FUJITEC

ニューヨーク・タイムズ・タワー

所在地

竣工

仕様

米国・ニューヨーク

2007年

エレベータ 32台

米国最大の都市ニューヨークのミッドタウン西地区、タイムズ スクエアの近くに立地する、世界を代表する新聞社ニューヨー ク・タイムズの本社ビル「ニューヨーク・タイムズ・タワー」。 同ビルでは、分速420mの超高速機種を含む32台のエレベータ が活躍しています。乗場で行先階を登録する「行先階予約案内 システム」を採用することにより、利用者の行先を事前に把握 することでエレベータを最適に制御し、運行しています。

地上51階建、高さ約320mの同ビルは、「関西国際空港」など を手掛けたレンゾ・ピアノ氏の設計によるもので、摩天楼が林 立するニューヨーク市の中にあっても、一際、目を見張る建物 です。





施主	The New York Times Company			
設計・監理	Renzo Piano Building Workshop/FOX FOWLE Architects			
施工	AMEC			

FUJITEC

物件名

ニューヨーク・タイムズ・タワー

所在地

米国・ニューヨーク

竣工

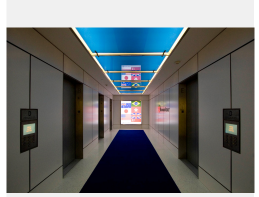
2007年

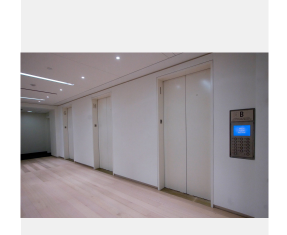
仕様

| 仕様

エレベータ 32台















FUJITEC ニューヨーク・タイムズ・タワー

所在地

竣工

仕様

米国・ニューヨーク

2007年

エレベータ 32台

仕様

エレベータ

機種	用途	積載 (kg)	定員 (名)	速度 (m/min)	停止階数	台数 (台)
AC-GL	乗用	1590	21	420	8	6
AC-GL	乗用	1590	21	420	38	8
AC-GL	乗用	1590	21	300	16	5
AC-GL	人荷用	1590	21	300	16	1
AC-GL	乗用	1590	21	210	16	6
AC-GL	乗用	1590	21	60	2	1
HYDRAULIC	乗用	1590	21	37	3	1
AC-GL	人荷用	1590	21	210	52	2
AC-GL	人荷用	2041	27	105	6	1
HYDRAULIC	荷物用	4530		15	2	1