

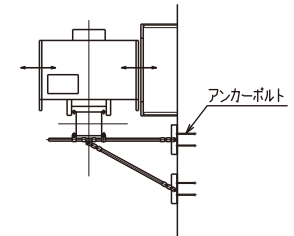
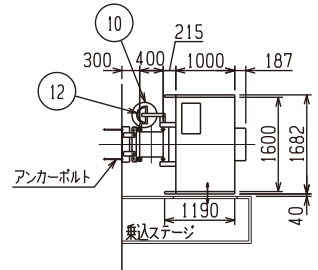
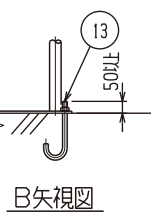
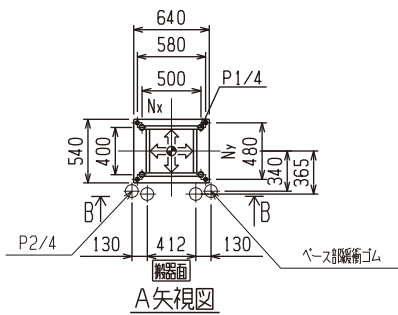
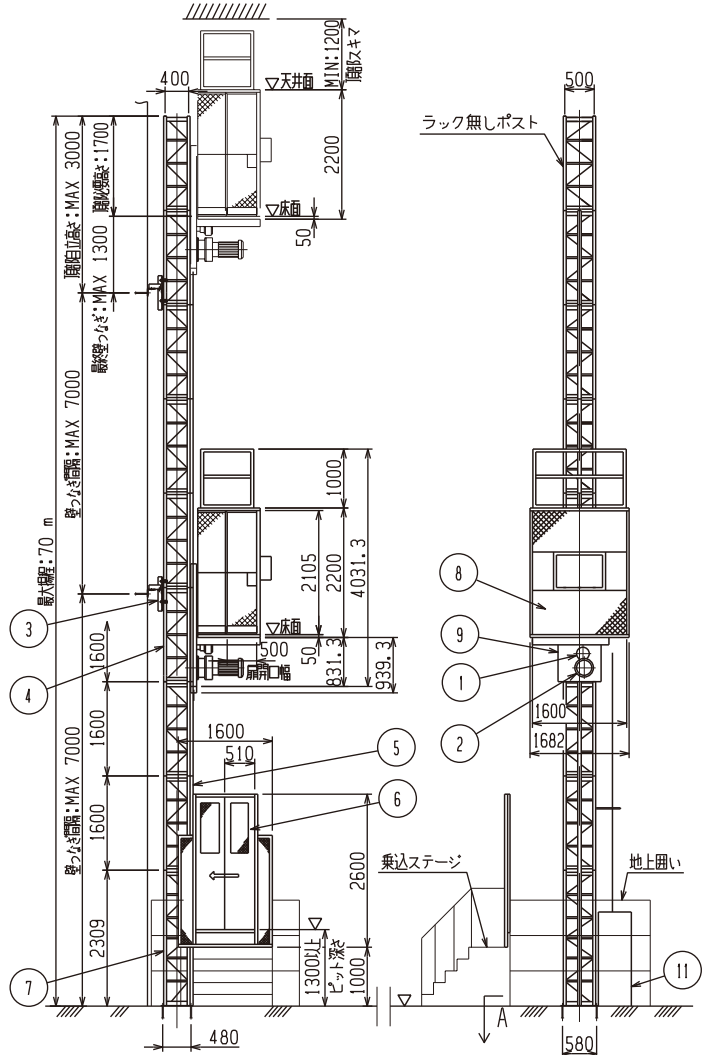
工事用エレベーター

HCE-600S

仕様	
種類	工事用ラック式エレベーター
型式	HCE-600S
積載荷重	600kg(最大定員9名)
最大揚程	70m
昇降速度	0.33/0.34m/s(20/20.4m/min)50/60Hz
搬器内寸法	長さ1600mm×幅1000mm×高さ2100mm
扉開口寸法	500mm
停止箇所	任意の階
操作方式	搬器内手動運転操作/自動運転操作
搬器扉形式	手動横引き扉
ステージ扉形式	手動横引き扉
駆動方式	ピンラック駆動方式
速度制御方式	直入方式
使用電動機	7kW-4P
供給電源	三相交流 200/220V、50/60Hz
機器電源	三相交流 200/220V、50/60Hz
安全装置	自動落下防止装置
	上昇下降制限リミットスイッチ
	非常停止スイッチ
	各扉リミットスイッチ
	バッファ

記号	名称
1	自動落下防止装置
2	電動機
3	壁つなぎ
4	ポスト(500×400)
5	ピンラック
6	各階扉
7	ベースポスト
8	搬器
9	駆動フレーム
10	ケーブルアーム
11	ケーブルドラム
12	ケーブルガイド
13	アンカーボルト M20

ブレーカー容量(A) 200V/50A



壁つなぎ方法(1)

壁つなぎ方法(2)

記号	揚程 20	30	40	50	60	70m
P1	30.4	36.7	43.0	49.4	55.7	62.0
P2	39.9					
P3	-					
Nx	8.422					
Ny	2.970					