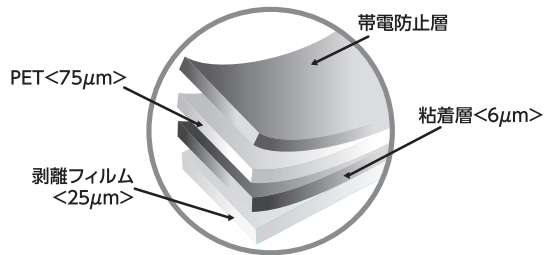


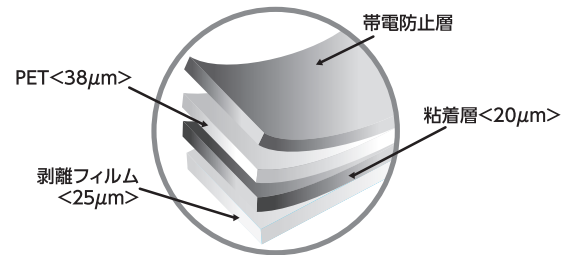
プロテクトフィルム

アクリル系粘着

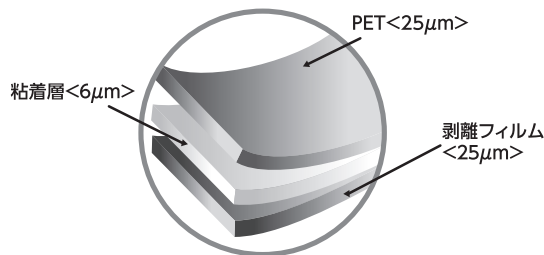
コシのある75 μ m帯電防止タイプ



貼りやすさ重視の38 μ m帯電防止タイプ



コストパフォーマンスに優れる25 μ mタイプ

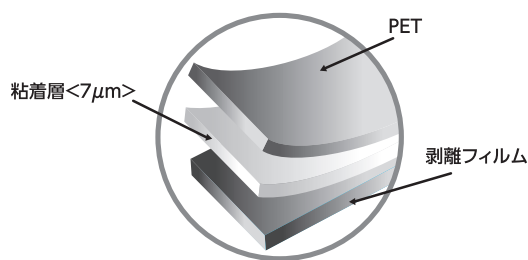


【物性】

品名	Haze%	Tt%	粘着力[N/25mm]	表面抵抗値
	JISK7136	JISK7361	対PET	[Ω/\square]
プロテクトフィルムAS 75 μ	3.4	90	0.1	10 ^{10~12}
プロテクトフィルム 25 μ				—
プロテクトフィルムAS 38 μ	3.0	90	0.15	10 ^{9~12}

ウレタン系粘着 (開発品)

超微粘着タイプ



粘着力：0.02N/25mm (対ガラス)

上記は測定値であり保証値ではございません。

本資料に記載されているデータ及び内容は充分信頼しうるものと考えておりますが、使用目的・使用条件等により相違する場合もございますので、予め事前に御確認のうえ御使用下さる様お願いいたします。

TOFCO2I

TOYOHOZAI CO.,LTD.

東洋包材株式会社コーティング事業部
〒101-0053
東京都千代田区神田美土代町5番地(第二日成ビル)
TEL. 03-3292-8571 (代表) FAX. 03-3295-7367

TOYOHOZAI CO.,LTD. COATING DIVISION
NISSEI BLDG., 5,MITOSHIRO-CHO,KANDA,
CHIYODA-KU,TOKYO,101-0053,JAPAN
PHONE: +81-3-3292-8571 FAX: +81-3-3295-7367