



15階 エレベーターホール

三方枠 | 大枠 ステンレスパイプレーション仕上げ
 幕板 | ステンレスパイプレーション仕上げ
 戸 | ステンレスパイプレーション仕上げ
 ランタン | アクリル特殊形状 (三方枠組込み)
 ホールボタン | ストローク式 カバー: ステンレスパイプレーション仕上げ

屋外 エスカレーター



屋外 エスカレーター

欄干意匠 | 強化ガラス、照明無し
 備考 | スカートガード照明



エレベーターかご内

天井 | 鋼板塗装仕上げ スリット照明
 側板・戸・天枠 | 側面:化粧シート貼り、
 後面:ステンレスパイプレーション仕上げ、
 戸:ステンレスパイプレーション仕上げ
 出入口柱・前側板 | ステンレスパイプレーション仕上げ
 ハンドレール | ステンレスパイプレーション仕上げ
 操作盤 | 袖壁一体式
 床 | 御影石貼り (25T)
 インジケーター | デジタル表示 (袖壁に組み込み)、
 副操作盤付き



15階 エレベーターホール

エレベーター仕様

合計納入台数: 14

用途	台数 (台)	積載質量 (kg)	定員 (人)	速度 (m/min)
乗用	12	1,600	24	360
人荷共用	2	2,550	39	120

エスカレーター仕様

合計納入台数: 17

型式	台数 (台)
S1000VX-UN	3
S1000VXS-UN	4
S1000VX-EN	6
S1000VXS-EN	2
S800VXS-EN	2



名称 JRゲートタワー
 所在地 愛知県名古屋市中村区名駅一丁目1番3号
 建物用途 オフィス、商業施設、ホテル、バスターミナル、駐車場、駅施設
 建築主 東海旅客鉄道(株)、ジェイアールセントラルビル(株)
 設計・監理 大成建設(株)、(株)日建設計、ジェイアール東海コンサルタンツ(株)
 施工 大成建設(株)、鹿島建設(株)
 構造 鉄骨造、一部鉄骨鉄筋コンクリート造
 階床数 地下6階 地上46階
 竣工年月日 2017年2月