



A TMEIC foi fundada em outubro de 2003 pela integração dos empreendimentos de sistemas industriais, de eletrônica de potência e de máquinas rotativas da Toshiba Corporation e da Mitsubishi Electric Corporation. Desde então, além de promover o progresso dos empreendimentos herdados de ambas as empresas, viemos realizando avanços substanciais na área de energias renováveis, expandindo nossas atividades para o mercado global e oferecendo a nossos clientes tecnologias, produtos e serviços diversos.

Ainda, com soluções para questões ambientais do planeta sendo desenvolvidas em escala global após a eleição dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável\* pelas Nações Unidas em 2015, a TMEIC, na condição de empresa responsável por sustentar a infraestrutura social e industrial, começa a se dedicar a um novo desafio, voltando-se para a realização de uma sociedade com neutralidade de carbono.

Em meio a tais esforcos e marcando os 20 anos desde nossa fundação, celebrados em 2023, alteramos o nome da empresa de "Toshiba Mitsubishi-Electric Industrial Systems Corporation" para "TMEIC Corporation" (em 1.º de abril de 2024).

Guiados por nossa mensagem empresarial — "We drive industry" (Nós impulsionamos a indústria) —, nós da TMEIC continuaremos a construir uma relação de confiança com nossos clientes e a contribuir para a realização de uma sociedade global sustentável.

\*SDGs na sigla em inglês.

# Escopo e estrutura de negócios

- Vendas de sistemas industriais e equipamentos elétricos principalmente para fábricas e sistemas de energia verde, incluindo sistemas de energia renovável com engenharia, instalação e manutenção.
- Desenvolvimento e fabricação de sistemas de controle e monitoramento para fábricas e usinas de energia renovável, bem como equipamentos de eletrônica de potência e máquinas rotativas

#### Clientes

Energia e meio ambiente, aços e metais não ferrosos, petróleo, substâncias químicas e materiais, alimentos e medicamentos, automóveis e maquinário, equipamentos elétricos, eletrônicos e semicondutores, papel e celulose, manuseio de materiais etc.



TMEIC



Sistemas industriais, equipamentos elétricos e sistemas de energia renovável

Engenharia (planejamento, projeto, produção, instalação e manutenção)



Produtos da

Toshiba

e da

Mitsubishi

**Electric** 





Sistema de controle e monitoramento

# Eletrônica de potência

Sistemas de acionamento Conversores de potência Unidades de alimentação ininterrupta (UPS) Inversores fotovoltaicos

### Máquinas rotativas

Motores de grande capacidade Geradores de pequena e média capacidade

**Produtos** de outras empresas

**Outros equipamentos elétricos** 

## **Produtos e sistemas**

- Sistemas e produtos industriais (sistemas de automação, sistemas de acionamento e de motores e sistemas de distribuição de energia)
- Sistemas de energia renovável (geração de energia fotovoltaica, geração de energia eólica, armazenamento de energia etc.)
- Sistemas de eletrônica de potência (sistemas de acionamento, sistemas de alimentação ininterrupta [UPS], conversores de potência, inversores)
- Sistemas de máquinas rotativas (motores de grande capacidade e geradores de pequena e média capacidade)



Sistemas de acionamento



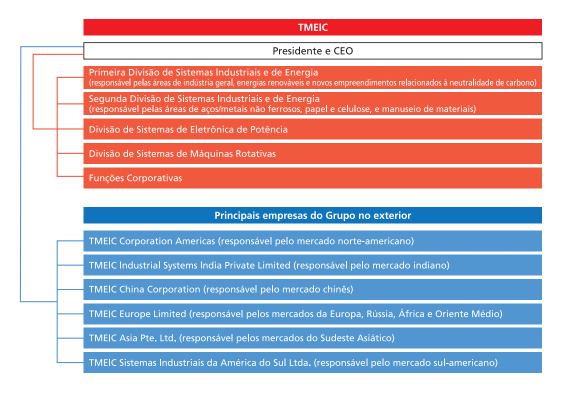


Inversores para sistemas de geração de energia solar em escala de serviço público Motores de grande capacidade e velocidade ultraelevada



# Organização

 O desenvolvimento global de operações de negócios abrange 18 empresas do Grupo e 11 bases industriais em 17 países e regiões.



# Dados da empresa

Tóquio, Sapporo, Chiba, Toyama, Nagoya, Osaka, Okayama, Hiroshima, Fundação 1º de outubro de 2003 Bases de vendas no Japão Shunan, Takamatsu, Fukuoka, Nagasaki Capital 15 bilhões de ienes Composição societária Bases industriais Tóquio (Fuchu), Yokohama (Keihin), Toshiba: 50%; Mitsubishi Electric: 50% no Japão Kobe, Ako, Nagasaki Presidente e CEO Akira Kawaguchi **Empresas do Grupo** Japão: 1 No exterior: 16 (incluindo 2 afiliado) Matriz TOKYO SQUARE GARDEN, 3-1-1 Número de empregados 4.861 (no mundo todo, conforme dados de Kyobashi, Chuo-ku, Tokyo

31 de março de 2024)

## Rede global de vendas

202501(P)

104-0031, Japan

