

FUJITEC

物件名

TODA BUILDING

所在地

東京・京橋

竣工

2024年

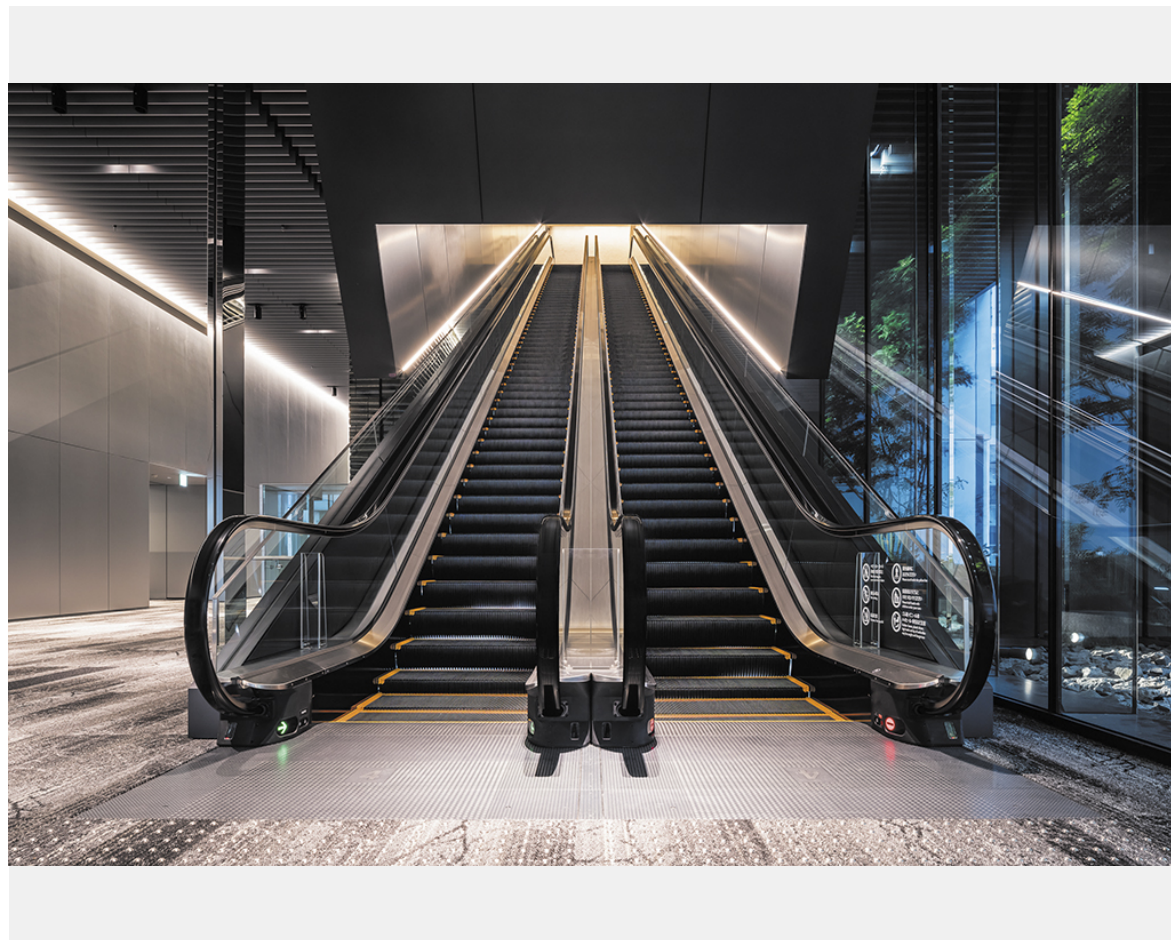
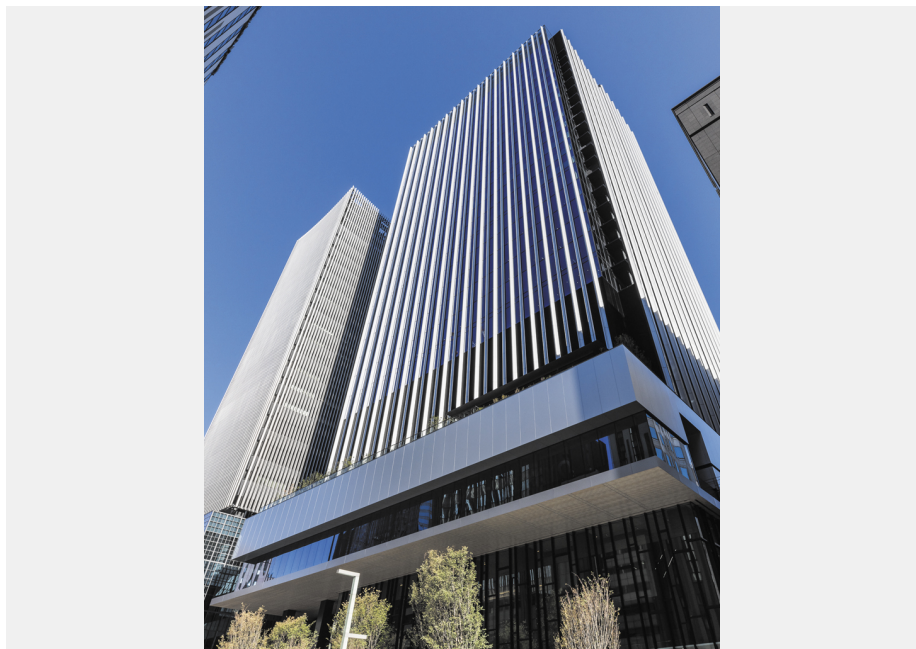
仕様

エレベータ 3台
エスカレータ 13台



「TODA BUILDING」は東京・京橋に立つ地下3階、地上28階建てのオフィスビルです。アートとビジネスの融合をコンセプトに、高層部のオフィスと低層部の芸術文化エリアで構成されます。オフィス利用者だけでなく、道行く人が鑑賞できるエントランスのパブリックアートや、ポップカルチャー、現代アートを中心に展示するミュージアムを設置し、誰もが気軽にさまざまな芸術文化を体験できる場を創出します。

ここにフジテックのエレベータを3台、エスカレータを13台、計16台を納入。エレベータは宇宙船をイメージしたデザインで、艶のある白で統一した内装色と壁の角に丸みを付けたデザインが特徴です。美術館へ向かうエスカレータ2台には、木漏れ日をテーマした照明デザインを採用。エスカレータ内部にLED照明を設置し、ランダムに照らすことで、ステップからこぼれる光が上階への期待感を高めます。



施主	戸田建設株式会社
設計	戸田建設株式会社
施工	戸田建設株式会社



物件名

TODA BUILDING

所在地

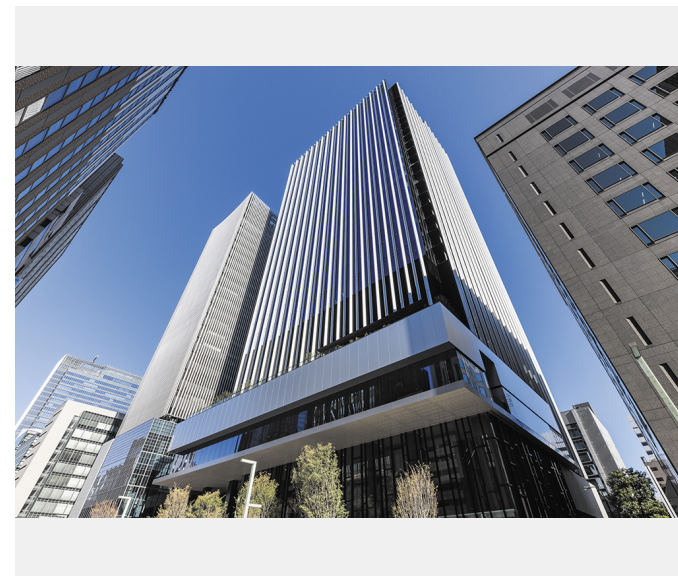
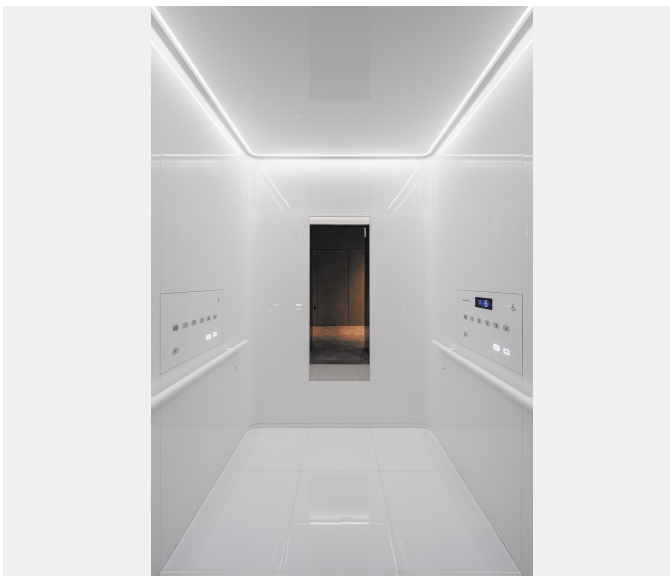
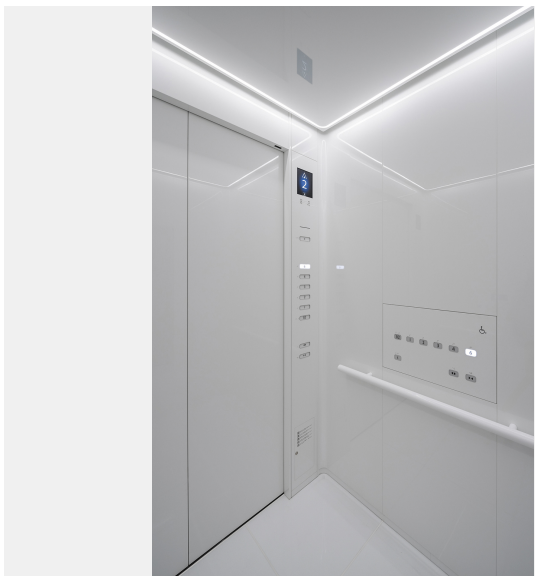
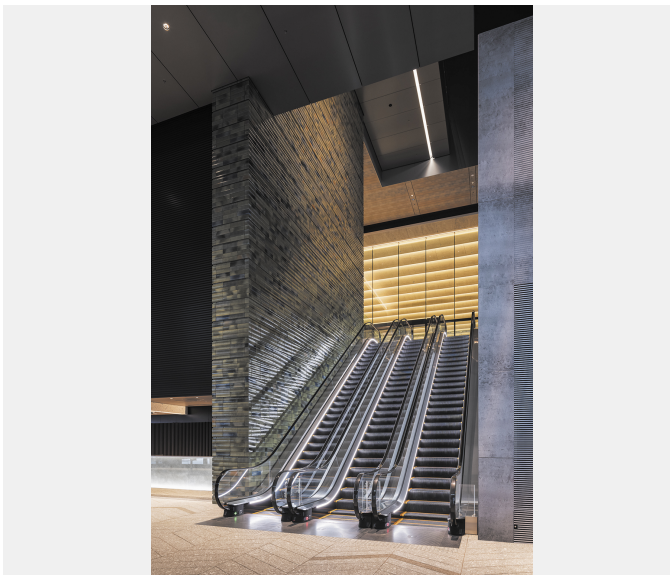
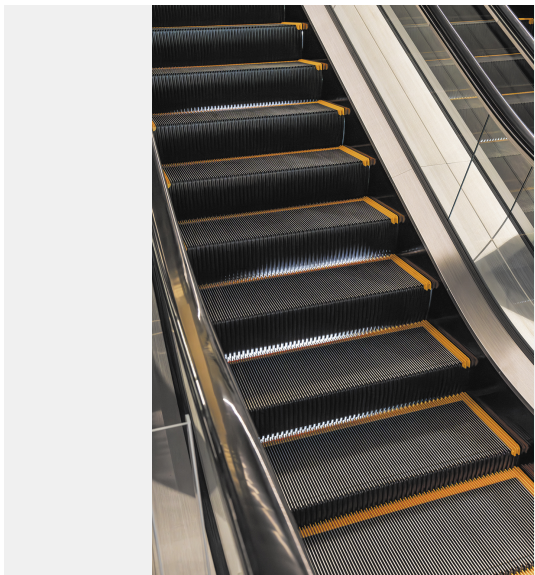
東京・京橋

竣工

2024年

仕様

エレベータ 3台
エスカレータ 13台





物件名

TODA BUILDING

所在地

東京・京橋

竣工

2024年

仕様

エレベータ 3台
エスカレータ 13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)
XIOR	乗用	950	14	105	6	2
XIOR	乗用	950	14	60	3	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	S	1000	11000	30°	2
GS-NX	S	1000	6000	35°	9
Slimfit	S	600	6000	30°	2