

SMT BOARD

(株)中山理研

・粘着材 特性一覧表

識別記号	タイプ	基材	総厚(um)	微粘着層(um)	基材層(um)	接着層(um)	引剥がし荷重/g f	低分子シロキ酸量(ppm)	適合基材等
SCS-4	コーティング	—	—	50~200	—	—	4	<100	アルミ / 耐熱樹脂
SST-G300B	シート	ガラスクロス標準	200	55	75	70	300	<70	アルミ / 耐熱樹脂 / SUS
SST-G140B							140		
SST-G40B							40		
SST-G30B							30		
SST-G10B							10		
SST-P40B	シート	ポリイミドフィルム	200	55	75	70	40	<70	アルミ / 耐熱樹脂 / SUS

<注記>

- ・シートタイプの接着面（基材への貼り付け面）の接着力=700gf/25mm以上。
- ・上記表中の低分子シロキ酸とは、分子量D4~D9までを表します。