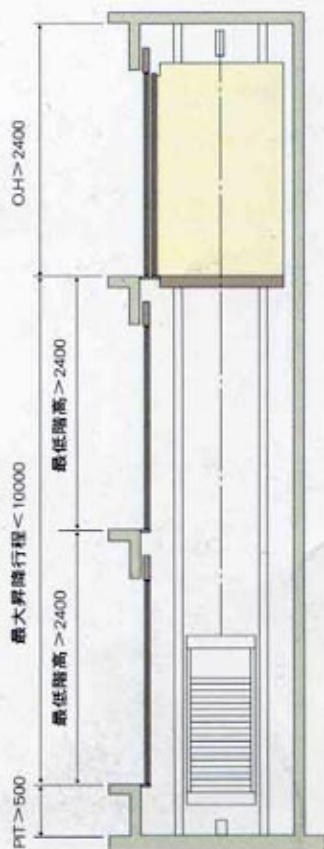


構造図



基本仕様

用途	個人住宅用	
駆動方式	トランクション式	
積載荷重	2人乗 (130kg)	3人乗 (200kg)
電源	単相200V (駆動式)、照明用100V、50/60Hz	
電動機容量	0.75KW	
最大停止数	4	
最大昇降行程	10m	
定格速度	20m/min	
扉開閉方式	電動2枚戸片開き式	
カゴ内法	900(W) × 850(D) × 2000(H)	900(W) × 1170(D) × 2000(H)
出入口寸法	800(W) × 1900(H)	
昇降路寸法	鉄骨造・RC造・木造 1450 (間口) × 1130 (奥行)	鉄骨造・RC造・木造 1450 (間口) × 1450 (奥行)
備考	-	車いす使用可能

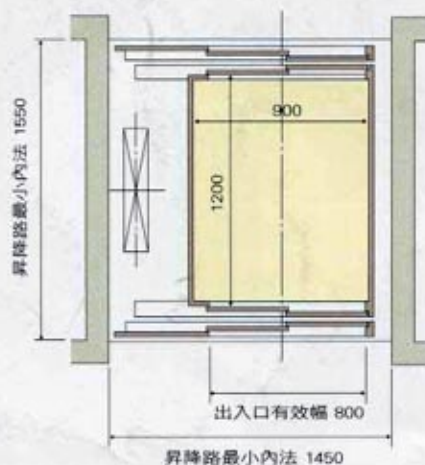
標準仕様・付加仕様

○: 標準仕様 ◆: 有償付加仕様

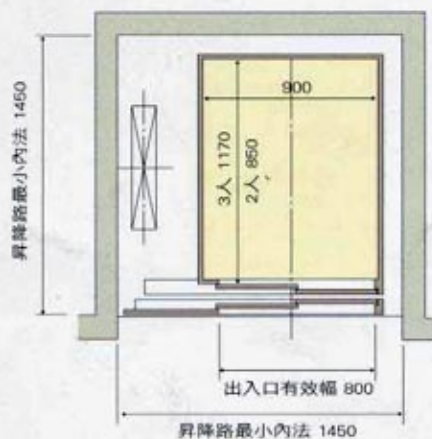
	項目	区分
機能	電話機	○
	換気扇	○
	管理用キースイッチ	○
	基準階復帰装置	○
	カゴ照明自動消灯	○
	停電灯	○
	開延長機能	○
	光電式ドアセンサー	◆
	AC100V電源仕様	◆
	停電時自動着床装置	◆
意匠	地震時管制運転	◆
	二方向出入口 (3人乗)	◆
	手摺り	○
	鏡	◆
その他	天井照明	○
	カゴ床 (デコタイル)	○
	カゴ床 (カーペット)	◆
	木造住宅用補強材料	◆
	乙種防火戸	◆

昇降路平面図

二方向出入口



一方向出入口



昇降路最小内法 1450

昇降路最小内法 1450