

LR故障确认表

钢瓶内残液较多, 残液分散

LR液体入口装的过滤阀的滤网是否堵住?

没有堵住

堵住

液体配管内压力是否“切换压力+0.03Mpa以上”?
(如果切换压力是0.1MPa的话, 确认液体配管内压力是否0.13MPa以上?)

压力高

压力低

可能是在使用中LPG液体一瞬间大量流出、液体压力下降、因此被切换。请重新研讨符合消费设备的设备。(变更为大型LR等)

①可能是切换设定压力过高。请降低切换设定压力。
②如果LPG液压过低的话请更换丙烷较多的气体。
※如果使用丁烷、有部分钢瓶受阳光直射的话、达成切换压力之前液体会向背阳处的钢瓶移动的情况。请重新考虑设备环境。

请清扫LR液体入口装的过滤阀的滤网内部。

故障原因和解决方法