

TECHNICAL REPORT 【OPPフィルム】

「サントックス-OP PM30」の物性

【特徴】

片面マット調OPPフィルムです。PM20に比べて艶消し効果が
高く、落ち着いた意匠性を付与できます。

【用途】

各種フィルムとのラミネート 等

項目	測定方法	単位	面・方向	PM30
厚さ	サントックス法	μm	—	20
ヘーズ	JIS K 7136準拠	%	—	69.9
ぬれ張力	JIS K 6768準拠	mN/m	巻内 巻外	38 38
引張強度	JIS K 7127準拠	MPa	縦 横	120 245
引張伸度			縦 横	205 55
引張弾性率	JIS K 7127準拠	MPa	縦 横	1500 2650
加熱収縮率	JIS Z 1712準拠		縦 横	3.2 1.4
表面固有抵抗	サントックス法	Ω	巻内 巻外	4×10^{12} 2×10^{11}
動摩擦係数	JIS K 7125準拠		巻内/巻内 巻外/巻外	0.17 0.24

巻内、巻外:コロナ処理面

注)上記値は測定値であって、規格値ではありません。