

将本说明粘贴于机房内手动松闸杆附近的醒目处

紧急状态下使用手动松闸杆救援乘客说明

※这种方法用于停电时、不能使用机房紧急电动运行装置的情况。

1. 必须由经批准的有资格的胜任人员操作，否则可能引起电梯冲顶或沉底。
2. 必须先将电梯的动力电源切断。
3. 确认轿门、层门都已关闭。
4. 断续地按压或提起手动松闸杆，使电梯一点一点地移动到目的层。
(用曳引钢丝绳的平层标记确认轿厢移动到了目的层)。

【操作方法】

A: 将制动器中央的橡胶孔塞取下。

B: 将松闸螺钉和垫圈插入手动松闸杆的通孔中，然后将其插入制动器中央的通孔，如图1所示。手动缓慢拧入松闸螺钉，同时在手动松闸杆和制动器之间插入塞尺(0.5mm以上)。一边手动拧入松闸螺钉一边保持手动松闸杆轻微压住塞尺。取出塞尺后，严禁继续拧入松闸螺钉。



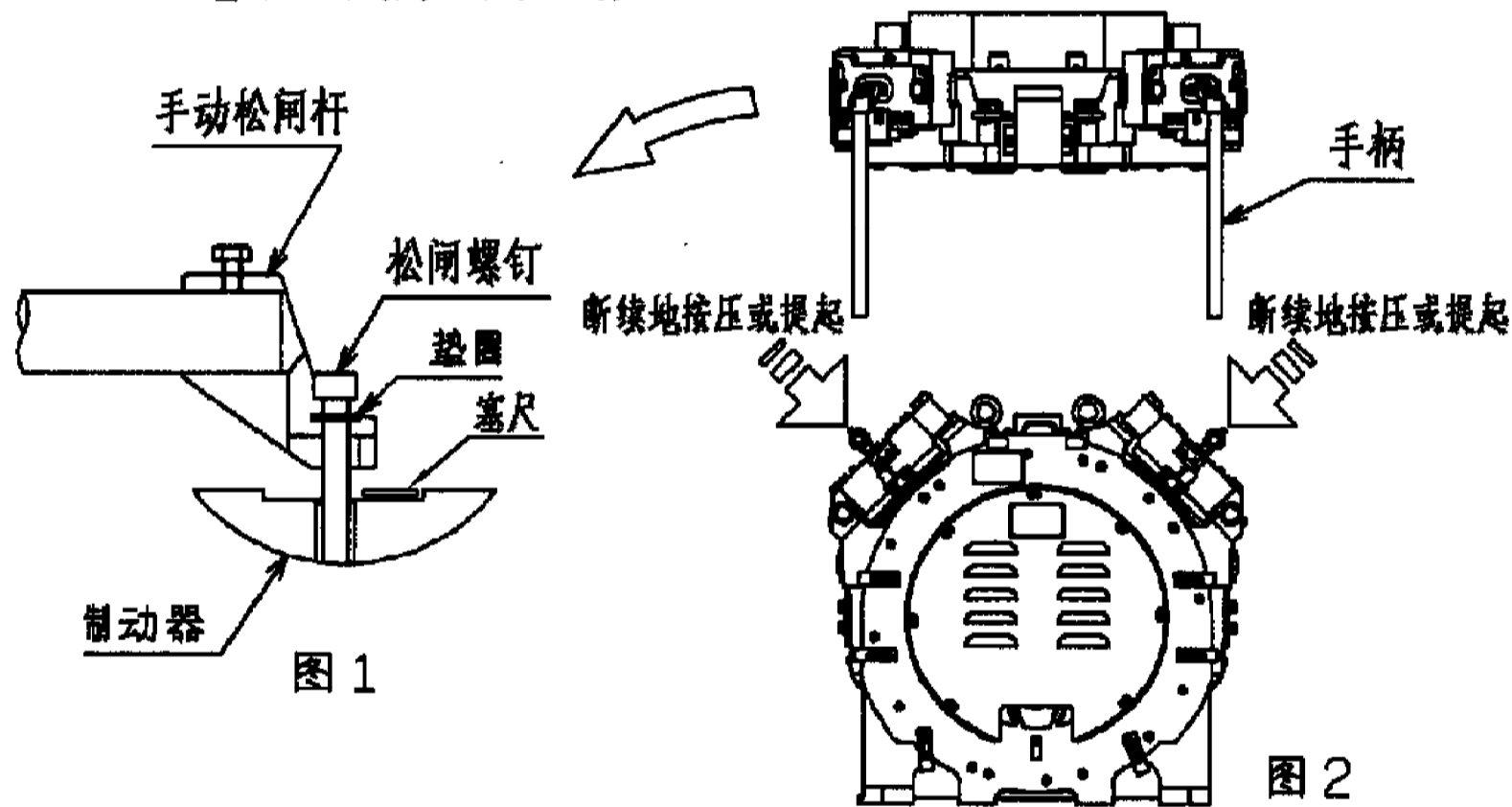
注意: (1) 严禁同时对两个制动器进行操作;

(2) 拧入松闸螺钉时应手工拧入，禁止使用工具;

(3) 取出塞尺后，应确保手动松闸杆与制动器之间有0.5mm以上间隙;

(4) 单个制动器操作完成，并确认可以正常提起和释放后，再操作另一个制动器。

C: 断续地按压或提起手动松闸杆的手柄，将制动器打开。如图2所示。



*如若松闸后电梯无法移动，请按下述说明使用救援重块。

-若不供补偿链，将救援重块加到轿顶上;

-若供补偿链，将救援重块加到补偿链上。

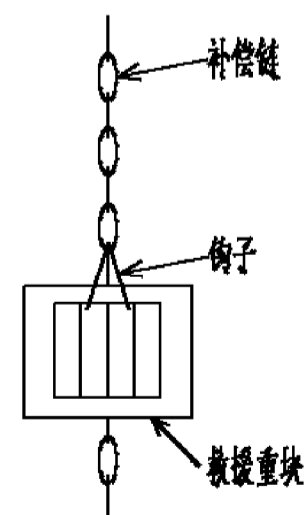
→转至3

注意: 救援完成后，卸载救援重块。

注意: 按下列步骤加载救援重块。

- 加载救援重块到轿厢侧的补偿链
- 操作手动松闸杆一点一点操作松闸
- 如果轿厢不动，拆开对重侧防护栏
- 将救援重块加载到对重侧再一点一点松闸

注意: 救援完成后，卸载救援重块并重新安装对重防护栏



救援重块使用说明
仅允许维修人员操作

5. 至所需位置后，取下手动松闸杆，使制动器持在制停状态。
6. 由经批准的有资格的胜任人员用钥匙开门放出乘客。
开启层门时请注意检查电梯是否已平层、以防跌入井道。
7. 各操作器件放(挂)于原处，合上电梯动力电源。
8. 确认各部件都处于正常状态后，方可正常使用电梯。



扫描二维码观看PM-SR系列
主机紧急救援操作视频