FUJITEC

物件名

HDBハブ

所在地

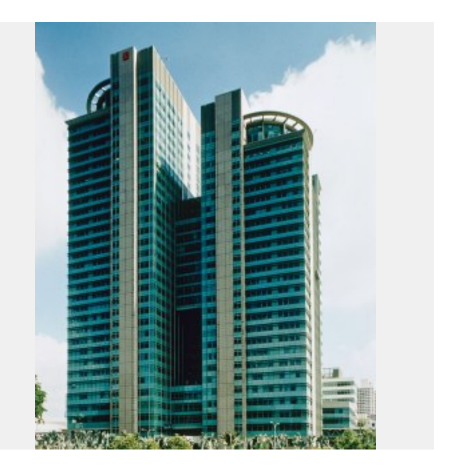
シンガポール

竣工

2002年

仕様

シンガポールの中心部に位置するトアパイオ地区にそびえ立つ のが「HDB(政府住宅開発局)ハブ」。地上33階建と28階建の 高層ビルを中心として、9つのブロックから構成された大規模 複合施設で、ここにHDB本社をはじめ、オフィス、商業施設な どが入居。同施設には、分速420mの超高速機種を含むエレ ベータ51台と、エスカレータ13台が活躍しています。





施主	Housing & Development Board		
設計・監理	Housing & Development Board		
施工	Shimizu Corporation		

FUJITEC

物件名

HDBハブ

所在地

竣工

2002年

仕様

シンガポール

エレベータ 49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	台数 (台)
AC-GL	乗用	1630	22	420	18	6
AC-GL	乗用	1630	22	360	16	6
AC-GL	乗用	1630	22	210	18	5
AC-GL	乗用	1630	22	180	36	1
AC-GL	乗用	1630	22	180	14	5
AC-GL	乗用	1630	22	180	31	1
AC-GL	乗用	1090	15	150	12	4
AC-GL	乗用	1090	15	150	12	4
AC-GL	乗用	1090	15	120	8	2
AC-GL	乗用	1630	22	120	8	2
AC-GL	乗用	1090	15	90	4	3
AC-GL	乗用	1630	22	60	3	2
AC-GD	乗用	1090	15	60	4	2
AC-GD	乗用	1090	15	60	5	1
AC-GD	乗用	1090	15	60	6	2
AC-GD	荷物用	1350		60	3	1

機種	用途	積載 (kg)	定員 (名)	速度 (m/min)	停止階数	台数 (台)
AC-GD	乗用	1090	15	60	6	1
AC-GD	荷物用	1350		60	4	1

FUJITEC

物件名

HDBハブ ジンガポール 2002年 エレベータ 49台 エスカレータ 13台

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)
PLS	F	1200	4550	30	1
PLS	F	1200	4340	30	2
PLS	F	1200	4200	30	8
PLS	F	1200	4000	30	2