

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

ELEVATOR NAVI

エレベーターナビ
東芝昇降機最新施工事例集
Vol.37 2011



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

eco スタイル

01

九州新幹線久留米駅

KYUSHU SHINKANSEN KURUME STATION

福岡県久留米市 FUKUOKA Prefecture

文化とアートの伝統が息づく街の新しい顔

2011年3月12日、九州新幹線が全線開業しました。青木繁ら日本を代表する多くの画家の出身地として知られる久留米市は、新駅にアートギャラリーをイメージしたデザインを採用。駅前には、久留米が生んだ偉大な技術者・田中久重（東芝創業者のひとり）の作品をモチーフとしたからくり時計が設置され、同市が誇る文化・アートの伝統を伝えています。



乗用エレベーター・ホーム階のりば



乗用エレベーター・かご室



建物外観



エスカレーター・ホーム階

仕様

物件名	九州新幹線久留米駅
所在地	福岡県久留米市
施工主	独立行政法人鉄道建設・運輸施設整備支援機構
設計・監理	独立行政法人鉄道建設・運輸施設整備支援機構
施工	清水・九鉄・金子特定建設工事共同企業体

機種／台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用11人乗り	45m／分	2台
●エスカレーター	S1000-TE-D-7860		4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
	のりば戸	ステンレス製ヘアライン仕上げ(大型防犯窓付き)

かご室	側板	化粧鋼板
	かご戸	化粧鋼板
	幕板	化粧鋼板
	照明	乳白色樹脂成形グローブ照明

02

九州新幹線新鳥栖駅

KYUSHU SHINKANSEN SHIN-TOSU STATION

佐賀県鳥栖市 SAGA Prefecture

未来に向けてはばたく新時代の交流ゲート

佐賀県東端、九州の高速道路の一大分岐点である鳥栖ジャンクションを擁する鳥栖市に、新幹線の停車駅が開設されました。駅舎は「鳥巢の郷」を意味する市名にふさわしく、大きな鳥の翼を思わせるやわらかな曲線のデザインで、古くから九州有数の交通の要衝として栄えてきた鳥栖市が新たな時代に向けてはばたく躍動感・スピード感が表現されています。



エスカレーター・改札階



乗用エレベーター・ホーム階のりば



乗用エレベーター・かご室

仕様

物件名	九州新幹線新鳥栖駅
所在地	佐賀県鳥栖市
施工主	独立行政法人鉄道建設・運輸施設整備支援機構
設計・監理	独立行政法人鉄道建設・運輸施設整備支援機構
施工	西松・鉄建・栗山特定建設工事共同企業体

機種／台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用11人乗り	45m／分	2台
●エスカレーター	S1000-TE-D-10715		4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
のりば戸	ステンレス製ヘアライン仕上げ(大型防犯窓付き)

かご室

側板	化粧鋼板
かご戸	化粧鋼板
幕板	化粧鋼板
照明	乳白色樹脂成形グローブ照明



建物外観

品川フロントビル

SHINAGAWA FRONT BUILDING
東京都港区 TOKYO Metropolitan

オフィスエリアとして発展する品川・港南地区の新複合ビル

品川フロントビルは、JR品川駅前の中日新聞東京本社跡地に建設された、地上19階・地下3階・延べ床面積約72,600㎡のオフィスと商業施設の複合ビルです。品川駅から徒歩3分という好立地にあり、地下1・2階には飲食店・物販店が入居。附属棟として地元住民のための保育施設や集会室を備えたキッズ館を設置するなど、地域にも貢献しています。



乗用エレベーター・かご室



乗用エレベーター・15階エレベーターホール



乗用エレベーター・1階エレベーターホール



乗用エレベーター・1階のりば



建物外観

仕様

物件名	品川フロントビル
所在地	東京都港区港南2-3-13
施主	株式会社中日新聞社
設計・監理	株式会社日建設計
施工	株式会社竹中工務店

機種／台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用24人乗り	240m / 分	8台

乗用エレベーター仕様

1階のりば	三方枠	ステンレス製パーマネントヘアライン仕上げ
	のりば戸	ステンレス製パーマネントヘアライン仕上げ

他階のりば	三方枠	ステンレス製パーマネントヘアライン仕上げ
	幕板	ステンレス製パーマネントヘアライン仕上げ
	のりば戸	ステンレス製パーマネントヘアライン仕上げ

かご室	側板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
		ステンレス製パーマネントヘアライン仕上げ
		ステンレス製鏡面仕上げ
	かご戸	ステンレス製パーマネントヘアライン仕上げ
	幕板	ステンレス製パーマネントヘアライン仕上げ
	照明	ガラスクロス照明

サザンスカイトワー八王子

SOUTHERN SKY TOWER HACHIOJI

東京都八王子市 TOKYO Metropolitan

八王子駅前に多摩地域最高層の新ランドマーク誕生

JR八王子駅南口再開発事業の一環として、駅直結の立地に超高層複合ビルが誕生しました。地上41階・地下2階、高さは158mで多摩地域最高を誇ります。1～3階が商業施設、4階が市役所総合事務所、9～41階が集合住宅という構成で、4～10階部分を占める新市民会館「オリンパスホール八王子」は同地域の芸術文化の拠点として期待されています。



乗用13人乗りエレベーター・2階エレベーターホール(サザンスカイトワーレジデンス)



乗用24人乗りエレベーター・かご室天井(サザンスカイトワーモール八王子)



建物外観

乗用24人乗りエレベーター・2階エレベーターホール
(サザンスカイトワーモール八王子)

エスカレーター・2階(サザンスカイトワーモール八王子)

仕様

物件名	サザンスカイトワー八王子
所在地	東京都八王子市子安町4-7-1
施主	八王子駅南口地区市街地再開発組合
設計・監理	株式会社大林組
施工	株式会社大林組

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用(兼非常用)26人乗り	210m/分	1台
	乗用24人乗り	90m/分	2台
	乗用20人乗り	90m/分	2台
	乗用15人乗り	60m/分	1台
	乗用13人乗り	210m/分	2台
	乗用13人乗り	150m/分	2台
	乗用13人乗り	60m/分	2台
	人荷用25人乗り(積載1650kg)	60m/分	1台
	人荷用23人乗り(積載1500kg)	90m/分	2台
	人荷用23人乗り(積載1500kg)	45m/分	2台
●エスカレーター	人荷用(兼非常用)17人乗り(積載1150kg)	90m/分	3台
	荷物用(積載5100kg)	45m/分	1台
	S1000-TE-S-6100		1台
	S1000-TE-S-6000		4台
	S1000-TE-S-5500		4台
	S1000-TE-S-5300		2台

乗用24人乗りエレベーター仕様

のりば	三方枠	鋼板製単色塗装仕上げ
	幕板	鋼板製ガラス貼り仕上げ
	のりば戸	鋼板製化粧シート貼り仕上げ

かご室	側板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	かご戸	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	幕板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	照明	ガラスクロス照明

乗用13人乗りエレベーター仕様

1階のりば	三方枠	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	幕板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	のりば戸	鋼板製化粧シート貼り仕上げ

2階のりば	三方枠	カラーステンレス製バイブレーション仕上げ
	幕板	カラーステンレス製バイブレーション仕上げ
	のりば戸	カラーステンレス製バイブレーション仕上げ

他階のりば	三方枠	鋼板製単色塗装仕上げ
	のりば戸	鋼板製単色塗装仕上げ

かご室	側板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	かご戸	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	幕板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	照明	光天井(アーチ形)

05

JR博多シティ

JR HAKATA CITY

福岡県福岡市 FUKUOKA Prefecture

九州初出店の博多阪急を迎えてにぎわう国内最大級の駅ビル

2011年3月3日にグランドオープンしたJR博多シティは、地上10階・地下3階・延べ床面積約20万㎡という全国でも有数の規模の駅ビルです。従来の百貨店モデルを一新したライフスタイル提案型の斬新な売り場構成が注目される博多阪急を中心に、九州新幹線の全線開業とともに、九州の表玄関として大きなにぎわいを見せています。



エスカレーター・1階(博多阪急)



エスカレーター・3階(博多阪急)



建物外観

仕様

物件名	JR博多シティ
所在地	福岡県福岡市博多区博多駅中央街1-1
施主	九州旅客鉄道株式会社・博多ターミナルビル株式会社
設計・監理	三菱地所設計・ジェイアール九州コンサルタンツJV
施工	清水・竹中・九鉄・鉄建・フルーアダニエルジャパンJV

機種／台数	形式	速度	台数
●エレベーター	人荷用(兼非常用)46人乗り(積載3000kg)	90m/分	2台
	人荷用46人乗り(積載3000kg)	90m/分	2台
	人荷用30人乗り(積載2000kg)	60m/分	1台
	人荷用(兼非常用)24人乗り(積載1600kg)	90m/分	3台
	人荷用17人乗り(積載1150kg)	60m/分	3台
	人荷用15人乗り(積載1000kg)	45m/分	1台
●エスカレーター	S1000-TE-D-6650		2台
	S1000-TE-D-6000		2台
	S1000-TE-D-5500		7台
	S1000-TE-D-5000		6台
	S1000-TE-D-4900		18台
	S1000-TE-D-3575		4台
	S1000-TA-DN-13800		2台
	S1000-TA-DN-6000		2台

東芝エレベータ株式会社

ELEVATOR NAVI Vol.37 2011年4月30日発行
 発行/東芝エレベータ株式会社 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植物油インキを使用しています