

特徴

- 優れた飛散防止性能
- 優れた指紋拭き取り性
- 高い表面硬度

構造



用途

- スマートフォン、ノートPC、タブレット、車載ディスプレイなど

スマートフォン



フロントパネルの表面、裏面
リアパネルの表面、裏面

電子ルームミラー



ミラーパネルの表面、裏面

被着体ガラスの強度向上+優れた飛散防止性



強化ガラス
+ HCシリーズ

- ・ 50cmで割れ
- ・ 飛散なし

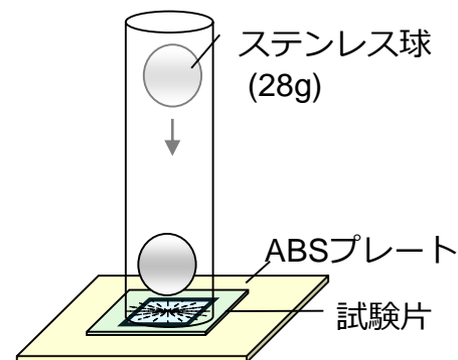


強化ガラス単体

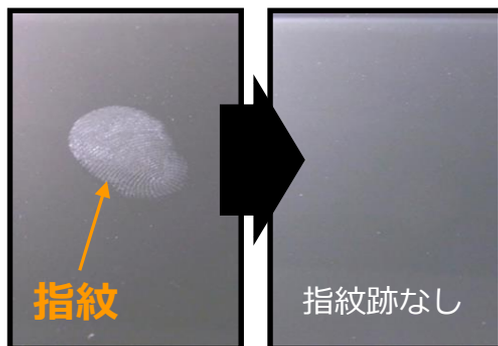
- ・ 30cmで割れ
- ・ 飛散あり

試験方法

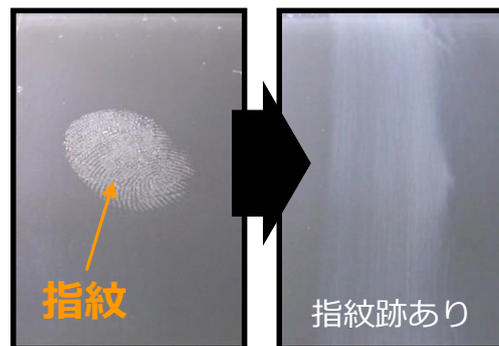
ステンレス球を試験片（ガラス板）の上に落下させた際の、ガラス割れ高さやガラス飛散の有無を評価した。



優れた指紋拭き取り性



HCシリーズ



従来品

試験方法

ハードコート表面に人差し指を押さえつけ指紋を付着させ、ティッシュで5回拭いた時の指紋の残り具合を目視で評価した。