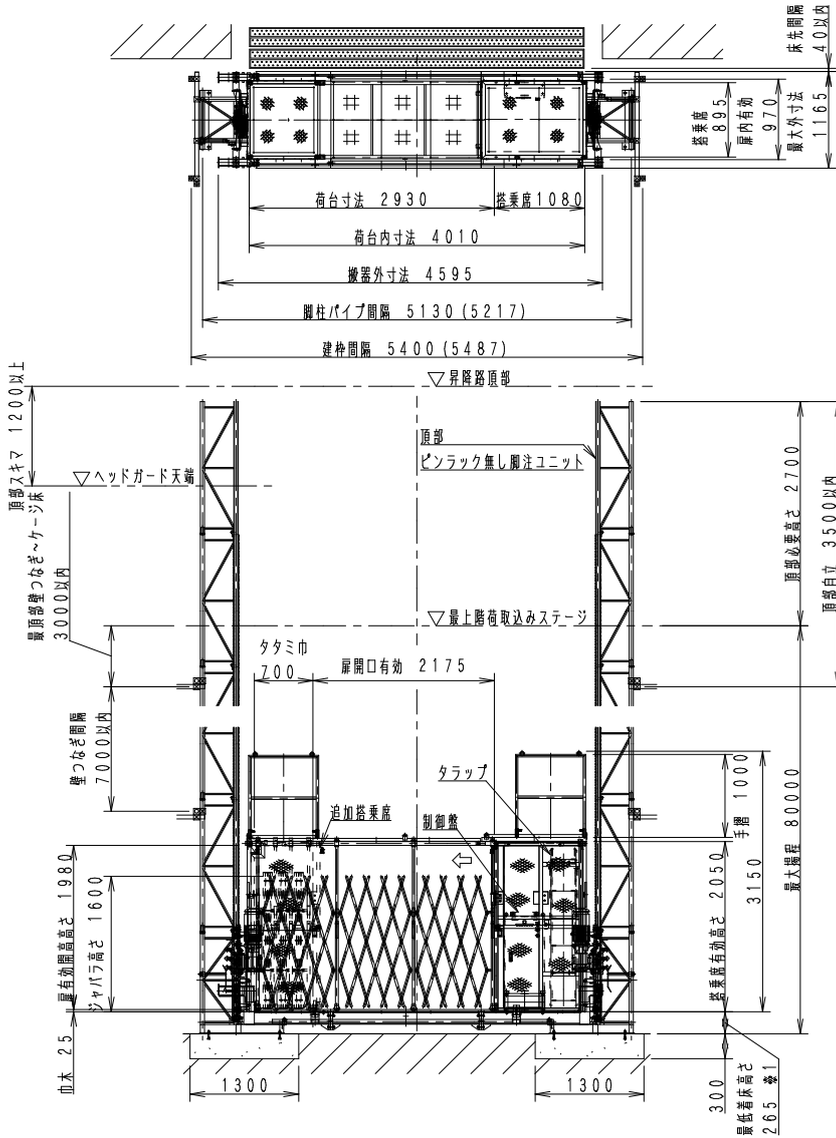
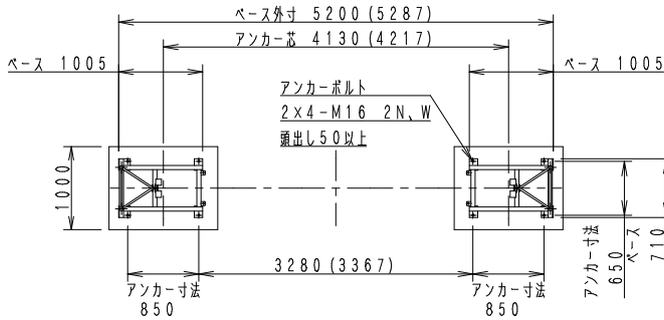


ロングスパン工事用エレベーター SLF-900T (5.4型)



【ベース平面図】

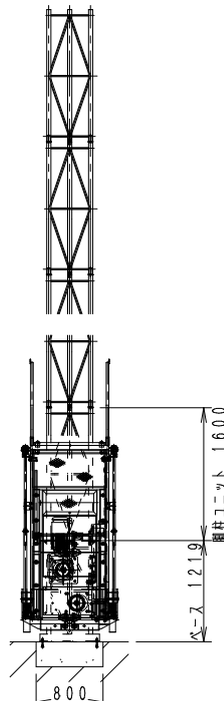
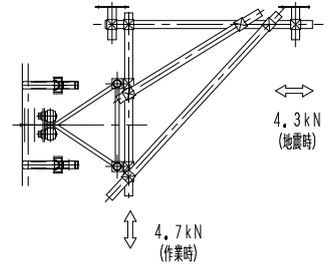


※基礎コンクリートは設置場所の地耐力により検討する事。

※1 着床高さ 350mm未満では、床下でのケーブル吊下げ方法は、取納ホールが必要になる場合があります。

・ () 内寸法はインチ足場寸法です。

【壁繋ぎ反力】



【部材重量】

部材	重量(kg)
エレベーター本体 (脚注ベース付)	1540
脚注ユニット	35

【仕様】

種類	ロングスパン工事用エレベーター
型式	SLF-900T(5.4型)
積載荷重	900kg(定員 3名 ※オプション搭乗席使用時 6名)
昇降速度	0.16m/s(10m/min) 50/60Hz
揚程	80m
ケージ内寸法	(最大)長さ4.01m×幅0.97m×高さ2.05m
電動機	2.2kW(4P)×2
壁つなぎ間隔	7m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
クライミング方式	脚柱ユニット頂部継ぎ足し方式
荷台扉開閉方式	手動横スライド方式(ジャバラ方式)
電源	3相交流 200V 50Hz 220V 60Hz
安全装置	自動落下防止装置(ガバナー) 傾斜防止装置 非常停止装置 上、下限リミットスイッチ ファイナルリミットスイッチ 脱着防止リミットスイッチ 扉開放時不動作リミットスイッチ 搭乗席遮断棒リミットスイッチ 逆相防止装置 衝撃緩和装置(バッファ) 警報装置(ブザー) 4点支持過荷重制限装置

※ 7, 2型の仕様もあります。