

TECHNICAL REPORT 【OPPフィルム】

「サントックス-OP KF71」の物性

【特徴】

両面に防曇性を発現する溶断シール用途のOPPフィルムです。

【用途】

青果物包装用 等

項目	測定方法	単位	面・方向	KF71	
厚さ	サン・トックス法	μm	—	20	25
ヘーズ	JIS K 7136準拠	%	—	2.5	2.9
ぬれ張力	JIS K 6768準拠	mN/m	巻内	39	39
			巻外	39	39
引張強度	JIS K 7127準拠	MPa	縦	140	150
			横	270	305
引張伸度	JIS K 7127準拠	%	縦	235	240
			横	60	65
引張弾性率	JIS K 7127準拠	MPa	縦	1650	1600
			横	2900	2950
加熱収縮率	JIS Z 1712準拠	%	縦	3.0	4.0
			横	1.2	1.8
表面固有抵抗	サン・トックス法	Ω	巻内	4×10^{11}	4×10^{11}
			巻外	3×10^{12}	3×10^{12}
動摩擦係数	JIS K 7125準拠	—	巻内/巻内	0.27	0.26
			巻外/巻外	0.28	0.25

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。