

仕様	
種類	工事用ラック式エレベーター
型式	HCE-2000BSK
積載荷重	2000kg(最大定員30名)
最大揚程	150m
昇降速度	0.75m/s(45m/min)
搬器内寸法	長さ4650mm×幅1210mm×高さ2300mm
扉開口寸法	4500mm
停止箇所	任意の階
操作方式	搬器内自動運転操作
搬器扉形式	電動上下開き扉
ステージ扉形式	手動横引きアコーディオン扉
駆動方式	ラック・ピニオン駆動方式
速度制御方式	トランジスタインバータ制御方式、回生制動付き
使用電動機	16kW(3基)
供給電源	三相交流 200/220V、400/440V、50/60Hz
機器電源	三相交流 400V
安全装置	自動落下防止装置
	非常停止スイッチ
	過荷重防止装置、荷重表示盤
	上昇下降ファイナルリミットスイッチ
	上昇下降制限装置
	上昇下降減速装置
	油入緩衝器
	各扉リミットスイッチ
	搬器扉自動ロック装置
	過昇防止装置
インターホン	

記号	名称
1	搬器
2	駆動フレーム
3	電動機
4	自動落下防止装置
5	速度検出装置
6	ポスト
7	ラックギヤ
8	ベース
9	アンカーボルト M24
10	油入緩衝器
11	壁つなぎ

反力表 (kN)						
記号	揚程	50	75	100	125	150m
P1		142.7	184.9	227.1	269.4	311.6
P2			107.1			
P3						
Nx			28.680			
Ny			18.618			

