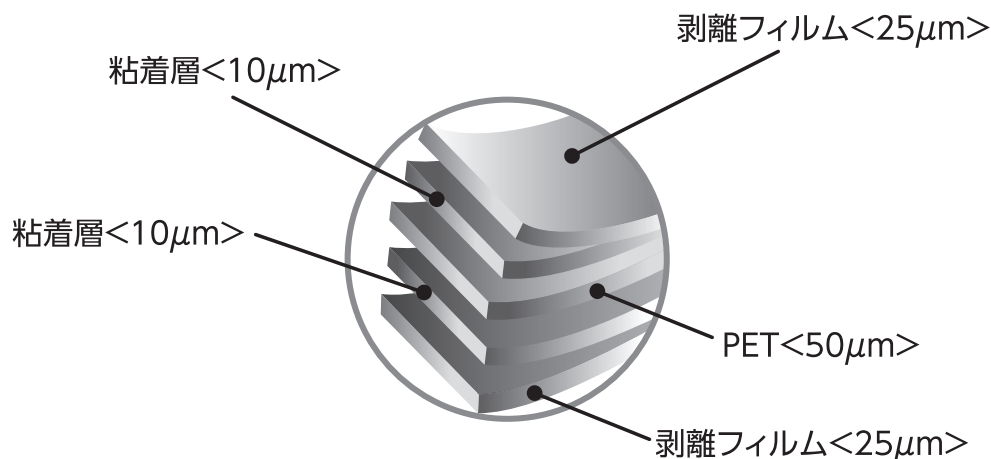


工程用両面粘着フィルム UVDC-PETW70

【用途】

タッチセンサ製造プロセス(フィルムセンサ)の一時固定用

【製品構成】



【物性】

		測定値	測定方法
基材		PET	—
厚さ	総厚	70μm	JIS C 2318
	基材	50μm	
	粘着層	10μm	
粘着力	UV照射前	5N/25mm	JIS Z 0237
	UV照射後	0.6N/25mm	

※1 180°剥離、剥離速度300mm/min、対ガラス

※2 UV条件:300mJ/cm²

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ようお願いいたします。

TOFCO21

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