

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

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

n° 3239

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 tout détail ou spécificité, veuillez vous reporter à la version anglaise d'origine. La version anglaise d'origine prime, en cas de divergence.

Demandes de renseignements des clients

Corporate Environmental Sustainability Group
Mitsubishi Electric Corporation
[www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/
environment/form.html](http://www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/environment/form.html)

Contacts presse

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation
prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp

www.MitsubishiElectric.com/news/

Mitsubishi Electric a été nommé au plus haut niveau par l'ONG CDP pour sa contribution à la préservation des ressources

Les activités environnementales du Groupe distinguées pour la troisième année consécutive

TOKYO, 22 janvier 2019 – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO : 6503) a annoncé aujourd'hui que CDP, une ONG évaluant l'impact environnemental des entreprises et des villes participant à son programme international, a classé le Groupe au plus haut niveau dans deux catégories, l'eau et le climat, pour la troisième année consécutive. Ce classement reconnaît l'orientation environnementale des activités commerciales et des objectifs de Mitsubishi Electric, ainsi que la divulgation opportune et appropriée des informations par la société.



Mitsubishi Electric a récemment mis en œuvre plusieurs initiatives afin de réduire son impact sur l'environnement, parmi lesquelles : la réalisation d'économies d'énergie sur les sites de production nationaux et internationaux de la société en installant des équipements plus performants, en intégrant des équipements IoT (Internet des objets) et en modernisant les processus dans les installations de production par le biais du développement des ressources humaines. Mitsubishi Electric soutient le développement de bâtiments à zéro consommation d'énergie (ZEB, Zero Energy Building) en proposant des climatiseurs, des ventilateurs, des luminaires, des chauffe-eau, des ascenseurs et des escaliers mécaniques respectueux de l'environnement. La société fournit également des systèmes de production photovoltaïque, des systèmes de distribution électrique, des systèmes de gestion de l'énergie dans les bâtiments et des onduleurs pour véhicules électriques et hybrides afin de contribuer à la réduction des émissions de CO₂.

Mitsubishi Electric a récemment mis en œuvre diverses initiatives afin de préserver les ressources en eau, parmi lesquelles : une gestion efficace de la consommation d'eau et des émissions sur ses sites de production nationaux et internationaux, la réduction de la consommation d'eau grâce à la préservation et à la réutilisation de l'eau, ainsi que la promotion d'une utilisation plus rationnelle de l'eau. D'autres initiatives incluent : le développement de technologies de purification de l'eau, notamment au moyen d'ozone, et la fourniture de systèmes de purification de l'eau pour les égouts, l'approvisionnement en eau potable, les usines et les établissements publics.

Grâce à son projet Environmental Vision 2021 qui vise à créer des sociétés à faibles émissions de carbone axées sur le recyclage et le respect de la biodiversité, Mitsubishi Electric renforce les bases de sa gestion environnementale et favorise les initiatives environnementales pour devenir une « entreprise leader dans la protection de l'environnement ». Mitsubishi Electric a également une vision de développement durable à long terme pour atteindre les objectifs de développement durable (ODD) des Nations Unies au cours des 10 à 30 prochaines années. En outre, l'entreprise contribue à la prospérité en soutenant la création de sociétés durables et de modes de vie sûrs, fiables et confortables, notamment en limitant l'impact environnemental de la production mondiale, des chaînes de valeur connexes et de l'infrastructure publique.

CDP est une organisation à but non lucratif qui s'efforce d'améliorer la transparence à l'échelle internationale. CDP envoie des questionnaires d'évaluation environnementale aux entreprises et aux municipalités sur des sujets tels que le changement climatique, la sécurité de l'eau, les forêts, les chaînes d'approvisionnement et les villes, puis évalue les réponses pour permettre aux investisseurs de prendre des décisions éclairées.

###

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 consolidé du Groupe de 4 444,4 milliards de yens (conformément aux normes internationales d'information financière, 41,9 milliards de dollars US*) au cours du dernier exercice qui a pris fin le 31 mars 2018. Pour plus d'informations, veuillez consulter :

www.MitsubishiElectric.com

*À un taux de change de 106 yens pour 1 dollar US, taux indiqué par le Tokyo Foreign Exchange Market le 31 mars 2018