

アンローダ

PS-32N

上流装置から流れてきたプリント基板を
1枚ずつマガジンへ収納します。

特長

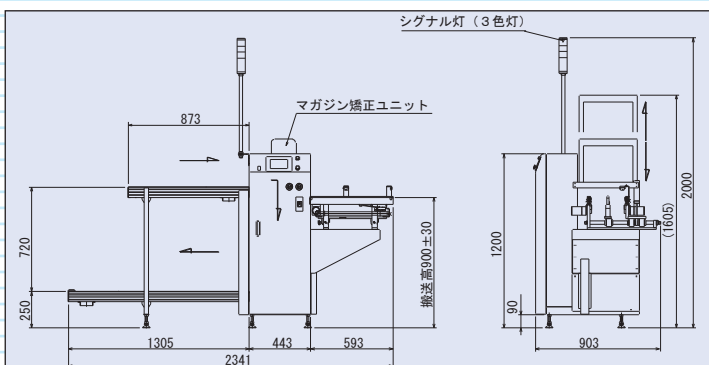
- 操作パネルはタッチパネルです。
- タッチパネルにより下記の事項が簡単に操作できます。
 - ・ 異常時の対処内容のモニター表示。
 - ・ シーケンサ入出力状態のモニター表示。
 - ・ 収納段ピッチ、段位置、枚数の設定。
 - ・ 上流機に対する信号パターンの設定。
- シグナル灯及びマガジン矯正ユニットは、標準装備されています。
- マガジンコンベアの向きが直角のタイプもあります。

仕様

電源	AC100V
エア	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=570 mm
基板搬送高さ	900±30mm
基板収納ピッチ	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, リフト内=1ヶ



外形図



オプション

- 自動幅可変
- パソコン(通信)対応
- ハンドル幅可変
- 安全カバー
- その他の特殊仕様については、ご相談に応じます。