

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.65 2018



01

品川プリンスホテル メインタワー

SHINAGAWA PRINCE HOTEL MAIN TOWER

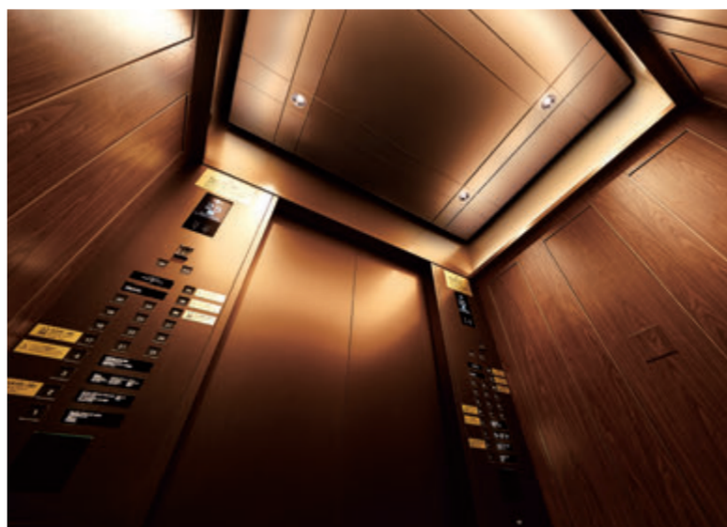
東京都港区 TOKYO Metropolitan

多彩なエンターテインメント施設を備えたホテル

JR品川駅前にある品川プリンスホテルは、日本最大級の客室数を誇る大規模ホテルです。4棟の宿泊棟のほか、水族館や映画館などを備え、ホテルの枠を超えた“エンターテインメントタウン”をめざして、各所でリニューアルが進んでいます。メインタワーの39階には、9つのダイニングとバーが融合したレストランが誕生し、エレベーターがリニューアルされました。



乗用20人乗りエレベーター・39階エレベーターホール



乗用20人乗りエレベーター・かご室天井

リニューアル前



乗用20人乗りエレベーター・かご室天井



乗用20人乗りエレベーター・2階エレベーターホール

リニューアル前



乗用20人乗りエレベーター・2階エレベーターホール



のりばボタン

リニューアル前



のりばボタン

仕様

物件名 品川プリンスホテル メインタワー
所在地 東京都港区高輪4-10-30
施主 株式会社プリンスホテル

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用20人乗り	210m/分	12台

乗用20人乗りエレベーター仕様

1～3階のりば	三方枠	既設品使用
のりば戸	鋼板製レリーフ塗装仕上げ	

4～38階のりば	三方枠	既設品使用(化粧シート貼り仕上げ)
のりば戸	鋼板製レリーフ塗装仕上げ	

39階のりば	三方枠	既設品使用
のりば戸	カラーステンレス製エッチング仕上げ	

かご室	側板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	かご戸	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
	照明	間接照明+ダウンライト照明



建物外観

名古屋国際会議場

NAGOYA CONGRESS CENTER

愛知県名古屋市 AICHI Prefecture

02

グローバルMICE都市名古屋の基幹施設

名古屋国際会議場は、1989年に市制100周年を記念して開催された世界デザイン博覧会のテーマ館をベースに、国際コンベンション都市名古屋の中核施設として設置されました。その後大規模な整備を経て1994年に全館供用が開始されました。今回リニューアルされたアトリウムの展望用エレベーターは、ガラスの昇降路はそのままに、エレベーター全体をリニューアルしました。



展望用15人乗りエレベーター・昇降路／かご室



展望用15人乗りエレベーター・1階ホール



展望用15人乗りエレベーター・かご室



展望用15人乗りエレベーター・4階ホール



建物外観

仕様

物件名 名古屋国際会議場
所在地 愛知県名古屋市熱田区熱田西町1-1
施主 名古屋市

機種／台数	形式	速度	台数
●エレベーター	兼用(展望用)15人乗り	45m/分	2台

展望用15人乗りエレベーター仕様

のりば	三方枠	ステンレス製パイプレーション仕上げ
	幕板	ステンレス製パイプレーション仕上げ
	のりば戸	ステンレス製パイプレーション仕上げ

かご室	側板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ(展望窓付き)
	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

03

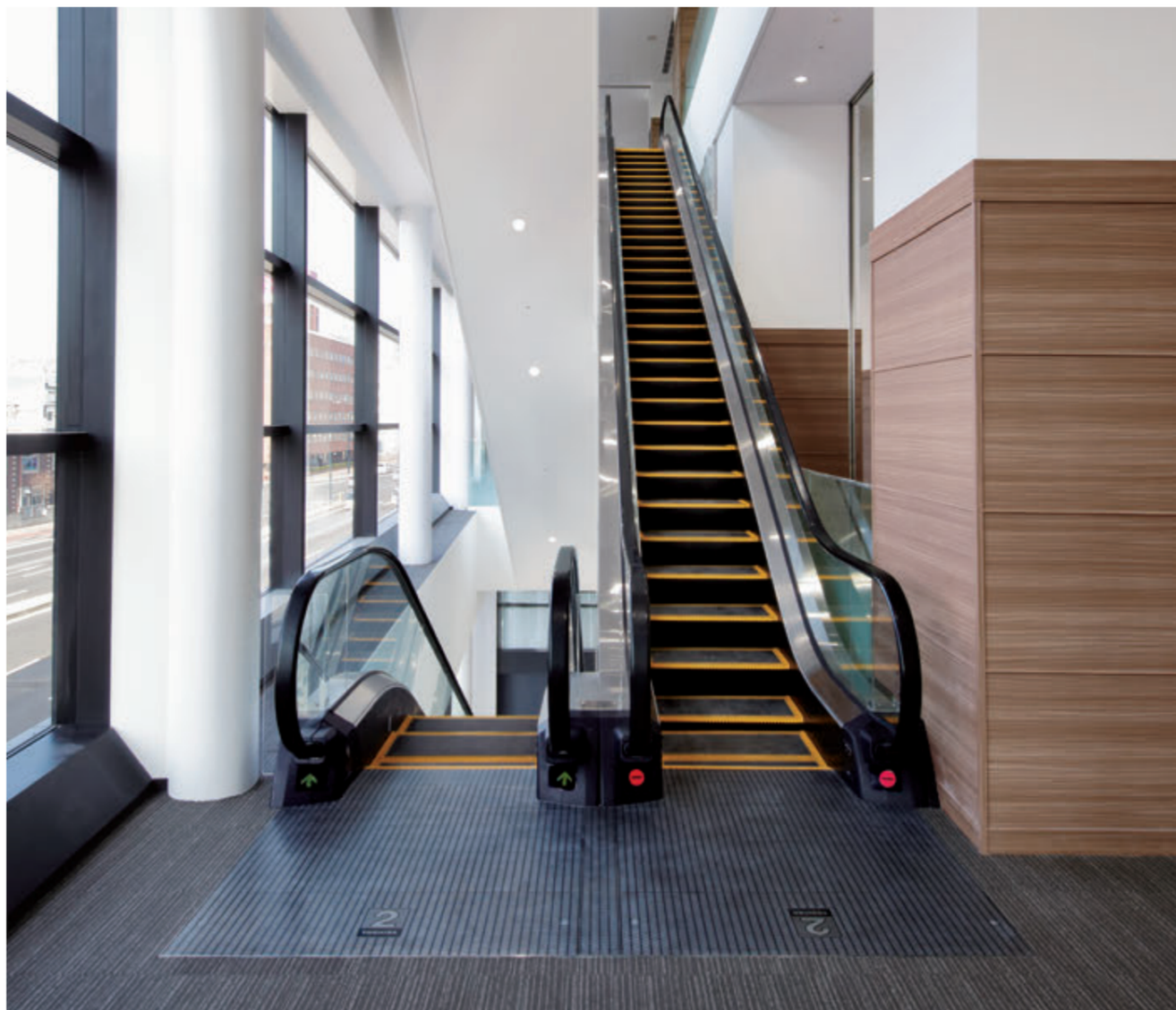
広島テレビ放送株式会社新社屋

HIROSHIMA TELEVISION CORPORATION

広島県広島市 HIROSHIMA Prefecture

JR広島駅北口に新社屋が完成

開局から56年、県内全域と周辺の約150万世帯に放送を届ける、日本テレビ系列の地上波テレビ局・広島テレビ放送の新社屋がJR広島駅北口に完成しました。新社屋は10階建てで、多目的ホールや1400人規模のコンベンションフロアも設置されています。熱血野球中継で知られ、“完全カーブ主義”を掲げる広島テレビ放送は、今年も地元と一体になって熱い声援を送っています。



エスカレーター・2階のりば



エスカレーター外観・1階



建物外観



乗用15人乗りエレベーター／乗用(非常用)17人乗りエレベーター・1階ホール



乗用15人乗りエレベーター・かご室



乗用15人乗りエレベーター・かご室天井

仕様

物件名	広島テレビ放送株式会社新社屋
所在地	広島県広島市東区二葉の里3-5-4
施主	広島テレビ放送株式会社
設計・監理	大和ハウス工業株式会社
施工	大和ハウス工業株式会社

機種／台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用(非常用)17人乗り	105m／分	1台
	乗用15人乗り	105m／分	2台
	乗用15人乗り	60m／分	1台
●エスカレーター	人荷用(非常用)17人乗り	105m／分	1台
	S800-TE-S-6900		2台
	S800-TE-S-6400		2台

乗用(非常用)17人乗り／乗用15人乗りエレベーター仕様	
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……………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

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
-----	--

04

住友不動産麹町ファーストビル

SUMITOMO FUDOSAN KOJIMACHI FIRST BUILDING

東京都千代田区 TOKYO Metropolitan

最先端の設備を備えた都心のオフィスビル

地下鉄麹町駅から徒歩1分、皇居に程近い利便性のよい立地に、地上10階・地下1階のオフィスビルが誕生しました。最先端の設備・仕様を備えた快適なオフィス空間が創出されています。新宿通りに面したビル正面の額縁を思わせる外周と、内側にガラスカーテンを配したデザインが印象的です。非常用エレベーターには「非常用マシンルームレスエレベーター」が採用されています。



乗用(非常用)21人乗りマシンルームレスエレベーター／乗用20人乗りエレベーター・1階ホール



乗用20人乗りエレベーター・9階ホール



建物外観



乗用(非常用)21人乗りマシンルームレスエレベーター・かご室



乗用(非常用)21人乗りマシンルームレスエレベーター・かご室天井

仕様

物件名	住友不動産麹町ファーストビル
所在地	東京都千代田区麹町4-2-6
施主	住友不動産株式会社
設計・監理	株式会社INA新建築研究所
施工	清水建設株式会社

機種／台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用20人乗り	105m／分	3台
	乗用(非常用)21人乗り	105m／分	1台

乗用20人乗り／乗用(非常用)21人乗りエレベーター仕様	
1階のりば	三方枠——カラーステンレス製ヘアライン仕上げ 幕板——カラーステンレス製ヘアライン仕上げ のりば戸——カラーステンレス製ヘアライン仕上げ

他階のりば	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
-------	---

かご室	側板——ステンレス製特殊塗装仕上げ
	かご戸——カラーステンレス製ヘアライン仕上げ
	幕板——カラーステンレス製ヘアライン仕上げ
	照明——ライン照明＋間接照明

東京ディズニーリゾート®・パートナーホテル

ホテル エミオン 東京ベイ<新館:エミオンスクエア>

HOTEL Emion TOKYO BAY <Emion SQUARE>

千葉県浦安市 CHIBA Prefecture

05

お客様の笑顔あふれるホテルをめざして

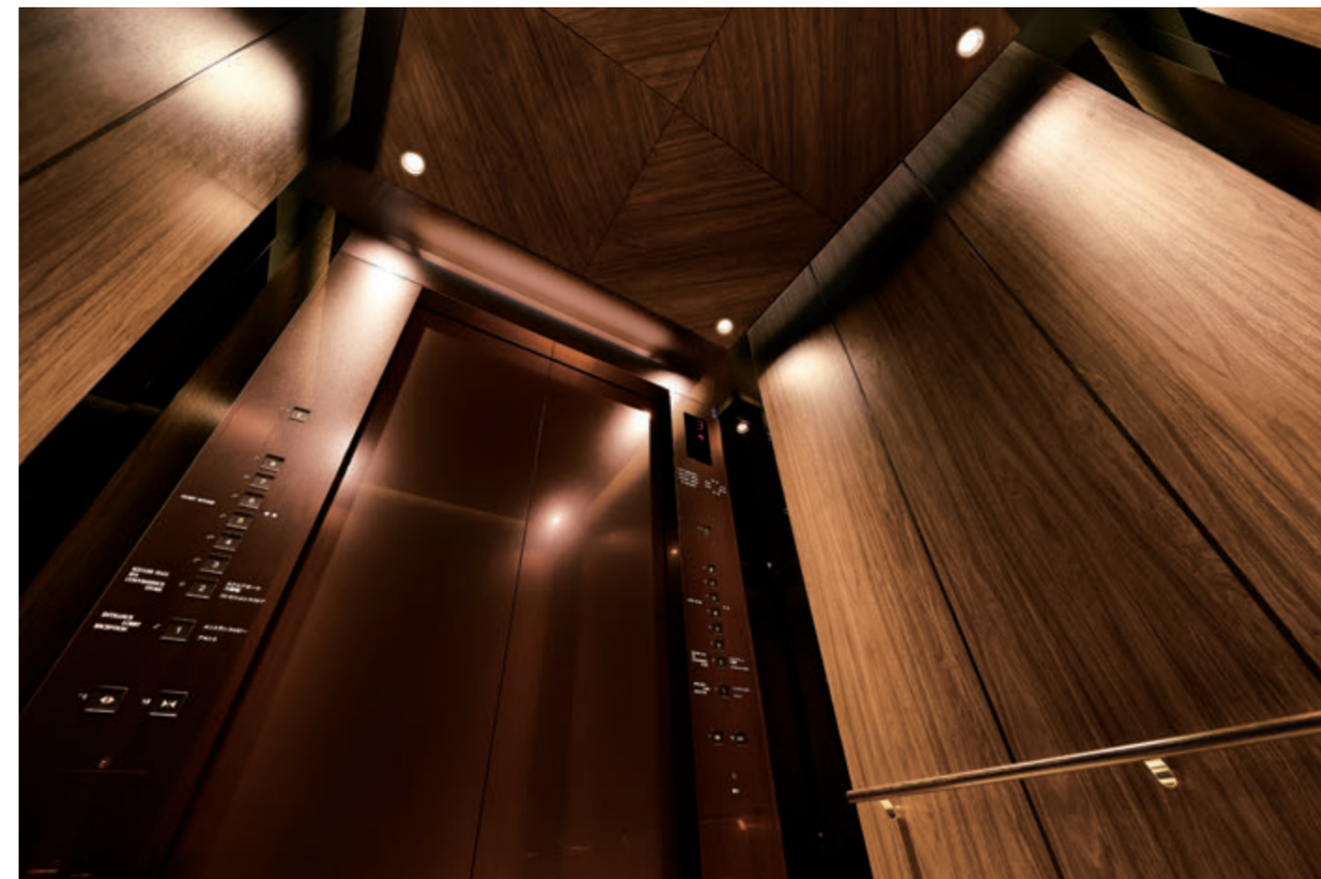
東京ディズニーリゾート®・パートナーホテルの「ホテル エミオン 東京ベイ」に、新館・エミオンスクエアがオープンしました。東京ディズニーリゾート®へは無料のシャトルバスで約15分。ゆとりを体感できる正方形(スクエア)形状の客室や天然温泉付きの大浴場、広々とした食事会場など、ファミリー・グループでリラックスした時間を満喫できるリゾートホテルです。



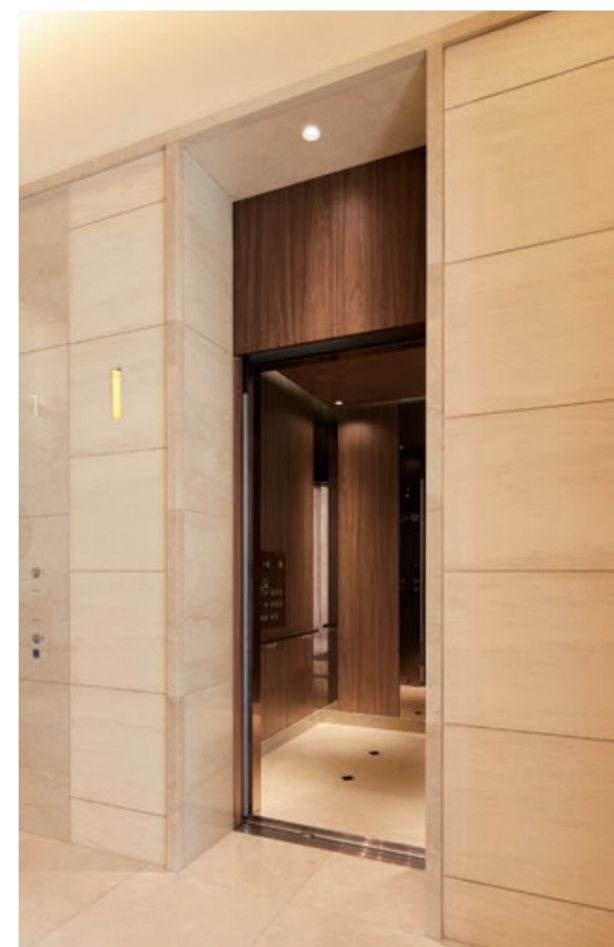
乗用20人乗りエレベーター・1階ホール



乗用20人乗りエレベーター・7階ホール



乗用20人乗りエレベーター・かご室天井



乗用20人乗りエレベーター・かご室



建物外観

仕様

物件名	ホテル エミオン 東京ベイ<新館:エミオンスクエア>		
所在地	千葉県浦安市日の出1-1-1		
施工主	スターツコーポレーション株式会社		
設計・監理	株式会社スターツ総合研究所		
施工	スターツCAM株式会社		

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用20人乗り	105m/分	3台
	人荷用20人乗り	105m/分	1台
	人荷用15人乗り	45m/分	1台

乗用20人乗りエレベーター仕様

1、2階のりば	三方枠	ステンレス製ヘアライン仕上げ
	幕板	銅板製化粧シート貼り仕上げ
	のりば戸	銅板製化粧シート貼り仕上げ

他階のりば	三方枠	銅板製化粧シート貼り仕上げ
	のりば戸	銅板製化粧シート貼り仕上げ

かご室	側板	カラーステンレス製鏡面仕上げ
		銅板製化粧シート貼り仕上げ
	かご戸	カラーステンレス製
		ソフトバイブレーション仕上げ
	幕板	カラーステンレス製
	ソフトバイブレーション仕上げ	
		カラーステンレス製鏡面仕上げ
照明		ダウンライト照明

06

慶應義塾大学病院 新病院棟(1号館)

KEIO UNIVERSITY HOSPITAL BUILDING 1

東京都新宿区 TOKYO Metropolitan

世界最先端の国際医療拠点の創設

医学部創立100年を期して建設が進められてきた慶應義塾大学病院の新病院棟がオープンしました。低層部は各科外来をはじめ、手術室、内視鏡センターなどの中央診療施設が配置され、高層部は入院病棟となっています。様々な専門分野の医師がチームとして医療を行なう“クラスター診療”のもと、患者一人一人に寄り添う総合的な先進医療の実践が目されています。



エスカレーター・2階のりば



寝台用15人乗りエレベーター・1階ホール



寝台用15人乗りエレベーター・かご室



寝台用23人乗りエレベーター・かご室



建物外観

仕様

物件名	慶應義塾大学病院 新病院棟(1号館)
所在地	東京都新宿区信濃町35
施主	学校法人慶應義塾
設計・監理	株式会社竹中工務店
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	寝台用15人乗り	105m/分	4台
	寝台用23人乗り	90m/分	1台
●エスカレーター	S600-TE-S-4400		2台
	S600-TE-S-4300		2台

寝台用23人乗り/15人乗りエレベーター仕様

のりば	三方枠	ステンレス製ヘアライン仕上げ
のりば	ステンレス製ヘアライン仕上げ	
かご室	側板	ステンレス製ヘアライン仕上げ
	かご戸	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
	照明	アルミフレーム導光板LED照明

東芝エレベータ株式会社

ELEVATOR NAVI Vol.65 2018年5月31日発行

発行/東芝エレベータ株式会社 広報室

〒212-8585 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34

電話 (044) 331-7001

ホームページアドレス <http://www.toshiba-elevator.co.jp>



地球環境に配慮した植物油インキを使用しています