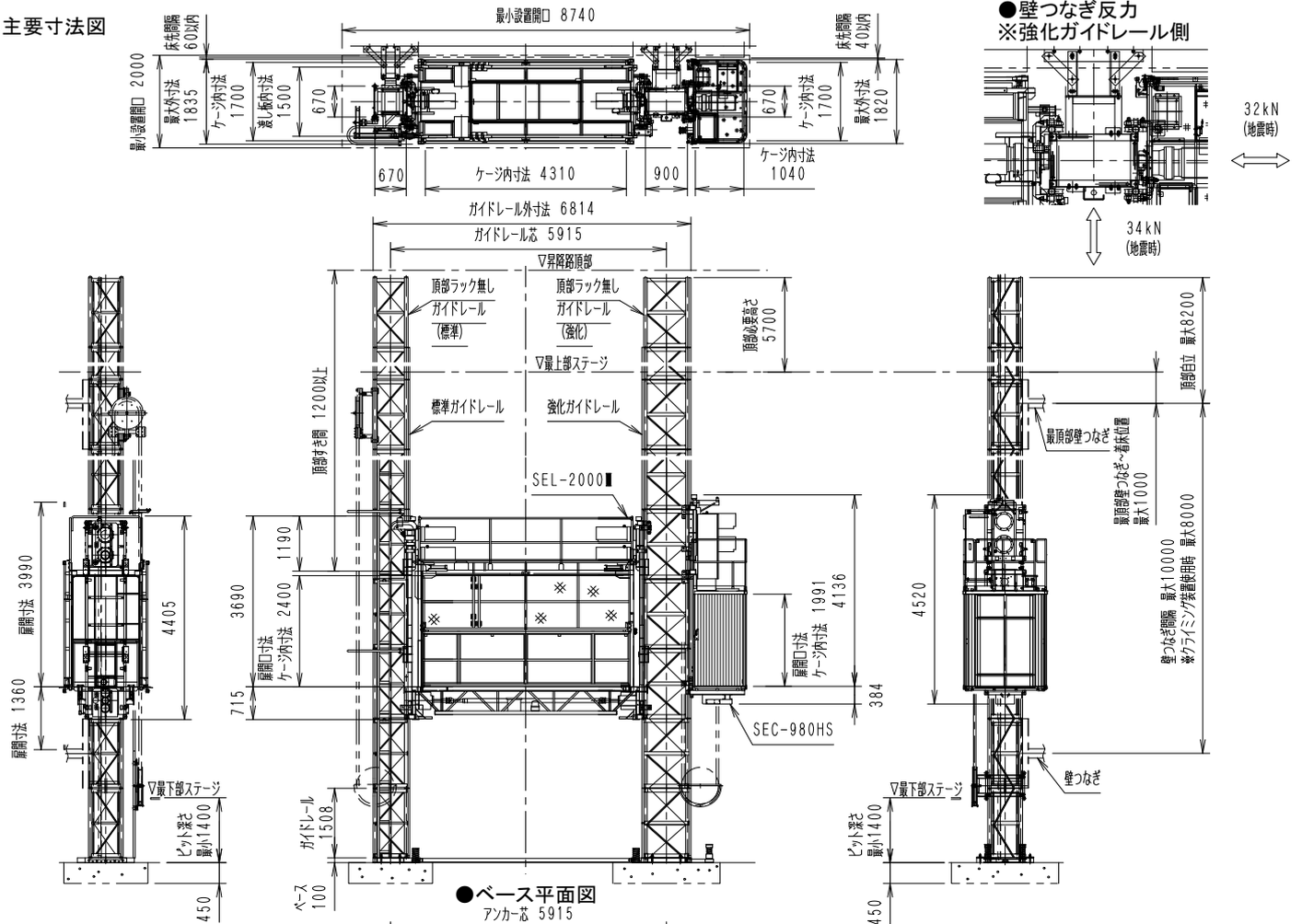


工事用エレベーター SEL-2000Ⅲ/SEC-980HSツイン

●主要寸法図



●ベース平面図

アンカー間 5915

●基礎コンクリートは、設置場所の耐力により検討する事。

●仕様

●部材重量:SEL-2000Ⅲ

部材	重量(kg)
昇降フレーム上部(R) (ガイドレール2本付)	1350
昇降フレーム上部(L) (ガイドレール2本付)	1150
エレベーター下部ユニット	3450

●部材重量:SEC-980HS

部材	重量(kg)
昇降フレーム	740
ケージ	1040
ガイドレール (ラック付)	140

●部材重量:ガイドレール

部材	重量(kg)
標準ガイドレール (ラック付)	140
強化ガイドレール (ラック付)	225

種類	型式	積載荷重	昇降速度	揚程	ケージ内寸法	電動機	壁つなぎ間隔	操作方法	昇降方式	クライミング方式	扉開閉方式	電源	設備容量	安全装置
工事用ラック式エレベーター	SEL-2000Ⅲ	2000kg(定員 30名)	0.84m/s (50m/min)【積載荷重:0.3t以上】 0.99m/s (59m/min)【積載荷重:0.3t未満】	170m	長さ4.31m×幅1.5m×高さ2.4m	15kW(4P)×4(インバータ制御) 電源回生機能装置	10.0m以内	オペレーター付自動運転 手動運転	ラック&ピニオン(m=8)	ガイドレール頂部継ぎ足し式	電動上下分割スライド式	3相交流 400V 50Hz 440V 60Hz	100KVA	各扉リミットスイッチ 所定位置以外扉不開放装置 自動停止位置復帰操作レバー (手動運転用) 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(電磁ブレーキ) 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 上・下減速リミットスイッチ (上・下部終端階強制減速装置) 4点支持過荷重制限装置 非常口 逆相防止装置 警報装置 傾斜防止装置
工事用ラック式エレベーター	SEC-980HS	980kg(定員 15名)	0.60m/s(36m/min)【0.3t以上積載時】 0.73m/s(44m/min)【0.3t以下積載時】	150m	長さ1.7m×幅1.04m×高さ1.991m	11kW(4P)×2(インバータ制御) 電源回生機能装置	-	ケージ内レバー操作 上部・下部呼出装置(オプション)	ラック&ピニオン(m=8)	ガイドレール頂部継ぎ足し式	手動横スライド式	3相交流 400V 50Hz 440V 60Hz	37KVA	各扉リミットスイッチ 所定位置以外扉不開放装置 自動停止位置復帰操作レバー (手動運転用) 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(電磁ブレーキ) 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 上・下減速リミットスイッチ (上・下部終端階強制減速装置) 4点支持過荷重制限装置 非常口 逆相防止装置 警報装置