

电梯鼓式制动器安全隐患专项排查治理方案

根据《市场监管总局办公厅关于开展电梯鼓式制动器安全隐患专项排查治理的通知（市监特设函〔2021〕564号）》要求，我司经排查确认，我司品牌电梯中如下型号曳引机和制动器需要采取相应的拆解保养。

机种	曳引机型号	制动器型号	松闸顶杆无需更换
STAR-VF 系列	FYH200, FYH200A	FYJ200A-002	采用手柄转动定位装置。
	FYJ250, FYJ250A, FYJ250C	FYJ250A-002	
TOPS	FYJ180A	FYJ180A-002	
TOPS 系列	TM30B	TMB30	采用外部松闸方式，无松闸顶杆。
	TM40E	TMB40E	
	TM55B, TM55C	TMB55B	
	TM55D	TMB55D	
	TM70C, TM70D	TMB85C	
	TM30B	TMB30W	
	TM40E	TMB40EW	
	TM55B, TM55C	TMB55BW	
	TM55D	TMB55DW	
AC-GL 系列	CRL635	CRL635 立式	采用外部松闸方式，无松闸顶杆。
	CRL800	CRL800 立式	
TOPS 系列	YJ160A	DZ600	松闸顶杆采用铜合金，属于非导磁材料。
	YJ240B, YJ240C	EM2400	
ELCOSMO	WTY1	ZTW500	采用手柄转动定位装置
NEW STAR-VF 系列	YJ200A	DZE-9EA	松闸顶杆采用不锈钢（0Cr18Ni9）或铜合金（HPB59-1），都属于非导磁材料。
	YJ200, FYJ245, YJ245D	DZE-12E	

请电梯各使用单位和维保单位注意：

- 1、各使用单位应根据《市场监管总局办公厅关于开展电梯鼓式制动器安全隐患专项排查治理的通知（市监特设函〔2021〕564号）》要求，对涉及我司品牌的电梯，组织维保单位对电梯进行全面排查摸底，制定整改方案，并于2021年6月30日前填写完成《电梯鼓式制动器专项排查治理自查统计表》并报送当地负责办理使用登记的市场监管部门。
- 2、本次制动器松闸顶杆更换的施工类别属于一般修理，请各使用单位根据当地政府监管部门的要求办理告知手续。
- 3、各维保单位应根据指导文件的要求，在确保人员和设备安全的情况下，方可进行拆解保养或者更换顶杆工作；在完成拆解保养或者更换顶杆后，须对电梯制动力进行验证，符合电梯相关法规要求后方可投入运行。
- 4、如对东芝电梯（中国）有限公司所制造电梯的鼓式制动器的相关整改物料、专用工具及技术支持有进一步的需求，请拨打400-700-5680与我司取得联系。

东芝电梯（中国）有限公司
2021年5月30日