**FUJITEC** 

物件名

髙島屋大阪店

所在地

大阪・難波

竣工

2011年

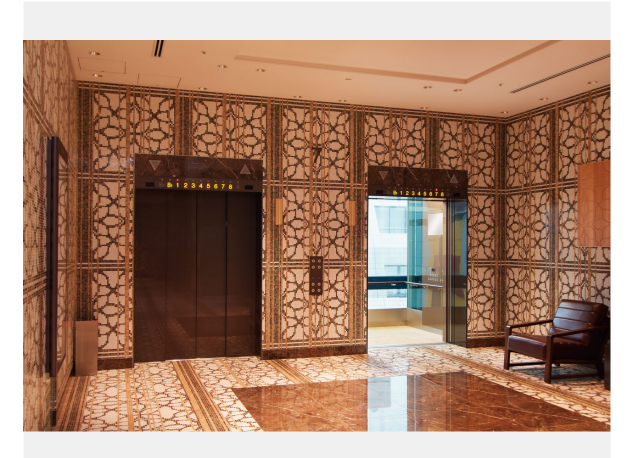
仕様

エレベー

- レベータ 14日 - スカレータ 24台

大阪の二大繁華街の一つ、ミナミの玄関口に建つのが「髙島屋大阪店」です。地上11階建の本館と、地上9階建の新館を合わせ、売り場面積78,000m2を誇る同施設は、日本最大級の百貨店となっています。ここでは、エレベータ14台、エスカレータ24台が活躍しています。中でも新館に設置された2台の展望用エレベータは、全面ガラス張りになっており、明るく開放的な空間が楽しいショッピングムードを盛り上げています。





| 施主    | 株式会社髙島屋           |  |  |  |
|-------|-------------------|--|--|--|
| 設計・監理 | 株式会社プランテック総合計画事務所 |  |  |  |
| 施工    | 株式会社錢高組           |  |  |  |

**FUJITEC** 

物件名

髙島屋大阪店

所在地

竣工

2011年

仕様

大阪・難波

□レベータ 14 □スカレータ 24







**FUJITEC** 

髙島屋大阪店

仕様 所在地 竣工

大阪・難波 2011年

エレベータ 14台 エスカレータ 24台

仕様

エレベータ

| 機種          | 用途  | 積載<br>(kg) | 定員<br>(名) | 速度<br>(m/min) | 停止階数 | 台数<br>(台) |
|-------------|-----|------------|-----------|---------------|------|-----------|
| Order ECEED | 乗用  | 1800       | 27        | 105           | 10   | 2         |
| Order ECEED | 乗用  | 1600       | 24        | 105           | 11   | 2         |
| Order ECEED | 人荷用 | 1350       | 20        | 105           | 13   | 2         |
| AC-GL       | 人荷用 | 3200       | 49        | 105           | 13   | 3         |
| EXCELDYNE   | 人荷用 | 2800       | 43        | 105           | 13   | 3         |
| EXCELDYNE   | 人荷用 | 1350       | 20        | 105           | 14   | 1         |
| XIOR        | 人荷用 | 1000       | 15        | 45            | 2    | 1         |

## エスカレータ

| 機種 | モデル | ステップ幅<br>(mm) | 階高<br>(mm) | <b>勾配</b><br>(度) | 台数(台) |
|----|-----|---------------|------------|------------------|-------|
| VG | S   | 600           | 2850       | 30               | 2     |
| VG | S   | 600           | 5500       | 30               | 4     |
| VG | S   | 600           | 5000       | 30               | 4     |
| VG | S   | 1000          | 4500       | 30               | 2     |
| VG | S   | 1000          | 4150       | 30               | 2     |
| VG | S   | 1000          | 4490       | 30               | 2     |
| VG | S   | 1000          | 3940       | 30               | 6     |
| VG | S   | 1000          | 4400       | 30               | 2     |