

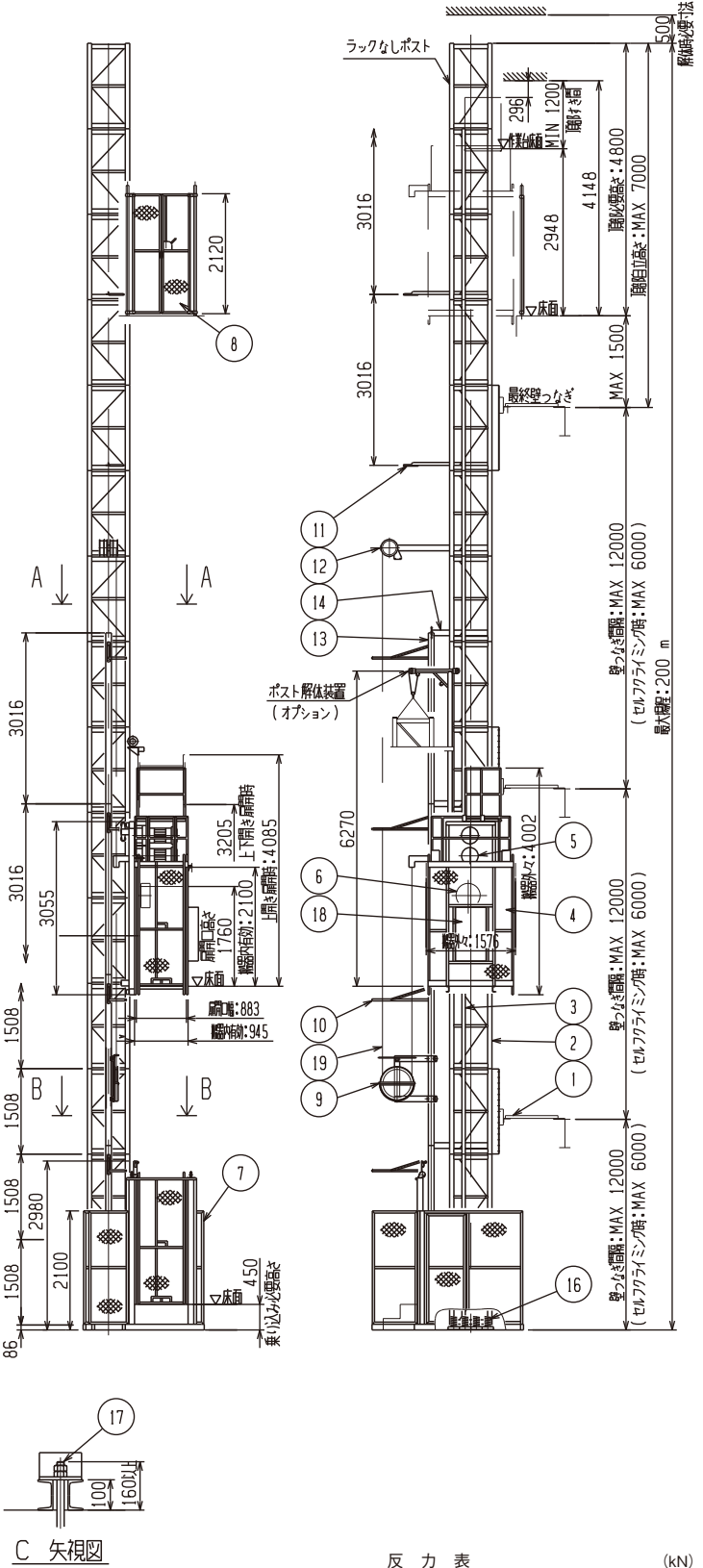
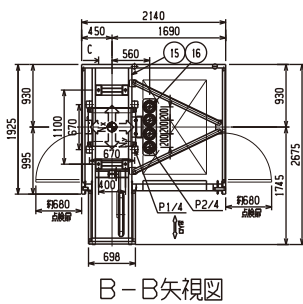
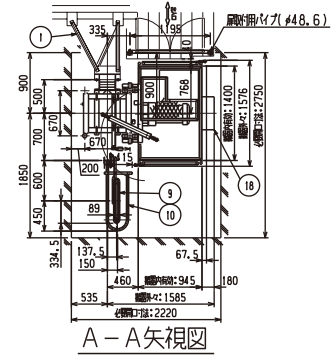
工事用エレベーター

HCE-500B

仕様	
種類	工事用ラック式エレベーター
型式	HCE-500B
積載荷重	500kg(最大定員7名)
最大揚程	200m
昇降速度	0.5/0.6m/s(30/36m/min)50/60Hz
搬器内寸法	長さ1400mm×幅945mm×高さ2100mm
扉開口寸法	883mm
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	手動上開き扉及び手動上下開き扉
ステージ扉形式	手動2枚スイング扉
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	5.5kW(2基)
供給電源	三相交流 400/440V、50/60Hz
機器電源	三相交流 400/440V、50/60Hz
安全装置	自動落下防止装置
	非常停止スイッチ
	上昇下降制限リミットスイッチ
	バッファスプリング
	各扉リミットスイッチ
	搬器扉自動ロック装置
	過昇防止装置

記号	名称	記号	名称
1	壁つなぎ	11	ケーブルガイド(B)
2	ポスト(670×670)	12	ケーブルアーム
3	ラックギヤ	13	ケーブルリールレール
4	搬器	14	ケーブルリールレールサポート
5	電動機	15	ベース
6	自動落下防止装置	16	バッファスプリング
7	地上囲い	17	アンカーボルト M24
8	各階扉	18	制御盤
9	ケーブルリール	19	ケーブル
10	ケーブルガイド(A)		

プレーカー容量(A)	400V/50A
------------	----------



反力表 (kN)

記号	揚程	25	50	75	100	125	150	175	200m
P1		45.4	72.2	98.9	125.6	152.4	179.2	205.8	232.6
P2					65.1				
P3					-				
Nx					8.531				
Ny					6.286				