



仕様

種類	ラック式工用エレベーター
形式	KLE-2300W
積載荷重	2300kg (最大定員35人)
昇降速度	0.83m/sec (50m/min) 【ウエイト無】 1.58m/sec (95m/min) 【ウエイト有】
揚程	250m
昇降装置	ピニオン・ラック駆動方式
搬器内有効寸法	幅4600×奥行1500×高さ2300 (mm)
有効床面積	6.90m ²
操作方法	搬器内レバー操作及び行き先階自動運転
速度制御方式	インバータ制御 (回生制動機能付)
扉開閉方式	電動チェーン開閉方式 (2分割上下開閉) : インバータ制御
電動機	45kw 4p×2台 (インバータ制御)
電源	400V/440V (50/60Hz)
安全装置	落下防止装置 過負荷防止装置 (床下圧縮ロードセル) 各階停止制御装置 (エンコーダ) 上・下限リミットスイッチ 上・下限ファイナルリミットスイッチ 過昇防止リミットスイッチ 扉開閉確認リミットスイッチ 非常停止押しボタンスイッチ 衝撃緩和装置 (基礎ベース部) ロープ緩み検知装置 (95m/min時)