
インドに延床面積約 12,000m² のパワーエレクトロニクス工場を新設 太陽光発電を導入した「エネルギー循環型工場」を実現

東芝三菱電機産業システム株式会社(以下、TMEIC)(社長:山脇 雅彦)は、インドにおけるパワーエレクトロニクス事業強化のため、インド・カルナタカ州ベンガルール近郊のトムクール地区に、約12,000m²の延床面積を有するパワーエレクトロニクス工場を新設し、10月より全面稼働します。

TMEICのインド事業については、現地法人であるTMEIC Industrial Systems India Private Limitedが運営しており、同地区にモータ工場を2016年2月に建設し、すでに稼働しています。今回新設されたパワーエレクトロニクス工場は、このモータ工場に隣接しています。

新工場では、太陽光発電用パワーコンディショナ、無停電電源装置、高圧モータドライブ装置を主力製品とし、生産します。世界最先端の技術を適用し、グローバル市場のトップランナーを目指します。

この2つの工場では既に約330名が働いており、モータ、パワーエレクトロニクス製品を生産しています。今後2年間で約500名に雇用の増大を図り、2020年度には2工場で、売上約2億ドル(220億円)を計画しています。

また、新工場は、再生可能エネルギーである太陽光発電システムを導入し、自社製品である太陽光発電用パワーコンディショナを使用して、製品製造にかかるエネルギーを自社内で発電する、次世代の「エネルギー循環型工場」を実現しています。

トムクール地区での大規模モータ工場、パワーエレクトロニクス工場より、インド市場のみならずグローバルに製品を供給していきます。



報道関係からのお問い合わせ先

東芝三菱電機産業システム株式会社 経営企画本部 ブランド企画グループ <http://www.tmeic.co.jp/>
〒104-0031 東京都中央区京橋3-1-1 東京スクエアガーデン Tel: 03-3277-4319 Fax: 03-3277-4578

TMEIC(ティーマイク)は、社会を支える基盤である「ものづくり」の現場ニーズにお応えするために、社会の発展と美しい地球環境とを調和させる産業システムインテグレータとして、「産業」「社会」「環境」の未来を常に見据えています。工場・プラントにおいて原動力となっている回転機、電力を変換・制御するパワーエレクトロニクス、そしてプラント全体を計画し実現するエンジニアリング、これらの技術をコアに、ものづくりと環境マネジメントに最先端の技術で貢献していきます。