

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.48 2014

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

eco スタイル

実践女子大学「創立120周年記念館」

JISSEN 120th MEMORIAL SQUARE

東京都渋谷区 TOKYO Metropolitan

明るく開放的な学びの場で、新たなキャンパスライフがスタート

実践女子学園が創立120周年の記念事業として整備を進めてきた、渋谷キャンパスの大学・短期大学棟は、17階建てで9層吹き抜けのアトリウムを中心に、教室やラウンジが配置され、明るく開放的な学びと交流の場になっています。渋谷には文科系・社会科学系の学部が移り“都市型女子大学”としての新たなキャンパスライフがスタートします。



展望用エレベーター外観



展望用エレベーター・4階ホール



エスカレーター・4階のりば



建物外観



エレベーター／エスカレーター外観

仕様

物件名	実践女子大学「創立120周年記念館」
所在地	東京都渋谷区東1-1-49
施主	学校法人実践女子学園
総合監修	高田典夫／実践女子学園キャンパス計画室
コンストラクション マネージメント	明豊ファシリティワークス株式会社
設計・監理	大成建設株式会社
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17人乗り	120m／分	1台
	乗用(展望用)17人乗り	105m／分	2台
	人荷用(兼非常用)26人乗り	105m／分	1台
	人荷用(兼非常用)17人乗り	120m／分	1台
	人荷用15人乗り	60m／分	1台
●エスカレーター	S600-TE-D-4500		2台
	S600-TE-D-4400		2台
	S600-TE-D-4000		12台

展望用17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	のりば戸	ステンレス製ヘアライン仕上げ
かご室	側板	ステンレス製バイブレーション仕上げ
	かご戸	ステンレス製バイブレーション仕上げ
	幕板	ステンレス製バイブレーション仕上げ
	照明	ガラスクロス照明

プレミスト琴似スカイクロスタワー／コルテナⅡ

PREMIST KOTONI SKY CROSS TOWER / KOLUTENA II

北海道札幌市 HOKKAIDO Prefecture

札幌市西区・緑豊かな立地に新しい都市生活空間が誕生

JR札幌駅から快速で5分、大規模再開発が進むJR琴似駅前地区に、高さ128mの超高層タワーマンションが誕生しました。空中歩廊が、2階のエントランスから複合棟(コルテナⅡ)と商業ゾーンを経由して、マンションと駅をダイレクトに結んでいます。緑豊かなガーデンスペースも整備され、都市の利便性と潤いある環境が一体化した生活空間が実現しています。



エレベーター・1階ホール(プレミスト琴似スカイクロスタワー)



エレベーター・40階ホール(プレミスト琴似スカイクロスタワー)



乗用9人乗りエレベーター・かご室天井(プレミスト琴似スカイクロスタワー)



乗用15人乗りエレベーター・かご室天井(コルテナII)



建物外観

仕様

物件名	プレミスト琴似スカイクロスタワー
所在地	北海道札幌市西区琴似4条2丁目610番の内
施主	琴似4・2地区第一種市街地再開発事業個人施行者
設計・監理	株式会社ドーコン
施工	株式会社奥村組 札幌支店

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用9人乗り	150m / 分	2台
	乗用(兼非常用)17人乗り	150m / 分	1台

乗用9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
のりば戸		ステンレス製ヘアラインエッチング仕上げ

地下1階、	三方枠	鋼板製単色塗装仕上げ
3～37階のりば	のりば戸	鋼板製単色塗装仕上げ

38～40階	三方枠	鋼板製単色塗装仕上げ
のりば	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	間接照明+LEDダウンライト照明

仕様

物件名	コルテナII
所在地	北海道札幌市西区琴似4条2-1-2
施主	琴似4・2地区第一種市街地再開発事業個人施行者
設計・監理	株式会社ドーコン
施工	株式会社奥村組 札幌支店

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用15人乗り	45m / 分	2台
	乗用11人乗り	45m / 分	1台

乗用15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
	のりば戸	鋼板製単色塗装仕上げ

かご室	側板	化粧鋼板
	かご戸	化粧鋼板
	幕板	ステンレス製ヘアライン仕上げ
	照明	乳白色樹脂成形グローブ照明

加賀電子新本社ビル

KAGA ELECTRONICS NEW HEAD-OFFICE BUILDING

東京都千代田区 TOKYO Metropolitan

BIMによる3次元データを活用した意欲的なプロジェクト

加賀電子新本社ビルは、基本設計から現場施工図までBIM（ビルディング・インフォメーション・モデリング）による3次元データを活用した意欲的なプロジェクトとして、着工前から注目を集めてきました。同ビルはCASBEE（建築物総合環境性能評価システム）新築Aランクを取得。四季折々の花が楽しめる屋上庭園などユニークな試みもなされています。



エレベーター・1階ホール



エレベーター・11階ホール



乗用20人乗りエレベーター・かご室天井



建物外観

仕様

物件名	加賀電子株式会社新本社ビル
所在地	東京都千代田区神田松永町20番地
施主	加賀電子株式会社
設計・監理	基本設計:株式会社安井建築設計事務所 実施設計:株式会社竹中工務店 工事監理:株式会社安井建築設計事務所
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20人乗り 人荷用(兼非常用)26人乗り (積載1750kg)	105m/分 105m/分	4台 1台

乗用20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 バイブレーション仕上げ(ブラック)
幕板		カラーステンレス製 バイブレーション仕上げ(ブラック)
のりば戸		カラーステンレス製 バイブレーション仕上げ(ブラック)

他階のりば	三方枠	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
幕板(11階のみ)		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

月島機械新本社ビル

TSUKISHIMA KIKAI NEW HEAD-OFFICE BUILDING

東京都中央区 TOKYO Metropolitan

新しい街づくりが進む晴海三丁目地区に、新本社完成

東京都市計画事業として再開発が行なわれている晴海三丁目地区に、月島機械の新本社が完成し、グループ会社を含む本社機能が集約されることになりました。新社屋は地上11階、地下鉄・勝どき橋駅から8分の立地にあり、裏手には2020年東京オリンピックの選手村が建設される予定です。高速道路の建設も始まり、活気あふれる街づくりが進行しています。



エレベーター・11階ホール



乗用17人乗りエレベーター・かご室天井



建物外観



エレベーター・1階ホール

仕様

物件名	月島機械株式会社本社
所在地	東京都中央区晴海3-5-1
施主	月島機械株式会社
設計・監理	株式会社日本設計
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17人乗り	120m/分	2台
	人荷用(兼非常用)17人乗り	120m/分	1台

乗用・人荷用17人乗りエレベーター仕様

1・11階のりば	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

他階のりば	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	鋼板製メタリック塗装仕上げ
	かご戸	ステンレス製バイブレーション仕上げ
	幕板	ステンレス製バイブレーション仕上げ
	照明	ガラスクロス照明

東芝エレベータ株式会社

ELEVATOR NAVI Vol.48 2014年2月28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