

端口的处理对定位器使用的影响：案例 1

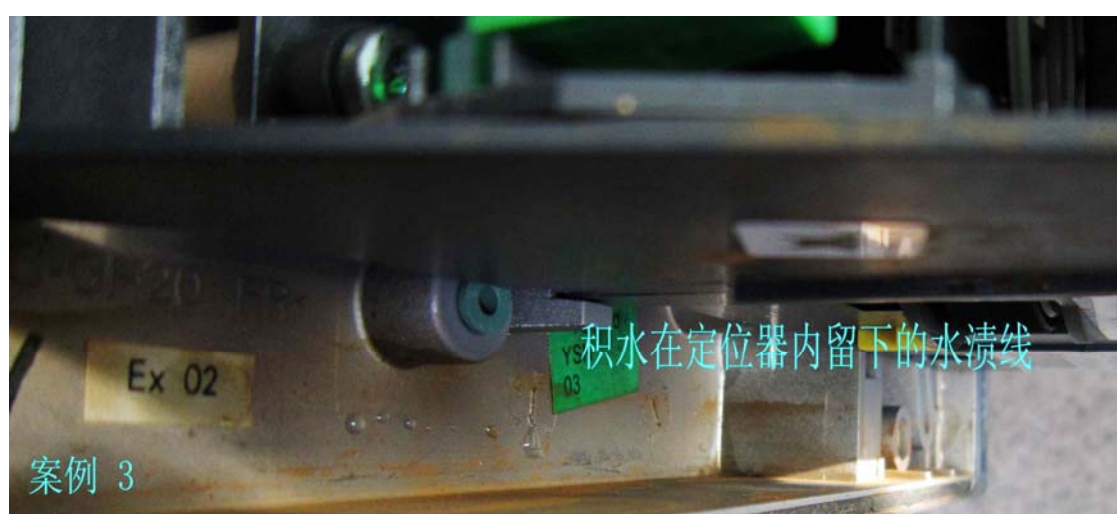


雨水集聚在定位器盒内成了水罐，电路板被浸泡的痕迹；

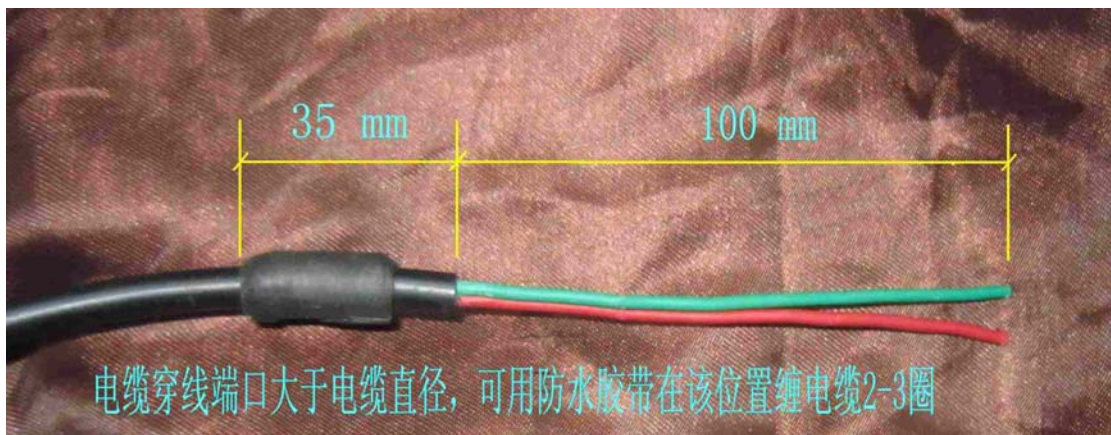
案例 2



案例 3



解决方法：



电缆穿线端口大于电缆直径, 可用防水胶带在该位置缠绕电缆 2-3 圈



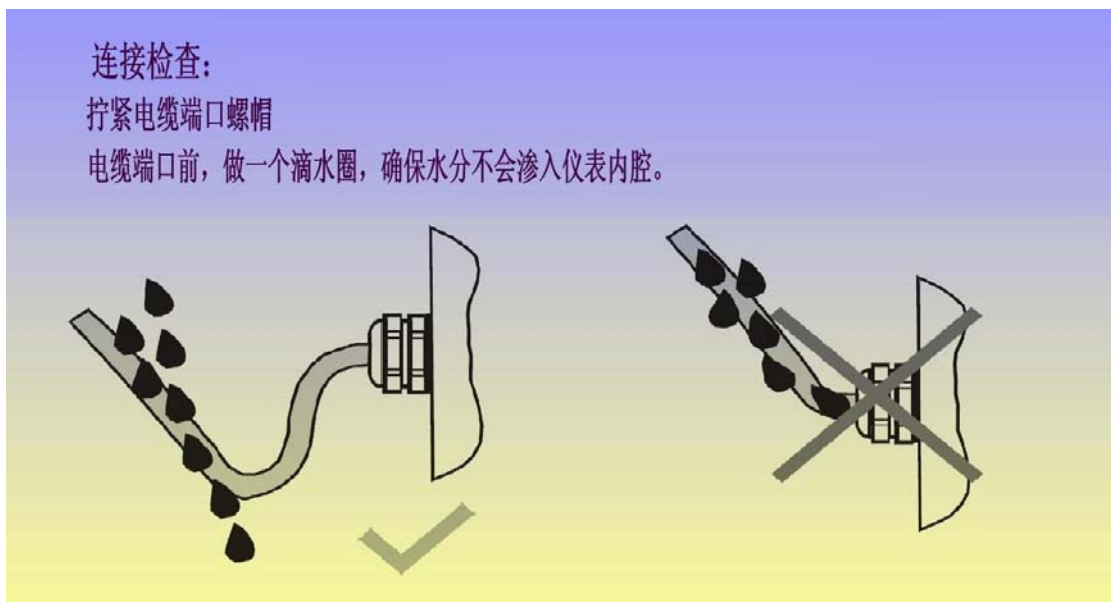
拧紧电缆端口螺帽, 密闭端口的缝隙。

其它方式的引入也必须保证, 端口密闭没有水汽、粉尘渗入到仪表内。

连接检查:

拧紧电缆端口螺帽

电缆端口前, 做一个滴水圈, 确保水分不会渗入仪表内腔。



电缆端口前, 做一个滴水圈, 确保水分不会渗入到仪表内腔;

这样做可以解决第一个问题。 供参考!