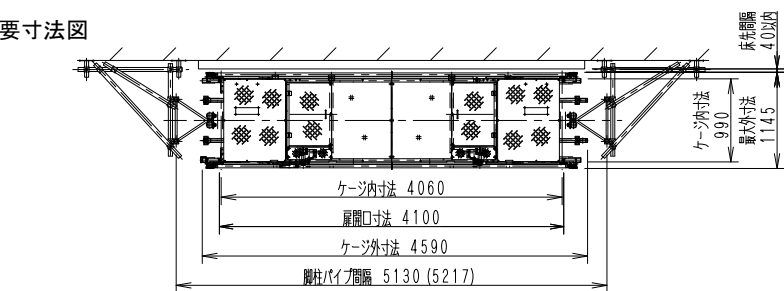
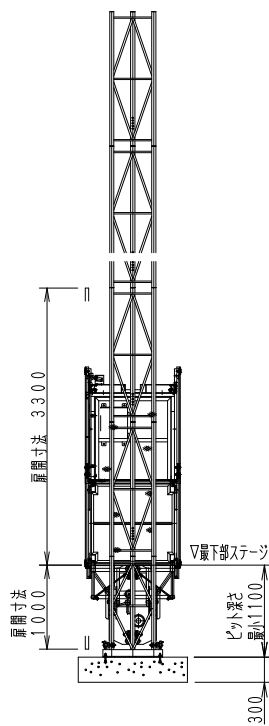
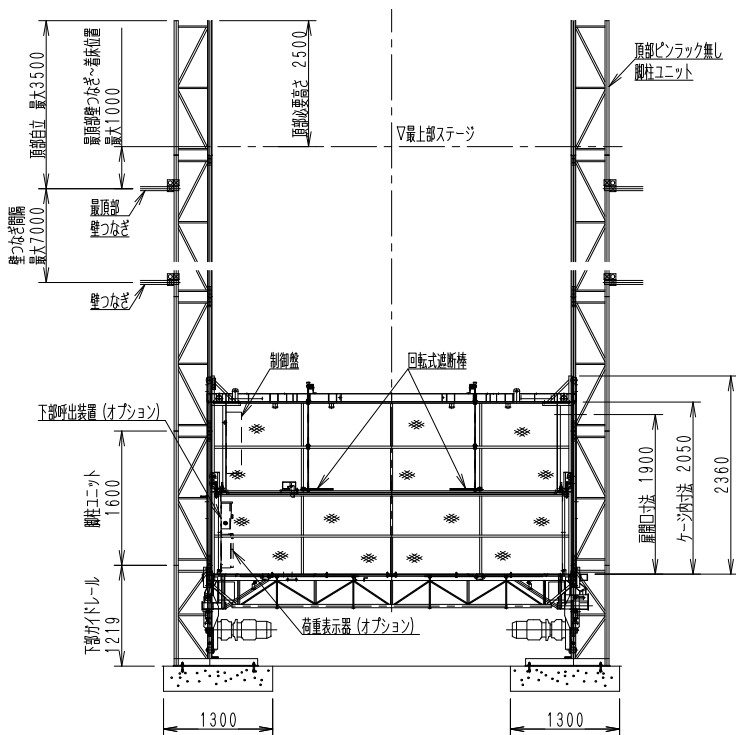
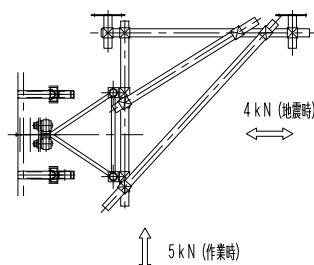


# ロングスパン工事用エレベーター STR-900 (10人乗)

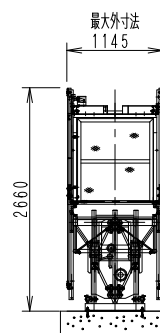
## ●主要寸法図



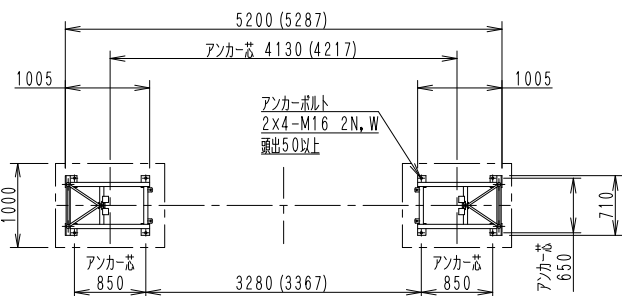
## ●壁つなぎ反力



## ●輸送時



## ●ベース平面図



・基礎コンクリートは、設置場所の地耐力により検討する事。

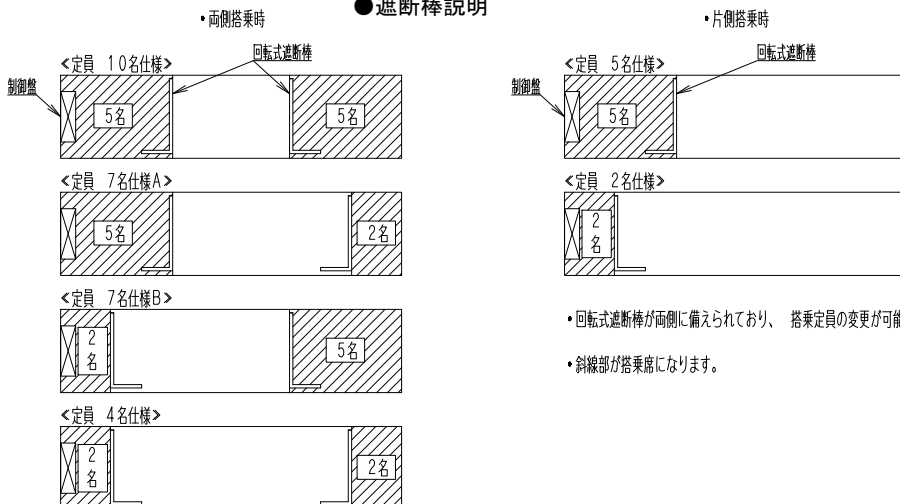
## ●部材重量

部材	重量(kg)
昇降フレーム	235
ケージ	800
脚柱ユニット	35

## ●仕様

種類	ロングスパン工事用エレベーター
型式	STR-900
積載荷重	900kg(定員 最大10名)
昇降速度	0.16m/s(10m/min)50/60Hz
揚程	100m
ケージ内寸法	長さ4.06m×幅0.99m×高さ1.9m
電動機	2.2kW(4P)×2
壁つなぎ間隔	7.0m以内
操作方法	ケージ内レバー操作 下部呼出装置(オプション)
昇降方式	ピンラック方式
クラミング方式	脚柱ユニット頂部継ぎ足し式
扉開閉方式	手動上下分割スライド式
電源	3相交流 200V 50Hz 220V 60Hz
設備容量	10KVA
安全装置	各扉リミットスイッチ
	自動停止位置復帰操作レバー
	非常停止装置
	過速時自動電源遮断装置
	自動落下防止装置(ガバナ)
	脱落防止リミットスイッチ
	衝撃緩和装置
	上・下限リミットスイッチ
	非常口
	逆相防止装置
	警報装置
	傾斜防止装置
	搭乗席遮断棒リミットスイッチ
モーター保護装置	
4点支持過荷重制限装置(オプション)	

## ●遮断棒説明



・回転式遮断棒が両側に備えられており、搭乗定員の変更が可能です。  
・斜線部が搭乗席になります。