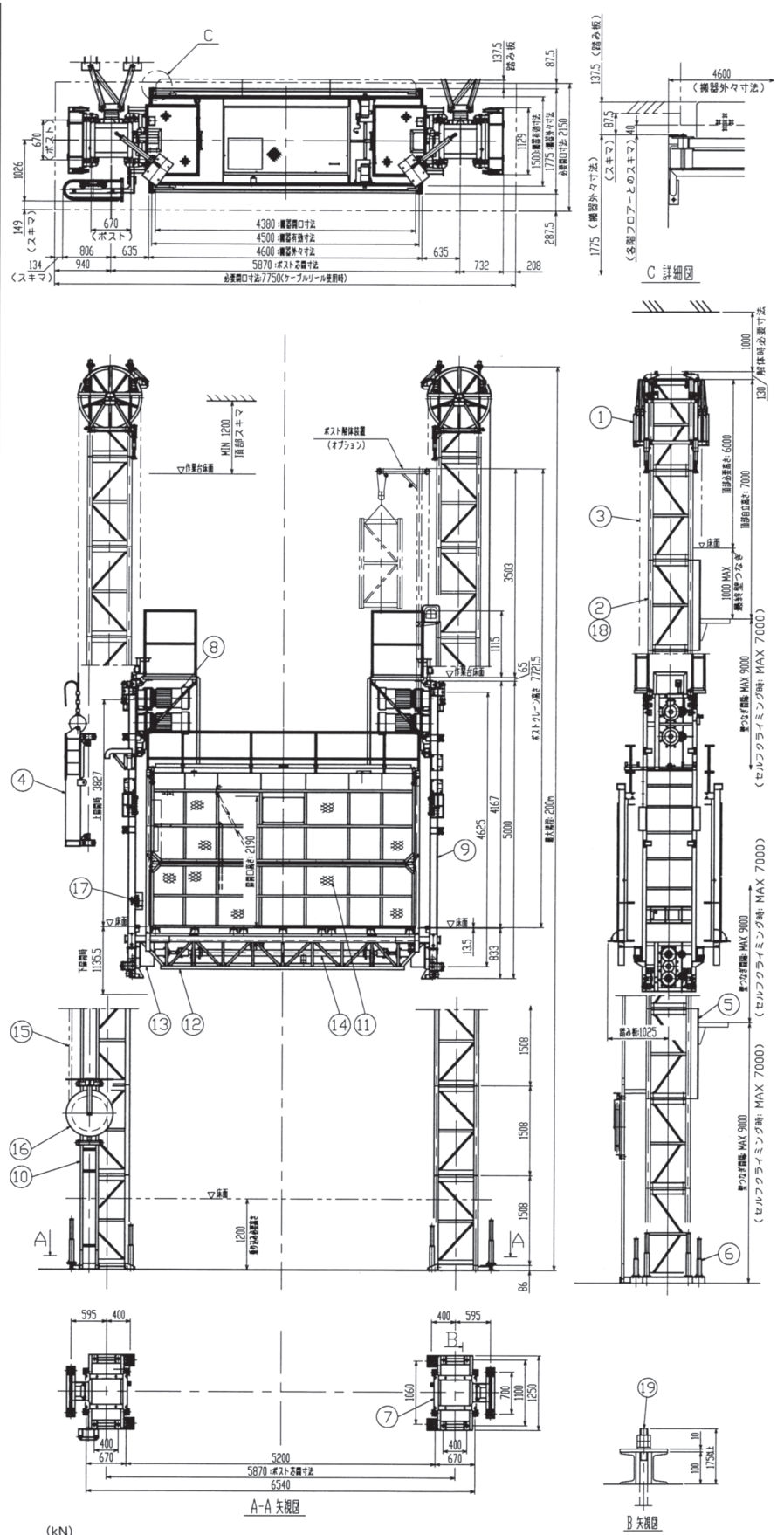


工事用エレベーター

HCE - 2000BSL2 (サノヤエンジニアリング) (カウンターウェイトあり)

仕 様	
種 類	工事用ラック式エレベーター
型 式	HCE-2000BSL2
積 載 荷 重	2000kg(最大定員30名)
最大揚程	200m
昇 降 速 度	1.33m/s(80m/min)
搬器内寸法	長さ4500mm×幅1500mm×高さ2200mm
扉開口寸法	4380mm
停止箇所	任意の階
操作方式	搬器内手動運転操作
搬器扉形式	電動上下開き扉
ステージ扉形式	手動横引きアコーディオン扉
駆 動 方 式	ラック・ピニオン駆動方式
速度制御方式	トランジスタインバータ制御方式、回生制御付き
使用電動機	16kW-4P(2×2基)
供給電源	三相交流 400/440V、50/60Hz
機器電源	三相交流 440V
安全装置	自動落下防止装置
	非常停止スイッチ
	過荷重防止装置
	上昇下降ファイナルリミットスイッチ
	上昇下降制限装置
	上昇下降減速装置
	傾斜リミットスイッチ
	油入緩衝器
	各扉リミットスイッチ
	過昇防止装置
	ロープ張力検出リミットスイッチ
	搬器扉自動ロック装置

記号	名 称
1	ヘッドフレーム
2	ポスト
3	ワイヤロープ
4	カウンターウェイト
5	ポスト支持材
6	油入緩衝器
7	ベース
8	電動機
9	駆動フレーム
10	ケーブルリールレール
11	搬器
12	連結フレーム
13	自動落下防止装置
14	連結シャフト
15	トラベリングケーブル
16	ケーブルリール
17	速度検出装置
18	ラックギヤ
19	アンカーボルト M24



反力表 (kN)

記号	60	80	100	120	140	160	180	200m
P1	133.9	155.9	177.9	199.8	221.8	243.8	265.8	287.7
P2				97.9				
P3				55.0				
Nx				22.943				
Ny				26.841				