

SPK-65N

積み重ねた状態の生基板を一枚ずつ吸着して
次の工程（印刷装置など）へ供給します。

吸着ローダ

特長

- コンベア幅可変はハンドル式です。（標準タイプ）
- 吸着供給モード、パスモードの切り替え使用が可能です。
- 基板供給装置（マガジンタイプ）との連結もできます。
- 生基板は150枚（厚さ2mm）までストックできます。
- 基板をセットする時は手前側の扉を開けて作業する事が可能です。

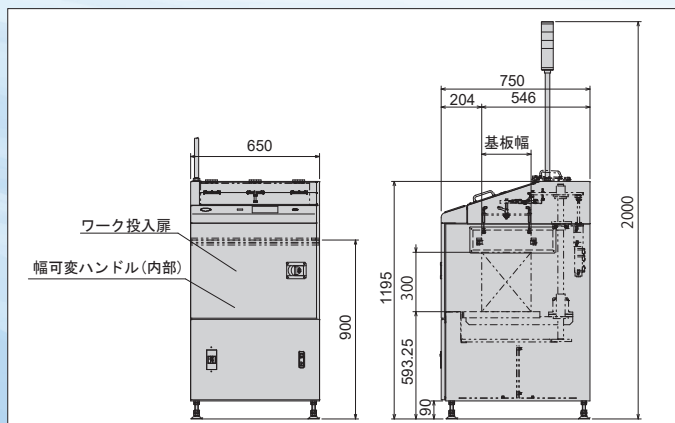
仕様

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
基板搬送高さ	900±30 mm
ベルト	帯電防止
最大ワーク投入高さ	300mm
最大搭載重量	15kg



（写真はオプションを含んだ装置となります。）

外形図



オプション

- コンベア部の 自動幅可変対応
- 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>

