

エスペット®フィルム (PETフィルム) E7410

エスペット®フィルム E7410は、帯電防止効果を付与したフィルムです。

<特長> E7410は、帯電防止性に優れています。

<用途> 静電気によるトラブル防止に有効です。
(印刷時のひげ発生、粉体充填時のシール部へのかみ込み、付着、
2枚取り防止など)

帯電防止エスペット®フィルム E7410タイプの一般物性

項目		単位	E7410	E5100	測定法
厚さ		μm	25	25	JIS K7112
表面抵抗率	60%RH	log Ω	9.0	16以上	JIS K6911
	40%RH		11.0	16以上	
半減期	40%RH	sec	30以下	—	オネストメーター
ヘイズ		%	3.1	3.0	JIS K7105
引張破壊強度	タテ	MPa	230	230	JIS K7127
	ヨコ		240	240	
引張破壊伸び	タテ	%	100	100	JIS K7127
	ヨコ		90	90	
引張弾性率	タテ	MPa	3920	3920	JIS K7127
	ヨコ		4020	4020	
静摩擦係数	巻外	—	0.28	0.42	JIS K7125
動摩擦係数			0.20	0.40	

<E741021>

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。
巻内面:コロナ処理面です。

TOYOBO 東洋紡株式会社 パッケージング事業総括部

<http://www.toyobo.co.jp/seihin/film/>

【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