

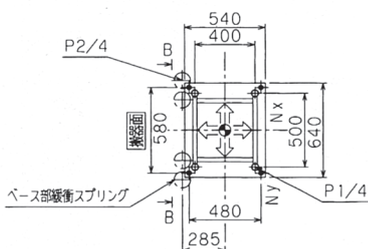
# 高層用人荷エレベーター

# HCE - 750S (サノヤスエンジニアリング) (900S 13人乗り仕様あり)

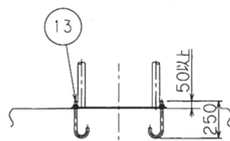
仕様	
種類	工用ラック式エレベーター
型式	HCE-750S
積載荷重	750Kg(最大定員11名)
最大揚程	70m
昇降速度	0.21/0.25m/s(12.5/15m/min) 50/60Hz
搬器内寸法	長さ1600mm×幅1000mm×高さ2100mm
停止箇所	任意の階
操作方式	搬器内手動運転操作/自動運転操作
搬器扉形式	手動横開き扉
ステージ扉形式	手動横引き扉
駆動方式	ピンラック駆動方式
速度制御方式	直入方式
使用電動機	5.5KW-4P
供給電源	三相交流 200/220V,50/60Hz
機器電源	三相交流 200/220V,50/60Hz
安全装置	ガバナ式自動落下防止装置
	上下制限装置
	非常停止押し釦スイッチ
	各扉リミットスイッチ
	ベース部緩衝スプリング

記号	名称
1	ガバナ式自動落下防止装置
2	電動機
3	壁つなぎ
4	ポスト
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 W3/4

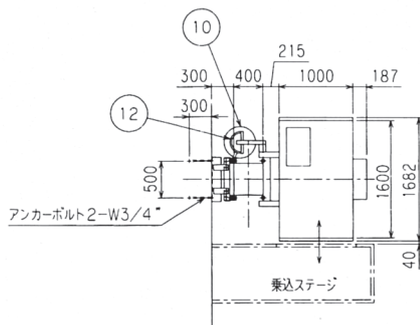
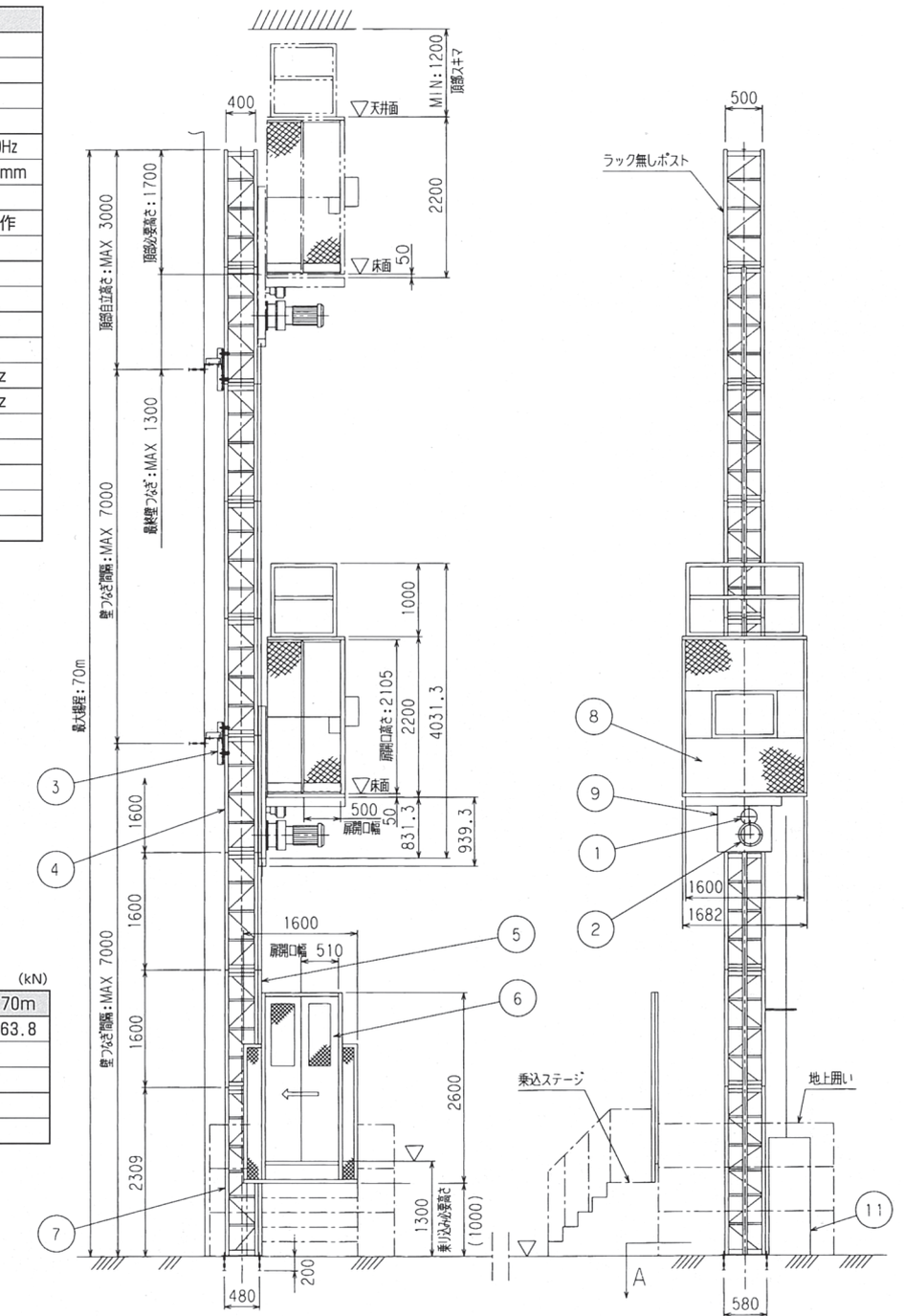
記号	揚程	20	30	40	50	60	70m
P1		32.2	38.6	44.4	51.2	57.5	63.8
P2				50.9			
P3							
Nx					0.877		
Ny					0.350		



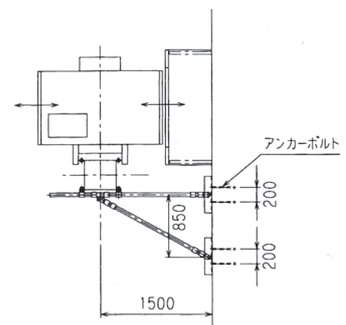
A矢視図



B-B矢視図



壁つなぎ方法(1)



壁つなぎ方法(2)