋を使いきる機能

袋送り時に袋の下端をセンサーで確認することにより、最後の1枚手前まで袋を使用することができ、袋のムダが最小限に抑えられます。

4 インラインだけでなく、手投入用としても使用可能

追加オプションで手押しスイッチを接続すれば、手投入用として使用可能。ライン化すると難しい多品種少ロットにも対応できます。

5 印字はムダのない1対1の製品包装に対応

包装の直前で印字するので、印字された袋と製品が1対1になります。そのため、印字内容が変更された際にも袋のムダや混入が防げます。

基本仕様

項目	仕様	
包装能力	18袋/分(印字付:15袋/分) ※袋サイズにより変わります	
袋サイズ	幅	80mm~200mm
	長さ	100mm~250mm
	厚み	0.05mm~0.10mm
使用袋タイプ	オープンバッグ(材質:LDPE)	
機械サイズ	W524mm×L697mm×H607mm(印字付:H697mm) ※突起物は含みません	
機械重量	約65kg(印字付:約80kg)	
機械色	日塗工 S11-359(マンセル 5Y7/1)	
電源	AC100V/1.0KVA	
作動空圧	0.45~0.55MPa	
シール方法	インパルスシールタイプ	
用途	金属部品、電子・電気部品、ネジ類、成型品、玩具、プラスチック部品、文具 など	

※予告なく、仕様などを変更する場合がありますのでご了承ください。

製造元

株式会社 **日本エンジニアリングサービス**

〒121-0836 東京都足立区入谷9丁目10番20号
TEL:03-5838-2531(代) FAX:03-5838-2630

<http://www.nees.co.jp>

販売元