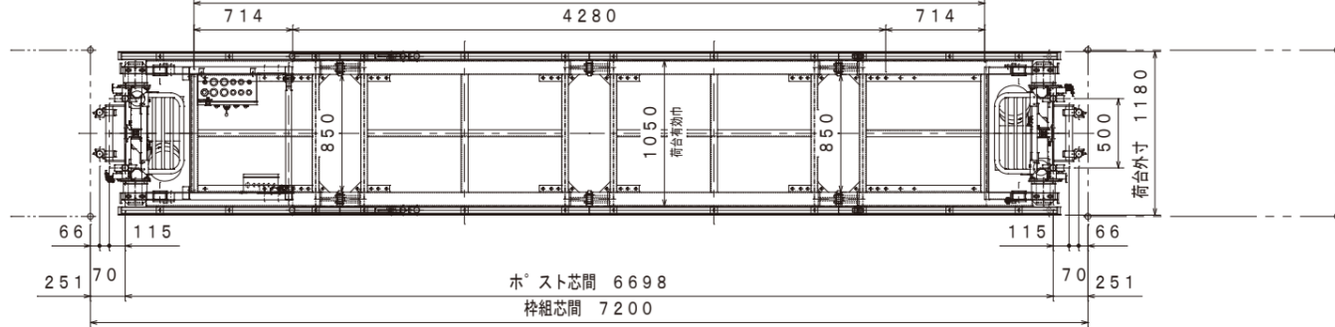


A-A

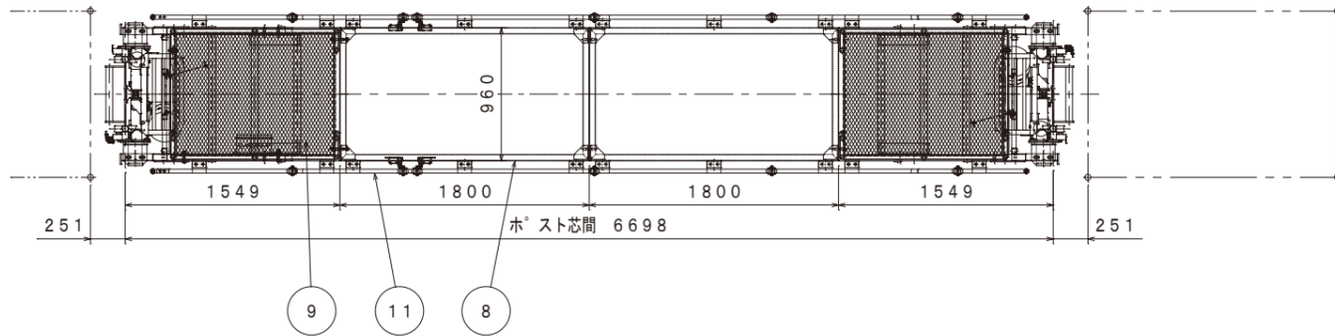
(S=1:25)

荷台有効長さ 5708



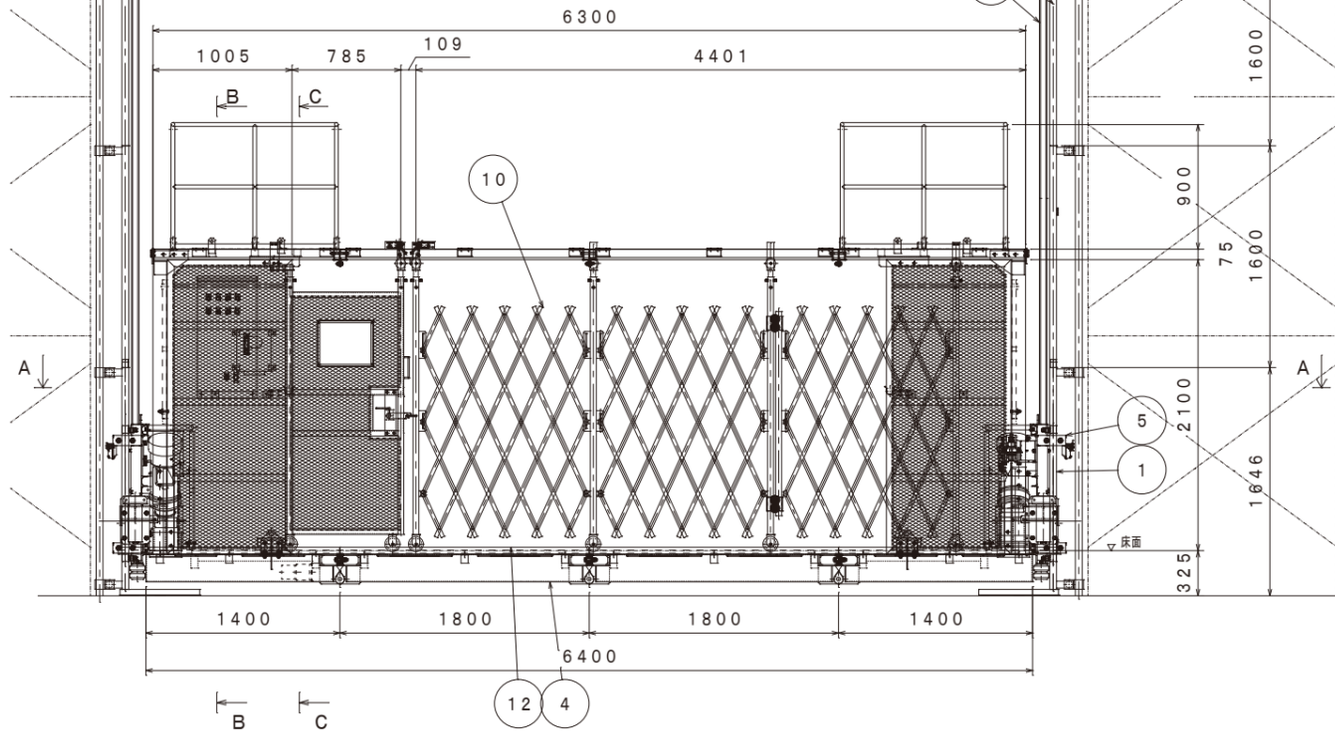
平面図

(S=1:25)



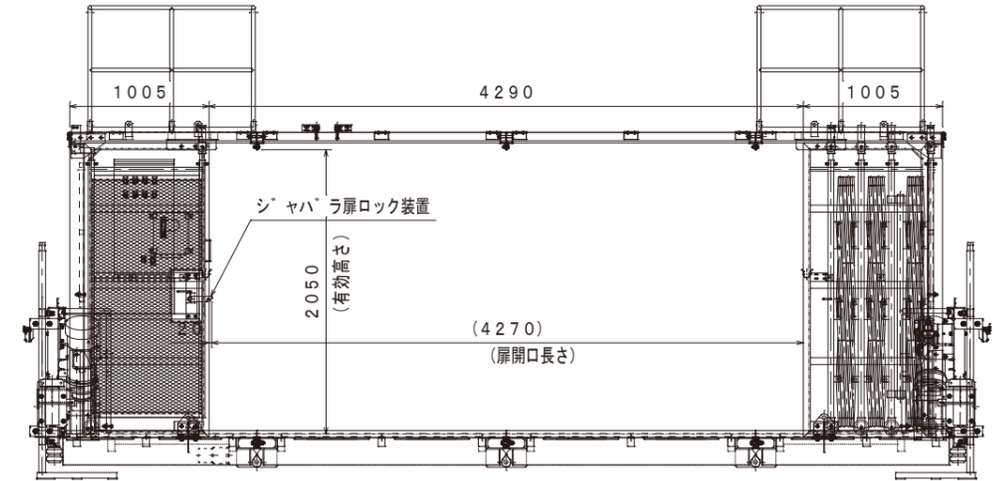
正面図

(S=1:25)



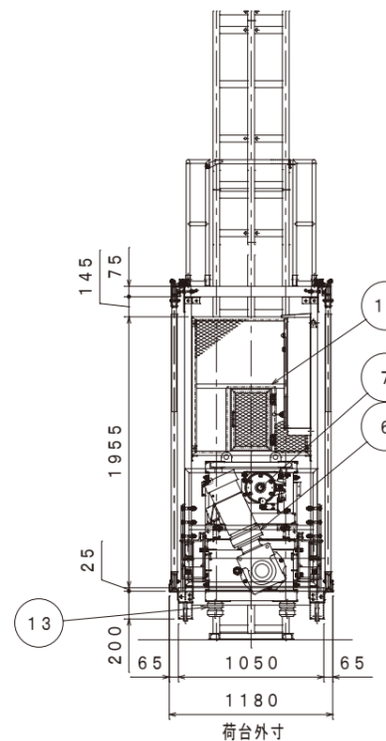
扉開時正面図

(S=1:25)



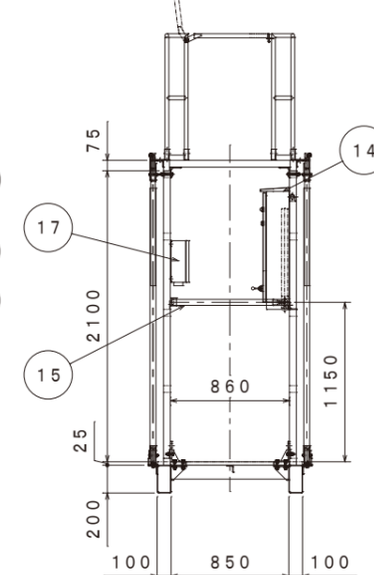
B-B

(S=1:25)



C-C

(S=1:25)



仕様	
枠組間隔	7200mm
有効長さ	5708mm
積載荷重	950kg(定員8人:両ヘッド)
有効巾	1050mm
昇降速度	0.16m/s(10m/min).50/60Hz
最大揚程	70m
昇降方式	ピンラック駆動方式
操作方式	手動レバー操作
使用電動機	3.7kW×2台
安全装置	ガバナ式自動落下防止装置
	昇降制限リミットスイッチ
	扉リミットスイッチ
	水平バランサー装置
	傾斜時停止装置
ベース緩衝ゴム	
電源	200/220V、3φ、50/60Hz
オプション	過負荷防止装置
	呼び戻し装置

記号	名称
1	ベースポスト
2	ポスト
3	ピンラック
4	荷台
5	駆動フレーム
6	モーター
7	ガバナ式落下防止装置
8	上部つなぎ材
9	ヘッドガード
10	ジャバラ扉
11	案内レール
12	巾木
13	パツファゴム
14	制御盤
15	遮断装置
16	背面パネル
17	荷重表示盤(オプション)