

**NEWS RELEASE**

中国での FA 機器需要拡大に対応

**三菱電機自動化機器製造（常熟）有限公司「第二工場」拡張のお知らせ**

三菱電機株式会社は、中国の FA (ファクトリーオートメーション) 機器生産会社である三菱電機自動化機器製造（常熟）有限公司（江蘇省常熟市）の第二工場を 2 倍に拡張しますのでお知らせします。2018 年 10 月から稼働を開始し、中国での FA 機器事業の拡大を図ります。



三菱電機自動化機器製造（常熟）有限公司のイメージ（第二工場の右側約半分が拡張部分）

**第二工場拡張の概要**

所在地	江蘇省常熟高新技術産業開発区東南大通 3 号 (三菱電機自動化機器製造(常熟)有限公司内)
拡張面積	約 10,500 m <sup>2</sup> (延床面積 約 21,000 m <sup>2</sup> )
構造	鉄筋コンクリート造、地上 2 階建
主な生産予定製品	サーボモータをはじめとする FA 機器
稼働開始予定	2018 年 10 月
投資額	約 30 億円(建物・生産設備含む)
環境・省エネ対策	e-F@ctory(イーファクトリー) <sup>※1</sup> を活用したエネルギー管理システム、LED 照明

※1 FA 技術と IT 技術を活用し、開発・生産・保守の全般にわたるトータルコストを削減する FA 統合ソリューション

**背景と狙い**

近年、中国では製造業における自動化・省力化に加え、「中国製造 2025」などの知能化・IoT 化を進める国家プロジェクトや産業振興策による投資が活発化しており、FA 機器需要も大きく拡大しております。

当社は三菱電機自動化機器製造（常熟）有限公司第二工場を 2017 年 4 月に稼働し、拡大する FA 機器需要に対応して参りましたが、今後も更なる需要の増加が見込まれることから、このたび、第二工場を約 2 倍に拡張し、FA 機器の生産体制を強化します。

また、2017 年 7 月に常熟市内に開設された「常熟グリーン智能製造技術イノベーションセンター<sup>※2</sup>」とともに、FA 統合ソリューションを適用したモデル工場として、お客様に次世代ものづくりの活用事例を紹介し、中国での e-F@ctory 導入拡大を目指します。

※2 常熟市が製造業の振興を目的に設立。同展示コーナーの設立を支援し、当社から e-F@ctory ソリューション、工場・ビルの省エネ支援機器・省エネ監視システム、e-F@ctory Alliance パートナーのソリューションを展示（2017 年 7 月 11 日広報発表）