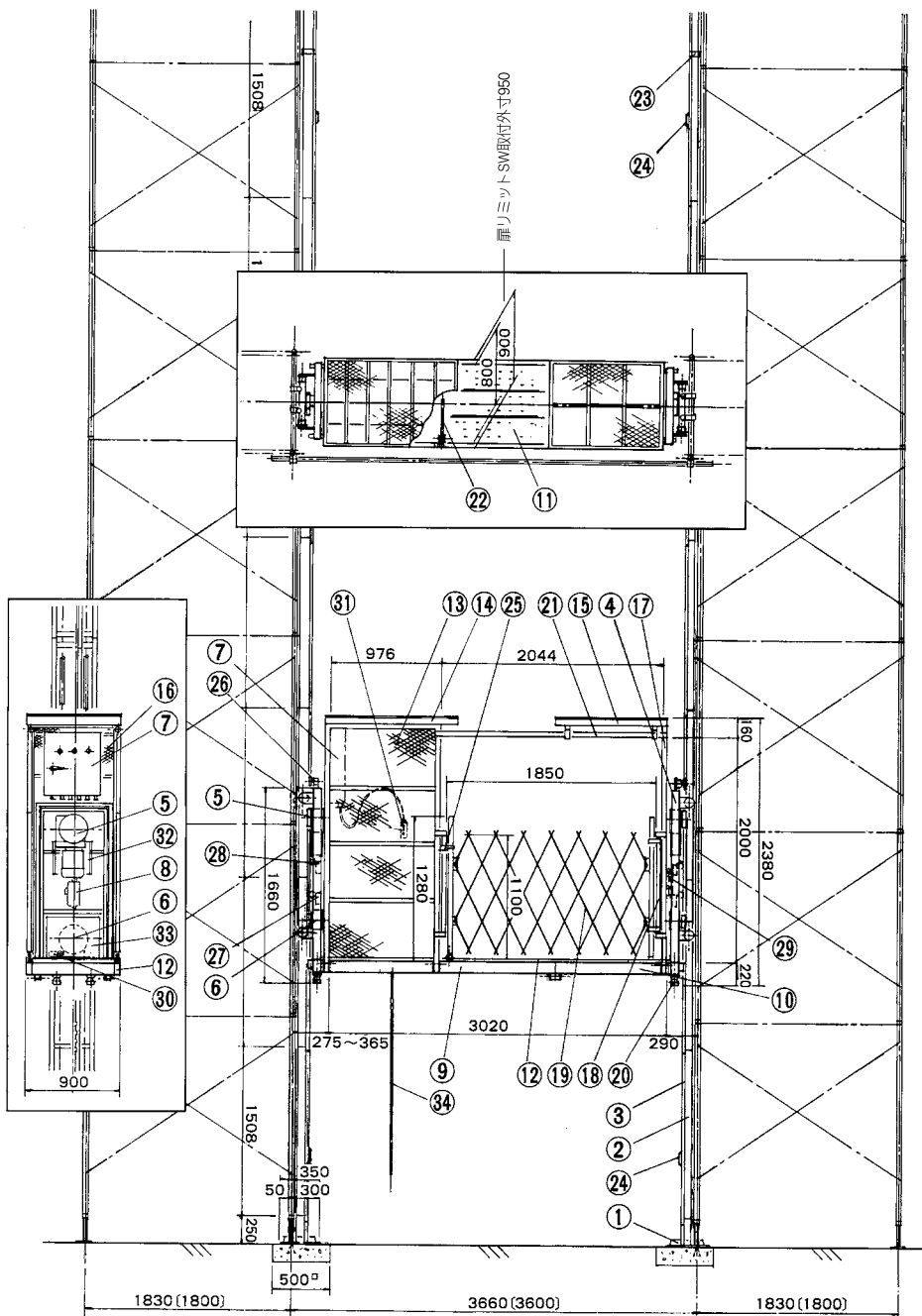


● 寸法図

- 建柱組足場2スパン(3,600~3,660)内に設置可能です。
- 本体荷台の高さが地上より250mmの位置まで降りるため、荷台の積み卸し用架台が不要です。
(250mmはケーブル下部集積分含まず)



No.	名 称	数量
1	ベース	2
2	ガイドレール	N
3	ラック	N
4	昇降フレーム	2式
5	ギヤードモーター	2
6	ガバナー	2
7	制御盤	1
8	過荷重防止スイッチ	2
9	荷台 A	1
10	荷台 B	1
11	荷台アルミ板	3
12	巾木レール	2
13	側面覆いフレーム	2
14	頭上覆い	1
15	レール組立足場台	1
16	操作側正面フレーム	1
17	手摺側正面フレーム	1
18	手摺止メパイプ	4
19	手摺(ステージガイド)	2
20	バッファ	4
21	頭上縦巾決メパイプ	2
22	仕切遮断パイプ	1
23	過昇防止ストッパー	2
24	上下限リミット接触板	4
25	手摺用ロックリミットスイッチ	2
26	過昇防止リミットスイッチ	2
27	下限リミットスイッチ	2
28	上限リミットスイッチ	2
29	傾斜防止リミットスイッチ	4
30	ガバナーリミットスイッチ	2
31	操作リモコンスイッチ	1
32	モーターカバー	2
33	ガバナーカバー	2
34	電源コード	揚程+α

● 仕様

最大積載荷重	800kg
最大揚程	60m
昇降速度	10m/min 50/60Hz
昇降電動機	2.2kw、2基
昇降方式	ラック&ピニオン
操作方式	運転席リモコン
荷台寸法	3.02m×0.9m
安全装置	ガバナー式自動落下防止 過荷重防止装置 傾斜自動修正装置 傾斜時停止装置(2度以上) 上下制限装置 下限時自動水平装置 組立解体時過昇防止装置 昇降時警報装置 電源逆相防止装置 緩衝装置
電源	200/220V 三相交流