FUJITEC

物件を

名古屋市科学館

所在地

愛知•名古屋

tife T

2011年

仕様

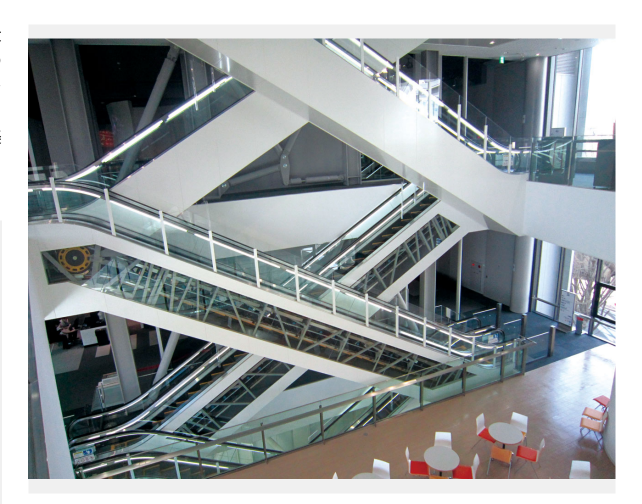
仕様

エレベータ

Lレベータ 4台 Lスカレータ 14台

ドーム内径35mという世界最大のプラネタリウムを備えた巨大な球体が目を引く「名古屋市科学館」。地上7階、地下2階建の同施設には、大型ガラスを採用した展望用機種を含む、エレベータとエスカレータが活躍しています。同科学館には、プラネタリウムのほか、人工的に竜巻を作り出す"竜巻ラボ"や、楽しみながら科学を学ぶことのできる大型展示なども多数設置されています。





施主	名古屋市
設計・監理	株式会社日建設計
施工	株式会社竹中工務店・TSUCHIYA株式会社・株式会社ヒメノ特別共同企業体

FUJITEC

物件名

名古屋市科学館

所在地

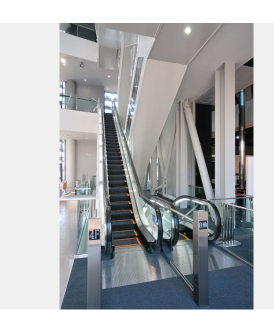
愛知・名古屋

_{竣工} 2011年 仕様

111 様

エレベータ 4台 エスカレータ 14台











FUJITEC

仕様 所在地 竣工

エレベータ 4台 エスカレータ 14台 名古屋市科学館 愛知・名古屋 2011年

仕様

エレベータ

機種	用途	積載 (kg)	定員 (名)	速度 (m/min)	停止階数	台数 (台)
Order XIOR	乗用	1150	17	105	8	2
EXCELDYNE	人荷用	1150	17	105	8	1
EXCELDYNE	荷物用	3500		45	8	1

エスカレータ

機種	モデル	ステップ幅 _(mm)	階高 (mm)	勾配 (度)	台数 (台)
GS-NX	F	600	4150	30	4
GS-NX	F	600	4500	30	2
GS-NX	F	600	5650	30	2
GS-NX	F	600	6000	30	2
GS-NX	F	600	5600	30	4