

# トヨパール®フィルム-SS (OPPフィルム) P4256



パイレン®フィルムトヨパールSSは、真珠のもつ優雅な光沢と高貴な色調をもったポリプロピレン系白色二軸延伸フィルムです。

## < 特長 >

- ①比重が軽く、圧縮性があり、ソフトな感触があります。
- ②光線透過率が低く、紫外線はほとんど通しません。
- ③印刷性、ラミネート適性は、一般のパイレン二軸延伸フィルムより良好です。

## < 用途 >

包装用紙・バッグ・吸水紙

### パイレン®フィルムトヨパールSS P4256タイプの一般物性

項 目		単位	P4256	測定法
厚さ		μ m	50	
全光線透過率		%	25	JIS K7105
表面抵抗率	巻内	logΩ	10.5	JIS K6911
	巻外		10.5	
引張破壊強さ	タテ	MPa	60	JIS K7127
	ヨコ		110	
引張破壊伸び	タテ	%	100	JIS K7127
	ヨコ		30	
F-5値 (歪み5%の応力)	タテ	MPa	21	JIS K7127
	ヨコ		40	
加熱収縮率 (120°C、5分)	タテ	%	2.4	JIS K6782
	ヨコ		1.0	

<P425620>

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。  
※ 加工条件により水濡れした際にインキが脱落することがあります。  
巻内:コロナ処理面 巻外:コロナ処理面

## 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