

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
PUBLIC RELATIONS DIVISION
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japon

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

n° 3310

Ce texte est une traduction de la version anglaise officielle de ce communiqué de presse. Il est fourni à titre de référence et pour votre confort uniquement. Pour plus de détails ou de précisions, veuillez vous reporter à la version originale en anglais. En cas de divergence, la version originale en anglais prévaut.

Demandes de renseignements des clients

Automotive Equipment
Mitsubishi Electric Corporation
www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/bu/automotive/form.html
www.MitsubishiElectric.com/bu/automotive

Demandes de renseignements des médias

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation
prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news/

La nouvelle usine de Mitsubishi Electric basée dans le Gujarat, en Inde, destinée à la fabrication de produits automobiles

*Celle-ci favorisera l'expansion des produits respectueux de l'environnement sur
le marché automobile indien*

TOKYO, 7 octobre 2019 - [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO : 6503) a annoncé aujourd'hui la construction d'une nouvelle usine sur le site de sa filiale Mitsubishi Electric Automotive India Pvt. Ltd (MEAI) dans le Gujarat, en Inde. La nouvelle usine de l'entreprise, ainsi que celle située à Manesar, dans l'État d'Haryana, permettra à MEAI d'élargir sa production de produits tels que des unités de commande de moteur pour les directions assistées électriques, des soupapes de recyclage des gaz d'échappement et des capteurs géants de résistance magnétique, la demande devrait suivre l'augmentation des ventes de véhicules offrant un meilleur rendement énergétique et réduisant les émissions sur le marché indien.



Rendu de la nouvelle usine de MEAI dans le Gujarat, en Inde

Mitsubishi Electric développe actuellement une gamme de produits automobiles de pointe en s'appuyant sur un large portefeuille de technologies exclusives dans les domaines de l'électronique de puissance pour les véhicules, le contrôle de l'intégration des moteurs et le bobinage haute densité pour moteurs, dans le but d'étendre son activité dédiée à l'équipement automobile.

Description de la nouvelle usine MEAI

Implantation	Gujarat, Inde
Zone de construction	Surface totale au sol d'env. 20 000 m ² (deux étages)
Objectif	Production d'unités de commande de moteur pour les directions assistées électriques, de soupapes de recyclage des gaz d'échappement et de capteurs géants de résistance magnétique
Investissement	Environ 1,7 milliard de yens (JPY)
Début des opérations	Octobre 2021
Mesures de protection de l'environnement	Éclairage à LED, panneaux solaires, système de surveillance de l'alimentation électrique, réutilisation des eaux usées, etc.

À propos de MEAI

Représentant	Yoshito Inaya, Directeur Général
Employés	535
Implantation	Plot 167-170 Sector-5, IMT Manesar, Dist. Gurugram-122 052, Haryana, Inde
Capital	190 millions de roupies indiennes (Mitsubishi Electric Corporation à 100 %)
Création	29 octobre 1998
Produits principaux	Production et vente d'alternateurs, de moteurs de direction assistée électrique et d'unités de commande, de capteurs géants de résistance magnétique, d'électrovannes de commande de purge, etc.

(à partir de la fin août 2019)

###

À propos de Mitsubishi Electric Corporation

Depuis près de 100 ans, Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO : 6503) propose des produits fiables et de haute qualité. Ce leader international est reconnu pour la fabrication, le marketing et la vente d'équipements électriques et électroniques utilisés dans les domaines suivants : le traitement et la communication de l'information, le développement spatial et les communications par satellite, l'électronique grand public, la technologie industrielle, l'énergie, les transports et l'équipement dans le bâtiment. En se conformant à l'esprit de sa devise « Changes for the Better » et de son engagement environnemental « Eco Changes », Mitsubishi Electric s'efforce d'être une entreprise pionnière et propre en plaçant la technologie au service de la société. L'entreprise a enregistré un chiffre d'affaires de 4 519,9 milliards de yens (40,7 milliards de dollars US*) au cours du dernier exercice qui a pris fin le 31 mars 2019. Pour plus d'informations, veuillez consulter :

www.MitsubishiElectric.com

* À un taux de change de 111 yens pour 1 dollar US, taux indiqué par le Tokyo Foreign Exchange Market le 31 mars 2019