

パイレン®フィルム-OT (OPPフィルム) P2002



パイレン®フィルム OTは、ポリプロピレンを主原料とした二軸延伸フィルムです。その優れた透明性、防湿性、歪、耐寒性などの諸特性から、食品包装用をはじめ広い分野で、汎用プラスチックフィルムとして利用いただいております。

< 特長 >

P2002は、未処理タイプのOPPフィルムで、透明性に優れています。

< 用途 >

アルバム、繊維包装

パイレン®フィルム OT P2002タイプの一般物性

項目		単位	P2002	測定法
厚さ		μ m	40	
ヘイズ		%	1.0	JIS K7105
引張破壊強さ	タテ	MPa	140	JIS K7127
	ヨコ		360	
引張破壊伸び	タテ	%	220	JIS K7127
	ヨコ		40	
F-5値 (歪み5%の応力)	タテ	MPa	40	JIS K7127
	ヨコ		110	
引張弾性率	タテ	MPa	2200	JIS K7127
	ヨコ		4700	
動摩擦係数	巻内	—	0.6	JIS K7125
	巻外		0.6	
加熱収縮率 (120°C、5分)	タテ	%	3.0	JIS K6782
	ヨコ		1.2	

<P200220>

注) これらのデータは特定条件(23°C、50%RH)の下、
当社のフィルム特性評価機関で、測定した代表値です。

東洋紡株式会社 パッケージング事業総括部

【大阪】TEL.(06)6348-3762~3765

FAX.(06)6348-3769

【東京】TEL.(03)6887-8868

FAX.(03)6887-8870

【名古屋】TEL.(052)856-1633

FAX.(052)856-1634

【九州】TEL.(092)451-3123

FAX.(092)411-6681