

チューブ式自動包装機シリーズ

# KBM-300 / KBM-300P



KBM-300



KBM-300P



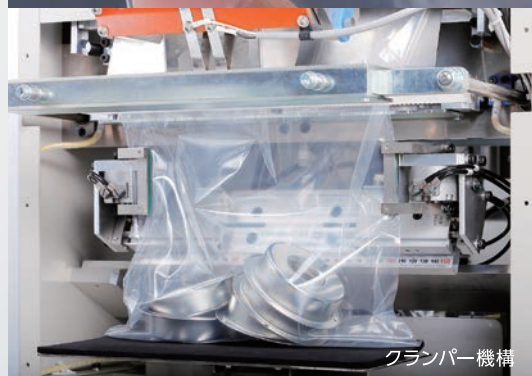
チューブフィルム



包装サンプル



開封用ミシン目



クランパー機構



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**  
株式会社  
〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1  
TEL: 03-5561-1029

# 大袋対応の自動包装機!!

## 特長

- 1 袋幅220mm～300mmの大袋に対応**  
最大袋サイズ幅300mm×長さ500mmまで可能です。  
通常の袋サイズでは入りきらなかった製品・入数にも対応できるようにしました。
- 2 クランパー保持で重量物にも対応**  
袋の両端をクランパーでしっかり保持していますので、  
最大総重量約5kgまで対応できます。\*製品投入方法、単重によります。
- 3 袋の長さを自由に可変**  
包装機自体に製袋機能を持たせているので、袋の長さが自由に変更できます。  
そのため、投入製品や入り数などが異なる作業内容でも、効率良く対応できます。
- 4 便利機能開封用ミシン刃を搭載**  
包装後、納品先のユーザー様が手間に感じる開封作業を、  
予めミシン目を入れておくことにより容易に開封することができます。\*ミシン刃は着脱可能
- 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	6袋/分(印字付:5袋/分) *袋サイズにより変わります	
袋サイズ	幅	220mm～300mm
	長さ	200mm～500mm
	厚み	0.05mm～0.10mm
使用袋タイプ	チューブ(材質:LDPE)	
機械サイズ	W639mm×L1,020mm×H800mm(印字付:H892mm) *突起物は含みません	
機械重量	約130kg(印字付:約145kg)	
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

販売元

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>