



2017年12月6日

富士機械製造株式会社

## 富士機械製造株式会社が、電子部品装着機（マウンター）の新製品を発表

～モジュール型高速多機能装着機「NXT III」の新モジュール「M3IIIS」を発表～

富士機械製造株式会社(本社：愛知県知立市、代表取締役社長：曾我 信之、以下 FUJI)は、モジュール型高速多機能装着機「NXT III（ネクスト・スリー）」の新モジュール「M3 IIIS（エムサン・スリーエス）」を発表し、2018年1月 インターネブコンジャパンに出展いたします。

### ■背景

IoTによる家電のスマート化やネットワーク化が生活の中に広がりを見せています。それらの製品に欠かせない電子回路基板の需要も高まっており、実装工程には一層の生産性向上が要求されています。

FUJIはこうした要望にお応えするため、NXT IIIにさらに高い生産性を実現する高速モジュール「M3 IIIS」を開発いたしました。

### ■製品の特長

実生産で多用される動作を重点的に高速化。実効スループットをM3 IIIに比べて平均6%（弊社調べ）向上しました。

モジュール部品基板やスマートフォンなどの比較的実装密度の高い基板では、特に高い効果が期待できます。

### ■今後の展開

「M3 IIIS」は2018年600台の出荷を目指し、モジュール本体の国内定価は680万円より。2018年1月から受注開始します。

### ■会社概要

商号 : 富士機械製造株式会社  
代表者 : 代表取締役社長 曾我 信之  
所在地 : 〒472-8686 愛知県知立市山町茶碓山 19  
設立 : 1959年4月  
事業内容 : 電子部品組立機ならびに工作機械の製造、販売  
資本金 : 5,878百万円  
URL : <http://www.fuji.co.jp/>

### ■本件に関するお問合せ

ロボットソリューション事業本部 営業技術部 今井 美津男 TEL 0566-81-8263