

MITSUBISHI ELECTRIC شركة

قسم العلاقات العامة

7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

رقم ٣١١٩

بالنسبة للنشرة الفورية

إن هذا النص ترجمة للنص الإنجليزي الرسمي لهذا الإصدار الجديد، وقد تم تزويده للرجوع إليه بسهولة عند الحاجة. يرجى الرجوع إلى النص الإنجليزي الأصلي للحصول على التفاصيل وأو المواصفات الخاصة. في حال وجود أي تعارض، فيجب اتباع محتوى الإصدار الإنجليزي الأصلي.

الاستفسارات الإعلامية

استفسارات العملاء

قسم العلاقات العامة

شركة Mitsubishi Electric

prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp

www.MitsubishiElectric.com/news

مجموعة الاستدامة البيئية للشركة

شركة Mitsubishi Electric

www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/environment/form

شركة Mitsubishi Electric تصدر التقرير البيئي لعام ٢٠١٧

تم تحقيق الأهداف الرئيسية وتعزيز الإدارة البيئية على الصعيد العالمي

طوكيو، ٣٠ يونيو، ٢٠١٧ – أعلنت شركة [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (طوكيو: ٦٥٠٣) اليوم عن إصدارها الفوري للتقرير البيئي الخاص بمجموعة Mitsubishi Electric للسنة المالية المنتهية في مارس لعام ٢٠١٧، والذي يوثق النتائج والإنجازات المتعلقة بالمبادرات البيئية الخاصة بالمجموعة.

يستعرض التقرير (www.MitsubishiElectric.com/company/environment) العمليات الخاصة بشركة Mitsubishi

Electric والعمليات الخاصة بـ ١٠٩ شركات فرعية يابانية تابعة لها والعمليات الخاصة بـ ٧٩ شركة فرعية موجودة في الخارج تابعة لها، مع التركيز على الجهود المبذولة لبلوغ الأهداف وتنفيذ السياسات الموضوعية ضمن الخطة البيئية الخاصة بمجموعة Mitsubishi Electric التي تمتد لفترة ثلاث سنوات. وبانطلاقها في أبريل لعام ٢٠١٥ باعتبارها الخطة الثامنة الخاصة بالشركة التي تمتد لفترة ثلاث سنوات من أجل العمل البيئي، تركز تلك الخطة على أربعة مجالات من الأنشطة: (1) المساهمة في بناء مجتمعات ذات انبعاثات كربونية منخفضة، و(2) المساهمة في بناء مجتمعات تعتمد على نظام إعادة التدوير، و(3) ضمان التوافق مع الطبيعة، و(4) تعزيز أساس الإدارة البيئية.

لا تزال شركة Mitsubishi Electric تمضي قدماً في بذل جهودها البيئية، مع مراعاة العوامل العالمية مثل تحقيق الغايات المحددة في أهداف التنمية المستدامة (SDG) التي وضعتها الأمم المتحدة. وقد عقدت الشركة العزم على أن تصبح "شركة صديقة للبيئة رائدة عالمياً" وأن تساهم في بناء مجتمعات ذات رفاهية تجمع بين الاستدامة وأنماط حياة سالمة وأمنة ومريحة في الوقت ذاته.

المبادرات الرئيسية والنتائج

(1) تقليل انبعاثات الغازات الدفينة من المنتجات والإنتاج

قامت شركة Mitsubishi Electric بخفض إجمالي انبعاثات الغازات الدفينة السنوية إلى ١,٣٤ مليون طن، وهو أقل من الهدف المحدد البالغ ١,٤٣ مليون طن، وذلك من خلال أنشطة مثل استبدال مرافق الإنتاج ومراجعة العمليات التشغيلية. وتم خفض الانبعاثات الأخرى بخلاف انبعاثات ثاني أكسيد الكربون إلى ٢٦٠٠٠٠ طن على أساس مكافئ ثاني أكسيد الكربون، وتلك الكمية أقل من الهدف المحدد البالغ ٢٧٠٠٠٠ طن، وذلك بالدرجة الأولى نتيجة الحد من استخدام المركبات الهيدروفلوروكربونية في المصانع خارج اليابان. وأيضًا تم خفض انبعاثات ثاني أكسيد الكربون الناجمة عن الطاقة بمقدار ٢٣٠٠٠ طن، وتم ذلك بصورة رئيسية عن طريق استبدال مكيفات الهواء والإضاءة في المصانع وبواسطة تحسين كفاءة الإنتاج من خلال استخدام تقنيات إنترنت الأشياء (IoT). وبالنسبة لانبعاثات ثاني أكسيد الكربون الناجمة عن ١٠٦ منتج من المنتجات الصديقة للبيئة، ولا سيما منتجات الميكاترونيات الصناعية والأجهزة المنزلية، فقد حققت انخفاضًا يبلغ متوسطه ٣٥ بالمئة، وتلك النسبة أعلى من الهدف المحدد البالغ ٣٤ بالمئة.

(2) إعادة التدوير

أعطت شركة Mitsubishi Electric الأولوية لمواقع التصنيع العالمية التي تُعد في أشد الحاجة إلى اتخاذ التدابير اللازمة لمواجهة المخاطر المائية عن طريق استخدام أداة تقييم المخاطر المائية، WRI Aqueduct، التي تم تطويرها بواسطة معهد الموارد العالمية (WRI). ونتيجة لذلك، انخفض الاستهلاك الإجمالي للمياه بمقدار ٤٠٠٠٠ متر مكعب وتحسن المعدل التراكمي لإعادة تدوير المياه بمقدار نقطة مئوية واحدة عن طريق تدابير منها إعادة استخدام مياه الصرف النقية للمراحيض وأنظمة التبريد.

(3) الوعي البيئي

أجريت دراسات بشأن الكائنات الحية في ١٠ مواقع من مواقع الأعمال التجارية، ليصل بذلك المجموع التراكمي إلى ١٧ موقعًا، في محاولة لتحسين المساحات الخضراء والمحافظة على الطبيعة، بما في ذلك الأنواع النادرة والمستوطنة، في جميع المواقع الموجودة باليابان. وشارك حوالي ٥١٠٠ شخص، مقارنة بالعدد المستهدف البالغ ٣٥٠٠، في الفصل الدراسي الخارجي الذي تديره شركة Mitsubishi Electric أو مشروع المحافظة على الغابات الطبيعية (Satoyama)، وذلك بفضل زيادة أماكن الانعقاد المخصصة لهذا الفصل وزيادة اهتمام الطلاب المحليين.

(4) الإدارة البيئية

تم تقييم المخاطر البيئية في ٩٠ مصنعًا عالميًا باستخدام مؤشر مبتكر يغطي تلوث الهواء وتلوث المياه والمواد الكيميائية وانبعاثات الغازات الدفينة والتخلص من النفايات. وبعد ذلك، تم تنفيذ العديد من المبادرات لتقليل المخاطر في مواقع معينة، وبذلك بلغ متوسط الدرجات ٩٠ درجة من أصل ١٠٠ درجة لجميع المصانع.

###

نည်း عن شركة Mitsubishi Electric

مع أكثر من ٩٠ عامًا من الخبرة في مجال توفير منتجات موثوق بها وعالية الجودة، تعد شركة Mitsubishi Electric (طوكيو: ٦٥٠٣) شركة رائدة عالميًا معترف بها في مجال تصنيع وتسويق وبيع المعدات الكهربائية والإلكترونية المستخدمة في معالجة المعلومات والاتصالات وتنمية الفضاء والاتصالات عبر الأقمار الصناعية والإلكترونيات الاستهلاكية والتكنولوجيا الصناعية والطاقة والنقل ومعدات البناء. ومن خلال تبني روح عبارة الشركة، التغيير نحو الأفضل، وعبارتها البيئية، التغييرات البيئية، تسعى شركة Mitsubishi Electric لتكون شركة صديقة للبيئة لإثراء المجتمع بالتكنولوجيا. وقد سجلت الشركة حجم مبيعات إجماليًا للمجموعة بمقدار ٤,٢٣٨,٦ مليار ين (٣٧,٨ مليار دولار أمريكي*) في السنة المالية المنتهية في ٣١ مارس ٢٠١٧. للمزيد من المعلومات تفضل بزيارة:

www.MitsubishiElectric.com

*بسعر صرف ١١٢ ينًا للدولار الأمريكي، سعر الصرف المُعطى من قبل سوق طوكيو لتبادل العملات الأجنبية في ٣١ مارس ٢٠١٧