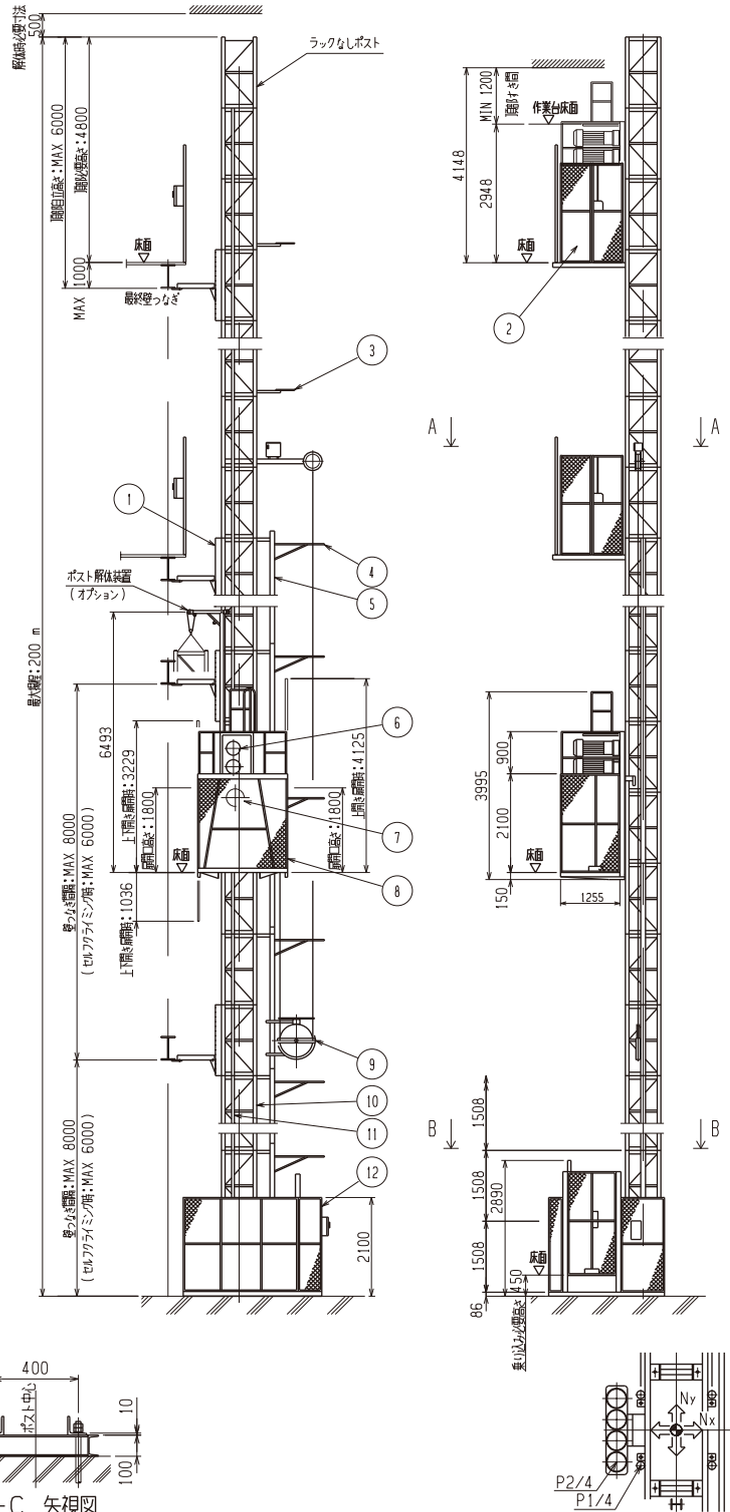
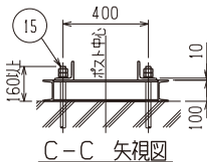
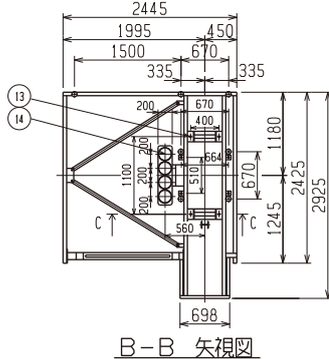
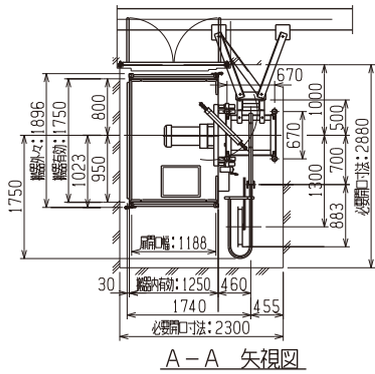


工事用エレベーター

HCE-900B

仕様	
種類	工事用ラック式エレベーター
型式	HCE-900B
積載荷重	900kg(最大定員13名)
最大揚程	200m
昇降速度	0.5/0.6m/s(30/36m/min)50Hz/60Hz
搬器内寸法	長さ1750mm×幅1250mm×高さ2100mm
扉開口寸法	1188mm
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	7.5kW(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	ポスト支持材	9	ケーブルリール
2	各階扉	10	ポスト(670×670)
3	ケーブルガイド(B)	11	ラックギヤ
4	ケーブルガイド(A)	12	下部囲い
5	ケーブルリールレール	13	ベース押え金具
6	電動機	14	バッファスプリング
7	自動落下防止装置	15	アンカーボルト M24
8	搬器		

記号	反力表 (kN)							
	25	50	75	100	125	150	175	200m
P1	52.8	79.6	106.4	133.2	160.0	186.8	213.6	240.5
P2	57.5							
P3	-							
Nx	10.623							
Ny	6.408							

ブレーカー容量(A) 400V/60A