

## 導熱矽膠

品名	型號	厚度 (mm)	耐溫度 (°C)	熱傳導係數 (W / M-K)	熱組抗 °C / W	基材
SJT-3G		0.5~1.0T	-40°C~200°C	3.2	1.12	Silcone
SJT-3Y		0.5~1.0T	-40°C~200°C	2.3	1.14	Silcone
SJT-4G		0.5~1.0T	-40°C~200°C	2.8	1.2	Silcone
SJT-4Y		0.5~1.0T	-40°C~200°C	2.8	1.2	Silcone
SJT-5G		0.16T	-40°C~200°C	0.95	0.38	Silcone
SJT-5Y		0.16T	-40°C~200°C	1.3	0.23	Silcone
SJT-4G-A		0.2~0.8T	-40°C~200°C	1.4	1.2	Silcone
SJT#1800		0.18T	-35°C~140°C	1.5		AL
SJT#2500		0.25T	-35°C~140°C	1.8		AL
SJT#3000		0.30T	-35°C~140°C	2.5		FIBER GLASS



### 產品特性：

具耐高溫、高粘著力，以矽膠、鋁材、玻纖為基材不同材料鏈結產品，具有緩衝作用及顯著導熱效果。

### 適用範圍：

應用於粘著發熱元件與散熱片、CPU。

