

¡Ascensores y equipos Mitsubishi en lugares nunca antes instalados!

En el área de ‘Saint George Warf’ por el Río Támesis, en el corazón de Londres, hay lujosos edificios residenciales. Entre ellos, ‘The Tower’ (La Torre), construido en el 2014 como el edificio residencial más alto del Reino Unido. Este tiene 181 metros de altura y cuenta con 50 pisos, lo que es privilegiado en la ciudad de Londres.

Mitsubishi fue elegido como el proveedor de transporte vertical para este importante proyecto. Alta calidad, máxima suavidad y confort fueron los requerimientos; y la tecnología de Mitsubishi, la cual se desarrolla en la torre de pruebas, fue reconocida para cumplir con estos requisitos.

Adicionalmente, la tecnología avanzada de ahorro de energía está siendo utilizada en el encendido y apagado automático de las luces de las salas de los ascensores, solo cuando el piso es indicado, la luz de la sala del elevador de ese piso se enciende automáticamente.



MITSUBISHI ELECTRIC
Changes for the Better

英国最高層レジデンス
「ザ・タワー」にも
三菱電機のエレベーター。

三菱エレベーター&エスカレーター
世界昇降紀行
Exploring Elevators & Escalators Around the World

Vol. 6
「ザ・タワー」オンバーフワンセントジョージワーフの
高層ビルに設置された三菱エレベーター
(英国/ロンドン)

ロンドン中心部のテムズ川沿いに広がる「セントジョージワーフ」地区には、豪華なレジデンス(高級住宅)が建ち並んでいます。中でもこのお話を中心の「ザ・タワー」に実装した三菱エレベーター「シリアス」です。最高層まで稼働しているこのエレベーターでは、高さ181m、軌道50階からなるタワー内の快適な移動を支えているのが、三菱電機のエレベーターです。世界中の高級ビルが導入する三菱エレベーターとして、エレベーターホール、乗客のいるフロアが明るく照らされています。エレベーターホールには、乗客が乗るまで自動的に消灯し、エレベーターが降りると自動的に点灯する「スマート照明」が採用されています。このエレベーターは、三菱電機の「スマート照明」が採用されています。このエレベーターは、三菱電機の「スマート照明」が採用されています。このエレベーターは、三菱電機の「スマート照明」が採用されています。

三菱電機株式会社