

复合型电子部件插件机

Board-Packer

AMX

ALPHA SOLUTION LINE-UP



- 致力于可对应所有部件
- 升级版复合插件机



阿尔法自动化技术（深圳）有限公司
アルファデザイン株式会社



复合电子部件插件机

Board-Packer AMX

■ 复合性和将来性

- ◆ 可根据需求在已标准化「插件单元」的基础上追加配置，构筑可复合插件的系统。

(与本社MX相比，搭载单元台数由3台增加到了4台)

- ◆ 本体导入后，可追加装配需要的插件单元。同时，由于插件单元可改造，对于对象部件的变更，可进行柔性对应和分阶段设备投资。

■ 可对应定制

- ◆ 异型部件，有3700种的对应实绩。针对今后的其他形状的部件，利用积累的丰富经验，也可实现自动化对应。

■ 操作简单

- ◆ 通过触摸屏&指示键，实现简单操作。
- ◆ 标配孔位置修正相机，简单实现插入孔位置对位。

■ 提高生产效率

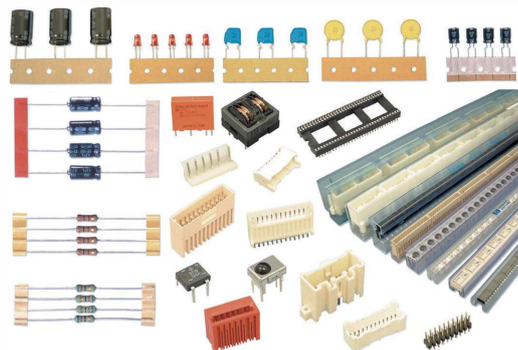
- ◆ 相比本社MX机种，提高约10%的生产效率



■ 标准规格

机种名	复合电子部件插件机	
型号	AMX	
规格	标准基板规格	大型基板规格
对象基板SIZE	Min.150×50mm Max.330×330mm	Min.150×50mm Max.430×330mm
设备SIZE	长(W)1,540mm× 宽(D)1,300mm× 高(H)1,670mm (*3色灯除外)	
重量	约650Kg	
动力源	电源	3相 AC200V (50/60Hz) 3.5kVA
	气源	0.5Mpa 60L/min (ANR)
插件 TAKT TIME	0.7 ~ 1.5 秒 / 点	
可搭载单元数	最大4台 *大型基板规格时，根据搭载件配置不同有可能出现不可插入的区域	
对象部件	卧式编带部件 (密着型·浮起型) 立式编带部件·各种异型部件 (管装料·散装料) 角PIN (卷盘料)·各种连接用等端子 (卷料·散装料) 圆PIN·扣眼 (散装料)	
部件插件方向	0°·90°·180°·270° (任意角度的插件需另行商谈)	
基板供给排出时间	约4秒	
其他	基板孔位置修正单元标准功能	
选配	基板外形基准定位装置，基板逆流规格，基板传送宽度自动调整装置	

※插件TAKT TIME，根据条件不同会有所不同。



操作触摸屏

异型部件插件单元

垂 詢

台灣松育科技股份有限公司
SHOWA TRADING TAIWAN CO.,LTD.
新北市林口區文化北路一段398號1F
TEL:(02)2608-1134 FAX:(02)2608-1164
<https://www.showa-taiwan.com.tw>

アルファードesign株式会社

本 社

〒389-0511 長野県東御市滋野甲 2211-3
TEL.0268-64-0088 FAX.0268-64-0080
<http://www.alpha-design.co.jp/>