

2018年10月11日  
三菱電機株式会社

**NEWS RELEASE**

通信機器や映像監視システムの生産体制を強化  
**コミュニケーション・ネットワーク製作所 郡山工場 新生産棟竣工のお知らせ**

三菱電機株式会社は、コミュニケーション・ネットワーク製作所 郡山工場（福島県郡山市）に建設していた新生産棟が10月11日に竣工しましたのでお知らせします。順次稼働を開始し、今後需要拡大が見込まれる光通信・無線通信機器や映像監視システムの生産規模を約2倍に増強することで、事業の拡大を目指します。



新生産棟

**新生産棟の概要**

所在地	福島県郡山市栄町2番25号
面積・構造	建築面積 約3,800m <sup>2</sup> 、延床面積 約7,600m <sup>2</sup> 、鉄骨造2階建
主な生産品目	光通信機器、無線通信機器、映像監視システム(ネットワークカメラ)
投資額	約26億円
環境・省エネ設備	太陽光発電システム(発電容量200kW)、ヒートポンプ式空調システム、LED照明(約1,000台)、電力設備監視システム、スーパー高効率トランス、全熱交換器(換気システム)など

**背景と狙い**

光通信・無線通信機器および映像監視システム市場は、IoT社会の進展による通信トラフィックの増加をはじめ、ビッグデータやAIを活用したソリューションの多様化などにより需要拡大が見込まれます。

当社は、国内の主要通信事業者に快適、高信頼かつセキュアなネットワークを実現する光通信・無線通信機器を納入するとともに、店舗やビル・マンション、河川・道路など向けに高精細・高機能な映像監視ソリューションを提供することで、安心・安全な社会の実現に貢献しています。

今回、コミュニケーション・ネットワーク製作所 郡山工場に省エネに配慮した新生産棟を建設し、光通信・無線通信機器、映像監視システムなどの生産規模を約2倍に増強することで需要拡大に対応します。さらに、IoT機器を活用した生産効率化の取り組みにより、品質向上・工期短縮・コスト競争力強化を図ることで事業拡大を目指します。