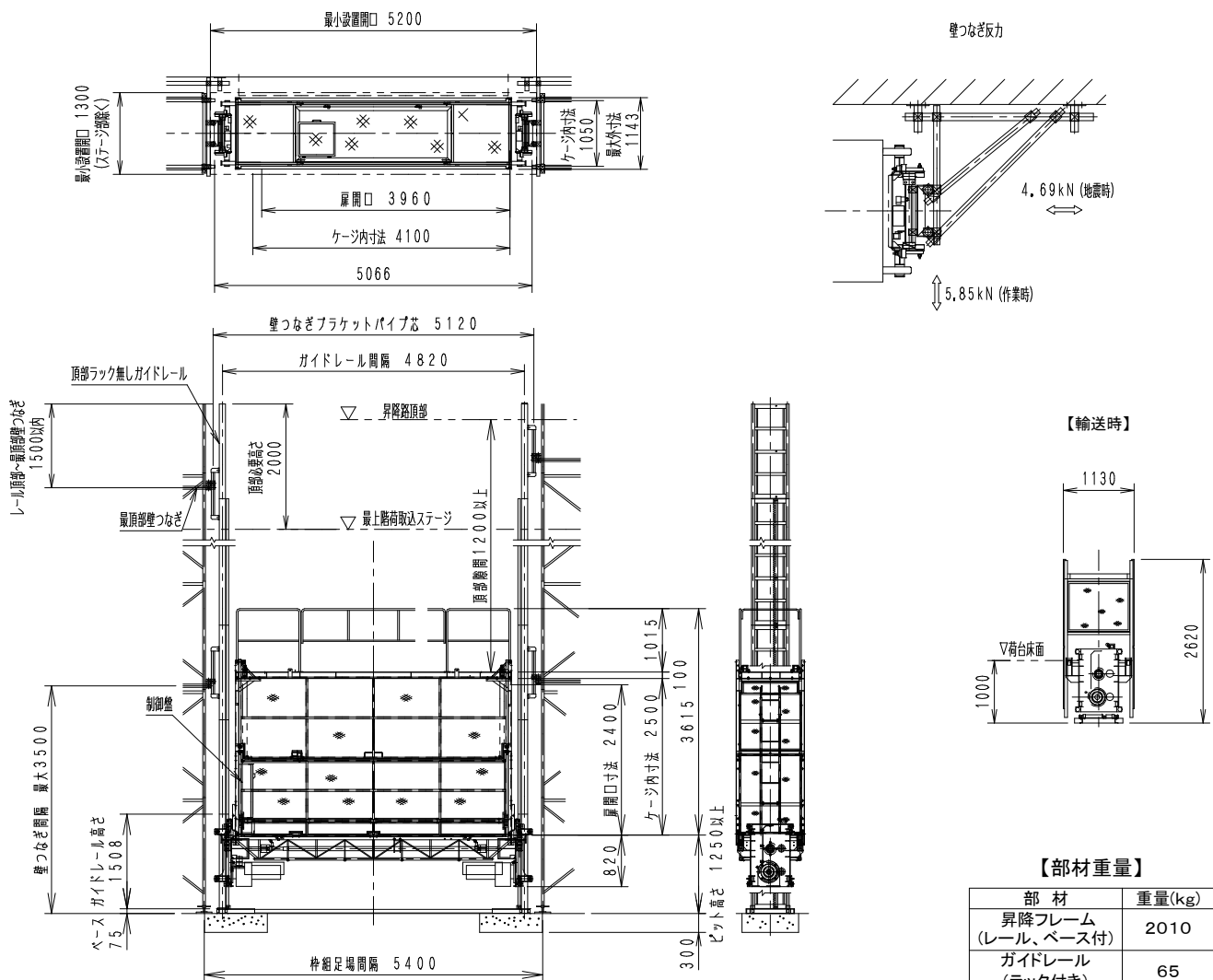
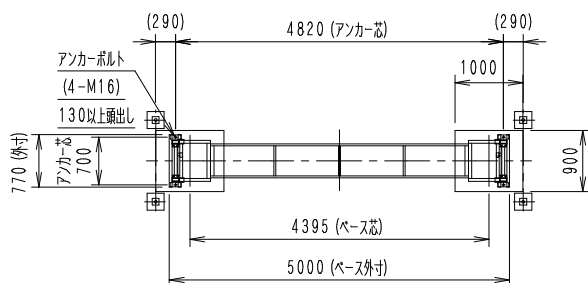


工所用エレベーター SEL-900 ハイサッシ フラット型ガイドレール



・搬器床面は、最頂部壁つなぎより上昇させることは出来ません。

【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。

【仕様】

種類	工所用ラック式エレベーター	
型式	SEL-900 タイプ I	SEL-900 タイプ II
積載荷重	900kg(定員 13名)	
昇降速度	0.3m/s(18m/min) 50Hz	0.26m/s(16m/min) 50Hz 0.32m/s(19m/min) 60Hz
揚程	50m	
ケージ内寸法	長さ4.1m×幅1.05m×高さ2.5m	
電動機	5.5kW(4P)×2	
壁つなぎ間隔	3.5m以内	
操作方法	ケージ内レバー操作 上部・下部呼出装置(オプション)	
昇降方式	ラック&ピニオン(m=8)	
クライミング方式	ガイドレール頂部継ぎ足し式	
荷台扉開閉方式	手動上下分割スライド式	
電源	3相交流 200V 50Hz	3相交流 200V 50Hz 220V 60Hz
安全装置	自動落下防止装置(電磁ブレーキ)	
	過速時電源遮断装置	
	非常停止装置	
	傾斜防止装置	
	4点支持過荷重制限装置	
	上、下限リミットスイッチ	
	ファイナルリミットスイッチ	
	脱落防止リミットスイッチ	
	ケージ扉リミットスイッチ	
	ケージ扉ロック装置	
	逆相防止装置	
衝撃緩和装置(バフパー)		
警報装置(回転灯)		