

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
HALKLA İLİŞKİLER DEPARTMANI

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

DERHAL YAYINLANACAKTIR

No. 2988

Bu metin söz konusu basın bülteninin resmi İngilizce versiyonunun çevirisidir. Yalnızca referans olması ve kolaylık sağlaması amacıyla hazırlanmıştır. Ayrıntılar ve/veya özellikler için lütfen orijinal İngilizce metne başvurun. Herhangi bir tutarsızlık durumunda orijinal İngilizce versiyonun içeriği geçerlidir.

Müşteri İlişkileri

Uluslararası Pazarlama Departmanı,
Kamu Şebeke Sistemleri Grubu
Mitsubishi Electric Corporation
[www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/bu/
transportation/form](http://www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/bu/transportation/form)
www.MitsubishiElectric.com/bu/transportation

Medya İlişkileri

Halkla İlişkiler Departmanı
Mitsubishi Electric Corporation
prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news/

Mitsubishi Electric IRIS Sertifikasıyla Avrupa'da Cer Transformatörü Segmentinde Yerini Sağlamıştı

Cer transformatörleri için sertifikasyon alan ilk Japon firması

TOKYO, 28 Ocak 2016 – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO: 6503) bugün cer transformatörleri için Uluslararası Demiryolu Endüstri Standardı (IRIS) sertifikası aldığını açıkladı. Mitsubishi Electric, Japonya'daki resmi IRIS onaylı kuruluşu olan Lloyd's Register Quality Assurance Limited'in cer transformatörleri için düzenlediği IRIS sertifikasını almaya hak kazanan ilk Japon üretici oldu. Mitsubishi Electric bu sertifika sayesinde özellikle Avrupa'da cer transformatör segmentinde büyüme sağlayacak.



Çatı üstü modeli



Doğal hava soğutmalı model

2006 yılında Avrupa Demiryolu Endüstrisi (UNIFE) tarafından oluşturulan IRIS, demiryolu sektöründe küresel olarak kabul gören tek standart olarak, tedarikçilerin iş sistemlerine ilişkin özel gereklilikleri belirlemektedir.

AC-sürücülü vagon üzerine kurulan cer transformatörü, pantograftan gelen enerjiyi lokomotifin ana devre sistemlerine ve ayrıca klimalar gibi alt sistemlerin yan devrelerine ulaştırır.

Demiryolu endüstrisinde genel küresel talebin artması bekleniyor. Pek çok ülkede yüksek hızlı demiryolları için planlar yapılıyor ve gelişmekte olan ülkelerin altyapı taleplerinde artış yaşanıyor. Cer transformatörleri için IRIS sertifikalı bir şirket olan Mitsubishi Electric, başta Avrupa olmak üzere tüm dünyada ulaşım segmentini güçlendirmeyi amaçlıyor. Mart 2021’de sona eren mali yılda Avrupa pazarında yaklaşık 174 milyon USD satış düzeyini hedefliyor.

###

Mitsubishi Electric Corporation Hakkında

Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503), güvenilir ve yüksek kaliteli ürünler üretmekte 90 yılı aşkın tecrübeye sahiptir ve bilgi işlem ve iletişim sistemleri, uzay geliştirme ve uydu iletişimleri, tüketici elektronik cihazları, sanayi teknolojileri, enerji, nakliye ve inşaat makinelerinde kullanılan elektrikli ve elektronik donanımlar üretimi, pazarlaması ve satışında dünyadaki ileri gelen markalardan biri olarak kabul edilmektedir. Mitsubishi Electric, kurumsal ilkesi “Changes for the Better” ve çevre ilkesi “Eco Changes” doğrultusunda küresel ve önde gelen çevre dostu bir şirket olmak ve toplumu teknolojileriyle zenginleştirmeyi hedeflemektedir. Şirket 31 Mart 2015’te sona eren mali yılda 4,323.0 milyar yen (36.0 milyar US\$ *) konsolide grup satışı gerçekleştirdi. Ayrıntılı bilgi için bkz.:

<http://www.MitsubishiElectric.com>

* Tokyo Döviz Borsasının 31 Mart 2015’te ilan ettiği 1 USD = 120 Yen kambiyo kurundan hesaplanmıştır.