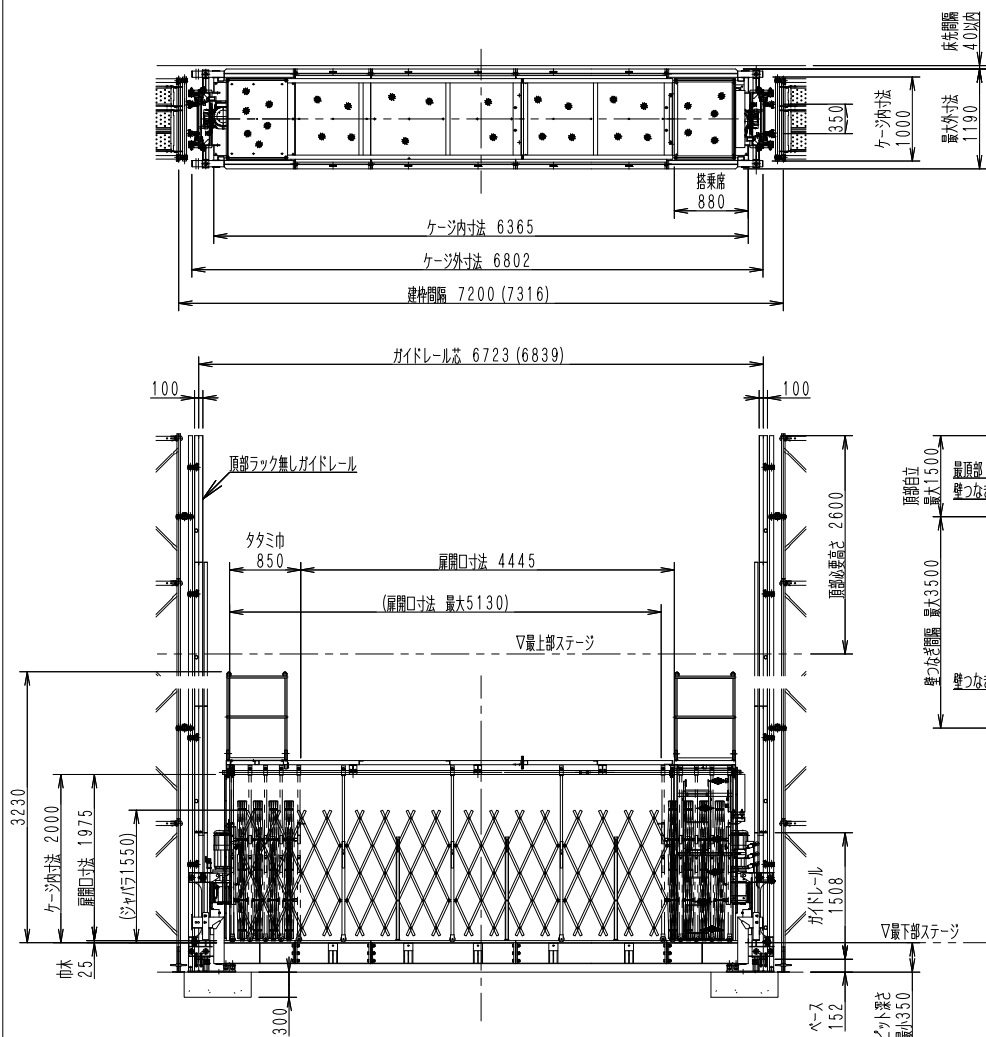


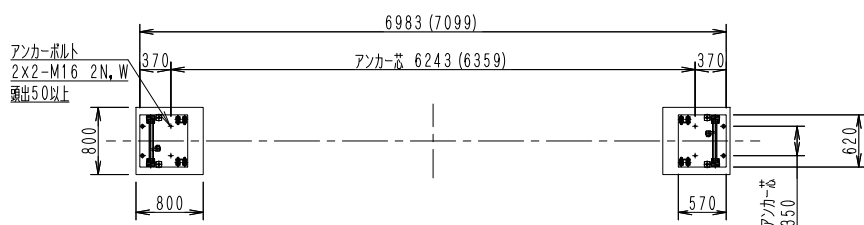
ロングスパン工事用エレベーター SLF-990W

●主要寸法図



・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

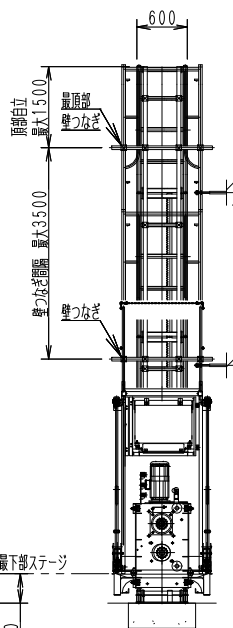
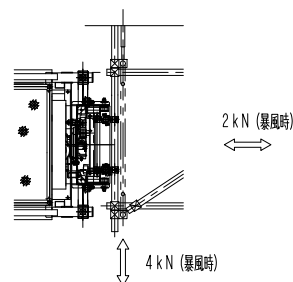


・ピット深さは設置条件によっては350mm以上となる場合があります。

・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。

・() 内寸法はインチ足場です。

●壁つなぎ反力



●部材重量

部材	重量(kg)
エレベーター本体 (ベース、レール1段付)	2175
ガイドレール (ラック付)	65

●仕様

種類	ロングスパン工事用エレベーター
型式	SLF-990W
積載荷重	990kg(定員 3名)
昇降速度	0.16m/s(10m/min)50/60Hz
揚程	60m
ケーシング内寸法	長さ6.365m×幅1.0m×高さ2.0m
電動機	3.7kW(4P)×2
壁つなぎ間隔	3.5m以内
操作方法	ケーシング内レバー操作
昇降方式	下部呼出装置(オプション)
クライミング方式	ガイドレール頂部継ぎ足し式
扉開閉方式	手動横スライド式
電源	3相交流 200V 50Hz 220V 60Hz
設備容量	16KVA
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
	ファイナルリミットスイッチ
	衝撃緩和装置
	上・下限リミットスイッチ
	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)	