

# TPK-65N

積み重ねた状態の生基板を一枚づつチャックして次の工程（印刷装置など）へ供給します。

## チャックローダ



（写真はオプションを含んだ装置となります。）

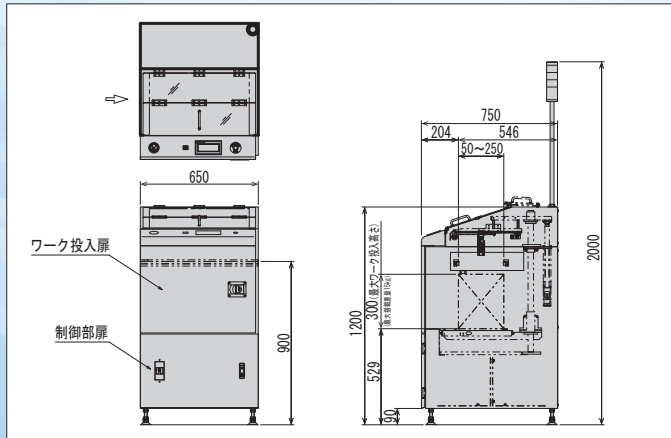
### 特長

- コンベア幅可変はハンドル式です。（標準タイプ）
- チャック供給モード、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できます。

### 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
基板厚み	1.0～2.0mm (厚さ1.0mm以下の基板は実機にて確認)
基板搬送高さ	900±30mm
ベルト	帯電防止
最大ワーク投入高さ	300mm
最大搭載重量	15kg

### 外形図



### オプション

- 自動幅可変
- 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。



斐エス株式会社

〒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>

