

窗户 — 客舱窗户 — 概况介绍

概况

客舱窗户有下列零部件：

- 外层玻璃
- 中层玻璃
- 内层玻璃

外层和中层玻璃是结构件。客舱窗户是嵌入式窗户。

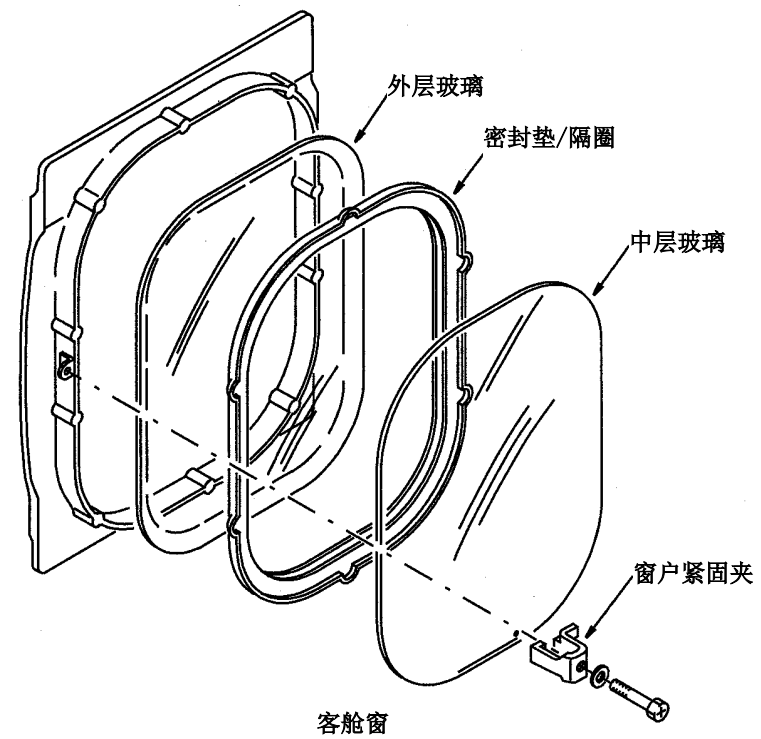
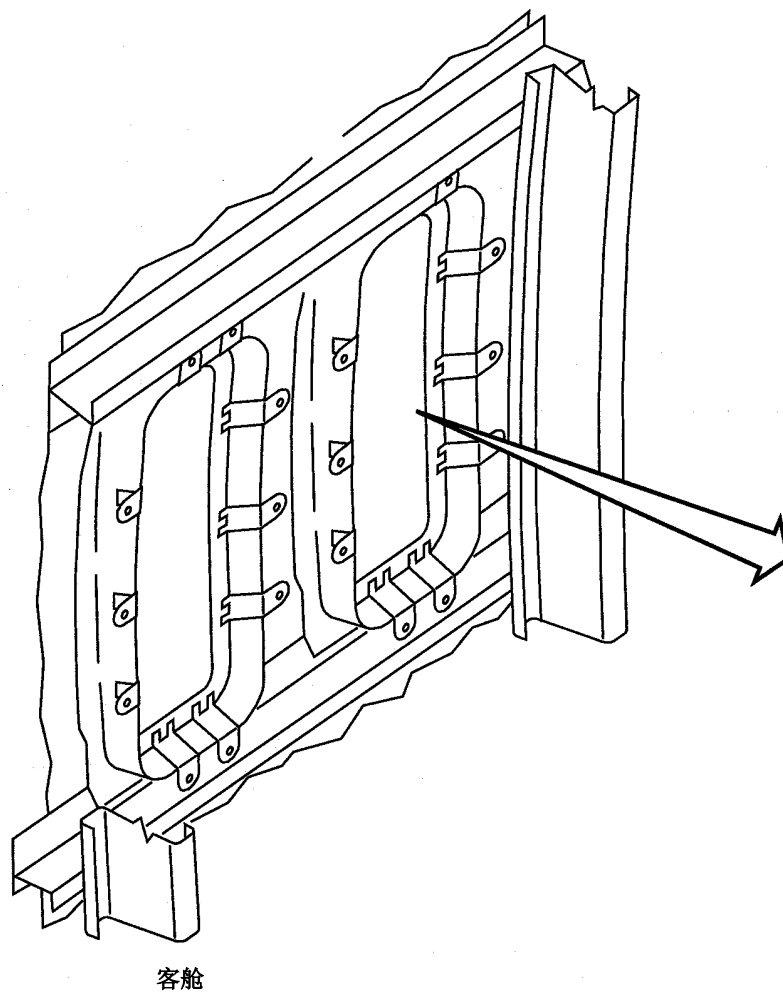
外层玻璃由弹性丙烯酸树脂制成。外侧玻璃是一个带圆角的矩形玻璃，外边缘斜切以便和窗框相配合。玻璃是曲面的，适应于机身外形。

中层玻璃提供防失效的功能。它能承受正常压力负载的 1.5 倍。中层玻璃由聚丙烯浇铸而成，和外层玻璃形状相似。但边缘不是斜切的。中层玻璃四周有窗户的密封垫。靠近中层玻璃的底部有一个通气孔。

内侧玻璃不是结构件。

位置

客舱窗户位于客舱段机身框架之间。



窗户 — 客舱窗户 — 概况介绍

56—21—00

