

S-LEC® SSF-W & SAF-W

平视显示楔形隔音隔热中间膜

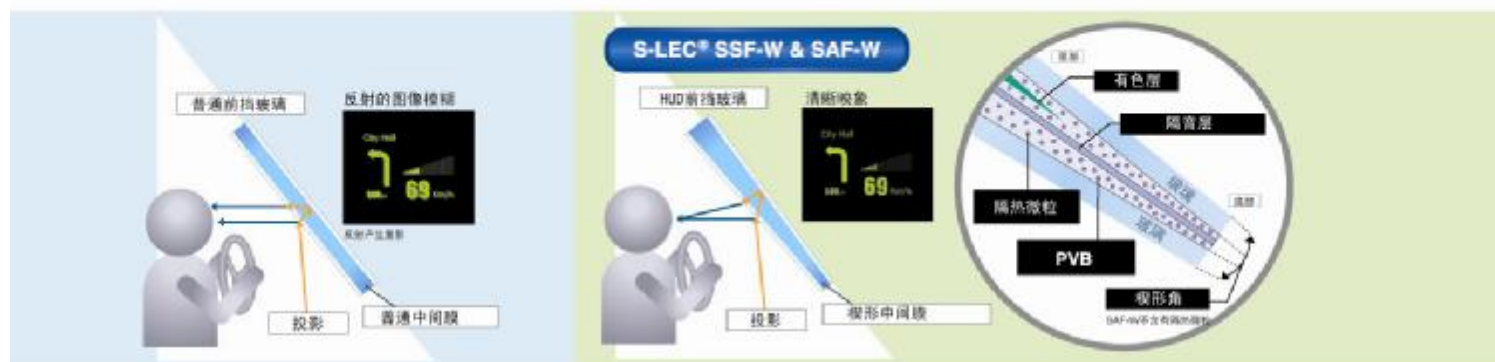
世界首创

透光率提高

安全性提高

瞬间识别性提高

HUD（平视显示）技术可将必要的信息映在玻璃窗上，相对通常在方向盘后的仪表盘显示，有效提高了瞬间识别性。



采用多层挤出及纳米微粒分散技术与楔形调节技术制成

仅用一层膜便可实现隔音性、隔热性以及增强的瞬间识别性

