

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

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

N° 3073

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

Contacts presse

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

Public Relations Division

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

Mitsubishi Electric obtient trois titres au Guinness World Records pour les ascenseurs les plus rapides et les plus hauts

Les trois modèles sont utilisés dans la tour de Shanghai, le plus haut bâtiment de Chine

TOKYO, 9 décembre 2016 – [Mitsubishi Electric Corporation](#) (TOKYO : 6503) a annoncé aujourd'hui que les ascenseurs Mitsubishi Electric ont obtenu trois titres au Guinness World Records® dans les catégories suivantes : Ascenseur le plus rapide, Ascenseur le plus haut dans un bâtiment et Ascenseur à double plate-forme le plus rapide. Les trois modèles sont utilisés dans la tour de Shanghai de 632 m, le plus haut bâtiment de Chine. Les certificats du Guinness World Records ont été remis à Mitsubishi Electric lors d'une cérémonie à son siège social de Tokyo, le 8 décembre.



Cérémonie de remise des certificats

Les ascenseurs Mitsubishi Electric ont été certifiés par Guinness World Records Ltd. comme suit :

- Ascenseur le plus rapide : une machine qui parcourt 1 230 mètres par minute ou 73,8 kilomètres par heure, reliant directement le deuxième sous-sol à la plateforme d'observation du 119e étage en seulement 53 secondes environ.
- Ascenseur le plus haut dans un bâtiment : deux machines d'urgence qui parcourent 578,55 mètres entre le troisième sous-sol et le 121e étage.
- Ascenseur à double plate-forme le plus rapide : huit machines qui parcourent 600 mètres par minute ou 36,0 kilomètres par heure, reliant directement le rez-de-chaussée au hall de l'hôtel au 101e étage.

Les ascenseurs Mitsubishi Electric dans la tour de Shanghai (records mondiaux en gras)

Destination	Tour de Shanghai (Shanghai Zhongxin Dasha)
Propriétaire	Shanghai Tower Construction and Development Co., Ltd.
Ascenseurs	<p><u>114 machines au total :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 ascenseurs navettes à très haute vitesse vers la plateforme d'observation, dont 1 se déplace à 1 230 m/min maximum (vitesse variable selon l'affluence) et 2 se déplacent à 1 080 m/min. - 64 ascenseurs à moyenne et haute vitesses se déplaçant de 150 à 480 m/min, dont 2 ascenseurs d'urgence parcourant une distance totale de 578,55 mètres. - 20 ascenseurs à double plateforme, dont 8 se déplaçant à 600 m/min. - 27 ascenseurs à basse vitesse parcourant 105 m/min maximum.
Fabricants	Inazawa Works, Mitsubishi Electric Corporation Shanghai Mitsubishi Elevator Co., Ltd. Mitsubishi Electric Shanghai Electric Elevator Co., Ltd.
Installateur	Shanghai Mitsubishi Elevator Co., Ltd.

La tour de Shanghai est un gratte-ciel complexe de 632 m situé dans la zone financière et commerciale de Lujiazui dans le district de Pudong à Shanghai. Elle héberge des bureaux, un hôtel, des boutiques, des salles de conférence et d'exposition, des installations sportives et culturelles ainsi que des restaurants.

Mitsubishi Electric est la première entreprise japonaise à avoir fourni des ascenseurs à la Chine en 1950. En collaboration avec Shanghai Electric (Group) Corp. en 1987, elle a fondé Shanghai Mitsubishi Elevator Co., Ltd. (SMEC), la première entreprise nipponne à fabriquer, vendre, installer et entretenir des ascenseurs et escaliers mécaniques en Chine. Mitsubishi Electric Shanghai Electric Elevator Co., Ltd. (MESE) a été fondée en 2002. Aujourd'hui, SMEC offre des produits de moyenne gamme tandis que MESE propose la série d'ascenseurs haut de gamme MAXIEZ dans toute la Chine.

À l'avenir, Mitsubishi Electric va continuer à étendre son activité en Chine, le plus grand marché au monde, en collaborant étroitement avec SMEC et MESE.

###

À propos de Mitsubishi Electric Corporation

Forte de plus de 90 années d'expérience dans la création de produits fiables et de haute qualité, l'entreprise Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO : 6503) est un leader mondial reconnu pour la fabrication, la mise sur le marché et la vente d'équipements électriques et électroniques utilisés dans les domaines du traitement de l'information et des communications, du développement spatial et des communications par satellite, des appareils électroniques grand public, de la technologie industrielle, de l'énergie, du transport et de l'équipement de construction. 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 4 394,3 milliards de yens (38,8 milliards de dollars US*) au cours du dernier exercice qui a pris fin le 31 mars 2016. Pour plus d'informations, veuillez consulter :

www.MitsubishiElectric.com

*À un taux de change de 113 yens pour 1 dollar US, taux indiqué par le Tokyo Foreign Exchange Market le 31 mars 2016