

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

ELEVATOR NAVI

エレベーターナビ
東芝昇降機最新施工実例集
Vol.27 2008



東芝エレベータ株式会社
TOSHIBA ELEVATOR AND BUILDING SYSTEMS CORPORATION

上海環球金融中心

SHANGHAI WORLD FINANCIAL CENTER

中華人民共和國 上海市 SHANGHAI City

中国大陸最速のエレベーター

国際金融都市となった中国・上海。その中でも超高層ビルが立ち並ぶ上海浦東新区に、地上101階、高さ492mの超高層ビルができました。上海環球金融中心は、国際金融センター機能のほか、世界一の高さとなる展望台をはじめ、商業施設や最高級ホテルなどを擁し、上海におけるビジネス、文化、エンターテインメントの一大拠点となっています。



階間調整機能付きダブルデッキエレベーター・2階ホール



階間調整機能付きダブルデッキエレベーター・かご室



ホテル用エレベーター・1階のりば
(パーク ハイアット上海)



ホテル用エレベーター・かご室
(パーク ハイアット上海)

仕様

物件名	上海環球金融中心
所在地	中国・上海市浦東新区世紀大道100号
施工主	上海環球金融中心有限公司
設計・監理	森ビル株式会社一級建築士事務所
施工	中国建築工程総公司、上海建工（集団）総公司連合体

機種/台数	形式	速度	台数
階段調整機能付きダブルデッキエレベーター（オフィス用）			
●エレベーター	乗用18人乗り	300m/分	4台
	乗用18人乗り	210m/分	4台
ホテル用エレベーター（パーク ハイアット上海）			
●エレベーター	乗用18人乗り	600m/分（アップ運転）	3台
		480m/分（ダウン運転）	

乗用エレベーター仕様

階段調整機能付きダブルデッキエレベーター（オフィス用）		
B1階のりば	三方枠	銅板製単色塗装仕上げ のりば戸
1、2階のりば	三方枠	ステンレス製バイブレーション仕上げ （上部ダウンライト照明・ランタン組込み） 幕板
		ステンレス製バイブレーション+フロストガラス貼り仕上げ のりば戸
他階のりば	三方枠	ステンレス製ヘアライン仕上げ（ランタン組込み） 幕板
		ステンレス製バイブレーション仕上げ のりば戸
かご室	側板	銅板製フロストガラス貼り仕上げ
	かご戸	ステンレス製バイブレーション仕上げ
	幕板	銅板製フロストガラス貼り仕上げ
	照明	ガラスクロス照明
ホテル用エレベーター（パーク ハイアット上海）		
1、87階のりば	三方枠	カラーステンレス（ブロンズ）ヘアライン仕上げ 幕板
		銅板製木シートパネル貼り+ポリッシュニッケルフレーム仕上げ のりば戸
91階のりば	三方枠	カラーステンレス（ブロンズ）ヘアライン仕上げ 幕板
		銅板製エッチドブロンズパネル貼り仕上げ（お客様支給品） のりば戸
		銅板製エッチドブロンズパネル貼り仕上げ（お客様支給品）
他階のりば	三方枠	銅板製単色塗装仕上げ のりば戸
かご室	側板	銅板製木シートパネル貼り+ホワイトブロンズ目地仕上げ （中央部ガラス貼り仕上げ）
	かご戸	銅板製木シートパネル貼り+ポリッシュニッケルフレーム仕上げ
	幕板	銅板製木シートパネル貼り仕上げ
	照明	シャンデリア照明（お客様支給品）



建物外観

三井生命名古屋ビル

MITSUI-SEIMEI NAGOYA BUILDING

愛知県名古屋市 AICHI Prefecture

地球環境に配慮した建て替えを実現

三井生命名古屋ビルは、名古屋市の中心部に位置するオフィスビルです。建物は、外部からの熱負荷を抑制する複層ガラスの採用や、センサーとセキュリティシステムの連動により共用部の電力量を抑制するなど、環境に配慮した建築となっています。これらの取り組みが評価され、名古屋市環境配慮制度 (CASBEE 名古屋) でAランクを取得しています。



エレベーター・1階ホール



エレベーター・かご室



エレベーター・12階ホール



建物外観

仕様

物件名	三井生命名古屋ビル
所在地	愛知県名古屋市中区錦1-4-6
施主	三井生命保険株式会社
設計・監理	株式会社佐藤総合計画
施工	鹿島・清水・三井住友建設共同企業体

機種／台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用17人乗り	150m／分	5台

乗用エレベーター仕様
のりば

三方枠	ステンレス製バイブレーション仕上げ
幕板	ステンレス製バイブレーション仕上げ
のりば戸	ステンレス製バイブレーション仕上げ

かご室

側板	鋼板製パール塗装仕上げ
かご戸	ステンレス製バイブレーション仕上げ
幕板	鋼板製パール塗装仕上げ
照明	ガラスクロス照明

03

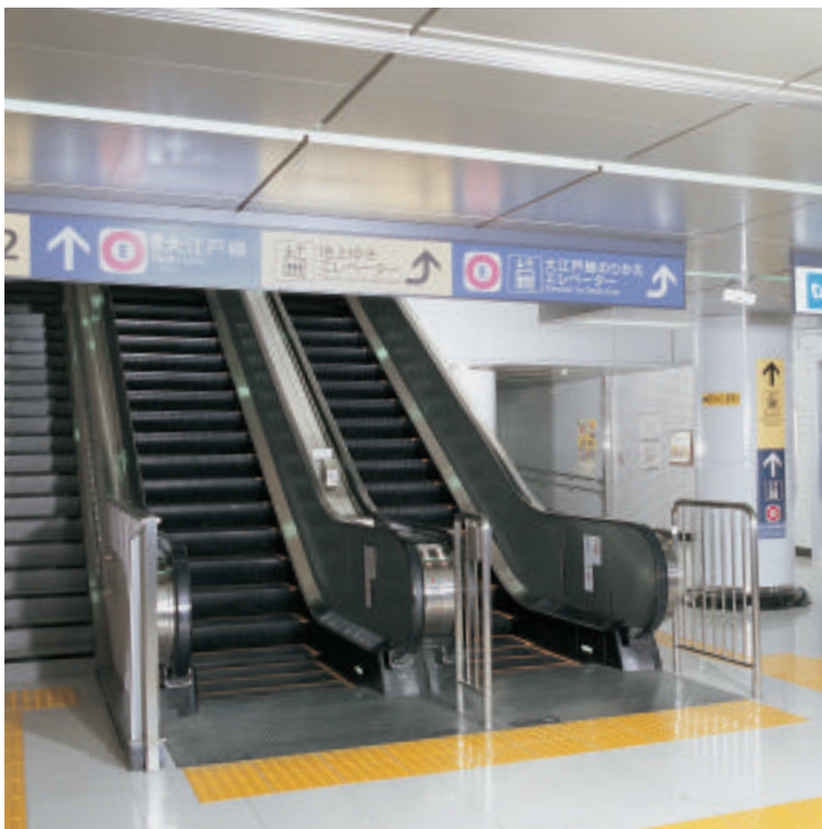
副都心線 東新宿駅

FUKUTOSHIN LINE HIGASHI-SHINJUKU STATION

東京都新宿区 TOKYO Metropolitan

多種多様な地域色が融合した活気ある街

東京メトロ副都心線は2008年6月に開業した東京の新しい地下鉄路線です。都営地下鉄大江戸線と接続する東新宿駅は、江戸時代にすぐそばの百人町で武士たちが内職でつつじを育てたという逸話から、デザインコンセプトを「アクティブ×つつじ」とし、ステーションカラーはつつじの「薄紅色」となっています。



エスカレーター・改札階



エスカレーター・ホーム階



エスカレーター・駅入口

仕様

物件名	副都心線 東新宿駅
所在地	東京都新宿区新宿7-27-11
施主	東京地下鉄株式会社
設計・監理	東京地下鉄株式会社
施工	大成建設株式会社

機種/台数	形式	台数
●エスカレーター	S1000-TE-P-7370	1台
	S1000-TE-P-6240	1台
	S1000-TE-P-6170	2台
	S1000-TE-P-5510	2台
	S1000-TE-P-5180	1台
	S1000-TE-P-4710	1台
	S1000-TE-P-4660	2台
	S1000-TE-P-3480	1台
	S600-TE-P-7370	1台
	S600-TE-P-5180	1台
	S600-TE-P-3480	1台
	(全号機：ボールレス自動運転機能付き)	

04

副都心線 北参道駅

FUKUTOSHIN LINE KITA-SANDO STATION

東京都渋谷区 TOKYO Metropolitan

神宮の森に囲まれた閑静な街に新しい駅が誕生

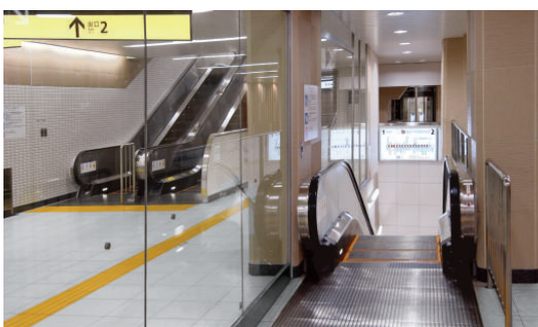
東京メトロ副都心線は、和光市駅と渋谷駅を結ぶ20.2kmに16の駅があり、和光市駅で東武東上線、小竹向原駅で西武有楽町線・池袋線と相互直通運転を行っています。近くに国立能楽堂がある北参道駅は、デザインコンセプトを「喧騒からの解放×能楽」とし、ステーションカラーは能舞台の荘厳さをイメージさせる「黄金色」となっています。



エスカレーター・ホーム階



エスカレーター・駅入口



エスカレーター・改札階

仕様

物件名	副都心線 北参道駅
所在地	東京都渋谷区千駄ヶ谷4-7-11
施工主	東京地下鉄株式会社
設計・監理	東京地下鉄株式会社
施工	株式会社間組

機種／台数	形式	台数
● エスカレーター	S1000-TE-P-4640	2台
	S1000-TE-P-2560	2台
	S1000-TE-P-2457	2台
	S1000-TE-P-6100	1台
	S1000-TE-P-6104	1台
	S1000-TE-P-2800	2台
	S1000-TE-P-3100	2台
	S1000-TE-P-3520	2台
(全号機：ポールレス自動運転機能付き)		

5571304

05

JR大塚駅

JR OTSUKA STATION

東京都豊島区 TOKYO Metropolitan

バリアフリーでさらに使いやすく

JR大塚駅は、東西に走る山手線が南北に走る都電荒川線をまたぐ高架駅です。現在、より快適なアクセスを目指してリニューアル工事が進んでいます。2008年6月この工事の完成に先駆けエスカレーターとエレベーターが設置され、バリアフリーでさらに使いやすい駅になりました。現在もう1台のエスカレーター設置工事が進んでいます。



駅舎用エレベーター・改札階



ホーム行きエスカレーター



駅舎用エレベーター・かご室



駅舎用エレベーター・ホーム階

仕様

物件名	JR大塚駅
所在地	東京都豊島区南大塚3-33-2
施工主	東日本旅客鉄道株式会社
設計・監理	株式会社ジェイアール東日本建築設計事務所
施工	鹿島建設株式会社

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用11人乗り (2方向出入口)	45m/分	1台
●エスカレーター	S1000-TE-PN-7300		1台

乗用エレベーター仕様
のりば

三方枠	ステンレス製ヘアライン仕上げ
幕板	ステンレス製ヘアライン仕上げ
のりば戸	ステンレス製ヘアライン仕上げ (大形防犯窓付き)

かご室

側板	化粧鋼板 (展望窓付き)
かご戸	化粧鋼板 (大形防犯窓付き)
幕板	化粧鋼板
照明	乳白色樹脂成形グローブ照明

東芝エレベーター株式会社

ELEVATOR NAVI Vol.27 2008年10月31日発行
発行/東芝エレベーター株式会社 広報室
〒141-0001 東京都品川区北品川6-5-27
電話 (03) 5423-3332
ホームページアドレス <http://www.toshiba-elevator.co.jp/>



●植林木 100%です。
●環境に配慮した100%無塩素漂白パルプです。



地球環境に配慮した大豆油インキを使用しています