

SELF-DRIVING MODE

为新一代的移动出行带来变革！SEKISUI解决方案

Sekisui Mobility Solution



安全 (ADAS)



环境



设计/舒适

产品咨询

积水化学工业株式会社 高机能塑料事业领域 移动出行战略室

 sekisui-auto@sekisui.com



粘接

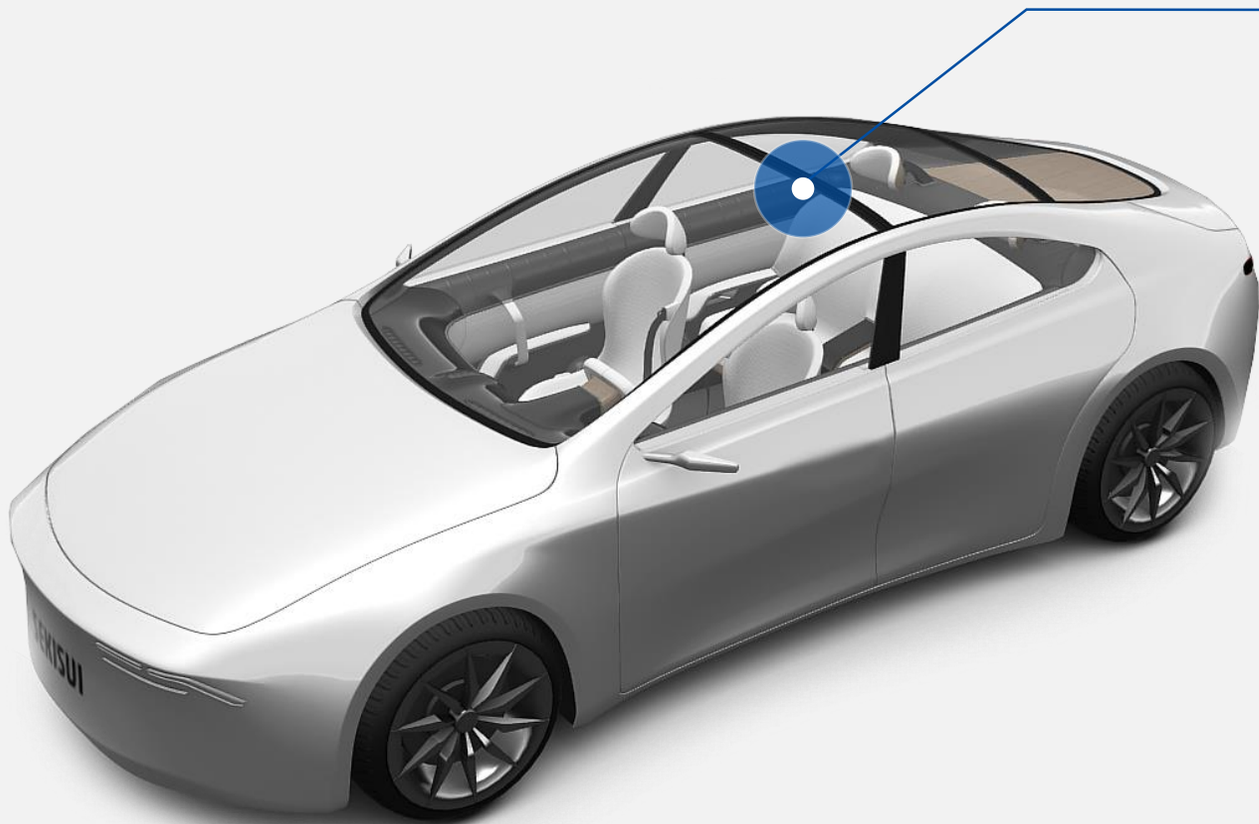
735A & 9001EP - 线束固定胶带

安全 (ADAS)

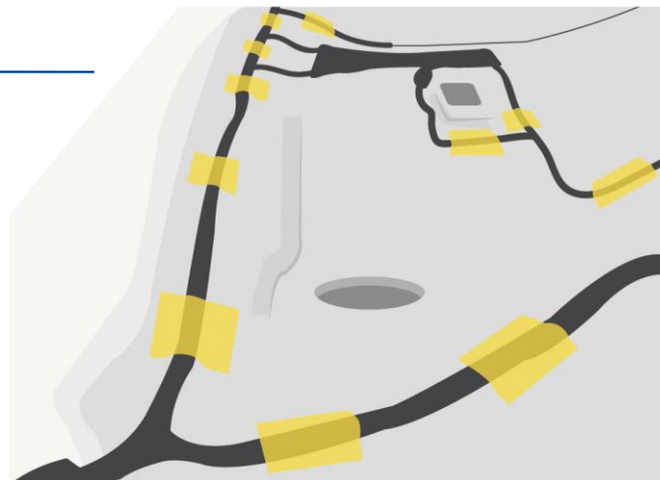
环境

设计/舒适

耐热、防水的环保型单面胶带



用途示例：线束固定

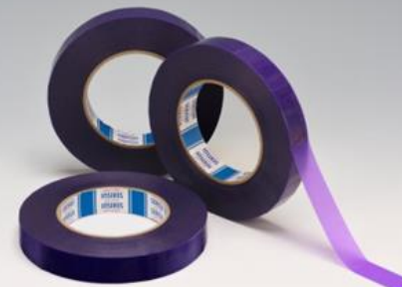


※示意图

产品



735A



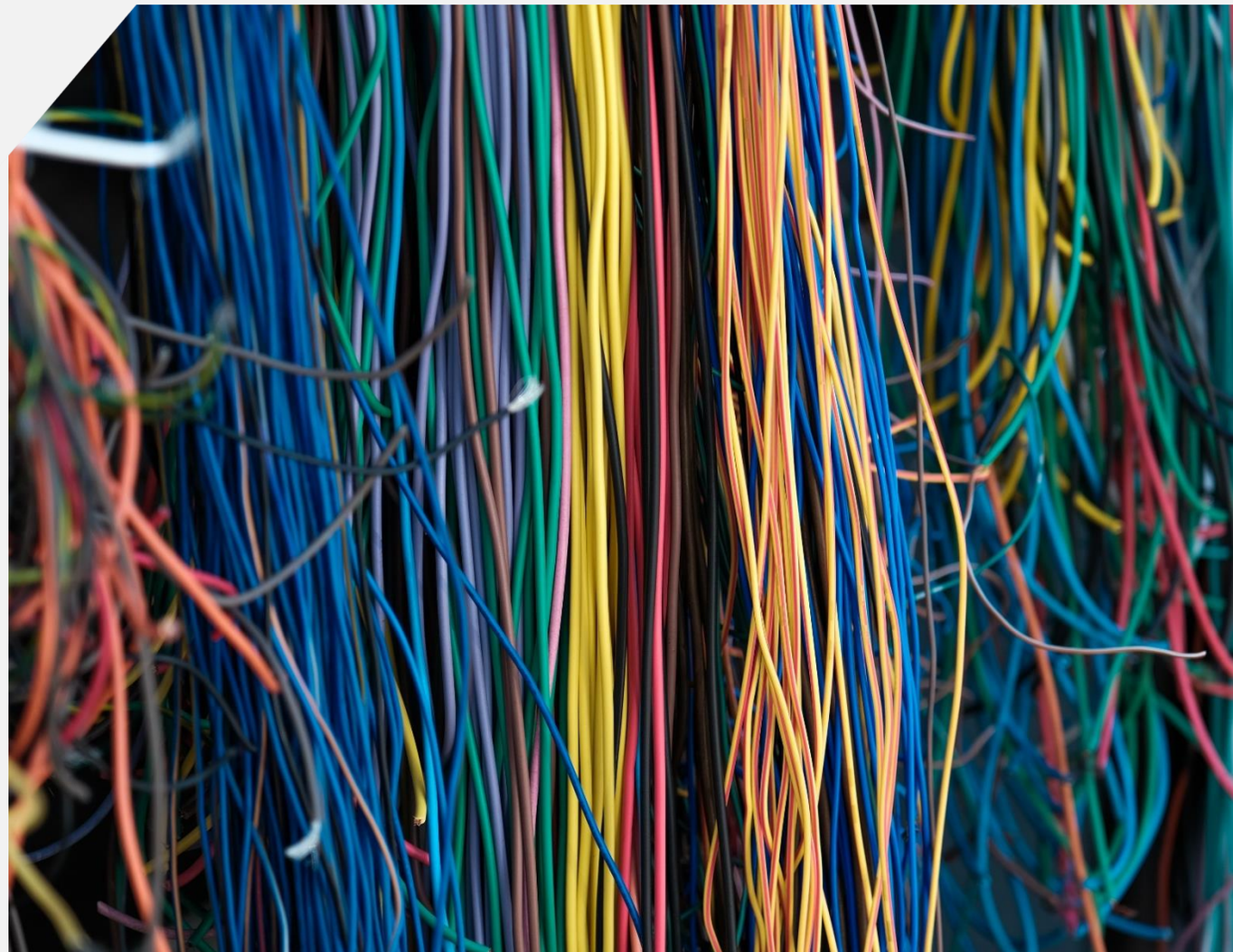
9001EP

**Challenge****各种材料的线束固定**

线束是用于在车载电子设备间进行供电及信号通信的电线束，如果拿人体打比方，就相当于血管和神经一样，是重要的零部件。固定线束多使用粘合胶带，要求高度信赖性。

由于固定线束的被粘物，包括车顶材料及塑料零部件等材料与形状都各不相同，因此要求在种类繁多的被粘物上都具有高度粘合力 and 保持力。

同时，要求在复杂布局中也能快速粘贴的操作效率性。





粘接

735A & 9001EP - 线束固定胶带

安全 (ADAS)

环境

设计/舒适



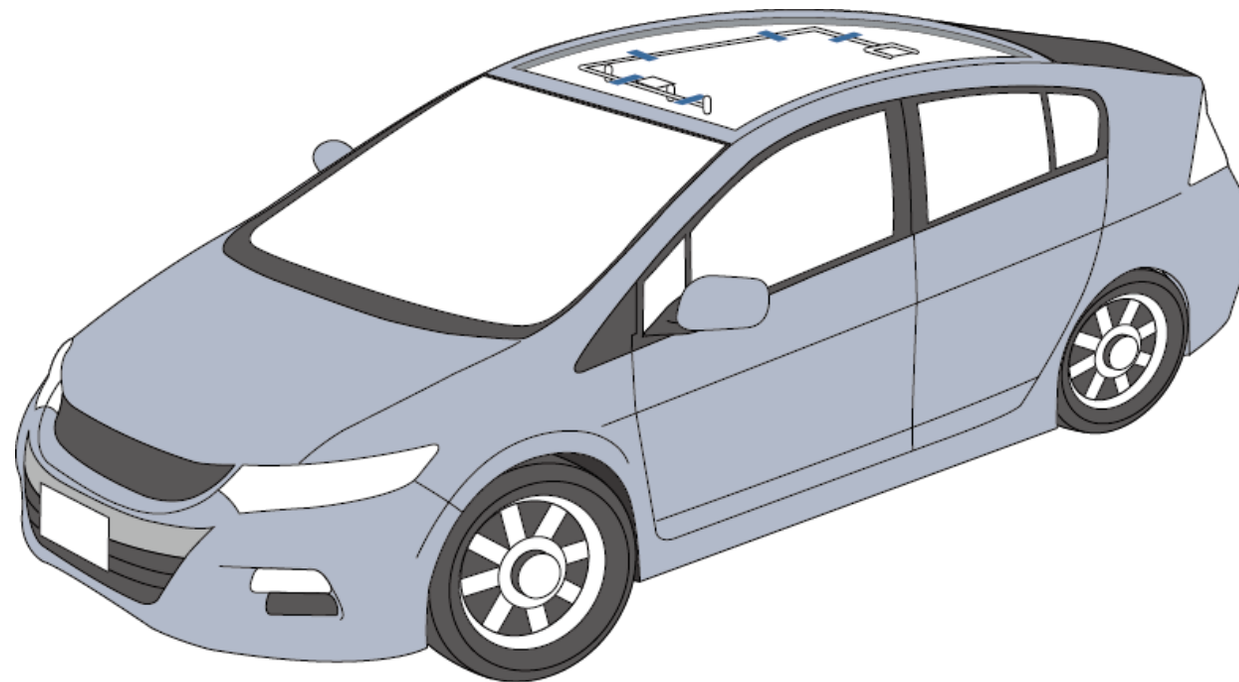
Solution

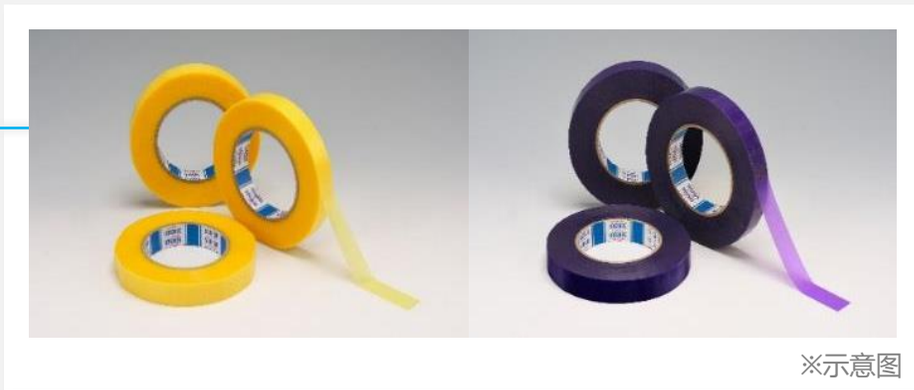
对烯烃系材料的粘接力

本公司的车顶线束固定用胶带使用富于耐久性和耐候性的亚克力系无苯粘合剂，适合进行车顶材料以及PP、PE等烯烃系构材的粘接。

735A为黄色，手撕性好。9001EP为紫色，使用强化无纺布作为基材，很结实。

因此，在固定线束时具有良好的识别性和操作性。





※示意图

技术概述

feature

01 线束固定胶带

帮助提高操作效率及识别性的耐热/防水胶带

使用富于耐久性和耐候性的亚克力系无苯粘合剂
对车顶材料以及PP、PE等烯烃系被粘物具有很强的粘接力





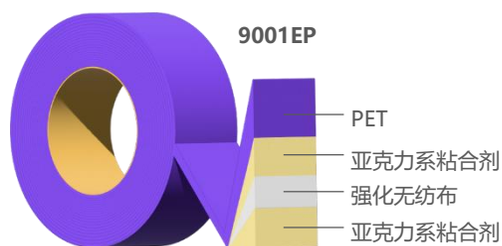
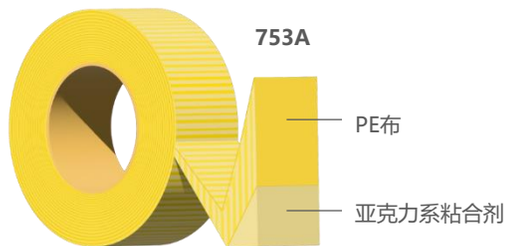
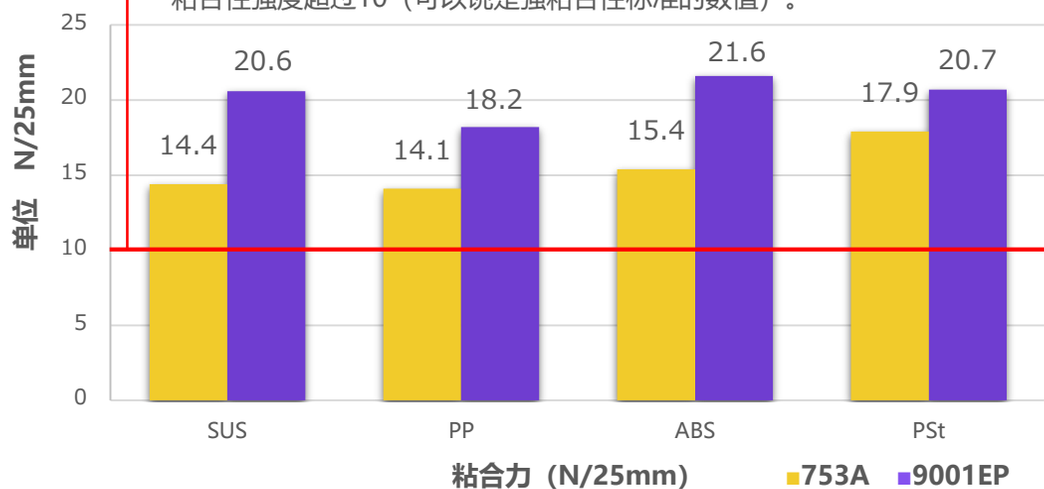
技术数据

feature

01 粘合力等

各种被粘物的粘合力

以PP等被粘物为代表，对各种被粘物都发挥出优秀的粘合性能。
粘合力强度超过10（可以说是强粘合性标准的数值）。



对广泛的被粘物都保持高度粘合性

品名	基材	粘合剂	厚度	颜色	粘合力 (N/25mm)			
					SUS	PP	ABS	PSt
735A	PET布	亚克力系	0.17	黄	14.4	14.1	15.4	17.9
9001EP	PET + 强化无纺布	亚克力系	0.2	紫	20.6	18.2	21.6	20.7

- 735A手撕性好，方便使用。
- 识别性好，有助于提高操作效率。