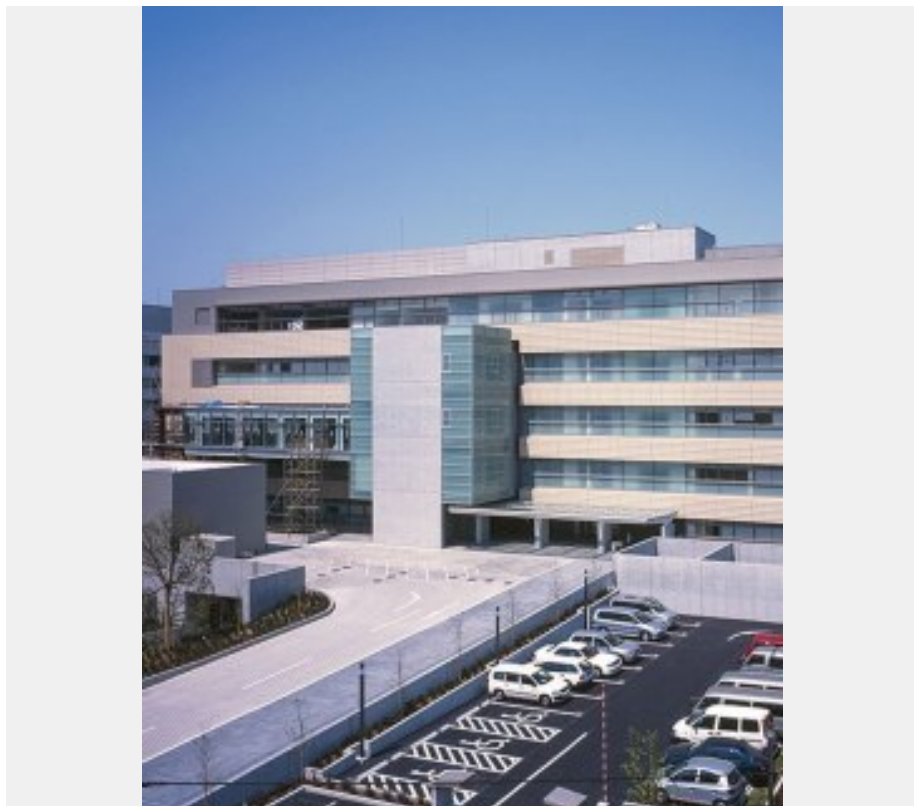


日本で唯一の女子医科大学として知られる「東京女子医科大学」。同大学の創立100周年記念事業の一環として、2003年に東京都新宿区に開院したのが「総合外来センター」です。地上6階、地下3階建から成る同センターにはおよそ40の診療科があり、拠点病院としての役割を担っています。ここには、オープンハッチの展望用機種を含むエレベータと、エスカレータが館内の移動をサポートしています。



施主	学校法人東京女子医科大学
設計・監理	株式会社現代建築研究所
施工	清水建設株式会社・戸田建設株式会社・西松建設株式会社共同企業体





物件名

東京女子医科大学病院 総合外来センター

所在地

東京・新宿

竣工

2003年

仕様

エレベータ 10台
エスカレータ 8台

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 (階)	台数 (台)
Order ECEED	乗用	1300	20	45	5	3
Order ECEED	乗用	1300	20	90	5	1
Order ECEED	人荷用	1300	20	60	9	1
Order ECEED	人荷用	1300	20	60	5	1
ECEED	寝台用	750	11	60	4	1
EXCELDYNE	人荷用	1750	26	60	8	2
EXCELDYNE	人荷用	1300	20	60	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)
V	S	1200	4800	30	8