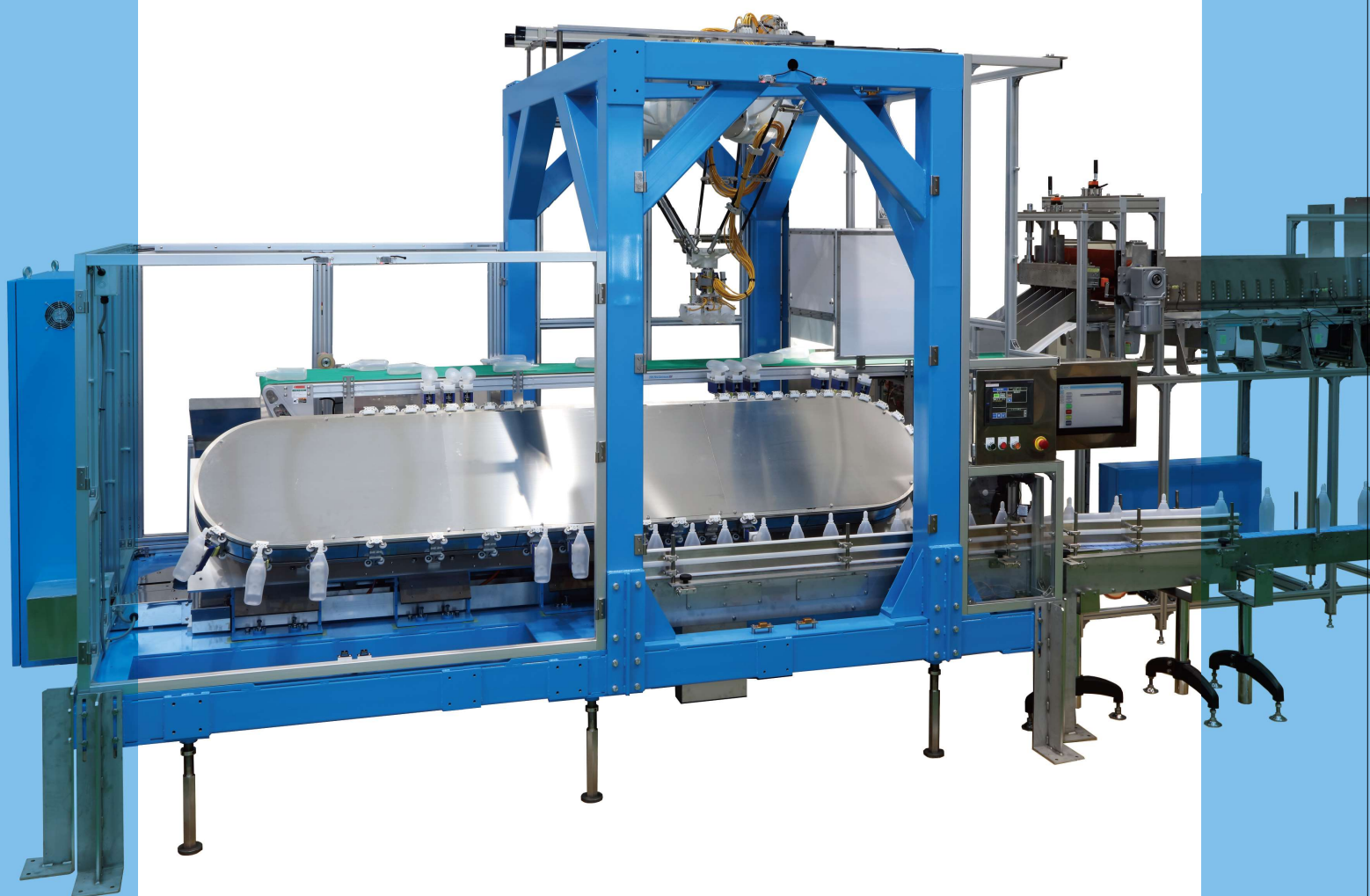


ROBOT UNSCRAMBLER

ロボット式容器整列機

with Linear transfer



■ URS-150-L

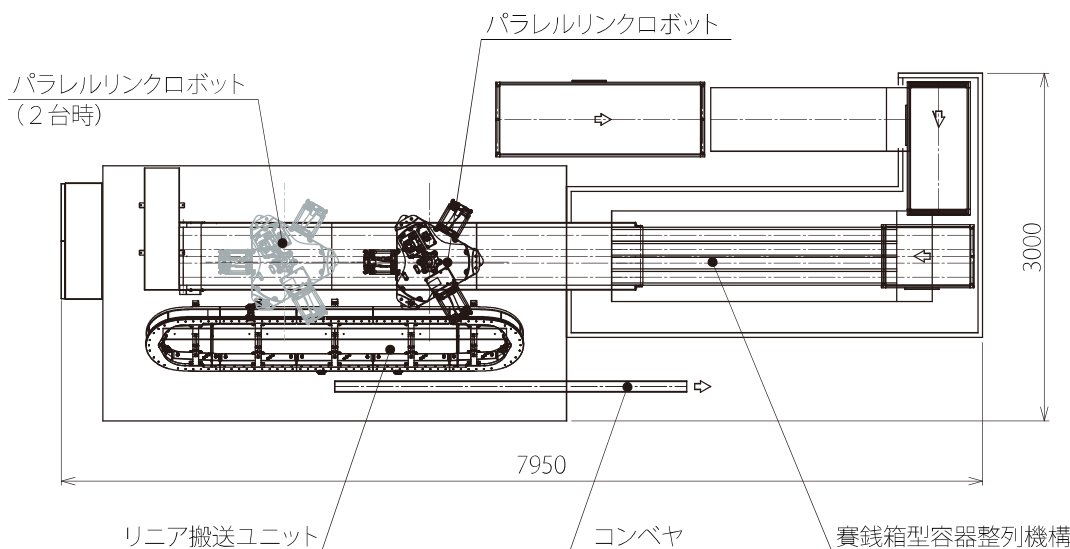


URS-150-L

概要

1. 賽銭箱型容器整列機構により安定した、重なりのない容器供給を行えます。(特許出願中)
2. パラレルリンクロボット式により省スペース及び多品種の兼用が可能です。
また、従来の容器整列機と比較し、容器に優しい整列が可能です。
3. ロボットからリニア搬送ユニットそしてコンベヤへ連続的で安定したハンドリング。
4. リニア搬送ユニット部のエアレスチャックは省エネ・シンプル設計です。(特許出願中)
5. ロボットを2台設置可能です。2台設置により能力も2倍になります。
1台仕様により小型、省スペース化することも可能です。

外形寸法



全高 3200 mm

能力	容器兼用範囲	対象容器
125本/分 ※ロボット2台で 250本/分	高さ 150mm~250mm 径 φ50mm~φ85mm	スクイズボトル、PETボトル ※容器表面の凹凸が少ない容器

※詳細につきましては、ご相談下さい。 ※このカタログに掲載した製品は、改良などの為、予告なしに内容を変更する場合があります。

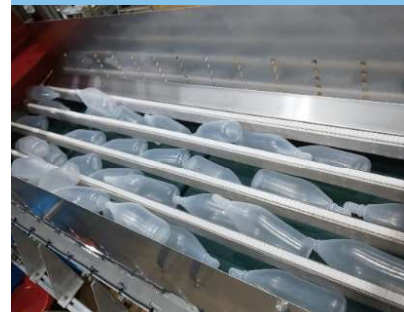
製造元

静甲株式会社 三島工場
〒411-0822 静岡県三島市松本270番地
TEL.055-977-1515 FAX.055-977-1514
<http://www.seiko-co.com/>

販売元

日本機械商事株式会社 <http://www.nippon-kikai-shoji.co.jp>
本社・東京営業本部・管理本部
〒102-0083 東京都千代田区麹町5丁目3番地3 麹町KSスクエア
TEL.03-3265-8411(代) FAX.03-3265-8417
東京営業本部 清水営業所
〒424-0809 静岡県静岡市清水区天神二丁目8番1号
TEL.054-364-1511(代) FAX.054-364-3770
大阪営業本部
〒541-0052 大阪府大阪市中央区安土町1丁目7番3号 安土町野村ビル
TEL.06-6262-3461(代) FAX.06-6262-3465
大阪営業本部 福岡営業所
〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1-18-6 大成博多駅前ビル
TEL.092-475-4662(代) FAX.092-475-4663

装置類



賽銭箱型容器整列機構
(特許出願中)



ロボット+リニア搬送



エアレスチャック
(特許出願中)