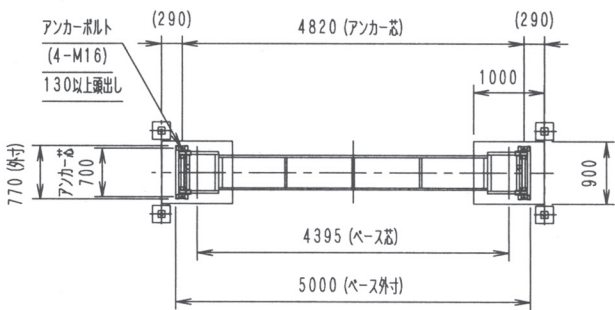


・機器床面は、最頂部壁つなぎより上昇させることは出来ません。

### 【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〕

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	0.3 m/s(18 m/min) 50Hz	0.26m/s(16 m/min) 50Hz 0.32m/s(19 m/min) 60Hz
揚 程		7.0 m
ケージ内寸法		長さ 4.1m×幅 1.05m×高さ 2.05m
電 動 機		5.5 kw(4P) × 2
壁つなぎ間隔		3.5 m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	
	傾斜防止措置	
	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(バッファー)	
	警報装置(回転灯)	