



2017年12月6日
富士机械制造株式会社

新型电子元件贴装机(贴片机)的发售通知

～模组型高速多功能贴片机「NXT III」的新模组「M3 IIS」的发售通知～

富士机械制造株式会社（总公司所在地：爱知县知立市；董事长兼总经理：曾我 信之；公司名称在下文中简称为“FUJI”）将发售模组型高速多功能贴片机「NXT III」的新型模组「M3 IIS」。这款新模组将于2018年1月在“INTERNEPCON JAPAN”展会上亮相。

■研发背景

随着IoT技术(物联网技术)的不断发展，日常生活中的家电也在不断向智能化与网络化的方向发展。因此，对于这些产品来说不可或缺的电路板的需求也在不断增多。这就要求贴装工序的生产效率必须更上一个台阶。为了迎合用户的需求，FUJI研发了生产效率更高的高速型NXT III模组「M3 IIS」。

■产品特长

主要使实际生产过程中频繁发生的动作实现了高速化。与M3 III相比，新模组的实际产能平均提升了6%(本公司的调查结果)。对模块化部件用电路板、智能手机用电路板等贴装密度较高的电路板来说，产能提升效果会更佳。

■今后的展望

目标在2018年销售600个「M3 IIS」模组。计划于2018年1月开始接受预订。

■会社概况

商 号 : 富士机械制造株式会社
法定 代表 人 : 董事长兼总经理 曾我 信之
公 司 地 址 : 爱知县知立市山町茶碓山 19 邮编 472-8686
公 司 成 立 时 间 : 1959年4月
事 业 内 容 : 生产、销售电子元件贴装机和数控机床
注 册 资 金 : 58.78 亿日元
官 网 : <http://www.fuji.co.jp/>

■咨询窗口

机器人应用事业本部 营业技术部 今井 美津男