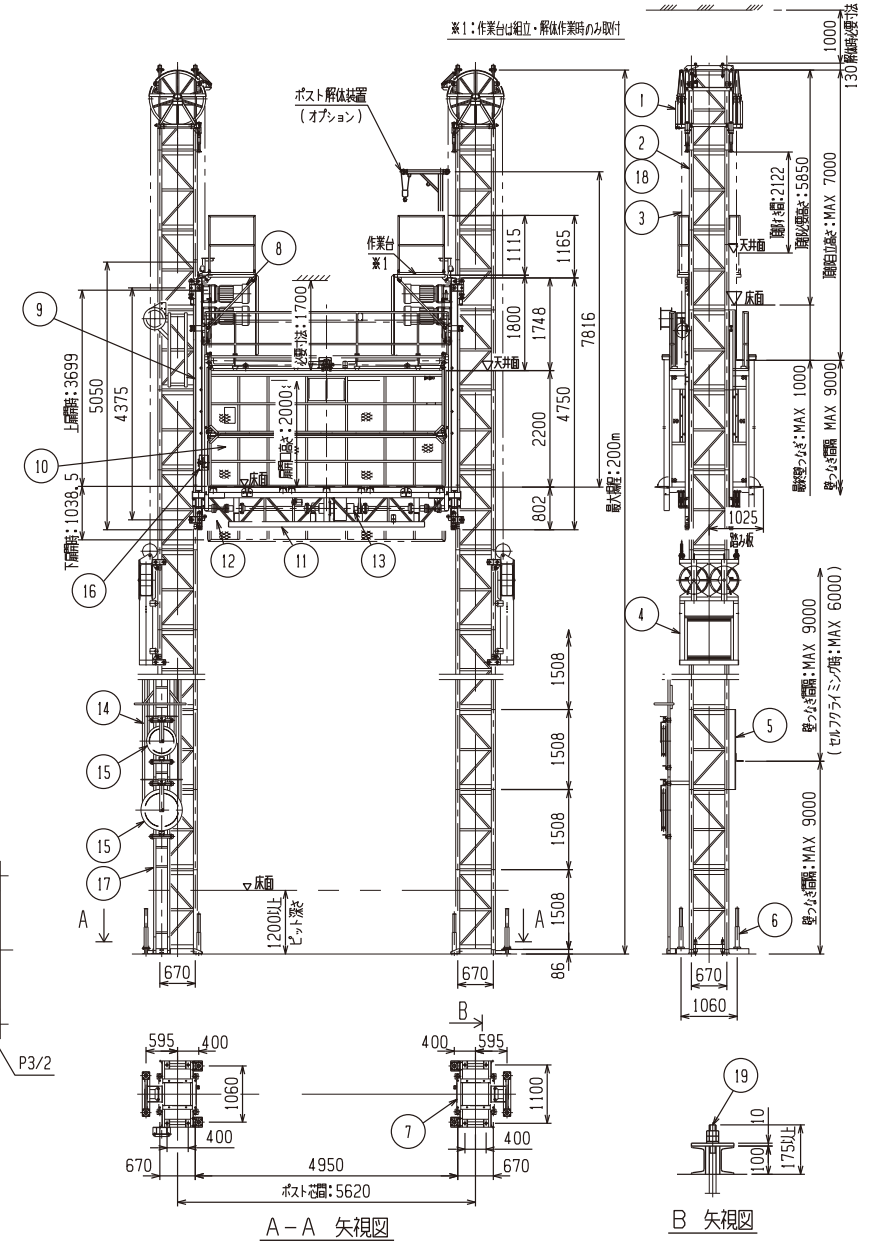
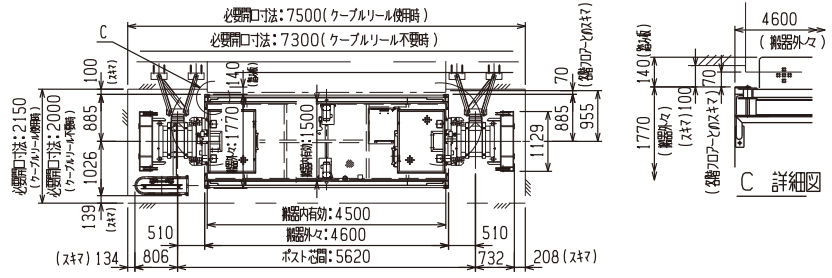


工事用エレベーター

HCE-2000BSL (CW有り)

仕様	
種類	工事用ラック式エレベーター
型式	HCE-2000BSL (CW有り)
積載荷重	2000kg (最大定員30名)
最大揚程	200m
昇降速度	1.33m/s (80m/min)
搬器内寸法	長さ4500mm×幅1500mm×高さ2000mm
扉開口寸法	4390mm
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、荷重表示盤
	上昇下降ファイナルリミットスイッチ
	上昇下降減速装置
	傾斜リミットスイッチ
	油入緩衝器
	各扉リミットスイッチ
	過昇防止装置
	ロープ張力検出リミットスイッチ
搬器扉自動ロック装置	



記号	名称	記号	名称
1	ヘッドフレーム	11	連結フレーム
2	ポスト(670×670)	12	自動落下防止装置
3	ワイヤロープ	13	連結シャフト
4	カウンターウェイト	14	ケーブル
5	ポスト支持材	15	ケーブルリール
6	油入緩衝器	16	速度検出装置
7	ベース	17	ケーブルリールリール
8	電動機	18	ラックギヤ
9	駆動フレーム	19	アンカーボルト M24
10	搬器		

記号	揚程	60	80	100	120	140	160	180	200m
P1		132.8	154.6	176.4	198.2	220.0	241.8	263.6	285.4
P2					96.0				
P3					55.1				
Nx					22.943				
Ny					26.841				

ブレーカー容量(A) 400V/225A