

# TOSHIBA

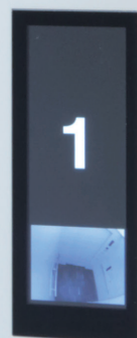
Leading Innovation >>>

# ELEVATOR NAVI

エレベーターナビ

東芝昇降機最新施工実例集

Vol.60 2017



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

# 広島経済大学 明德館

HIROSHIMA UNIVERSITY OF ECONOMICS MEITOKUKAN

広島県広島市 HIROSHIMA Prefecture

## 知的好奇心を刺激して、学ぶ意欲をかき立てる

広島経済大学で開学50周年記念事業として建設が進められてきた明德館が完成しました。構成を自由に変えられる仕切りのない空間、本格的なプレゼンテーションができる円形のプレゼンテーションコートなど、学生たちのアクティブな学習を喚起する画期的な校舎です。広島の街を一望する新学舎で、次代の社会をリードする人材を目指す学びが始まります。



乗用／乗用(非常用)17人乗りエレベーター・1階ホール



乗用／乗用(非常用)17人乗りエレベーター・10階ホール



乗用17人乗りエレベーター・かご室天井



乗用17人乗りエレベーター・かご室



建物外観

## 仕様

物件名	広島経済大学 明徳館
所在地	広島県広島市安佐南区祇園5-37-1
施主	学校法人石田学園 広島経済大学
設計・監理	株式会社日建設計
施工	五洋建設株式会社

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用17人乗り	105m/分	1台
	乗用(非常用)17人乗り	105m/分	1台
	乗用15人乗り	105m/分	1台

## 乗用17人乗りエレベーター仕様

1階のりば	三方枠	鋼板製単色塗装仕上げ
	幕板	ステンレス製鏡面エッチング色入れ仕上げ
	のりば戸	ステンレス製鏡面エッチング色入れ仕上げ

他階のりば	三方枠	鋼板製単色塗装仕上げ
	幕板	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	鋼板製単色塗装仕上げ
	かご戸	鋼板製単色塗装仕上げ
	幕板	鋼板製単色塗装仕上げ
	照明	ガラスクロス照明

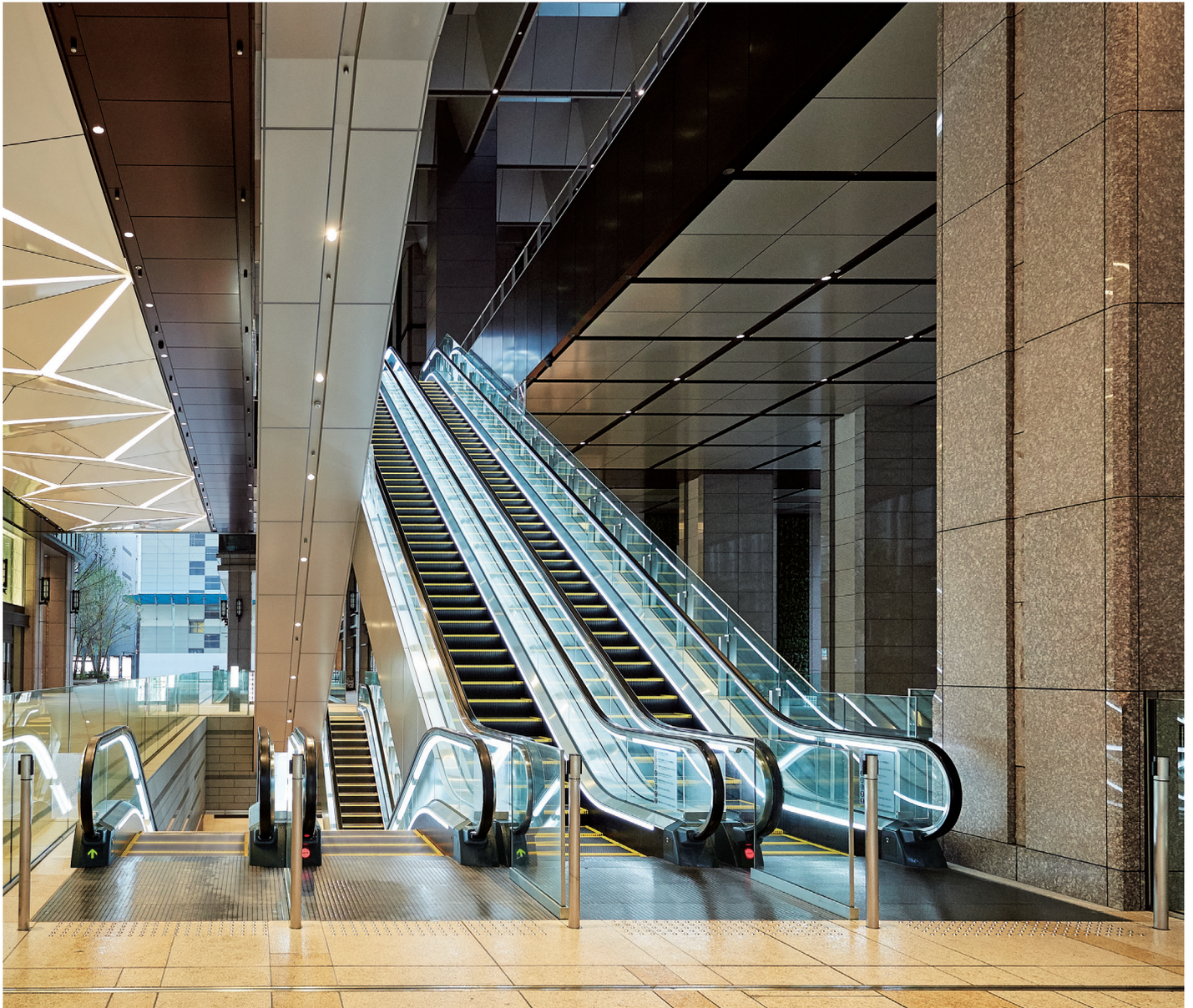
# 京橋エドグラン

KYOBASHI EDOGRAND

東京都中央区 TOKYO Metropolitan

## 江戸の歴史を未来につなぐ新しい街並み

再開発が進む京橋に、オフィスと商業施設からなる新たな高層複合ビルが誕生しました。地下鉄京橋駅に直結し、東京駅からも徒歩5分。ビジネス・観光の拠点として絶好の立地にあり、八重洲・京橋・日本橋を結ぶ無料巡回バスやレンタル自転車が利用できる等、観光・交通ハブの役割を果たします。江戸の歴史を未来につなぐ京橋エリアの新しい街づくりが進んでいます。



エスカレーター・1階のりば



エスカレーター・ガレリア吹き抜け  
(B1階地下広場から3階オフィスロビー)



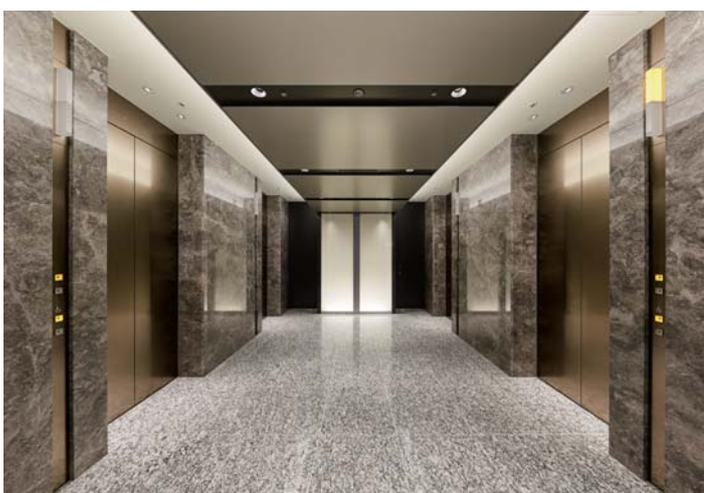
乗用24人乗りエレベーター・かご室天井



建物外観



乗用24人乗りエレベーター・20階ホール



乗用24人乗りエレベーター・22階ホール

仕様

物件名	京橋エドグラン
所在地	東京都中央区京橋2-2-1
施主	京橋二丁目西地区市街地再開発組合
設計・監理	株式会社日建設
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24人乗り	150m/分	4台
	乗用24人乗り	120m/分	4台
●エスカレーター	S1000-TE-D-9600		3台
	S1000-TE-D-6360		3台

乗用24人乗りエレベーター仕様

22階のりば	三方枠	ステンレス製ハードパーマネントヘアライン仕上げ
幕板		カラーステンレス製ハードパーマネントヘアライン仕上げ
のりば戸		カラーステンレス製ハードパーマネントヘアライン仕上げ

18～31階のりば	三方枠	ステンレス製ハードパーマネントヘアライン仕上げ
幕板		ステンレス製ハードパーマネントヘアライン仕上げ
のりば戸		ステンレス製ハードパーマネントヘアライン仕上げ

かご室	側板	ステンレス製ハードパーマネント仕上げ+カラーステンレス製クロスヘアライン仕上げ+不燃木貼り仕上げ、背面両サイド:ガラス製
	かご戸	ステンレス製ハードパーマネントヘアライン仕上げ
	幕板	ステンレス製ハードパーマネントヘアライン仕上げ
	照明	ダウンライト照明+間接照明

# 武蔵野音楽大学 江古田新キャンパス

MUSASHINO ACADEMIA MUSICAE EKODA CAMPUS

東京都練馬区 TOKYO Metropolitan

## 伝統と先進が響き合う、都市型新キャンパスの誕生

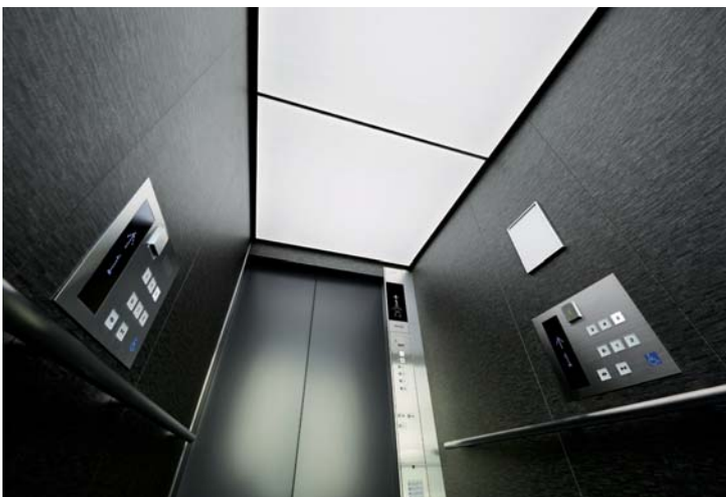
2019年に創立90周年を迎える武蔵野音楽大学では、伝統あるベートーヴェンホールを残し、江古田キャンパスの全校舎を建て替えるプロジェクトが進められてきました。最新の音響設計を誇る6つのホール、レッスン室、練習室、図書館、楽器ミュージアムなど、先進の施設が整備された新キャンパスで、2017年度から新たな教育・研究活動がスタートします。



展望用26人乗りエレベーター・昇降路



展望用26人乗りエレベーター・1階メインロビー



展望用26人乗りエレベーター・かご室天井



展望用26人乗りエレベーター・かご室



建物外観

## 仕様

物件名	武蔵野音楽大学 江古田新キャンパス
所在地	東京都練馬区羽沢1-13-1
施主	学校法人武蔵野音楽学園
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(展望用)26人乗り	90m／分	2台
	乗用(非常用)26人乗り	60m／分	1台
	乗用9人乗り	90m／分	1台
	乗用6人乗り	45m／分	1台
	荷物用(積載2000kg)	60m／分	1台
		45m／分	1台

## 展望用26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	鋼板製単色塗装仕上げ
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

# JR千葉駅／千葉都市モノレール千葉駅

CHIBA STATION

千葉県千葉市 CHIBA Prefecture

## 新しい千葉駅が誕生しました

JR千葉駅が53年ぶりに建て替えられ、改札口とコンコースが3階に移転し、千葉の玄関口としてふさわしいターミナル駅に生まれ変わりました。改札内コンコースには48のエキナカ店舗が並び、地域の皆さまに日々の暮らしの中でご利用いただき楽しめる施設を目指します。また、千葉都市モノレール千葉駅との間に連絡通路が設けられ、改札階が直接つながり乗り換え時間が大幅に短縮されました。



改札内コンコース (JR千葉駅)



エスカレーター (千葉都市モノレール千葉駅連絡通路)



展望用11人乗りエレベーター・改札階のりば (JR千葉駅)



展望用11人乗りエレベーター・かご室 (JR千葉駅)

乗用15人乗りエレベーター  
(千葉都市モノレール千葉駅連絡通路)

乗用15人乗りエレベーター・かご室天井 (千葉都市モノレール千葉駅連絡通路)

## 仕様

物件名	JR千葉駅
所在地	千葉県千葉市中央区新千葉1
施主	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	大成建設株式会社

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用(展望用)20人乗り	45m/分	2台
	乗用(展望用)11人乗り	45m/分	3台
	人荷用46人乗り	60m/分	1台

## 展望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

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

YG81300

## 仕様

物件名	千葉都市モノレール千葉駅
所在地	千葉県千葉市中央区新千葉1
施主	東日本旅客鉄道株式会社/千葉都市モノレール株式会社
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	大成建設株式会社

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用(展望用)15人乗り	45m/分	1台
●エスカレーター	S1000-TE-PN-3572		2台

## 展望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

かご室	側板	化粧鋼板(展望用窓付き)
	かご戸	化粧鋼板
	幕板	化粧鋼板
	照明	アルミフレーム導光板LED照明

YG81603

写真撮影協力: 東日本旅客鉄道株式会社

# 帝国ホテルタワー オフィス

THE IMPERIAL HOTEL TOWER OFFICES

東京都千代田区 TOKYO Metropolitan

## 近代史の一端を担ってきた“日本の迎賓館”

帝国ホテルは1890(明治23)年、立地に優れた日比谷に誕生、“日本の迎賓館”として海外の賓客を数多く迎え、近代日本の歴史の一端を担ってきました。この“最高のおもてなし”の姿勢は、1983年に日本初のホテルと商業施設の複合ビルとして竣工したタワー館のオフィス部分でも変わることなく、このほどリニューアルされたエレベーターも、帝国ホテルならではの格調高い意匠で統一されています。



乗用24人乗りエレベーター・かご室天井(リニューアル後)

リニューアル前



乗用24人乗りエレベーター・かご室天井



乗用24人乗りエレベーター・11階ホール



建物外観

乗用24人乗りエレベーター・1階ホール  
(従来ののりば戸と三方枠を生かしたリニューアル)のりばボタン  
(リニューアル後)

のりばボタン

リニューアル前

## 仕様

物件名	帝国ホテルタワー オフィス
所在地	東京都千代田区内幸町1-1-1
施工主	株式会社帝国ホテル

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用24人乗り	240m/分	3台
	乗用24人乗り	150m/分	4台
	乗用20人乗り	240m/分	2台

## 乗用24人乗りエレベーター仕様

B1、1階のりば	三方枠	既設三方枠(ステンレス製鏡面仕上げ)
	幕板	既設幕板(ステンレス製鏡面エッチング仕上げ)
	のりば戸	既設のりば戸(ステンレス製鏡面エッチング仕上げ)

2~18階のりば	三方枠	既設三方枠(化粧枠仕上げ(建築工事))
	幕板	既設幕板(化粧枠仕上げ(建築工事))
	のりば戸	既設のりば戸(鋼板製化粧シート貼り仕上げ)

かご室	側板	鋼板製不燃木貼り仕上げ、カラーステンレス製バイブレーション仕上げ(目地:カラーステンレス製鏡面仕上げ)
	かご戸	鋼板製不燃木貼り仕上げ(目地:カラーステンレス製鏡面仕上げ)
	幕板	カラーステンレス製バイブレーション仕上げ
	照明	既設間接照明(LED照明にリニューアル)

06

# DCMホームマック 旭ヶ丘店

DCM HOMAC ASAHIGAOKA STORE

北海道札幌市 HOKKAIDO Prefecture

## お客さま視点に立った快適な暮らしづくり

東日本最大級のホームセンター、DCMホームマックの札幌・旭ヶ丘店がオープンしました。DCM(デマンド・チェーン・マネジメント)とは、お客さまにとって必要な品を、必要な時に必要な数だけ提供するという流通システムを意味します。DCMホームマックはこの「お客さま視点」のもと、地域・環境と共生する快適な暮らしづくりに貢献しつづけていきます。



乗用30人乗りエレベーター・かご室天井



乗用30人乗りエレベーター・3階のりば



エスカレーター・外観



人荷用30人乗りエレベーター・1階のりば



戸開き延長ボタン付きのりばインジケーター・ボタン



建物外観

### 仕様

物件名	DCMホームマック 旭ヶ丘店
所在地	北海道札幌市中央区南9条西22-1-2
施工主	DCMホームマック株式会社
設計・監理	株式会社ナカノフード建設/ランドブレイン
施工	株式会社ナカノフード建設

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用30人乗り	60m/分	2台
	人荷用30人乗り	45m/分	1台
●エスカレーター	S1000-TE-SN-5200		2台
	S1000-TE-SN-5075		2台

### 乗用30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
のりば戸	鋼板製単色塗装仕上げ(大形防犯窓付き)	

かご室	側板	鋼板製単色塗装仕上げ
	かご戸	鋼板製単色塗装仕上げ(大形防犯窓付き)
	幕板	鋼板製単色塗装仕上げ
	照明	アルミフレーム導光板LED照明

### 人荷用30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
のりば戸	鋼板製単色塗装仕上げ(戸開き延長ボタン付きのりばインジケーター・ボタン)	

かご室	側板	鋼板製単色塗装仕上げ
	かご戸	鋼板製単色塗装仕上げ
	幕板	鋼板製単色塗装仕上げ
	照明	アルミフレーム導光板LED照明

## 東芝エレベーター株式会社

ELEVATOR NAVI Vol.60 2017年2月28日発行

発行/東芝エレベーター株式会社 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