

次世代型ソーティングロボット LiBiao Robot t-Sort

LiBiao Robot t-Sort **3**つの特徴

01 簡単導入

- 最短 契約から1ヶ月・現場導入1日の短リードタイム
- シンプルなオペレーションで、導入後即稼働

02 柔軟性

- 生産能力・面積・仕分け先数全て可変、スモールスタートに最適
- 現場にあわせた柔軟なレイアウトにより、防火区画内で完結

03 止まらない

- 省スペース・高速導入で現場を止めずに導入可能
- 故障時はロボットを取り除けば復旧、全体停止しないシステム



+Automation

プラスオートメーション株式会社
東京都江東区大島3-1-6
オリコム城東センター

+Automation Inc.
sales@plus-automation.com
https://plus-automation.com

YouTube ▶



Official Site ▶

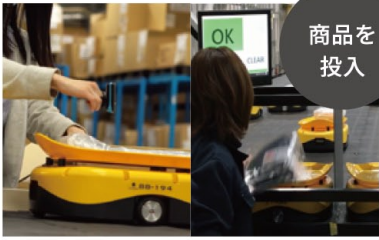


t-Sort -2023-1

+Automation



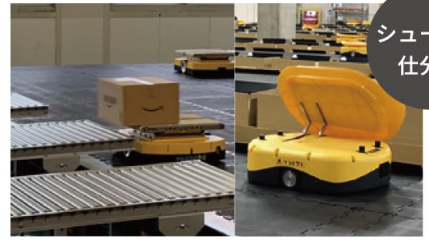
オペレーションイメージ



商品を投入



ロボットによる搬送



シュートに仕分け

製品仕様

	t-Sort mini	t-Sort sd5	t-Sort cb15	t-Sort cb30
t-Sort シリーズ				
仕分け方法	チルトトレイ	チルトトレイ	クロスベルト	クロスベルト
可変速度 ※1	～ 1.5 m/sec	1.5 m/sec	1.5 m/sec	1.5 m/sec
最大積載重量	2kg	5 kg	15 kg	30 kg
搭載貨物 推奨サイズ ※2	A5まで (350mmグリッドの場合)	A4まで (550mmグリッドの場合)	縦横 B5/A4	縦横 A4/A3
			箱 60～120	箱 60～160
			オリコン 20～40L	オリコン 20～70L
充電時間	5分充電で 3時間連続稼働	5分充電で 4時間連続稼働	5分充電で 3時間連続稼働	5分充電で 3時間連続稼働

※1：速度・加速度・回転速度等積載物にあわせて設定可能 ※2：グリッドサイズを変える事でより大きな荷物に対応可能

ロボットの見学、
仕分けデモ体験が可能です

R&D・デモセンター “cube”

東京都江東区大島 3-1-6
都営地下鉄新宿線「西大島」駅 A3 出口 スグ

