

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

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG **Nr. 3073**

Bei diesem Text handelt es sich um eine Übersetzung der offiziellen englischen Version dieser Pressemitteilung, die nur als Hilfestellung und Referenz bereitgestellt wird. Ausführliche und/oder spezifische Informationen entnehmen Sie bitte der englischen Originalversion. Im Falle von Abweichungen hat der Inhalt der englischen Originalversion Vorrang.

Kundenanfragen

Overseas Marketing Division
Building System Group
Mitsubishi Electric Corporation
bod.inquiry@rk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/products/building

Presseanfragen

Public Relations Division

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

Mitsubishi Electric erhält drei GUINNESS WORLD RECORDS-Titel für die schnellsten und höchsten Aufzüge

Alle drei Modelle sind in Chinas höchstem Gebäude, dem Shanghai Tower, in Betrieb

TOKIO, 9. Dezember 2016 – Die [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKIO: 6503) gab heute bekannt, dass die Aufzüge von Mitsubishi Electric drei GUINNESS WORLD RECORDS®-Titel in folgenden Kategorien erhalten haben: Schnellster Aufzug, höchster Aufzug in einem Gebäude und schnellster Doppelkabinen-Aufzug. Alle drei Modelle sind in Chinas höchstem Gebäude, dem 632 m hohen Shanghai Tower, in Betrieb. Mitsubishi Electric erhielt die GUINNESS WORLD RECORDS-Zertifikate am 8. Dezember im Rahmen einer Zeremonie an seinem Hauptsitz in Tokio.



Verleihung der Zertifikate

Die Aufzüge von Mitsubishi Electric wurden von Guinness World Records Ltd. folgendermaßen zertifiziert:

- Schnellster Aufzug: eine Einheit, die 1.230 Meter pro Minute oder 73,8 Kilometer pro Stunde zurücklegt und in knapp 53 Sekunden direkt vom zweiten Untergeschoss zur Aussichtsplattform im 119. Stock fährt
- Höchster Aufzug in einem Gebäude: zwei Notbetriebseinheiten, die 578,55 Meter zwischen dem dritten Untergeschoss und dem 121. Stock zurücklegen
- Schnellster Doppelkabinen-Aufzug: acht Einheiten, die 600 Meter pro Minute oder 36,0 Kilometer pro Stunde zurücklegen, und zwar direkt zwischen dem Erdgeschoss und der Hotellobby im 101. Stock

Im Shanghai Tower bereitgestellte Aufzüge von Mitsubishi Electric (Weltrekorde fettgedruckt)

Bereitgestellt für	Shanghai Tower (Shanghai Zhongxin Dasha)
Eigentümer	Shanghai Tower Construction and Development Co., Ltd.
Aufzüge	<p><u>Insgesamt 114 Einheiten:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 Ultra-Hochgeschwindigkeits-Shuttle-Aufzüge zur Aussichtsplattform, einschließlich 1, der bis zu 1.230 m/min zurücklegt (die Geschwindigkeit ist je nach Fahrgastaufkommen kontrollierbar), und 2, die 1.080 m/min zurücklegen - 64 Mittel- bis Hochgeschwindigkeitsaufzüge, die zwischen 150 und 480 m/min zurücklegen, einschließlich 2 Notbetriebsaufzügen, die eine Gesamtstrecke von 578,55 Metern zurücklegen - 20 Doppelkabinen-Aufzüge, einschließlich 8, die 600 m/min zurücklegen - 27 Aufzüge mit niedriger Geschwindigkeit, die bis zu 105 m/min zurücklegen
Hersteller	Inazawa Works, Mitsubishi Electric Corporation Shanghai Mitsubishi Elevator Co., Ltd. Mitsubishi Electric Shanghai Electric Elevator Co., Ltd.
Installateur	Shanghai Mitsubishi Elevator Co., Ltd.

Der Shanghai Tower ist ein 632 Meter hoher Hochhauskomplex, der sich in der Finanz- und Handelszone Lujiazui von Pudong in Schanghai befindet. Er beherbergt Büros, ein Hotel, Einzelhandelsgeschäfte, Konferenz- und Ausstellungsräume, Kultur- und Tourismuseinrichtungen sowie Restaurants.

Mitsubishi Electric war das erste japanische Unternehmen, das in China im Jahr 1950 Aufzüge bereitstellte. Zusammen mit Shanghai Electric (Group) Corp. gründete es Shanghai Mitsubishi Elevator Co, Ltd. (SMEC) im Jahr 1987, um damit das erste japanische Unternehmen zu werden, das Aufzüge und Rolltreppen in China herstellte, verkaufte, installierte und wartete. Mitsubishi Electric Shanghai Electric Elevator Co., Ltd. (MESE) wurde 2002 gegründet. SMEC stellt derzeit Produkte im mittleren Preissegment bereit, und MESE stellt hochwertige Aufzüge der MAXIEZ-Serie in ganz China bereit.

Mitsubishi Electric wird auch in Zukunft sein Geschäft in China, dem größten Markt der Welt, weiter ausbauen. Dies wird u. a. durch eine stärkere Zusammenarbeit mit SMEC und MESE erfolgen.

###

Über die Mitsubishi Electric Corporation

Mit über 90 Jahren Erfahrung in der Bereitstellung zuverlässiger, hochwertiger Produkte ist die Mitsubishi Electric Corporation (TOKIO: 6503) ein anerkanntes, weltweit führendes Unternehmen in der Herstellung, im Marketing und im Vertrieb von Elektro- und Elektronikgeräten für die Informationsverarbeitung, Kommunikation, Raumfahrtentwicklung und Satellitenkommunikation, Unterhaltungselektronik, Industrietechnik, den Energie- und Transportsektor sowie Gebäudeanlagen. Im Sinne seiner Unternehmensphilosophie „Changes for the Better“ und Umwelterklärung „Eco Changes“ setzt sich Mitsubishi Electric als globales, im Umweltschutz führendes Unternehmen dafür ein, die Gesellschaft mit neuen Technologien zu bereichern. Das Unternehmen verzeichnete konzernweit einen konsolidierten Umsatz von 4.394,3 Mrd. Yen (38,8 Mrd. US-Dollar*) im Geschäftsjahr zum 31. März 2016. Weitere Informationen erhalten Sie unter: www.MitsubishiElectric.com

* Zum Wechselkurs von 113 Yen für einen US-Dollar, der am 31. März 2016 von der Tokioter Börse angegeben wurde.