

バンビー

生産性向上装置
Productivity Improvement Machine

特長

パーツフィーダーを高い位置に置くことにより、パーツの出口から供給ヘッドまで振動のみでナットを送給する。(自然落下式)

四角、六角、丸ナットなどツバの無い(ナット同士が重ならない) ナットに適應。



仕様

外形寸法 (mm)	D	450
	W	450
	H	1735
ホッパー容量		12ℓ or 8ℓ * ¹
電 源		AC100V (50 / 60Hz)
エ ア 圧		0.4 ~ 0.5MPa
ナットサイズ		M4 ~ M12
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		1.1m (標準)

*¹ ナットの大きさにより容量が変わります。

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	