

熱特性

	パリレンN	パリレンC	パリレンD	パリレンHT	エポキシ	シリコーン	ウレタン
融点 (°C)	420	290	380	>500	硬化	硬化	~170
T5 Point (°C、690MPa)	160	125	125	377	110	~125	~30
T4 Point (°C、70MPa)	>300	240	240	>450	120	~80	0
連続使用温度 (°C)	60	80	100	350			
短時間使用温度 (°C)	80	100	120	450			
線膨張係数 (25°C、ppm)	69	35	30 - 80	36	45 - 65	250 - 300	100 - 200
熱伝導率 (25°C、W/m・K)	0.125	0.084	-	0.096	0.167 - 0.209	0.147 - 0.314	0.209
比熱 (20°C、J/g・K)	0.837	0.712	-	1.04	1.05	-	1.76