

エスペット®フィルム (PETフィルム)

T7410 T6140



エスペット®フィルムT7410、T6140はエスペットのもつ
易印刷性と易接着性を保持し、帯電防止効果を付与したフィルムです。

<特長>

T7410、T6140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 T7410、T6140タイプの一般物性

項目		単位	T7410	T6140	T4100	測定法
厚さ		μm	16	12	12	JIS K7112
表面抵抗率	60%RH	logΩ	9.0	9.0	16以上	JIS K6911
	40%RH		11.0	11.0	16以上	
半減期	40%RH	sec	30以下	30以下	—	オネストメーター
ヘイズ		%	4.2	3.7	3.6	JIS K7105
引張破壊強度	タテ	MPa	220	220	220	JIS K7127
	ヨコ		230	230	230	
引張破壊伸び	タテ	%	100	90	90	JIS K7127
	ヨコ		85	85	85	
引張弾性率	タテ	MPa	3730	3730	3730	JIS K7127
	ヨコ		3820	3820	3820	
静摩擦係数	外	—	0.25	0.26	0.40	JIS K7125
動摩擦係数	巻内		0.20	0.19	0.35	

<T74101><T614022>

注)これらのデータは特定条件(23℃、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。

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