

PKS-32

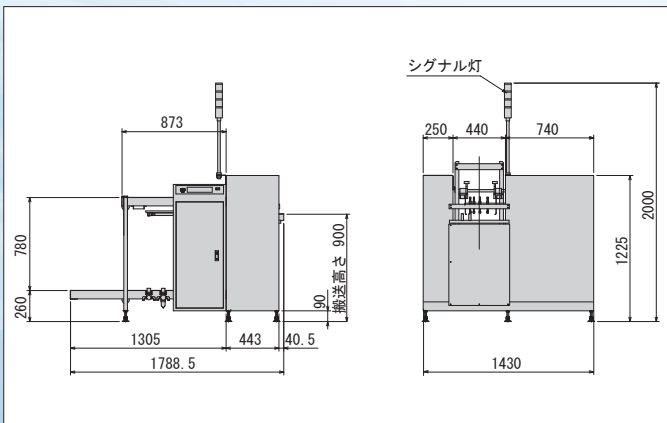
マガジン（段積）と基板直積で、供給方法を選択できる兼用型ローダーです。直積基板は、吸着方式にて吸着パットでつかみ上げます。

吸着兼用ローダ



(写真はオプションを含んだ装置となります。)

外形図



特長

- タッチパネル（標準装備）にて、さまざまな設定や確認ができます。
- 段積（マガジンラック）供給と直積（生基板用専用ラック）供給の切替はタッチパネル内のスイッチで切り替えます。
- マガジンの供給ピッチ・段位置・供給枚数の設定変更や、供給タクトタイム及び下流機に対する信号パターンの設定変更などが行えます。
- ラック矯正ユニット（標準装備）によりマガジンラックの固体差（歪み）を矯正し安定して基板供給を行います。
- 大型マガジン(MAX460×535mm)対応の機種もあります。
- 直積用特殊ラックは1個付属します。

仕様

電源	AC100V
エアー	0.4Mpa 以上
塗装色	ホワイト (TN-90) 半ツヤ
対応基板	W=50~250mm × L=80~330mm
対応マガジン	W=320mm × L=355mm × H=563mm
基板搬送高さ	900±30mm
基板供給ピッチ	10mm 1~4段
搭載マガジン数	空マガジン=2ヶ、実マガジン=3ヶ、リフタ内=1ヶ

オプション

- 供給プッシュと出口ガイド部の自動幅またはハンドル幅可変機構
- 安全カバー
- シグナル灯
- 他社システムへの連携対応
- 弊社、ライン管理システムとの連動
- その他の特殊仕様については、ご相談に応じます。



ワイエス株式会社

〒920-0371 石川県金沢市下安原町西 258-1
TEL 076-240-1777 FAX 076-240-1753
<http://www.ysltd.co.jp>