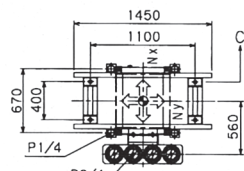


仕様	
種類	工事用ラック式エレベーター
型式	HCE-990EL
積載荷重	990Kg(最大定員15人)
最大揚程	150m
昇降速度	0.38/0.39m/s(22.8/23.1m/min)(50/60Hz)
搬器内寸法	長さ4150mm×幅950mm×高さ2100mm
停止箇所	任意の階
操作方式	搬器内手動運転操作
搬器扉形式	電動上下開き扉
ステーション形式	手動横引きアコーディオン扉
駆動方式	ラック・ピニオン駆動方式
速度制御方式	直入方式
使用電動機	7.5KW-4P(2基)
供給電源	三相交流 400/440V、50/60Hz
機器電源	三相交流 440V
安全装置	ガバナ式自動落下防止装置
	過荷重検出装置
	過荷重表示盤
	非常停止押し釦スイッチ
	インターフォン装置
	上下ファイナルリミットスイッチ
	上下制限装置
	ベース部緩衝スプリング
	各扉リミットスイッチ
	各扉自動ロック装置
過昇防止装置	

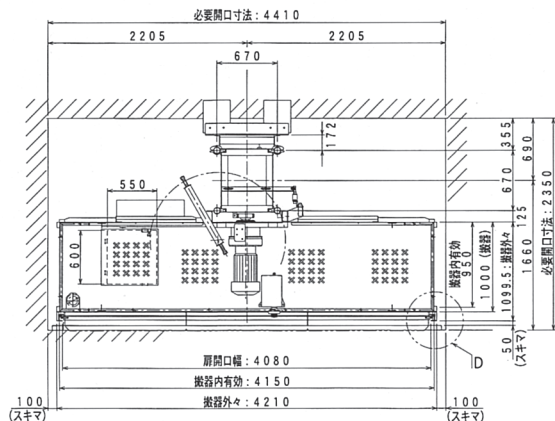
記号	名称
1	ポスト
2	ラックギヤ
3	駆動フレーム
4	壁つなぎ金具
5	ベース
6	ベース部緩衝スプリング
7	搬器
8	ガバナ式自動落下防止装置
9	アンカーボルト M24



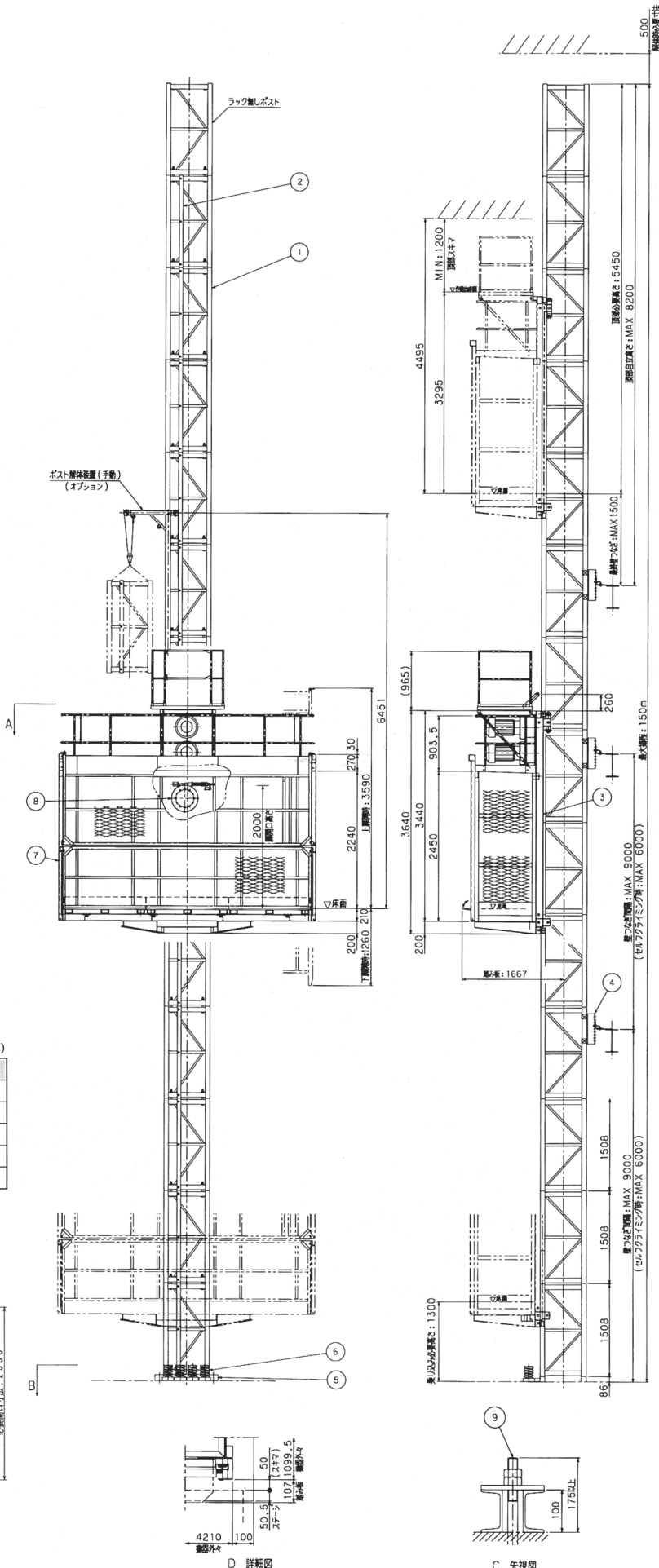
B 矢視図

反力表 (kN)

揚程	30	50	70	90	110	130	150m
記号							
P1	66.9	85.9	104.8	123.8	142.7	161.2	180.6
P2				97.7			
P3							
Nx				22.214			
Ny				21.071			



A 矢視図



D 詳細図

C 矢視図