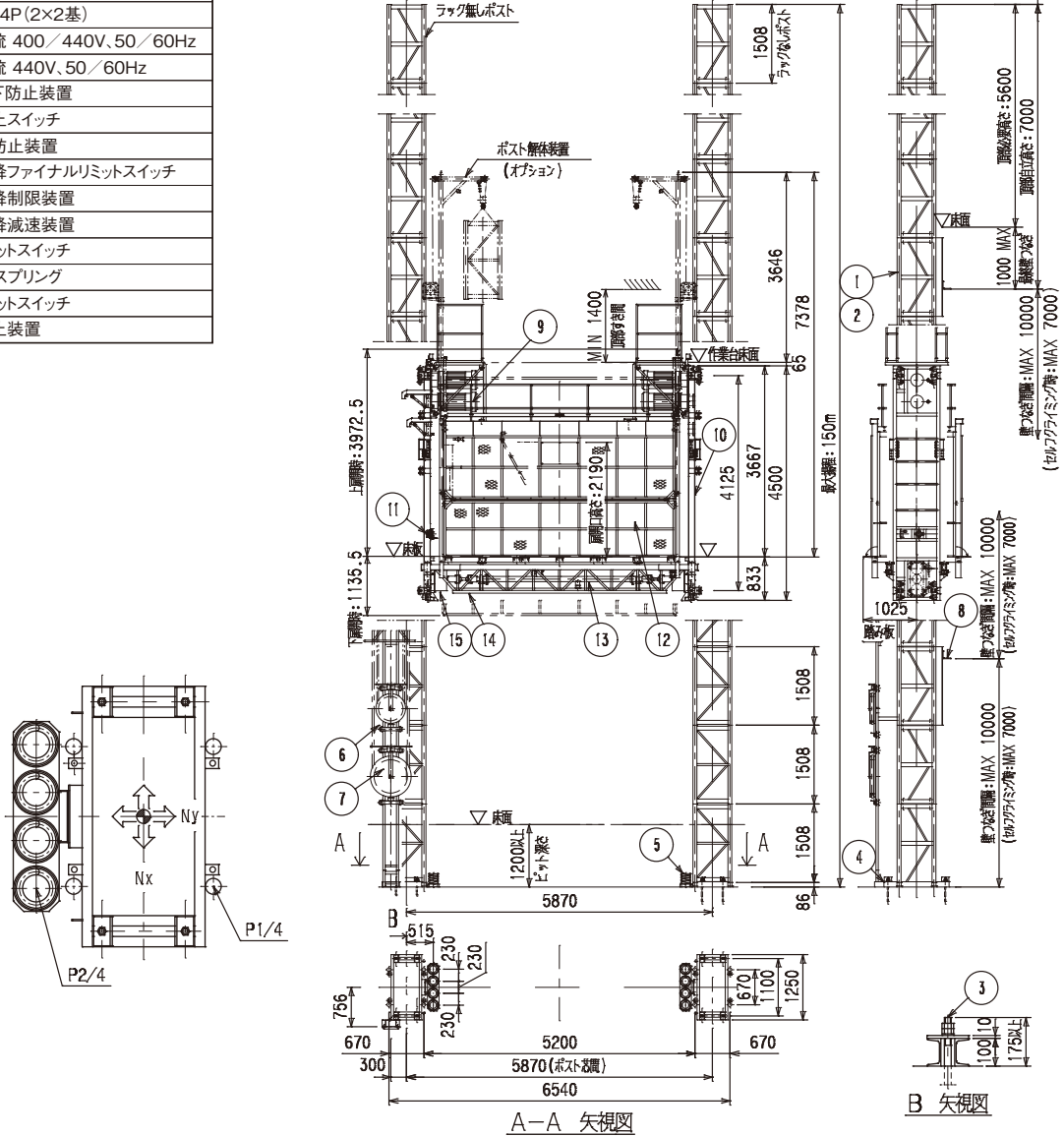
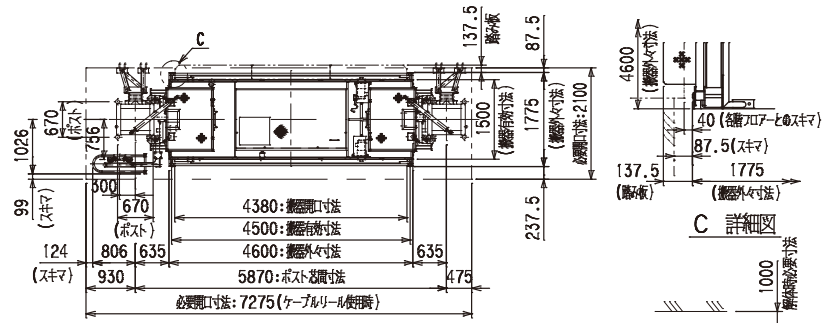


# 工事用エレベーター

# HCE-2000LWK

仕様	
種類	工事用ラック式エレベーター
型式	HCE-2000LWK
積載荷重	2000kg(最大定員30名)
最大揚程	150m
昇降速度	0.83m/s(50m/min)
搬器内寸法	長さ4500mm×幅1500mm×高さ2200mm
扉開口寸法	4380mm
停止箇所	任意の階
操作方式	搬器内押しボタン自動運転及び 操作レバー手動運転操作
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-4P(2×2基)
供給電源	三相交流 400/440V、50/60Hz
機器電源	三相交流 440V、50/60Hz
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
	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
	傾斜リミットスイッチ
	バッファスプリング
	各扉リミットスイッチ
	過昇防止装置



記号	名称
1	ポスト(670×670)
2	ラックギヤ
3	アンカーボルト M24
4	ベース
5	バッファスプリング
6	ケーブルリール
7	ケーブルリールレール
8	ポスト支持材
9	電動機
10	駆動フレーム

記号	名称
11	速度検出装置
12	搬器
13	連結シャフト
14	連結フレーム
15	自動落下防止装置

記号	揚程	反力表 (kN)						
		30	50	70	90	110	130	150m
P1		71.6	93.4	115.0	136.8	158.5	180.3	201.9
P2					114.0			
P3								
Nx					17.661			
Ny					17.661			

ブレーカー容量(A) 400V/225A