

# 罗斯蒙特rosemount压力变送器2088G2S22A1M5B4

产品名称	罗斯蒙特rosemount压力变送器2088G2S22A1M5B4
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

## 产品详情

3051CD2A22A1BS2B4I1M5Q4 + 1199DDJ54AFFW72DA00E在升降板40的第一表面板42形成有切口部70，横跨该切口部70设置有棒状部件72。因此，一名作业者能够将工具勾挂于棒状部件72而将第一表面板42拉起，将第一表面板42卸下。进而，关于该作业，无需使用专用的工具，能够使用扶手带装卸工具80或钳子之类的、在自动扶梯1的维护检修中使用的常用的工具进行。

此处，该切口部70形成在第一表面板42的宽度方向的中央，由此，一名作业者能够容易地将升降板40卸下。

并且，堵塞切口部70的盖74具有保持部75，该保持部75保持棒状部件72，因此盖74难以脱落。此外，作业者通过以棒状部件72为旋转轴使盖74旋转，能够将盖74的靠自动扶梯外侧的部分容易地抬起，能够抓住该被抬起的部分而将盖74容易地卸下。

并且，在盖74的下方、且是在相比棒状部件72靠自动扶梯外侧的部位，存在与盖74抵接的突起78，因此，能够防止利用者踩踏盖74的靠自动扶梯外侧的部分等而该部分落下这一情况。并且，在切口部70被盖74堵塞的状态下，在盖74的靠自动扶梯外侧的端部73和与盖74相邻的边缘部件65之间形成有间隙79，因此，作业者通过将工具插入该间隙79，能够容易地开始盖74的卸下作业。

并且，在盖74的下表面设置有倾斜面76，以使得盖74随着从靠自动扶梯外侧的端部73趋向保持部75而变厚，因此，作业者能够一边使工具沿着倾斜面滑动一边容易地打开盖74。

## 8、变形例

针对以上的实施方式，能够在不脱离实用新型的主旨的范围进行各种变更、置换、省略等。