

通力 KONE7000 快车调试资料

通力电梯快车调试前应确认下列项目已正确安装好:

- 1.轿厢及对重缓冲器已装好及油量正确(如需要)
- 2.迫力已依照 AM 资料调校好
- 3.轿厢及对重导轨已调校好
- 4.安全钳已检查好
- 5.轿厢净平衡已做好
- 6.平衡负载已做好
- 7.轿厢门机, 轿厢门及地槛已装好及调校好
- 8.厅门已装好及调校好
- 9.轿厢接线已完成
- 10.轿厢操纵屏(COP)安装好(最少有 1 个)
- 11.楼层编码板及轿厢位置检测器(IPU)已装好
- 12.补偿链/缆已装好(如适用)
- 13.已按照 AM-10.50.6.完成慢车调试程序

快车调试前应确认下列项目已正确检查好:

- 1.控制屏编号设定正确
- 2.轿厢操纵屏(COP)编码正确及操作状态正常(检查状态指示灯)
- 3.各楼层电脑编码正确及操作的状态正常(检查状态指示灯)
- 4.电梯电脑(801)备份开关应设定在下位置
- 5.轿顶接线箱应急电池灯电路已接上(X227)及操作状态正常(检查状态指示灯)
- 6.安全回路全部接通及开关有效

快车调试

- 1.将紧急操纵盘转到“检修”位置
- 2.将“正常插头”插上
- 3.于 OPI 上选择[故障记录]-[故障记录]-[删除全部]功能
- 4.于 OPI 上选择[调试]功能
- 5.按[继续]
- 6.选择[载入资料]
- 7.按 OPI 指示插入智能咭 EleCard,后按[开始载入]
- 8.参考资料入完成后, 选择[日期时间]以输入正确日期及时间
- 9.选择检查[现行配置]功能, 详细查阅每一个设备, 若 OPI 显示有“失去”设备, 检查有关设备
- 10.各电梯设备及状态检查为正后可进行”井道设定”
- 11.将紧急操纵盒转到"正确"位置
- 12.于 OPI 选择[调试]-[设定]-[井道设定]
- 13.电梯会自动进行井道设定运行
- 14.若成功继续下一程序, 否则可查阅[故障记录]以作出修正行动及重做井道设定直到设定成功及 OPI 显示“井道设定 OK”
- 15.建议以平衡负载进行载重设定
- 16.于 OPI 选择[调试]-[设定]-[载重设定], 按指示完成设定

17.若不成功可查阅[故障记录]以作出修正行动及重做载重设定

群控检查

- 1.检查控制屏间接线已做好及正确
- 2.确认各控制屏有不同编号
- 4.检查只有一台电梯 OPI 上“主机”指示灯亮着

最后测试

- 1.如果需要可于 OPI 选择[更改]-[调校]功能以适当设定部分参数
- 2.于 OPI 上选择[状况查询]-[测试]进行运行试验
- 3.当所有安装及调试工作完成后，可以进行电梯运行性能记录
- 4.于 OPI 上选择[调试]-记录性能，电梯会自动进行记录，其间须确保电梯运行未被干扰.