

特征

- 优良的防止飞散性能
- 优良的指纹擦拭性
- 高强度表面硬度

用途

- 智能手机、笔记本PC、平板、车载液晶显示器等

构造



智能手机



前面盖板的表面、背面
后面盖板的表面、背面

电子后视镜



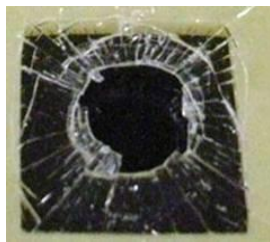
后视镜面板的表面、背面

被着体玻璃の強度提高 + 优良的防止飞散性



強化玻璃
+ HC系列

- 50cm破损
- 无飞散

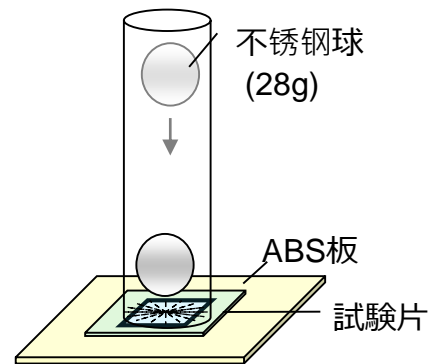


強化玻璃单体

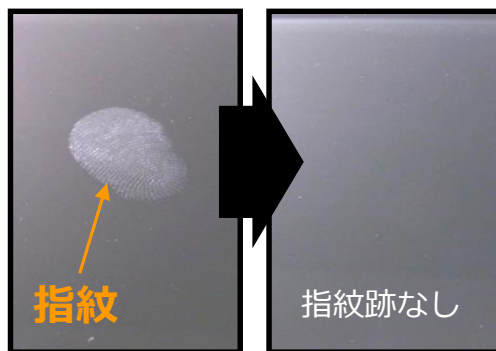
- 30cm破损
- 有飞散

試験方法

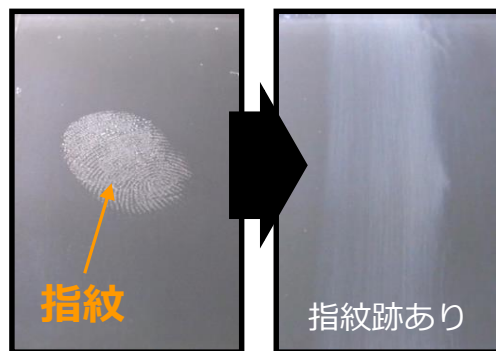
不锈钢球从上向下跌落到试验片（玻璃板）时、玻璃的破裂高度和玻璃有无飞散，进行评价。



优良的指纹擦拭性



HC系列



旧品

試験方法

硬化表面用人的手指按压，指紋留在上面后、用纸巾擦5次，目视指纹是否有残留，进行评价。