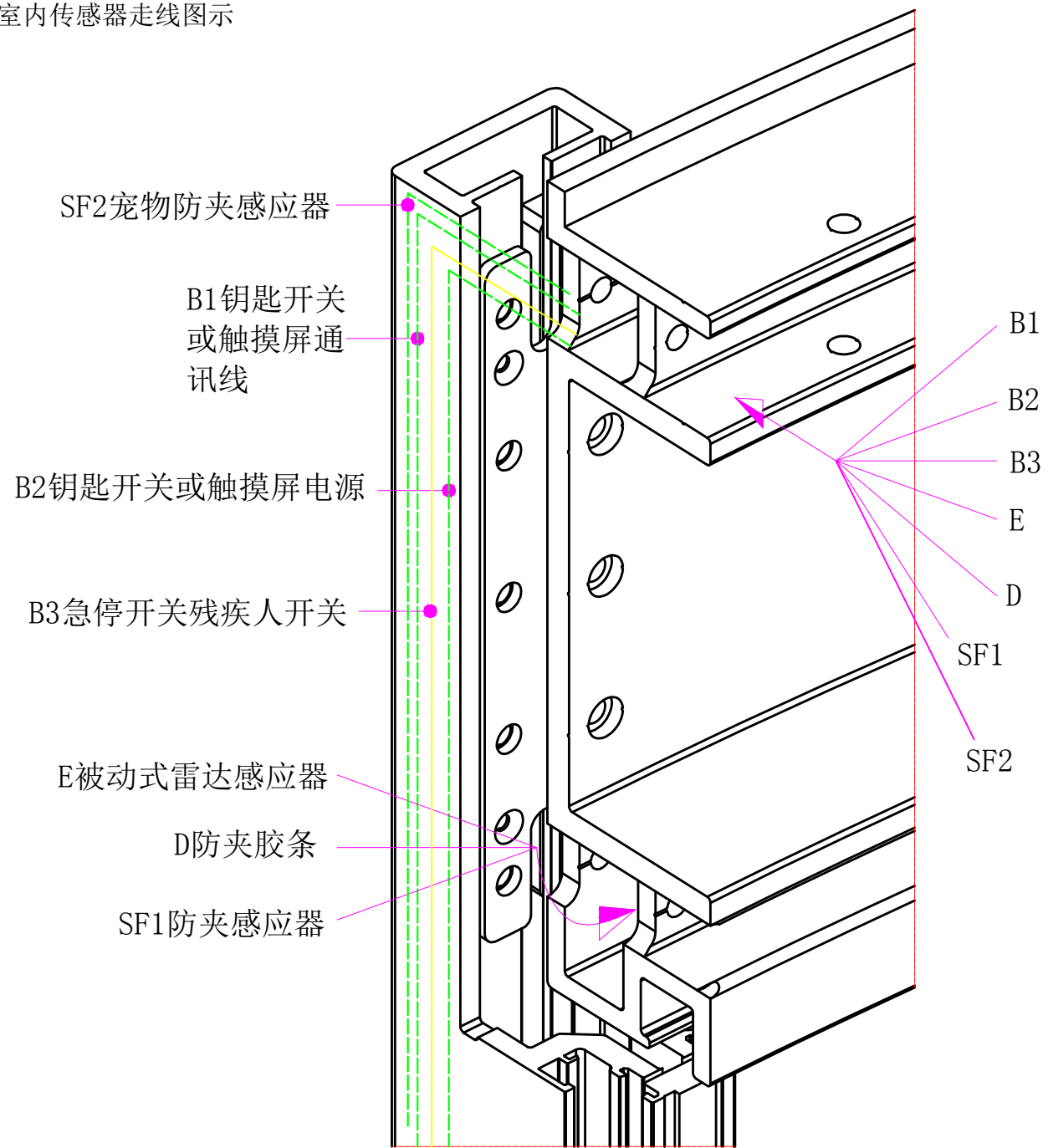
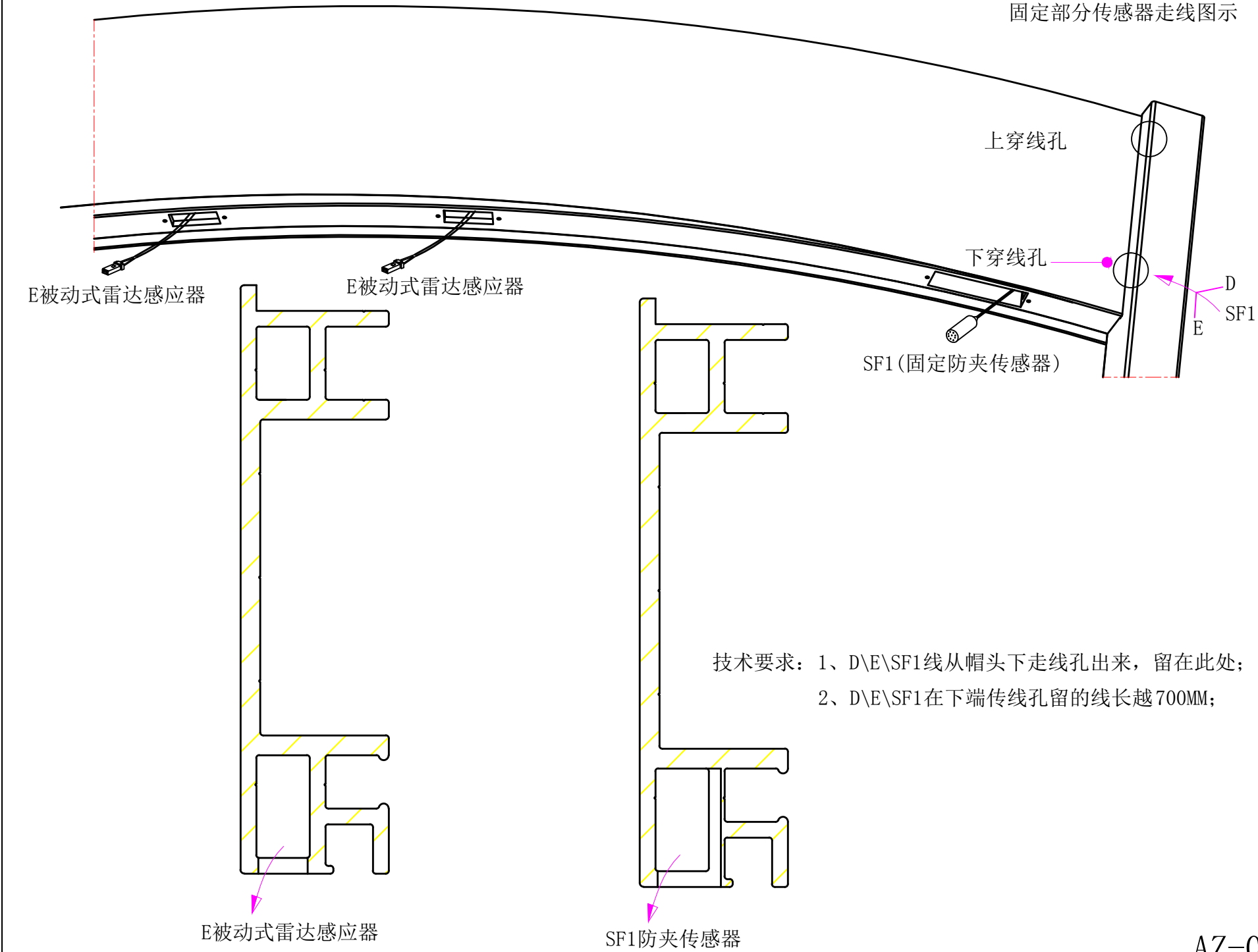


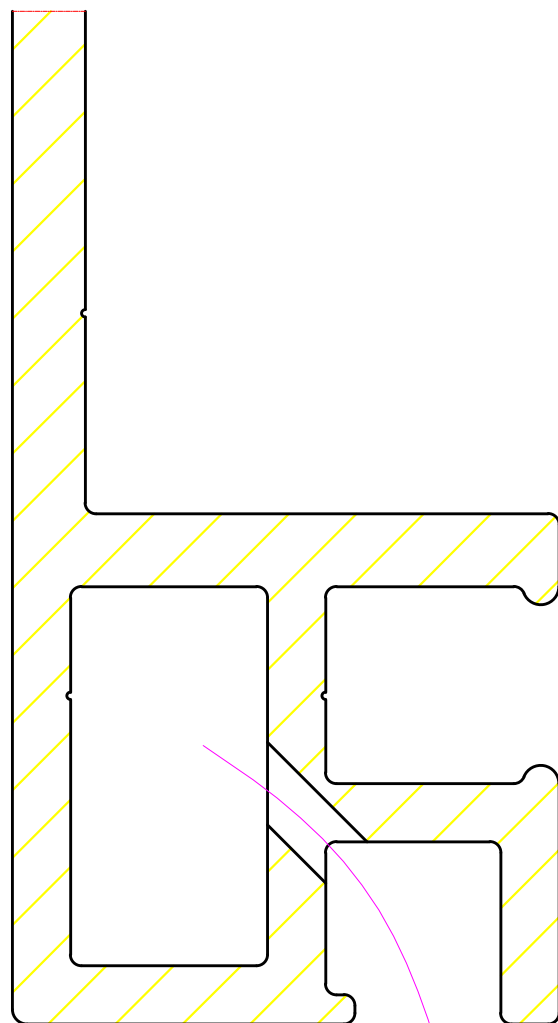
内立柱、室内传感器走线图示



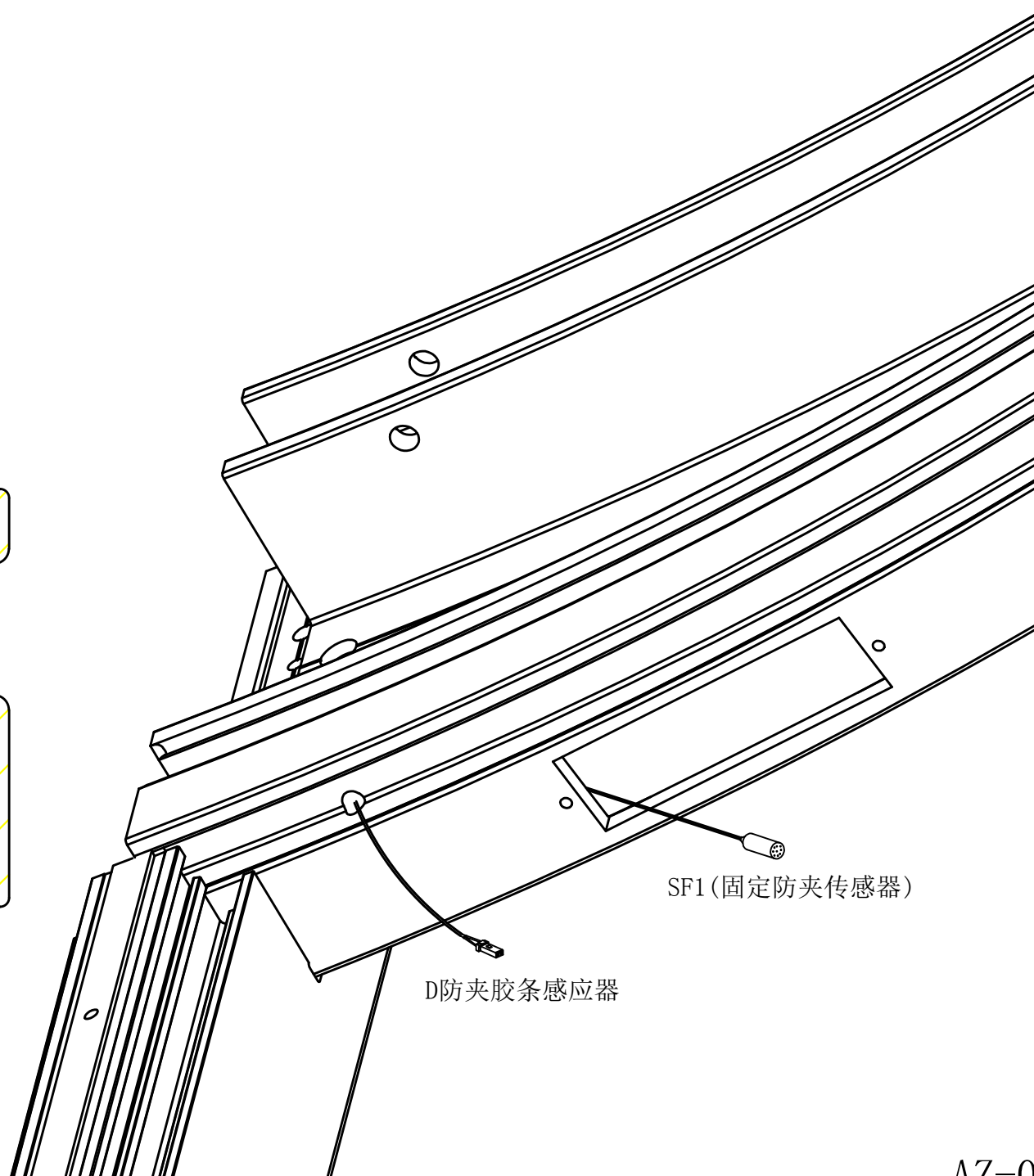
固定部分传感器走线图示



固定部分接触带走线图示



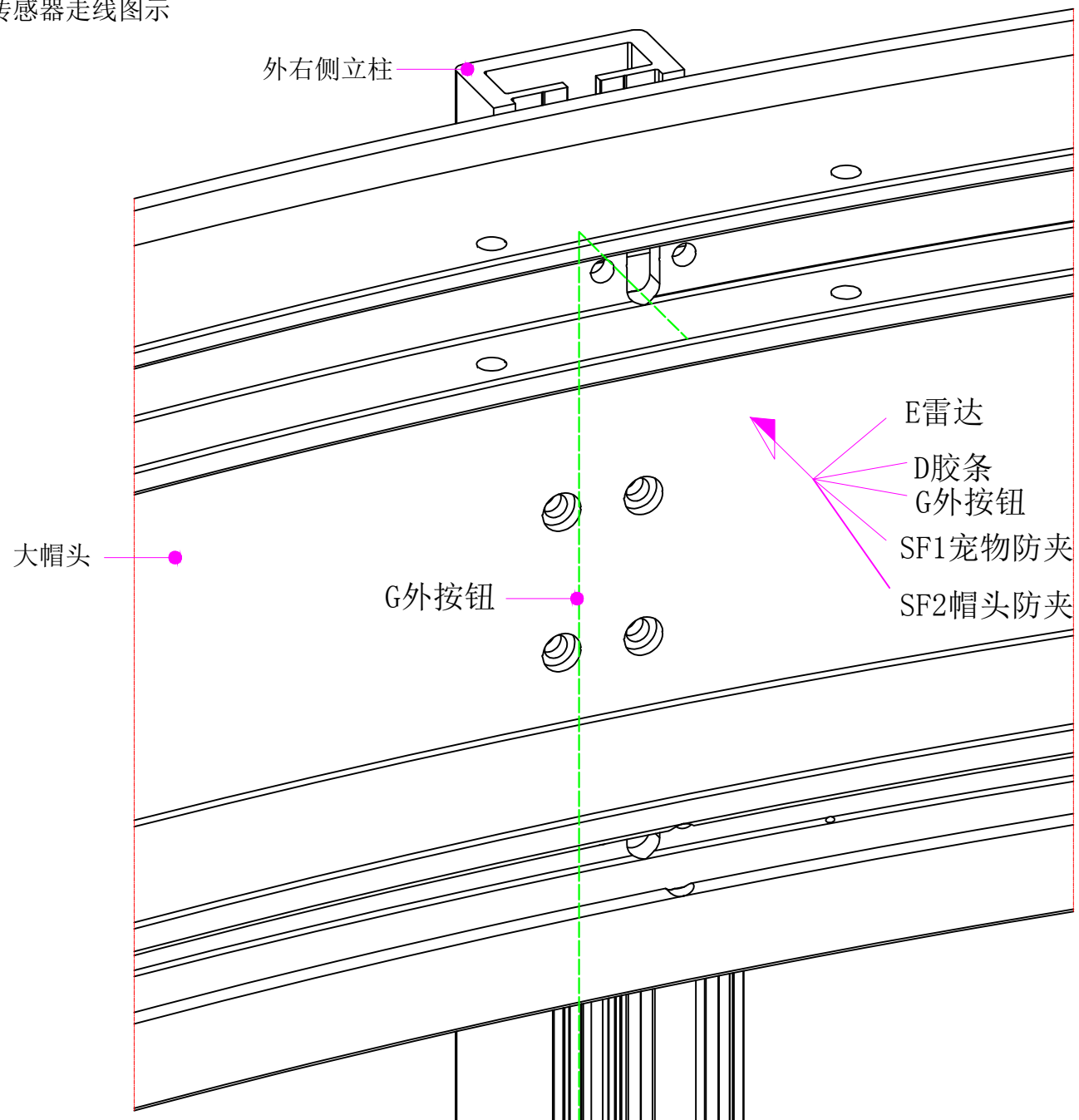
D防夹胶条感应器



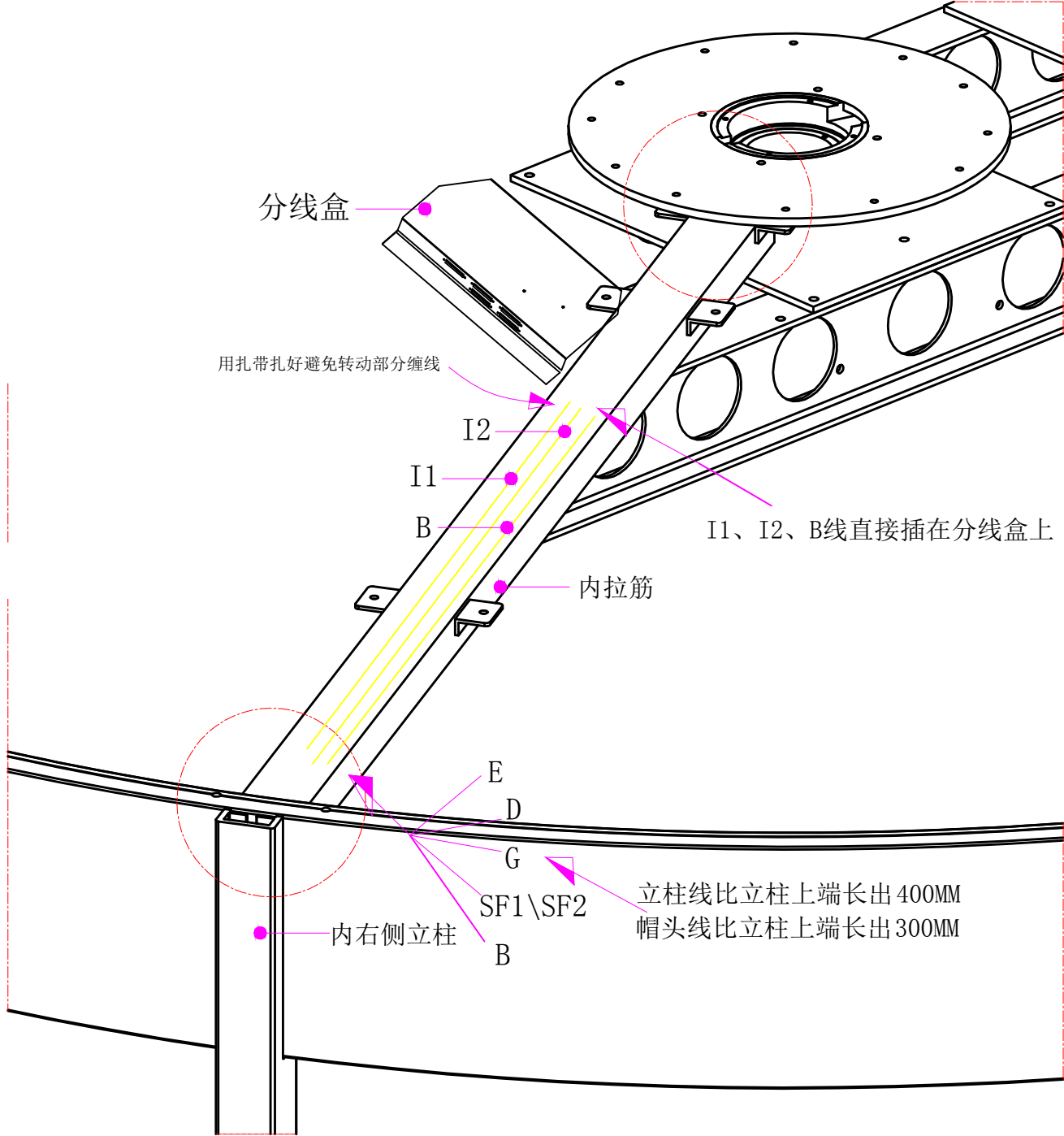
SF1(固定防夹传感器)

D防夹胶条感应器

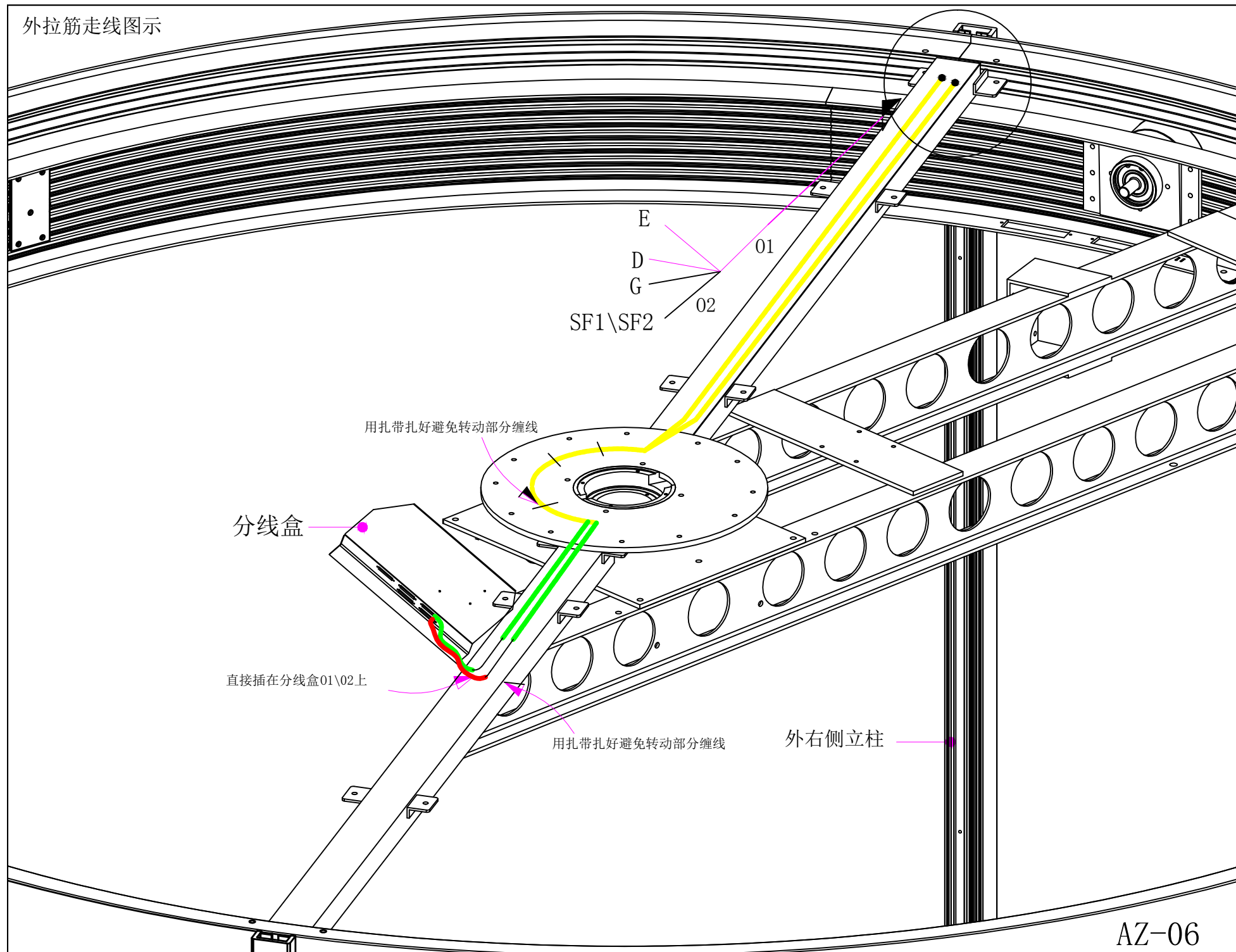
外立柱、室外传感器走线图示



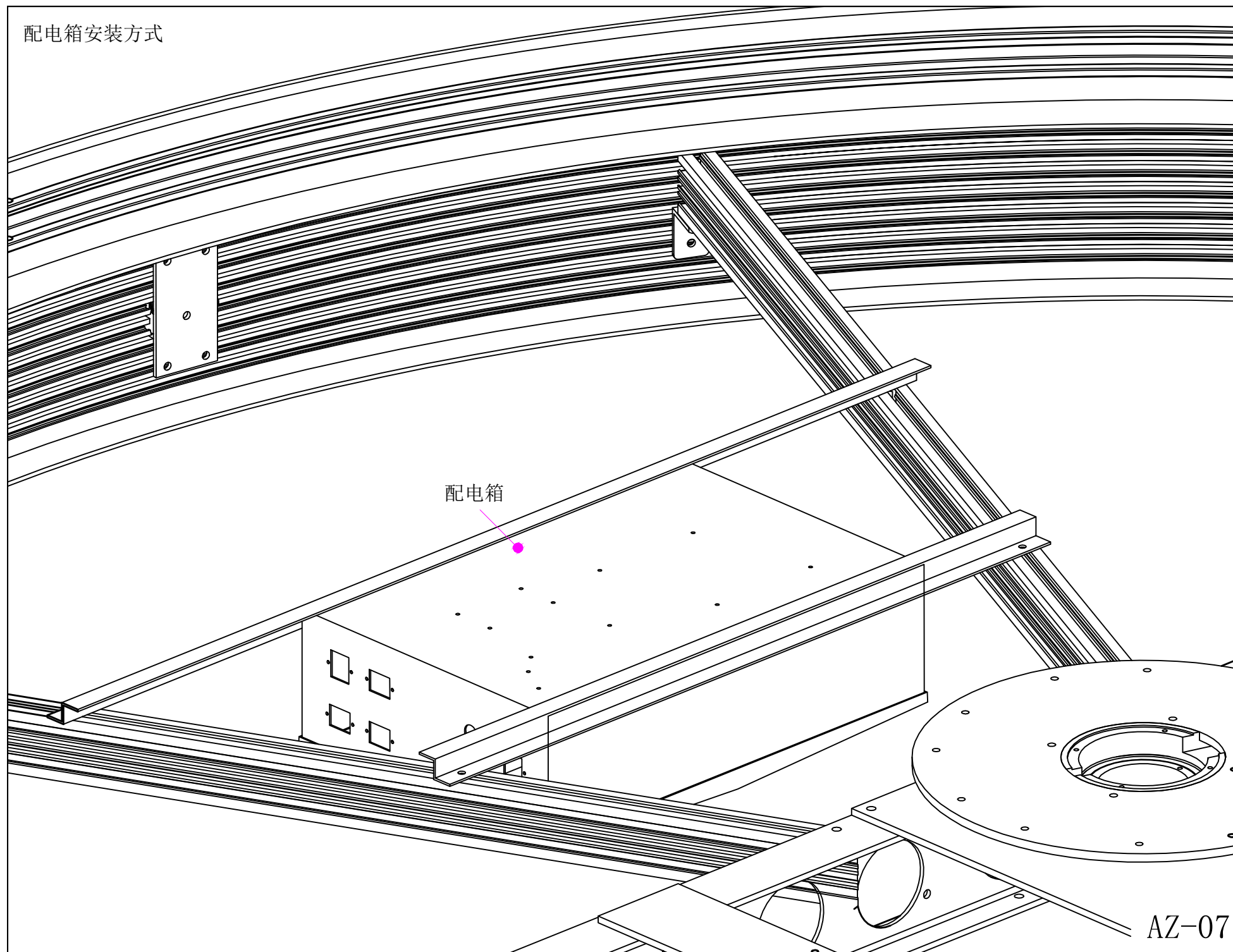
内拉筋走线图示



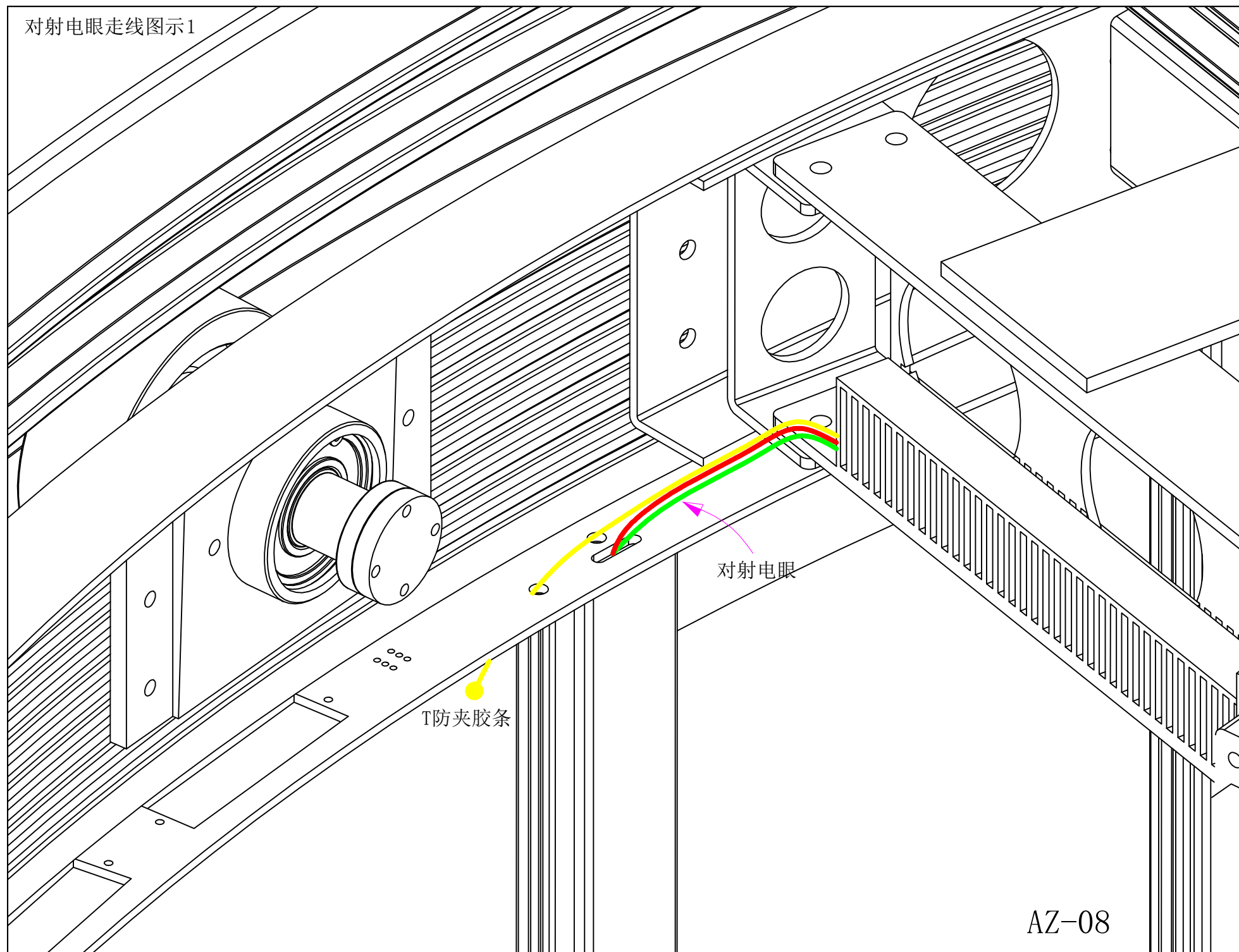
外拉筋走线图示



配电箱安装方式



对射电眼走线图示1



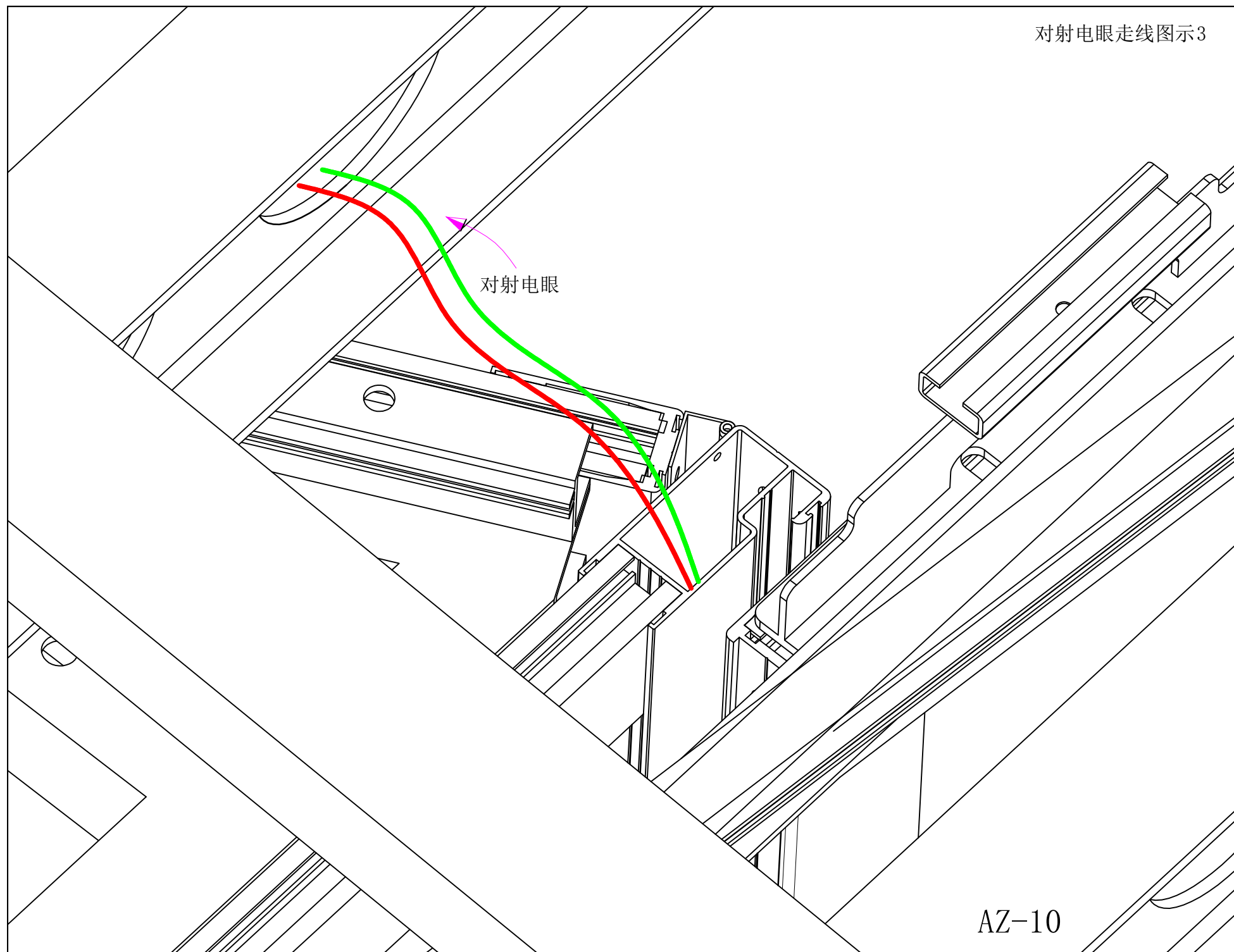
对射N3R\N4R

对射N1T\N2T

技术要求：1、内左为N4R, N2T, 外左为N3R, N1T

2、一定依照图纸和线标穿线，否则对射电眼对不上；

AZ-09



对射电眼走线图示4

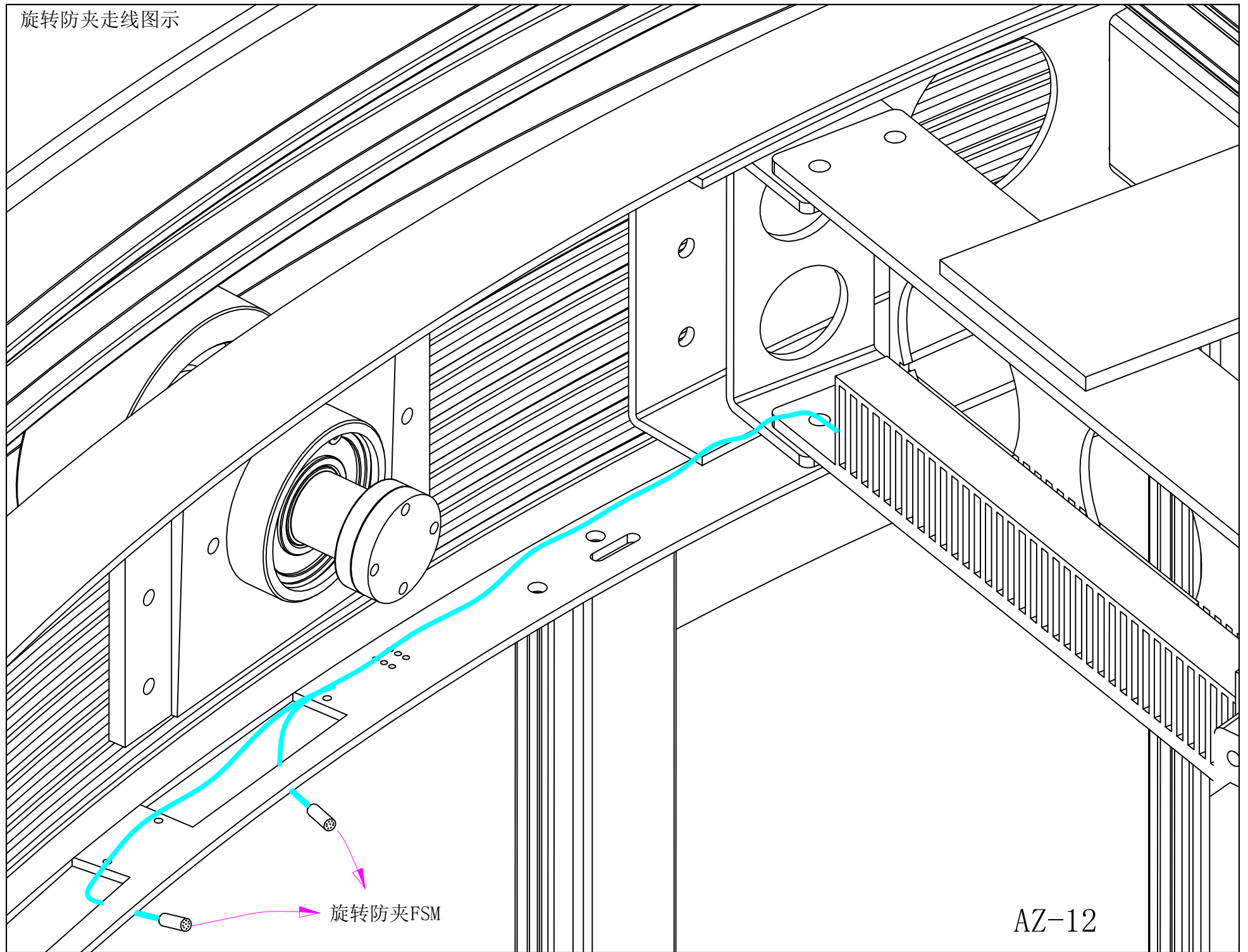
对射N3T\N4T

- 技术要求：1、内右为N2R, N4T, 外右为N1R, N3T
2、一定依照图纸和线标穿线，
否则对射电眼对不上；

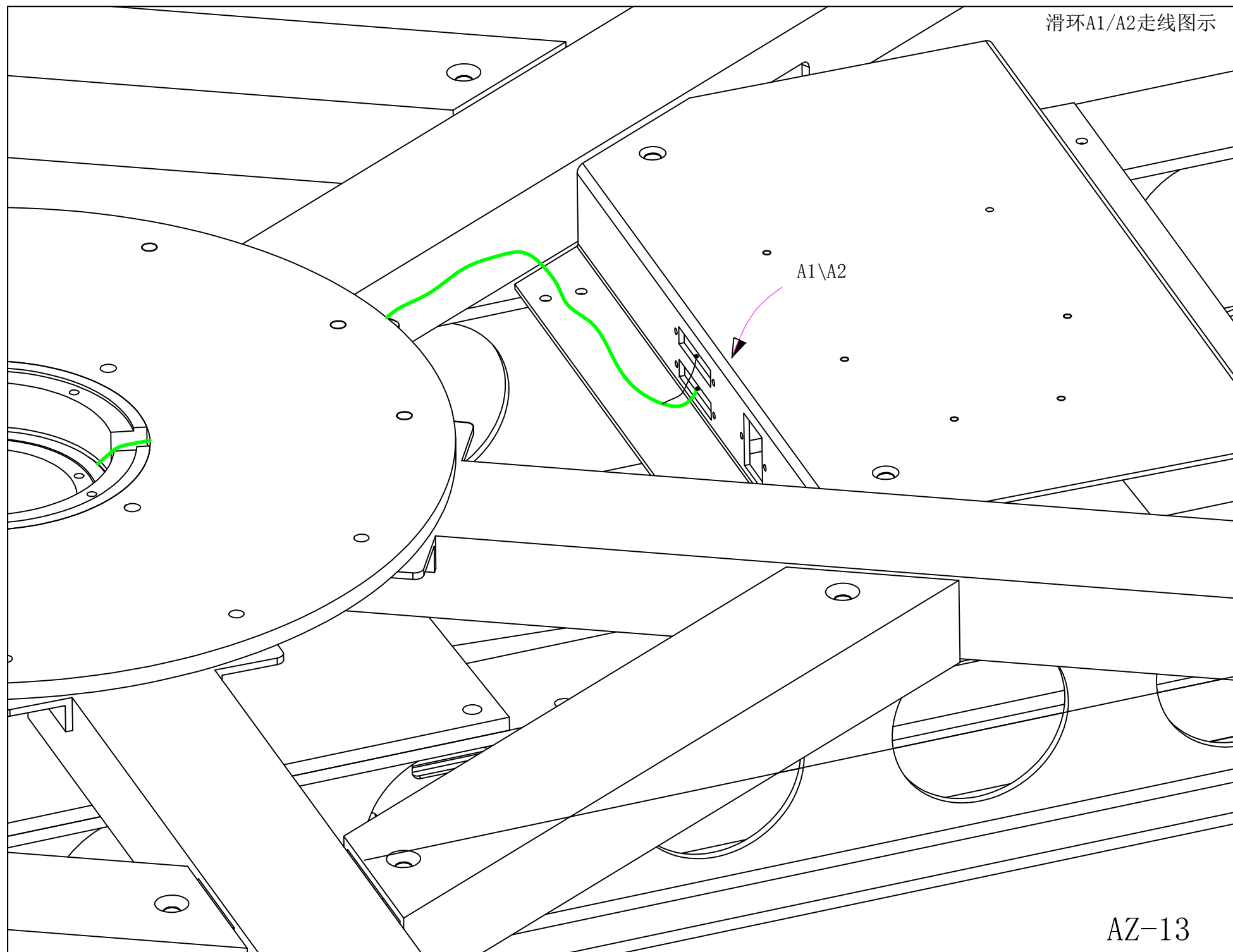
对射N1R\N2R

AZ-11

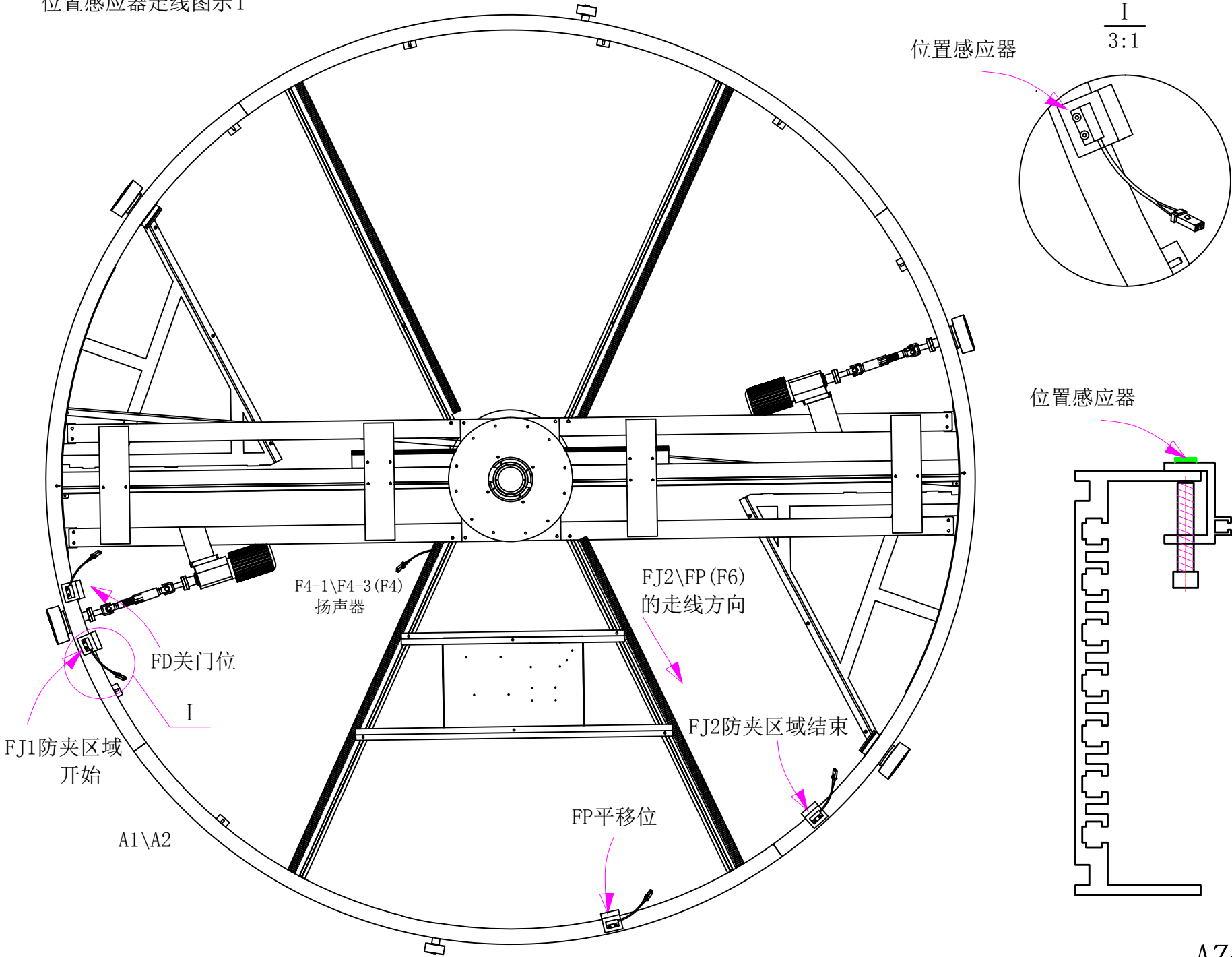
旋转防夹走线图示



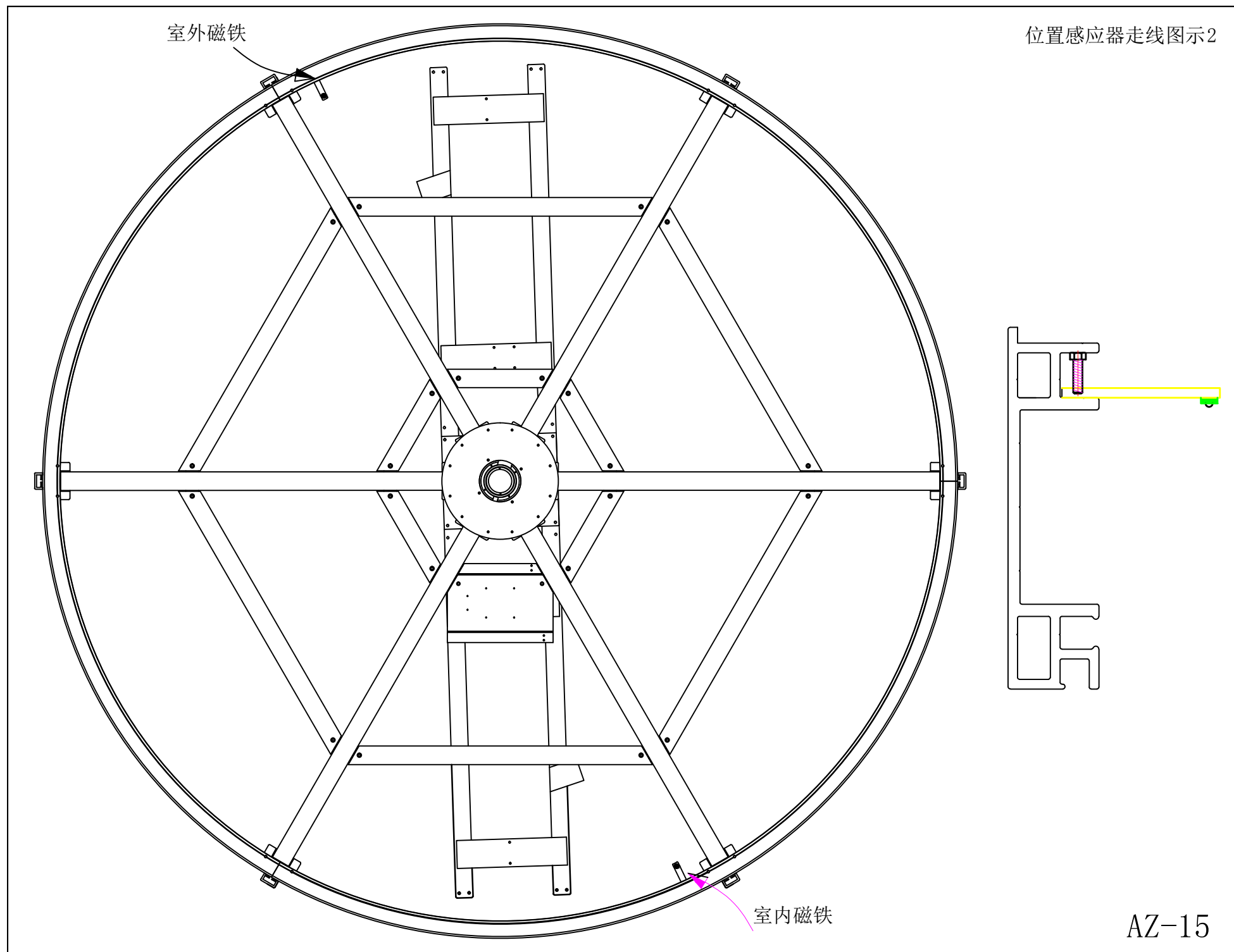
AZ-12



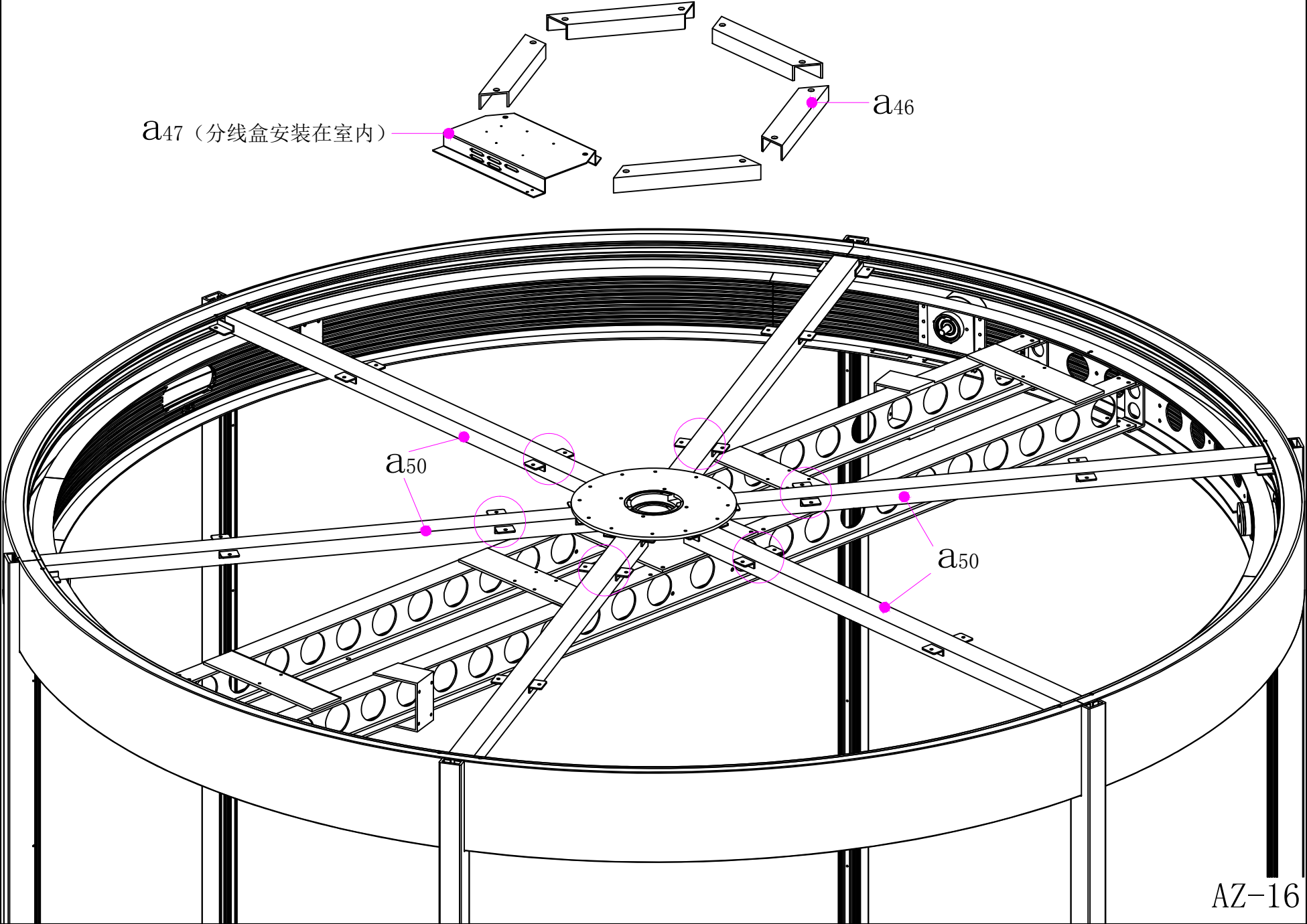
位置感应器走线图示1



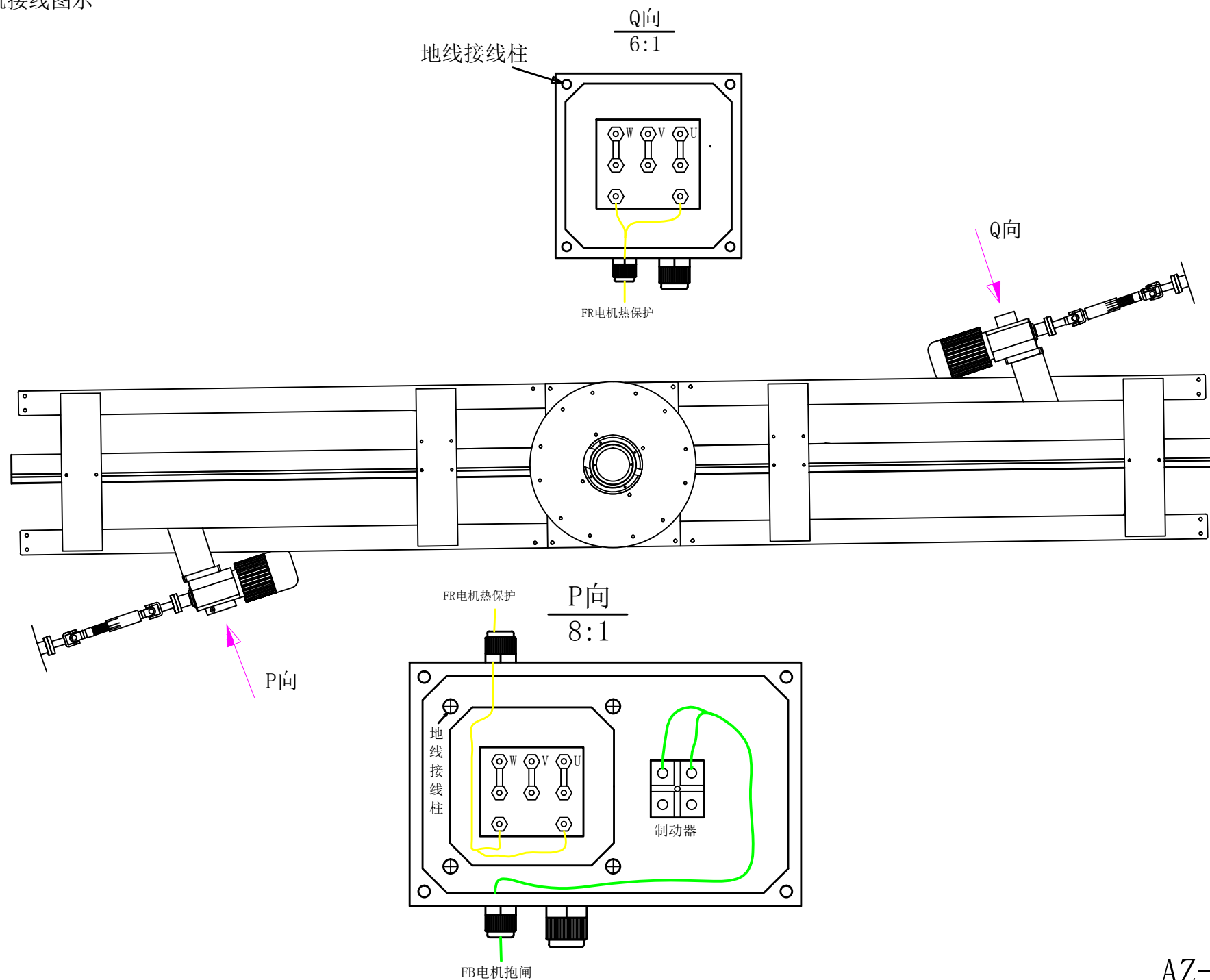
位置感应器走线图示2

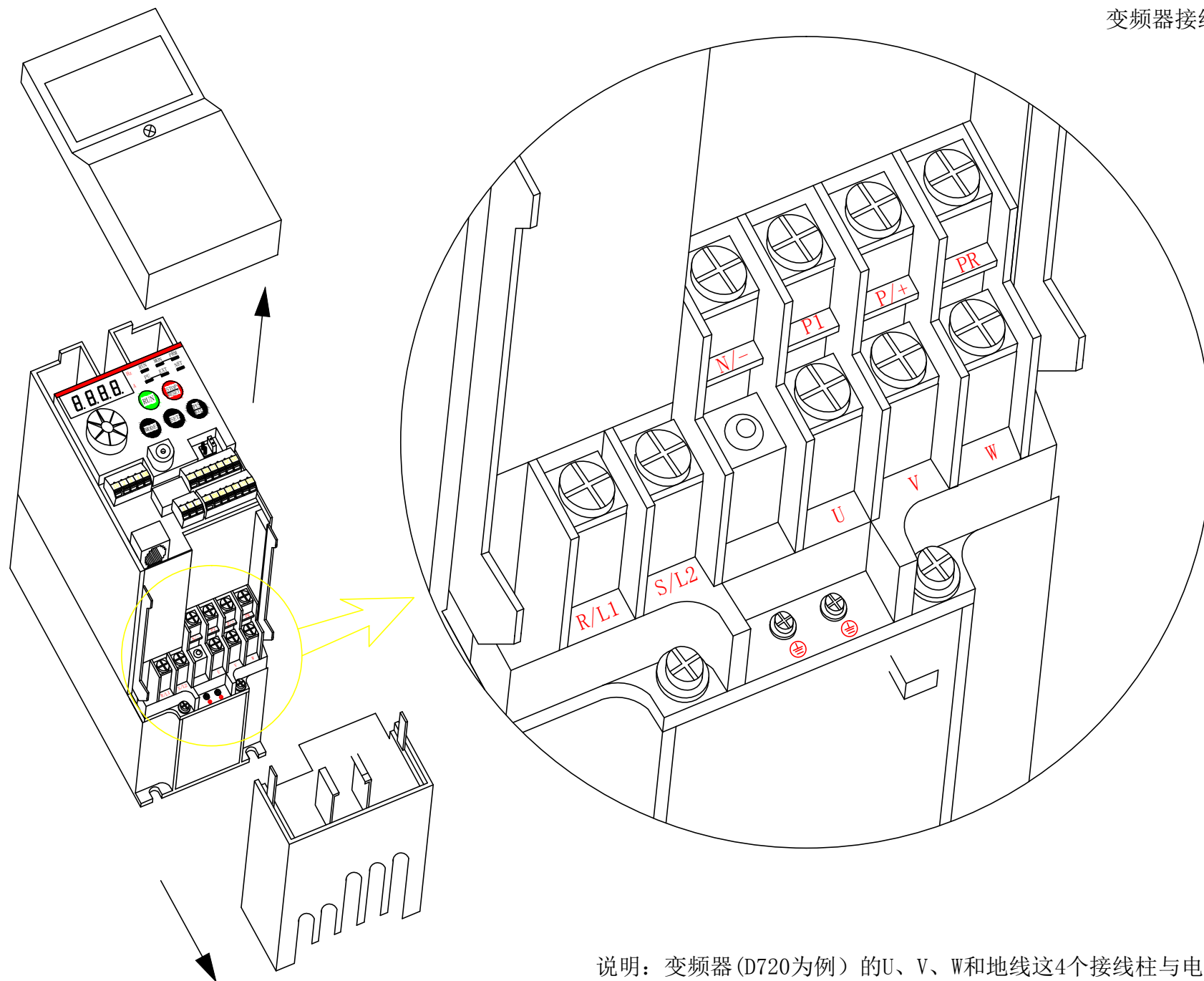


分线盒的安装位置



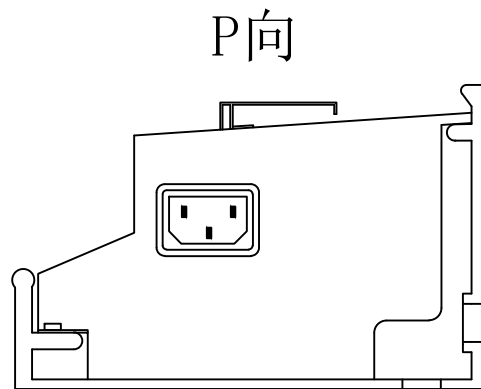
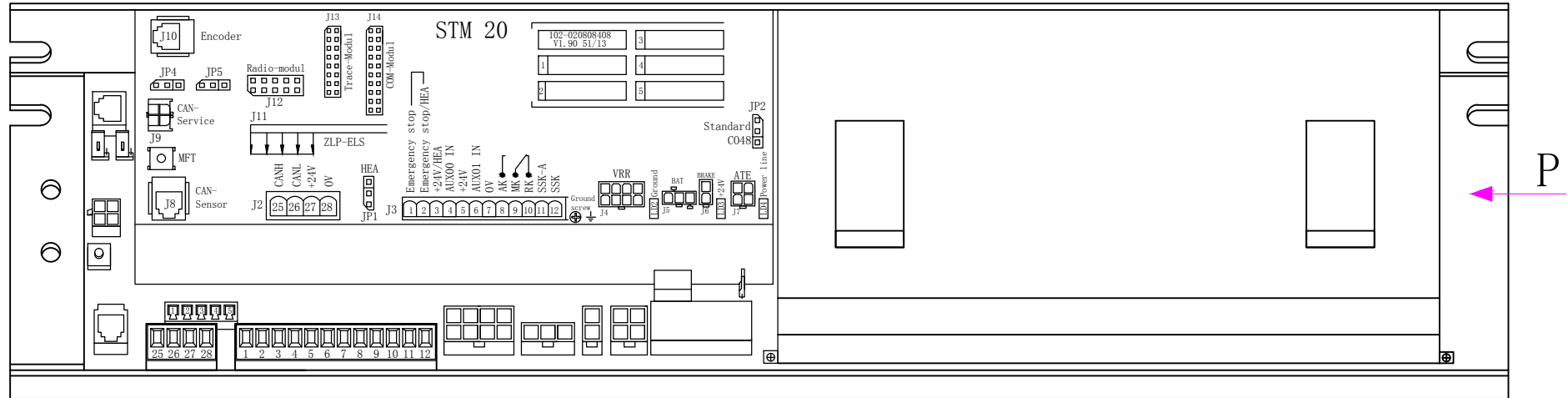
电机接线图示



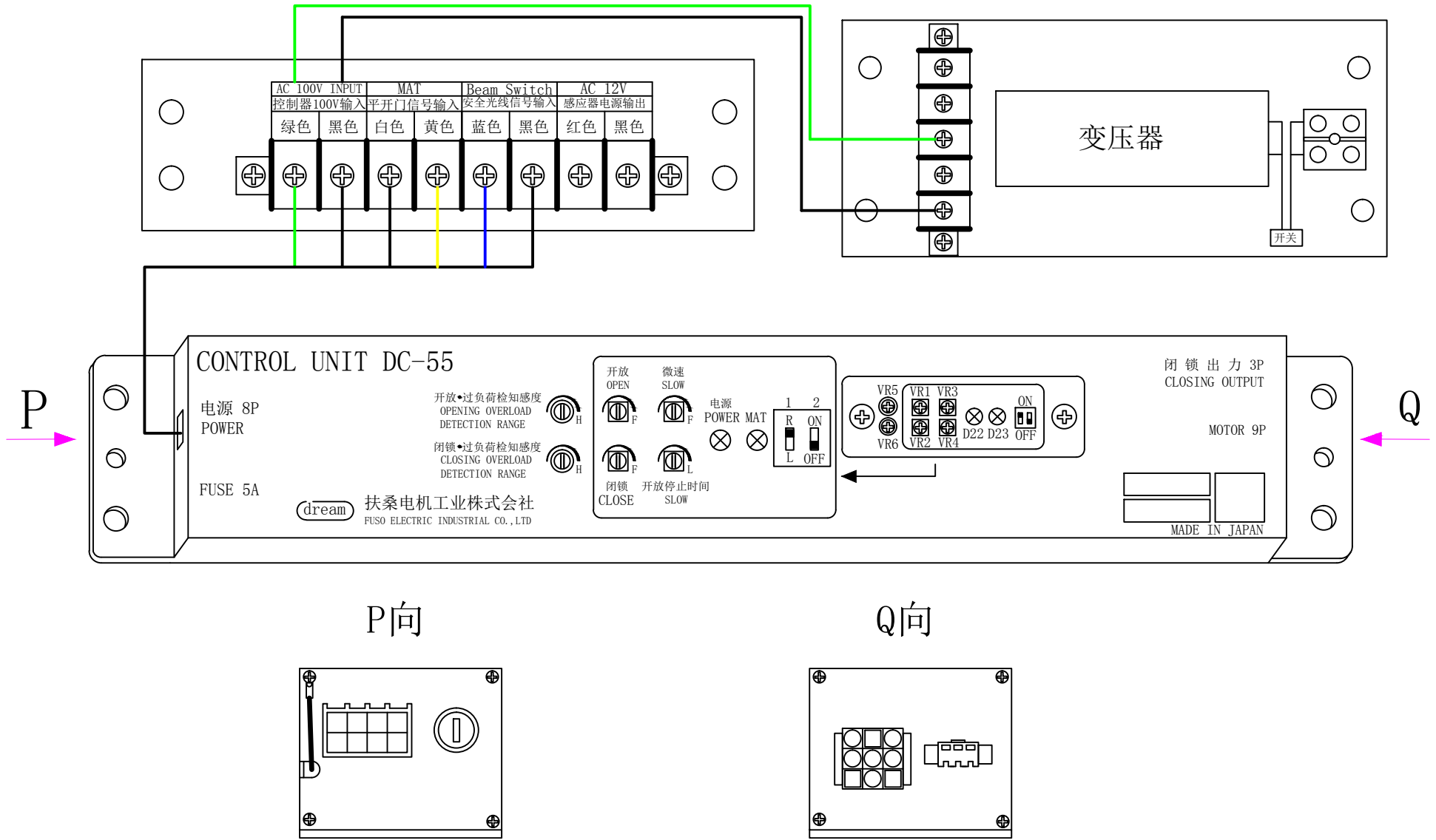


说明：变频器(D720为例)的U、V、W和地线这4个接线柱与电机的U、V、W和地线相对应连接。

门机接线图示1

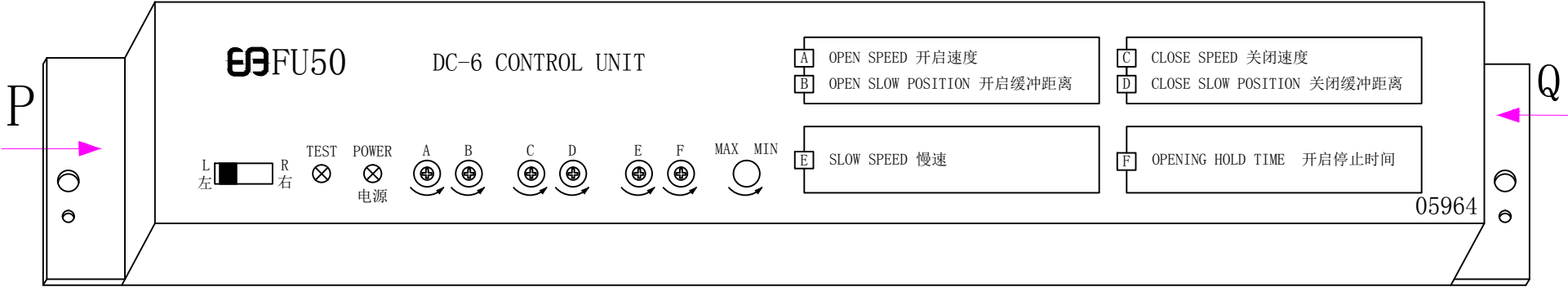


门机接线图示2

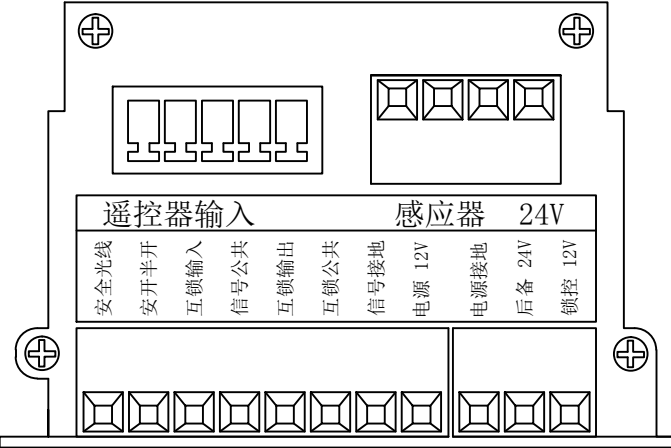


注：MAT为平开门信号输入，S2线接到该端子上。

门机接线图示3



P向
2:1



Q向

