

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 ² 、延床面積 約 7,600m ² 、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。