

罗斯蒙特rosemount压力变送器3051L3AC0TC22ABE5M5Q4

产品名称	罗斯蒙特rosemount压力变送器3051L3AC0TC22ABE5M5Q4
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

变形例的升降板140。另外，在图9中，针对与上述实施方式相同的部分标注与上述实施方式相同的标记。在该升降板140的第一表面板142，并不存在上述实施方式中的第一表面板42的端部的切口部70，代替于此形成有沿上下方向贯通第一表面板142的贯通孔170。该贯通孔170也优选形成在第一表面板142的宽度方向中央。并且，该贯通孔170例如形成在相比第一表面板142的前后方向中央靠自动扶梯外侧的部位。该贯通孔170由与上述实施方式相同构造以及材质的盖74堵塞(图9示出将盖74拆卸后的状态)。若贯通孔170由盖74堵塞，则在盖74的靠自动扶梯外侧的端部73(参照图8(a)~图8(e)等)与盖74的相邻部件即第一表面板142之间形成有微小的间隙。

在本变形例中，与上述实施方式相同的棒状部件72横跨贯通孔170设置。关于盖74，通过利用其保持部75保持棒状部件72而被安装于第一表面板142。若棒状部件72的截面形状为圆形，则盖74能够以棒状部件72为旋转轴旋转。

在贯通孔170的相比棒状部件72靠自动扶梯外侧的部位设置有突起178。该突起178被固定在第一表面板142的下表面。该突起178与上述实施方式中的突起78相同是通过与盖74的靠自动扶梯外侧的部分的下表面抵接而防止盖74的靠自动扶梯外侧的部分朝下方落下的部分。

499ADO-54-99CB45 L=45ft

396P-02-13-55

2090FG2S2DF1M5/0-400KP

3051CD2A22A1BS2B4I1M5Q4 + 1199DDJ54AFFW72DA00E

3400HT-10-21-30-62

499ATRDO-54-70

1066-T-HT-69

3900VP-02-12

396P-01-13-55

5081-PF-F-20-67

8-0108-0003-ISO

2088G2S22A1M5B4

398R-10-21-30-54-62

1056-01-22-38-HT