

パイレン®フィルム-OT (P2241)

TOYOB

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、腰、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＞

P2241は、両面にコロナ処理を施したタイプで、両面の帯電防止性に優れています。

＜用途＞

かつお、粉末包装

＜フィルム一般物性＞

項目		単位	P2241		測定法
厚さ	μm		20	25	
ヘイズ	%		1.9	1.8	JIS K7105 準用
表面抵抗率	卷内	log Ω	10.8	10.9	JIS K6911 準用
	卷外		10.9	11.1	
引張破壊強さ	タテ	MPa	133	130	JIS K7127 準用
	ヨコ		300	284	
引張破壊伸び	タテ	%	184	178	JIS K7127 準用
	ヨコ		37	33	
F-5値 (歪み5%の応力)	タテ	MPa	31	30	JIS K7127 準用
	ヨコ		82	80	
動摩擦係数	卷内	—	0.19	0.19	JIS K7125 準用
	卷外		0.21	0.20	
加熱収縮率 (120°C、5分)	タテ	%	3.6	3.5	JIS Z1712 準用
	ヨコ		0.6	0.7	

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。
卷内:コロナ処理面 卷外:コロナ処理面

<P224120>

東洋紡株式会社 パッケージング事業総括部

<https://www.toyobo.co.jp/seihin/film/package/>

【大阪】 TEL. (06)6348-3761~3764 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
【メール】 toyobo_package@toyobo.jp