

PS無延伸インフレーションフィルム



【当社PSフィルムの特色】

(1) 成型性

伸びが良く、成形性に優れます。

(2) 電気特性

電気絶縁性に優れます。

(3) 薄膜グレード

13 μ のご提供が可能で、コストパフォーマンスに優れます。

(4) 色

乳白色

(5) 表面処理

コロナ処理品のご提供が可能です。

【当社PSフィルムの加工性】

(1) 印刷

ポリスチレン用グラビアインキ、フレキソ用インキが使用可能。

(2) ラミネート

ドライラミネートでの使用が可能。
※接着剤は用途にあった接着剤を選定してください。

【PSフィルムの用途例】

・食品トレー用ラミネートフィルム

項目	単位	試験方法					
厚み	μ m	JIS Z 1702	13	15	20	25	
巾	mm	-	620~1040				
巻数	m	-	4000	3000,4000	2000,3000	2000	
ヘイズ	%	JIS Z 1702	15	15	15	15	
グロス	%	JIS K 7105	95	95	95	95	
最大静止摩擦係数	-	傾斜法	0.45	0.45	0.45	0.45	
落球衝撃強度	cm	自社法	27	29	33	35	
引張破断強度	MD	MPa	JIS K 7127	55	53	50	45
	TD	MPa		38	37	35	33
引張破断伸度	MD	MPa		8	9	11	14
	TD	MPa		6	8	15	16
酸素透過度	cc/(m ² ・day・atm)	JIS K 7126-2	-	13000	-	6600	
水蒸気透過度	g/(m ² ・day)	JIS K 7129	-	200	-	140	

* 上記データは、いずれもサンプルデータであり、保証値ではありません。



エフピコグループ
エフピコアルライト株式会社

〒714-0062 岡山県笠岡市茂平2918番地46
問い合わせ先 化成品事業部 ☎ 0865-66-5346
FAX 0865-66-6027