

01

虎ノ門ヒルズ レジデンシャルタワー

TORANOMON HILLS RESIDENTIAL TOWER

東京都港区 TOKYO Metropolitan

都心の中心地に建つハイグレードな超高層マンション

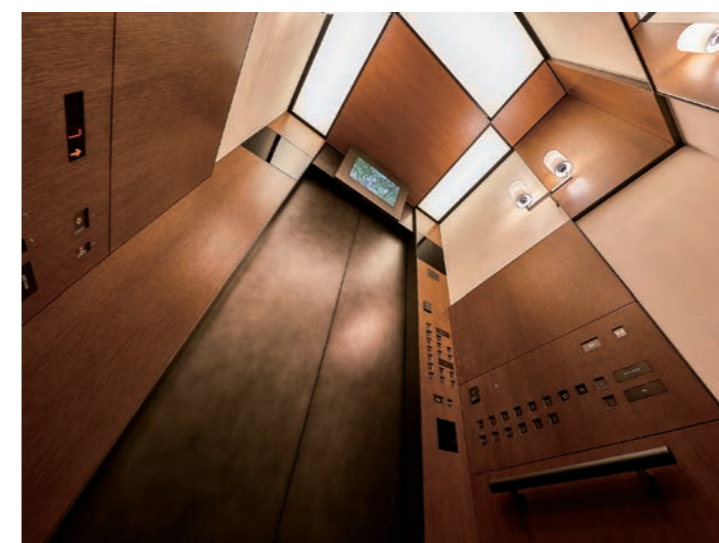
「虎ノ門ヒルズ レジデンシャルタワー」は長年にわたって高級住宅を手掛けてきた森ビルが、特に高いクオリティを追求した地上54階地下4階の超高層マンションです。住宅数は547戸、建物内には居住者専用のレストランやゲストルーム、アートギャラリー等の充実した共用施設に加え、会員制スパなどが併設されています。虎ノ門ヒルズで生活する豊かさを、余すことなく享受できる“ヒルズライフ”を提供します。



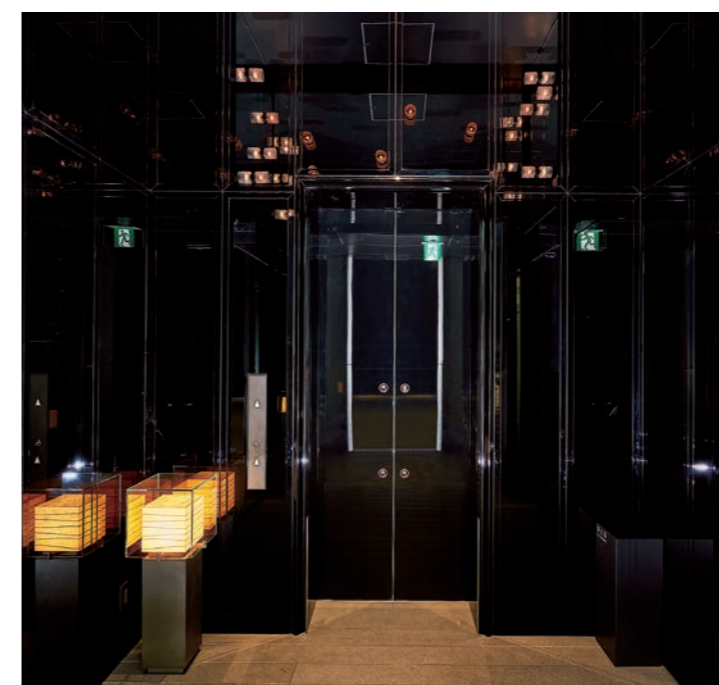
乗用11人乗りエレベーター・かご室



乗用13人乗りエレベーター・ロビー階



乗用13人乗りエレベーター・かご室天井



乗用11人乗りエレベーター・エントランス階



建物外観

仕様

物件名	虎ノ門ヒルズ レジデンシャルタワー
所在地	東京都港区愛宕1-1-1
施工主	森ビル株式会社
基本設計	株式会社久米設計
実施設計・監理	株式会社竹中工務店東京一級建築士事務所
デザイナー	クリストフ・インゲンホーフエン、トニー・チャー
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13人乗り	150m/分	2台
	乗用11人乗り	45m/分	2台
	乗用6人乗り	60m/分	1台
	人荷用(兼非常用)26人乗り	210m/分	2台

乗用11人乗りエレベーター仕様

2階のりば	三方枠	鋼板製塗装仕上げ
	幕板	鋼板製塗装仕上げ
	のりば戸	鋼板製塗装仕上げ

3階のりば	三方枠	ステンレス製バイブレーション・アンティークブロンズ塗装仕上げ
	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(凸面)	木枠+鋼板製天然木シート貼り仕上げ+タペストリーガラス
	側板(凹面)	ステンレス製バイブレーション・アンティークブロンズ塗装仕上げ
	かご戸	ステンレス製バイブレーション・アンティークブロンズ塗装仕上げ
	幕板	ステンレス製バイブレーション・アンティークブロンズ塗装仕上げ
	照明	ガラスクロス照明+不燃木鍍付パネル

乗用13人乗りエレベーター仕様

全階のりば	三方枠	ステンレス製バイブレーション・アンティークブロンズ塗装仕上げ
	のりば戸	鋼板製天然木シート貼り仕上げ

かご室	側板(凸面)	鋼板製天然木シート貼り仕上げ
	側板(凹面)	鋼板製薄塗立体左官材コテ仕上げ
	かご戸	ステンレス製バイブレーション・アンティークブロンズ塗装仕上げ
	幕板	ステンレス製バイブレーション・アンティークブロンズ塗装仕上げ
	照明	ガラスクロス照明+不燃木鍍付パネル