

# トークロ離型フィルム

TC  
TECH & SENSE  
1919

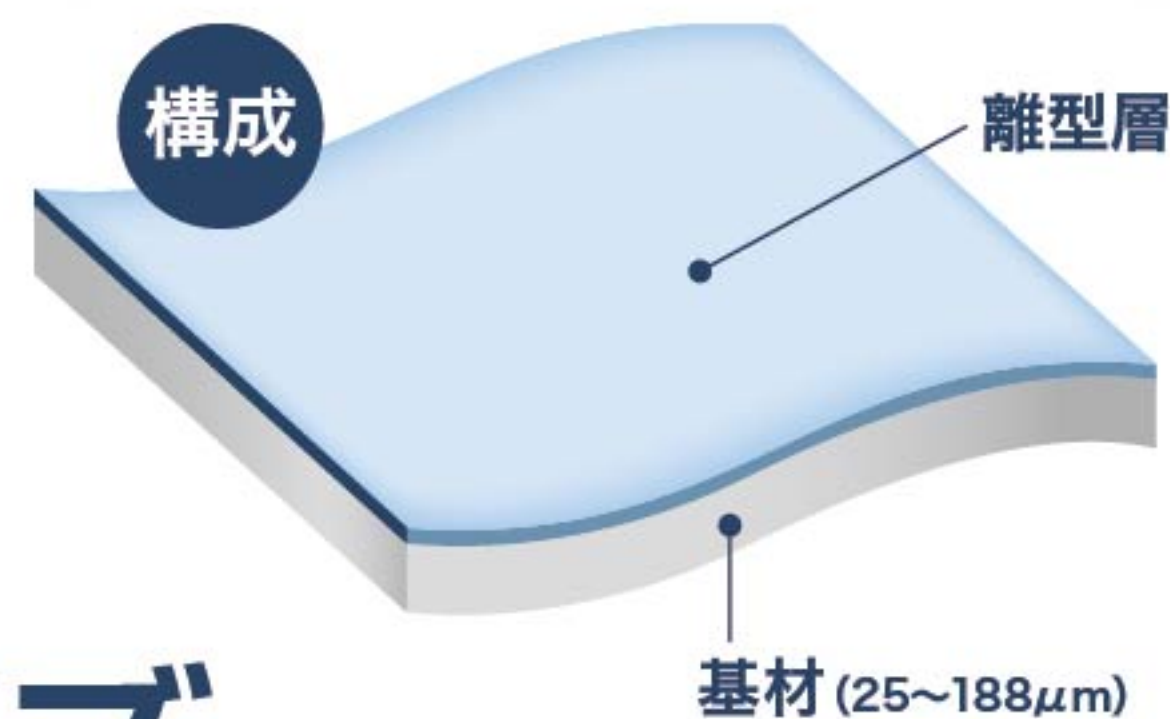
特長

➤ **クリーン環境**の整った工場での生産

クリーン度クラス 1000~10000

➤ **軽剥離から重剥離**まで豊富なラインナップ

➤ **ご要望**に応じた剥離力のカスタマイズ



## 代表特性

### 熱硬化型シリコン系

剥離レベル	製品名	剥離特性値 (汎用粘着テープ)		特長			
		常態剥離力 (mN/25mm)	加熱後残留接着率 (%)	汎用性	耐暴露性	耐溶剤性	耐移行性
軽剥離	SP8001 <b>開発品</b>	17	90		○	○	○
	SP4107	29	82	○	◎	◎	
	SP3000	35	92	○	○	○	○
	SP3030	61	91	○		○	○
中剥離	SP4020	92	91	○		○	○
重剥離	SP4030	210	90	○		○	○

### 非シリコン系

剥離レベル	製品名	剥離特性値 (汎用粘着テープ)		特長			
		常態剥離力 (mN/25mm)	加熱後残留接着率 (%)	汎用性	耐暴露性	耐溶剤性	耐移行性
中剥離	SPX50 <b>開発品</b>	102	83		◎	○	○
重剥離	SP2100	490	83	○	◎	○	◎
超重剥離	SP2002	2000	78	○	◎	○	◎
	SP2005	4800	83	○	◎	○	◎

※その他豊富なラインナップを取り揃えております。 ※記載の数値は代表例であり、保証値ではありません。

東洋クロス株式会社  
<http://www.toyocloth.co.jp>