

箱詰め作業自動化装置



POINT①

リーズナブルな価格
サービス&サポートがついて500
万円～導入が可能!

POINT②

**簡単に動かせる
装置設計**
キャスター付きで複数種類の作
業工程に対して使用可能

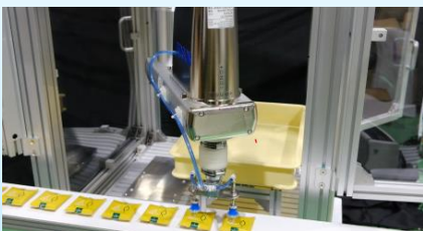
POINT③

省スペース
狭い作業スペースにも設置
OK!

(横幅 : 950mm×奥行 : 1100mm×高さ : 1650mm)

個装されたお菓子やドーナツ、
生八ッ橋も箱詰め可能!!
※実際に対象物を扱えるか検証が必要になります。

▽基本動作



動作イメージ



装置本体にサービスサポートが
含まれてこのお値段!!

標準価格 ¥5,000,000~ (税別)

人手による単純作業の自動化を進めませんか？ ～箱詰め装置で労働生産性を向上～



手作業だと…

- ✓ 箱詰め作業にかかっている人件費がかなりかかっている
- ✓ 作業の質が経験によって左右し、作業エラーもしばしば生じる
- ✓ どれだけは箱詰めしたのか把握できていない



自動化すると…

- ✓ 作業員を削減し単純作業にかかっている人件費を低減
- ✓ 人手作業によって発生する個数間違い等の人的エラーの回避
- ✓ 箱詰めした個数を定量データで把握可能

製品仕様		天吊りモデル	床置きモデル
ロボット型式		RS4-551C	T6-602
可搬重量(定格)		1kg	2g
可搬重量(最大)		4kg	6g
質量		230kg	240kg
サイズ(単位:mm)		W860×D1050×H1650	W860×D1050×H1500
定格	電源電圧※1	単相 AC100V ~ AC120V 単相 AC200 ~ AC240V 50/60Hz	単相 AC100V ~ AC120V 単相AC200 ~ AC240V 50/60Hz
	消費電力	1.5KVA	1.5KVA
サイクルタイム		3秒～	3秒～

パッケージ内訳 (500万円～)	
装置本体	ロボット アルミフレーム ハンド部材
導入支援	導入トレーニング
サービス&サポート	定期点検 各種消耗品 遠隔管理ツール

注1:注文時に電圧の指定をお願いいたします

注2:可搬重量を超えてのご使用はお控えください。

エプソン販売株式会社 〒160-8801 東京都新宿区新宿四丁目1番6号 JR新宿ミライナタワー

セイコーエプソン株式会社 〒392-8502 長野県諏訪市大和3-3-5

エプソンロボットに関するお問合せ・資料請求は下記まで

お問い合わせ先

エプソン販売株式会社
エンジニアリング営業推進部
TEL 03-5919-5211

電話番号のかけ間違いが増えていますので、番号をよくお確かめの上おかけください。

ホームページ

www.epson.jp/products/robots/

■ お求め・ご相談は下記まで