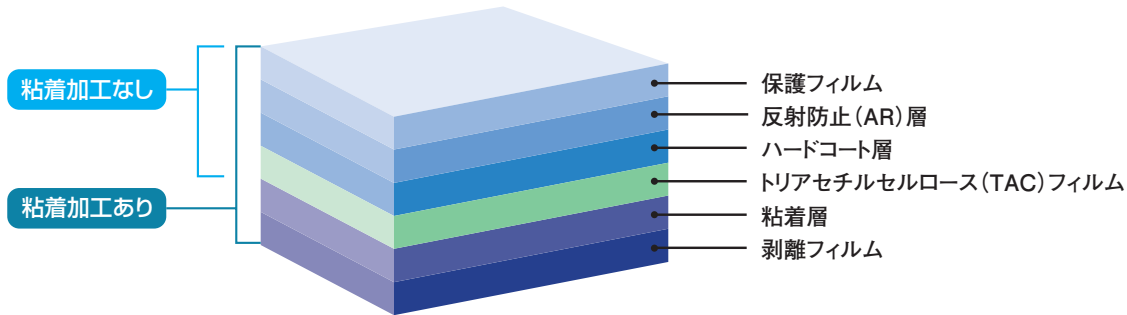


# ReaLook<sup>®</sup>X4000 シリーズ

X4000  
X4001

「リアルック<sup>®</sup>X」シリーズはTAC（トリアセチルセルロース）ベースの反射防止フィルム。「X4000」は光学特性を徹底的に高め、ドライコーティングARに匹敵する性能を有します。液晶偏光板に加え、裏面に粘着加工を行った「X4001」により、様々な用途に使用することができます。



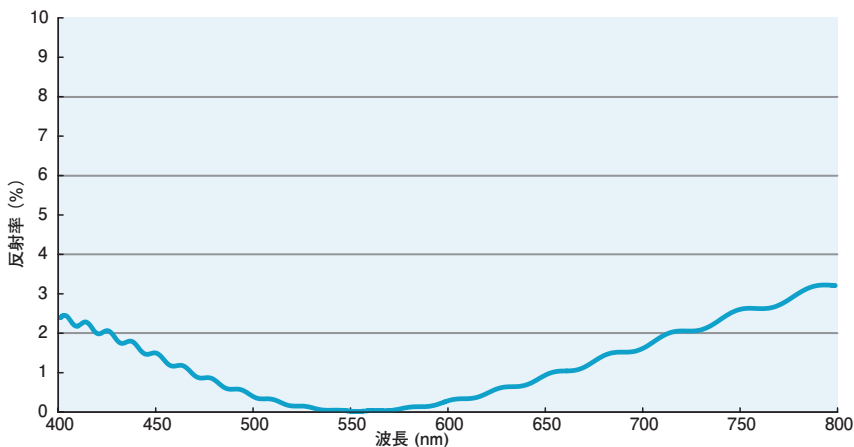
## 光学特性

視感度反射率	0.3%
全光線透過率	95.4%
ヘイズ	0.3%
反射色 x	0.234
反射色 y	0.107

## 物理特性

耐擦傷性 250gf×10回	○
鉛筆硬度 500gf	3H
表面抵抗率	10 <sup>9</sup> Ω

## 反射率



液晶用反射防止フィルム「リアルック<sup>®</sup>」

ReaLook<sup>®</sup>X



日油株式会社

技術データ公開中

<http://kinoufilm.nof.co.jp>

〒150-6019 東京都渋谷区恵比寿4-20-3 (恵比寿ガーデンプレイスタワー) TEL. 03-5424-6614 FAX. 03-5424-6617