トークロ離型フィルム



特長

- ◇ 基材にPETフィルムを使用しているため、耐熱性があります。 (基材厚さ:25~188µm)
- ◇軽剥離から重剥離まで剥離力調整が可能です。
- ◇ クリーン環境の整った工場で生産しています。(クリーン度クラス:1000~10000)
- ◇帯電防止処理などの機能性付与も可能です。

代表特性

タイプ	剥離レベル	製品名	常態剥離力 (mN/25mm)	加熱後 残留接着率 (%)	耐 シリコ−ン 移行性	汎用性	測定方法
熱硬化型 シリコーン系	超軽剥離	SP8001 (開発品)	1 7	9 0	0		
		SP3002 (開発品)	2 5	8 8	0		東洋クロス法
		SP4107	2 9	8 2		0	
		SP3091(開発品)	3 3	9 1	0		
	軽剥離	SP3000	3 8	9 1	0	0	【常態剥離力】 汎用粘着テープ T型剥離
		SP3030	6 1	9 1	0	0	
	中剥離	SP4020	9 2	9 1	0	0	
	重剥離	SP4030	2 1 0	9 0	0	0	
		SP4035	3 5 0	8 8	0	0	【残留接着率】
	超重剥離	応相談(開発品)	3 5 0 <	_	_	_	180°剥離
UV硬化型 シリコーン系	軽剥離	SPV003	5 3	9 0	0		
	中剥離	SPV022	1 2 0	9 2	0		
	重剥離	SPV041	180	9 0	0		
非シリコーン系	中剥離	SPXX75(開発品)	9 4	8 2	0		
		SPX100(開発品)	170	8 9	0		
	重剥離	SP2100	4 9 0	8 3	0	0	
	超重剥離	SP2002	2 1 0 0	8 0	0	0	
		SP2004	3 2 0 0	7 8	0	0	
		SP2005	4 8 0 0	8 3	0	0	

[※]記載の数値は代表例であり、保証値ではありません。

★その他の基材厚さ、基材種類、特殊グレード、開発品につきましては営業担当者までお問い合わせください。

● 当カタログのデータは規格値ではありません。 ● ご使用に際しては必ず貴社にて事前にテストを行い、使用目的に適合するかどうかを十分にご確認ください。

FAX; (03) 6228-7402

● 転載禁止。

お問い合わせ窓口;東洋クロス株式会社 フィルム事業部

【大阪】 大阪フィルム販売課 TEL; (06) 6271-5058 FAX; (06) 6262-2339

大阪市中央区久太郎町2-4-27(堺筋本町TFビル4階)

https://www.toyocloth.co.jp/contact-01/

nttps://www.toyociotn.co.jp/contact-o.

【東京】 東京フィルム販売課 TEL; (03) 6228-7401

東京都中央区京橋1-17-10 (住友商事京橋ビル2階)

HPフィルム製品一覧

HPお問い合わせフォーム

https://www.toyocloth.co.jp/products-01/

