



# 虎ノ門ヒルズ TORANOMON HILLS

東京都港区 TOKYO Metropolitan

## 国際新都心・虎ノ門に向けて、新時代のシンボルタワー誕生!

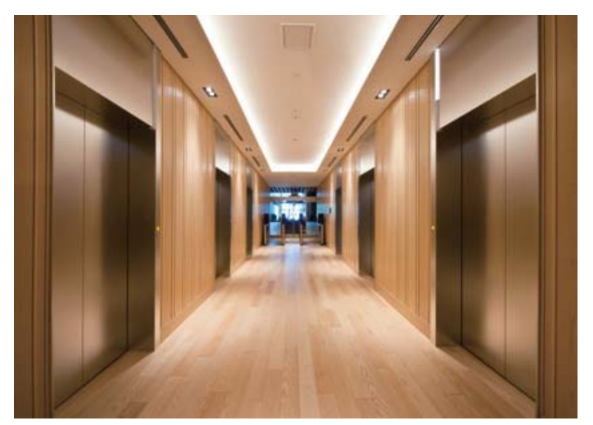
地上52階・255.5mの超高層複合タワーが虎ノ門に誕生しました。最新のスペックを備えたオフィスを中心に、ホテル・住宅・ 商業施設などで構成され、ビル直下には2020年東京オリンピックの幹線道路となる環状2号線が通っています。グローバル な企業・文化・人々が集まる国際新都心・虎ノ門に向けて、新時代のシンボルタワーの誕生です。



乗用24人乗りダブルデッキエレベーター・3階ホール



乗用24人乗りダブルデッキエレベーター・かご室天井



乗用22人乗りダブルデッキエレベーター・4階ホール



乗用24人乗りダブルデッキエレベーター・19階ホール



乗用22人乗りエレベーター・昇降路(大階段)



建物外観

物件名	虎ノ門ヒルズ
所 在 地	東京都港区虎ノ門1-23-1~4
施主	森ビル株式会社
設計・監理	株式会社日本設計
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24人乗り(階間調整式	300m /分	6台
〈オフィス〉	ダブルデッキエレベーター)		
	乗用22人乗り(階間調整式	150m /分	6台
	ダブルデッキエレベーター)		
	乗用22人乗り	45m /分	1台
	乗用13人乗り	60m /分	2台
	人荷用(兼非常用)27人乗り	240m /分	2台
	人荷用27人乗り	240m /分	2台
	人荷用24人乗り	90m /分	1台
	人荷用20人乗り	90m /分	1台

乗用24人乗り	/22人乗りダフ	ブルデッキエレベーター仕様
のりば	三方枠	ステンレス製ビーズブラスト仕上げ
	幕板	ステンレス製ビーズブラスト仕上げ
	のりば戸	ステンレス製ビーズブラスト仕上げ
かご室	側板	不燃木パネル+
		ステンレス製ビーズブラスト仕上げ
	かご戸	ステンレス製ビーズブラスト仕上げ
	,	ステンレス製ビーズブラスト仕上げ ステンレス製ビーズブラスト仕上げ

	照明	ガラスクロス照明
乗用22人乗り	エレベーター作	士様(大階段) 
のりば		
かご室	側板	ステンレス製ビーズブラスト仕上げ+ 展望窓
	幕板	── ステンレス製ビーズブラスト仕上げ ── ステンレス製ビーズブラスト仕上げ ── ガラスクロス照明



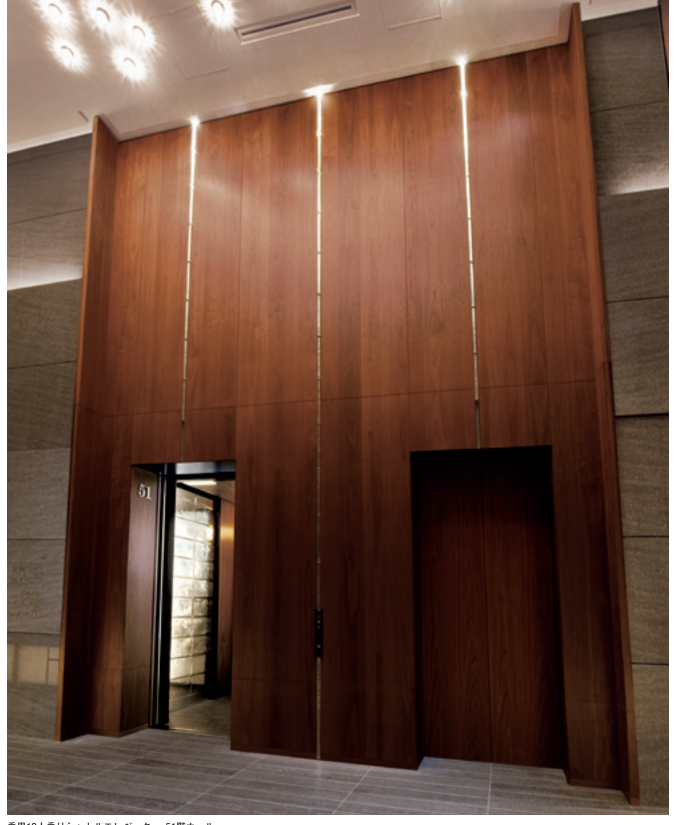
## アンダーズ 東京

ANDAZ TOKYO TORANOMON HILLS

東京都港区 TOKYO Metropolitan

## 天空の眺望と贅沢な時間一虎ノ門ヒルズの日本初上陸ホテル

虎ノ門ヒルズの47~52階に位置するアンダーズ東京は、地域の個性・魅力を取り入れたデザインとサービスで知られる日本初上陸のライフスタイルホテルです。著名なデザイナーの手になる"和"のテイストを基調にした客室はスタンダードでも50㎡の広さがあり、宿泊客は、最高級の設備とサービスのもと、天空の眺望と贅沢な時間を満喫することができます。



乗用19人乗りシャトルエレベーター・51階ホール



乗用19人乗りシャトルエレベーター・かご室



乗用15人乗りチャペル行きエレベーター・ 51階ホール



乗用15人乗りチャペル行きエレベーター・ かご室内のアート

物 件 名 所 在 地 主 設計・監理 施 エ	アンダーズ 東京(虎ノ門ヒルズ) 東京都港区虎ノ門1-23-4 森ビル株式会社 株式会社日本設計 株式会社大林組			
機種/台数	形式 〈ロビー階行きシャトルエレベーター〉		速度	台数
	乗用19人乗		420m /分	2台
	乗用16人乗	•	420m /分	1台
		っ ム行きエレベーター〉	420117 33	' 11
	乗用20人乗	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	180m /分	3台
	***************************************	・ プ行きエレベーター〉		о п
	乗用19人乗		60m /分	2台
	〈チャペル行きエレベーター〉		oo, 33	
	乗用15人乗り		60m /分	1台
	〈サービス用エレベーター〉 人荷用27人乗り			_
			240m /分	2台
	人荷用17人	乗り	150m /分	2台
ロビー階行きシャ	トルエレベー			
のりば	三方枠	鋼板製硫化いぶし色クリ	ア塗装仕上げ	
	のりば戸	鋼板製不燃木パネルシー	ト貼り仕上げ	
かご室	側板	 - 鋼板製不燃木パネル貼り( ル貼り(建築工事) + 合わり		パネ
	かご戸	鋼板製不燃木パネルシー		
		鋼板製不燃木パネルシー		
		導光板照明+間接照明+		l

ルーフトップ行 51階のりば	三方枠 幕板	・仕様 (表紙) - 鋼板製硫化いぶし色クリア塗装仕上げ - 鋼板製硫化いぶし色クリア塗装仕上げ - 鋼板製硫化いぶし色クリア塗装仕上げ - 鋼板製硫化いぶし色クリア塗装仕上げ
52階のりば		── カラーステンレス製へアライン仕上げ ── 銅板製特殊塗装仕上げ
かご室	かご戸 幕板	<ul><li>鋼板製不燃木パネル貼り仕上げ+メタルパネル貼り(建築工事)+合わせガラス貼り</li><li>鋼板製不燃木パネルシート貼り仕上げ</li><li>鋼板製不燃木パネルシート貼り仕上げ</li><li>導光板照明+間接照明+ペンダント照明</li></ul>
チャペル行きエ のりば	三方枠 幕板	カラーステンレス製へアライン仕上げ 鋼板製不燃木パネルシート貼り仕上げ (鋼板製塗装目地付き) 鋼板製不燃木パネルシート貼り仕上げ (鋼板製塗装目地付き)
かご室	幕板	鋼板製塗装仕上げ (建築工事:デザイン画) 鋼板製塗装仕上げ (建築工事:デザイン画) 鋼板製塗装仕上げ (建築工事:デザイン画) 



# グリーンライフ仙台 GREEN LIFE SENDAI

宮城県仙台市 MIYAGI Prefecture

## 高齢化社会の健康な暮らしと地域医療をサポート

グリーンライフ仙台は医療モールと住宅型有料老人ホームが一体化した大型医療複合施設です。1、2階の医療モールに は内科・皮膚科・整形外科などの診療所と、調剤薬局、保育所が入居。3~13階の住宅型老人ホームにはデイサービス施設 やケアプランセンターも付設され、高齢化社会の健康な暮らしと地域医療をサポートするシステムの充実が図られています。



展望用13人乗りエレベーター・昇降路



展望用13人乗りエレベーター・1階のりば



乗用15人乗り/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・かご室天井



展望用13人乗りエレベーター・かご室



建物外観

物件名	グリーンライフ仙台
所 在 地	宮城県仙台市太白区あすと長町1-3-1
施主	グリーンライフ株式会社
設計・監理	株式会社山下設計関西支社
施工	鹿島建設株式会社東北支店

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用15人乗り	90m /分	2台
	乗用(展望用)13人乗り	45m /分	1台
	寝台用15人乗り	90m /分	2台
	人荷用(兼非常用)17人乗り	90m /分	2台
	人荷用16人乗り	60m /分	1台

乗用13人乗りエレクのりば	三方枠	- ステンレス製バイブレーション仕上げ - ステンレス製バイブレーション仕上げ
かご室	かご戸 幕板	- ステンレス製バイブレーション仕上げ - ステンレス製バイブレーション仕上げ - ステンレス製バイブレーション仕上げ - 間接照明(LED照明)
乗用15人乗り/寝; 1~3階のりば	三方枠	Cレベーター仕様 - ステンレス製バイブレーション仕上げ - 鋼板製単色塗装仕上げ
4~11階のりば		ステンレス製へアライン仕上げ 鋼板製単色塗装仕上げ
かご室	かご戸 幕板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ 鋼板製化粧シート貼り仕上げ 鋼板製化粧シート貼り仕上げ アルミフレーム導光板LED照明



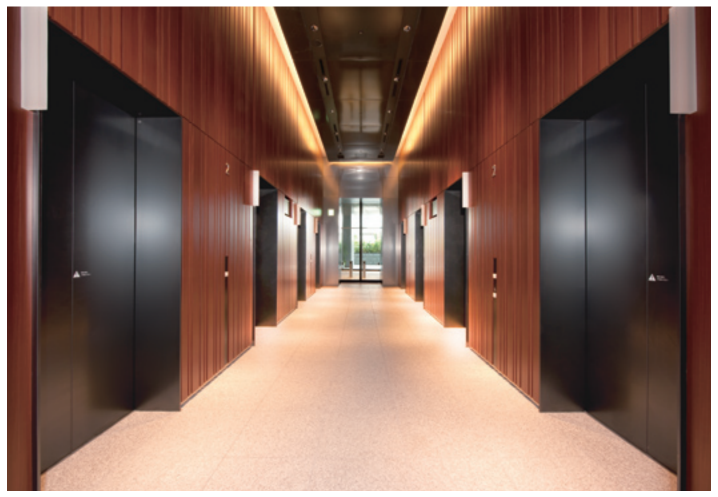
## 飯田橋グラン・ブルーム

IIDABASHI GRAND BLOOM

東京都千代田区 TOKYO Metropolitan

## 水と緑あふれる立地に誕生した、飯田橋の新ランドマーク

飯田橋駅から徒歩1分、外濠に面した水と緑あふれる立地に、オフィスと商業施設の大規模複合タワー、飯田橋グラン・ブルームが竣工しました。地上30階・高さ約150mは、周辺では圧倒的なランドマーク性を誇ります。4~30階のオフィスは基準階面積800坪超、最新の防災・環境性能と眺望を兼ね備えたハイグレードなオフィススペースとなっています。



乗用27人乗りエレベーター・2階ホール



乗用27人乗りエレベーター・かご室天井



乗用27人乗りエレベーター・13階ホール



乗用(兼非常用)17人乗りエレベーター・2階ホール



建物外観

### 什样

物(	牛 名	飯田橋グラン・ブルーム
所 7	在 地	東京都千代田区富士見2-10-2
施	主	飯田橋駅西口地区市街地再開発組合
設計	・監理	日建設計·前田建設工業飯田橋駅西口地区市街地 再開発事業施設建築物実施設計共同体
施	エ	前田·鹿島建設共同企業体

機種/台数		速度	台数
1茂悝/ 口奴	バシエ	还反	口奴
●エレベーター	乗用27人乗り	120m /分	8台
	乗用(兼非常用)17人乗り	300m /分	2台
	乗用17人乗り	90m /分	2台
	乗用15人乗り	90m /分	1台
	人荷用24人乗り	180m /分	1台

乗用27人乗り	エレベーター仕槍	4K
のりば	三方枠	<ul><li>カラーステンレス製パーマネント</li><li>ヘアライン仕上げ</li></ul>
	幕板	鋼板製メタリック塗装仕上げ
	のりば戸	カラー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	
<i>"C</i> =	RJUX	ヘアライン仕上げ(一部鏡面仕上げ)
	かご戸	カラーステンレス製パーマネント
		ヘアライン仕上げ
	幕板	カラーステンレス製パーマネント
		ヘアライン仕上げ
	照明	デーダウンライト+アクリルライン照明

5575721



# パークコート千代田富士見ザ タワー PARK COURT CHIYODA FUJIMI THE TOWER

東京都千代田区 TOKYO Metropolitan

## 江戸の面影を残すエリアで、安心・安全・快適な都市生活を

JR飯田橋駅西口地区、江戸の面影を残す歴史あるエリアに誕生したパークコート千代田富士見ザ タワーは、地上40階 の超高層集合住宅です。2層吹き抜けのラウンジやゲストルームなど多彩な共有空間を備え、大病院と提携した医療サポー トなどソフト面のサービスも充実。万一の災害に備える防災対策も強化し、住まいの "安心・安全" にも配慮しています。



乗用13人乗りエレベーター・1階ホール



乗用13人乗りエレベーター・40階ホール



乗用13人乗りエレベーター・19階ホール



乗用13人乗りエレベーター・かご室



建物外観

物 パークコート千代田富士見ザ タワー 所 在 地 東京都千代田区富士見2-10-3 施 主 飯田橋駅西口地区市街地再開発組合 日建設計・前田建設工業飯田橋駅西口地区市街地 設計・監理 再開発事業施設建築物実施設計共同体 施 工 前田·鹿島建設共同企業体

機種/台数 形式 速度 台数 ●エレベーター 乗用13人乗り 240m /分 3台 乗用13人乗り 105m/分 3台 乗用13人乗り 60m/分 1台 人荷用(兼非常用)26人乗り 180m/分 1台

#### 乗用13人乗りエレベーター仕様

三方枠 鋼板製メタリック塗装仕上げ のりば

チタンブロンズバイブレーションエッチング仕上げ 幕板 チタンブロンズバイブレーションエッチング仕上げ のりば戸

側板 鋼板製化粧シート貼り仕上げ かご室 鋼板製化粧シート貼り仕上げ 鋼板製化粧シート貼り仕上げ かご戸

幕板 照明 ダウンライトLED照明



## 京橋トラストタワー

KYOBASHI TRUST TOWER

東京都中央区 TOKYO Metropolitan

### 国際的なビジネスをサポートする大規模オフィスビル

都内有数のビジネス拠点へと変貌を遂げる京橋エリア。JR東京駅から徒歩4分、地下鉄京橋駅から1分の地に、大規模オフィスビルが登場しました。5~21階のオフィスは総貸室面積8000坪超、1~4階には、多様なルームデザインを擁する外資系ホテルのほか、会議室、カフェ・レストランなどが入り、国際的なビジネスをサポートする環境が整えられています。



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・かご室天井



建物外観



乗用20人乗りエレベーター・6階ホール

## 東芝エレベータ株式会社

ELEVATOR NAVI Vol.50 2014年8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



VEGETABLE 地球環境に配慮した植物油インキを使用しています

#### 仕様

物件名

かご室

所 在 地 施 主 設計・監理 施 エ	東京都中央区京橋2-1-3 森トラスト株式会社 株式会社安井建築設計事務所 戸田建設株式会社一級建築士事 戸田建設株式会社	務所	
機種/台数			台数
	- 乗用20人乗り	240m /分	
(オフィス)	乗用20人乗り	150m /分	4台
	乗用13人乗り	60m /分	1台
	乗用(兼非常用)20人乗り	240m /分	1台
	人荷用(兼非常用)30人乗り	105m /分	1台
(ホテル)	乗用15人乗り	60m /分	2台
	人荷用19人乗り	60m /分	1台
	ニレベーター仕様 三方枠――― ステンレス製バイ 幕板 ――― ステンレス製バイ		

のりば戸

側板

かご戸

幕板 照明

京橋トラストタワー

ステンレス製バイブレーション仕上げ

側面: 鋼板製化粧シート貼り+ステンレ
ス製バイブレーション仕上げ

背面: カラーステンレス製バイブレー
ション(ニッケルシルバー)+
ステンレス製鏡面仕上げ

ステンレス製バイブレーション仕上げ

ステンレス製バイブレーション仕上げ

間接照明+ダウンライト照明(LED照明)