

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。

吸着兼用ローダー

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

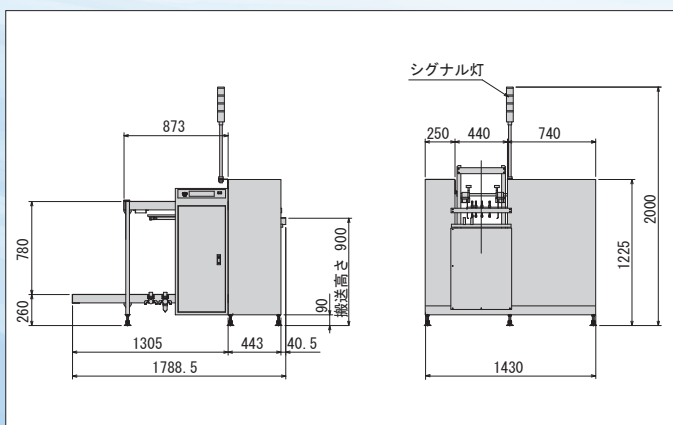
オプション

- 供給プッシャー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。



（写真はオプションを含んだ装置となります。）

外形図



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

