

耐汚染性（耐マジック汚染）試験

① 試験方法

白板状に作成した厚さ 0.04~0.06 mmのポリウレタンフィルム又はエラストマーフィルムに赤色と黒色の油性ペン（マジックインキ、寺西化学工業株式会社製）にて着色した。1時間後に各フィルムの着色部分をアセトンで洗い流し 23℃で 10 分間乾燥させた。各フィルムについて油性ペン着色前と洗浄後との色差 ΔE にて耐汚染性を以下のとおり評価した。

② 試験結果

