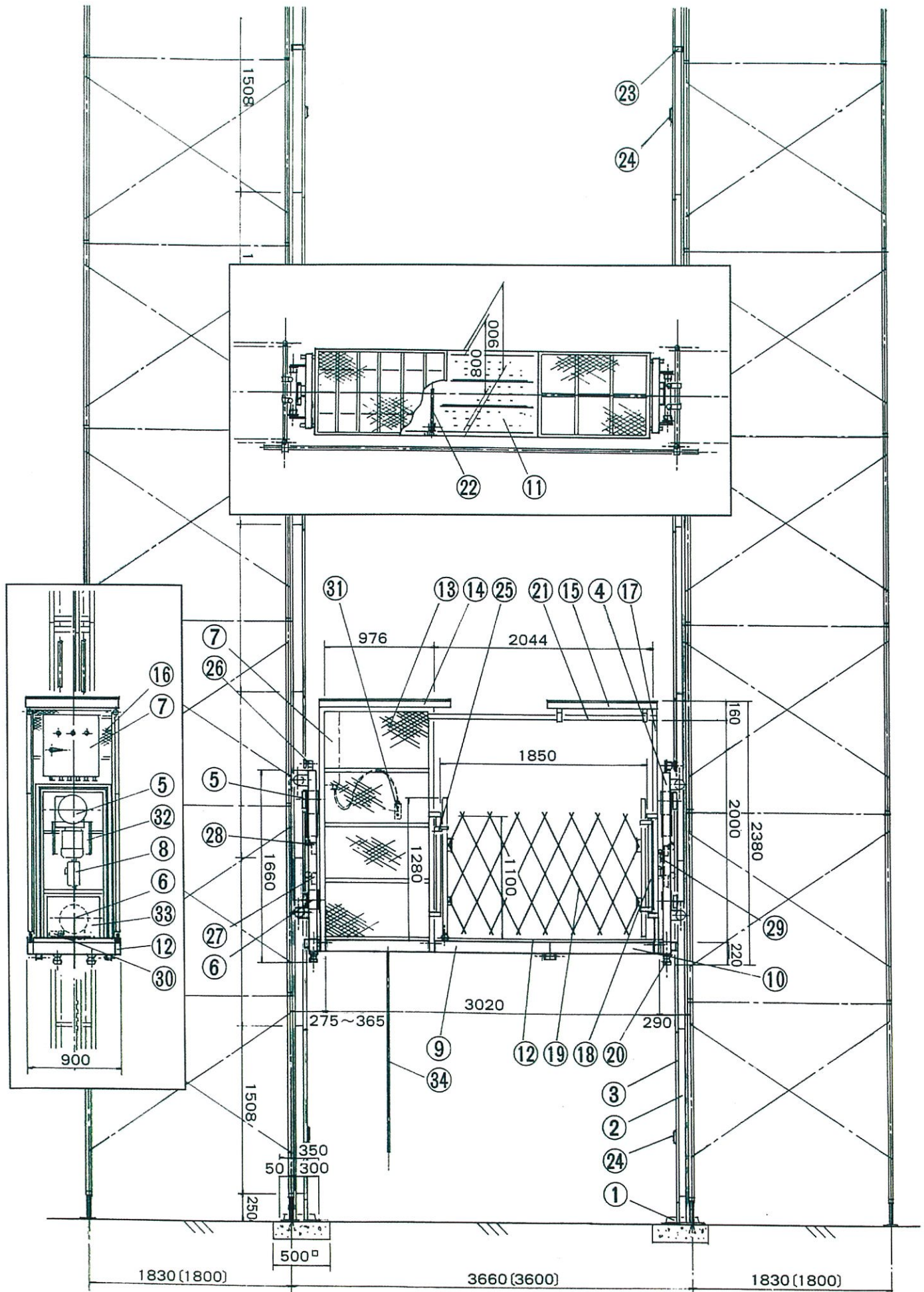


ロングスパン工事用エレベーター サン・ラック NSE-800型

NSE-800 型は、建枠足場2スパン
(3.6m)内に設置可能です。
構造規格に適合した最小スパンの
ロングスパン工事用エレベーターです。



SAN-RACK NSE-800TYPE



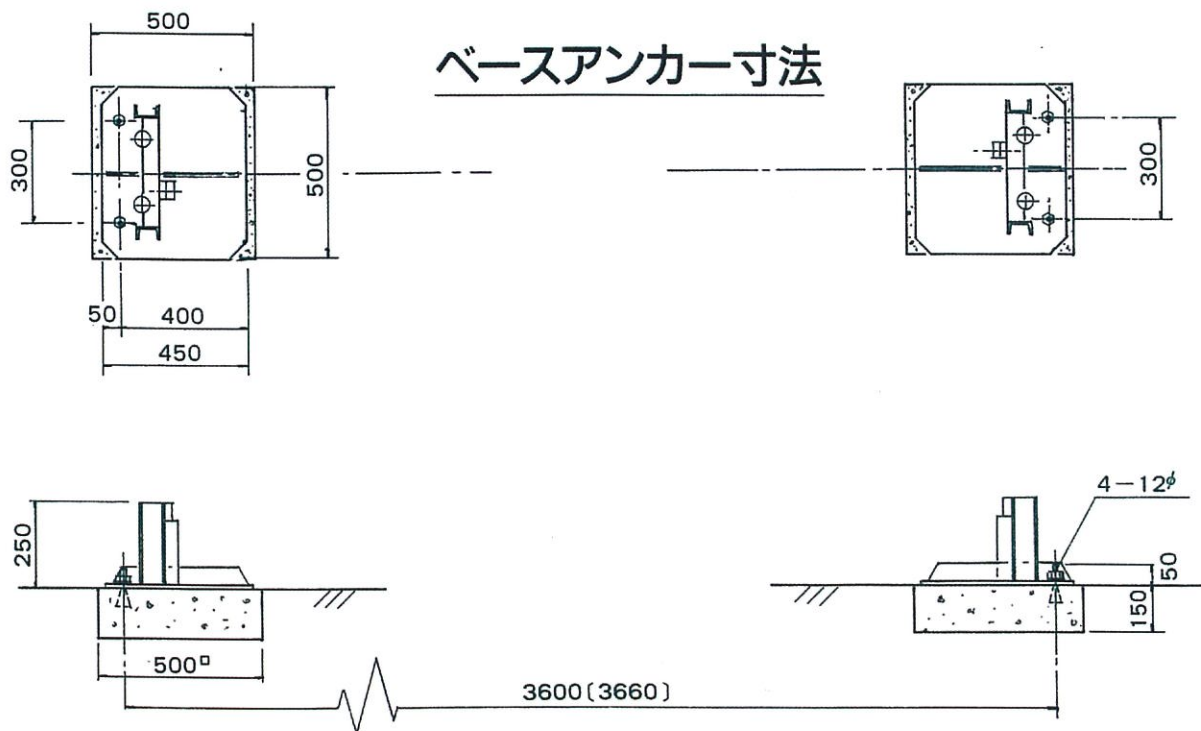
SAN-RACK NSE-800TYPE

他の機種にない3大特徴

- ①建枠組足場2スパン (3,600 ~ 3,660) 内に設置可能な、他社にない合法のロングスパン工事用エレベーターです。
- ②ガイドレールの取付が、枠組足場の横棧に直接クランプで取付が可能で、コロバシパイプが不要です。
- ③本体の荷台の高さが地上より 250 mmの位置まで降りるため、荷の積み卸し用架台が不要です。

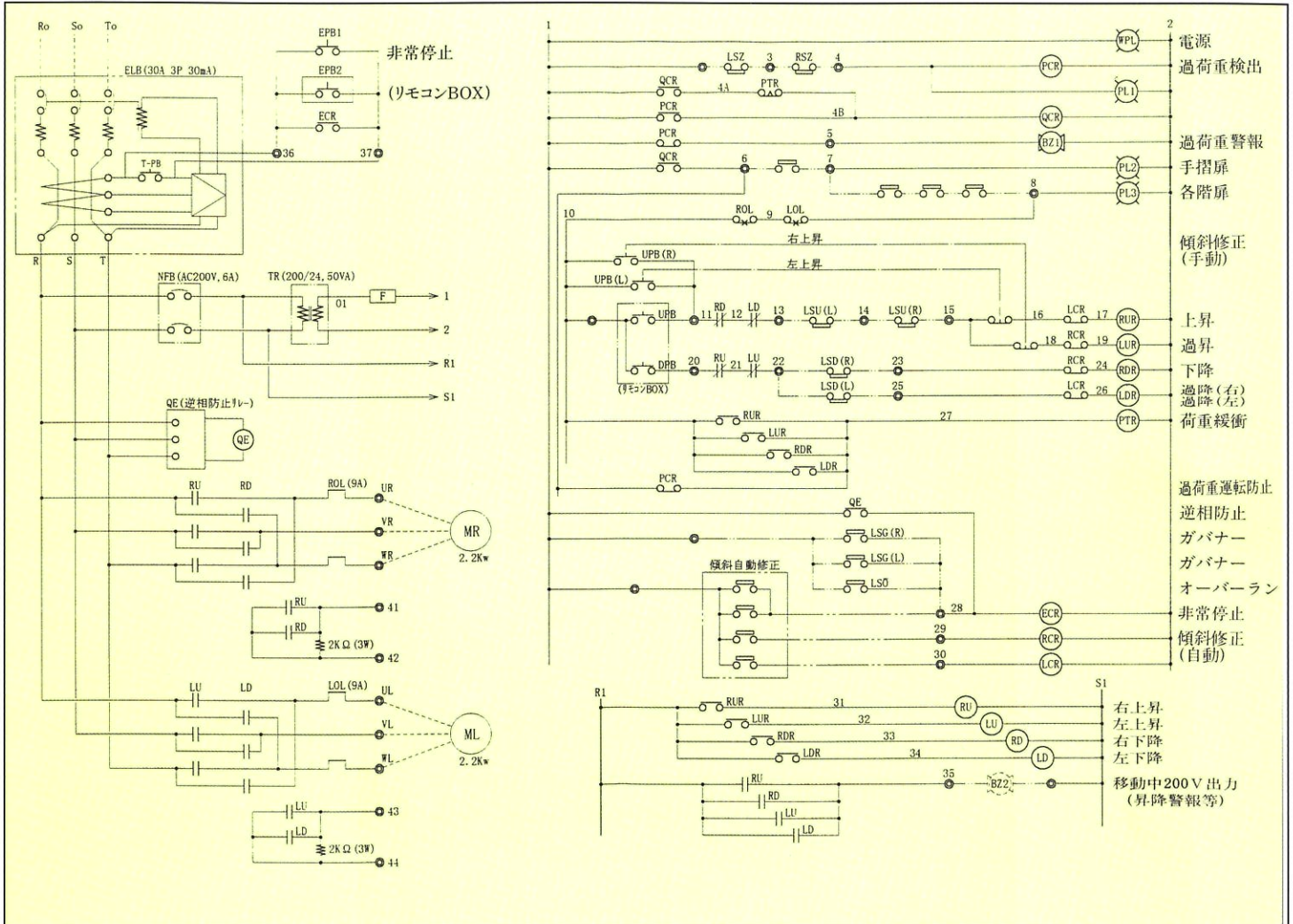
仕	様
最大積載荷重	800kg
最大揚程	60m
昇降速度	1.0m/MIN 50/60HZ
昇降電動機	2.2kw 2基
昇降方式	ラック・ピニオン
操作方式	運転席リモコン
荷台寸法	3.02M×0.9M
安全装置	ガバナー式自動落下防止装置
	過荷重防止装置
	傾斜自動修正装置
	傾斜時停止装置 (2度以上)
	上下制限装置
	下限時自動水平装置
	組立解体時過昇防止装置
	昇降時警報装置
電源逆相防止装置	
電源	200/220V 3相交流

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 (ステージガード)	2
20	バアッフア	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



SAN-RACK NSE-800TYPE

配線回路図



電源コード ○印が使用可

電源コード長さ	20m	30m	40m	50m	60m	70m	80m	90m	100m
5.5sq × 4c	○								
8sq × 4c		○	○						
14sq × 4c				○	○	○			
22sq × 4c							○	○	○

■改良のため予告なしに仕様を変更することがあります。

<製造元>

Sanyo 三葉工業株式会社

<地区代理店>