特長

- 1. パーツフィーダの出口より、直接エアーによってナットを送給するタイプ。
- 2. ツバのないナット同士が重ならないナットに適応。





仕様

外形寸法 (mm)	D	400
	W	350
	Н	1120
ホッパー容量		80
電	源	AC100V (50 / 60Hz)
エア	圧	0.4 ~ 0.5MPa
ナットサイズ		M4~M10
ナットの形状		四角、六角※、丸※
供 給 能 力		四角ナット約 60 個/分、丸系ナット約 30 個/分
制御ボックス		専用基板を採用
送給ホース		2m (標準)

[※] 六角、丸につきましては、ナットの重量により制約があります。 詳細は、ご相談ください。

部材/消耗品他

※装置類の消耗品のご注文の際には、本体の シリアル番号をお知らせください。

オプション	機能/用途
防塵カバー	ナットフィーダーボール内、ホッパー内への ゴミ、異種ナットの混入を防止。
防塵カバー取付金具	防塵カバー用取付金具。

消耗品	詳細情報掲載ページ
バネ付き蝶番	P.45
マグネット板	
ロッド棒	
ロッド付シリンダ	
ウレタン角ホース	
ロッドパッキン	