

東洋紡 透明導電性フィルム

項目	300R	300RH	500RD	TT186	TT205
厚み(μm)	125	188	188	188	188
ITO	アモルファス	アモルファス	特殊アモルファス	特殊アモルファス	結晶
ハードコート	なし	AG	高精細AG	防指紋AG	クリア
アンカーコート	なし	なし	アンチニュートン リング(高精細)	アンチ スティッキング	アンチ スティッキング
表面抵抗値(Ω/□)	250	250	500	500	450
全光線透過率(%)	87	85	86	86	87
ヘイズ(%)	0.6	10	14	10	2.5
鉛筆硬度	-	≥2H	≥2H	≥2H	≥2H
塗膜密着性	-	≥95/100	≥95/100	≥95/100	≥95/100
耐スチールウール性 (#0000)200gf 10回	-	傷無し	傷無し	傷無し	傷無し
信頼性試験(R/R ₀) 60°C, 90%RH, 500hr.	1.18	1.18	0.95	0.95	1.03

*なお、上記数値は弊社実測値であり、保証値ではありません。



東洋紡株式会社

<http://www.toyobo.co.jp/seihin/film/>

TEL.(03)6887-8898

FAX.(03)6887-8894

工業フィルム事業総括部 海外工業フィルム営業部